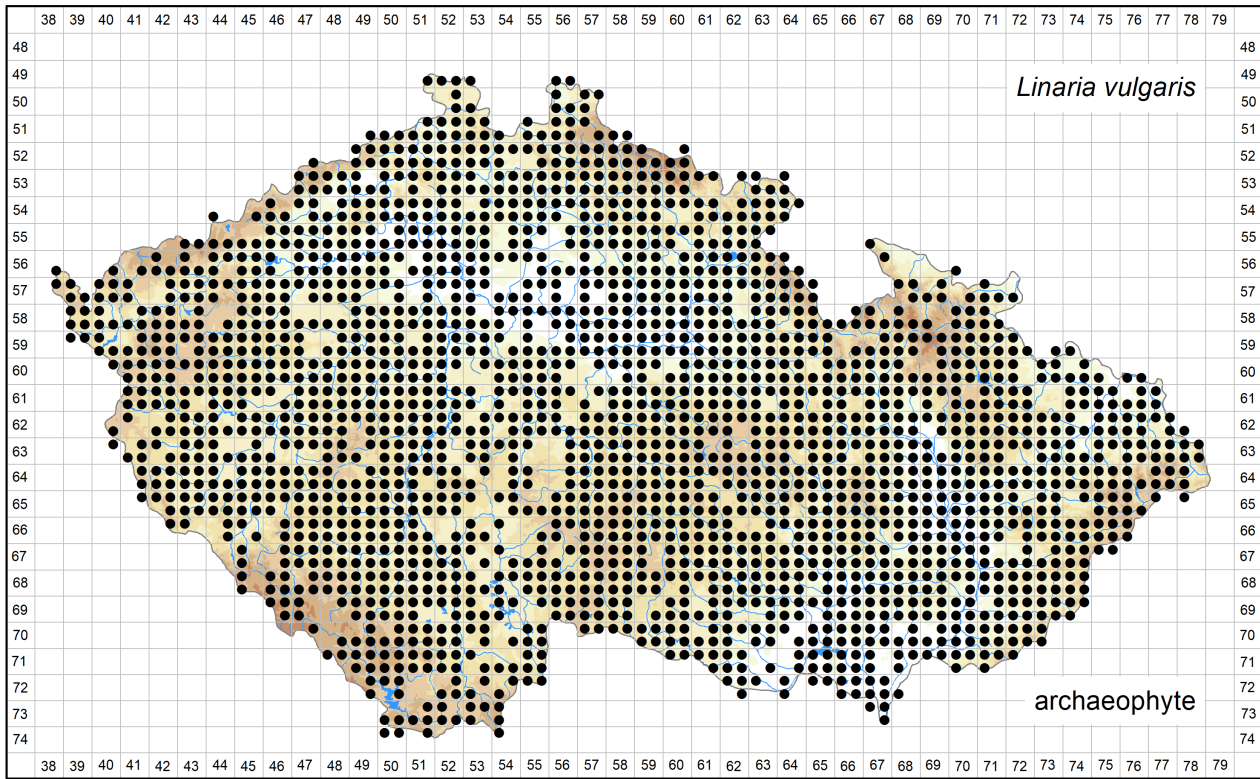


Distribution of *Linaria vulgaris* in the Czech Republic

Author of the map: Jiří Danihelka, Hana Galušková

Map produced on: 16-01-2023



Database records used for producing the distribution map of *Linaria vulgaris* published in Preslia.

Coordinate system: WGS84.

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

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

Abbreviations of projects (data sources):

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

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

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

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

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

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

Flóra Šumavy: Data from InterReg project no.xxx (managed by Milan Štech)

Florlit: Floristic literature excerpts (managed by Zdeněk Kaplan)

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

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

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

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

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

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

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

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

4951d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: [Šluknovský výběžek:] Lobendava: travnaté meze a loučky u autobus. zast. "Lobendava-rybník" na JZ okr. obce, 340-350 m n. m.; 4951/d: lok. č. 8.

nejbližší obec: Lobendava, okres Děčín

souřadnice: 51°0'31.26"N, 14°17'53.60"E, ± 100m

nadmořská výška: 340-350 m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1976

nálezce: A. Roubal

pramen: FAS1/7

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: [Přeneseno do SYNT.]

ID: 9929977

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: [Šluknovský výběžek:] podél silnice uvedené u lok. č. 18 [u silnice z N. Vísky k Hor. Poustevně jižně od vrchu Poustevník, 370-390 m n. m.]; 4951/d: lok. č. 19.

nejbližší obec: Dolní Poustevna, okres Děčín

souřadnice: 51°0'7.23"N, 14°17'13.23"E, ± 500m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1976

nálezce: A. Roubal

pramen: FAS1/7

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: [Přeneseno do SYNT.]

ID: 9930269

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: [Šluknovský výběžek:] polní cesta a přilehlá pole mezi silnicí sev. obce Lobendava a vrchol. částí Lobendav. vrchu, 350-390 m n. m.; 4951/d: lok. č. 6.

nejbližší obec: Lobendava, okres Děčín

souřadnice: 51°1'29.47"N, 14°18'53.29"E, ± 260m

nadmořská výška: 350-390 m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1976

nálezce: A. Roubal

pramen: FAS1/7

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: [Přeneseno do SYNT.]

ID: 9930287

4952c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: [Šluknovský výběžek, Liščí:] hráz vypuštěného rybníka V silnice na J okr. osady, 390 m n. m.; 4952/c: lok. č. 7.

nejbližší obec: Lipová, okres Děčín

souřadnice: 51°1'37.38"N, 14°21'44.51"E, ± 50m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1976

nálezce: A. Roubal

pramen: FAS1/7

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: [Přeneseno do SYNT.]

ID: 9929496

4952d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Šluknov: ve městě u cest, na ulicích, na ruderních místech, na zdech, u potoka a rybníčku (i ve vodě) /vyjma J okraje města J kóty 370 tj. J 51° s.š.

datum: s. d.

nálezce: Antonín Roubal

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8560783

4953c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Fukov (Lužická pahorkatina)

souřadnice: 51°2'30.00"N, 14°29'59.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1966-07-02

nálezce: V. Jehlík

pramen: Jehlík V. (1971): Die Vegetationsbesiedlung der Dorftrümmer in Nordböhmen. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/2: 1-91.

projekt: ČNFD

ID: 2548159

4956c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

souřadnice: 51°0'27.00"N, 15°2'13.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina

datum: 1968-07-23

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: 1031477

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 51°0'21.00"N, 15°2'15.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 216 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1968-08-21
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: 1031223

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Obec Boleslav (okr. Liberec), náplavy na levém břehu říčky SMědé u obce
souřadnice: 51°0'35.00"N, 15°1'45.00"E
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-09-06
náleze: V. Jehlík
pramen: Hejný S., Kopecký J., Jehlík V. et Krippelová T. (1979): Přehled ruderalních rostlinných společenstev Československa. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 89/2: 1-100.
projekt: ČNFD
ID: 2386400

4956d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: I0030_031212_226_T1.1
nejbližší obec: Háj u Habartic, okres Liberec
souřadnice: 51°0'12.53"N, 15°4'59.52"E, ± 94m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jan Burda
pramen: Jan Burda. I0030: I0030. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6122831

5052b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Brtníky (Děčín, NW of Krásná Lípa), 1,2 km EEN, on the left side of the road to Panský
souřadnice: 50°57'25.00"N, 14°28'3.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1965-08-27
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1588900

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: [Šluknovský výběžek, Šluknov:] pole mezi osadou Knížecí a horou Hrazený, 480-490 m n. m.; 5052/b: lok. č. 8.
nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín
souřadnice: 50°58'32.17"N, 14°25'11.36"E, ± 150m
nadmořská výška: 480-490 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1976
náleze: A. Roubal
pramen: FAS1/7
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9929630

5052d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: I0075_022223_287_T1.2
nejbližší obec: Kyjov u Krásné Lípy, okres Děčín
souřadnice: 50°55'5.59"N, 14°27'52.85"E, ± 143m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Ondřej Vítek
pramen: Ondřej Vítek. I0075: I0075. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5850527

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Doubice, okres Děčín
souřadnice: 50°54'29.97"N, 14°25'59.46"E, ± 39m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6403617

5053c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Rumburk, k. ú. Horní Jindřichov, průmyslová zóna Západ
souřadnice: 50°55'54.00"N, 14°33'25.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2005-07-14
nálezc: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1316426

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Studánka u Varnsdorfu, u kostela
souřadnice: 50°54'32.00"N, 14°34'0.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2005-09-24
nálezc: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1377896

5056a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Višňová u Frýdlantu, pravý břeh Smědé, asi 200 m od silnice směrem Pertoltice
souřadnice: 50°58'36.10"N, 15°2'10.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 238 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2006-06-28
nálezc: M. Hejda
projekt: ČNFD
ID: 1087630

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°58'24.00"N, 15°1'43.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1968-07-13
nálezc: 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: 1028340

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Filipovka, při žel. dráze do Černous, SV obce
souřadnice: 50°59'25.00"N, 15°1'31.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-07-12
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2024023

5056c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°54'11.00"N, 15°1'12.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1968-08-20
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: 1034960

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°54'54.00"N, 15°2'41.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1968-08-20
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: 1034916

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°55'16.00"N, 15°4'19.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1967-07-30
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: 1031332

5056d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°56'18.00"N, 15°8'44.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1968-08-21
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: 1035048

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: I0030_031222_261_T1.1
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec
souřadnice: 50°54'28.44"N, 15°5'33.18"E, ± 94m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jan Burda
pramen: Jan Burda. I0030: I0030. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6128056

5057a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°57'34.00"N, 15°13'43.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1963-09-07
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: 1028799

5057b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°57'31.00"N, 15°15'13.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1968-07-16
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: 1030596

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°57'32.00"N, 15°15'14.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1967-07-26
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: 1035213

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°57'32.00"N, 15°15'15.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1967-07-26
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: 1032299

5057c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°55'30.00"N, 15°13'28.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 456 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1967-09-06
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: 1034391

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°55'44.00"N, 15°11'52.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1967-09-06
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: 1028863

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Lyžařský areál Smrk - Nové Město p. Sm.
nejbližší obec: Ludvíkov pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°54'16.29"N, 15°14'25.44"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2006-08
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák, R. Lyžařský areál Smrk - botanické posouzení. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6869890

5149d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Petrovice u Chabařovic; Zarůstající svěží až vlhká travnatá lada podél ploché údolnice ve svazích kolem údolí Olšového potoka, místy značně pokročilá sukcese náletů BR, JIV a křovin VRP (ostrůvky K1), či MAL, místy ostrůvky se dosud zachovanou vegetací spol. Meo-Cirsietum *
souřadnice: 50°48'5.44"N, 13°59'49.56"E, ± 150m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2012-08-16
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.2
ID: 12833843

5150c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 123. Sněžník: při silnici mezi rozcestím na Kristin Hrádek a rozcestím S obce
nejbližší obec: Sněžník, okres Děčín
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1969
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8972509

5150d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 22. Děčín-Bělá: údolí Bělského potoka 0,2-2 km od obce
nejbližší obec: Děčín, 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: 8969494

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 124. Sněžník: při silnici od křižovatky v obci po rozcestí S obce
nejbližší obec: Sněžník, okres Děčín
souřadnice: 50°48'7.60"N, 14°4'54.10"E, ± 500m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1969
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8972655

5151b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Mezná u Hřenska, okres Děčín
souřadnice: 50°52'29.58"N, 14°18'17.58"E, ± 501m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6556517

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Mezná u Hřenska, okres Děčín
souřadnice: 50°52'7.51"N, 14°18'37.81"E, ± 93m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6551189

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: PR Ponova louka
nejbližší obec: Mezná u Hřenska, okres Děčín
souřadnice: 50°53'8.18"N, 14°19'31.29"E, ± 309m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1980
nálezc: Margita Abtová
pramen: Anonymus. Inventarizační průzkum botanický SPR Ponova louka. 0.
projekt: NDOP
ID: 6738745

5151d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 48. Arnoltice: louky u koupaliště JV obce
nejbližší obec: Arnoltice, okres Děčín
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1984-07-14
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8970008

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Kámen
nejbližší obec: Kámen, okres Děčín
souřadnice: 50°48'31.74"N, 14°16'11.54"E, ± 808m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2002-08-16
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6542879

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Kámen, okres Děčín
souřadnice: 50°48'27.61"N, 14°15'51.72"E, ± 64m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2002-08-16
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6536128

5152a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Jetřichovice u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°53'49.84"N, 14°22'0.89"E, ± 330m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6526787

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Vysoká Lípa, okres Děčín
souřadnice: 50°51'47.59"N, 14°21'5.93"E, ± 275m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6515225

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Vysoká Lípa, okres Děčín
souřadnice: 50°51'51.43"N, 14°21'21.04"E, ± 302m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6461175

5152b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Dolní Chřibská, okres Děčín
souřadnice: 50°51'55.18"N, 14°26'40.79"E, ± 116m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6473061

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Doubice, okres Děčín
souřadnice: 50°53'41.76"N, 14°26'50.62"E, ± 46m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6464938

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Doubice, okres Děčín
souřadnice: 50°53'56.87"N, 14°25'0.97"E, ± 57m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6453948

5152c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Všemily, okres Děčín
souřadnice: 50°50'34.15"N, 14°21'48.23"E, ± 69m
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: 6380215

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PR Pavlino údolí
souřadnice: 50°50'32.92"N, 14°24'27.33"E, ± 2254m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1994
náleze: Lucie Beilová
pramen: Beilová Lucie (1996): Floristická inventarizace Chřibské Kamenice na území CHKO Labské pískovce
projekt: NDOP
ID: 11206061

5152d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 91. Studený: obec
nejbližší obec: Studený, okres Benešov
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1984-07-14
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8971773

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 479. Líska: NPP Zlatý vrch
nejbližší obec: Líska, okres Děčín
souřadnice: 50°49'14.00"N, 14°27'49.00"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9446339

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: I0101lh_022408_683_T2.3B
nejbližší obec: Líska, okres Děčín
souřadnice: 50°49'53.87"N, 14°27'46.94"E, ± 60m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002-09-05
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0101lh: I0101lh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5886341

5153a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Rybníště, nádraží Chřibská, kolejiště a okolí nádražní budovy
souřadnice: 50°52'3.89"N, 14°31'25.43"E, ± 175m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2020-07-27
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13965855

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 474. Jedlová: vrch se zříceninou hradu Tolštejn
nejbližší obec: Jedlová, okres Děčín
souřadnice: 50°51'25.00"N, 14°34'55.00"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
nálezc: Čestmír Ondráček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9446251

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 471. Jedlová: sušší a podmáčené ochuzené louky na S úpatí vrchu Jedlová (V od zelené tur.cesty od chaty Zvoneček ke Křížové hoře)
nejbližší obec: Jedlová, okres Děčín
souřadnice: 50°51'35.00"N, 14°33'59.00"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
nálezc: Čestmír Ondráček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9445022

5153b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Jiřetín pod Jedlovou, Tolštejn, odlesněná část vrchu se zříceninou hradu a čedičovými skalními výstupy
souřadnice: 50°51'25.27"N, 14°34'54.58"E, ± 30m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2020-07-26
nálezc: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13965769

5153c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 439. Kytlice: lesní cesta a její okraje 0,5 km J kóty Popelová hora
nejbližší obec: Kytlice, okres Děčín
souřadnice: 50°48'35.00"N, 14°33'34.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
nálezc: Pavel Lustyk
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9445337

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 457. Jedlová: okolí lesní cesty mezi železnič.stanice Jedlová a údolní nádrží Chřibská
nejbližší obec: Jedlová, okres Děčín
souřadnice: 50°50'44.00"N, 14°32'24.00"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9445760

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 461. Jedlová: násep železnič.trati na J-JV svahu kóty Malý Stožec, 1,8 km ZSZ od železniční stanice Jedlová
nejbližší obec: Jedlová, okres Děčín
souřadnice: 50°50'53.00"N, 14°32'44.00"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
nálezce: Zdeněk Kaplan
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9445853

5153d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 15. Horní Světlá, ruderal.stanov. v obci tvoří skládky, smetišťe, lemy plotů a zídek, odtok.stružky ze dvorů
nejbližší obec: Horní Světlá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°50'3.90"N, 14°39'0.50"E, ± 600m
nadmořská výška: 560-600 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1979-07-17
pramen: Grulich V. & Pyšek P. (1979): Floristické materiály z okolí Horní Světlé (okr. Česká Lípa). - Severočes. Přír. 10: 37-49.
projekt: FLDOK
ID: 8741443

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 11. Luž, JV a J úbočí spolu s vrcholem fonolitového kopce
nejbližší obec: Luž
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1979-07-17
pramen: Grulich V. & Pyšek P. (1979): Floristické materiály z okolí Horní Světlé (okr. Česká Lípa). - Severočes. Přír. 10: 37-49.
projekt: FLDOK
ID: 8741098

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 13. Plevel 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: 8741257

5154c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: I0039Ih_031311_287_T2.3B
nejbližší obec: Mařenice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°49'10.13"N, 14°40'32.05"E, ± 138m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002-08-20
nálezce: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0039Ih: I0039Ih. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6135436

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Mařenice
souřadnice: 50°48'15.84"N, 14°41'30.35"E, ± 478m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2008-08-21
nálezce: Ludvík Šajtar
pramen: Šajtar Ludvík (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11489889

5155a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hrádek nad Nisou: železniční nádraží Hrádek nad Nisou
nejbližší obec: Hrádek nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°51'19.21"N, 14°50'50.80"E, ± 9m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2022-06-30
nálezcce: David Hlisenkovský; Bohumil Trávníček
pramen: Hlisenkovský D. (2022) Terénní zápisky 2022
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14170354

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hrádek nad Nisou
souřadnice: 50°51'8.00"N, 14°50'38.00"E, ± 100m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1984-07-29
nálezcce: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1336861

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°51'18.00"N, 14°50'48.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1967-07-31
nálezcce: 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: 1031806

5155c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°50'22.00"N, 14°52'6.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1968-06-17
nálezcce: 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: 1030915

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°49'44.00"N, 14°53'36.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1968-08-19
nálezcce: 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: 1031192

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Šluknov, Šluknov, 77k, Špičák
souřadnice: 50°50'20.00"N, 14°54'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1966-07-11
nálezcce: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 615664

5155d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°48'58.00"N, 14°55'46.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1968-07-21
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: 1031110

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°48'55.22"N, 14°55'13.04"E, ± 550m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10078292

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°48'55.22"N, 14°55'50.52"E, ± 550m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2003
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10078293

5156a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°53'43.00"N, 15°0'17.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 295 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: 1035643

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°53'44.00"N, 15°0'24.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 295 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: 1029147

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°53'44.00"N, 15°0'24.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1964-06-10
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: 1027908

5156b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°53'47.00"N, 15°7'50.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1966-06-03
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: 1032140

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Raspenava (okr. Liberec), nádraží, mezikolejový prostor
souřadnice: 50°53'45.00"N, 15°7'50.00"E
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1964-08-07
náleze: V. Jehlík
pramen: Hejný S., Kopecký J., Jehlík V. et Krippelová T. (1979): Přehled ruderalních rostlinných společenstev Československa. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 89/2: 1-100.
projekt: ČNFD
ID: 2386507

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°53'48.00"N, 15°7'49.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1964-08-07
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: 1029280

5156c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°48'24.00"N, 15°2'42.00"E, ± 250m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1990-07-19
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: 1040356

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°49'14.00"N, 15°2'27.00"E, ± 250m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1983-08-15
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: 1039072

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°49'44.00"N, 15°3'33.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1968-06-25
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: 1030951

5156d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Liberec, SZ od Javorového vrchu
souřadnice: 50°48'23.00"N, 15°5'47.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1990-07-01
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: 2496465

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°50'41.00"N, 15°5'2.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1968-07-19
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: 1031386

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Bedřichov u Jablonce nad Nisou_3410211
nejbližší obec: Bedřichov u Jablonce nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'49.18"N, 15°9'32.00"E, ± 60m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-06-15
náleze: Přemysl Bobek
pramen: Bobek P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0341. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5451858

5157a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Jizerské hory, Hejnice, 1,2 km SSV od kostela
souřadnice: 50°53'5.00"N, 15°11'25.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1987-02-07
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1479081

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°52'35.00"N, 15°12'24.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1968-08-15
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: 1034837

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°52'46.00"N, 15°11'4.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 374 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1967-09-24
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: 1034478

5157d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: NPR Rašeliniště Jizerky 365
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°49'41.52"N, 15°19'37.66"E, ± 1062m
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 2000
nálezc: Richard Višňák
pramen: Višňák, R. Přírodovědné podklady pro plán péče o Národní přírodní rezervaci Rašeliniště Jizerky. 2000.
projekt: NDOP
ID: 6845800

5158c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Jizerka, úpatí Bukovce, okraj PR Upolínová louka
souřadnice: 50°48'56.60"N, 15°21'6.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 793 m
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 2004-06-22
nálezc: M. Hejda
projekt: ČNFD
ID: 1088581

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Protipovodňová opatření na Jizerce
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°49'6.34"N, 15°21'5.22"E
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 2006-07
nálezc: Richard Višňák
pramen: Višňák, R. Biologické hodnocení protipovodňových opatření u Staré celnice v osadě Jizerka. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6863239

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Protipovodňová opatření na Jizerce
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°49'6.91"N, 15°21'4.23"E
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 2006-07
nálezc: Richard Višňák
pramen: Višňák, R. Biologické hodnocení protipovodňových opatření u Staré celnice v osadě Jizerka. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6863194

5158d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Harrachov, při cestě na SZ svahu Mrtvého vrchu u stát.hranice
souřadnice: 50°48'28.12"N, 15°25'59.86"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1996
nálezc: Helena Faltysová; Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Helena Faltysová, RNDr. Vladimír Faltys (1996): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11924208

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 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: Vladimír Faltys; Helena Nováková
pramen: RNDr. Helena Nováková, RNDr. Vladimír Faltys (1984): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11923827

5247d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 10. Český Jiřetín: Mackovské louky, od býv.osady Mackov po Pastviny a Žebrácký roh.
nejbližší obec: Český Jiřetín, okres Teplice
souřadnice: 50°42'34.00"N, 13°37'4.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: s. d.
pramen: Bímová K. (2001): Floristický a vegetační průzkum Loučenské oblasti Krušných hor. - Calluna 6: 14-24.
projekt: FLDOK
ID: 7955908

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Tokaniště
nejbližší obec: Oldřiš u Moldavy, okres Teplice
souřadnice: 50°42'24.90"N, 13°39'20.42"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2004-03
náleze: Karel Šťastný; Vít Dvořák; Pavel Tyner; Josef Švankmajer; Jakub Esterka; 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: 7261544

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Žebrácký roh Moldava okr.Teplice
nejbližší obec: Mackov, okres Teplice
souřadnice: 50°42'37.67"N, 13°35'48.03"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1997
náleze: Jan Farkač; Josef Linhart; Vladimír Bejček
pramen: Doc.RNDr.Vladimír Bejček,CSc, Dr.Jan Farkač,CSc, Doc.Ing.Josef Linhart, CSc, Prof.RNDr.Karel Šťastný, CSc. Základní inventarizační zoologický průzkum a průzkum vegetačního krytu vybraných lokalit okresu Teplice v územním obvodu Moldava. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1997 - 31.12.1998
ID: 7231480

5249a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 3. PR Špičák v k.ú. Krásný Les: prameniště mokřady a mezofilní louky na ZSZ-SZ úpatí vrchu, (průzkum proběhl v r.1998-2000)
nejbližší obec: Krásný Les, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°47'5.00"N, 13°54'58.00"E
nadmořská výška: 620-723 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: s. d.
pramen: Ondráček Č. (2002): Floristický průzkum přírodní rezervace Špičák u Krásného Lesa. - Severočas. Přír. 33-34: 95-105.
projekt: FLDOK
ID: 7903358

5249b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 48. Panenská (u Petrovic): podmáč. luka na okraji les cca 0,5km V-VSV od osady, /autor uvádí ftg.okr.25a, kvadr.5249b/
nejbližší obec: Petrovice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°45'39.00"N, 13°58'56.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: s. d.
pramen: Ondráček Č. (2000): Výsledky floristického průzkumu severovýchodní části Krušných hor v letech 1989 - 1999, Tisá, Panenská, Libouchec. - Severočas. Přír. 32: 69-82.
projekt: FLDOK
ID: 7897876

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 47. Panenská (u Petrovic): fragmenty luk s náletem dřevin na J - JZ okraji osady, /autor uvádí ftg.okr.25a, kvadr.5249b/

nejbližší obec: Petrovice, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°45'34.00"N, 13°58'35.00"E

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: s. d.

pramen: Ondráček Č. (2000): Výsledky floristického průzkumu severovýchodní části Krušných hor v letech 1989 - 1999, Tisá,

Panenská, Liboucheč. - Severočes. Přír. 32: 69-82.

projekt: FLDOK

ID: 7897809

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 45. Panenská (u Petrovic): lem lesa u křižovatky na J okraji obce, /autor uvádí ftg.okr.25a, kvadr.5249b/

nejbližší obec: Petrovice, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°46'15.00"N, 13°58'25.00"E

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: s. d.

pramen: Ondráček Č. (2000): Výsledky floristického průzkumu severovýchodní části Krušných hor v letech 1989 - 1999, Tisá,

Panenská, Liboucheč. - Severočes. Přír. 32: 69-82.

projekt: FLDOK

ID: 7897679

5249c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 24. Obec Habartice.

nejbližší obec: Habartice, okres Teplice

souřadnice: 50°43'22.00"N, 13°52'43.00"E

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2001-07-02

pramen: Machová I., Kubát K. & Škodová J. (2003): Floristický kurs Severočeské pobočky ČBS v Ústí n. L. 30.6. - 4.7.2001. - Severočes.

Přír. 35: 51-58.

projekt: FLDOK

ID: 8130881

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 40. Fojtovice u Krupky: Komářův hůrka (k. 807,4), lemy cesty podél lesa a louky od kóty ke skiareálu Komářův hůrka na V svahu

Liščího vrchu (k. 776,4)

nejbližší obec: Krupka-Fojtovice, okres Teplice

souřadnice: 50°42'22.69"N, 13°51'44.50"E, ± 300m

nadmořská výška: 765-800 m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2016-07-04

nálezce: Čestmír Ondráček; alii

pramen: Ondráček Č. (2018): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2016 v Krupce. – Severočes. Přír. 50:

23–34.

projekt: Florlit

ID: 14106258

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 36. Horní Krupka: SZ okraj rozsáhlého dobývacího prostoru (odvaly, jámy, ústí štol aj.) ca 0,60–0,65 km JZ od Komářův hůrky

(k. 807,4)

nejbližší obec: Krupka-Horní Krupka, okres Teplice

souřadnice: 50°42'11.70"N, 13°50'58.10"E, ± 30m

nadmořská výška: 720-740 m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2013-07-06

nálezce: Čestmír Ondráček

pramen: Ondráček Č. (2018): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2016 v Krupce. – Severočes. Přír. 50:

23–34.

projekt: Florlit

ID: 14106257

5249d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 17. Obec Zadní Telnice.
nejbližší obec: Telnice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°44'5.00"N, 13°55'9.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2001-07-02
pramen: Machová I., Kubát K. & Škodová J. (2003): Floristický kurs Severočeské pobočky ČBS v Ústí n. L. 30.6. - 4.7.2001. - Severočes. Přír. 35: 51-58.
projekt: FLDOK
ID: 8130672

5250a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 27. Tisá: suchá pastvina 0,5-0,7km JV od vrchu Tisá (k.598m), /autor uvádí ftg.okr.25a, kvadr.5250a/
nejbližší obec: Tisá, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°46'18.00"N, 14°1'42.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: s. d.
pramen: Ondráček Č. (2000): Výsledky floristického průzkumu severovýchodní části Krušných hor v letech 1989 - 1999, Tisá, Panenská, Libouchec. - Severočes. Přír. 32: 69-82.
projekt: FLDOK
ID: 7896863

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 22. Tisá: chudší mezofilní louka v J části obce 0,4-0,6km S - SSZ od vrchu Hájek (k.589,6m), /autor uvádí ftg.okr.25a, kvadr.5250a/
nejbližší obec: Tisá, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°46'41.00"N, 14°1'23.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: s. d.
pramen: Ondráček Č. (2000): Výsledky floristického průzkumu severovýchodní části Krušných hor v letech 1989 - 1999, Tisá, Panenská, Libouchec. - Severočes. Přír. 32: 69-82.
projekt: FLDOK
ID: 7896646

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 6. Tisá - Antonínov: podmáčená louka v proluce mezi domy ve střední části osady, J od silnice Tisá - Petrovice, /autor uvádí ftg.okr.25a, kvadr.5250a/
nejbližší obec: Tisá, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°46'46.00"N, 14°0'12.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: s. d.
pramen: Ondráček Č. (2000): Výsledky floristického průzkumu severovýchodní části Krušných hor v letech 1989 - 1999, Tisá, Panenská, Libouchec. - Severočes. Přír. 32: 69-82.
projekt: FLDOK
ID: 7895962

5250b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 129. Čermná: okraje lesa, lesní paseky a louky ve vrcholové části vrchu Výrovna
nejbližší obec: Čermná, okres Děčín
souřadnice: 50°44'59.90"N, 14°5'34.90"E, ± 200m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
nálezc: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8972617

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 22. Krásný Studenec: návrší (430 m n. m.) Steinbergel (Steinbüschel) v sedle mezi Kloboukem (502 m) a Lotarovým vrchem (510 m), 0,45 km JJZ vrcholu Klobouku
nejbližší obec: Děčín-Krásný Studenec, okres Děčín
souřadnice: 50°45'50.29"N, 14°8'30.66"E, ± 100m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2011-07-05
náleze: Petr Bauer; Handrij Härtel; Ivana Marková; Karel Nepraš; Jiří Roth
pramen: Bauer P., Härtel H., Marková I., Nepraš K. & Roth J. (2012): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2011 v Děčíně. – Severočes. Přír. 43: 29–44.
projekt: Florlit
poznámka: CHKO České Švýcarsko;
ID: 13911163

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Martiněves u Děčína
souřadnice: 50°46'26.51"N, 14°7'15.54"E, ± 183m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2012-06-03
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3459 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11483693

5250c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Dubí Telnice, 788 A 10
souřadnice: 50°43'10.00"N, 14°0'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1957-09-12
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 623722

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Žďárek D
souřadnice: 50°44'1.00"N, 14°0'57.96"E, ± 620m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2011
náleze: Vít Joza
pramen: doc. PaedDr. Jan Farkač, CS. (2011): Inventarizační průzkumy při obci Žďárek u Velkého Chvojna (Ústecký kraj), cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 11960314

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Žďárek E1
souřadnice: 50°43'35.60"N, 14°0'34.28"E, ± 267m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2011
náleze: Vít Joza
pramen: doc. PaedDr. Jan Farkač, CS. (2011): Inventarizační průzkumy při obci Žďárek u Velkého Chvojna (Ústecký kraj), cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 11960488

5250d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 137. Javory: stráně pod Javorským vrchem SZ obce
nejbližší obec: Javory, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: V. Čejka
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8973125

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 133. Jílové: okraj obce ke hřbitovu
nejbližší obec: Jílové, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8972969

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 158. Stará Bohyně: obec
nejbližší obec: Stará Bohyně, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Vít Grulich
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8973921

5251a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 24. Chlum u Děčína: stráž Z obce.
nejbližší obec: Chlum u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°45'9.00"N, 14°13'12.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1974
náleze: Petříček
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1976): Fytogeografické poznámky k povodí dolní Ploučnice. - Preslia 48: 230-246.
projekt: FLDOK
ID: 8054822

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 30a. Děčín: L břeh Labe u silničního mostu
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1984-07-14
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8969752

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 276. Soutěsky: louky, paseky a čedičové skalky JZ obce
nejbližší obec: Soutěsky, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Jaromír Sořon
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8977719

5251b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 296. Dobrná: okolí silnice na Ovesnou 0-1 km od obce
nejbližší obec: Dobrná, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8978466

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 311. Valkeřice: les na S-SSV svahu Kohoutu
nejbližší obec: Valkeřice, okres Děčín
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Vít Grulich
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8978821

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 15. Březiny: údolí Ploučnice po Malou Veleň, cesta po levém břehu
nejbližší obec: Děčín-Březiny, okres Děčín
souřadnice: 50°45'2.96"N, 14°15'24.75"E, ± 800m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2011-07-04
náleze: Petr Bauer; Handrij Härtel; Ivana Marková; Karel Nepraš; Jiří Roth
pramen: Bauer P., Härtel H., Marková I., Nepraš K. & Roth J. (2012): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2011 v Děčíně. – Severočes. Přír. 43: 29–44.
projekt: Florlit
poznámka: CHKO České Švýcarsko; kvadranty 5251a, 5251b, 5251d;
ID: 13911162

5251c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 257. Lesná: louky, křoviny a suťové lesíky při červené značce mezi obcí a Hůrkou
nejbližší obec: Lesná, okres Brno-město
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8976498

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: u0117cs_024104_419_T1.1
nejbližší obec: Hoštice nad Labem, okres Děčín
souřadnice: 50°43'0.91"N, 14°11'57.01"E, ± 100m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0117cs: u0117cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6046405

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Prosetín u Dobkovic
souřadnice: 50°43'1.32"N, 14°10'25.53"E, ± 56m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012-09-03
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3427 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T4.2
ID: 11030484

5251d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 300. Huntířov: louky na S-SV svahu kóty Dobrná
nejbližší obec: Huntířov, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Josef Dostál
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8978558

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 304. Františkov: zdi a skály zříceniny Ostrý, V exp.
nejbližší obec: Františkov
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Vít Grulich
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8978645

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 102. Benešov nad Ploučnicí: nádraží
nejbližší obec: Benešov nad Ploučnicí, okres Děčín
souřadnice: 50°44'17.00"N, 14°18'17.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
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: 9437386

5252a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Ptáčník
nejbližší obec: Kamenická Nová Víska, okres Děčín
souřadnice: 50°47'44.60"N, 14°22'42.51"E, ± 64m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2002-08-30
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6506657

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kamenická Nová Víska
nejbližší obec: Kamenická Nová Víska, okres Děčín
souřadnice: 50°47'43.28"N, 14°22'58.23"E, ± 1309m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2002-08-30
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6383608

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kamenická Nová Víska
souřadnice: 50°47'44.83"N, 14°22'42.53"E
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2002-08-30
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav (2002): CHKO Labské pískovce - Botanické soupisky na vybraných lokalitách
projekt: NDOP
ID: 11254420

5252b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Kamenický Šenov
nejbližší obec: Kamenický Šenov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'10.39"N, 14°29'4.86"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2012
náleze: Roman Hamerský; Vlastislav Vlačiha
pramen: Hamerský Roman. Vlastní terénní šetření rok 2012. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7819658

5252c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 25. (5252) Karlovka: dno vypuštěn. Velkého rybníka.
nejbližší obec: Karlovka, okres Děčín
souřadnice: 50°44'23.00"N, 14°24'40.00"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: 8138118

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 24. (5252) Karlovka: lemy cesty k Velkému rybníku.
nejbližší obec: Karlovka, okres Děčín
souřadnice: 50°44'33.00"N, 14°24'19.00"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: 8138083

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 326. Žandov: rumiště a skalnaté svahy SV nad nádražím
nejbližší obec: Žandov, okres Česká Lípa
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8979289

5252d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 32. Volfartice: stráž u hřbitova.
nejbližší obec: Volfartice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'51.00"N, 14°27'14.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1974
náleze: Petříček
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1976): Fytogeografické poznámky k povodí dolní Ploučnice. - Preslia 48: 230-246.
projekt: FLDOK
ID: 8054943

5253a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: I0108_022419_827_T1.1
nejbližší obec: Arnultovice u Nového Boru, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'5.52"N, 14°33'47.84"E, ± 119m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5960269

5253b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Svor: kolejiště železniční stanice při JJZ okraji obce
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'25.00"N, 14°35'34.00"E, ± 100m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2018-06-21
náleze: Zdeněk Kaplan; Johana Hanzlíčková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647401

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 326. Sloup: navážka (skládka) škváry ve smrčíně J při žluté tur. zn. 2,6 km SV od kostela, ca 1,25 km ZSZ od vrchu Ortel
nejbližší obec: Sloup, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'3.00"N, 14°37'13.00"E
nadmořská výška: 390 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: 9442907

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 422. Svor: kolejiště a nejbližší okolí nádraží (okraje silnice, poloruderální trávník)
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'28.00"N, 14°35'32.00"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
náleze: Jiří Danihelka; Pavel Lustyk; Vladimír Faltys; Jiří Sádlo
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9444847

5253c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 274. Nový Bor: lada podél silnice v blízkosti samot mezi obcí a Chotovickým vrchem
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'36.00"N, 14°33'0.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9441846

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: I0108_024204_298_T1.4
nejbližší obec: Stará Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'34.34"N, 14°33'18.11"E, ± 169m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6071556

5253d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 260. Svojkov: malé návrší v polích cca 0,6 km JZ od obce
nejbližší obec: Svojkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'1.00"N, 14°35'33.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9441331

5254a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 338. Velký Valtinov: pole Z od Růžového potoka V od Smolného rybníka
nejbližší obec: Velký Valtinov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'2.00"N, 14°43'4.00"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: 9443136

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 340. Velký Valtinov: okolí rybníka na Růžovém potoce na okraji lesa 600 m J od k.384,4 (Selský vrch)
nejbližší obec: Velký Valtinov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'9.00"N, 14°43'19.00"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: 9443192

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Jablonné v Podještědí - Kunratice: silnice na Cvikov, les pod kótou Dubina Z Jablonného; Kunratice u Cvikova: les pod kótou Dubina (467,2)
nejbližší obec: Kunratice u Cvikova, okres Česká Lípa
datum: 1997-07-23
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8541887

5254b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°47'13.00"N, 14°49'36.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 346 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1967-07-16
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: 1035189

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°46'10.00"N, 14°45'32.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 318 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1967-06-06
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: 1033487

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°46'10.00"N, 14°45'31.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 318 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1967-06-06
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: 1029494

5254c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 358. Velký Valtinov: v obci
nejbližší obec: Velký Valtinov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'30.00"N, 14°44'6.00"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: 9443559

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: I0108_031321_367_T4.2
nejbližší obec: Brniště, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'44.22"N, 14°40'51.64"E, ± 38m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6145841

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: I0108_033101_16_T4.2
nejbližší obec: Brniště, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'41.92"N, 14°40'53.58"E, ± 61m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6198722

5255a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°47'47.65"N, 14°51'28.04"E, ± 550m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10078306

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°47'47.69"N, 14°52'5.52"E, ± 550m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10078307

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°47'25.15"N, 14°51'28.04"E, ± 550m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10078308

5255b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Machnín u Liberce, železniční nádraží
souřadnice: 50°47'13.00"N, 14°59'2.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002-08-08
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1620058

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Ještědský hřbet, Krystofovo Udolí, 1,13 km SZ kostela.
souřadnice: 50°46'50.00"N, 14°55'36.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2001-09-04
náleze: P. Petřík
projekt: ČNFD
ID: 1535993

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: NPR Karlovské bučiny, okraj zpevněné cesty, bližší lokalizace viz mapa
souřadnice: 50°46'33.00"N, 14°58'16.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1997-07-25
náleze: K. Morávková
pramen: Morávková K. (1997): Botanický průzkum Národní přírodní rezervace Karlovské bučiny. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2251058

5255d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°44'47.72"N, 14°55'13.04"E, ± 550m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10078379

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°44'47.69"N, 14°55'50.52"E, ± 550m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003
nálezcce: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10078380

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°44'47.69"N, 14°57'5.54"E, ± 550m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2003
nálezcce: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10078381

5256a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Liberec-Horní Růžodol: železniční nádraží Liberec (včetně nákladových prostor)
nejbližší obec: Liberec-Horní Růžodol, okres Liberec
souřadnice: 50°45'20.35"N, 15°3'3.03"E, ± 9m
nadmořská výška: 376 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2022-06-30
nálezcce: David Hlisenkovský; Bohumil Trávníček
pramen: Hlisenkovský D. (2022) Terénní zápisky 2022
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14170201

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /1/ Liberec: /C/ centrum města, území asi 6,25 km /čtv./ /popis lokality navazuje na Sborn. Severočes. muzea 18/1992:26/
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1991
pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.
projekt: FLDOK
ID: 8995317

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /3/ Liberec: /S/ území asi 19,2 km /čtv./ od Star. a Nových Pavlovic přes Stráž n. Nis., Krásná Studánka, Radčice a Svárov
/popis lokality navazuje na Sbor. Sev.muzea 18/1992:28/
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1991
pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.
projekt: FLDOK
ID: 8995845

5256b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /5/ Liberec: /JH/ území asi 24,2 km /čtv./ od Starého Harcovy přes Nový Harcov, Kunratice a Kateřinky /popis lokality navazuje na Sbor. Sev.muzea 18/1992:29/
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1991
pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.
projekt: FLDOK
ID: 8996339

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Liberec, sídl. Kunratická, svah pod jeslemi v rokli nad školou
souřadnice: 50°45'51.00"N, 15°5'38.00"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1991-07-11
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: 2502366

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Liberec, Starý Harcov, ul. Revírní
souřadnice: 50°46'27.00"N, 15°6'41.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1991-07-11
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1332978

5256c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /77/ Liberec: /DM=Dlouhý Most/ rozloha asi 19,5 km /čtv./ od Již. hranic města po Dlouhý Most, přes osady Šimonovice, Rašovka a Bystrá /popis lokality navazuje na Sbor. Sev. muzea 18/1992:30/
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1991
pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.
projekt: FLDOK
ID: 8996945

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Liberec-Rašovka
souřadnice: 50°42'19.00"N, 15°2'40.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1998-07-13
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1311703

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Liberec-Rochlice, v železničním uzlu
souřadnice: 50°44'50.00"N, 15°2'51.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1998-07-15
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1311942

5256d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Jablonec nad Nsou, dolní nádraží (Brandl)
souřadnice: 50°43'39.60"N, 15°9'3.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013-07-16
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1309963

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Proseč nad Nisou, H. Proseč, obytný soubor Domovina
souřadnice: 50°43'56.00"N, 15°8'46.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2001-06-25
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1319042

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Liberec-Vratislavice
souřadnice: 50°43'43.00"N, 15°5'15.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1998-07-14
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1311927

5257a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Jiřetín p. Bukovou, na hřebenu J pod vrchem Buková
souřadnice: 50°45'20.00"N, 15°14'31.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1969
náleze: A. Plocek
pramen: Plocek A. (1982): Květena Jizerských hor. 1. Přírodní poměry a přehled vegetace. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy, 12: 5-44.
projekt: ČNFD
ID: 1167413

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: I0113jh_031423_1194_T2.3B
nejbližší obec: Loučná nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°45'36.00"N, 15°11'5.21"E, ± 147m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0113jh: I0113jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6186922

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: PR Malá Strana, přehrada a blízké okolí
nejbližší obec: Horní Maxov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°45'58.89"N, 15°12'4.51"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2010-07-27
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard. Dodatek k plánu péče o Přírodní rezervaci Malá Strana na období 2005-2014. Botanický průzkum přehradní nádrže a jejího blízkého okolí. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7867737

5257b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°45'12.00"N, 15°18'32.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 498 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1967-07-15
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: 1032177

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°45'36.00"N, 15°19'23.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 542 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1967-07-15
nálezc: 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: 1031779

5257c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Jablonecká přehrada, neboli nádrž Mšeno se nachází mezi obcemi Mšeno a Jablonec n. Nis.
nejbližší obec: Jablonec n. Nis.
nadmořská výška: 507 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: s. d.
pramen: Studnička M. (1983): Vegetační poměry a pobřežní květina Jablonecké přehrady. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 13: 63-82.
projekt: FLDOK
ID: 8984337

5257d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Tab.1.lok.5. Plavy: Ufer und Anschwemmung des Kamenice-Flusses bei der Brücke
nejbližší obec: Plavy, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°42'21.00"N, 15°19'11.00"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1964
nálezc: B. Slavík
pramen: Jehlík V. & Slavík B. (1968): Beitrag zum Erkennen des Verbreitungscharakters der Art *Bunias orientalis* L. in der Tschechoslowakei. - Preslia 40: 274-293.
projekt: FLDOK
ID: 7875097

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°44'4.00"N, 15°16'22.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1968-06-16
nálezc: 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: 1033889

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°44'13.00"N, 15°17'30.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 92c. Černá Studnice
datum: 1968-07-20
nálezc: 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: 1031421

5258a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Harrachov (okr.Semily): ca 2,5 km JZ města, hostinec Na Mýtě, volná plocha za hostincem při silnici č. 14, v hrubém štěrku
nejbližší obec: Harrachov, okres Semily
souřadnice: 50°45'44.00"N, 15°23'53.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1999-08-04
pramen: Mandák B. & Bímová K. (2001): Nový druh jihoafrického starčku v České republice - *Senecio inaequidens*. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 36: 29-36.
projekt: FLDOK
ID: 9479955

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Harrachov (okr. Semily), ca. 2,5 km JZ města, plocha za hostincem Mýtě
souřadnice: 50°45'44.00"N, 15°23'53.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1999-08-04
nálezc: B. Mandák
pramen: Mandák B. et Bímová K. (2001): Nový druh jihoafrického starčku v České republice - *Senecio inaequidens*. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 36: 29-36.
projekt: ČNFD
ID: 1994173

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°46'11.00"N, 15°21'56.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 701 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1967-07-15
nálezc: 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: 1032429

5258b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Harrachov, Nový Svět, intravilán
souřadnice: 50°46'57.25"N, 15°25'16.20"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1996
nálezc: Helena Faltysová; Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Helena Faltysová, RNDr. Vladimír Faltys (1996): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11919678

5258c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°42'21.39"N, 15°23'56.75"E, ± 30m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2012-08-10
nálezc: Daniela Fišerová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10279858

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°42'47.10"N, 15°23'16.02"E, ± 72m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2012-06-24
nálezc: Otakar Šída
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10282311

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°43'17.99"N, 15°23'40.58"E, ± 44m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012
nálezc: Otakar Šída
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10281575

5258d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora der Vorberge des Riesengebirges: Böhmen. Südlich Kontschin [= Končiny] nächst Jablonetz a. Iser. L...steinhaufen [nečit.] am Feldrande
nejbližší obec: Jablonec nad Jizerou-Končiny, okres Semily
souřadnice: 50°42'53.68"N, 15°26'58.88"E, ± 1000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1929-07-09
náleze: Alfred Kluge
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130560

5259a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /1/ Krkonoše: Labská bouda /S Hor. Míseček/
nejbližší obec: Horní Mísečky, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'13.00"N, 15°32'40.00"E
nadmořská výška: 1300 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1994
pramen: Wagnerová Z. (1996): Synantropní flóra u Labské boudy a bývalé Kotelské boudy v západních Krkonoších. - Příroda 5: 159-177.
projekt: FLDOK
ID: 9569822

5259c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /110/ Krkonoše: Vrchlabí: Třídomí, křovinaté meze v polích
nejbližší obec: Vrchlabí, okres Trutnov
nadmořská výška: 550-650 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1974
pramen: Fanta J. (1977): Nové floristické nálezy z Krkonoš. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 49-60.
projekt: FLDOK
ID: 9241636

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: C1. Krkonoše: silnice, která spojuje Medvědín s Masarykovou horskou silnicí /SV Hor. Míseček/
nejbližší obec: Horní Mísečky, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'22.00"N, 15°34'29.00"E
nadmořská výška: 1140-1234 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: s. d.
pramen: Wagnerová Z. (1999): Studium synantropních rostlin na lokalitě Medvědín v Krkonoších. - Příroda 15: 77-95.
projekt: FLDOK
ID: 9576513

5259d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°43'33.80"N, 15°38'42.08"E, ± 37m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012
náleze: Otakar Šída
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10298332

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Z82A
souřadnice: 50°43'10.95"N, 15°39'14.83"E, ± 800m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2012
nálezc: Miroslav Dvorský
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10269907

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Špindlerův Mlýn při silnici Z od přehrady Labská
souřadnice: 50°43'19.02"N, 15°35'20.48"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1988-07-08
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11927775

5260b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Východné Krkonoše: hranič.kvadrát 5260/b, SZ od Pomezních bud, zahrnuje cca 1 km čtv., Druhy zjištěné pouze v balech sazenic smrku v roce 1988
nejbližší obec: Pomezní Boudy, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'5.00"N, 15°48'56.00"E
nadmořská výška: 1100-1285 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1988
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: 9767756

5260c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Tab.1. Krkonoše: úsek cesty č.67, dlouhý 750m začínající pod Richterovými Boudami (hranice II.a III.zóny) směrem k Peci p.Sněž. (frekvant.asfalt.cesta).
nejbližší obec: Pec pod Sněžkovu, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'22.00"N, 15°41'60.00"E
nadmořská výška: 1070-1165 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2002
pramen: Málková J. (2004): Výzkum antropofyt u dvou cest v Krkonoších. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 11: 37-64.
projekt: FLDOK
ID: 8127262

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /DV/ Inventarizační průzkum druhů cévnatých rostlin nalez. u Dvorské boudy ležící v k. ú.Strážné, z r. 1997, jde o rozsáhlou louku v sedle mezi Zadní Planinou a Liščí horou
nejbližší obec: Strážné, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'9.00"N, 15°40'18.00"E
nadmořská výška: 1320 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1997
pramen: Málková J. (2001): Výzkum antropofyt pro účinnou ochranu původních fytocenóz Krkonoš (Dvorská bouda a Vyhlička na Liščí hoře). - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 28: 75-111.
projekt: FLDOK
ID: 9796587

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Výrovka - Richtrový Boudy - lem cesty
souřadnice: 50°42'47.27"N, 15°41'29.06"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2003
nálezcce: Jitka Málková
pramen: Málková (2003); Málková, J. (2004): Výzkum antropofyt u dvou cest v Krkonoších. – Práce a studie, Vč. Sb. Přír., Pardubice, 11: 37-64
projekt: NDOP
ID: 11222869

5260d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°43'6.13"N, 15°46'47.10"E, ± 544m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012
nálezcce: Eliška Patáčová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10284948

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°42'44.14"N, 15°47'6.52"E, ± 39m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012
nálezcce: Eliška Patáčová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10286224

5347a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 11. Fláje: okolí silnice od učiliště k plavebnímu kanálu, Z směrem.
nejbližší obec: Fláje u Čes.Jiřetína, okres Most
souřadnice: 50°41'36.00"N, 13°34'19.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2003-06-30
pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočas. Přír. 39: 85-89.
projekt: FLDOK
ID: 8142083

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 4. Fláje: V a JV svahy vrchu Bradáčov až k vodní nádrži Fláje.
nejbližší obec: Fláje, okres Most
souřadnice: 50°40'58.00"N, 13°34'13.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: s. d.
pramen: Bímová K. (2001): Floristický a vegetační průzkum Loučenské oblasti Krušných hor. - Calluna 6: 14-24.
projekt: FLDOK
ID: 7955343

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 3. Klíny: vrchy Pestrý a Jelení Hlava, údolí Pstružního potoka a JZ svahy vrchu Bradáčov.
nejbližší obec: Klíny, okres Most
souřadnice: 50°40'43.00"N, 13°32'45.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: s. d.
pramen: Bímová K. (2001): Floristický a vegetační průzkum Loučenské oblasti Krušných hor. - Calluna 6: 14-24.
projekt: FLDOK
ID: 7955113

5347b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 6. Klíny: Jelení vrch, vrch v oboře a část S svahu vrchu Loučná.
nejbližší obec: Klíny, okres Most
souřadnice: 50°39'10.00"N, 13°36'29.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: s. d.
pramen: Bímová K. (2001): Floristický a vegetační průzkum Loučenské oblasti Krušných hor. - Calluna 6: 14-24.
projekt: FLDOK
ID: 7955533

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 8. Klíny: V svahy Jiřího návrší a S svah a vrchol vrchu Loučná.
nejbližší obec: Klíny, okres Most
souřadnice: 50°39'1.00"N, 13°36'33.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: s. d.
pramen: Bímová K. (2001): Floristický a vegetační průzkum Loučenské oblasti Krušných hor. - Calluna 6: 14-24.
projekt: FLDOK
ID: 7955751

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Fláje - 5347
souřadnice: 50°40'26.48"N, 13°35'48.07"E, ± 3003m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2004-03-31
náleze: Pavel Tyner; Karel Šťastný; Josef Švankmajer; Jakub Esterka; Vladimír Bejček; Vít Dvořák
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: 7264949

5347c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 7. Klíny: údolí Bílého potoka, vrchy Černý a Studenec a Z svahy Jiřího návrší
nejbližší obec: Klíny, okres Most
souřadnice: 50°38'52.00"N, 13°33'42.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: s. d.
pramen: Bímová K. (2001): Floristický a vegetační průzkum Loučenské oblasti Krušných hor. - Calluna 6: 14-24.
projekt: FLDOK
ID: 7955668

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 1. Klíny: mezi silnicí na Český Jiřetín a potokem Svídnice, od hájenky na S okraji obce Klíny k PR Černý rybník
nejbližší obec: Klíny, okres Most
souřadnice: 50°38'52.00"N, 13°32'2.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: s. d.
pramen: Bímová K. (2001): Floristický a vegetační průzkum Loučenské oblasti Krušných hor. - Calluna 6: 14-24.
projekt: FLDOK
ID: 7954939

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 6. od lyžařského vleku k rozcestí pod oborou a na lukách od Klínů
nejbližší obec: Klíny, okres Most
souřadnice: 50°38'29.50"N, 13°33'58.60"E, ± 500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1982
pramen: Švankmajer J. (1992): Příspěvek ke květeně Šumného dolu u Litvínova. - Severočes. Přír. 26: 5-16.
projekt: FLDOK
ID: 8748096

5347d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 5. od rozcestí na Rašov do Pekelského údolí
nejbližší obec: Rašov, okres Most
souřadnice: 50°37'57.90"N, 13°35'25.00"E, ± 500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1982
pramen: Švankmajer J. (1992): Příspěvek ke květeně Šumného dolu u Litvínova. - Severočes. Přír. 26: 5-16.
projekt: FLDOK
ID: 8747857

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 11. louky nad Mezibořím pod Střelnou (866 m n. m.)
nejbližší obec: Meziboří, okres Most
souřadnice: 50°37'47.80"N, 13°36'24.00"E, ± 500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1982
pramen: Švankmajer J. (1992): Příspěvek ke květeně Šumného dolu u Litvínova. - Severočes. Přír. 26: 5-16.
projekt: FLDOK
ID: 8748520

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 1. Šumný důl: vstup z Litvínova až závod RICO v Šumné, Z a V svah úzký náplav Bílého potoka, louky
nejbližší obec: Šumná, okres Most
souřadnice: 50°36'13.90"N, 13°35'47.50"E, ± 500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1982
pramen: Švankmajer J. (1992): Příspěvek ke květeně Šumného dolu u Litvínova. - Severočes. Přír. 26: 5-16.
projekt: FLDOK
ID: 8746957

5348a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Grünwaldské vřesoviště
nejbližší obec: Nové Město u Mikulova, okres Teplice
souřadnice: 50°41'23.54"N, 13°39'57.07"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2004-03
nálezc: Vladimír Bejček; Vít Dvořák; Josef Švankmajer; Jakub Esterka; Karel Šťastný; Pavel Tyner
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: 7261634

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Niva Flájského potoka a jeho přítoků
nejbližší obec: Nové Město u Mikulova, okres Teplice
souřadnice: 50°40'57.09"N, 13°40'2.78"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2004-03
nálezc: Vladimír Bejček; Pavel Tyner; Jakub Esterka; Karel Šťastný; Josef Švankmajer; Vít Dvořák
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: 7261744

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Domaslavické údolí
nejbližší obec: Křížanov u Hrobu, okres Teplice
souřadnice: 50°39'34.23"N, 13°41'47.46"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1996
náleze: et al.; Šutera
pramen: Vladimír Bejček, Vít Dvořák, Jakub Esterka, Karel Šťastný, Josef Švankmajer Pavel Tyner. Koncepce péče o navržený přírodní park Litvínovská údolí. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.06.1996 - 31.05.1997
ID: 7265785

5348b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: /3/ na výsypkách JZ od Pozorky
nejbližší obec: Pozorka
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: s. d.
pramen: Štěpán J. (1964): Vegetační poměry výsypek hnědouhelných dolů v okolí Teplíc v Čechách. - Čas. Nár. Muz., sect. natur. 133: 22-30.
projekt: FLDOK
ID: 8765219

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Teplice, Pozorka
souřadnice: 50°39'42.00"N, 13°48'6.00"E, ± 100m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1964
náleze: J. Štěpán
pramen: Štěpán J. (1964): Vegetační poměry výsypek hnědouhelných dolů v okolí Teplíc v Čechách. - Čas. Nár. Muz., Praha, sect. natur., 133: 22-30.
projekt: ČNFD
ID: 1225490

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Teplice, Pozorky
souřadnice: 50°39'42.00"N, 13°48'6.00"E, ± 100m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1964
náleze: J. Štěpán
pramen: Štěpán J. (1964): Vegetační poměry výsypek hnědouhelných dolů v okolí Teplíc v Čechách. - Čas. Nár. Muz., Praha, sect. natur., 133: 22-30.
projekt: ČNFD
ID: 1225445

5348c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 2. Loučná: les Dubina cca 1km od obce, z větší části již za hranicí okresu Most, v okr. Teplice.
nejbližší obec: Loučná u Litvínova, okres Teplice
souřadnice: 50°37'2.00"N, 13°40'11.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2003-06-28
pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočes. Přír. 39: 85-89.
projekt: FLDOK
ID: 8140998

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 4. Loučná: strážky v S směru nad silnicí Osek-Loučná-Lom, J úpatí Špičáku (+662m n.m.).

nejbližší obec: Loučná u Litvínova, okres Teplice

souřadnice: 50°37'18.00"N, 13°40'12.00"E

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2003-06-28

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

projekt: FLDOK

ID: 8141327

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Krušné hory: Háj, 1 km JV od kaple, u silnice

souřadnice: 50°37'21.00"N, 13°43'34.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 148 m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2005-09-21

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2836770

5348d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Teplice: železniční nádraží Teplice

nejbližší obec: Teplice, okres Teplice

souřadnice: 50°38'47.72"N, 13°49'44.08"E, ± 9m

nadmořská výška: 228 m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2021-07-13

nálezce: David Hlisenkovský

pramen: Hlisenkovský D. (2021) Terénní zápisky 2021

projekt: ND MSP ČBS

ID: 14116023

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Teplice-Újezdeček, okolí kempu "Pudlák", uvnitř kempu

datum: 1986-06

nálezce: Hašková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8549191

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Teplice - Újezdeček, okolí kempu "Pudlák"; uvnitř kempu

datum: 1986-06

nálezce: Hašková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8562077

5349a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Teplice, Modlany

souřadnice: 50°39'6.00"N, 13°53'50.00"E, ± 100m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 1964

nálezce: J. Štěpán

pramen: Štěpán J. (1964): Vegetační poměry výsypek hnědouhelných dolů v okolí Teplic v Čechách. - Čas. Nár. Muz., Praha, sect. natur., 133: 22-30.

projekt: ČNFD

ID: 1225466

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 22. Krupka: louky zarůstající náletem dřevin a se starými ovocnými dřevinami v horní části luční enklávy, v části obce Na Knetlu, ca 0,65-0,90 km SV od zříceniny hradu Krupka (Růžový hrad)

nejbližší obec: Krupka, okres Teplice

souřadnice: 50°41'27.39"N, 13°51'42.58"E, ± 80m

nadmořská výška: 445-465 m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2016-07-03

nálezce: Čestmír Ondráček

pramen: Ondráček Č. (2018): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2016 v Krupce. – Severočes. Přír. 50: 23–34.

projekt: Florlit

poznámka: datum 2: 2016-06-07;

ID: 14106256

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Soběchleby - v obci a u silnice na Unčín; Unčín - v obci; Unčín - les S od obce (po modré značce)

datum: 1986-06-05

nálezce: Hašková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8562181

5349c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: /2/ na výsypkách u Modlan /keřové patro zeleného pásu/

nejbližší obec: Modlany, okres Teplice

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: s. d.

pramen: Štěpán J. (1964): Vegetační poměry výsypek hnědouhelných dolů v okolí Teplíc v Čechách. - Čas. Nár. Muz., sect. natur. 133: 22-30.

projekt: FLDOK

ID: 8849239

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Lysec (Teplice), hřeben nad obcí, cca 430 m VJV od železniční stanice Lbín

souřadnice: 50°36'14.40"N, 13°51'54.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 253 m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2009-07-12

nálezce: M. Mazák

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

projekt: ČNFD

ID: 2905517

5349d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Habří nahe Ústí a.d. Labe, Berg Rač bei Habří

souřadnice: 50°37'7.00"N, 13°55'43.00"E

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1975-09-10

nálezce: M. Toman

pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.

projekt: ČNFD

ID: 1849143

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Ústí an der Elbe, Ratschenberg, verlassene Halden
souřadnice: 50°37'10.00"N, 13°55'50.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: s. d.
nálezc: J. Klika
pramen: Klika J. (1933): Studien über die xerotherme Vegetation Mitteleuropas II. - Xerotherme Gesellschaften in Böhmen. - Beih. Bot. Cbl., Jena, 50 B: 707-773.
projekt: ČNFD
ID: 1898985

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PR Rač
nejbližší obec: Lochočice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'11.73"N, 13°55'50.38"E, ± 467m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1967
nálezc: Jaromíra Kuncová
pramen: Kuncová J. Základní botanický výzkum SPR Rač. 0.
projekt: NDOP
ID: 6683032

5350a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 25. Labské středohoří: Ústí nad Labem: podél nové silnice Ústí n.L. -Trmice, ruderalní vegetace mezi kruhovým objezdem při železničním uzlu pod Větruší (nedaleko ústí Bíliny) a hypermarketem Globus (v úseku asi 2km).
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'27.00"N, 14°2'13.00"E
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2005-05-15
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8109386

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: České středohoří, levobřežní část labského údolí mezi Ústím nad Labem a Dolními Zálezly; lokalita č. 1: 4b. Labské středohoří, 5350acd-Větruše
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'19.00"N, 14°2'22.20"E, ± 250m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš K., Kroufek R., Kubát K., Machová I. & Rottenborn J. (2011): Floristické mapování Českého středohoří I. (Ústí n. L. – Dolní Zálezly). – Severočes. Přír. 42: 63–82.
projekt: Florlit
ID: 13867232

5350b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Tab.1.sním.5. Povrly: železniční trať Ústí n. L.-Děčín, u zastávky Povrly, orient. SZ.
nejbližší obec: Povrly, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'15.00"N, 14°9'30.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2005-10-11
pramen: Joza V., Kroufek R. & Nepraš K. (2005): Příspěvek k rozšíření a fytoocenologii šklebivce přímého, *Misopates orontium* (L.) Rafin., v severozápadních Čechách. - Severočes. Přír. 36-37: 41-45.
projekt: FLDOK
ID: 8131936

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 193. Svádov: kóta Hradiště, vrchol
nejbližší obec: Svádov, okres Ústí nad Labem
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1984-07-14
nálezc: Marie Sedláčková
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8975148

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 186. Velké Březno: polní cesta na Březí JZ obce
nejbližší obec: Velké Březno, okres Ústí nad Labem
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1984-07-14
nálezc: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8974788

5350c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 23. Labské středohoří: Ústí nad Labem: Trmice: lada na J-JV okraji obce, okolí hřbitova a turist.cesta vedoucí k lesu.
nejbližší obec: Ústí n. Lab.-Trmice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'38.00"N, 14°0'33.00"E
nadmořská výška: 150-170 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2005-08-24
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8109297

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 33. Panenská skála.
nejbližší obec: Váňov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'0.00"N, 14°4'8.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001-07-04
pramen: Machová I., Kubát K. & Škodová J. (2003): Floristický kurs Severočeské pobočky ČBS v Ústí n. L. 30.6. - 4.7.2001. - Severočes. Přír. 35: 51-58.
projekt: FLDOK
ID: 8131410

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Vaňov (Ústí nad Labem), cca 100 m ZSZ od Vrkočské vyhlídky
souřadnice: 50°37'47.80"N, 14°2'34.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 347 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2009-07-30
nálezc: M. Mazák
pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2906353

5351a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 222. Malé Březno: Z a JZ svahy nad P břehem Labe mezi obcí a Vitínem
nejbližší obec: Malé Březno, okres Most
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8975901

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 217. Malé Březno: nepoužívaná železnice nad J okrajem obce
nejbližší obec: Malé Březno, okres Most
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1984-07-14
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8975527

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 227. Buková hora: okraj zeleně značené cesty na Vitín V vrcholové části
nejbližší obec: Buková hora
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
nálezc: Petr Pyšek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8976058

5351b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: u0162cs_024105_343_T1.3
nejbližší obec: Valkeřice, okres Děčín
souřadnice: 50°41'46.79"N, 14°18'18.90"E, ± 177m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
nálezc: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0162cs: u0162cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6048197

5351c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 204. Suletice: bučina na Sokolím hřebenu
nejbližší obec: Suletice, okres Ústí nad Labem
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
nálezc: Marie Sedláčková
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8975343

5352a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: PP Bobří soutěska
nejbližší obec: Velká Javorská, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'27.77"N, 14°20'43.73"E, ± 84m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1972
nálezc: Jiří Kolbek
pramen: Kolbek J., Petříček V. Inventarizační průzkum SPR Bobří soutěska. 1972.
projekt: NDOP
ID: 6756305

5352b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 92. Kolné: louky S a SV od vrchu Kolný
nejbližší obec: Kolné, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'42.00"N, 14°26'6.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
nálezc: Karel Prach
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9437096

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 99. Kvítkov: Na Vrších, pískovcové skalky, okolí domků a zříceniny 0,5 km Z od kostela v osadě
nejbližší obec: Kvítkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'16.00"N, 14°29'4.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
náleze: P. Havlíček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9437243

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Žandov, Žandov, 135 A10, Mlýnský vrch
souřadnice: 50°41'7.00"N, 14°28'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1961-09-15
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 638650

5352c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 36. Konojedy: habřina a její lemy u cesty na S úpatí Dubí hory
nejbližší obec: Konojedy, okres Litoměřice
souřadnice: 50°37'35.00"N, 14°21'26.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
náleze: Radomír Řepka; Čestmír Ondráček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9435409

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 57. Kravaře: při silnici do obce Janovice ca 0,2-1,2 km SZ obce
nejbližší obec: Kravaře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'25.00"N, 14°23'14.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9436214

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: PP Ronov
nejbližší obec: Blíževedly, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'12.99"N, 14°24'53.02"E, ± 200m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1993
náleze: Margita Abtová
pramen: Abtová M. Botanický inventarizační průzkum lokality Ronov. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6762053

5352d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Holanské a Stvolínecké rybníky: JZ od České Lípy mezi obcemi Holany a Stvolínky, soustavu ryb.tvoří ryb. Koňský a Nebeský dále silnicí a železnicí odděl.ryb.Dolanský, Hrázský, Holanský, Velká a Malá Nohavice, Velký a Malý Kravský a ryb. Jílek. Vodu odvádí Bobří potok do Novozámeckého ryb. a u České Lípy se vléva do Ploučnice
nejbližší obec: Holany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'24.00"N, 14°27'47.00"E
nadmořská výška: 237 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1999
pramen: Melingerová M. (2000): Flóra a vegetace Holanských, Stvolíneckých a Manušických rybníků na Českolipsku. - Severočes. Přír., suppl. 12: 63-75.
projekt: FLDOK
ID: 7900868

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Stvolínky; působí přeoraně, ale krajinářsky hezké
souřadnice: 50°37'34.41"N, 14°27'22.59"E, ± 83m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2013-08-23
nálezc: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 12830155

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Stvolínky; Nízká pokrývnost druhů, nelze určit dominaty. V minulém mapování (2004): *Teesdalia nudicaulis*, *Spergula morisonii*, *Spergularia rubra*, *Veronica dillenii*, tentokrát nenalezeny
souřadnice: 50°37'44.63"N, 14°26'40.23"E, ± 71m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2013-10-15
nálezc: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.1
ID: 12831878

5353a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 103. Travnaté a křovinaté pahorky Z od silnice Česká Lípa - Horní Libchava v okolí kóty 303
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
nadmořská výška: 230-310 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1982-07-01
nálezc: 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: 8737697

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 155. Česká Lípa: vlakové nádraží, před budovou
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'29.00"N, 14°32'2.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9438786

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 156. Česká Lípa: vlakové nádraží, v kolejišti na odstavných kolejích
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'30.00"N, 14°31'57.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9438923

5353c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Zahrádky u České Lípy - okolí cesty (po červené tur. značce) do žel. stanice do Č. Lípy, údolím Pekla, louka SZ od obce, listnatý les kolem Robečského potoka
datum: 1985-10-10
nálezc: Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8549344

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Zahrádky u České Lípy - okolí cesty (po červené turistické značce) od železniční stanice do České Lípy údolím Pekla: louka SZ od obce; listnatý les kolem Robečského potoka
datum: 1985-10-10
nálezc: Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8562504

5353d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 206. Provodín: vrch Puchavec
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'50.00"N, 14°35'11.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
nálezc: B. Plesková
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9440199

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 207. Srní u České Lípy. okolí železniční stanice
nejbližší obec: Srní u Čes. Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'11.00"N, 14°35'9.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9440240

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 569. Staré Splavy: rákosina mezi Mlýnským potokem (kanálem) a lesem, který je pokračováním porostu Konvalinkového vrchu
nejbližší obec: Staré Splavy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'10.00"N, 14°36'54.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9448581

5354a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 230. Mimoň: lem silnice (červená tur. zn. Vranská alej) ca 1,8 km SV od kostela
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'51.00"N, 14°44'52.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
nálezc: P. Havlíček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9440736

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 222. Mimoň: podél silnice směrem k obci Boreček od místa 0,4 km JJV-J od kostela ve městě k úpadu 1,2 km J-JZ kostela ve městě
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'7.00"N, 14°43'30.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9440554

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 225. Mimoň: železniční nádraží, kolejiště a poloruderální trávník za kolejištěm naproti budově
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'30.00"N, 14°42'54.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9440630

5354b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 625. Svěbořice: okolí silničky přes zaniklou osadu asi 800 m SZS vrchu Brada
nejbližší obec: Svěbořice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'25.00"N, 14°48'57.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
nálezc: Milan Štech
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9450350

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 641. Vranov: skály na vrcholu Ralsko
nejbližší obec: Vranov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'26.00"N, 14°45'56.00"E
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
nálezc: P. Havlíček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9450677

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Ralsko - doubrava svahu J od vrcholu Ralska
souřadnice: 50°40'24.30"N, 14°45'52.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2001-08-08
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 2997474

5354c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 5.H. Cesta tvořící J hranici CHÚ pod Držníkem, hráz Držníka a přilehlé formace /JV obce Hradčany u Mimoně, poznámka Tomšovicová, 15.8.2005/
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'37.00"N, 14°43'17.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
náleze: Hejný
pramen: Turoňová D. (1988): Vegetace státní přírodní rezervace Hradčanské rybníky u Mimoně. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 16 (1987): 127-148.
projekt: FLDOK
ID: 9810808

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 11.H. Luční společenstva mezi Držníkem a Strážovským rybníkem, po P straně Hradčanského potoka /JV obce Hradčany u Mimoně, poznámka Tomšovicová, 15.8.2005/
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'36.00"N, 14°44'3.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
náleze: Hejný
pramen: Turoňová D. (1988): Vegetace státní přírodní rezervace Hradčanské rybníky u Mimoně. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 16 (1987): 127-148.
projekt: FLDOK
ID: 9810941

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: PR Hradčanské rybníky
nejbližší obec: Hradčany nad Ploučnicí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'34.78"N, 14°44'37.13"E, ± 2154m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1969
náleze: Danuše Sedláčková
pramen: Sedláčková D. Inventarizační botanický průzkum SPR Hradčanské rybníky. 1969.
projekt: NDOP
ID: 6732685

5354d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 4d. Ralsko-bezděžská tabule: Ploužnice: Olšina pod hrází Ploužnického rybníka asi 1km V od obce Ploužnice (Hvězdov) a průtočná tůň v olšině Ploužnický rybník je nejvýše v celé soustavě protékáné Ploužnickým potokem. Exkurze konaná 23.-25. 6.2006.
nejbližší obec: Ploužnice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'12.00"N, 14°48'13.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2006-06-25
náleze: Lustyk; Ducháček; Rybka; Černý
pramen: Černý R. & Adamec L. (2008): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS na Mimoňsko (severní Čechy) v roce 2006. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 337-341.
projekt: FLDOK
ID: 8199557

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Ploužnice pod Ralskem_3440476
nejbližší obec: Ploužnice pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'32.96"N, 14°47'13.92"E, ± 92m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-08-14
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0344. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5454471

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Ploužnice pod Ralskem_3440480
nejbližší obec: Ploužnice pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'21.59"N, 14°47'12.55"E, ± 133m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-08-14
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0344. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5454517

5355a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 10. Ralská pahorkatina: vrch Chrastný je prodlouž. výběžek na SV okraji, asi 3km od osady Osečné, čedičový výchoz na Z straně vrcholu Chrastného,
nejbližší obec: Osečná, okres Liberec
souřadnice: 50°41'56.00"N, 14°52'34.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
pramen: Sýkora T. (1979): Příspěvek ke květeně Ralské pahorkatiny - Chrastný vrch (severní Čechy). - Preslia 51: 141-152.
projekt: FLDOK
ID: 7925234

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Děvín
souřadnice: 50°41'32.69"N, 14°51'15.64"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2010-09-02
náleze: Ondřej Šnytr; Jarmila Sýkorová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L5.3
ID: 11168384

5355b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Český Dub, Český Dub, 824 B12, Dehtáry
souřadnice: 50°39'9.00"N, 14°54'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1966-05-16
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=31
ID: 228834

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°41'47.65"N, 14°58'58.04"E, ± 550m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003
nálezc: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PřF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10078433

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°41'47.62"N, 14°59'35.52"E, ± 550m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003
nálezc: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PřF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10078434

5355c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 680. Hvězdov: vojenské cvičiště Židlov asi 6 km JV od obce
nejbližší obec: Hvězdov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'33.00"N, 14°52'24.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočas. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9451266

5355d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 57. Lesnatá stráň (převážně bor) a skalky nad L břehem Mohelky v úseku mezi Podhorou a Sovinkami a navazující okraj pole u silnice v Sovinkách
nejbližší obec: Podhora, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°36'2.00"N, 14°58'26.00"E
nadmořská výška: 255-350 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: s. d.
nálezc: Sýkorová
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočas. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 7910250

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Český Dub, Český Dub, 833 C12, Podhora
souřadnice: 50°36'0.00"N, 14°58'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1966-05-17
nálezc: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=28
ID: 228786

5356a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°41'47.62"N, 15°0'13.03"E, ± 550m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10078435

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°41'47.62"N, 15°0'50.54"E, ± 550m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10078436

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°41'25.12"N, 15°0'50.54"E, ± 550m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10078437

5356b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Liberec, zářez dálnice pod jeřmanickou trafostanicí
souřadnice: 50°41'49.00"N, 15°5'43.00"E, ± 250m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1990-07-13
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: 2496639

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°41'41.00"N, 15°7'48.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1968-07-13
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: 1031059

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°41'34.00"N, 15°7'4.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1968-08-18
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: 1028722

5356c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: I0076_033211_159_T4.2
nejbližší obec: Hradčany u Českého Dubu, okres Liberec
souřadnice: 50°38'25.37"N, 14°59'56.29"E, ± 68m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Klára Kovačičová
pramen: Klára Kovačičová. I0076: I0076. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 04.04.2002 - 25.01.2003
ID: 6250394

5356d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 25. Hrobka (kóta 487) JV od Jílového
nejbližší obec: Jílové, okres Liberec
souřadnice: 50°38'57.00"N, 15°6'46.00"E
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Sýkorová
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 7909382

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°37'11.00"N, 15°5'60.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1964-08-30
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: 1027963

5357a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: /4/ Český ráj: bahnitě náplavy při P břehu Jizery nad jezem ve Splzově
nejbližší obec: Splzov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°39'3.39"N, 15°13'14.37"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1966-08-10
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr. 6: 43-123.
projekt: FLDOK
ID: 8925860

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Český ráj, Splzov, pravý břeh Jizery nad jezem
souřadnice: 50°38'60.00"N, 15°13'20.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1966-08-10
náleze: B. Slavík
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr., Praha, 5: 43-123.
projekt: ČNFD
ID: 1782926

5357b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Návarov; Návarov: zřícenina stejnojmenného hradu na ostrohu nad soutokem Kamenice a Zlatníku 0, 75 km SSV od železniční stanice,
souřadnice: 50°40'56.49"N, 15°19'21.81"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2008-08-06
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: 11993355

5357c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Maloskalsko, Křížky, paseka nad silnicí E65.
souřadnice: 50°37'43.00"N, 15°10'44.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 1998-10-16
nálezc: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2000): Lesní a paseková společenstva Ještědského hřbetu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1530319

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: I0070_033214_552_X12
nejbližší obec: Líšný, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°38'46.39"N, 15°12'57.42"E, ± 372m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2002-08
nálezc: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. I0070: I0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6256796

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Zbiroh; Zbirohy u Besedice: zřícenina hradu Zbiroh v lese na pískovcovém vrcholu nad severním okrajem osady,
souřadnice: 50°37'25.45"N, 15°11'26.63"E
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2008-07-24
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: 11995019

5357d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Tab.1.lok.4. Rechtes Flussufer der Jizera unter der Flussmündung der Kamenice
nejbližší obec: Horská Kamenice, okres Semily
souřadnice: 50°37'59.00"N, 15°18'1.00"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1966
nálezc: B. Slavík
pramen: Jehlík V. & Slavík B. (1968): Beitrag zum Erkennen des Verbreitungscharakters der Art *Bunias orientalis* L. in der Tschechoslowakei. - Preslia 40: 274-293.
projekt: FLDOK
ID: 7875087

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bítouchov, nad obcí
souřadnice: 50°37'10.00"N, 15°19'34.00"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1988
nálezc: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 3045385

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: u Semil
souřadnice: 50°36'2.00"N, 15°19'45.00"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1988
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 3045475

5358a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: I0135_034107_141_T2.3B
nejbližší obec: Stará Ves u Vysokého nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°40'3.11"N, 15°23'32.14"E, ± 45m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3347595

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bozkov, údolí Vošmendy SV Bozkova
souřadnice: 50°39'17.78"N, 15°21'30.70"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1987-10-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11931957

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bozkov, údolí Vošmendy, po modré značce do Bozkova
souřadnice: 50°39'4.03"N, 15°21'11.54"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1987-10-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11932346

5358b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora bohémica, distr. Jilemnice. Na suché louce poblíž hřbitova na Přívlace. Dosti hojně. S. m. 470 m
nejbližší obec: Poniklá, okres Semily
souřadnice: 50°39'20.00"N, 15°26'36.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1989-06-07
náleze: Jan Kmošek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 56a Železnobrodské Podkrkonoší;
ID: 14064720

5358c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Rybnice_3350324
nejbližší obec: Rybnice, okres Semily
souřadnice: 50°37'53.54"N, 15°23'33.72"E, ± 174m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2007-08-16
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0335. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5431379

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Škodějov_3350468
nejbližší obec: Škodějov, okres Semily
souřadnice: 50°38'21.95"N, 15°23'59.57"E, ± 159m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2007-08-16
nálezc: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0335. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5432819

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Roprachtice_3350501
nejbližší obec: Roprachtice, okres Semily
souřadnice: 50°38'30.91"N, 15°24'18.40"E, ± 119m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2007-08-19
nálezc: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0335. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5433131

5358d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°38'44.00"N, 15°27'32.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1968-08-12
nálezc: 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: 1030850

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Station Poniklá, intetrack area opposite the storehouse.
souřadnice: 50°38'58.00"N, 15°27'22.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1967-08-29
nálezc: 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: 1543407

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Dolní Sytová_3350083
nejbližší obec: Dolní Sytová, okres Semily
souřadnice: 50°37'42.17"N, 15°26'1.57"E, ± 144m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2007-07-21
nálezc: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0335. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5429700

5359a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 664. 5359a, Mrklův: lesík pod silnicí asi 900 m SZ od sedla Křížovky (721 m), 50°39'05"N, 15°33'49"E, 760 m n. m.
nejbližší obec: Mrklův, okres Semily
souřadnice: 50°39'5.00"N, 15°33'49.00"E
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2013-07-03
nálezcce: J. Danihelka
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.
projekt: FK ČBS
ID: 14038405

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: tab. 2. lok. 127b. Benecko: podél silnice od parkoviště u pošty k zatáčce u byvaleho hotelu Bellevue, (silnice, záznam ze 70 a 90let)
nejbližší obec: Benecko, okres Semily
souřadnice: 50°40'11.00"N, 15°33'2.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1997
pramen: Husáková J. & Špatenková I. (1999): Vliv posypového materiálu na vegetaci v okolí komunikací Benecka. - Opera Corcontica 36: 41-104.
projekt: FLDOK
ID: 9585467

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: tab. 2. lok. 128a. Benecko: podél silnice mezi hotelem Kubát a hotelem Zlatá vyhlídka (silnice, záznam ze 70 a 90let)
nejbližší obec: Benecko, okres Semily
souřadnice: 50°39'42.00"N, 15°33'26.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1997
pramen: Husáková J. & Špatenková I. (1999): Vliv posypového materiálu na vegetaci v okolí komunikací Benecka. - Opera Corcontica 36: 41-104.
projekt: FLDOK
ID: 9585716

5359b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /112/ Krkonoše: Hanapetrova paseka: na agrárních haldách a podél cesty k Husím boudám /SSV Herlikovic/
nejbližší obec: Herlikovice
nadmořská výška: 800-850 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1974
pramen: Fanta J. (1977): Nové floristické nálezy z Krkonoš. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 49-60.
projekt: FLDOK
ID: 9241638

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°39'0.29"N, 15°39'21.51"E, ± 41m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012
nálezcce: Jitka Málková
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10306077

5359c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /113/ Krkonoše: Horní Štěpanice: agrární haldy v lukách
nejbližší obec: Horní Štěpanice, okres Semily
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1974
pramen: Fanta J. (1977): Nové floristické nálezy z Krkonoš. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 49-60.
projekt: FLDOK
ID: 9241639

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: tab. 2. lok. 176a. Mrklův: podél silnice mezi křižovatkou Křižovky a začátkem Mrklova /silnice, záznam ze 70 a 90let/

nejbližší obec: Mrklův, okres Semily

souřadnice: 50°38'42.00"N, 15°34'3.00"E

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1997

pramen: Husáková J. & Špatenková I. (1999): Vliv posypového materiálu na vegetaci v okolí komunikací Benecka. - Opera Corcontica 36: 41-104.

projekt: FLDOK

ID: 9585523

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: tab. 2. lok. 130a. Mrklův: podél silnice Z osady Žalý (nad Mrklůvem) (silnice, záznam ze 70 a 90let)

nejbližší obec: Mrklův, okres Semily

souřadnice: 50°38'60.00"N, 15°33'58.00"E

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1997

pramen: Husáková J. & Špatenková I. (1999): Vliv posypového materiálu na vegetaci v okolí komunikací Benecka. - Opera Corcontica 36: 41-104.

projekt: FLDOK

ID: 9586193

5359d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;

lokality: Flora des Riesengebirges, in Hohenelbe

nejbližší obec: Vrchlábí, okres Trutnov

souřadnice: 50°37'19.47"N, 15°36'50.09"E, ± 3000m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: s. d.

nálezce: Josephine Kablik

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14130556

5360a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

souřadnice: 50°39'48.01"N, 15°43'8.12"E, ± 532m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 2012

nálezce: Martin Šťastný

pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP

projekt: NDOP

ID: 10294823

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Z76B

souřadnice: 50°39'8.44"N, 15°43'13.18"E, ± 800m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 2012

nálezce: Klára Florová

pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP

projekt: NDOP

ID: 10269717

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Pec pod Sněžkou, intravilán

souřadnice: 50°41'44.74"N, 15°44'19.05"E

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1983-08-21

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1983): Terenní šetření

projekt: NDOP

ID: 11934905

5360b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Wergränder in Gross-Aupa I
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'23.90"N, 15°46'26.30"E, ± 1000m
nadmořská výška: 700-null m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1901-09-05
náleze: V. Kohl
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130562

5360c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora bohémica. Distr. Vrchlabí, Horní Lánov: kamenitá stráž západně od provozovaného lomu. S. m. 520 m
nejbližší obec: Horní Lánov, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'4.00"N, 15°39'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1985-06-11
náleze: Jiří Čermák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 56b Jilemnické Podkrkonoší;
ID: 14064646

5360d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 13. Svoboda nad Úpou: břehy Úpy poblíž penzionu Boháček, 0,5 km JJZ od železniční stanice
souřadnice: 50°37'1.00"N, 15°49'8.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2015-06-05
náleze: M. Ducháček; V. Samková
pramen: Věra Samková [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Úpici 4.–7. června 2015. - Acta Musei reginaehradecensis, ser. A, 36: 55–66.
projekt: FK ČBS
ID: 13746574

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Z58D
souřadnice: 50°36'46.97"N, 15°47'55.95"E, ± 800m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2012
náleze: Ivona Matějková
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10268565

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Jánské Lázně, Hoffmannovy boudy, les při silnici Z
souřadnice: 50°38'2.53"N, 15°44'55.39"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1988-10-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11935270

5361a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Rehhorn im Riesengebirge
nejbližší obec: Rýchory, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'0.00"N, 15°52'0.00"E, ± 3000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: s. d.
nálezc: Josephine Kablik
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 93 Rýchory;
ID: 14064710

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Bober [u Žacléře]
nejbližší obec: Žacléř, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'18.60"N, 15°53'56.18"E, ± 1500m
fytochorion: 58a. Žacléřsko
datum: 1911
nálezc: s. coll.
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120577

5361b

původní jméno: *Linaria vulgaris* MILL.
lokalita: Spodní část velké mýtiny nad Královcem, 600 m n. m.
nejbližší obec: Královec, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'37.58"N, 15°59'3.37"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 58d. Vraní hory
datum: s. d.
pramen: Duhová E., Rejmánek M., Šírová H., Bouček P., Čechová I., Holánková E., Hrouda L., Janeček J., Jurkovič P. et Suchara I. (1970): Příspěvek k fytogeografii české části Vraních hor v Sudetském mezihoří. – In: Některé fytocenologické problémy Československa, Studie ČSAV, Praha, 7: 141–162.
projekt: Květena VČ
ID: 14236259

5362b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Libná, obec
souřadnice: 50°39'7.09"N, 16°7'52.33"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1982
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11937265

5363a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vižňov, S cíp obce
souřadnice: 50°39'21.33"N, 16°14'35.70"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1987-10-27
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11944124

5363c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: h0054br_043119_73_X7
nejbližší obec: Jetřichov, okres Náchod
souřadnice: 50°36'27.58"N, 16°14'38.51"E, ± 77m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2002
nálezc: Aleš Hájek
pramen: Aleš Hájek. h0054br: h0054br. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3425545

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Arniková louka u Verněřovic 1
nejbližší obec: Verněřovice, okres Náchod
souřadnice: 50°36'38.33"N, 16°12'5.25"E, ± 83m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1993-06-04
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6877032

5363d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 49. Heřmánkovice, stř. část obce
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1992-08-28
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8709715

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 31: Ruprechtice, S polovina obce
nejbližší obec: Ruprechtice, okres Liberec
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1992-08-28
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8709602

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 30. Ruprechtice, J část obce
nejbližší obec: Ruprechtice, okres Liberec
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1992-08-28
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8709572

5364a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Heřmánkovice, lesní cesta SV hájovny
souřadnice: 50°39'5.35"N, 16°20'15.77"E
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1982
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11943350

5364c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Lom Rožmitál na severním okraji obce Rožmitál, severovýchodně od Broumova; lokalita č. 20. Okraje lesní cesty severně od horní hrany lomu až pod Cikánský kopec.
nejbližší obec: Šonov, okres Náchod
souřadnice: 50°37'17.30"N, 16°22'3.60"E, ± 50m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2004
pramen: Samková V. (2014): Výsledky botanického průzkumu v lomu Rožmitál a jeho okolí. – Acta Mus. Reginaehradec., ser. A, 34: 41–62.
projekt: Florlit
poznámka: Souřadnice odečteny podle zákresu lokality v leteckém snímku na obr. 1 na str. 42.; Průzkum prováděn v letech 2000, 2004–2012; přesný rok nálezů jednotlivých druhů nejistý.
ID: 13858325

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Lom pod Brabenčákem
nejbližší obec: Benešov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°37'35.19"N, 16°21'28.59"E, ± 37m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1996-08-22
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6811832

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: U lomu v Rožmitále 1
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°36'34.44"N, 16°23'22.45"E, ± 139m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1995-07-21
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6847356

5444c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 35. Vejprty: zarostlé stráně podél silnice na S okraji obce
nejbližší obec: Vejprty, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'20.34"N, 13°2'6.67"E, ± 500m
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1988-07-01
pramen: Ondráček Č. (1990): Floristický kurs Severočeské pobočky ČSBS ve Vejprtech. - Severočes. Přír. 24: 75-83.
projekt: FLDOK
ID: 8733858

5445d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Krušnohorský NPR Novodomské rašeliniště: rozkládá se J od obce Načetín (okr.Chomutov), od Nového rybníka u hájovny Nový Dům po silnici spojuj.Načetín-Pohraniční. Průzkum provád.v letech 1996-2003. Nově zaznamenané druhy rostlin.
nejbližší obec: Načetín, okres Chomutov
souřadnice: 50°32'9.00"N, 13°16'20.00"E
nadmořská výška: 800-830 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2003
pramen: Ondráček Č., Buchar J., Farkač J., Hajer J., Němcová L., Roth J., Tejrovský V. & Wagner B. (2003): Monitorování změn vegetace a populací zvláště chráněných a ohrožených druhů rostlin a živočichů v NPR Novodomské rašeliniště. - Příroda, suppl. 2003: 133-13
projekt: FLDOK
ID: 8287590

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: NPR Novodomské rašeliniště
nejbližší obec: Načetín u Kalku, okres Chomutov
souřadnice: 50°32'48.52"N, 13°16'19.81"E, ± 1177m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1996
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Ondráček Č. Základní botanický výzkum NPR Novodomské rašeliniště. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6683656

5446a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Klikvové rašeliniště-Kalek
souřadnice: 50°34'41.12"N, 13°21'40.28"E, ± 410m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2013
náleze: Pavel Sova
pramen: Mgr. Pavel Sova (2015): Botanický průzkum lokalit v okolí Kalku v Krušných horách (DBU)
projekt: NDOP
ID: 12206993

5446c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Červený Hrádek, Blatno, 321 D 10
souřadnice: 50°30'57.00"N, 13°24'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1968-09-19
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: les ochranný, rozdíl věku 60-100 let
ID: 601973

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: u0074_023306_101_T1.1
nejbližší obec: Šerchov, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'18.25"N, 13°22'46.20"E, ± 179m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2002
náleze: Jiří Roth
pramen: Jiří Roth. u0074: u0074. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.03.2002 - 22.02.2003
ID: 6038223

5446d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: NPR Jezerka
nejbližší obec: Jezeří, okres Most
souřadnice: 50°32'44.19"N, 13°28'51.10"E, ± 1056m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1984
náleze: Tomáš Sýkora
pramen: Sýkora T. Geobot. poznámky k vegetaci SPR Jezerka v Krušných horách. In: Základ.přír.průzk.SPR Jezerka. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6683127

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: NPR Jezerka
nejbližší obec: Jezeří, okres Most
souřadnice: 50°32'44.19"N, 13°28'51.10"E, ± 1056m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1979
náleze: Ludmila Knížetová
pramen: Knížetová L. SPR Jezerka - inventarizační průzkum vegetačního krytu. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6681876

5447a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 14. Podkrušnohorská pánev/Krušnohor. podhůří vlast.: Černice u Hor.Jiřetína: Z okraj obce, okolí konečné zastávky MHD - otočky autobusu.
nejbližší obec: Černice u Hor.Jiřetí, okres Most
souřadnice: 50°34'2.00"N, 13°31'18.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2005-06-24
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8108778

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 7. Černice (u Horního Jiřetína): okolí silnice z obce k torzu arboreta pod zámek Jezeří.
nejbližší obec: Černice u Hor.Jiřetí, okres Most
souřadnice: 50°33'14.00"N, 13°30'22.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003-06-29
pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočas. Přír. 39: 85-89.
projekt: FLDOK
ID: 8141588

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 5. Horní Jiřetín: jezírka 500m JZ od okraje obce a odtud směrem k obci Černice.
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most
souřadnice: 50°33'54.00"N, 13°32'24.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2003-06-29
pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočas. Přír. 39: 85-89.
projekt: FLDOK
ID: 8141400

5447b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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: 8108074

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Mostecké výsypky - litvínovská
souřadnice: 50°34'37.00"N, 13°37'51.00"E, ± 100m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1968-09-20
nálezce: V. Toběrná
pramen: Toběrná V. (1974): Fytcenologická charakteristika vybraných rostlinných společenstev některých výsypek Mostecka. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1612018

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Mostecké výsypky - litvínovská
souřadnice: 50°34'37.00"N, 13°37'51.00"E, ± 100m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1968-09-20
nálezce: V. Toběrná
pramen: Toběrná V. (1974): Fytcenologická charakteristika vybraných rostlinných společenstev některých výsypek Mostecka. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1612002

5447d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Tab.4.sním.23. Nový Most: SZ okraj Krátké ulice, orient. SZ.
nejbližší obec: Most, okres Most
souřadnice: 50°30'12.00"N, 13°39'35.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1992-09-24
pramen: Pyšek A. & Hejny S. (2003): Stručný přehled ruderální flóry a vegetace Mostu. - Severočes. Přír. 35: 1-17.
projekt: FLDOK
ID: 8128585

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Celkový seznam druhů zjištěných v Novém Mostě
nejbližší obec: Most, okres Most
souřadnice: 50°30'33.00"N, 13°37'40.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: s. d.
pramen: Pyšek A. & Hejny S. (2003): Stručný přehled ruderální flóry a vegetace Mostu. - Severočes. Přír. 35: 1-17.
projekt: FLDOK
ID: 8128255

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Celkový seznam druhů zjištěných ve Starém Mostě
nejbližší obec: Most, okres Most
souřadnice: 50°30'35.00"N, 13°38'53.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: s. d.
pramen: Pyšek A. & Hejny S. (2003): Stručný přehled ruderální flóry a vegetace Mostu. - Severočes. Přír. 35: 1-17.
projekt: FLDOK
ID: 8128044

5448b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Kostrlík: jde o obtížně přístupný čedičový kopec, cca 200m Z od železničního nádraží v městě Bílina okr.Teplice.
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°33'16.00"N, 13°46'15.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2004
pramen: Jaroš P. (2005): Květina vrchu Kostrlík v městě Bílina. - Severočes. Přír. 36-37: 127-129.
projekt: FLDOK
ID: 8136306

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Odval dolu Lotta Marie v Hostomicích
souřadnice: 50°35'19.00"N, 13°48'27.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: s. d.
náleze: J. Linhart
pramen: Linhart J. et Volf F. (1985): Plevelová vegetace zemědělsky rekultivovaných jílových důlních odvalů v Severočeské uhelné pánvi. - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Praha, ser. A., 43:3-17.
projekt: ČNFD
ID: 2770544

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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
náleze: Pavel Jaroš; Veronika Jarošová
pramen: Ing. Pavel Jaroš Ing. Bc. Veronika Jarošová. Záměr stavby Fotovoltaická elektrárna světec. Biologické hodnocení. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6995111

5448c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Most - Rudolice (233) - 0,4 km V od náměstí, vrchol plochého pahorku s výškovým bodem, okolní plošina
nejbližší obec: Rudolice nad Bílinou, okres Most
souřadnice: 50°30'39.86"N, 13°40'8.49"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2001
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech Mostu a Malého Března, duben - září 2001. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7287340

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Chanov (141) - 0,1 km SSV, louka mezi pravým břehem Bíliny a silnicí do Obrnic
nejbližší obec: Chanov, okres Most
souřadnice: 50°30'18.52"N, 13°41'2.20"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2000
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech obcí Obrnice, Želenice a Braňany, v katastrálním území Svinčice a na lokalitě Pahorek (k.ú. Lužice), duben - září 2000. 2000.
projekt: NDOP
ID: 7280126

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Braňany (207) - 0,5 km, louka u SZ okraje obce
nejbližší obec: Braňany, okres Most
souřadnice: 50°32'35.99"N, 13°41'27.90"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2000
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech obcí Obrnice, Želenice a Braňany, v katastrálním území Svinčice a na lokalitě Pahorek (k.ú. Lužice), duben - září 2000. 2000.
projekt: NDOP
ID: 7284299

5448d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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
datum: s. d.
pramen: Jaroš P. (2008): Botanický inventarizační průzkum NPR Bořeň - floristická část. - Severočes. Přír. 39: 95-108.
projekt: FLDOK
ID: 8144001

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 6. NPR Bořeň: lok.leží cca 1km JZ od města Bílina (okr.Teplice), celková rozl.70ha. Výslunné a strmé skalnaté svahy s JJZ až Z expozicí (acidofilní teplomilná doubrava v mozaice s otevřenými stanovišti s vegetací skalkové stepi).
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°31'42.00"N, 13°45'49.00"E
nadmořská výška: 250-539 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: s. d.
pramen: Jaroš P. (2008): Botanický inventarizační průzkum NPR Bořeň - floristická část. - Severočes. Přír. 39: 95-108.
projekt: FLDOK
ID: 8143799

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 9. NPR Bořeň: lok.leží cca 1km JZ od města Bílina (okr.Teplice), celková rozl.70ha. Suťové pole nad SV úpatím Bořeně, (řídka vegetace pohyblivých nebo mírně zpevněných suti, ale i bez vegetace).
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°31'37.00"N, 13°46'11.00"E
nadmořská výška: 250-539 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: s. d.
pramen: Jaroš P. (2008): Botanický inventarizační průzkum NPR Bořeň - floristická část. - Severočes. Přír. 39: 95-108.
projekt: FLDOK
ID: 8144210

5449a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hlince (Teplice), cca 210 m SV od kaple v obci
souřadnice: 50°34'9.30"N, 13°53'16.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 417 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2009-07-06
nálezce: M. Mazák
pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2905426

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Teplice, Vraní vrch, cca 470 m ZSZ od Teplického vrchu
souřadnice: 50°34'33.20"N, 13°54'19.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2009-07-06
nálezce: M. Mazák
pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2905383

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: louka po cestě z Kostomlat na Kajbu (zaniklo těžbou uhlí ?)
souřadnice: 50°33'36.00"N, 13°52'12.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1965-06-27
náleze: D. Hradecká
pramen: Hradecká D. (1966): Luční společenstva Milešovského Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2229485

5449b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bílý Újezd (Litoměřice), bezejmenný vrch cca 0,5km SSZ od vrchu Liščí
souřadnice: 50°33'14.70"N, 13°58'18.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 439 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2008-07-30
náleze: M. Mazák
pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2904591

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Katastr Velemín, Natura 2000, kód díla U0088CS, segment 239
nejbližší obec: Velemín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'9.90"N, 13°56'30.53"E, ± 250m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 2963884

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: nejnížší louka pod Milešovkou
souřadnice: 50°33'18.00"N, 13°55'51.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1965-06-27
náleze: D. Hradecká
pramen: Hradecká D. (1966): Luční společenstva Milešovského Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2229670

5449c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /6/ České středohoří: Lhota: extravilán obce, (obec se nachází 10km Z od Lovosic), soupis zjištěných druhů.
nejbližší obec: Lhota u Lovosic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'28.00"N, 13°54'23.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1990-08
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (2003): Poznámky k ruderální vegetaci vesnic Českého středohoří. - Severočes. Přír. 35: 19-30.
projekt: FLDOK
ID: 8129355

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Tab.II. 5. Hradištiny, Hradištské louky,
nejbližší obec: Skalice, okres Teplice
souřadnice: 50°30'31.00"N, 13°52'7.00"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: s. d.
pramen: Martinovský J. O. (1967): Srovnávací fytogeografická studie tzv. Babinských orchideových luk a travinných společenstev jim podobných. - Mostecko-Litvinovsko, Regionální studie, odd. přír. věd 4: 45-93.
projekt: FLDOK
ID: 7948582

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Dřevce (okr. Litoměřice): vrchol Hradištiny, 1,4 km SSZ od obce.
souřadnice: 50°30'30.00"N, 13°52'9.00"E, ± 100m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1986-07-09
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (2012): Flora a vegetace vrchu Hradištiny v Českém středohoří. - Severočes. Přír., Litoměřice, 43: 63-79.
projekt: ČNFD
ID: 1269974

5449d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 16. Labské středohoří: Sutom: vrch Sutom, vrchol, rozvolněná teplomilná doubrava. Zřejmý vliv spárkaté, (zavlečené nitrofilný druhu)
nejbližší obec: Sutom, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'25.00"N, 13°58'32.00"E
nadmořská výška: 500-505 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2007-10-05
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8108893

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: /1/ České středohoří: Chotiměř: intravilán obce, (obec se nachází 5km SZ od Lovosic), soupis zjištěných druhů.
nejbližší obec: Chotiměř u Lovosic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'53.00"N, 13°59'56.00"E
nadmořská výška: 228 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1990-08
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (2003): Poznámky k ruderalní vegetaci vesnic Českého středohoří. - Severočes. Přír. 35: 19-30.
projekt: FLDOK
ID: 8129499

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: pod Milešovským Klocem
souřadnice: 50°32'18.00"N, 13°55'3.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1965-06-27
náleze: D. Hradecká
pramen: Hradecká D. (1966): Luční společenstva Milešovského Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2229713

5450a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 26. Obec Cirkvice.
nejbližší obec: Cirkvice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'16.00"N, 14°2'26.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001-07-03
pramen: Machová I., Kubát K. & Škodová J. (2003): Floristický kurs Severočeské pobočky ČBS v Ústí n. L. 30.6. - 4.7.2001. - Severočes. Přír. 35: 51-58.
projekt: FLDOK
ID: 8131001

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kamýk/Libochovany (Litoměřice), vrch Trabice, u jižní hrany lomu, cca 350 m ZJZ od vrcholu
souřadnice: 50°34'43.00"N, 14°3'57.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2010-08-10
nálezce: M. Mazák
pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2907920

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Cirkvice (Ústí nad Labem), cca 770 m J od kostela v obci
souřadnice: 50°35'2.10"N, 14°2'14.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 229 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2009-07-31
nálezce: M. Mazák
pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2906394

5450b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 43. Verneřovické středohoří: Pohořany: komplex Dlouhé hory, J-ZJZ svahy mezi vyhlídkou na Křížové hoře (500m) a rozsáhlým skalním výchozem mezi Z a J úbočím nad Močidly tamtéž (50m od prudkých Z svahů). Teplomilné doubravy, místy bučiny a roztroušené enklávy skalních stepí (dubohabřiny chybí)
nejbližší obec: Pohořany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'27.00"N, 14°9'31.00"E
nadmořská výška: 500-550 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2007-10-04
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8110388

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Tab.II. 6. Holý vrch, (louky v nižších polohách),
nejbližší obec: Hlinná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'47.00"N, 14°6'42.00"E
nadmořská výška: 450-570 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: s. d.
pramen: Martinovský J. O. (1967): Srovnávací fytogeografická studie tzv. Babinských orchideových luk a travinných společenstev jim podobných. - Mostecko-Litvinovsko, Regionální studie, odd. přír. věd 4: 45-93.
projekt: FLDOK
ID: 7948755

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Tab.II. 4. Babinské louky,
nejbližší obec: Čeřeniště, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'50.00"N, 14°7'37.00"E
nadmořská výška: 450-650 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: s. d.
pramen: Martinovský J. O. (1967): Srovnávací fytogeografická studie tzv. Babinských orchideových luk a travinných společenstev jim podobných. - Mostecko-Litvinovsko, Regionální studie, odd. přír. věd 4: 45-93.
projekt: FLDOK
ID: 7948432

5450c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /2/ České středohoří: Chotiměř: extravilán obce, (obec se nachází 5km SZ od Lovosic), soupis zjištěných druhů.
nejbližší obec: Chotiměř u Lovosic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'60.00"N, 14°0'10.00"E
nadmořská výška: 228 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1990-08
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (2003): Poznámky k ruderalní vegetaci vesnic Českého středohoří. - Severočes. Přír. 35: 19-30.
projekt: FLDOK
ID: 8129539

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 12. Velké Žernoseky: železniční stanice
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1982-08
pramen: Eliáš P. (1985): Flóra železnic v Polabí (na trati Lysá n. L. - Ústí n. L.). - Severočes. Přír. 18: 33-36.
projekt: FLDOK
ID: 8738705

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vchynice (Litoměřice), Ovčín, SZ úbočí, cca 70 m JZ od vrcholu
souřadnice: 50°30'17.20"N, 14°0'14.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 431 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2010-07-18
nálezce: M. Mazák
pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2907168

5450d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 11. Bílé stráně u Pokratic: J část svahu mimo SPR, hustě zarostlé stromovým a keřovým patřem
nejbližší obec: Pokratice, okres Litoměřice
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1986
pramen: Žídková K. (1989): Inventarizační průzkum květeny Státní přírodní rezervace Bílé stráně a vrchu Satan u Litoměřic. - Severočes. Přír. 23: 55-76.
projekt: FLDOK
ID: 8725449

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 14. Bílé stráně u Pokratic: polní cesta a okraj pole
nejbližší obec: Pokratice, okres Litoměřice
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1986
pramen: Žídková K. (1989): Inventarizační průzkum květeny Státní přírodní rezervace Bílé stráně a vrchu Satan u Litoměřic. - Severočes. Přír. 23: 55-76.
projekt: FLDOK
ID: 8725979

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 2. Bílé stráně u Pokratic: louka nad svahem mimo SPR, mírný sklon na V
nejbližší obec: Pokratice, okres Litoměřice
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1986
pramen: Žídková K. (1989): Inventarizační průzkum květeny Státní přírodní rezervace Bílé stráně a vrchu Satan u Litoměřic. - Severočas. Přír. 23: 55-76.
projekt: FLDOK
ID: 8724572

5451a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: hora Trojhora
souřadnice: 50°35'32.00"N, 14°11'20.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1968-08-13
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1978): Die Festucetalia valesiacae-Gesellschaften im Ostteil des Gebirges České středohoří (Böhmisches Mittelgebirge). 2. Synökologie, Sukzession und syntaxonomische Ergänzungen. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 13: 235-303.
projekt: ČNFD
ID: 1856896

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Trojhora
souřadnice: 50°35'19.32"N, 14°11'2.82"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012-07-31
náleze: Roman Hamerský
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: K4A
ID: 11181073

5451b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Litoměřice, Úštěk, 542 B 12, Sedlo
souřadnice: 50°35'52.00"N, 14°15'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1965-06-06
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 633909

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: NPR Sedlo
nejbližší obec: Horní Chobolice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'44.29"N, 14°15'48.25"E, ± 828m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1991
náleze: Margita Abtová
pramen: Abtová M. Botanický inventarizační průzkum SPR Sedlo. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6684542

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: NPR Sedlo
nejbližší obec: Horní Chobolice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'44.29"N, 14°15'48.25"E, ± 828m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1970
náleze: Václav Petříček
pramen: Petříček V. Inventarizace SPR Sedlo.. 1970.
projekt: NDOP
ID: 6760328

5451c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 10. Křešice: železniční stanica
nejbližší obec: Křešice, okres Litoměřice
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1982-08
pramen: Eliáš P. (1985): Flóra železnic v Polabí (na trati Lysá n. L. - Ústí n. L.). - Severočes. Přír. 18: 33-36.
projekt: FLDOK
ID: 8738597

5451d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Hrušovany u Litoměřic, 0,5 km S od kaple
souřadnice: 50°31'20.00"N, 14°16'46.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2005-09-22
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2837177

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Litoměřice, Úštěk, 616 C 6 střed.č., Encovany Skalky
souřadnice: 50°32'13.00"N, 14°14'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1964-11-08
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 609163

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Litoměřice, Úštěk, 616 D 6, Encovany Skalky
souřadnice: 50°32'13.00"N, 14°15'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1964-11-08
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 609173

5452a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 673. Tetčiněves, louky, lada při cestě k lesu směr Rašovice;*S Kubát.
nejbližší obec: Tetčiněves, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'46.00"N, 14°21'39.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Karel Kubát
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9564094

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 631. Skalka, hrad Helfenburk, nádvoří hradu, zdivo;*S Kubát.
nejbližší obec: Skalka, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'43.00"N, 14°22'30.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Karel Kubát
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9563045

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 676. Tetčiněves, strážky nad silnicí od ústí potoků do Tetčiněvsi;*S Kubát.
nejbližší obec: Tetčiněves, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'44.00"N, 14°21'14.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Karel Kubát
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9564226

5452b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 491. Hvězda, v okrajích štěrkové cesty (žlutě značená turistická cesta zvaná "Husí cesta") v kulturním boru v úseku od rozcestí s modrou značkou z Kraviho dolu po kótu Husa (449 m n. m.) JVV obce, ca 400-450 m n.m.*Sobce, ca 400-450 m n.m.*S Hadinec.
nejbližší obec: Hvězda, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'15.00"N, 14°26'24.00"E
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9560160

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 584. Obrok (osada obce Domašice), zruderalizované okraje kulturní louky podél cesty (modrá turistická značka) při vyústění Kraviho dolu S osady, 290-310 m n. m.*S Hadinec.
nejbližší obec: Domašice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'42.00"N, 14°26'57.00"E
nadmořská výška: 290-310 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9561933

5452c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: III.17. Bezdodé lesnaté údolí "V Kuksu" mezi obcemi Vědlice a kótou 299 "Vyhlídka"
nejbližší obec: Vědlice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'20.83"N, 14°21'25.91"E, ± 600m
nadmořská výška: 200-299 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8964840

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 704. Velký Hubenov, travnatá mez u lesa asi 1,2 km J obce;*S Sádlo.
nejbližší obec: Velký Hubenov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'12.00"N, 14°24'14.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9564966

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Roudnice, Kyškovice, 643 F1/0y, Snědovice
souřadnice: 50°30'26.00"N, 14°23'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1965-06-24
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=792
ID: 219506

5452d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 686. Tuhaň u Dubé, příkopy a křovinatý svah podél silnice na V okraji obce, 270-280 m n. m.;*S Hadinec.
nejbližší obec: Tuhaň u Dubé, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'7.00"N, 14°28'26.00"E
nadmořská výška: 270-280 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9564499

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 688. Tuhaň u Dubé, silniční okraje v 1,5 km úseku mezi obcí Tuhaň a křižovatkou na Z okraji obce Zakšín, 250-290 m n. m.;*S Hadinec.
nejbližší obec: Tuhaň u Dubé, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'54.00"N, 14°28'55.00"E
nadmořská výška: 250-290 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9564530

5453b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 524. Doksy: při silnici od okraje obce k okraji obce Stará Skalka
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'46.00"N, 14°38'21.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
náleze: Jiří Brabec; Otakar Šída jun.; Jan Suda
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9447867

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: I0031_024220_818_T1.4
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'58.42"N, 14°37'15.06"E, ± 141m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2001
náleze: Dana Turoňová
pramen: Dana Turoňová. I0031: I0031. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.05.2001 - 27.04.2002
ID: 6090018

5453c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 525. Vrchovany. při silnici 0,7-0,2 km JZ od obce
nejbližší obec: Vrchovany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'57.00"N, 14°33'56.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9447887

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 535. Vrabcov: skalní výchozy a stráně na S okraji obce
nejbližší obec: Vrabcov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'36.00"N, 14°31'51.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
náleze: Jiří Brabec; Jan Suda
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9448301

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 537. Levobřežní stráně (les a louky) nad nivou Liběchovky mezi Rozprechticemi a Vrabcovem
nejbližší obec: Rozprechtice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'26.00"N, 14°32'15.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
náleze: Jiří Brabec; Jan Suda
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9448402

5453d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Bělá p. B., Ždírec, 731 B 14 y, Beškovský kopec
souřadnice: 50°31'12.00"N, 14°35'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 432 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1959-06-08
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=667
ID: 224437

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Obora v Podbezdězí; násep trati
souřadnice: 50°32'54.72"N, 14°39'53.14"E, ± 38m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2012-09-14
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.3
ID: 11754821

5454a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: NPR Břehyně-Pecopala
souřadnice: 50°34'41.34"N, 14°43'41.62"E, ± 2288m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1962
náleze: Ivo Hajný
pramen: Hajný I. Dílčí zpráva o botanickém průzkumu části rezervace Břehyně - Pecopala. 1962.
projekt: NDOP
ID: 6679662

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°35'43.88"N, 14°42'15.72"E, ± 32m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2013
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2014): Inventarizace MZCHÚ_NPR Břehyně Pecopala_botanika
projekt: NDOP
ID: 12066796

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Doksy u Máchova jezera
souřadnice: 50°34'20.72"N, 14°40'35.05"E, ± 399m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-07-04
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11755579

5454b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Kuřívody
souřadnice: 50°33'56.64"N, 14°48'58.11"E, ± 65m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-08-17
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 12357320

5454c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 699. Bezděz: lem silnice (modrá tur. zn.) J obce k žel. zastávce, V kóty Horka
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'33.00"N, 14°43'34.00"E
nadmořská výška: 340-360 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočas. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9451399

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 694. Bezděz: intravilán obce (střední část)
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'6.00"N, 14°43'8.00"E
nadmořská výška: 400-420 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočas. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9451766

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 701. Bezděz: železniční zastávka
nejbližší obec: Bezděz, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'56.00"N, 14°43'48.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1998
nálezcce: Bohumil Trávníček; 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: 9451903

5454d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 18. Vrch Bělá /kóta 344/, les a travnaté svahy /ZS Bělá p. Bezd./
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8931470

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Lysá hora sev. Vrchbělé
souřadnice: 50°32'29.00"N, 14°47'11.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1991
nálezcce: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 3045876

5455a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Jabloneček
souřadnice: 50°34'23.19"N, 14°50'32.51"E, ± 71m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2011-10-01
nálezcce: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3327 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 10482777

5455b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 64. Lesnatý ostroh, okraj lesa a niva P břehu Mohelky cca 1-2km JZ od Podhory
nejbližší obec: Podhora, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°34'2.00"N, 14°58'3.00"E
nadmořská výška: 260-340 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: s. d.
nálezcce: Sýkorová
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 7910495

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Český Dub, Český Dub, 832 H12, Ouč
souřadnice: 50°35'52.00"N, 14°57'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1966-05-17
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=34
ID: 228896

5455c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 2. Dolní Krupá: vrchol Radechova, bučina a bezlesé skalky
nejbližší obec: Dolní Krupá
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8930911

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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: 8933123

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 29. Soustava bezvodých údolí v lese Kozinec na L břehu Bělé mezi novou papírnou a SPR Klokočka
nejbližší obec: Klokočka, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'15.60"N, 14°53'13.80"E, ± 800m
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: 8932026

5455d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°31'7.00"N, 14°58'42.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1968-06-14
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: 1029779

5456a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Doubrava, J část obce
souřadnice: 50°33'5.34"N, 15°4'1.50"E
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2006-09-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12226802

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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: 12231566

5456b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Tab.1.lok.1. Přepeře: linkes Flussufer der Jizera unter der Gemeinde
nejbližší obec: Přepeře, okres Semily
souřadnice: 50°34'51.00"N, 15°6'41.00"E
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1966
náleze: B. Slavík
pramen: Jehlík V. & Slavík B. (1968): Beitrag zum Erkennen des Verbreitungscharakters der Art *Bunias orientalis* L. in der Tschechoslowakei. - Preslia 40: 274-293.
projekt: FLDOK
ID: 7875025

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Turnov
souřadnice: 50°35'1.00"N, 15°8'44.00"E, ± 100m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1984-07-08
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1337504

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°35'14.00"N, 15°8'24.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1966-07-17
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: 1028585

5456c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Sobotka, Žehrov
souřadnice: 50°30'57.00"N, 15°4'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1973-05-29
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 141684

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Sobotka, Žehrov
souřadnice: 50°30'57.00"N, 15°4'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1961-10-26
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 141667

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Drábské světničky; Dneboh: skalní hrad Drábské světničky v masivu Mužského na náhorní plošině zv. Hrada, 0, 9 km SV od kostela v obci,
souřadnice: 50°31'53.65"N, 15°1'54.84"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2008-08-03
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11995494

5457a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Karlovice-Sedmihorky - Hrubá Skála, appr. south of elevation point 262.
souřadnice: 50°33'11.00"N, 15°12'16.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1968-08-17
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: 1543791

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: PR Klokočské skály
souřadnice: 50°35'51.33"N, 15°12'25.76"E, ± 1182m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 1992
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. PR Klokočské skály. Botanický invent.průzkum. (s údaji z blíz. okolí). 1992.
projekt: NDOP
poznámka: Zdeněk Kaplan 2020-11-12: Všechny údaje z tohoto pramenu jsou pochybné, neboť při digitalizaci dat v NDOP došlo k pomíchání s údaji z dalších lokalit. Záznam již smazán i v databázi NDOP.
ID: 6739432

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Sedmihorky, při trati
souřadnice: 50°33'40.96"N, 15°11'49.77"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2006-09-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12289256

5457b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 395. 5457b, Tuhaň: lesní cesta a les mezi vrchem Chotice (544 m) a lesní roklí Hluboček, asi 100–300 m J od vrcholové kóty, JJZ od obce, 50°33'17,4"N, 15°19'22,9"E ± 150 m, 520–540 m n. m.
nejbližší obec: Tuhaň, okres Semily
souřadnice: 50°33'17.40"N, 15°19'22.90"E, ± 150m
nadmořská výška: 520-540 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2013-07-04
náleze: J. Štěpánek
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.
projekt: FK ČBS
ID: 14038396

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 405. 5457b, Veselá: vypuštěné a svému osudu již delší dobu ponechané koupaliště v údolí Černá rokle, asi 600 m SV od obce Veselá, zarůstající betonové bazény koupaliště a okolní vegetace trávníků a svahů mezi chatami, 50°33'06,2"N, 15°19'03,6"E, 400 m n. m.

nejbližší obec: Veselá, okres Semily

souřadnice: 50°33'6.20"N, 15°19'3.60"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2013-07-04

nálezce: J. Štěpánek

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

projekt: FK ČBS

ID: 14038397

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Vranovsko, Lomnice n.P.

souřadnice: 50°33'16.00"N, 15°19'37.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 1966-07-01

nálezce: J. Skuhrovec

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 3A6, 4A1

ID: 720095

5457c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;

lokality: Český ráj, Podtrosecké údolí. Pastvina nad západním břehem rybníka Vidlák

nejbližší obec: Troskovice, okres Semily

souřadnice: 50°31'22.55"N, 15°12'32.81"E, ± 300m

fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina

datum: 1982-09-10

nálezce: Helena Nováková

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14130575

5457d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;

lokality: Jičínsko, Semínová Lhota, "Na víně"

nejbližší obec: Újezd pod Troskami, okres Jičín

souřadnice: 50°31'2.70"N, 15°16'18.68"E, ± 400m

fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina

datum: 1977-06-26

nálezce: Zdeněk Dohnal

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14120481

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;

lokality: Semínova Lhota, u trati V železniční zastávky

nejbližší obec: Semínova Lhota, okres Jičín

souřadnice: 50°31'4.47"N, 15°16'59.96"E

nadmořská výška: 332-null m

fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina

datum: 2020-09-30

nálezce: Helena Faltysová

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14130527

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Okres: Semily. Rovensko pod Troskami, u trati V od nádraží
nejbližší obec: Rovensko pod Troskami, okres Semily
souřadnice: 50°31'53.94"N, 15°15'51.23"E, ± 100m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2019-07-06
náleze: Helena Faltysová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130533

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Okres: Semily. Semínova Lhota, železniční zastávka
nejbližší obec: Semínova Lhota, okres Jičín
souřadnice: 50°31'4.58"N, 15°16'51.08"E, ± 20m
nadmořská výška: 331-null m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2016-08-10
náleze: Helena Faltysová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130534

5458a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Slaná - svahová loučka na J úbočí kóty Vrchy
souřadnice: 50°34'20.70"N, 15°20'1.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004-07-16
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 2999684

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: I0146_034121_294_T4.2
nejbližší obec: Čikvásky, okres Semily
souřadnice: 50°35'33.79"N, 15°23'2.62"E, ± 77m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0146: I0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3374973

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: I0146_034121_353_T1.1
nejbližší obec: Čikvásky, okres Semily
souřadnice: 50°34'47.96"N, 15°23'0.89"E, ± 64m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0146: I0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3375408

5458b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: I0135_034122_330_T1.1
nejbližší obec: Košťálov, okres Semily
souřadnice: 50°34'43.82"N, 15°25'3.32"E, ± 184m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3379295

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kundračice, příkopy a les při silnici k Mříčné
souřadnice: 50°35'24.71"N, 15°27'13.16"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-09-21
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12272700

5458c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 290. 5458c, Libštát: okraj polní cesty asi 1,5 km JZ od železniční zastávky, 50°32'55,8"N, 15°23'58,2"E, 490 m n. m.
nejbližší obec: Libštát, okres Semily
souřadnice: 50°32'55.80"N, 15°23'58.20"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2013-07-03
nálezc: M. Štech
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.
projekt: FK ČBS
ID: 14038394

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 295. 5458c, Lomnice nad Popelkou: nástupiště a kolejiště železničního nádraží až do vzdálenosti 250 m Z od výpravní budovy, 50°31'37,0"N, 15°22'18,1"E ± 150 m, 480 m n. m.
nejbližší obec: Lomnice nad Popelkou, okres Semily
souřadnice: 50°31'37.00"N, 15°22'18.10"E, ± 150m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2013-07-05
nálezc: J. Danihelka
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.
projekt: FK ČBS
ID: 14038395

původní jméno: *Linaria vulgaris* Miller
lokalita: Melafyrový hřbet nad obcí Cidlina a mezi hranicemi okresu a železniční tratí
nejbližší obec: Cidlina, okres Jičín
souřadnice: 50°30'3.63"N, 15°21'7.89"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: s. d.
pramen: Suchara I. (1994): Flóristické poznámky ke generelu ÚSES bezprostředního okolí Jičína. – Acta Průhoniana, 61(1993): 23–62.
projekt: Květena VČ
poznámka: Na hranicích s fytochorionem 55c; Na hranicích s kvadrantem 5558a
ID: 14233428

5458d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 5. Staropacké hory: "Kóta Jíva": Tample: louka na vrcholku Fejfarova kopce a okolí, lesní lemy. (Soupis druhů cév. rostlin zaznam. 8.-9.2001)
nejbližší obec: Tample, okres Semily
souřadnice: 50°32'3.00"N, 15°28'29.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2001
pramen: Lanta V., Lehotský T. & Svobodová P. (2006): Příspěvek ke květeně kóty Jívy, dominantního kopce "Staropackých hor". - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 127-131.
projekt: FLDOK
ID: 8098748

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 4. Staropacké hory: "Kóta Jíva": Tample: vrcholek Jívy. (Soupis druhů cév.rostlin zaznam.8.-9.2001)
nejbližší obec: Tample, okres Semily
souřadnice: 50°32'3.00"N, 15°27'54.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2001
pramen: Lanta V., Lehotský T. & Svobodová P. (2006): Příspěvek ke květeně kóty Jívy, dominantního kopce "Staropackých hor". - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 127-131.
projekt: FLDOK
ID: 8098715

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 1. Staropacké hory: "Kóta Jíva": Tample: louka u železnič.přejezdu v Tampli, směrem na Bělou u Staré Paky, asi 0,5km JZ od železniční zastávky. (Soupis druhů cév.rostlin zaznam.8.-9.2001)
nejbližší obec: Tample, okres Semily
souřadnice: 50°32'30.00"N, 15°27'28.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2001
pramen: Lanta V., Lehotský T. & Svobodová P. (2006): Příspěvek ke květeně kóty Jívy, dominantního kopce "Staropackých hor". - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 127-131.
projekt: FLDOK
ID: 8098567

5459a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 417. 5459a, Zálesní Lhota: zarostlý melafyrový lom SZ od obce, 50°34'17"N, 15°33'14"E, 530 m n. m.
nejbližší obec: Zálesní Lhota, okres Semily
souřadnice: 50°34'17.00"N, 15°33'14.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2013-07-04
náleze: V. Samková; J. Kučera
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.
projekt: FK ČBS
ID: 14038398

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Tab.9.pořad.č.9.č.sním.34. Studenec (vrch Horka): lesní lem, 1,7km po cestě SSV kostela, 300m božích muk u cesty, orient.SSV.
nejbližší obec: Studenec, okres Semily
souřadnice: 50°33'17.00"N, 15°33'56.00"E
nadmořská výška: 580 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: 8394953

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Tab.9.pořad.č.8.č.sním.31. Studenec (Kovaříkova skála): lesní lem, 500m SV bus.stanice Studenec (Špice). orient.JZZ.
nejbližší obec: Studenec, okres Semily
souřadnice: 50°33'45.00"N, 15°33'14.00"E
nadmořská výška: 575 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: 8394933

5459b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Horní Kalná, pastviny a les SV silnice SZ obce
souřadnice: 50°33'26.59"N, 15°37'28.83"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2008-09-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12235748

5459c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Kozinec u Staré Paky, návrší
nejbližší obec: Vidochov, okres Jičín
souřadnice: 50°31'2.09"N, 15°33'4.59"E, ± 800m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1979-08-05
náleze: Bohumil Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120482

5459d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 182. 5459d, Borovnice: lesní cesta, 300–500 m V od vrcholu Čistecké hůry, 50°31'13"N, 15°36'20"E, 565 m n. m.
nejbližší obec: Borovnice, okres Trutnov
souřadnice: 50°31'13.00"N, 15°36'20.00"E
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2013-07-04
náleze: V. Samková; J. Kučera
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.
projekt: FK ČBS
ID: 14038391

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Tab.1.pořad.č.9.č.sním.113. Čistá u Horek: (pod Skadarem), ovsíková louka, 700m V rybníka u lesa v lesní mýtině (V okraj obce), orient.S.
nejbližší obec: Čistá u Horek, okres Semily
souřadnice: 50°31'51.00"N, 15°37'15.00"E
nadmořská výška: 460 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: 8391822

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Tab.1.pořad.č.1.č.sním.44. Dolní Kalná: svahová ovsíková louka, výslun.stráň 600m JV po cestě přes 1.most S části vesnice, orient.JZ
nejbližší obec: Dolní Kalná, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'55.00"N, 15°38'11.00"E
nadmořská výška: 405 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: 8391595

5460a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Prosečné, pole, lesíky a cesta SV od obce ke kóťě 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: 12242921

5460b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Vildschüz [= Wildschütz? = Vlčice]
nejbližší obec: Vlčice, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'35.48"N, 15°49'21.74"E, ± 2000m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1876-06
náleze: Rudolf Traxler
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120573

5461a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Trautenau
nejbližší obec: Trutnov, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'38.48"N, 15°54'48.53"E, ± 2500m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1890-07-14
náleze: Hans Schreiber
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120576

5461b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Trutnov, při trati mezi Poříčím a nádražím Trutnov - střed
souřadnice: 50°34'47.25"N, 15°57'2.23"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2009-07-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12237455

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Trutnov, Poříčí, ruderál 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: 12286342

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Trutnov, město
souřadnice: 50°33'51.50"N, 15°55'15.57"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2006-10-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12234392

5461c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 476. 5461c, Dolní Staré Buky: břeh potoka Starobucký asi 630 m VJV od křižovatky hlavní silnice s odbočkou do obce Staré Buky, 50°32'21"N, 15°50'29"E, 360 m n. m.
nejbližší obec: Dolní Staré Buky, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'21.00"N, 15°50'29.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2013-07-02
nálezc: M. Štech
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.
projekt: FK ČBS
ID: 14038399

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Střítež, při silnici J obce
souřadnice: 50°30'46.70"N, 15°54'42.92"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2003-09-14
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12272695

5461d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Radeč, při silnici na Z okraji obce
souřadnice: 50°30'23.02"N, 15°58'37.24"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2012-07-12
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12286370

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Suchovršice, při silnici k Bohuslavicím n.Ú.
souřadnice: 50°32'5.65"N, 15°59'32.19"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2004-05-25
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12272698

5462b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Verněřovická stráž
nejbližší obec: Dolní Verněřovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'3.45"N, 16°5'57.18"E, ± 52m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1993-08-12
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7018259

5462c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 8. Přední Hory S obce Svatoňovice (Malé), vlhká louka a okraj lesa u cesty, (území ve 5462 čtverci síť. map.)
nejbližší obec: Malé Svatoňovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'44.00"N, 16°3'12.00"E
nadmořská výška: 570-600 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1969-05-28
pramen: Hadač E. & Sýkora T. (1970): Příspěvek k fytogeografii Jestřebích hor (Žaltmanského pohoří). - Preslia 42: 187-199.
projekt: FLDOK
ID: 7879121

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 42. Vlhká louka v údolí potoka, asi 300 m SZ od SZ okraje Malých Svatoňovic
nejbližší obec: Malé Svatoňovice, okres Trutnov
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1976
pramen: Kirschner J. & Štěpánek J. (1978): Příspěvek ke květeně Jestřebích hor (Žaltmanské pohoří). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 113-123.
projekt: FLDOK
ID: 9236048

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 80. U polní cesty M. Svatoňovice - Petrovice, na SV okraji M. Svatoňovic, SZ exp.
nejbližší obec: Malé Svatoňovice, okres Trutnov
nadmořská výška: 470 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: 9236591

5462d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 15. Odolov, při silnici (území 5462 čtverce síť.map.)
nejbližší obec: Odolov, okres Trutnov
souřadnice: 50°31'34.00"N, 16°5'20.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1967-08-23
pramen: Hadač E. & Sýkora T. (1970): Příspěvek k fytogeografii Jestřebích hor (Žaltmanského pohoří). - Preslia 42: 187-199.
projekt: FLDOK
ID: 7879349

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Skály pod Turovem
nejbližší obec: Rokytník, okres Náchod
souřadnice: 50°30'25.26"N, 16°9'6.65"E, ± 16m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1996-10-09
nálezce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6812564

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Pod odkalištěm 4
nejbližší obec: Jívka, okres Trutnov
souřadnice: 50°31'57.91"N, 16°6'28.11"E, ± 115m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1993-08-04
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6848149

5463a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Teplická niva
nejbližší obec: Lachov, okres Náchod
souřadnice: 50°34'30.92"N, 16°10'28.48"E, ± 94m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1993-05-26
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6808428

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Teplice n. Metují
souřadnice: 50°35'37.66"N, 16°10'10.80"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1982
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11947949

5463b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 1. Broumov, centrum města a hradby J centra města
nejbližší obec: Broumov, okres Náchod
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1992-08-26
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8708952

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Broumov, při silnici 0.5-1km Z města
souřadnice: 50°35'31.18"N, 16°18'21.36"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2003-09-23
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12272226

5463c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Bukovice, při silnici
souřadnice: 50°32'58.19"N, 16°13'38.85"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003-09-23
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12272701

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Police nad Metují, nádraží
souřadnice: 50°31'17.49"N, 16°12'51.48"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1983-08-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1983): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11948737

5463d

původní jméno: Velká herbářní sbírka (Zemědělský ústav v H . K .); *Linaria vulgaris*, rev. J. Danihelka 2020
lokalita: Východní Čechy: okr. Náchod: u Machova
nejbližší obec: Machov, okres Náchod
souřadnice: 50°30'5.99"N, 16°16'41.76"E, ± 1500m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1940
náleze: Bohumil Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120493

5464a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris* var. *cruciata*; J. Danihelka 2020: *Linaria vulgaris*;
lokalita: Flora bohemica. Broumov
nejbližší obec: Broumov, okres Náchod
souřadnice: 50°35'17.00"N, 16°20'4.00"E, ± 2000m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1895-08
náleze: Josef Rohlena
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 58c Broumovská kotlina;
ID: 14064827

5464b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Stráň pod Homolí
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°35'17.37"N, 16°25'26.80"E, ± 42m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1993-08-17
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6819557

5464c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Koruna, Studená, 404 e (346 o)
souřadnice: 50°30'46.00"N, 16°21'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1961-07-27
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3S3
ID: 155885

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: U hranic
nejbližší obec: Božanov, okres Náchod
souřadnice: 50°31'38.92"N, 16°23'48.62"E, ± 87m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1993-08-09
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6807468

5543c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Božídarské rašeliniště
souřadnice: 50°24'27.54"N, 12°53'6.26"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2010
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Ondráček Čestmír (2013): Inventarizace MZCHÚ NPR Božídarské rašeliniště
projekt: NDOP
poznámka: podél lesních cest
ID: 11259217

5543d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 29. Loučná pod Klínovcem: SSZ–Z stráž návrší Na Kopci
nejbližší obec: Loučná pod Klínovcem, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'44.44"N, 12°58'53.95"E, ± 200m
nadmořská výška: 900-980 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2012-07-15
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Ondráček Č. (2014): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2013 v Kovářské. – Severočes. Přír. 45: 21–32.
projekt: Florlit
poznámka: datum nálezů 2012-07-15 nebo 2013-08-21;
ID: 13916281

5544c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Přehled zjištěných taxonů: 1. Vápenka u Kovářské, asi 2km JZ obce Kovářská (cca 1km JZ od železniční stanice): v bezprostřední blízkosti lesní silničky, vlastní vápencový lom s ruinou pece
nejbližší obec: Kovářská, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'29.00"N, 13°1'28.00"E
nadmořská výška: 856-895 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: s. d.
pramen: Ondráček Č. (2002): Botanický inventarizační průzkum Vápenky u Kovářské. - Severočes. Přír. 33-34: 23-31.
projekt: FLDOK
ID: 7901589

5544d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 51. Měděnec: vrch Mědník
nejbližší obec: Měděnec, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'28.33"N, 13°6'41.24"E, ± 200m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1977-07
náleze: Jindřich Houfek; et al.
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8751850

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 8. Mezilesí: vysychající usazovací nádrž dolu Měděnec 0,7 km JZ od osady

nejbližší obec: Mezilesí, okres Chomutov

souřadnice: 50°26'10.26"N, 13°5'57.90"E, ± 200m

nadmořská výška: 810 m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2013-06-30

nálezce: Čestmír Ondráček; al.

pramen: Ondráček Č. (2014): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2013 v Kovářské. – Severočes. Přír. 45: 21–32.

projekt: Florlit

ID: 13916279

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 9. Mezilesí: dřevinami zarůstající lícni strana hráze usazovací nádrže ca 0,6 km JZ–JJZ od osady

nejbližší obec: Mezilesí, okres Chomutov

souřadnice: 50°26'9.47"N, 13°6'10.65"E, ± 100m

nadmořská výška: 800 m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2013-06-30

nálezce: Čestmír Ondráček; al.

pramen: Ondráček Č. (2014): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2013 v Kovářské. – Severočes. Přír. 45: 21–32.

projekt: Florlit

poznámka: datum nálezu 2013-06-30 nebo 2013-07-03;

ID: 13916280

5545c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 65. Osada Útočiště: svahy a vrcho S obce směrem k Petlerům

nejbližší obec: Útočiště, okres Chomutov

souřadnice: 50°23'59.86"N, 13°10'16.38"E, ± 200m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 1977-07

nálezce: Čestmír Deyl

pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.

projekt: FLDOK

ID: 8752650

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 75. Ciboušov: rumiště v obci a křoviny a úvozy mezi obcí a býv. Dolským mlýnem

nejbližší obec: Ciboušov, okres Chomutov

souřadnice: 50°24'8.78"N, 13°11'45.12"E, ± 600m

nadmořská výška: 360-410 m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 1977-07

nálezce: Josef Holub; Jana Husáková; Jiří Zázvorka

pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.

projekt: FLDOK

ID: 8753246

5545d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 96. Ahníkov: rybník u nádraží Kralupy u Chomutova

nejbližší obec: Ahníkov, okres Chomutov

souřadnice: 50°25'51.90"N, 13°19'0.50"E, ± 200m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 1977-07

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.

projekt: FLDOK

ID: 8754226

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 98. Zelená: Tříselný ryb. a okraj lesíků u něho
nejbližší obec: Zelená, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'29.50"N, 13°18'48.80"E, ± 100m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1977-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8754418

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 88. Prunéřov: údolí Prunéřovského potoka od motořestu Ušák, asi 1,5 km
nejbližší obec: Prunéřov, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'2.46"N, 13°15'26.88"E, ± 700m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1977-07
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8753817

5546a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /3/les/ 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: 7895594

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /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: 7895547

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /1/oplocenka/ 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: 7895442

5546b

lokality: Otvice (okr. Chomutov), ruderalní plochy podél ulice Obchodní zóna mezi kruhovým objezdem (Jirkovská ulice) a budovami přiléhajícími k areálu nádraží Jirkov zastávka
souřadnice: 50°29'14.08"N, 13°26'51.90"E, ± 100m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2019-10-06
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13832193

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Chomutov, pata zdi teplárny VTŽ u hl. brány
souřadnice: 50°27'33.00"N, 13°25'45.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1973-06-23
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1975): Základní charakteristika ruderalní vegetace Chomutova. - Severočes. Přír., Litoměřice, 6: 1-69.
projekt: ČNFD
ID: 2484916

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Chomutov, okraj kolejí vlečky v závodu VTŽ
souřadnice: 50°27'32.00"N, 13°25'59.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1973-06-23
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1975): Základní charakteristika ruderalní vegetace Chomutova. - Severočes. Přír., Litoměřice, 6: 1-69.
projekt: ČNFD
ID: 2484546

5546c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: V blízkosti výše uved. snímků: Lokality se nachází podél SV okraje silnice Černovice - Spořice v pruhu cca 200 x 15m, orient. JVV, (i na P břehu vodoteče zahloub. a napřím. levostranného přítoku Hutné. Lokal. je přibliž. stejně vzdálená od obce Černovice i Spořice.
nejbližší obec: Černovice, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'29.00"N, 13°22'29.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2002-07-24
pramen: Ondráček Č. (2003): K výskytu a záchraně *Cnidium dubium* (Schkuhr) Thell. a *Carex melanostachya* Bieb. ex Willd. na Chomutovsku. - Severočes. Přír. 35: 31-39.
projekt: FLDOK
ID: 8129951

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Chomutov, lem kolejí vlečky ve stř. části ZJF
souřadnice: 50°26'54.00"N, 13°24'14.00"E, ± 250m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1973-06-23
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1975): Základní charakteristika ruderalní vegetace Chomutova. - Severočes. Přír., Litoměřice, 6: 1-69.
projekt: ČNFD
ID: 2484338

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Chomutov, při kolejích vlečky v severní části ZJF
souřadnice: 50°26'53.00"N, 13°24'14.00"E, ± 250m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1973-06-23
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1975): Základní charakteristika ruderalní vegetace Chomutova. - Severočes. Přír., Litoměřice, 6: 1-69.
projekt: ČNFD
ID: 2484092

5546d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Březno (u Mostu), výsypka Březno.
souřadnice: 50°24'4.00"N, 13°25'19.00"E, ± 250m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1985
náleze: F. Volf
pramen: Volf F. et Kopecký K. (1987): Společenstva plevelů mosteckých výsypek a jejich význam při rekultivaci půd vzniklých při povrchovém dobývání uhlí. - p. 1-118, ed. Agronom. Fak. VŠZ, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1090659

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Chomutov, lokalita „Pražské pole“: jižní okraji města Chomutov, různě staré zatopené důlní propadliny (nad vyuhlenými slojemi) a mírná terénní návrší, vyvýšeniny mezi nimi (bývalé pilíře), rozloha přibližně 1500 × 1000 m
nejbližší obec: Droužkovice, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'24.50"N, 13°25'15.30"E, ± 1000m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: s. d.
pramen: Ondráček Č. (2017): Botanický průzkum lokality „Pražské pole“ u Chomutova. – Severočas. Přír. 49: 31–36.
projekt: Florlit
ID: 14001181

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Pražské pole
nejbližší obec: Chomutov I, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'30.39"N, 13°25'13.32"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2000-11
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Ondráček Čestmír. Základní botanický výzkum (vyšší rostliny) navrhované přírodní rezervace Pražské pole. 2000.
projekt: NDOP
ID: 7292472

5547a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vysoké Březno (258) - SV okraj obce, loučka u J břehu vyschlého rybníka
nejbližší obec: Malé Březno, okres Most
souřadnice: 50°27'52.03"N, 13°34'24.47"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2001
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech Mostu a Malého Března, duben - září 2001. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7288550

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vysoké Březno (257) - 0,2 km SSV od zastávky busu, louka S od vyschlého rybníka
nejbližší obec: Malé Březno, okres Most
souřadnice: 50°27'55.58"N, 13°34'24.36"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2001
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech Mostu a Malého Března, duben - září 2001. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7288539

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Saběnice (1) - 1,3 km SSZ, pravobřežní strana brodu přes Srpinu
nejbližší obec: Havraň, okres Most
souřadnice: 50°27'18.00"N, 13°34'35.32"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1998
nálezc: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech obcí Havraň, Lišnice a Polerady, duben - září 1998. 1998.
projekt: NDOP
ID: 7284538

5547b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Havraň (16) - 1,5 km S, louka na levém břehu Srpiny
nejbližší obec: Havraň, okres Most
souřadnice: 50°27'15.97"N, 13°36'0.18"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1998
nálezc: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech obcí Havraň, Lišnice a Polerady, duben - září 1998. 1998.
projekt: NDOP
ID: 7285211

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Havraň (13) - S hráz rybníka, Z od silnice do Mostu
nejbližší obec: Havraň, okres Most
souřadnice: 50°27'6.92"N, 13°36'4.09"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1998
nálezc: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech obcí Havraň, Lišnice a Polerady, duben - září 1998. 1998.
projekt: NDOP
ID: 7285151

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Havraň (16) - 1,5 km S, louka na levém břehu Srpiny
nejbližší obec: Havraň, okres Most
souřadnice: 50°27'15.97"N, 13°36'0.18"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1995
nálezc: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech obcí Havraň, Lišnice a Polerady, duben - září 1998. 1998.
projekt: NDOP
ID: 7285249

5547c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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
nálezc: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1583756

5547d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Blažim (Louny, NW of Postoloprty), 0,5 km of the village
souřadnice: 50°24'28.00"N, 13°37'38.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1962-09-11
nálezc: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1581722

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Polerady (33) - 0,3 km SZ, J svah nad železniční tratí u domu čp. 106
nejbližší obec: Polerady, okres Most
souřadnice: 50°26'49.87"N, 13°39'1.47"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1998
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech obcí Havraň, Lišnice a Polerady, duben - září 1998. 1998.
projekt: NDOP
ID: 7286373

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Polerady (31) - 0,6 km SZ, strmý J svah mezi středními roklemi
nejbližší obec: Polerady, okres Most
souřadnice: 50°26'55.42"N, 13°38'49.26"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1998
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech obcí Havraň, Lišnice a Polerady, duben - září 1998. 1998.
projekt: NDOP
ID: 7286209

5548a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 236. 5548a, Skršín: step na vrchu Pec asi 600 m S od železniční zastávky Skršín, 310 m n. m., 4. 7. 2007, T. Vymyslický
nejbližší obec: Skršín, okres Most
souřadnice: 50°27'57.00"N, 13°44'48.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-04
náleze: T. Vymyslický
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8175441

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 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
náleze: 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: 8175813

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Jánský vrch v Českém středohoří
souřadnice: 50°29'6.00"N, 13°43'50.00"E, ± 200m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1972
náleze: Václav Petříček
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: Novák in Veselý (1954), Anonymus s.d.
ID: 8566263

5548b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 314. 5548b, Jablonec: úhor mezi Dlouhým vrchem a Čičovem, 0,65 km ZSZ od kaple v obci, 440-445 m n. m., 3. 7. 2007, V. Grulich
nejbližší obec: Jablonec, okres Louny
souřadnice: 50°27'17.00"N, 13°47'58.00"E
nadmořská výška: 440-445 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
náleze: V. Grulich
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8177308

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 284. 5548b/5548d, Kozly: podél silnice od křižovatky 1 km JZ od kostela směrem k obci a dál podél odbočky na Sinutec po úpatí Dlouhé hory asi 0,7 km JJV od kostela, 310-360 m n. m., 3. 7. 2007, V. Grulich
nejbližší obec: Kozly, okres Louny
souřadnice: 50°27'1.00"N, 13°47'13.00"E
nadmořská výška: 310-360 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
náleze: V. Grulich
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8176661

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 275. 5548b, Bělušice: žel. zastávka, 320 m n. m., 4. 7. 2007, T. Vymyslický
nejbližší obec: Bělušice, okres Most
souřadnice: 50°27'9.00"N, 13°45'59.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-04
náleze: T. Vymyslický
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8176429

5548c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 292. 5548c, Břvany: okraj pole u silnice před obcí, 400 m VJV od nádraží, 2. 7. 2007, M. Ducháček & O. Šída
nejbližší obec: Břvany, okres Louny
souřadnice: 50°24'22.00"N, 13°43'32.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-02
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: 8176856

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 287. 5548c, Břvany: návrší Písečný vrch 2 km S-SSV od obce, 4. 7. 2007, Z. Kaplan & L. Hrouda
nejbližší obec: Břvany, okres Most
souřadnice: 50°25'29.00"N, 13°43'49.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-04
náleze: L. Hrouda; 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: 8176750

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 258. 5548c, Volevčice: okraje polí kolem polní cesty mezi silnicí Volevčice - Bečov a J úpatím vrchu Malá Volavka (resp. chlumu jižně od kóty 261), cca 200-300 m VSV od okraje obce Volevčice, cca 235-245 m n. m., 50° 26' 07" N, 13° 41' 43" E, 5. 7. 2007, J. Štěpánek

nejbližší obec: Volevčice, okres Most

souřadnice: 50°26'7.00"N, 13°41'43.00"E

nadmořská výška: 235-245 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-05

nálezce: J. Štěpánek

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

projekt: FLDOK

ID: 8176012

5548d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2019: !;

lokality: Bohemia, distr. Louny, Chraberce. Č. středohoří: Srdiv

nejbližší obec: Charvatce, okres Louny

souřadnice: 50°25'1.00"N, 13°49'15.00"E, ± 300m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2003-07-23

nálezce: Josef Malý

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: J. Malý no 5166; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 4a Lounské středohoří;

ID: 14064753

5549a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 437. 5549a, Šepetely: Šepetelská hora SZ od obce (společenstva svazu *Cirsio-Brachypodium pinnati*, fragmenty společenstev svazu *Festucion valesiacae*, sady, křoviny), 4. 7. 2007, K. Boublík

nejbližší obec: Šepetely, okres Litoměřice

souřadnice: 50°28'10.00"N, 13°52'56.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-04

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: 8180322

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 431. 5549a, Želkovice: vrch Lounek jižně obce, západnější z vršků GPS 403 N50 27 27.7 E13 52 43.0, 3. 7. 2007, M. Štefánek

nejbližší obec: Želkovice, okres Louny

souřadnice: 50°27'27.00"N, 13°52'43.00"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: 8180125

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 427. 5549a, Želkovice: sady na J úpatí vrchu Libeš, 3. 7. 2007, M. Štefánek

nejbližší obec: Želkovice, okres Louny

souřadnice: 50°27'37.00"N, 13°52'12.00"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: 8180037

5549b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Snímek: Kopec Vršetín u Obřic: dno lomu J část
nejbližší obec: Obřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'54.00"N, 13°57'18.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2000-09-24
pramen: Novák J. (2000): *Gagea bohemica* (Zauschn.) J.A. et J.H. Schultes a *Polycnemum majus* A. Braun - staronové druhy Českého středohoří. - Severočes. Přír. 32: 98-101.
projekt: FLDOK
ID: 7900230

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kopec Vršetín u Obřic, dno lomu jižní části
souřadnice: 50°28'49.00"N, 13°57'21.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2000-09-24
náleze: J. Novák
pramen: Novák J. (2000): *Gagea bohemica* (Zauschn.) J. A. et J. H. Schultes a *Polycnemum majus* A. Braun - staronové druhy Českého středohoří. - Severočes. Přír., Litoměřice, 32: 98-101.
projekt: ČNFD
ID: 2402519

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Děkovka
souřadnice: 50°29'24.00"N, 13°55'24.70"E, ± 37m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2011-07-18
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3298 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 10403366

5549c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 771. 5549c, Třtěno: v obci., 4. 7. 2007, L. Čech & J. Doua
nejbližší obec: Třtěno, okres Louny
souřadnice: 50°25'18.00"N, 13°52'23.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-04
náleze: J. Doua; 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: 8188298

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Třtěno, stráž 1 km SSV obce
souřadnice: 50°25'50.00"N, 13°52'26.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1971-09-20
náleze: M. Studnička
pramen: Studnička M. (1973): Bílé stráně Českého středohoří. Studie ekologická a fytoocenologická. - Ms. [Rigor. pr., depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2131712

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Mlýnský vrch u Libčevsi (východní část)
souřadnice: 50°26'32.20"N, 13°50'9.10"E, ± 44m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1994
nálezc: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří (1994): Floristický výzkum libčevských vrchů v Českém středohoří (diplomová práce)
projekt: NDOP
ID: 11320206

5549d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 797. 5549d, Lukohořany: výslunná mez na V okraji osady, 230 m n. m., 5. 7. 2007, M. Lepší & P. Lepší
nejbližší obec: Lukohořany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'13.00"N, 13°56'10.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-05
nálezc: P. Lepší; M. Lepší
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8188771

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 785. 5549d, Koštice: v obci, 2. 7. 2007, J. Douša
nejbližší obec: Koštice, okres Louny
souřadnice: 50°24'8.00"N, 13°56'28.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-02
nálezc: J. Douša
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8188568

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 818. 5549d, Křesín: Viselec, pole na Z svahu, 50° 24' 11.0" N, 13° 59' 18.2" E, 6. 7. 2007, L. Hrouda & M. Štefánek
nejbližší obec: Křesín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'11.00"N, 13°59'18.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-06
nálezc: L. Hrouda; 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: 8189031

5550b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Humenský vrch leží nedaleko vesnice Keblice J od Lovosic
nejbližší obec: Keblice u Lovosic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'54.22"N, 14°5'11.02"E, ± 100m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: s. d.
pramen: Studnička M. (1983): Xerothermní vegetace a květena Humenského vrchu v dolním Poohří. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 13: 83-94.
projekt: FLDOK
ID: 8984889

5550c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 852. 5550c, Slatina pod Hazmburkem: vrch Spravedlivá asi 1 km J od železniční zastávky, 200 m n. m., 5. 7. 2007, T. Vymyslický
nejbližší obec: Slatina pod Hazmburk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'21.00"N, 14°3'46.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-05
náleze: T. Vymyslický
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8189647

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 840. 5550c, Dubany: polní cesta od silnice k vrchu Jeřetín (S až SZ obce), 6. 7. 2007, L. Hrouda & M. Štefánek
nejbližší obec: Dubany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'13.00"N, 14°0'36.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-06
náleze: M. Štefánek; 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: 8189352

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Libochovice n. Ohří, kopec Hazmburk SZ obce SZ svah
souřadnice: 50°26'10.00"N, 14°0'45.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: s. d.
náleze: J. Šimr
pramen: Šimr J. (1938): O vegetaci Hazmburku. (Příspěvek k odůvodnění jeho ochrany jako přírodní rezervace.). - Krása Našeho Domova, Praha, 30: 84-87.
projekt: ČNFD
ID: 2133753

5550d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Radovesice, Ohře-Ufer zwischen den Gemeinden Radovesice und Žabovřesky
souřadnice: 50°24'27.00"N, 14°5'5.00"E
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1972-08-29
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1886434

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Břežany nad Ohří (Litoměřice, near Budyně nad Ohří), 0,3 km SWW
souřadnice: 50°24'51.00"N, 14°6'59.00"E
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1965-10-27
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1571360

5551a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hrobce u Roudnice nad Labem, u železniční zastávky
souřadnice: 50°27'33.20"N, 14°13'47.50"E, ± 250m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2005-09-22
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1377468

5551b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Mastířovice u Roudnice nad Labem, cca 0,5 km J od obce
souřadnice: 50°28'42.90"N, 14°17'57.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2005-09-22
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1377591

5551c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Roudnice n. Labem, Podlusky, 0,5 km SZ od kaple
souřadnice: 50°25'29.00"N, 14°12'58.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 174 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2005-09-20
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2836723

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Roudnice nad Labem (Litoměřice), 2 km NW of the town margin
souřadnice: 50°26'24.00"N, 14°13'22.00"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1966-05-18
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1574816

5551d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora bohemia; distr. Roudnice n. Labem. Na okraji polní cesty mezi obcemi Vědomice a Zavadilka
nejbližší obec: Vědomice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'19.00"N, 14°15'26.00"E, ± 500m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1980-08-24
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 5b Roudnické písky;
ID: 14064888

5552a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 16. Štětí: území nynější skládky před jejím vybudováním (stav 1992 viz komentář k lok. v textu článku)
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'42.00"N, 14°23'36.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1992
náleze: Kubát; Kuncová
pramen: Kubát K. & Machová I. (2008): Floristický kurz Severočeské pobočky ČBS ve Štětí 2006., - Severočes. Přír. 39: 73-84.
projekt: FLDOK
ID: 8140026

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: IV.3. J až Z svahy údolí Obrtky a postranního údolí JV obce Křešov
nejbližší obec: Křešov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'23.98"N, 14°23'56.32"E, ± 300m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8965572

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 124. Štětí, pravý břeh Labe od úrovně železničního nádraží po papírnu;*S Pyšek, Hlaváček.
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'29.00"N, 14°22'6.00"E
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1993-07-10
nálezce: Petr Pyšek; Rudolf Hlaváček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9550395

5552b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 40. Stračí: travnatý kraj lesa a pole Z od Hrabčíc kaple.
nejbližší obec: Stračí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'5.00"N, 14°25'3.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2006-07-05
pramen: Kubát K. & Machová I. (2008): Floristický kurz Severočeské pobočky ČBS ve Štětí 2006,. - Severočes. Přír. 39: 73-84.
projekt: FLDOK
ID: 8140626

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: V.15. J až Z travnaté svahy mezi obcemi Újezd a Veselí
nejbližší obec: Újezd, okres Plzeň-město
nadmořská výška: 300-320 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8966577

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 669. Štětí, písčité okraje široké lesní cesty (žlutá turistická značka) v kulturním boru mezi Hrabčíc a Mariánskou kaplí ca 3,5 km VJV města, 240-265 m n. m.;*S Hadinec.
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'6.00"N, 14°25'23.00"E
nadmořská výška: 240-265 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezce: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9563921

5552c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 52. Štětí: rumišťe a zahrádky na JV okraji města.
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'52.00"N, 14°22'56.00"E
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 2006-07-05
pramen: Kubát K. & Machová I. (2008): Floristický kurz Severočeské pobočky ČBS ve Štětí 2006,. - Severočes. Přír. 39: 73-84.
projekt: FLDOK
ID: 8140878

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 39. Horní Počaply, mezi Horními Počaply a elektrárnou Mělník;*S Kirschnerová, Rydlo.
nejbližší obec: Horní Počaply, okres Mělník
souřadnice: 50°25'15.00"N, 14°24'1.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
nálezc: Ludmila Kirschnerová; Jaroslav Rydlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9547960

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 38. Horní Počaply, levý břeh Labe podél elektrárny Mělník u obce;*S Kirschnerová, Rydlo.
nejbližší obec: Horní Počaply, okres Mělník
souřadnice: 50°25'17.00"N, 14°24'28.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
nálezc: Ludmila Kirschnerová; Jaroslav Rydlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9548099

5552d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 33. Dolní Beřkovice, u Labe u vsi;*S Kirschnerová, Rydlo.
nejbližší obec: Dolní Beřkovice, okres Mělník
souřadnice: 50°24'2.00"N, 14°26'42.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
nálezc: Jaroslav Rydlo; Ludmila Kirschnerová
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9547920

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 76. Liběchov, podél kolejí v nákladním prostoru železniční stanice, poblíž staniční budovy, 170 m n. m. ;*S Hadinec.
nejbližší obec: Liběchov, okres Mělník
souřadnice: 50°24'51.00"N, 14°26'10.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
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: 9549336

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 530. Ješovice, lesní cesta a lesní porosty v Borovém lese severozápadně obce Ješovice k Hraběcí kapli;*S Petříček.
nejbližší obec: Ješovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'41.00"N, 14°25'29.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezc: Petříček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9560802

5553a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 588. Osinalice, okraje lesa pa pastviny meziobcí a Osinalickým sedlem;*S Hrouda.
nejbližší obec: Osinalice, okres Mělník
souřadnice: 50°29'55.00"N, 14°30'40.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezce: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9562037

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 655. Střezivojice, na plošině při žlutě značené turistické cestě poblíž samoty Kosteletčky, 380-400 m n. m.;*S Hadinec.
nejbližší obec: Střezivojice, okres Mělník
souřadnice: 50°29'43.00"N, 14°33'46.00"E
nadmořská výška: 380-400 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezce: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9563606

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Křivoklátsko
souřadnice: 50°29'46.00"N, 14°31'51.00"E, ± 100m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1982
nálezce: H. Koblihová
pramen: Koblihová H. (1990): Příspěvek k poznání plevelové vegetace Křivoklátska. - In: Rívola M. et al., Současný stav a cíle botanického výzkumu CHKO Křivoklátsko, p. 51-?, ed. Státní zemědělské nakladatelství, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2769814

5553b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kokořínsko: Uhelny vrch (451 m n. m.) 1,5 km SZ obce Libovice, svah s menší pasekou, poblíž na Z svahu 2 opuštěné lomy
nejbližší obec: Libovice, okres Mělník
souřadnice: 50°28'42.00"N, 14°37'24.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
pramen: Petříček V. (1996): Housecké vrchy, botanicky málo známá část Kokořínska. - Příroda 7: 259-264.
projekt: FLDOK
ID: 9546073

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 15./1/ Olešno: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní
nejbližší obec: Olešno, okres Mělník
souřadnice: 50°28'10.00"N, 14°36'33.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
pramen: Mahelka V., Mandák B. & Bímová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořínsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.
projekt: FLDOK
ID: 9592168

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 18./1/ Konrádov: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní
nejbližší obec: Konrádov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°28'40.00"N, 14°36'26.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
pramen: Mahelka V., Mandák B. & Bímová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořínsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.
projekt: FLDOK
ID: 9592690

5553c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 462. Dolní Zimoř, Zimořský důl SV od obce (S od Mělníka);*S Štech.
nejbližší obec: Dolní Zimoř, okres Mělník
souřadnice: 50°25'53.00"N, 14°30'46.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Milan Štech
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9559501

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 504. Chodeč, teplá stráž nad borovým lesem 1 km VSV obce;*S Hrouda.
nejbližší obec: Chodeč, okres Mělník
souřadnice: 50°25'25.00"N, 14°31'53.00"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: 9560312

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 506. Chodeč, teplá strážka 0,7 km VSV obce;*S Hrouda.
nejbližší obec: Chodeč, okres Mělník
souřadnice: 50°25'27.00"N, 14°31'55.00"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: 9560358

5553d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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
náleze: Milan Štech
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9562573

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 625. Sedlec, sráz a skály nad dolem Močidla asi 1,25 km S od obce;*S Štech.
nejbližší obec: Sedlec, okres Mělník
souřadnice: 50°26'47.00"N, 14°36'24.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Milan Štech
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9562918

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Velký Újezd: na travnatých okrajích úvozové cesty směrem k jihu k Chorušickému dolu

nejbližší obec: Nebužely, okres Mělník

souřadnice: 50°24'10.50"N, 14°37'26.30"E, ± 700m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1977-09-10

pramen: Petříček V. (1978): Zpráva o exkurzi na Mšensko dne 10. září 1977. – Zprav. Středočes. Poboč. ČSBS 17: 5–8.

projekt: Florlit

ID: 13899828

5554b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 26. Příčná údolí na L břehu Bělé od Podolí směřující k lesní cestě J od kóty 302 /Bělá p. Bezd./

nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav

nadmořská výška: 270-300 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1982

pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.

projekt: FLDOK

ID: 8931904

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 71. JV lesnaté svahy mezi dvěma železnič.přejezdy SZ od nádraží a podél silnice ke čtvrti zv. Na Výsluní /J od Bělé p. Bezd./

nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav

nadmořská výška: 270-300 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1982

pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.

projekt: FLDOK

ID: 8934721

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 52. Bělá p. Bezd.: travnaté okraje cesty k železniční zastávce

nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav

nadmořská výška: 270-300 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1982

pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.

projekt: FLDOK

ID: 8933543

5554d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 418. Skalsko, navržená přírodní rezervace Zadní hrádek, jižní svahy s travinobylinnými xerothermními společenstv

(Festucetalia valesiacae, Brometalia);*S Petříček, Hadinec.

nejbližší obec: Skalsko, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°25'48.00"N, 14°45'54.00"E

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1993-07-10

nálezce: Jiří Hadinec

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

projekt: FLDOK

ID: 9557618

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 417. Skalsko, areál železničního nádraží ve Skalsku;*S Petříček, Hadinec.

nejbližší obec: Skalsko, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°25'55.00"N, 14°45'19.00"E

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1993-07-10

nálezce: Jiří Hadinec

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

projekt: FLDOK

ID: 9558168

5555a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 35. J a JV svahy Z od zámečku v Paterově /V od Bělé p. Bezd./
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8932595

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 34. J a JZ svahy mezi Paterovem a Podolím /V od Bělé p. Bezd./
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8932467

5555b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 67. Intravilán obcí Malá Bělá a Nová Ves u Bakova n. Jiz.
nejbližší obec: Malá Bělá, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'22.10"N, 14°55'22.60"E, ± 1000m
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: 8934400

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Zvířetice_8980088
nejbližší obec: Zvířetice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'18.66"N, 14°55'35.00"E, ± 395m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2008-07-19
nálezce: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0898. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5909253

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bakov nad Jizerou, VGP park
nejbližší obec: Horka u Bakova nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'51.41"N, 14°57'25.93"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-07-30
nálezce: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard. botanický průzkum pro Oznámení záměru rozšíření průmyslové zóny Bakov nad Jizerou - VGP park. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7856357

5555c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: NPP Radouč
nejbližší obec: Debř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'55.30"N, 14°53'49.86"E, ± 228m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1986
nálezce: Miloš Horčíčka
pramen: Horčíčka M. Motýli (Lepidoptera-Frenata) a jejich živné rostliny v SPR Radouč v Mladé Boleslavi. 1987.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1986 - 31.12.1987
ID: 6723831

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: NPR Radouč 2
souřadnice: 50°25'51.07"N, 14°53'56.91"E, ± 53m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2013
náleze: Markéta Bisová
pramen: Bisová Markéta (2014): Bisová, M. 2014. Dokumentace xerothermní flóry v okolí NPP Radouč (CHKO Kokořínsko). Bakalářská práce. Česká zemědělská univerzita. Fakulta agrobiologie, potravinových a přírodních zdrojů. Praha. 85 s.
projekt: NDOP
ID: 11943650

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Michalovice; Michalovice: zřícenina stejnojmenného hradu na ostrohu nad pravým břehem Jizery při V okraji obce,
souřadnice: 50°26'10.15"N, 14°53'18.60"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2007-04-21
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12014122

5556b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vesec, mokrá louka u rybníka S silnice Vesec-Podkost
nejbližší obec: Vesec u Sobotky, okres Jičín
souřadnice: 50°29'4.70"N, 15°9'15.10"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1990-06-12
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6867447

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Podkost, rybník S silnice Vestec -Podkost
souřadnice: 50°29'28.81"N, 15°8'12.21"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1987-09-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1987): Terénní šetření
projekt: NDOP
ID: 11950765

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Libošovice, obec
souřadnice: 50°29'29.08"N, 15°9'49.49"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1986-08-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1986): Terénní šetření
projekt: NDOP
ID: 11950584

5556d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Dolní Bousov, pole a při silnici V od obce
souřadnice: 50°25'53.37"N, 15°8'50.90"E
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 1989-10-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1989): Terénní šetření
projekt: NDOP
ID: 11950964

5557a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Sobotka, intravilán
souřadnice: 50°28'3.19"N, 15°10'35.11"E
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004-11-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12272702

5557b

původní jméno: *Linaria vulgaris* Miller
lokalita: Vých. úpatí Přívýšiny
nejbližší obec: Podůlší, okres Jičín
souřadnice: 50°28'6.99"N, 15°19'28.40"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Suchara I. (1994): Flóristické poznámky ke generelu ÚSES bezprostředního okolí Jičína. – Acta Průhoniana, 61(1993): 23–62.
projekt: Květena VČ
ID: 14233433

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°29'45.00"N, 15°19'45.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1968-07-11
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: 1030996

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°29'30.00"N, 15°19'12.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1967-08-08
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: 1031855

5557c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Tab.1. sledováno 8.1996: Přehled výskytu jednotlivých druhů vyšších rostlin v letech 1994-1996 na sledovaných trvalých plochách na pozemku v Markvarticích u Sobotky - (uveden výsev a dále výskyt v r.1994-1996).
nejbližší obec: Markvartice u Sobotky, okres Jičín
souřadnice: 50°25'31.00"N, 15°12'3.00"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1996-08
pramen: Morávková K. & Šoltysová L. (1997): Dosavadní výsledky z botanického sledování vysetých druhově bohatých lučních porostů na pozemcích v Markvarticích. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 3: 46-53.
projekt: FLDOK
původnost: pěstovaný
ID: 8372485

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Tab.1. sledováno 8.1995: Přehled výskytu jednotlivých druhů vyšších rostlin v letech 1994-1996 na sledovaných trvalých plochách na pozemku v Markvarticích u Sobotky - (uveden výsev a dále výskyt v r.1994-1996).

nejbližší obec: Markvartice u Sobotky, okres Jičín

souřadnice: 50°25'31.00"N, 15°12'3.00"E

fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina

datum: 1995-08

pramen: Morávková K. & Šoltysová L. (1997): Dosavadní výsledky z botanického sledování vyšetřovaných druhově bohatých lučních porostů na pozemcích v Markvarticích. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 3: 46-53.

projekt: FLDOK

původnost: pěstovaný

ID: 8372459

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Tab.1. sledováno 10.1994: Přehled výskytu jednotlivých druhů vyšších rostlin v letech 1994-1996 na sledovaných trvalých plochách na pozemku v Markvarticích u Sobotky - (uveden výsev a dále výskyt v r.1994-1996).

nejbližší obec: Markvartice u Sobotky, okres Jičín

souřadnice: 50°25'31.00"N, 15°12'3.00"E

fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina

datum: 1994-10

pramen: Morávková K. & Šoltysová L. (1997): Dosavadní výsledky z botanického sledování vyšetřovaných druhově bohatých lučních porostů na pozemcích v Markvarticích. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 3: 46-53.

projekt: FLDOK

původnost: pěstovaný

ID: 8372434

5557d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;

lokality: Markvartická pahorkatina, Jičín. Podhradí u Jičína, kopec Veliš, JV od obce; porosty na vrcholu kopce, okolo trigonometrického zděného sloupu

nejbližší obec: Podhradí u Jičína, okres Jičín

souřadnice: 50°25'1.00"N, 15°18'52.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina

datum: 2008-07-23

nálezce: Věra Samková

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14120488

5558a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Doubravice: melafyrový lom u obce.

nejbližší obec: Doubravice, okres Jičín

souřadnice: 50°29'40.00"N, 15°22'0.00"E

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2009-08-05

nálezce: Ivan Suchara

pramen: not.

projekt: Květena VČ

ID: 14228401

původní jméno: *Linaria vulgaris* Miller

lokality: Obec Cidlina a bezprostřední okolí včetně slínové stráně

nejbližší obec: Cidlina, okres Jičín

souřadnice: 50°29'38.47"N, 15°20'49.68"E

fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina

datum: s. d.

pramen: Suchara I. (1994): Flóristické poznámky ke generelu ÚSES bezprostředního okolí Jičína. – Acta Průhoniana, 61(1993): 23–62.

projekt: Květena VČ

ID: 14233429

původní jméno: *Linaria vulgaris* Miller

lokalita: Les severně nad Železnicí po katastrální hranici včetně lomu Doubravice

nejbližší obec: Doubravice, okres Jičín

souřadnice: 50°29'35.23"N, 15°22'24.52"E

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: s. d.

pramen: Suchara I. (1994): Flóristické poznámky ke generelu ÚSES bezprostředního okolí Jičína. – Acta Průhoniciana, 61(1993): 23–62.

projekt: Květena VČ

poznámka: Na hranicích s fytochorionem 55c

ID: 14233430

5558b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;

lokalita: Sopka apud Zlámaniny vicum. Solo lapidoso, ad meridiem exposito, aprico, arido / JC, Zlámaniny u Nové Paky, Sopka

nejbližší obec: Nová Paka, okres Jičín

souřadnice: 50°29'12.83"N, 15°29'49.15"E, ± 500m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 1943-09-02

nálezce: J. Stuchlíková

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14120483

5558c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Libosad s Oborou a železniční stanicí Valdice a okolím židovského hřbitova

nejbližší obec: Valdice, okres Jičín

souřadnice: 50°26'45.21"N, 15°22'56.50"E

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: s. d.

pramen: Suchara I. (1997): Botanické poznámky k Libosadu a Valdické oboře. – In: Sborn. Předn. Konfer. Valdštejnská loggie a komponovaná barokní krajina okolí Jičína, Z Českého ráje a Podkrkonoší, Semily, Suppl. 3: 86–94.

projekt: Květena VČ

poznámka: Na hranicích s kvadrantem 5558a

ID: 14230688

původní jméno: *Linaria vulgaris* Miller

lokalita: Pobřeží rybníků Hádek a Šibeňák včetně vrchu Šibeňák v. u Jičína

nejbližší obec: Jičín, okres Jičín

souřadnice: 50°26'20.81"N, 15°22'25.99"E

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: s. d.

pramen: Suchara I. (1994): Flóristické poznámky ke generelu ÚSES bezprostředního okolí Jičína. – Acta Průhoniciana, 61(1993): 23–62.

projekt: Květena VČ

ID: 14233436

původní jméno: *Linaria vulgaris* Miller

lokalita: Intravilán města Jičín

nejbližší obec: Jičín, okres Jičín

souřadnice: 50°26'14.01"N, 15°21'5.85"E

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: s. d.

pramen: Suchara I. (1994): Flóristické poznámky ke generelu ÚSES bezprostředního okolí Jičína. – Acta Průhoniciana, 61(1993): 23–62.

projekt: Květena VČ

ID: 14233437

5558d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PR Kovačská bažantnice
nejbližší obec: Kovač, okres Jičín
souřadnice: 50°24'14.25"N, 15°28'1.12"E, ± 523m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1982
náleze: Helena Nováková
pramen: Nováková H. Botanický invent. průzkum SPR Kovačská bažantnice (s literár. údaji). 1982.
projekt: NDOP
ID: 6666414

5559a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vrchovina, mez při cestě ke Štikovu
souřadnice: 50°29'40.16"N, 15°32'29.80"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-06-11
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12249332

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Štikov, při silnici Z obce
souřadnice: 50°29'0.24"N, 15°31'37.83"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-06-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12272711

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Studénka, v osadě
souřadnice: 50°28'33.51"N, 15°30'27.09"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1999
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12272708

5559b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Pecka: podél silnice směrem na Hor. Brusnice; modrá turistická cesta. Floristický kurz Dvůr Králové.
datum: 1983-07-07
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8564523

5559c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 564. 5559c, Lázně Bělohrad: železniční nádraží, okolí budovy, kolejiště, dřevosklad a trávníky v Nádražní ulici, 50°25'37,0"N, 15°34'36,7"E ± 200 m, 300 m n. m.
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín
souřadnice: 50°25'37.00"N, 15°34'36.70"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2013-07-02
náleze: J. Danihelka
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.
projekt: FK ČBS
ID: 14038401

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 565. 5559c, Lázně Bělohrad: železniční stanice, 50°25'32"N, 15°34'40"E, 300 m n. m.

nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín

souřadnice: 50°25'32.00"N, 15°34'40.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2013-07-04

nálezce: M. Štefánek; T. Tichý

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

projekt: FK ČBS

ID: 14038402

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 603. 5559c, Mlázovice: zarůstající vlhké louky (Molinion) na východním okraji Kamenického lesa (při polní cestě k severnímu okraji obce), asi 1,2–1,3 km SZ od náměstí v obci, 50°25'07,2"N, 15°30'26,7"E, 300–305 m n. m.

nejbližší obec: Mlázovice, okres Jičín

souřadnice: 50°25'7.20"N, 15°30'26.70"E

nadmořská výška: 300–305 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2013-07-04

nálezce: M. Štefánek; T. Tichý

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

projekt: FK ČBS

ID: 14038403

5559d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Byšičky, rybník Bahník a louky kolem rybníka

nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín

souřadnice: 50°24'58.85"N, 15°36'51.10"E

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 1990-06-12

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.

projekt: NDOP

ID: 6867631

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: EVL Byšičky - lokalita 8

souřadnice: 50°25'5.14"N, 15°36'50.47"E

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2012

nálezce: Romana Prausová

pramen: Prausová Romana, RNDr., Ph.D. (2012): Botanický inventarizační průzkum zaměřený na předměty ochrany a zvláště chráněné druhy EVL CZ0524048 Byšičky

projekt: NDOP

ID: 11251921

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Lázně Bělohrad, příkopy a pole při silnici k obci Brtev V města

souřadnice: 50°26'0.09"N, 15°35'43.57"E

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2009-08-14

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12272712

5560a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 513. 5560a, Bílá Třemešná: železniční trať, nádraží a přilehlé příkopy v úseku mezi železničními přejezdy 350 m JJV a 180 m ZSZ od výpravní budovy, 50°27'04,6"N, 15°44'02,1"E ± 250 m, 375 m n. m.
nejbližší obec: Bílá Třemešná, okres Trutnov
souřadnice: 50°27'4.60"N, 15°44'2.10"E, ± 250m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2013-07-04
náleze: J. Danihelka
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.
projekt: FK ČBS
ID: 14038400

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 637. 5560a, Třebihošť: Zvičina, sjezdovka na severovýchodním svahu vrchu Zvičina 200 m SZ až 600 m SSV od vrcholové kóty, 50°27'28,7"N, 15°41'46,5"E ± 250 m, 500–660 m n. m.
nejbližší obec: Třebihošť, okres Trutnov
souřadnice: 50°27'28.70"N, 15°41'46.50"E, ± 250m
nadmořská výška: 500-660 m
fytochorion: 57b. Zvičina
datum: 2013-07-04
náleze: J. Danihelka
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.
projekt: FK ČBS
ID: 14038404

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bílá Třemešná, nádraží
souřadnice: 50°27'7.98"N, 15°43'59.78"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2005-06-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12290391

5560b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kacelěrov, Vítězná. Floristický kurz Dvůr Králové.
datum: 1983-07-04
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8564677

5560c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Šluspark; Úhlejov: zaniklý hrad Šluspark na terénní vyvýšenině u silnice směrem na Třebihošť, 0, 4 km JV od kostela v obci,
souřadnice: 50°25'30.10"N, 15°41'28.99"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2008-06-24
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: 11993708

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bílá Třemešná, les při silnici J trati
souřadnice: 50°26'31.38"N, 15°43'31.22"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2008-09-04
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12245001

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bílá Třemešná, v obci u dvojitého viaduktu trati při silnici směr Miletín
souřadnice: 50°26'46.11"N, 15°44'7.45"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2005-06-29
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12272706

5561a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Království, les V od křižovatky ke Kohoutovu J Výšinky
souřadnice: 50°28'9.60"N, 15°51'50.66"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-07-10
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12248726

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hajnice, v obci
souřadnice: 50°29'15.89"N, 15°54'27.40"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2003-09-14
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12247329

5561c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kuks, v obci u Labe
souřadnice: 50°24'2.42"N, 15°53'27.90"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-10-20
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12272196

5561d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hořičky, les a příkopy při silnici J obce
souřadnice: 50°26'20.00"N, 15°59'46.06"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2004-05-25
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12288830

5562a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Červený Kostelec, nádraží
souřadnice: 50°29'2.34"N, 16°4'30.60"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2009-07-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12272713

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Havlovice, v obci
souřadnice: 50°29'14.60"N, 16°1'45.40"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2004-05-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12254476

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Olešnice u Červeného Kostelce, při trati SZ
souřadnice: 50°27'38.03"N, 16°4'45.10"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1983-10-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12272714

5562b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Červený Kostelec
nejbližší obec: Červený Kostelec, okres Náchod
souřadnice: 50°28'33.96"N, 16°5'29.50"E, ± 2000m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1950
náleze: Ludvík Mühlstein
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120489

5562c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Zlíčský rybník - navážka pod hrází; Plocha pod hrází Zlíčského rybníka s navážkou sedimentu a výkopku z revitalizace Zlíčského rybníka v r. 2010 - 2011
souřadnice: 50°24'27.10"N, 16°3'52.89"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2012-09-13
náleze: Romana Prausová
pramen: RNDr. Prausová Romana, Ph.D. (2012): Terénní šetření
projekt: NDOP
ID: 11294368

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Ratibořice, u jezu u přivaděče na pravém břehu Úpy
souřadnice: 50°24'45.14"N, 16°3'19.61"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-06-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12245208

5562d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Řešetova Lhota, při trati
souřadnice: 50°25'51.68"N, 16°6'9.04"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2009-07-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12272707

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Vysokov, při silnici
souřadnice: 50°24'19.12"N, 16°7'41.36"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2003-09-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12246702

5563a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Nad Zbečnickem 2
nejbližší obec: Zbečnick, okres Náchod
souřadnice: 50°28'59.74"N, 16°10'1.25"E, ± 127m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1993-09-03
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6836019

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: U Kozínku 5
nejbližší obec: Bezděkov nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°29'51.12"N, 16°13'20.33"E, ± 35m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1993-08-19
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6810190

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Hronov, J část města
souřadnice: 50°27'26.39"N, 16°11'9.87"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003-09-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12246720

5563b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Na písčínách, úhorech, mezích a cestách na Policku. V Machově na poli u hřbitova
nejbližší obec: Machov, okres Náchod
souřadnice: 50°29'49.53"N, 16°16'49.80"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: s. d.
náleze: B. Kašpar
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120495

5563c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Náchod: přádelny bavlny v Babí
nejbližší obec: Babí, okres Náchod
souřadnice: 50°25'50.74"N, 16°10'25.52"E, ± 500m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1966-07-13
náleze: V. Počtová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130577

5567c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Ves Bílá Voda: 8. 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina, 5567c, Bílá Voda (distr. Jeseník): západní okraj obce, okolí zámku, 50°26'19,6"N, 16°53'34,0"E – 50°26'23,0"N, 16°53'24,7"E, 375 m n. m.
nejbližší obec: Ves Bílá Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°26'19.60"N, 16°53'34.00"E, ± 9m
nadmořská výška: 382 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2020-08-15
náleze: Radim Hédl; Vojtěch Taraška
pramen: Hédl R. & Taraška V. (2021) Kukačka aneb Exkurze do lomu za léčebnou, Zprávy Moravskoslezské pobočky České botanické společnosti 10, 33–38
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: při excerptu pro souřadnici lokality použita 50°26'19,6"N, 16°53'34,0"E
ID: 14115057

5638d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 23. Trojmezí: smrčina u státní hranice, J od potoka Bystřina, 1,7 km od "Trojstátí"
nejbližší obec: Trojmezí, okres Cheb
souřadnice: 50°18'54.00"N, 12°7'12.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07
náleze: Jaroslava Nesvadbová; Jaromír Sofron
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9502258

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 14. Trojmezí: podél cesty, 2,5 km SZ od osady
nejbližší obec: Trojmezí, okres Cheb
souřadnice: 50°18'22.00"N, 12°7'41.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07
náleze: Jaroslava Nesvadbová; Jaromír Sofron
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9502463

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: NPP Lužní potok
souřadnice: 50°18'5.25"N, 12°7'24.18"E, ± 88m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2010
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Lužní potok cévnaté rostliny
projekt: NDOP
poznámka: výsušná stanoviště
ID: 10316785

5640d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 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: 1586910

5641d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 171. Šindelová: bývalá obec Javořina [5641d]: modře značená turistická cesta smrčinou od rozcestí Javořina po ruiny hájovny 1 km jižně, 650-685 m n. m. (J. Hadinec)
souřadnice: 50°19'4.00"N, 12°38'48.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: s. d.
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9623946

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 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: 1589321

5642a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 183. Vysoká Pec, Rudné [5642a]: intravilán obou obcí v 2,5 km dlouhém úseku podél silnice vedoucí z údolí Rolavy až na konec zastavby obce Rudné, 650-760 m n. m. (J. Hadinec)
souřadnice: 50°21'5.00"N, 12°41'4.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: s. d.
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9624130

5642c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 66. Nejdeč [5642c]: železniční stanice - část ve směru na Karlovy Vary, 555 m n. m. (A. Pyšek)
souřadnice: 50°19'9.00"N, 12°43'45.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: s. d.
náleze: Antonín Pyšek
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9621003

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 70. Nejde [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
datum: s. d.
náleze: Antonín Pyšek
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9622066

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 76. Nejde: obec Bernov [5642c]: u silničky asi 300 m SV od přehrady Lesík, 605 m n. m. (M. Štech)
souřadnice: 50°18'56.00"N, 12°42'12.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: s. d.
náleze: Milan Štech
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9622211

5642d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 8. Lužec: J svah Velflíku a břeh přehrady "Černé jezero"
nejbližší obec: Lužec, okres Louny
nadmořská výška: 700-750 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1963
pramen: Hadač E. (1972): Příspěvek ke květeně okolí Děpoltovic na Karlovarsku. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 7: 43-49.
projekt: FLDOK
ID: 9267589

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 82. Nejde - Oldřichov [5642d]: údolí Oldřichovského potoka na Z úpatí Kozího dílu (741 m), od ústí Limnice do vzdálenosti 1,5 km VSV od Nejdku, 550-620 m n. m. (J. Sofron)
souřadnice: 50°19'41.00"N, 12°45'27.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: s. d.
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9622585

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Fojtov; posypový materiál (škvára) zarostlé ruderální vegetací. Zjevné odebrání z haldy.
souřadnice: 50°18'34.78"N, 12°46'23.66"E, ± 84m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2014-08-29
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3258 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 12780787

5643a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 33. Abertamy [5643a]: hora Plešivec (1028 m) - okolí chaty na vrcholu (J. Hadinec)

souřadnice: 50°21'22.00"N, 12°50'27.00"E

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: s. d.

nálezce: Jiří Hadinec

pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.

projekt: FLDOK

ID: 9621246

5643c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: LHCHorníBlatná,polesíPstruží,odd.655D3

souřadnice: 50°20'38.00"N, 12°50'31.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 785 m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 1959-06-18

nálezce: J. Hejtmánek

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 191569

5643d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Ostrov nad Ohří: na okraji železniční trati 400 m ZJZ od budovy železniční stanice Ostrov nad Ohří

nejbližší obec: Ostrov, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°18'0.60"N, 12°57'6.10"E, ± 20m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 2017-05-20

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13489002

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Jáchymov: ruderální místa u samoty na kraji lesní louky asi 1,03 km SSZ od kóty Popovský kříž (752 m)

souřadnice: 50°20'47.60"N, 12°55'4.40"E

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2022-08-13

nálezce: Jan Prančl; Irena Prančlová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14166543

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Horní Žďár (Karl. Vary, SSE of Jáchymov), 0,4 km SW, on the right side of the road to Hluboký

souřadnice: 50°19'48.00"N, 12°55'49.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 1977-09-01

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1594134

5644a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Bohemia, distr. Karlovy Vary. Krásný Les: pole u bývalé vsi Vrch, asi 1,6 km SSV od kostela v Krásném Lese. S. m. 669 m.
502129 s. š., 130042 v. d.
nejbližší obec: Krásný Les, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°21'29.00"N, 13°0'42.00"E
nadmořská výška: 669 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2015-08-05
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Filippov no 4231; distr. phytogeogr. 25a Krušnohorské podhůří vlastní;
ID: 14064672

5644b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Tab.3.sním.6. Perštejn: 1km NW des Randes der Gemeinde, orient.SSW.
nejbližší obec: Perštejn, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'19.00"N, 13°5'32.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1971-07-16
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: 8265703

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 157. Okounov: vrch Javor
nejbližší obec: Okounov, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'22.36"N, 13°6'58.75"E, ± 500m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8758767

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 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: 1579291

5644c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 21. Osvinov: vrch Nebesa (kóta 634) JV obce
nejbližší obec: Osvinov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'54.38"N, 13°2'43.31"E, ± 1000m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07
náleze: Vladimír Skalický; Jaromír Sofron
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8750386

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 19. Skalky VJV od Jakubova nad silnicí na Tocov, orient. JZ
nejbližší obec: Jakubov u Tocova
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1971
pramen: Bureš L. (1973): Příspěvek k poznání květeny Doupovských hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 29-34.
projekt: FLDOK
ID: 9264340

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vojkovice, stráž na L břehu Ohře 1,1 km S nádraží
souřadnice: 50°19'0.00"N, 13°11'15.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1974-08-20
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1999): Der Unterverband Coronillo variae-Festucenion rupicolae in Böhmen. - Tuexenia, Göttingen, 19: 343-349.
projekt: ČNFD
ID: 2108130

5645a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Klášterec nad Ohří (okr. Chomutov), u kolejí nad tunýlkem [podchod pod železniční tratí při ulici Nad tunýlkem]
souřadnice: 50°23'9.09"N, 13°11'7.74"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2004-09-20
náleze: Irena Havránková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14014302

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 1. Doupovská pahorkatina: Klášterec nad Ohří: železniční stanice
nejbližší obec: Klášterec nad Ohří, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'4.00"N, 13°11'44.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2007-09-16
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8107969

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 62. Klášterec: silnice na Petlery do 1 km od obce
nejbližší obec: Klášterec, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'57.44"N, 13°10'46.46"E, ± 500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočas. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8752386

5645b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 121a. Kadaň: L břeh Ohře mezi vuústěním Jiráskovy ulice a mostem, rumiště u mostu
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'27.00"N, 13°16'17.00"E, ± 250m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: et al.; Jindřich Houfek
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočas. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8756318

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 211. Kadaň: Blžeňský vrch
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'27.97"N, 13°16'35.07"E, ± 300m
nadmořská výška: 350-426 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočas. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8761011

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 121. Kadaň: břeh Ohře ve V části obce až k mostu (L břeh Houfek, Hrouda L., P břeh Deyl Č.)
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'15.90"N, 13°16'40.00"E, ± 200m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: et al.; Jindřich Houfek
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočas. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8756212

5645c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 16. Vlkaň (u Radonic): listnatý les na JV orientovaném svahu 0,5–1,1 km Z–ZSZ od vsi
nejbližší obec: Žďár u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'22.90"N, 13°13'56.10"E, ± 300m
nadmořská výška: 550-690 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-06-30
náleze: Č. Ondráček; Z. Kaplan
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13626121

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 61. Mašřov: xerothermní doubrava na JZ stráni kóty 524,8, v masivu protáhlého vrchu Houština (k. 530,8)
nejbližší obec: Kojetín u Radonic, okres Chomutov
souřadnice: 50°19'3.60"N, 13°13'54.50"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-03
náleze: Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13626122

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 64. Mašřov: zaniklá samota Jalový Dvůr, lemy cest, xerothermní lada
nejbližší obec: Kojetín u Radonic, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'36.40"N, 13°13'41.10"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-03
náleze: Č. Ondráček; K. Prach
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13626123

5645d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 3. Úhošťany: zaniklá obec Zvoničkov, polní cesta (turistická zeleně značená) z JV úpatí Hůrky (k. 619) VSV směrem (po SZ úpatí Koliny)
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°19'59.50"N, 13°16'27.90"E, ± 500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-06-30
náleze: K. Kubát
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13626120

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 68. Chmelištná: okraj řepkového pole a suché trávníky 1020 m západně od kapličky
nejbližší obec: Vintířov u Radonic, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'40.60"N, 13°16'15.50"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-06-30
náleze: T. Tichý
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13626124

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 10. Vintířov: Vintířovský vrch, kolem kapličky
nejbližší obec: Vintířov, okres Sokolov
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 Maštvě a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8742565

5646a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 206. Prahly: Čachovický vrch
nejbližší obec: Prahly, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'4.80"N, 13°22'6.15"E, ± 100m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: J. Dvořák
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8760688

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: okres Chomutov: břehy VD Nechanice v délce cca 22 km, cca 270 m n. m.
nejbližší obec: Březno, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'38.50"N, 13°23'2.10"E, ± 3200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: s. d.
pramen: Ondráček Č. (2015): Floristický průzkum břehů vodního díla Nechanice se zaměřením na populaci blešníku obecného (*Pulicaria vulgaris* Gaertn.). – Severočes. Přír. 47: 7–23.
projekt: Florlit
poznámka: Výzkum byl prováděn v letech 1996, 2005, 2011 a 2014
ID: 13974176

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Praha - V okraj obce - Běšický chochol - Čachovický vrch a zpět
datum: 1977-07-08
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8566029

5646c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 167. Pětipsy: potok k Vidolicům
nejbližší obec: Pětipsy, okres Chomutov
souřadnice: 50°19'18.00"N, 13°20'32.00"E, ± 300m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1977-07
náleze: J. Dvořák
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8759264

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 240. Poláky: obec a rumiště u žel. zastávky
nejbližší obec: Poláky, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'13.80"N, 13°21'14.20"E, ± 200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1977-07
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8762983

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Poláky u Kadaně, 2 km záp. obce, na železnici do Kadaně, ca 10 m sev. (níže) sn. 52/61, stejné pole
souřadnice: 50°20'55.00"N, 13°20'15.00"E, ± 100m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1961-06-22
náleze: Werner Hilbig
pramen: Hilbig W. (1961): Böhmen und Slowakei 1961. - Ms. [Depon in: ?.]
projekt: ČNFD
ID: 1195363

5647a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vysočany nahe Chomutov, Vysočanské-Tal gegenüber Vysočany
souřadnice: 50°23'17.00"N, 13°31'29.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1973-09-08
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.
projekt: ČNFD
ID: 1850465

5647b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 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: 8170147

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Selibice (Louny, EEN of Žatec), 1 km NNE of the village
souřadnice: 50°22'28.00"N, 13°37'5.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1978-07-18
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: 1573980

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 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: 7273628

5647c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 152. Bezděkov: stráně a okraje polí ca 1 km SSZ od obce
nejbližší obec: Bezděkov, okres Pardubice
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 Mašťově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8746312

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 149. Žatec: horní část stráně, orientované k S, ca 2 km J od Staňkovic
nejbližší obec: Žatec, 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 Mašťově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8746255

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 150. Bezděkov: okraj polí nad S svahem strání ca 1,3 km SZ od obce
nejbližší obec: Bezděkov, okres Pardubice
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 Mašťově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8746274

5647d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 176. 5647c/5647d, Trnovany: cesta od opuštěných vojenských budov k silnici do Trnovan, 3. 7. 2007, K. Kubát
nejbližší obec: Trnovany, okres Louny
souřadnice: 50°19'2.00"N, 13°36'7.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-03
náleze: K. Kubát
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8174105

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 168. 5647d, Tvršice: nádraží ČD, 2. 7. 2007, Č. Ondráček & J. Bělohoubek
nejbližší obec: Tvršice, okres Louny
souřadnice: 50°20'27.00"N, 13°35'43.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-02
náleze: J. Bělohoubek; 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: 8174012

5648a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 21. 5648a, Rvenice: intravilán obce, 200 m n. m., 3. 7. 2007, Č. Ondráček & T. Vymyslický
nejbližší obec: Rvenice, okres Louny
souřadnice: 50°22'20.00"N, 13°40'45.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-03
náleze: T. Vymyslický; 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: 8170328

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 20. 5648a, Rvenice: xerothermní stráně nad levým břehem Chomutovky mezi Rvenicemi a Seménkovicemi, 220 m n. m., 3. 7. 2007, Č. Ondráček & T. Vymyslický
nejbližší obec: Rvenice, okres Louny
souřadnice: 50°22'20.00"N, 13°40'25.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-03
náleze: T. Vymyslický; 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: 8170275

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 26. 5648a, Postoloprty: štěrkovna asi 1 km S od nádraží v obci, 220 m n. m., 3. 7. 2007, Č. Ondráček & T. Vymyslický
nejbližší obec: Postoloprty, okres Louny
souřadnice: 50°21'58.00"N, 13°41'29.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-03
náleze: T. Vymyslický; 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: 8170491

5648b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 496. 5648b, Nečichy: suchá stráň nad severovýchodním okrajem Dobroměřického rybníka, cca 1,2 km SZ od obce, 3. 7. 2007, J. Lepš
nejbližší obec: Nečichy, okres Louny
souřadnice: 50°23'38.00"N, 13°47'47.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
náleze: J. Lepš
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8181549

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 513. 5648b, Nečichy: pole mezi policejní střelnicí a bezejmenným návrším (stráňkou) v polích 0,5-0,6 km JV od obce, 5. 7. 2007, Č. Ondráček
nejbližší obec: Nečichy, okres Louny
souřadnice: 50°22'52.00"N, 13°49'20.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-05
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: 8181922

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 512. 5648b, Nečichy: lada na bezejmenném návrší (stráňce) v polích ca 0,5 km JV od obce, 5. 7. 2007, Č. Ondráček & J. Bělohoubek
nejbližší obec: Nečichy, okres Louny
souřadnice: 50°22'56.00"N, 13°49'5.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-05
náleze: Č. Ondráček; J. Bělohoubek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8181905

5648c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 127. 5648c, Malnice: návrší Na kamenici (kóta 264,3), vrcholová část, 1 km J od obce; 5. 7. 2007, J. Chrtek & J. Douša
nejbližší obec: Malnice, okres Louny
souřadnice: 50°19'35.00"N, 13°43'11.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-05
náleze: J. Douša; J. Chrtek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8173003

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PP Údolí Hasiny u Lipence
nejbližší obec: Lipenec, okres Louny
souřadnice: 50°19'12.19"N, 13°41'45.11"E, ± 736m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2001
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří et al. Přírodovědný průzkum Údolí Hasiny u Lipence. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6693040

5648d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 97. 5648d, Zeměchy: žel. zast. Jimlín; 5. 7. 2007, J. Chrtek & J. Douša
nejbližší obec: Zeměchy, okres Louny
souřadnice: 50°19'35.00"N, 13°45'2.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-05
náleze: J. Chrtek; J. Douša
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8172129

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 95. 5648d, Zeměchy: pole (řepka, kukuřice, ječmen), lemy cest a meze J od silnice Zeměchy - Cítoliby, 1 - 3 km VJV od Zeměch, 1. 10. 2007, Č. Ondráček
nejbližší obec: Zeměchy, okres Louny
souřadnice: 50°19'30.00"N, 13°46'47.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-10-01
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: 8172061

5649a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Tab.2.sním.6. Černčice (bei Louny): Geleisanlage unter der Strasse nach Louny. - Graner lecker schlackiger Boden.
nejbližší obec: Černčice u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°21'39.00"N, 13°50'9.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1985-08-15
pramen: Jehlík V. (1989): Cynodonto dactyloni-Atriplicetum tataricae und Conyzo canadensis-Cynodontetum dactyloni - zwei pannonsische Ruderalgesellschaften auch in Böhmen. - Preslia 61: 245-258.
projekt: FLDOK
ID: 7963289

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Černčice (bei Louny), unter der Strasse nach Louny
souřadnice: 50°21'38.00"N, 13°50'13.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1985-08-15
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1989): Cynodonto dactyloni-Atriplicetum tataricae und Conyzo canadensis-Cynodontetum dactyloni - zwei pannonsische Ruderalgesellschaften auch in Böhmen. - Preslia, Praha, 61: 245-258.
projekt: ČNFD
ID: 2562009

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Veltěže (Louny, E of the town), 1 km NW of the village, near the railway station
souřadnice: 50°21'31.00"N, 13°51'44.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1963-10-24
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1574401

5649b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 892. 5649b, Pátek: intravilán - od žel. st. až po SSV okraj obce podél železniční trati k přejezdu u chat, 6. 7. 2007, V. Joza
nejbližší obec: Pátek, okres Louny
souřadnice: 50°22'52.00"N, 13°56'26.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-06
náleze: V. Joza
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8191258

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 889. 5649b, Stradonice: SSZ okolí obce, strážky JZ orientace (nad Debežským potokem) směrem k Pátku (vrbiny, degradované louky a vlhká vysokostébelná a lesostepní lada, *Bromion erecti*, *Prunion spinosae*, místy výsadby *Quercus robur* a zbytky ovocných sadů), 6. 7. 2007, V. Joza
nejbližší obec: Stradonice, okres Louny
souřadnice: 50°22'48.00"N, 13°57'21.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-06
náleze: V. Joza
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8191125

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 834. 5649b, Křesín: na jižním úpatí vrchu Rohatec, asi 1,1 km Z od žel. st. Dubany, 6. 7. 2007, L. Hrouda & M. Štefánek
nejbližší obec: Křesín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'51.00"N, 13°59'50.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-06
náleze: L. Hrouda; 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: 8189260

5649c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 61. 5648d/5649c, Louny: okolí panelové cesty z města na východ k Blšanskému chlumu, 7. 7. 2007, J. Bělohoubek
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°20'57.00"N, 13°50'6.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-07
náleze: J. Bělohoubek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8171343

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vrbno nad Lesy (Louny, EES of the town), 1,5 km S of the village
souřadnice: 50°18'25.00"N, 13°54'30.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1965-10-28
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1574440

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: s. d.
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8567002

5649d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Vrbčany bei Slaný, Felsen oberhalb der Strasse südlich Vrbčany
souřadnice: 50°18'12.00"N, 13°59'36.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1981-06-23
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.
projekt: ČNFD
ID: 1849076

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8567471

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Budyně, Peruc, 343 E 3
souřadnice: 50°20'24.00"N, 13°56'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1964-09-17
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 610642

5650a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 838. 5650a, Dubany: strážka V od vrchu Rohatec (pod lesem), 6. 7. 2007, L. Hrouda & M. Štefánek
nejbližší obec: Dubany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'52.00"N, 14°0'5.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-06
náleze: L. Hrouda; 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: 8189323

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Dubany (Litoměřice, SW of Libochovice), 07 km W
souřadnice: 50°23'53.00"N, 14°0'11.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1963-09-26
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1571173

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: 1983-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8567858

5650b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: 1983-01-01
nálezc: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8568238

5650c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Vraný nahe Peruc, Kleine Felsen hinter dem Spielplatz bei Vraný
souřadnice: 50°19'34.00"N, 14°0'47.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1981-07-07
nálezc: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmisches Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.
projekt: ČNFD
ID: 1849049

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: 1981-01-01
nálezc: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8568695

5651b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Klenečská stráž u Klenče u Roudnice n. L.
souřadnice: 50°23'19.00"N, 14°15'23.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: s. d.
nálezc: M. Toman
pramen: Toman M. (1970): Lokalita hvozdíku písečného (*Dianthus arenarius* L.) u Klenče a její ochrana. - In: Slavík B. [red.], Některé fytogeografické a fytoecnologické problémy Československa, Stud. ČSAV, ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1699317

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Roudnice, Říp, 731 A 9/6 S část, Říp
souřadnice: 50°23'24.00"N, 14°17'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1965-08-05
nálezc: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 612130

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: NPP Kleneč 169
nejbližší obec: Kleneč, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'20.09"N, 14°15'22.68"E, ± 246m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2005
nálezc: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří. Botanický inventarizační průzkum NPP Kleneč. AOPK ČR, 2005.
projekt: NDOP
ID: 7056229

5651c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: s. d.
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8569490

5651d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 12. Vepřek: P břeh Vltavy s částí luhu JV od obce
nejbližší obec: Vepřek, okres Mělník
souřadnice: 50°18'11.00"N, 14°19'35.00"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: 9541723

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: LHO Kladno, 157 D8
souřadnice: 50°18'14.00"N, 14°17'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1963-05-29
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 383660

5652a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 9. Dolní Beřkovice: pole 1,3–2,3 km Z od žel. Zastávky Dolní Beřkovice
nejbližší obec: Cítov, okres Mělník
souřadnice: 50°23'12.00"N, 14°24'42.90"E, ± 700m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1979-05-27
pramen: Šuk V. (1980): Exkurze Středočeské pobočky ČSBS na Podřipsko dne 26.5. 1979. – Zprav. Středočes. Poboč. ČSBS 19–20: 5–9.
projekt: Florlit
ID: 13901260

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 11. Dolní Beřkovice: okraj chmelnice poblíž samoty Zdenčina asi 3,5 km Z od obce Dolní Beřkovice
nejbližší obec: Cítov, okres Mělník
souřadnice: 50°23'20.10"N, 14°24'6.80"E, ± 400m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1979-05-27
pramen: Šuk V. (1980): Exkurze Středočeské pobočky ČSBS na Podřipsko dne 26.5. 1979. – Zprav. Středočes. Poboč. ČSBS 19–20: 5–9.
projekt: Florlit
ID: 13901287

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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: 7229127

5652b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Tab.1.lok.14. Mělník: left regulated bank of the Labe river, about 100m downstream from the bridge across the Labe.
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°21'30.00"N, 14°27'52.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1978-07-30
náleze: Mestenhauserová
pramen: Kovář P. (1980): Contribution to the syntaxonomy of the *Festuca trachyphylla*-grasslands. - Preslia 52: 217-226.
projekt: FLDOK
ID: 8040631

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 6. Mělník: železničná stanica
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1982-08
pramen: Eliáš P. (1985): Flóra železnic v Polabí (na trati Lysá n. L. - Ústí n. L.). - Severočes. Přír. 18: 33-36.
projekt: FLDOK
ID: 8738417

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 191. Brozánky, podél silnice SZ od vsi;*S Kirschnerová, Rydlo.
nejbližší obec: Brozánky, okres Mělník
souřadnice: 50°21'16.00"N, 14°27'22.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jaroslav Rydlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9552179

5652c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 20. Věstudy: pole Z od silnice Věstudy-Dušníky S a J od čedičové hrázky
nejbližší obec: Věstudy, okres Mělník
souřadnice: 50°18'12.00"N, 14°20'16.00"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: 9542090

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 207. Chramostek, obec;*S Štěpánková.
nejbližší obec: Chramostek, okres Mělník
souřadnice: 50°19'35.00"N, 14°24'56.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Jitka Štěpánková
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9552786

5652d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 322. Vrbno, Vrbenské tůně;*S Štěpánková.
nejbližší obec: Vrbno, okres Mělník
souřadnice: 50°19'22.00"N, 14°27'25.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Jitka Štěpánková
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9555910

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 333. Zelčín, mezi Chramostkem a Zelčínem;*S Štěpánková.
nejbližší obec: Zelčín, okres Mělník
souřadnice: 50°19'43.00"N, 14°25'37.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
nálezc: Jitka Štěpánková
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9556261

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Mělník: cesta nad pravým břehem Labe od J okraje města ke Skuhrovu a dále po navigaci Labe až asi 1 km S od obce Kly
datum: 1981-07-08
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8571514

5653a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 358. Hledsebe, okolí železniční zastávky v obci Hledsebe, travnatý násep, okraj pole;*S Petříček.
nejbližší obec: Hledsebe, okres Mělník
souřadnice: 50°21'45.00"N, 14°33'48.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
nálezc: Petříček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9556743

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 549. Lhotka u Mělníka, svahy a bývalá železniční trať mezi místy Sekerky a Komorsko;*S Kirschner.
nejbližší obec: Lhotka u Mělníka, okres Mělník
souřadnice: 50°23'16.00"N, 14°32'20.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9561169

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Velký Borek; Maloplošný segment u lesa bez výrazné dominanty
souřadnice: 50°21'27.70"N, 14°32'15.41"E, ± 8m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-08-26
nálezc: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0885 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 11459391

5653b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 436. Živonín, intravilán obce;*S Petříček.
nejbližší obec: Živonín, okres Mělník
souřadnice: 50°22'50.00"N, 14°37'59.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
nálezc: Petříček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9558831

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 440. Živonín, železniční násep a polní cesta u zastávky Živonín, ca 1,5 km SV obce Nebužely;*S Petříček.
nejbližší obec: Živonín, okres Mělník
souřadnice: 50°23'31.00"N, 14°36'46.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
náleze: Petříček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9559036

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 413. Řepín, polní cesta k jihu, směrem k Řepínskému dolu;*S Petříček.
nejbližší obec: Řepín, okres Mělník
souřadnice: 50°21'35.00"N, 14°36'54.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
náleze: Petříček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9558124

5653c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 229. Kly, v obci;*S Kirschnerová, Rydlo.
nejbližší obec: Kly, okres Mělník
souřadnice: 50°18'34.00"N, 14°30'7.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jaroslav Rydlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9553223

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 258. Malý Újezd, železniční násep na JV okraji obce;*S Štěpánková.
nejbližší obec: Malý Újezd, okres Mělník
souřadnice: 50°19'45.00"N, 14°31'56.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
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: 9553918

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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
datum: s. d.
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: 9680507

5653d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 194. Byšice, loučky a křoviny podél potoka a železnice 0,4-1,5 km V od nádraží, asi 190 m n. m.; *S Trávníček.
nejbližší obec: Byšice, okres Mělník
souřadnice: 50°18'25.00"N, 14°37'9.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
nálezce: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9552412

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Byšice; Keřové patro do 20%. *Rosa* sp., *Pyrus communis*, *Prunus domestica*. V blízkosti výsadba *Pinus sylvestris*. Degradace: *Artemisia vulgaris*, *Urtica dioica*, *Cirsium arvense*, *Bromus inermis*, *Calamagrostis epigejos*, *Solidago canadensis*, *Anagallis* a
souřadnice: 50°19'29.42"N, 14°36'50.33"E, ± 263m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-08-04
nálezce: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3074 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 11499500

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Byšice; Místy nálet jednotlivých keřů *Rosa* sp., *Sambucus nigra* a *Fraxinus excelsior*. Degradace do 10%: *Urtica dioica*, *Cirsium arvense*, *Linaria vulgaris*, *Potentilla reptans*, *Artemisia vulgaris*, *Silene latifolia*, *Conyza canadensis*, *Carex hirta*.
souřadnice: 50°19'22.47"N, 14°36'45.47"E, ± 204m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-08-04
nálezce: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3074 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 11499889

5654a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Radouň; Mozaika X7A a křovin u pole.
souřadnice: 50°21'45.05"N, 14°40'15.84"E, ± 330m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-08-25
nálezce: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3133 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 11477600

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Zahájí u Chorušic; Dříve širokolisté trávníky, nyní degradováno na X7A
souřadnice: 50°22'15.89"N, 14°40'31.17"E, ± 156m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-08-25
nálezce: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3133 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 11477662

5654b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Chotětov (Mladá Boleslav, SW of town), 1,5 km N of the cross-roads on the N margin of the village
souřadnice: 50°21'15.00"N, 14°48'6.00"E
nadmořská výška: 268 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1967-06-28
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: 1575571

5655a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Malkov; Strenice: terénní pozůstatky hradu Malkov na ostrohu nad levým břehem Skalského potoka v místě zv, Podčejky JV od obce,
souřadnice: 50°23'13.58"N, 14°50'11.01"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2009-06-05
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12000406

5655b

původní jméno: orig.: *Linaria arvensis*; V. Grulich 1996-04-15: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Ml. Boleslav, Nepřevázka
nejbližší obec: Nepřevázka, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°22'42.00"N, 14°55'3.00"E, ± 1000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1891-06-19
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 12 Dolní Pojizeří/13b Mladoboleslavský chlum;
ID: 14064813

5655d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 5655_3. Luštěnice, lem silnice Z od obce, S a SV od bývalých kasáren
nejbližší obec: Luštěnice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'9.59"N, 14°55'14.38"E, ± 500m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Petr Havlíček
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. - Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13938145

5656c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: LČR LS Nymburk, Mcely, 122 A9/17, Dolení Strhance
souřadnice: 50°18'24.00"N, 15°2'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1962-07-18
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 378530

5656d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Seletice, v obci v okolí rybníků
souřadnice: 50°19'13.44"N, 15°6'8.76"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2003-07-05
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12207823

5657a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Brodek, V část obce
souřadnice: 50°21'25.91"N, 15°10'10.76"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2003-07-05
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12207504

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Brodek, v obci
souřadnice: 50°21'21.53"N, 15°10'1.84"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2003-07-05
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12272187

5657c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: s. d.
nálezc: Plašilová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8572330

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Mlýnec, hrázka nad Mrlinou mezi obcí a tratí S obce
souřadnice: 50°18'57.70"N, 15°13'20.56"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2005-09-16
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12208615

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Mlýnec, žel.zast. a při žel.trati SV žel.zastávky
souřadnice: 50°19'6.77"N, 15°13'18.56"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2005-09-16
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12272189

5657d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 3. 0,5km J obce Budčeves
nejbližší obec: Budčeves, okres Jičín
souřadnice: 50°18'3.00"N, 15°15'11.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytoocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
ID: 7871747

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Drahanka, LHC Jičín, Kopidlno
souřadnice: 50°20'6.00"N, 15°17'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1965-10-11
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 696834

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Cholenice, při silnici k obci Vršce
souřadnice: 50°19'47.39"N, 15°17'33.69"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2003-09-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12208739

5658b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Okr. Jičín: Konecchlumí, Kovač: rumišťe v obci
nejbližší obec: Kovač, okres Jičín
souřadnice: 50°23'45.06"N, 15°28'17.96"E, ± 500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1982-08-18
náleze: Helena Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130574

5658c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Okres: Jičín. Sběř, rybník Z obce, hráz a bezpečnostní přeliv
nejbližší obec: Sběř, okres Jičín
souřadnice: 50°19'11.47"N, 15°24'25.26"E, ± 50m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2019-07-14
náleze: Helena Faltysová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130532

5658d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 113. J obce Staré Smrkovice
nejbližší obec: Staré Smrkovice, okres Jičín
souřadnice: 50°19'53.00"N, 15°29'39.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytoocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
ID: 7872807

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 106. Sychrov 1km S obce Chotělice
nejbližší obec: Chotělice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°19'1.00"N, 15°28'22.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytoocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
ID: 7872730

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Staré Smrkovice, Rybník Smrkovák asi 1,5 km východně od Vysokého Veselí
nejbližší obec: Staré Smrkovice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'1.78"N, 15°28'5.71"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena. BOTANICKÝ INVENTARIZAČNÍ PRŮZKUM EVROPSKY VÝZNAMNÉ LOKALITY RYBNÍK SMRKOVÁK. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7785800

5659a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Hořicko. Mezihoří
nejbližší obec: Mezihoří, okres Jičín
souřadnice: 50°23'55.02"N, 15°32'25.50"E, ± 2000m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 1978-06-11
náleze: Zdeněk Dohnal
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120480

5659b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Hořice, nádraží
souřadnice: 50°21'22.70"N, 15°38'5.66"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-07-18
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12210900

5659c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 132. 1 km JZ obce Šaplava
nejbližší obec: Šaplava, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'36.00"N, 15°31'47.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytoocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
ID: 7873027

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 11. Lískovice, louka a břeh vodoteče v louce, 0,7 km SV od obce, N 50° 20' 31", E 15° 33' 49"
nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'31.00"N, 15°33'49.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-07-17
pramen: Ducháček M., Kaplan Z., Prausová R. & Samková V. (2011): Exkurze do Lískovického lesa aneb bloudění v lese. - Východočes. Bot. Zprav., Dobré, 11: 12–19.
projekt: Florlit
ID: 14188032

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Myštěves, les při silnici SV obce
souřadnice: 50°18'37.63"N, 15°34'14.34"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-09-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12210632

5659d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 7. S obce Vinice
nejbližší obec: Vinice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'34.00"N, 15°38'5.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytoocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
ID: 7871761

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Kanice u Petrovic, 8,5 JJZ od Hořic, rybníček v Bříšťanském lese cca 700m VSV od Kanic
nejbližší obec: Kanice u Petrovic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'5.49"N, 15°35'15.49"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. Botanický průzkum lokality Kanice – lesní rybník. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7785714

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Kanice u Petrovic, 8,5 km JJZ od Hořic, rybníček v Bříšťanském lese cca 700m VSV od Kanic
nejbližší obec: Kanice u Petrovic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'5.46"N, 15°35'15.44"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. Botanický průzkum lokality Kanice – lesní rybník. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7785666

5660b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Podél silnice na Hustiřany [z Dubence?], na okraji lesa
nejbližší obec: Vilantice, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'31.79"N, 15°48'0.22"E, ± 1000m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1968
náleze: Vladimír Černík
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120572

5660c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Klenice, cesta a pole SSV obce
souřadnice: 50°18'56.71"N, 15°40'55.02"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-10-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12211334

5660d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Východní Čechy: okr. Hr. Králové: Lužany
nejbližší obec: Lužany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°20'15.23"N, 15°47'18.53"E, ± 2000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1936-07
náleze: Bohumil Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120494

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Východní Čechy: okr. Hr. Králové: Lužany
nejbližší obec: Lužany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°20'15.23"N, 15°47'18.53"E, ± 2000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1934
náleze: Bohumil Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120498

5661a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Jaroměř - nádraží obce Kuks; floristický kurz Dvůr Králové
datum: 1983-07-04
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8573592

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Velichovky, okraj lesa JZ kostela v obci
souřadnice: 50°21'10.85"N, 15°50'15.81"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2006-12-02
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12288824

5661b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Severovýchodní Čechy. Na mezích u cest a mezi kolejemi kolem Jaroměře
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°20'59.95"N, 15°54'54.56"E, ± 2000m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1937-08-04
náleze: Alfréd Koblre
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130561

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Grabschütz [= Krabčice u Dolan na Náchodsku]
nejbližší obec: Dolany-Krabčice, okres Náchod
souřadnice: 50°23'43.15"N, 15°56'44.81"E, ± 1000m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1912-07
náleze: s. coll.
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130582

5661c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Severovýchodní Čechy: Pastviny v Rasoškách u Josefova
nejbližší obec: Rasošky, okres Náchod
souřadnice: 50°19'15.28"N, 15°54'24.35"E, ± 1500m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1938-09-05
náleze: Rudolf Traxler
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120496

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Semonice, skládka zeminy z odbahnění VKP Prohlubeň J od statku
nejbližší obec: Jaroměř-Semonice, okres Náchod
souřadnice: 50°19'42.50"N, 15°52'48.04"E
nadmořská výška: 248-null m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2020-09-11
náleze: Helena Faltysová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130530

5661d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Jaroměřské Polabí, Náchod. Nový Ples, Pleský les, SV od vojenského objektu, J od obce; lesní cesta
nejbližší obec: Nový Ples, okres Náchod
souřadnice: 50°18'47.00"N, 15°56'48.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2018-06-19
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120499

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Acker b. Josefstadt
nejbližší obec: Jaroměř-Josefov, okres Náchod
souřadnice: 50°20'20.16"N, 15°55'41.26"E, ± 2000m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1893-07
náleze: s. coll.
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130579

5662a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Východní Čechy: okr. Náchod: louka u Rovenského rybníka
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°23'22.90"N, 16°4'24.83"E, ± 500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1963-05-31
náleze: Jana Čechová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120487

5662b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Václavice: železniční stanice Václavice
nejbližší obec: Václavice, okres Náchod
souřadnice: 50°23'41.69"N, 16°7'18.49"E, ± 100m
nadmořská výška: 368 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2018-06-08
náleze: Jan Doležal; Michal Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13781252

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Nové Město nad Metují: železniční stanice Nové Město nad Metují
souřadnice: 50°21'13.41"N, 16°8'15.44"E, ± 100m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2018-06-08
náleze: Jan Doležal; Michal Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13781334

5662c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Východní Čechy, okr. Náchod: na kamenitém výslunném břehu Metuje mezi Městcem a Slavětínem
nejbližší obec: Městec, okres Náchod
souřadnice: 50°20'20.53"N, 16°2'52.48"E, ± 500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1962-08-21
náleze: Jana Čechová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120486

5662d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bohuslavice nad Metují: železniční stanice Bohuslavice nad Metují
nejbližší obec: Bohuslavice nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°19'38.82"N, 16°5'39.82"E, ± 10m
nadmořská výška: 299 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2017-06-08
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13557943

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 21. Černčice: železniční stanice Bohuslavice nad Metují
nejbližší obec: Černčice, okres Náchod
souřadnice: 50°19'38.80"N, 16°5'39.80"E, ± 10m
nadmořská výška: 299 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2017-06-08
náleze: Jan Doležal
pramen: Samková V. [ed.] (2018): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Dobrušce 8.–11. června 2017. - Acta Musei Reginaehradecensis, ser. A, 37: 47–58.
projekt: FK ČBS
ID: 13759650

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 22. Černčice: kolejiště železniční stanice Bohuslavice nad Metují
nejbližší obec: Černčice, okres Náchod
souřadnice: 50°19'38.00"N, 16°5'38.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 299 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2017-06-08
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Samková V. [ed.] (2018): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Dobrušce 8.–11. června 2017. - Acta Musei Reginaehradecensis, ser. A, 37: 47–58.
projekt: FK ČBS
ID: 13760276

5663a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Nový Hrádek, Frymburk, hradní kopec
nejbližší obec: Nový Hrádek, okres Náchod
souřadnice: 50°21'26.82"N, 16°14'9.96"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2006-10-18
náleze: Milan Marek; Josef Kučera
pramen: Kučera Josef, Marek Milan. Průzkum hradních kopců. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6947789

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Frymburk; Nový Hrádek: zřícenina hradu Frymburk na ostrohu nad Olešenkou blíže západního okraje obce,
souřadnice: 50°21'26.62"N, 16°14'9.89"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2006-10-18
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: 11990797

5663b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Olešnice v Orlických horách: louka a les v jejím okolí v dolní části Ruského údolí u JV okraje obce
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°22'6.50"N, 16°19'18.10"E, ± 500m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-08
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: 10141301

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Olešnice v Orlických horách: okolí zarostlé cesty mezi pastvinami vedoucí od kostela JJV směrem do V části osady Polom
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
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: 10141300

původní jméno: *Linaria vulgaris* Mill.
lokality: Olešnice v Orlických horách: louka ca Z exp. J chaty Rampušák
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°22'32.30"N, 16°18'50.20"E
nadmořská výška: 650-670 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1995-06-09
náleze: J. Kučera
pramen: Kučera J. (2009): Floristický materiál z lesních luk v CHKO Orlické hory. – Acta Mus. Richnov., Rychnov nad Kněžnou, sect. natur., 16/1–2: 1–56.
projekt: Květena VČ
ID: 14200125

5663c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Soupis všech druhů cévnatých rostlin v údolí Bohdašinského potoka zaznam. autorem od 6/1999 do 7/2000, doplněné údaje od Krčan et Kopecký 1959 /V obce Nové Město nad Metují, pozn. Tomšovicová, 27.6.2005/
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°20'25.00"N, 16°10'22.00"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: s. d.
pramen: Gerža M. (2001): Flóra a vegetace údolí Bohdašinského potoka (Klopotovské údolí, východní Čechy). - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 28: 49-64.
projekt: FLDOK
ID: 9796455

5663d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Orlické hory, pastvina na vrcholu kóty 624, vých. obce Bystré
nejbližší obec: Bystré, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°19'24.95"N, 16°16'2.62"E, ± 1000m
nadmořská výška: 624-null m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1956-08-01
náleze: František Klouček
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130559

5664a

původní jméno: *Linaria vulgaris* Mill.

lokality: Olešnice v Orlických horách: Ruské údolí, lesní loučka na Z svahu Ostružníku, ca 150 m Z vrcholu

nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°21'33.50"N, 16°20'32.10"E

nadmořská výška: 790-800 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1995-08-10

nálezce: J. Kučera

pramen: Kučera J. (2009): Floristický materiál z lesních luk v CHKO Orlické hory. – Acta Mus. Richnov., Rychnov nad Kněžnou, sect.

natur., 16/1–2: 1–56.

projekt: Květena VČ

ID: 14200498

původní jméno: *Linaria vulgaris* Mill.

lokality: Olešnice v Orlických horách: louky SZ-SV chaty Klárovka

nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°22'19.00"N, 16°20'31.60"E

nadmořská výška: 670-750 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1995-09-07

nálezce: J. Kučera

pramen: Kučera J. (2009): Floristický materiál z lesních luk v CHKO Orlické hory. – Acta Mus. Richnov., Rychnov nad Kněžnou, sect.

natur., 16/1–2: 1–56.

projekt: Květena VČ

ID: 14200956

původní jméno: *Linaria vulgaris* Mill.

lokality: Olešnice v Orlických horách: louky ca 500 m JV Panského vrchu

nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°22'36.90"N, 16°20'19.20"E

nadmořská výška: 770-800 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1995-09-11

nálezce: J. Kučera

pramen: Kučera J. (2009): Floristický materiál z lesních luk v CHKO Orlické hory. – Acta Mus. Richnov., Rychnov nad Kněžnou, sect.

natur., 16/1–2: 1–56.

projekt: Květena VČ

ID: 14201168

5664c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

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

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12295181

5664d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Trčkov, při silnici od rezervace Trčkov k obci

souřadnice: 50°18'31.15"N, 16°25'47.70"E

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2000-07-22

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12217300

5667b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Travná: Hraniční potok (levostranný přítok Červenky), svahy nad potokem a okolí silnice
nejbližší obec: Travná, okres Jeseník
souřadnice: 50°23'26.43"N, 16°57'30.26"E, ± 90m
nadmořská výška: 534 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2021-10-31
náleze: Radim Hédli; Markéta Chudomelová
pramen: Radim Hédli (2021) Terénní zápisy 2021
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14166686

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 26. (73a/5667) Javorník: Račí údolí, modrá značka podél Račího potoka od rekreač.střediska k úpatí zříceniny hradu Rychleby, pobřežní porosty a přilehlé svahy.
nejbližší obec: Javorník, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'1.00"N, 16°59'42.00"E
nadmořská výška: 330-370 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1997-06-19
náleze: Prymusová; Kudělová; Plášek
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8295773

5670c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 3. Zlaté Hory: při stát. hranici ke Glucholazům
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9283501

5738b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: NPP Lužní potok
souřadnice: 50°17'4.51"N, 12°8'8.91"E, ± 236m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2010
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Lužní potok_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
poznámka: výsušná stanoviště
ID: 10317190

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: NPP Lužní potok
souřadnice: 50°16'36.85"N, 12°8'29.98"E, ± 239m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2010
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Lužní potok_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
poznámka: výsušná stanoviště
ID: 10317646

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: NPP Lužní potok
souřadnice: 50°17'38.68"N, 12°7'33.14"E, ± 1272m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2010
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Lužní potok_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
poznámka: výsušná stanoviště
ID: 10318309

5739a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 63. Novosedly: ruderalizované porosty při SZ okraji obce
nejbližší obec: Novosedly, okres Cheb
souřadnice: 50°17'6.00"N, 12°10'1.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9503499

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 68. Studánka: vlhké louky na P břehu potoka, proti proudu až k propusti pod železniční tratí, J od stanice ČD
nejbližší obec: Studánka, okres Cheb
souřadnice: 50°16'24.00"N, 12°10'49.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07
nálezc: Vladimír Řehořek
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: 9503653

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 69. Studánka: cesta a násep železniční trati (obě strany)
nejbližší obec: Studánka, okres Cheb
souřadnice: 50°16'29.00"N, 12°10'45.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07
nálezc: Vladimír Řehořek
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: 9503702

5739c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 83. Aš-Mokřiny: mezofytní louky u silnice, směr Verněřov
nejbližší obec: Aš, okres Cheb
souřadnice: 50°12'39.00"N, 12°12'27.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07
nálezc: Karel Martínek; Eva Martínková; Lenka Pivoňková
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: 9503776

5739d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 90. Aš-Horní Paseky: mozaika vlhkých a mezofytních pastvin, V od osady
nejbližší obec: Aš, okres Cheb
souřadnice: 50°13'21.00"N, 12°15'47.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07
náleze: Karel Martínek; Eva Martínková; Lenka Pivoňková
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: 9504320

5740a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 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
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: 9504492

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 92. Luby-Flussberg: borový lesík, 0,2 km SSZ od osady
nejbližší obec: Luby, okres Cheb
souřadnice: 50°15'38.00"N, 12°23'48.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07
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: 9504358

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 102. Luby-Horní Luby: polní cesta pod kótou Nad dvorem 0,5-1,0 km ZJZ od osady
nejbližší obec: Luby, okres Cheb
souřadnice: 50°15'42.00"N, 12°23'14.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07
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: 9504600

5740b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 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: 1580148

5740c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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
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: 9505025

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 129. Lomnička: suchá loučka pod lesem, u rekreač.chaty, 1,7 km V od osady
nejbližší obec: Lomnička, okres Cheb
souřadnice: 50°13'37.00"N, 12°24'11.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07
náleze: Filip Lysák
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: 9505177

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 224. Nový Kostel-Spálená: travnatý svah JV nejnižšího rybníka, 1,5 km Z od osady
nejbližší obec: Nový Kostel, okres Cheb
souřadnice: 50°13'10.00"N, 12°24'42.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07
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: 9506918

5740d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 231. Nový Kostel-zastávka ČD: kolejiště od zastávky k okraji lesa JZ směr
nejbližší obec: Nový Kostel, okres Cheb
souřadnice: 50°13'4.00"N, 12°25'11.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07
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: 9506705

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Čižebná_3640127
nejbližší obec: Čižebná, okres Cheb
souřadnice: 50°13'24.78"N, 12°27'45.14"E, ± 32m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5506063

5741a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: PP Studenec
nejbližší obec: Studenec u Oloví, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'17.04"N, 12°31'21.61"E, ± 153m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1991
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka et al. PP Studenec - inventarizační průzkum. 1992.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1991 - 31.12.1992
ID: 6733341

5741c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Libnov (Sokolov, N of Krajková), 0,7 km N, on the left side of the road to Studenec
souřadnice: 50°14'2.00"N, 12°31'40.00"E
nadmořská výška: 650 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: 1587936

původní jméno: *Linaria vulgaris* MILL.
lokality: Nový Kostel, údolí Studeneckého potoka pod Bučinou asi 600 m východně od bývalé Skelné Huti, poblíž můstku přes Studenecký potok, asi 1 km sz od osady Bernov, výslunná svěží louka, 530 m n. m.
nejbližší obec: Leopoldovy Hamry, okres Sokolov
souřadnice: 50°14'1.07"N, 12°29'54.11"E, ± 400m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1982-06
náleze: Pavel Salák
pramen: FAS 23/3
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: můstek přes Studenecký potok leží cca 1000 m východně od bývalé Skelné Huti, v současnosti se zde žádná louka nenachází - zaměřeno k můstku
ID: 13318656

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Krajková_3640233
nejbližší obec: Krajková, okres Sokolov
souřadnice: 50°13'13.15"N, 12°31'16.00"E, ± 80m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5507636

5742b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 1. Děpoltovický rybník: vlastní rybník, mokré louky, pole a okraj cesty na S od rybníka
nejbližší obec: Děpoltovice u K. Var
nadmořská výška: 450 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: 9267089

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Děpoltovice; Koseno, invaze lupiny. Neprezezentativní.
souřadnice: 50°17'58.10"N, 12°48'10.07"E, ± 308m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2014-08-30
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3258 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12784815

5742d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Jimlíkov_3580508
nejbližší obec: Jimlíkov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'34.73"N, 12°47'9.20"E, ± 13m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-17
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5494963

5743a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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: 1593935

5743b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Ostrov nad Ohří, Větrný vrch 0,2 km SV od hráze rybníka Konopka, poblíž JZ okraje města
souřadnice: 50°17'33.00"N, 12°56'1.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1998-06-07
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1702947

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: LHC Vojkovice, pol. Vojkovice, odd. 214 a1
souřadnice: 50°17'40.00"N, 12°57'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1958-10-03
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 212029

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: LHC Vojkovice, pol. Vojkovice, odd. 203 a1
souřadnice: 50°15'39.00"N, 12°58'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1958-10-07
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 212839

5743c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Karlovy Vary: Žel. trať. z horního do dolního nádraží; 100m od stavědla dolního nádraží.
souřadnice: 50°13'52.00"N, 12°52'3.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2008-05-31
nálezc: C. Dolejší
pramen: Dolejší C. (2009): Vegetace zdí jižně od Karlových Varů. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1165255

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Pod Vítkovým vrchem
nejbližší obec: Olšová Vrata, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'4.64"N, 12°53'58.25"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2010-05-18
nálezc: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl. Floristická a faunistická pozorování. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6951148

5743d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Letiště Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'1.02"N, 12°55'25.03"E, ± 1461m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2013-07
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2013): Výsledek botanického průzkumu lokalit navrženého prodloužení přístávací dráhy na letišti Karlovy Vary
projekt: NDOP
ID: 12204717

5744a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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
nálezc: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1999): Der Unterverband *Coronillo varia*e-Festucenion *rupicolae* in Böhmen. - *Tuexenia*, Göttingen, 19: 343-349.
projekt: ČNFD
ID: 2108281

původní jméno: *Linaria vulgaris* agg.
lokalita: 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
nálezc: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1579632

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: k0098_112216_344_T3.5B
nejbližší obec: Doupov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'25.39"N, 13°2'41.78"E, ± 455m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
nálezc: Tomáš Hauer
pramen: Tomáš Hauer. k0098: k0098. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3508229

5744b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 22. Křovinaté úhory na J svahu hřbetu Složiště /S Heřmanova/
nejbližší obec: Heřmanov, okres Děčín
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1971
pramen: Bureš L. (1973): Příspěvek k poznání květeny Doupovských hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 29-34.
projekt: FLDOK
ID: 9264449

5744c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 18. Vlhké louky na SV od Činova, orient. Z
nejbližší obec: Činov
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1971
pramen: Bureš L. (1973): Příspěvek k poznání květeny Doupovských hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 29-34.
projekt: FLDOK
ID: 9264314

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Šemnice, Dubina (Doupovské vrchy): cca 700m V od Dubiny
souřadnice: 50°14'23.00"N, 13°0'4.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002-06-08
nálezců: J. Vojta
pramen: Vojta J. (2003): Nejzápadnější česká lokalita *Carex pilosa* je v Doupovských horách. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 38: 63-67.
projekt: ČNFD
ID: 1200836

5745a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 54. Sedlec: staveniště budoucí vodní nádrže Sedlec
nejbližší obec: Sedlec, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'9.10"N, 13°14'26.20"E, ± 300m
nadmořská výška: 430 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: 8744287

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 55. Sedlec: pahorky nad staveništěm budoucí vodní nádrže Sedlec
nejbližší obec: Sedlec, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'15.10"N, 13°14'36.80"E, ± 1000m
nadmořská výška: 440-460 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: 8744428

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 188. Vojnín: pastviny a křoviska 1 km JZ obce
nejbližší obec: Vojnín, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'26.40"N, 13°14'10.60"E, ± 400m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8760016

5745b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 89. Mašřov: Chlumecký křovina, okraje polí a pastviny na V-SV svahu
nejbližší obec: Mašřov, okres Chomutov
nadmořská výška: 350-400 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: 8745148

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 49. Mašřov: pole (řepka) a pastvina u starého hřbitova
nejbližší obec: Mašřov, okres Chomutov
nadmořská výška: 390-440 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: 8743983

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 35. Mašřov: okraje polí a úhor 0,8-1 km SSZ obce
nejbližší obec: Mašřov, okres Chomutov
nadmořská výška: 390 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: 8743519

5745c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 4. Rozvolněný les mezi Mětikalovem a Bukovinou, orient. Z-J
nejbližší obec: Mětikalov, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 680-700 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1971
pramen: Bureš L. (1973): Příspěvek k poznání květeny Doupovských hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 29-34.
projekt: FLDOK
ID: 9263581

5745d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 74. Chmelištná: travinná lada zarůstající křovinami a stromy na kótě 432,8; 1540 m SV od kapličky

nejbližší obec: Chmelištná, okres Chomutov

souřadnice: 50°14'44.00"N, 13°17'22.90"E

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 2014-06-30

nálezce: T. Tichý

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13626125

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 106. Nepomyšl: strážka u silnice asi 1 km JJV obce, V exp.

nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 1987

nálezce: Karel Kubát

pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.

projekt: FLDOK

ID: 8729757

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 62. Dobřeneč: příkopy u silnice ca 1 km V obce

nejbližší obec: Dobřeneč, okres Chomutov

nadmořská výška: 420 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: 8744713

5746a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Okr. Chomutov: Vitčice: zbořeniště domu statku na S okraji návsi. 294–295 m n. m.

nejbližší obec: Vitčice, okres Chomutov

souřadnice: 50°17'11.05"N, 13°20'28.50"E, ± 17m

nadmořská výška: 294-295 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2021-08-21

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14102574

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 90. Krásný Dvůr: vrch Kozel, okraj pole 280 m ZSZ od vrcholu

nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny

souřadnice: 50°15'26.00"N, 13°20'33.70"E

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 2014-07-01

nálezce: T. Tichý

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13626126

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 230. Veliká Ves: rybníček (východnější) na návsi a jeho nejbližší okolí, subhalofilní trávníky

nejbližší obec: Veliká Ves, okres Chomutov

souřadnice: 50°16'9.30"N, 13°22'30.50"E

nadmořská výška: 275 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2014-07-02

nálezce: M. Štefánek

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13626129

5746b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 37. Kaštice: podél silnice Dolánky-Kaštice

nejbližší obec: Kaštice, okres Louny

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1974

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.

projekt: FLDOK

ID: 8727651

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Kaštice (Louny, NNE of Podbořany), 0,3 km SSW of the railway station Kaštice

souřadnice: 50°15'32.00"N, 13°25'2.00"E

nadmořská výška: 285 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1978-07-20

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1572182

5746c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 101. Brody: lada a pole při zemědělském dvoře na s.–sz. okraji obce

nejbližší obec: Brody, okres Louny

souřadnice: 50°14'53.90"N, 13°20'18.50"E

nadmořská výška: 340-350 m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 2014-07-02

nálezce: V. Joza

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13626127

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 325. Podbořany: intravilán obce, V část

nejbližší obec: Podbořany, okres Louny

souřadnice: 50°13'40.60"N, 13°24'52.40"E, ± 400m

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-07-02

nálezce: T. Vymyslický

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13626133

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 25. Buškovice: vrch Kozí hřbet (413 m) SZ obce
nejbližší obec: Buškovice, okres Louny
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1987
nálezc: Jan Štěpánek; Karel Kubát
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8727159

5746d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 302. Letov: okraj polní cesty SV od obce
nejbližší obec: Letov, okres Louny
souřadnice: 50°14'28.30"N, 13°27'24.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-02
nálezc: T. Vymyslický
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13626132

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 79. Podbořany: vrch "Liška" mezi silnicemi P.-Letov a P.-Blšany, ca 1 km V od středu města
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°13'32.60"N, 13°25'42.80"E, ± 300m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1985
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8728753

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 81. Podbořany: okolí samoty Hartová u silnice P.-Blšany, ca 2 km V od středu města
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1974
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8728867

5747a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 199. Měcholupy: vrch Chlum (290 m) 1 km SV obce
nejbližší obec: Měcholupy, okres Louny
souřadnice: 50°16'32.28"N, 13°33'2.95"E, ± 400m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1977
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8732449

5747b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 528. 5747b, Třeskonice: JJV okolí obce - Kapucínský les V vrchu Výrov (k. 509,3), asfaltová a šotolinová lesní cesta a část naučné stezky Petra a Pavla pod Kozineckou strání, 3. 7. 2007, V. Joza & P. Petřík
nejbližší obec: Třeskonice, okres Louny
souřadnice: 50°15'34.00"N, 13°39'50.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-03
náleze: V. Joza; P. Petřík
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8182475

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 147. 5747b, Dubčany: opukový lom na V okraji obce (trávníky na hraně, terásky a dno lomu), 5. 7. 2007, M. Štefánek
nejbližší obec: Dubčany, okres Louny
souřadnice: 50°17'46.00"N, 13°38'5.00"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: 8173518

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 12. Lhota: teplomilná doubrava "V Kozlově", vrchol a dolní okraj, (zapsali: J.Bělohoubek, Č.Ondráček, J.Švankmajer), (čtvr. map.5747b)
nejbližší obec: Lhota, okres Louny
souřadnice: 50°15'20.00"N, 13°37'27.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1995-07-03
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7890908

5747d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 922. 5747d, Janov: náspy a štěrkové lože žel. trati J od obce, asi 300-700 m S od žel stanice Svojetín, cca 440 m n. m., 50° 12' 06-14" N, 13° 37' 56" - 38' 01" E, 6. 7. 2007, J. Štěpánek
nejbližší obec: Janov, okres Rakovník
souřadnice: 50°12'3.00"N, 13°37'56.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2007-07-06
náleze: 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: 8191719

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 921. 5747d, Janov: chmelnice a cesta v polích asi 0,5-1 km S od železniční zastávky Svojetín, 430 m n. m., 6. 7. 2007, T. Vymyslický
nejbližší obec: Janov, okres Rakovník
souřadnice: 50°12'15.00"N, 13°37'54.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2007-07-06
náleze: T. Vymyslický
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8191693

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 205. 5747d, Velká Černoc: písčivá cca 2 km S kostela v obci, 420 m n. m., 6. 7. 2007, T. Vymyslický

nejbližší obec: Velká Černoc, okres Louny

souřadnice: 50°13'9.00"N, 13°35'11.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2007-07-06

nálezce: T. Vymyslický

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

projekt: FLDOK

ID: 8174893

5748a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 623. 5748a, Konětopy: lesní svah u cesty s výchozem opuky cca 800 m V od železniční zastávky v obci, 390 m n. m.,

N+50.2679639 / E+13.7381444, 4. 7. 2007, M. Štech

nejbližší obec: Konětopy, okres Louny

souřadnice: 50°16'7.00"N, 13°44'8.00"E

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-04

nálezce: M. Štech

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

projekt: FLDOK

ID: 8184646

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 563. 5748a, Pnětluky: při zelené tur. značce mezi rozcestím U dubu a rozcestím na V úpatí vrchu Výrov, 2. 7. 2007, L. Hrouda

nejbližší obec: Pnětluky, okres Louny

souřadnice: 50°15'17.00"N, 13°40'1.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-02

nálezce: 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: 8183389

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 558. 5748a, Markvarec: paseka, lesní lemy a lesní okraje na stráni v lese 0,7 km J od obce, 5. 7. 2007, Z. Kaplan

nejbližší obec: Markvarec, okres Louny

souřadnice: 50°16'12.00"N, 13°41'55.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-05

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: 8183197

5748b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

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

nálezce: 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: 8735847

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 7. Vinařice: polní cesta 0,2-1,5 km Z obce
nejbližší obec: Vinařice
nadmořská výška: 330-370 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1981-07-05
nálezc: Jan Štěpánek; Jitka Štěpánková
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: 8734734

5748c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 582. 5748c, Domoušice: loučky a pole kolem cesty od okraje obce 0,2 km nad kostelem až po okraj lesa 0,8 km J od nádraží, 470-505 m n. m., 2. 7. 2007, V. Grulich & T. Vymyslický
nejbližší obec: Domoušice, okres Louny
souřadnice: 50°13'43.00"N, 13°43'35.00"E
nadmořská výška: 470-505 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-02
nálezc: V. Grulich; T. Vymyslický
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8183759

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 24. Domoušice: Rovina (cesta v polích) přes Kounovské řady až po hájovnu "Na rovinach", (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748c)
nejbližší obec: Domoušice, okres Louny
souřadnice: 50°13'21.00"N, 13°42'1.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1999-07-02
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7892039

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 20. Domoušice: okolí silnice obce Domoušice a osady Filipov, (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748c)
nejbližší obec: Domoušice, okres Louny
souřadnice: 50°13'38.00"N, 13°43'48.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-07-02
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7891401

5748d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 52. Třeboc: svahy a plošina mezi obcí Třeboc a Babí horou (493m) po červené tur. stezce, (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748d)
nejbližší obec: Třeboc, okres Rakovník
souřadnice: 50°13'11.00"N, 13°45'57.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-07-04
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7894414

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 53. Třeboc: horní okraj a ZSZ svah opukové hrany mezi Babí horou (493m) a Dolním Ročovem, (zapsali: J. Bělohoubek, J. Brabec, J. Hadinec, J. Švankmajer), (čtvr. map. 5748d)

nejbližší obec: Třeboc, okres Rakovník

souřadnice: 50°13'48.00"N, 13°46'26.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1999-07-04

pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.

projekt: FLDOK

ID: 7894566

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 76. Ročov: silnice na Třeboc na území okr. Louny

nejbližší obec: Ročov, okres Louny

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1981-07-05

nálezce: Jan Štěpánek; Jitka Štěpánková; 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: 8736996

5749a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 673. 5749a, Hříškov: osada Hvíždalka, vegetace podél vrstevnicové lesní cesty 0,7-1,9 km JJZ od osady (SSV, Z až JJV od kóty Štít - 444,7 m), cca 390-410 m, 50° 15' 51" N, 13° 50' 19" E, 4. 7. 2007, B. Trávníček, V. Joza & I. Bílek et al.

nejbližší obec: Hříškov, okres Louny

souřadnice: 50°15'51.00"N, 13°50'19.00"E

nadmořská výška: 390-410 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-04

nálezce: I. Bílek; V. Joza

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

projekt: FLDOK

ID: 8186013

původní jméno: *Linaria vulgaris*

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

nálezce: Jan Štěpánek; Jitka Štěpánková

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: 8734987

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Hříškov (Louny, SE of the town), 1,5 km SSW on the left side of the road to Hvíždalka

souřadnice: 50°16'35.00"N, 13°51'22.00"E

nadmořská výška: 425 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1963-10-22

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: 1575805

5749b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 729. 5749b, Bílichov: úhor u chatové osady v Malém Bílichově při modré turistické značce (jižně od Velkého Bílichovského rybníka), 4. 7. 2007, M. Štefánek & J. Rydlo
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno
souřadnice: 50°15'18.00"N, 13°55'3.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-04
náleze: J. Rydlo; M. Štefánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8187364

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Úherce (Louny, SE of the town), 0,7 km SW of the village, near the cross-roads
souřadnice: 50°17'35.00"N, 13°56'20.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1963-09-26
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: 1575858

5749c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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: 8187671

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 740. 5749c, Hřešice: lesní cesta, hrana plošiny a jižně orientované stráně v lese V Nedobách (též Spáleníště), 4. 7. 2007, M. Štefánek & J. Rydlo
nejbližší obec: Hřešice, okres Kladno
souřadnice: 50°14'32.00"N, 13°54'24.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-04
náleze: J. Rydlo; M. Štefánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8187570

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: NPP Bílichovské údolí
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno
souřadnice: 50°14'55.10"N, 13°53'17.32"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2011-07-20
náleze: Petra Karešová
pramen: Via, o.s. Geobotanická inventarizace NPP Bílichovské údolí. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7784890

5750a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: PP Bohoušková skalka
nejbližší obec: Klobuky, okres Kladno
souřadnice: 50°17'56.58"N, 14°0'15.92"E, ± 168m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1989
náleze: Marie Pivničková
pramen: Pivničková M. Botan. IP CHPV Bohoušková skalka. 1989.
projekt: NDOP
ID: 6671822

5750b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: PP Hradiště
nejbližší obec: Dřínov u Zlonic, okres Kladno
souřadnice: 50°16'17.22"N, 14°5'26.89"E, ± 282m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1997
náleze: Martina Molíková
pramen: Molíková M. Botan inv. PP Hradiště. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6672180

5750d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Jemníky bei Slaný, Abhänge beim SW Rand der Gemeinde Jemníky bei Slaný
souřadnice: 50°12'17.00"N, 14°6'28.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1967-08-19
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1885141

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Podlešín, strážka na terasách u viaduktu železniční na jihovýchodním okraji obce
nejbližší obec: Podlešín, okres Kladno
souřadnice: 50°13'15.44"N, 14°9'6.16"E, ± 10m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2009-07-14
náleze: Tomáš Tichý
pramen: Štefánek Michal, Krinke Lukáš. Floristický kurz České botanické společnosti na Kladně 2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6882415

5751b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 49. Kralupy nad Vltavou: lužní lesy a P břeh Vltavy proti Nelahozevsi
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou5, okres Mělník
souřadnice: 50°15'32.00"N, 14°18'16.00"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: 9543582

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Lešany (Mělník, NW of Kralupy nad Vltavou), 0,7 km EES of the village
souřadnice: 50°15'17.00"N, 14°16'28.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1969-05-22
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1573166

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Nelahozeves
nejbližší obec: Nelahozeves, okres Mělník
souřadnice: 50°16'17.20"N, 14°17'21.92"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1990
náleze: Alexandra Klaudivová
pramen: Klaudivová A. Biologický průzkum lokality skládky tekutých odpadů pro PTZ Nelahozeves. Ms., Praha, 33 p.. 1990.
projekt: NDOP
ID: 6896620

5751d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 65. Kralupy nad Vltavou: skladový prostor na JV okraji města při silnici na Chvatěruby
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°14'29.00"N, 14°19'47.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1995
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9544618

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 52. Kralupy nad Vltavou: město
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°14'21.00"N, 14°18'14.00"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: 9544000

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 53. Kralupy nad Vltavou: vlakové nádraží
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°14'18.00"N, 14°18'45.00"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: 9544067

5752a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 25. Zlosyň: úvoz cesty 1,5-0,6 km JZ od obce
nejbližší obec: Zlosyň, okres Mělník
souřadnice: 50°16'11.00"N, 14°21'26.00"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: 9542334

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 27. Zlosyň: polní cesta J směrem mezi obcí a Úžicemi
nejbližší obec: Zlosyň, okres Mělník
souřadnice: 50°16'19.00"N, 14°21'55.00"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: 9542394

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 32. Úžice: vlakové nádraží s přilehlými částmi kolejště
nejbližší obec: Úžice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'23.00"N, 14°22'29.00"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: 9542636

5752b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 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
nálezc: Jan Prančl; Michal Štefánek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13303097

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Kly (okr. Mělník): břehy Labe, ř. km 841,1 - 841,6, 159 m n. m., 50°17'40.895"N, 14°29'4.651"E
nejbližší obec: Kly, okres Mělník
souřadnice: 50°17'40.89"N, 14°29'4.65"E, ± 500m
nadmořská výška: 159 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2022-07-07
nálezc: Michal Vávra; Kateřina Zelenková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14158500

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: deprese č. 1. odvodňovací příkop v polích Z od nádraží Chlumín /VSV obce Netřeba/ /přehled druhů cév. rostlín/
nejbližší obec: Netřeba, okres Mělník
souřadnice: 50°15'56.00"N, 14°26'59.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1997
pramen: Rydlo J. (1998): Zanikající mokřady v Polabí. 9. Deprese u dráhy mezi Úžicemi a Chlumínem. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 95-101.
projekt: FLDOK
ID: 9679802

5752d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: /4/ SPR "Kopeč": nachází se nad obcí Kopeč u Odolené Vody, vrch Homolka u Kopče, SSZ, lesoluční typ stepy
nejbližší obec: Kopeč, okres Mělník
nadmořská výška: 221 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1967-06-15
pramen: Martinovský J. (1977): Státní přírodní rezervace Kopeč a její význam v rámci vývoje xerothermní vegetace české pánve. - Bohem. Centr. 6: 197-221.
projekt: FLDOK
ID: 8927424

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: /3/ SPR "Kopeč": nachází se nad obcí Kopeč u Odolené Vody, vrch Homolka u Kopče, SSZ, fragment stepi lesolučního typu
nejbližší obec: Kopeč, okres Mělník
nadmořská výška: 221 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1967-04-09
pramen: Martinovský J. (1977): Státní přírodní rezervace Kopeč a její význam v rámci vývoje xerothermní vegetace české pánve. - Bohem. Centr. 6: 197-221.
projekt: FLDOK
ID: 8927401

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Kopeč (ME), PR Kopeč, 150 m V od Z konce rezervace, dolní část svahu
souřadnice: 50°14'56.00"N, 14°25'36.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2004-06-18
náleze: T. Černý
projekt: ČNFD
ID: 3034625

5753a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 324. Všetaty, nádraží;*S Štěpánková.
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°16'49.00"N, 14°34'55.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Jitka Štěpánková
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9555983

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 209. Chrást, J okraj lesa Obora a Z okraj lesa Boroví a přilehlé louky;*S Kirschnerová, Rydlo.
nejbližší obec: Chrást, okres Mělník
souřadnice: 50°15'11.00"N, 14°34'49.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jaroslav Rydlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9552867

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 211. Chrást, louky S od obce;*S Kirschnerová, Rydlo.
nejbližší obec: Chrást, okres Mělník
souřadnice: 50°15'60.00"N, 14°34'10.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jaroslav Rydlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9552952

5753b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 329. Všetaty, ruderální vegetace v okolí nádraží, asi 170 m n. m. ;*S Trávníček.
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°16'54.00"N, 14°35'1.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
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: 9556070

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 376. Konětopy, lesní výsadby a narušené lesy mezi nádrží Chobot a okrajem lesa ca 2,5 km Z obce;*S Kirschner.
nejbližší obec: Konětopy, okres Mělník
souřadnice: 50°16'47.00"N, 14°37'21.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
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: 9557126

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: a0030_122220_91_T8.1B
nejbližší obec: Čečelice, okres Mělník
souřadnice: 50°16'48.11"N, 14°38'23.68"E, ± 123m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2001
náleze: Milena Morávková
pramen: Milena Morávková. a0030: a0030. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3675012

5753c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 237. Kostelec nad Labem-Jiřice, levý břeh Labe při okraji obce (při zeleně značené turistické cestě), asi 170 m n. m. ;*S Trávníček.
nejbližší obec: Kostelec nad Labem, okres Mělník
souřadnice: 50°14'2.00"N, 14°33'53.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9553422

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kojetice (Praha-Východ, S of Neratovice), 1 km SSE of the village
souřadnice: 50°13'44.00"N, 14°30'35.00"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule
datum: 1971-04-28
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1578460

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kostelec nad Labem (Mělník), 1,2 km SSW of the railway station
souřadnice: 50°12'49.00"N, 14°34'5.00"E
nadmořská výška: 183 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1967-10-27
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1574647

5754c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 5754_28. Stará Boleslav, křoviny, okraje lesa a okraje cest mezi nádražím a železn. nadjezdem dálnice JV od nádraží

nejbližší obec: Stará Boleslav, okres Praha-východ

souřadnice: 50°12'29.87"N, 14°41'39.98"E, ± 200m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 2002

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.

projekt: FK ČBS

ID: 13938148

5754d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 5754_20. Sojovice, les mezi vsí a železn. tratí JV od vsi

nejbližší obec: Vrdy, okres Nymburk

souřadnice: 50°12'36.98"N, 14°46'20.78"E, ± 1000m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 2002

nálezce: Jaroslav Rydlo

pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.

projekt: FK ČBS

ID: 13938147

5755a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: /2/ Navrh PR Travniny: jde bývalou tankovou střelnici obdélníkového tvaru (V-Z) (V obce Benátky n. J.iz.)

nejbližší obec: Benátky nad Jizerou, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°16'40.00"N, 14°52'29.00"E

nadmořská výška: 204-238 m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: s. d.

pramen: Petříček V. & Wild J. (2001): Flora a vegetace navržených přírodních rezervací Pod Benáteckým vrchem a Travniny a návrh jejich managementu. - Příroda 8: 45-57.

projekt: FLDOK

ID: 9574956

5755b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 5755_33. Patřín, lesy a křoviny podél Stračího potoka mezi rybníky Jívák a Nový Jizbický Z(-ZJZ) od obce

nejbližší obec: Patřín, okres Nymburk

souřadnice: 50°16'25.73"N, 14°59'28.63"E, ± 300m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2002

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.

projekt: FK ČBS

ID: 13938151

5755c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 5755_21. Milovice, převážně xerothermní trávníky (místa skupinky stromů, drobné mokřiny nebo písčiny) zv. Pod Benáteckým vrchem v bývalém vojenském výcvikovém prostoru Milovice-Mladá 0–2 km S od obce

nejbližší obec: Milovice, okres Nymburk

souřadnice: 50°14'27.16"N, 14°53'10.03"E, ± 1500m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 2002

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.

projekt: FK ČBS

ID: 13938150

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: SPR Hrabanovská černava: rozloha 51,82 ha nachází se k. ú. Lysá n. Labem, jde o zbytek polabských slatin

nejbližší obec: Lysá n. Lab., okres Nymburk

souřadnice: 50°13'2.81"N, 14°50'4.91"E, ± 600m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: s. d.

pramen: Husáková J., Pivničková M. & Chrtek J. (1988): Botanická inventarizace státní přírodní rezervace Hrabanovská černava. - Bohem. Centr. 17: 39-118.

projekt: FLDOK

ID: 8930043

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: /1/ Návrh PR Pod Benáteckým vrchem: jde o bezlesý vrch ležící v centrální části střelnice /S obce Milovice/

nejbližší obec: Milovice, okres Nymburk

souřadnice: 50°14'18.00"N, 14°53'4.00"E

nadmořská výška: 190-234 m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: s. d.

pramen: Petříček V. & Wild J. (2001): Flora a vegetace navržených přírodních rezervací Pod Benáteckým vrchem a Travniny a návrh jejich managementu. - Příroda 8: 45-57.

projekt: FLDOK

ID: 9574778

5756a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 5756_40. Patřín, Patřínský rybník V od obce a jeho okolí

nejbližší obec: Patřín, okres Nymburk

souřadnice: 50°16'40.24"N, 15°1'20.48"E, ± 200m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2002

nálezce: Bohumil Trávníček; Jaroslav Rydlo

pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.

projekt: FK ČBS

ID: 13938152

5757a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 5657_16. Rožďalovice, nádraží a jeho nejbližší S a SSV okolí

nejbližší obec: Rožďalovice, okres Nymburk

souřadnice: 50°17'57.02"N, 15°10'49.14"E, ± 150m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2002

nálezce: Petr Havlíček; Jan Štěpánek

pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.

projekt: FK ČBS

ID: 13938146

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Dymokury, naučná stezka Pustý a Jakubský rybník

souřadnice: 50°15'12.39"N, 15°13'38.94"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1987-05-17

nálezce: Helena Faltysová; Vladimír Faltys

pramen: Vladimír Faltys RNDr., Helena Faltysová RNDr. (1987): Inventarizace

projekt: NDOP

ID: 11193011

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Nečas, les Perna, JZ strana a slatinné louky
souřadnice: 50°17'27.22"N, 15°14'45.72"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1987-05-15
nálezc: Helena Faltysová; Vladimír Faltys
pramen: Helena Faltysová RNDr., Vladimír Faltys RNDr. (1987): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11195229

5757b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 26. mezi obcemi Kněžice a Dubečno
nejbližší obec: Kněžice, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'47.00"N, 15°19'45.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytoocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. -
Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
ID: 7871977

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 15. mezi obcemi Záhornice a Kněžice
nejbližší obec: Záhornice, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'13.00"N, 15°18'31.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytoocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. -
Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
ID: 7871840

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Záhornice (Nymburk, N of Městec Králové), 2 km EEN on the left side of the road to Kněžice
souřadnice: 50°15'14.00"N, 15°18'56.00"E
nadmořská výška: 218 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1972-08-31
nálezc: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1574937

5757c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 5757_22. Dymokury, podél silnice Dymokury–Činěves, od odbočky silnice Dymokury–Městec Králové až k S okraji Činěvse
nejbližší obec: Dymokury, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'16.93"N, 15°12'44.32"E, ± 600m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost,
ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13938153

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 5757_35. Poušť, svahy nad Jakubským rybníkem S–SZ od vsi
nejbližší obec: Poušť, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'37.80"N, 15°14'51.23"E, ± 500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Vít Grulich
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13938154

5758a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Chroustov; pozoruhodný fragment střídavě vlhkého trávníku na lesním okraji, částečně pronikají hajní druhy, porost je druhově velmi bohatý s početnou populací *Euphorbia villosa*
souřadnice: 50°17'31.98"N, 15°21'23.17"E, ± 98m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-24
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 12766774

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Chroustov, pole směr Slavhostice
souřadnice: 50°17'36.95"N, 15°20'51.09"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1987
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová (1987): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11192168

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Žlunice, Žlunické polesí, rybníček v lese mezi obcí a Chroustovem
souřadnice: 50°17'38.25"N, 15°21'58.76"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1986
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. (1986): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11191955

5758b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 84. 0,5km JV obce Vinary
nejbližší obec: Vinary, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'57.00"N, 15°26'21.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
ID: 7872495

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 91. 1km SZ Starého Bydžova
nejbližší obec: Starý Bydžov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'52.00"N, 15°26'27.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytoocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
ID: 7872582

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Vinary u Smidar
souřadnice: 50°17'30.68"N, 15°25'57.42"E, ± 136m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-07-17
nálezce: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2969 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10356905

5758c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 64. 0,5km SZ Lužce nad Cidlinou
nejbližší obec: Lužec nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'11.00"N, 15°24'19.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytoocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
ID: 7872336

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 30. mezi obcemi Střihov a Nový
nejbližší obec: Střihov, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'8.00"N, 15°21'21.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytoocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
ID: 7872014

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Kněžice u Městce Králové; linie křovin při lesním okraji
souřadnice: 50°14'44.64"N, 15°21'17.31"E, ± 321m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-21
nálezce: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2905 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12919614

5758d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Poříčí Cidlina, na polích u Chudonic
nejbližší obec: Nový Bydžov-Chudonice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'59.69"N, 15°29'15.40"E, ± 2000m
nadmořská výška: 240-null m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1950-07-20
náleze: František Klouček
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130558

5759a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 120. Skřivany
nejbližší obec: Skřivany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'59.00"N, 15°30'5.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. -
Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
ID: 7872848

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kobylice_3750097
nejbližší obec: Kobylice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'42.59"N, 15°34'9.70"E, ± 234m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-11
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5545637

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kobylice_3750447
nejbližší obec: Kobylice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'7.60"N, 15°33'56.16"E, ± 167m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-06-16
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5547739

5759b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 193. Dubské hájky 1,5km JV obce Stračov
nejbližší obec: Stračov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'42.00"N, 15°39'38.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. -
Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
ID: 7873630

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 190. 1,5km JV obce Suchá
nejbližší obec: Suchá, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'44.00"N, 15°38'59.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytoocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
ID: 7873556

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Nechanice, les při silnici S obce k Suché
souřadnice: 50°15'43.73"N, 15°37'52.47"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-08-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12272220

5759c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Barchov, při silnici k Barchůvku
souřadnice: 50°12'10.34"N, 15°33'12.73"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1986-08-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11185249

5759d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 182. Nechanice
nejbližší obec: Nechanice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'16.00"N, 15°38'11.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytoocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
ID: 7873480

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 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
náleze: Lenka Šoltysová
pramen: Šoltysová Lenka. BOTANICKÝ PRŮZKUM EVL BYSTRICE, ČÁST BOHARYNĚ-SADOVÁ. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7785039

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Kobylice, u cesty na SZ okraji obce
souřadnice: 50°14'45.57"N, 15°35'13.95"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1983-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1983): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11185328

5760a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 219. SV obce Dlouhé Dvory
nejbližší obec: Dlouhé Dvory, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'11.00"N, 15°43'51.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytoocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
ID: 7873860

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Čistěves, JV okraj lesa Svíb SV obce
souřadnice: 50°17'40.25"N, 15°44'33.50"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-11-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12272224

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Sadová, nádraží
souřadnice: 50°17'48.55"N, 15°41'45.40"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-04-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12272203

5760b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 234. JV obce Věestary
nejbližší obec: Věestary, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'6.00"N, 15°46'13.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytoocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
ID: 7874010

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 244. mezi obcemi Sendražice a Hořiněves
nejbližší obec: Sendražice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'56.00"N, 15°46'57.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytoocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
ID: 7874160

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Předměřice, Z okraj obce V od křižovatky na Nedělišťě
souřadnice: 50°15'51.32"N, 15°48'44.74"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2006-10-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12272206

5760c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Homyle, okolí křižovatky na Radostov v lese V obce
souřadnice: 50°12'0.37"N, 15°40'3.07"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-06-03
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12288827

5760d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hradec Králové-Pražské Předměstí: železniční nádraží Hradec Králové (včetně nákladových prostor)
nejbližší obec: Hradec Králové-Pražské Předměstí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'12.55"N, 15°48'40.37"E, ± 9m
nadmořská výška: 233 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2022-06-29
nálezce: David Hlisenkovský; Bohumil Trávníček
pramen: Hlisenkovský D. (2022) Terénní zápisky 2022
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14169894

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Stěžery, při silnici J JV obce
souřadnice: 50°12'40.53"N, 15°45'38.45"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-06-03
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12225565

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hradec Králové, nádraží
souřadnice: 50°12'57.42"N, 15°48'41.02"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-05-02
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12272216

5761a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bukovina, niva Librantického potoka J obce
souřadnice: 50°15'9.48"N, 15°52'57.14"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-07-02
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12226313

5761b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Libřice, okolí rybníka SV obce
souřadnice: 50°17'41.16"N, 15°58'49.89"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-05-27
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12288828

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Králova Lhota, Z část obce
souřadnice: 50°17'41.91"N, 15°59'23.47"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003-09-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12228713

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Černilov, při silnici k Libřicím
souřadnice: 50°16'9.17"N, 15°56'50.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003-09-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12272223

5761c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Hradec Králové
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'32.88"N, 15°49'55.40"E, ± 2000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120497

5761d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Týnišťský úval, Hradec Králové. Třebechovice pod Orebem, železniční nádraží; nádraží
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'1.00"N, 15°58'55.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2016-06-25
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120492

5762a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 43. Mokré: Vodětín, stráž nad železniční tratí, 1,3 km SSV od obce
nejbližší obec: Mokré, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'2.00"N, 16°4'47.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2017-06-09
náleze: Věra Samková; Romana Prausová
pramen: Samková V. [ed.] (2018): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Dobrušce 8.–11. června 2017. - Acta Musei Reginaehradecensis, ser. A, 37: 47–58.
projekt: FK ČBS
ID: 13759384

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: okolí Nového Města nad Metují a Opočna
datum: 1968-01-01
náleze: Krčan
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8542743

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: České Meziříčí, cukrovar, 3.2.200
souřadnice: 50°17'8.40"N, 16°3'8.27"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-02-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12272217

5762b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Semechnice: vegetace podél červeně značené turistické stezky 0,9 km SV až 1,7 km V(–VSV) od křižovatky v SZ části obce; na hranici s fyt. o. 60. Orlické opuky
nejbližší obec: Semechnice, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-07-06
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.–10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10141299

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 50. Opočno: železniční nádraží
nejbližší obec: Opočno, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'43.00"N, 16°5'9.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2017-06-10
náleze: Věra Samková; Romana Prausová
pramen: Samková V. [ed.] (2018): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Dobrušce 8.–11. června 2017. - Acta Musei Reginaehradecensis, ser. A, 37: 47–58.
projekt: FK ČBS
ID: 13759722

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Opočno, při silnici S
souřadnice: 50°16'44.93"N, 16°6'5.50"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003-09-24
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12272219

5762c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Na okraji lesa u obce Bědovice 12 km v. od Hradce
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'0.55"N, 16°0'51.62"E, ± 500m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1984-06-23
náleze: Jindřich Hanousek
herbář: MP
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14130539

5763a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Dolní Spáleníště: meze u silnice směrem k Sudínu 0,5–0,7 km SSZ od křižovatky v osadě
nejbližší obec: Spáleníště, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-08
náleze: Vít Grulich
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.–10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10141302

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Lhota u Dobrušky, rybník Cikánka na JV okraji lesa Ochoz
nejbližší obec: Spáleníště, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'13.60"N, 16°14'31.71"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1989-06-06
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6936953

5763b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Osečnice: mez se stromořadím podél cesty nad V okrajem obce
nejbližší obec: Osečnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'22.40"N, 16°18'46.00"E, ± 10m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2020-10-12
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13990482

původní jméno: *Linaria vulgaris* Miller
lokality: Dobré: stráž J exp. nad koupalištěm
nejbližší obec: Dobré, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'19.07"N, 16°16'28.93"E, ± 100m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1983
náleze: Josef Kučera
pramen: FAS 18/6
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13185327

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Klečkov, hradní kopec
souřadnice: 50°15'10.75"N, 16°19'16.73"E, ± 193m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2014-08-12
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera J. (2014): Terénní záznamy.
projekt: NDOP
ID: 12044774

5763c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°14'19.00"N, 16°13'35.00"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1973-07-17
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1978): Die strassenbegleitenden Rasengesellschaften im Gebirge Orlické hory und seinem Vorlande. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 10: 1-258.
projekt: ČNFD
ID: 1046888

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Solnice, město
souřadnice: 50°12'10.00"N, 16°14'24.66"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-06-16
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12272212

5763d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kvasiny, osada Hamernice: ruderalní plochy V osady ca 2,8 km SV od železniční stanice Solnice
nejbližší obec: Kvasiny, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-07-09
nálezc: Milan Štech
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10141305

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Prorubky: okolí cesty mezi osadou Benátky a Šibeničním vrchem (kóta 582) asi 1 km SSZ až SSV od středu obce
nejbližší obec: Prorubky, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-05
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10141303

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Tab.4. sním.199. Svahová louka Z od Prorubek, fytoocenolog. průzkum luč. porostů byl proveden v letech 1996-2000,
nejbližší obec: Prorubek, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'47.00"N, 16°19'58.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1999-07-11
pramen: Prausová R. (2002): Fytoocenologický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (Východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 107-203.
projekt: FLDOK
ID: 9785657

5764a

původní jméno: *Linaria vulgaris* Mill.
lokalita: Jedlová v Orlických horách: osada Hutě JV obce, louka u chalupy eč. 0217 ca 1,2 km JV kostela sv. Matouše
nejbližší obec: Jedlová v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'49.80"N, 16°22'1.40"E
nadmořská výška: 780-710 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1997-07-30
nálezc: J. Kučera
pramen: Kučera J. (2009): Floristický materiál z lesních luk v CHKO Orlické hory. – Acta Mus. Richnov., Rychnov nad Kněžnou, sect. natur., 16/1–2: 1–56.
projekt: Květena VČ
ID: 14205133

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Jedlová v Orlických horách
nejbližší obec: Jedlová v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'49.83"N, 16°22'1.41"E, ± 1m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1997-07-30
nálezc: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6918796

5764b

lokalita: Říčky v Orlických horách - Zdobnice, vrchol Tetřevce asi 3 km SV od Zdobnice
nejbližší obec: Říčky v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'48.12"N, 16°26'38.09"E, ± 200m
nadmořská výška: 1040 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1997-08-23
nálezc: Libor Ekrt
herbář: CB
projekt: Vysočina
ID: 9894353

původní jméno: *Linaria vulgaris* Mill.
lokalita: Zelenka: suchá louka v lese ca 1 km JZ osady
nejbližší obec: Zelenka, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°17'25.90"N, 16°26'9.80"E
nadmořská výška: 870 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1997-09-03
nálezc: J. Kučera
pramen: Kučera J. (2009): Floristický materiál z lesních luk v CHKO Orlické hory. – Acta Mus. Richnov., Rychnov nad Kněžnou, sect. natur., 16/1–2: 1–56.
projekt: Květena VČ
ID: 14207956

původní jméno: *Linaria vulgaris* Mill.
lokalita: Orlické Záhoří: louka v lese poblíž křižovatky lesních silnic ca 1 km JZ od statku v obci
nejbližší obec: Orlické Záhoří, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'17.70"N, 16°27'52.50"E
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1997-08-27
nálezc: J. Kučera; E. Hadač; V. Hadačová
pramen: Kučera J. (2009): Floristický materiál z lesních luk v CHKO Orlické hory. – Acta Mus. Richnov., Rychnov nad Kněžnou, sect. natur., 16/1–2: 1–56.
projekt: Květena VČ
ID: 14213641

5764c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Rampuše: okolí cesty mezi údolím potoka 1 km SSV od obce a obcí (kulturní louky a lemy, okraje silnice)
nejbližší obec: Rampuše, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-05
nálezc: Tomáš Černý
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10141304

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Tab.1. Seznam nalezených cévnatých druhů rostlin v okolí osady Bukový v Orlických horách-Rychnovsko. Širší okolí osady Bukový a S ležící rozsáhlé bezlesé lokality mezi lesy údolí Kněžné a Uhlířského potoka, (J obce VelkýUhlířov).
nejbližší obec: Velký Uhlířov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'30.00"N, 16°20'30.00"E
nadmořská výška: 455-657 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2007
náleze: J. Málková
pramen: Málková J. (2008): Flóra a vegetace širšího okolí osady Bukový na Rychnovsku (Východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 163-194.
projekt: FLDOK
ID: 8395840

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: /29/ Krajnice silnic u polí, staré krčiny, hromádky hlíny a kamení na krajnicích méně, u silnice Rychnov n. Kněž.-Prorubky-Kačerov
nejbližší obec: Rychnov nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
datum: s. d.
pramen: Kopecký K. (1978): Význam silničních okrajů jako migrační cesty polních plevelů na příkladu Orlických hor a jejich podhůří. - Preslia 50: 49-64.
projekt: FLDOK
ID: 7921138

5764d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: /30/ Krajnice silnic u polí, staré krčiny, hromádky hlíny a kamení na krajnicích méně, u obce Říčky v Orlických horách,
nejbližší obec: Říčky v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'15.00"N, 16°27'33.00"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: s. d.
pramen: Kopecký K. (1978): Význam silničních okrajů jako migrační cesty polních plevelů na příkladu Orlických hor a jejich podhůří. - Preslia 50: 49-64.
projekt: FLDOK
ID: 7921139

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Zdobnice, JV okraj obce, roztroušené chalupy
souřadnice: 50°13'54.06"N, 16°25'15.87"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2003-09-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12272209

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Černá Voda, kříž kvadr. u silnice
souřadnice: 50°14'58.59"N, 16°29'51.79"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1989-10-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1989): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11148591

5765a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Černá Voda, hranice kvadr.
souřadnice: 50°15'0.44"N, 16°30'0.46"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1982-08-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11148122

5765c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: mezi Černou Vodou a Novou Vsí
souřadnice: 50°14'43.32"N, 16°30'9.78"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2000-07-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12272221

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 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: 11147935

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Neratov, podél Orlice JV obce
souřadnice: 50°12'29.76"N, 16°33'35.65"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1989-10-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1989): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11147973

5768a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: m0077_142221_132_S1.2
nejbližší obec: Vápenná, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'11.52"N, 17°3'37.30"E, ± 10m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2002
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. m0077: m0077. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 28.06.2002 - 15.05.2003
ID: 3936809

5768b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: m0024js_142222_389_X6
nejbližší obec: Vápenná, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'10.19"N, 17°7'43.86"E, ± 134m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2001-09
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. m0024js: m0024js. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3936916

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vápenná - kamenolom
nejbližší obec: Vápenná, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'58.96"N, 17°5'27.96"E
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1993-08-25
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Vápencový kamenolom nad Vápennou. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6965021

5768d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Rychlebské hory: JV část od Dolní Lípové k Supíkovickým
nejbližší obec: Lipová-lázně, okres Jeseník
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1951
pramen: Nováková Z. & Řezníčková E. (1952): Zpráva o botanickém průzkumu jihovýchodní části Rychlebských hor od Dolní Lípové k Supíkovickým. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 13: 289-290.
projekt: FLDOK
ID: 8719241

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: m0024js_142222_208_T1.1
nejbližší obec: Vápenná, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'57.58"N, 17°5'24.40"E, ± 215m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2001-09
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. m0024js: m0024js. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3937417

5769b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 39. Písečná (5769a): ve spodní části zatopená a na okrajích nálet. dřevinami zarůstající vytěžená pískovna, 0,8km S od kostela v obci, 1,5ha.
nejbližší obec: Písečná, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'45.00"N, 17°15'21.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8314465

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: HC Česká Ves, středisko Česká Ves, Špičák
souřadnice: 50°17'12.00"N, 17°15'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1964-07-31
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 87838

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: NPP Na Špičáku 268
nejbližší obec: Supíkovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'7.03"N, 17°15'3.10"E, ± 268m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Zbyněk Hradílek
pramen: Hradílek Z. Invent. průzk. NPP Na Špičáku. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6745598

5769c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Jeseník-Bukovice: S hrana kamenolomu
nejbližší obec: Jeseník, okres Jeseník
souřadnice: 50°12'53.28"N, 17°11'50.42"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2020-06-22
náleze: Vojtěch Taraška
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13962634

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Jeseník: Jeseník, ulice Josefa Hory, nejhořejší část
nejbližší obec: Jeseník, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'51.78"N, 17°12'53.68"E, ± 90m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2019-08-03
náleze: Radim Hédli; Markéta Chudomelová
pramen: Hédli R. (2019) Terénní zápisky 2019
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: u posledního domu ve Skupově ulici; početnost: jedince
ID: 14021508

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: s. d.
náleze: HLůza
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8544221

5769d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: HC Domašov, LZ Jeseník, Dětrichov, 19c
souřadnice: 50°13'24.00"N, 17°15'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1964-06-10
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 96391

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: PP Chebží 2153
nejbližší obec: Studený Zejf, okres Jeseník
souřadnice: 50°14'47.75"N, 17°15'46.44"E, ± 220m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1996
náleze: Hana Kočí
pramen: Kočí Hana. Inventarizační průzkum lokality Chebží. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6902598

5770d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: t0175_151123_543_T1.1
nejbližší obec: Janov u Krnova, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'22.13"N, 17°28'1.78"E, ± 61m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-09
náleze: Marek Banaš
pramen: Marek Banaš. t0175: t0175. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4049146

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: t0175_151123_568_X7
nejbližší obec: Janov u Krnova, okres Bruntál
souřadnice: 50°13'48.86"N, 17°28'8.62"E, ± 65m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-09
náleze: Marek Banaš
pramen: Marek Banaš. t0175: t0175. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4049184

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Janovská dolina obora
nejbližší obec: Janov u Krnova, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'21.69"N, 17°28'40.50"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007
náleze: Věra Koutecká; Zdeněk Polášek
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek. Obora Janovská dolina biologické hodnocení. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7053822

5771a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 20. Jindřichov ve Slezsku: "Hraniční louky" - malé lesíky a pole 0,8 km S vrchu Sv. Roch (472 m)
nejbližší obec: Jindřichov ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°16'20.00"N, 17°30'1.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9457131

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 23. Jindřichov ve Slezsku: travnatá a křovinatá strážka nad Hraničním potokem 1,5 km SSV nádraží
nejbližší obec: Jindřichov ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'46.00"N, 17°32'31.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Vít Grulich
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9457164

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Jindřichov_Hraniční_potok_tůň
nejbližší obec: Jindřichov ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'37.45"N, 17°32'40.13"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2009
náleze: Radim Kočvara; Leo Bureš
pramen: RNDr. Leo Bureš, Mgr. Radim Kočvara. Výstavba vodní tůně v k.ú. Jindřichov ve Slezsku: biologické hodnocení. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7014485

5771c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 35a. Krnov: Z obce Třemešná
nejbližší obec: Třemešná, okres Bruntál
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9284509

5771d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 33. Dívčí Hrad: les a lesní okraje na kótě 338 při silnici do Liptaně 1,3 km JZ obce
nejbližší obec: Dívčí Hrad, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'13.00"N, 17°37'33.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9457452

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 42. Dívčí Hrad: meze a příkopy při silnici mezi želez. zastávkou a JV okrajem obce
nejbližší obec: Dívčí Hrad, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'19.00"N, 17°38'16.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9457694

5772c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 49. Slezské Rudoltice: podél silnice směrem na obec Víno
nejbližší obec: Slezské Rudoltice, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'59.20"N, 17°40'11.80"E, ± 500m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9458139

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Při silnici Slezské Rudoltice-Liptáň (Horní Povelice) kaplička, směr severozápad
nejbližší obec: Ves Rudoltice, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'39.89"N, 17°40'14.69"E, ± 400m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Pavel Kusák
pramen: FAS 24/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13334001

5839a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 133. Aš-Nový Žďár: vlhký travnatý pruh u cesty (červeně znač.tur. cesta), 1,0-0,8 km JZ od osady
nejbližší obec: Aš, okres Cheb
souřadnice: 50°11'21.00"N, 12°12'12.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9505270

5839b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vojtanov, okres Cheb, louka u silnice do Hazlova
nejbližší obec: Vojtanov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'59.50"N, 12°18'31.38"E, ± 550m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 1988-09-04
nálezc: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13712434

5839c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 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
nálezc: 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: 9505647

5839d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Ostroh, okres Cheb, okraj lesa
nejbližší obec: Ostroh, okres Cheb
souřadnice: 50°7'56.68"N, 12°16'57.39"E, ± 450m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 1988-09-04
nálezc: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/1
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13683285

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Klest, okres Cheb, okraj „Luženského lesa“ u silnice do Lužné
nejbližší obec: Krapice, okres Cheb
souřadnice: 50°6'21.99"N, 12°18'44.94"E, ± 650m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1988-09-04
nálezc: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13710545

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Krapice, okres Cheb, Louka u silnice do Dolních Loman (v. od obce)
nejbližší obec: Krapice, okres Cheb
souřadnice: 50°7'21.20"N, 12°19'18.62"E, ± 550m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1988-08-16
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13710546

5840a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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
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: 9506055

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 183. Skalná-Starý Rybník: intravilán osady
nejbližší obec: Skalná, okres Cheb
souřadnice: 50°9'43.00"N, 12°21'21.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07
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: 9506279

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: NPR Soos
souřadnice: 50°9'3.29"N, 12°24'1.80"E, ± 189m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2012
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Soos_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 12040536

5840c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 276. Tršnice-Doubí: kolejiště a okolí nádraží ČD
nejbližší obec: Tršnice, okres Cheb
souřadnice: 50°6'50.00"N, 12°23'59.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07
náleze: 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: 9508197

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Tršnice, okres Cheb, louka u cesty na Dlouhé Mosty
nejbližší obec: Tršnice, okres Cheb
souřadnice: 50°6'34.03"N, 12°22'57.26"E, ± 550m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1988-08-29
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/1
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13683286

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Františkovy Lázně, okres Cheb, louka u cesty na „Komorní hůrku“
nejbližší obec: Slatina u Františkových Lázní, okres Cheb
souřadnice: 50°6'24.62"N, 12°20'47.11"E, ± 1000m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1988-08-13
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13712029

5840d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 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: 1586027

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: NPR Soos
souřadnice: 50°8'50.57"N, 12°25'9.86"E, ± 169m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2012
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Soos_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
poznámka: řídce
ID: 12039366

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 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: 12039969

5841b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: /2/ VEB Chemische Betriebe Sokolov 140. (In den Saisonen 1974, 1975 und 1976)
nejbližší obec: Sokolov, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'60.00"N, 12°39'38.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: s. d.
pramen: Pyšek A. (1979): Zur Vegetation der chemischen Betriebe des Bezirks Westböhmen. - Preslia 51: 363-373.
projekt: FLDOK
ID: 7925925

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Sokolov
souřadnice: 50°10'18.09"N, 12°38'22.53"E, ± 119m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-08-08
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 10927194

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Královské Poříčí
souřadnice: 50°11'20.31"N, 12°39'50.09"E, ± 410m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-08-13
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10943997

5841c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Zlatá u Kynšperka nad Ohří; lem lesa s hojnou Nard.str., Agr.cap. a Fest.r., druh.pestřé, výskyt Lath.linif., Trif.spad., Dant.dec., Camp.pat., Pimp.sax., Hier.pil.
souřadnice: 50°6'14.13"N, 12°34'34.04"E, ± 345m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-07-19
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 11749974

5841d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 854. Kamenice: les a jeho okraje na kótě 659 (U kaple) 1 km SZ od obce a asi 1,5 km J od obce Březová
nejbližší obec: Kamenice
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: J. Kosinová
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9202928

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bystřina; nepravidelně sečená louka s Agro.cap., Hol.lan., Dact.glo., Trif.med., dále Leu.irc., Pimp.sax., Gal.sax., Anth.odo., ruderalizace
souřadnice: 50°6'18.77"N, 12°37'35.81"E, ± 288m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2013-08-11
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 11743729

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Paseka u Březové; ochuzená louka obklopená ze tří stran smrčínou, na místech, kde patrně ryla černá zvěř poněkud bohatší E1 (mladší sukcesní stádium).

souřadnice: 50°8'19.01"N, 12°39'53.10"E, ± 179m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 2012-06-20

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 11471892

5842a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: k0139sl_112306_136_X12

souřadnice: 50°9'2.52"N, 12°42'4.79"E, ± 534m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 2002

nálezce: Pavel Salák

pramen: Pavel Salák. k0139sl: k0139sl. 2002.

projekt: NDOP

ID: 3530738

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: k0139sl_112306_184_X5

nejbližší obec: Hrušková, okres Sokolov

souřadnice: 50°9'33.95"N, 12°42'32.98"E, ± 553m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 2002

nálezce: Pavel Salák

pramen: Pavel Salák. k0139sl: k0139sl. 2002.

projekt: NDOP

ID: 3531143

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Sokolov

souřadnice: 50°11'17.27"N, 12°39'59.64"E, ± 1469m

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 2012-08-14

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 10949103

5842b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 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

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1586491

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: LHC Bečov, Loket 14B2

souřadnice: 50°9'19.00"N, 12°46'48.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 28b. Kaňon Teplé

datum: 1972-08-07

nálezce: J. Prchal

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 585029

5842c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 345. Vítkov: smrčina při silnici 200 m J od lomu u obce
nejbližší obec: Vítkov, okres Opava
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9190372

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 346. Vítkov: niva Lobežského potoka 500 m JJV od obce
nejbližší obec: Vítkov, okres Opava
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9190424

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 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: 1590234

5842d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 868. Krásno: rybník Nový J od kopce Svárov
nejbližší obec: Krásno, okres Sokolov
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1979-07-15
náleze: Bohdan Křísa
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9203361

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: LHC Bečov, Locket 16D3
souřadnice: 50°8'35.00"N, 12°47'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1972-08-08
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 585146

5843b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: LHC Bečov, Pila 326A1
souřadnice: 50°10'54.00"N, 12°56'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1991-11-01
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 584497

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: LHC Bečov, Pila 94A1
souřadnice: 50°10'54.00"N, 12°56'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1972-09-14
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 584474

5843c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 565. Krásný Jez: podél potoka SZ směrem k silnici do obce Teplička
nejbližší obec: Krásný jez, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-15
náleze: Jindřich Houfek; Rošická
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9195611

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 561. Krásný Jez: travnaté okraje silnice, příkopy, skalky a stráně S od žel.stanice až do obce
nejbližší obec: Krásný jez, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-15
náleze: Jindřich Houfek; Rošická
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9195508

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 564. Krásný Jez: les na vrcholu kopce cca 1 km V od obce
nejbližší obec: Krásný jez, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'28.00"N, 12°51'50.00"E, ± 200m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Jindřich Houfek; Rošická
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9195579

5843d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: k0091sl_112315_7_T1.1
nejbližší obec: Rybničná, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°8'28.43"N, 12°55'58.04"E, ± 303m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2002-08-21
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0091sl: k0091sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3543004

5844d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 851. Verušice: pastviny na JZ svahu Dlouhého vrchu (691) S od osady
nejbližší obec: Verušice, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 600-680 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: J. Kosinová
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9202779

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1999): Der Unterverband *Coronillo variae*-Festucenion rupicolae in Böhmen. - Tuexenia, Göttingen, 19: 343-349.
projekt: ČNFD
ID: 2108760

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: LHC Žlutice, pol. Bochoř, odd. 543 C1
souřadnice: 50°7'50.00"N, 13°7'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1965-09-16
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 210901

5845a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 661. Valeč: lesní silnička a les asi 1,5–2 km Z od zámku
nejbližší obec: Valeč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'44.30"N, 13°13'49.50"E, ± 400m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2014-07-01
náleze: K. Kubát
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13626145

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 703. Albeřice: vršek v pastvinách (kóta 649,4), asi 750–900 m ± jižně od kulturního domu na návsi obce
nejbližší obec: Albeřice u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°9'27.30"N, 13°9'54.30"E
nadmořská výška: 635-650 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2014-07-01
náleze: M. Štefánek; V. Melichar
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13626146

5845b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Valeč (KV), 800 m SSZ od obce, údolí Mlýnského potoka při hranici s VVP Hradiště
souřadnice: 50°11'1.00"N, 13°14'59.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2003-06-04
náleze: O. Bílek
projekt: ČNFD
ID: 3032584

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Dětaň
souřadnice: 50°11'32.31"N, 13°18'16.23"E, ± 1487m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1989
nálezc: Jaromír Strejček
pramen: Strejček Jaromír (1992): Lokalita Dětaň - výsledky dokumentačního přírodovědného průzkumu fytofágních brouků z čeledí Chrysomelidae s. l., Bruchidae, Urodonidae, Anthribidae a Curculionidae s. l. provedeném v letech 1989-1990 - Sborník Okresního muzea v Mostě. Řada přírodovědná 13-14/1991-92
projekt: NDOP
ID: 11308861

5845c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 206. Chyš: kamenitý pahorek Z od kóty Nad ovčínem ca 2,6 km ZSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Chyš, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'52.80"N, 13°12'55.60"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-03
nálezc: M. Štech
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13626128

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 589. Chyš: zarůstající křovinaté stráně ca 1,5 km SSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Chyš, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'3.70"N, 13°14'17.70"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-07-03
nálezc: M. Štech
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13626142

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 12. Chyš: pastvina 600-900 m ZSZ od samoty Ovčárna
nejbližší obec: Chyš, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'45.71"N, 13°13'0.81"E, ± 300m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1990-07-18
pramen: Pivoňková L. (1991): Floristický minikurz na Žluticku. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 29: 7-11.
projekt: FLDOK
ID: 8861069

5845d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Žďár (Karlovy Vary, SW of Lubenec), 0,3 km NW,
souřadnice: 50°6'41.00"N, 13°17'8.00"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1972-09-08
nálezc: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1585605

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: LHC Žlutice, pol. Chyše, odd. 21 "G
souřadnice: 50°7'31.00"N, 13°15'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1966-07-25
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 573595

5846a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 387. Vroutek: okraj pole podél žel. trati jv. ž. st. Vroutek (v délce 0,25 km)
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°10'58.90"N, 13°22'30.70"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-04
náleze: V. Joza; M. Štech
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13626135

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 392. Vroutek: les Hůrka, střední část ca 1,5 km z. žel. st. Vroutek
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°11'14.40"N, 13°20'41.20"E
nadmořská výška: 380-385 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-04
náleze: V. Joza; M. Štech
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13626137

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 386. Vroutek: sz. část obce, žel. st. Vroutek a přilehlá část Nádražní ul.
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°11'2.00"N, 13°22'25.50"E
nadmořská výška: 330-345 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-04
náleze: V. Joza; M. Štech
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13626134

5846b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 568. Očihov, Očihovec: pastvina na J svazích pod okrajem plošiny vrch Hůrka, ca 400 m JV až 1 km VJV od vrcholové kóty 437
nejbližší obec: Očihovec, okres Louny
souřadnice: 50°11'53.00"N, 13°29'21.00"E
nadmořská výška: 380-410 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-06-30
náleze: J. Štěpánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13626141

5846c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 437. Malměřice: příkopy u železniční zastávky 0,4 km JZ od kostela v obci
nejbližší obec: Malměřice, okres Louny
souřadnice: 50°6'49.00"N, 13°22'51.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-01
náleze: V. Grulich
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13626138

5846d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 456. Černčice: okolí silnice směr Mukoděly, silniční škarpy a okraje polí (len a řepka olejka), ca 200–650 m ZSZ od železničního přejezdu v západní části obce
nejbližší obec: Černčice u Petrohradu, okres Louny
souřadnice: 50°8'34.00"N, 13°25'35.50"E
nadmořská výška: 350–370 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-04
náleze: M. Štefánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13626139

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 764. Chotěšov: les východně hradiště Bílenec ca 1,3 km SSV od obce
nejbližší obec: Chotěšov u Rakovníka, okres Louny
souřadnice: 50°7'52.10"N, 13°29'17.90"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-07-02
náleze: M. Štech
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13626148

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /sním.4/ U obce Jesenice, asi 20km Z od Rakovníka: údolí Lučního potoka S-SZ obce, V okraj sledov. území, výše nad potokem,
nejbližší obec: Jesenice, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'28.00"N, 13°28'36.00"E
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1977-06-03
pramen: Kolbek J. (1979): Rostlinná společenstva údolí Lučního potoka u Jesenice. - Preslia 51: 117-128.
projekt: FLDOK
ID: 7924255

5847c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Oráčov; Oráčov: zaniklý stejnojmenný hrad v lese na ostrožně nad potůčkem Leština 1, 2 km JZ od kostela v obci,
souřadnice: 50°6'10.72"N, 13°32'9.49"E
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2010-10-09
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12009060

5847d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Přílepy_1680014
nejbližší obec: Přílepy, okres Rakovník
souřadnice: 50°7'19.09"N, 13°38'29.87"E, ± 71m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2007-09-05
nálezc: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0168. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5205189

5848c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: (2009) CHÚ Červená louka (Lišanské rašeliniště): nachází se v k.ú.Lišany, Rakovník a Olešná, ca 2,5km S od okraje Rakovníka.
Botan. výzkum na ploše větší nez CHÚ a zahrnuje prostor od Olešského ryb. přes les Na Borech téměř k Ovčínu, odtud k Lišanskému potoku a po jeho břehu k Červenému Mlýnu a dále k Olešskému rybníku.
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'35.00"N, 13°43'5.00"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2009
nálezc: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (2009): Floristické složení přírodní rezervace Červená louka u Rakovníka v kontextu 45 let. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 55-67.
projekt: FLDOK
poznámka: mez u pole
ID: 8107584

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: (1985) CHÚ Červená louka (Lišanské rašeliniště): nachází se v k.ú.Lišany, Rakovník a Olešná, ca 2,5km S od okraje Rakovníka.
Botan. výzkum na ploše větší nez CHÚ a zahrnuje prostor na území až k hájovně a rybníku NaBorech.
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'43.00"N, 13°42'25.00"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1985
nálezc: J. Kolbek; F. Mladý
pramen: Kolbek J. (2009): Floristické složení přírodní rezervace Červená louka u Rakovníka v kontextu 45 let. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 55-67.
projekt: FLDOK
poznámka: mez u pole
ID: 8107455

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: (1984) CHÚ Červená louka (Lišanské rašeliniště): nachází se v k.ú.Lišany, Rakovník a Olešná, ca 2,5km S od okraje Rakovníka.
Botan. výzkum na ploše větší nez CHÚ a zahrnuje prostor od Olešského ryb. přes les Na Borech téměř k Ovčínu, odtud k Lišanskému potoku a po jeho břehu k Červenému Mlýnu a dále k Olešskému rybníku.
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'19.00"N, 13°43'9.00"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1984
nálezc: F. Mladý; J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (2009): Floristické složení přírodní rezervace Červená louka u Rakovníka v kontextu 45 let. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 55-67.
projekt: FLDOK
poznámka: mez u pole
ID: 8106916

5848d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 1,6 km od kóty Dlouhý hřeben, oplocenka vlevo od silnice
souřadnice: 50°7'8.00"N, 13°49'51.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-07
náleze: P. Šmilauer
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: 2427830

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Lužná, Tři Stoly, 512 D2, Nad Krásnou dolinou
souřadnice: 50°7'38.00"N, 13°48'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1972-07-16
náleze: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 326770

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Lužná, Tři Stoly, 512 D2, Nad Krásnou dolinou
souřadnice: 50°7'38.00"N, 13°48'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1960-08-05
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 326742

5849a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: s. d.
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8544578

5849b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8545182

5849c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: /3/ Nové Strašecí: výsypka "Jermanovo pole", J-JV města, mezi obcemi Ruda a Rynholec
nejbližší obec: Nové Strašecí, okres Rakovník
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1996
pramen: Vítková M. (1998): Flóra výsypek Českých lupkových a uhelných závodů Nové Strašecí. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 33: 145-158.
projekt: FLDOK
ID: 9333497

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /4/ Nové Strašecí: výsypka "Kolomazná pec", J-JV města, mezi obcemi Ruda a Rynholec
nejbližší obec: Nové Strašecí, okres Rakovník
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1996
pramen: Vítková M. (1998): Flóra výsypek Českých lupkových a uhelných závodů Nové Strašecí. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 33: 145-158.
projekt: FLDOK
ID: 9334221

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /2/ Nové Strašecí: výsypka "Pihyrova hora", J-JV města, mezi obcemi Ruda a Rynholec
nejbližší obec: Nové Strašecí, okres Rakovník
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1996
pramen: Vítková M. (1998): Flóra výsypek Českých lupkových a uhelných závodů Nové Strašecí. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 33: 145-158.
projekt: FLDOK
ID: 9333968

5849d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Rynholec, rekultivační plocha po býv. škole, pole s kukuřicí a bot? (nelze přečíst...)
datum: 1990-09-02
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8546786

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8546577

5850a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8547379

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Libušín (Kladno) - okolí Libušína, les

datum: 1971-05-29
náleze: Zdeňka Slavíková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8546983

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Nižbor, Mrákavy, 12 B3
souřadnice: 50°9'41.00"N, 14°2'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1953-07-30
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 425136

5850b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Vinařice, okolí přejezdu bývalé železniční vlečky přes silnici mezi bývalým dolem Mayrau a věznicí
souřadnice: 50°9'55.88"N, 14°5'4.57"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2020-05-08
náleze: Jan Prančl; Irena Havránková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13921684

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Kladno, část Švermov, halda Prago Tragy V od obce
souřadnice: 50°9'60.00"N, 14°7'30.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 368 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2008-07-02
náleze: Barbora Čepelová
projekt: ČNFD
ID: 1180430

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Cvrčovice, část Čabárna, pole S od silnice Švermov - Brandýsek
souřadnice: 50°10'42.00"N, 14°7'60.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2008-06-17
náleze: Barbora Čepelová
projekt: ČNFD
ID: 1181513

5850c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8548258

5850d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: s. d.
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8548732

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Kladno - Ostrovec-průmyslová zóna
souřadnice: 50°7'53.78"N, 14°6'1.61"E, ± 1445m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2013
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2013): Výsledek botanického průzkumu vybraných lokalit navržené modernizace železniční trati v Kladně
projekt: NDOP
ID: 12204330

5851a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Buštěhrad: obec; silnice Buštěhrad-Vrapice (okraje polí a okraj lesa u Vrapic); podél potoka od J okraje Vrapic po Stehelčevěs (okraj obce).
datum: 1979-08-17
nálezcce: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8549783

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Buštěhrad, jižní okraj obce (od kostela ke hřbitovu - kóta 344,3); podél silnice mezi poli od hřbitova na JV okraji Buštěhradu ke křižovatce (333,4 m) s dálnicí (směr Číčovice)
datum: 1979-08-17
nálezcce: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8549924

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Stehelčevěs: obec, silnice z obce do Dřetovic a polní cesta přes kótu 281,6 k železniční trati; železniční trať (les a břehy potoka u ní) až k Týnci; násep trati od Týnce + Mozolín - obec + Zákolany - obec.
datum: 1979-08-17
nálezcce: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8550018

5851b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Trněný Újezd: obec a lesík na JZ okraji obce;
silnice Trněný Újezd - Svrkyně (+ lesík v blízkosti Vel. Přílepy) a Vel. Přílepy- obec
datum: 1979-08-17
nálezcce: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8553776

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: s. d.
nálezcce: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8550559

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PP Kovárské stráně
nejbližší obec: Kováry, okres Kladno
souřadnice: 50°11'9.20"N, 14°15'10.66"E, ± 149m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1989
nálezcce: Marie Pivničková
pramen: Pivničková M. Botanický IP CHPV Kovárské stráně. 1989.
projekt: NDOP
ID: 6710167

5851c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: 1979-08-17
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8553996

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Středokluky: podél potoka od dálnice (od Makotřasů) ke Kalingrovu mlýnu, cca 1 km S od obce; meze a cesta u Kalingrova mlýna; Z svah a starý lom JV od Kalingrova mlýna
nejbližší obec: Středokluky, okres Praha-západ
souřadnice: 50°8'32.60"N, 14°14'17.20"E, ± 300m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1979-08-17
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8554670

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Makotřasy: dálnice (Praha - Slaný, Kladno) od odbočky na Lidice ke Koníčkovu mlýnu východně od obce; rybník u Koníčkovu mlýna východně od obce; kol Koníčkovu mlýna
datum: 1979-08-17
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8554755

5851d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: s. d.
nálezc: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8555551

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Divoká Šárka
nejbližší obec: Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'58.98"N, 14°19'19.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2001
nálezc: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6832530

5852a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris* var. *glandulosa*; J. Danihelka 2020: *Linaria vulgaris*;
lokality: Flora bohémica. Pole nad Žalovem
nejbližší obec: Rostoky, okres Praha-západ
souřadnice: 50°9'57.00"N, 14°21'55.00"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1897-07
nálezc: Josef Rohlena
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 9 Dolní Povltaví; Celá lodyha dosti žláznatá!
ID: 14064828

5852b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Březiněves
nejbližší obec: Březiněves, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°10'0.34"N, 14°28'35.26"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2012
nálezce: Vít Joza; Jan Farkač
pramen: Farkač Jan, Joza Vít. Výsledky přírodovědného průzkumu území při ulici k Březince v Praze – Březiněvsi. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7849297

5852c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Čechy střední, okolí Prahy: Sedlec, v polích mezi obcí a Suchdolem hojně
nejbližší obec: Praha-Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'55.29"N, 14°23'10.53"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1951-08-05
nálezce: Miloš Hostička
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130550

5852d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Praha, nádraží Holešovice
nejbližší obec: Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'37.96"N, 14°26'16.08"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2009
nálezce: L. Hoskovec; et al.
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-kralupy-nad-vltavou/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13192821

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Praha, nádraží Bubny
nejbližší obec: Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'7.48"N, 14°26'21.37"E, ± 350m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2009
nálezce: L. Hoskovec; et al.
pramen: Hoskovec L. et al. (2009): projekt mapování výskytu invazivních druhů rostlin na nádražích Prahy [na serveru Botany.cz, <http://botany.cz/cs/trat-hostivice-kladno/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13193049

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Praha, železniční stanice Praha-Vysočany, v kolejišti v okolí staniční budovy
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'44.29"N, 14°29'49.67"E, ± 100m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2017-08-21
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13356115

5853a

lokalita: Mratín: suchá zarůstající mez mezi polem a kulturní loukou ca 760 m JJZ od kaple v obci
nejbližší obec: Mratín, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'45.42"N, 14°32'42.73"E, ± 30m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2017-10-10
náleze: Libor Ekrť
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13551541

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 6. (10a. Jenšt.tab. 5853a): Praha 9 - Miškovice, Vinoř: pole a jejich okraje od lok.č.5. Z-JJV Zabitého kopce, dále pole mezi Kbely a Vinoří, až po úzký pruh lesa S Satalic.
nejbližší obec: Praha 9 - Miškovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°9'19.00"N, 14°33'19.00"E
nadmořská výška: 245-260 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2006
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8110821

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 4. (10a. Jenšt.tab. 5853a): Praha 9 - Čakovice: pole a jejich ruderální okraje od areálu cukrovaru podél teplárny v Třeboradicích až po pruh lesa na stráni nad potokem mezi Miškovicemi a Mirovicemi.
nejbližší obec: Praha 9 - Čakovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°9'40.00"N, 14°32'8.00"E
nadmořská výška: 230-235 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2006
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8110714

5853c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Praha, nádraží Libeň
nejbližší obec: Vysočany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'3.44"N, 14°30'4.26"E, ± 1150m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2009
náleze: L. Hoskovec; et al.
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: 13172938

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Praha, nádraží Čakovice
nejbližší obec: Čakovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'52.14"N, 14°31'17.17"E, ± 400m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2009
náleze: L. Hoskovec; et al.
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-turnov/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13191362

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Praha, nádraží Kbely
nejbližší obec: Kbely, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'6.07"N, 14°33'21.14"E, ± 150m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2009
náleze: L. Hoskovec; et al.
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-turnov/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13191415

5853d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Praha-Horní Počernice, Chvaly, Chvalský lom
souřadnice: 50°6'45.00"N, 14°35'19.00"E, ± 100m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1986-09
náleze: J. Stanzel
pramen: Stanzel J. (1986): Botanický IP lomu Chvaly v Horních Počernicích. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1120209

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: 1979-08-13
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8556435

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vinoř - obec; rybníky na V okraji Vinoře a potok mezi nimi; skalky nad ul. "V Podskalí" na V okraji Vinoře
datum: 1979-08-13
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8556643

5854a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Okres Brandýs n. L. Město St. Boleslav. V křovinách u labské tůňky a na polích, asi 300 m severozápadně od háje "Hluchov" va St. Boleslavi, dosti hojně
nejbližší obec: Stará Boleslav, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'38.50"N, 14°40'7.89"E, ± 200m
nadmořská výška: 167 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1943-08-26
náleze: Jaromír Němec
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120579

5854b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 5854_16. Sedlčánky, okraj pole za tůň Poltruba 1 km V od kapličky v obci
nejbližší obec: Sedlčánky, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'5.19"N, 14°48'17.79"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Michal Ducháček
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13938155

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Lysá nad Labem_8540377
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'47.26"N, 14°48'56.99"E, ± 222m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2005-06-14
nálezc: Jiří Hummel
pramen: Hummel J. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0854. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5882559

5854c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Jirny
souřadnice: 50°6'27.55"N, 14°42'47.49"E, ± 174m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2011-08-11
nálezc: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek Jaroslav (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2812 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 10420190

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Horoušany
souřadnice: 50°6'29.69"N, 14°44'7.12"E, ± 66m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2011-07-20
nálezc: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek Jaroslav (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2812 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 10407063

5855a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 5755_8. Lysá n. L., podél železn. trati ve V části města S od mostu a pod ním
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'41.87"N, 14°50'54.78"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
nálezc: Jana Husáková
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13938149

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 5855_43. Ostrá, tůň v polích 0,5 km JZ od středu vsi, 0,7 km JV od statku Obora
nejbližší obec: Ostrá, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'39.68"N, 14°53'2.47"E, ± 100m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
nálezc: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13938157

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 5855_64. Stratov, písčovina 600 m J od železn. zastávky

nejbližší obec: Stratov, okres Nymburk

souřadnice: 50°10'55.46"N, 14°54'29.14"E, ± 200m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2002

nálezce: Jaroslav Rydlo

pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.

projekt: FK ČBS

ID: 13938158

5855b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 5855_12. Hradištko, les Kersko v okolí hájenky V Chobotě, 1–1,5 km J od obce

nejbližší obec: Hradištko, okres Nymburk

souřadnice: 50°9'14.11"N, 14°56'4.27"E, ± 700m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2002

nálezce: Vít Grulich

pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.

projekt: FK ČBS

ID: 13938156

5855c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Tab.3.sním.2. ca 1km SW of the border of town Poříčany, slope ca 15 stup., aspect S, locally called "Vinice",

/čtver.sít.map.5855/.

nejbližší obec: Poříčany, okres Kolín

souřadnice: 50°6'1.31"N, 14°54'5.17"E, ± 200m

nadmořská výška: 225 m

fytochorion: 64c. Černokostelecký perm

datum: 1966-08-18

nálezce: Z. Kropáč

pramen: Kropáč Z. & Mochnacký S. (1990): *Consolido-Anthemidetum austriacae* - a new segetal association. - Preslia 62: 103-130.

projekt: FLDOK

ID: 7964784

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 37. Poříčany: stráž nad železnicí 1 km JZ nádraží, JV exp.

nejbližší obec: Poříčany, okres Kolín

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1978-07

nálezce: 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: 9138513

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 156. Klučov: příkop oddělující bývalé slovanské hradiště od návrší Zálužník u Kounic 1,5 km SZ železniční zastávky

nejbližší obec: Klučov, okres Třebíč

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 64c. Černokostelecký perm

datum: 1978-07

nálezce: 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: 9141640

5856a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 5856_10. Hořátev, železniční zastávka a okolí
nejbližší obec: Hořátev, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'10.11"N, 15°1'43.04"E, ± 100m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Petr Havlíček
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13938160

5856b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 5856_108. Velké Zboží, Labe podél vsi a jeho pravý břeh
nejbližší obec: Velké Zboží, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'37.01"N, 15°6'4.33"E, ± 700m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13938164

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Les zvaný Křečkovský bor se nachází S-SV od vsi Křečkov, S od Poděbrad, rozloha cca 40ha, přehled druhů cév.rostlin zaznamenan v letech 1994-1995
nejbližší obec: Křečov, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'13.00"N, 15°7'11.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
pramen: Rydlo J. (1996): Křečkovský bor. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 2: 3-10.
projekt: FLDOK
ID: 7915773

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Pátecká bažantnice: nachází se mezi obcemi Pátek, Křečov a Kouty, 4 km S od Poděbrad
nejbližší obec: Pátek, okres Nymburk
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1996
pramen: Rydlo J. (1997): Zanikající mokřady v Polabí 7. Pátecká bažantnice. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 166-170.
projekt: FLDOK
ID: 9018372

5856c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 5856_28. Kostelní Lhota, lemy v boru SZ od obce
nejbližší obec: Kostelní Lhota, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'12.93"N, 15°1'3.66"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Petr Havlíček
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13938161

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 22. Pole na "Na březině" 1,5 km JV od Vrbové Lhoty L od komunikace na Sokoleč, J okraj pole

nejbližší obec: Vrbová Lhota, okres Nymburk

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: s. d.

pramen: Lukaničová Š. (1996): Příspěvek k floristickému mapování okolí Sokolče u Poděbrad ve středním Polabí. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 91-98.

projekt: FLDOK

poznámka: Schmidt 1878

ID: 9013956

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 18. Lesní partie asi 1,5 km JV od Vrbové Lhoty L od komunikace na Sokoleč

nejbližší obec: Vrbová Lhota, okres Nymburk

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: s. d.

pramen: Lukaničová Š. (1996): Příspěvek k floristickému mapování okolí Sokolče u Poděbrad ve středním Polabí. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 91-98.

projekt: FLDOK

ID: 9013715

5856d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 5856_49d. Libice n. C., slepé rameno Bajkal v NPR Libický luh a jeho okolí na pravém břehu Labe od ústí Bačovky až po

dálniční most ... na Z části současné dálniční křižovatky

nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk

souřadnice: 50°6'46,59"N, 15°9'28,18"E, ± 500m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2003

nálezce: Jaroslav Rydlo

pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.

projekt: FK ČBS

ID: 13938162

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 5856_67. Oseček, niva Labe na levém břehu 1 km S od Osečka až po Kluk

nejbližší obec: Oseček, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'10,76"N, 15°8'36,94"E, ± 1500m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2002

nálezce: Jaroslav Rydlo

pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.

projekt: FK ČBS

ID: 13938163

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: /3/ Libický luh: je mezi Labem a Cidlinou a obcemi Libice n/C. a Vel Osekem, Schema transektu z Labe pře /78/ Vokálovu

louku na /79/ louku U vrbiček /sn. :10,11,12 z 29. 7. 1991, 13,14,15,16,17,18 z 20. 5. 1991

nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1991

pramen: Rydlo J. (1993): Zanikající mokřady v Polabí. 2. Libický luh. - Muz. a Součas., ser. natur. 7: 91-208.

projekt: FLDOK

ID: 9007185

5857a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: E. Travnatá polní cesta vedoucí od statku Blato k silnici Okřínek - Senice /1996-1997/
nejbližší obec: Blato, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'43.00"N, 15°11'7.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
pramen: Rydlo J. (1998): Zanikající mokřady v Polabí. 8. Blato u Poděbrad. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 69-74.
projekt: FLDOK
ID: 9679349

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: 1970-11-23
náleze: Plašilová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8557604

5857b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: NPP Žehuňský rybník
souřadnice: 50°9'8.24"N, 15°18'22.09"E, ± 122m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-06
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Inventarizace MZCHÚ NPP Žehuňský rybník
projekt: NDOP
ID: 11939841

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: NPR Kněžičky
souřadnice: 50°9'22.08"N, 15°18'30.25"E, ± 543m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Kněžičky
projekt: NDOP
ID: 11940519

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: NPP Dlouhopolsko
souřadnice: 50°10'3.27"N, 15°19'21.56"E, ± 102m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2012
náleze: Milan Řezáč
pramen: Řezáč Milan (2012): Inventarizace MZCHÚ NPP Dlouhopolsko_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
poznámka: v IP *Linaria pratensis*
ID: 10255107

5857c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 5857_1. Choťánky, louky u J okraje vsi a dále přes státní silnici až na Z okraj Libice n. C.
nejbližší obec: Choťánky, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'57.52"N, 15°10'7.19"E, ± 600m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Vlastimil Rybka
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13938165

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 5857_6. Kanín, deponie materiálu na stavbu dálnice 1,5 km JZ od vsi, mezi silnicí a železn. tratí mezi V. Osekem a Libicí n. C.

nejbližší obec: Kanín, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'5.20"N, 15°11'14.51"E, ± 200m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2002

nálezce: Jaroslav Rydlo

pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.

projekt: FK ČBS

ID: 13938166

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 5857_18. Libice n. C., S část Libického luhu, lužní les, louky, úhory a pole v trase projektované dálnice od současného konce

dálnice k silnici Libice n. C.–V. Osek, 1,3 km JZ až 1 km J od nádraží

nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'8.99"N, 15°10'31.19"E, ± 600m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1999

nálezce: Jaroslav Rydlo

pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.

projekt: FK ČBS

ID: 13938167

5857d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Tab.1.segm.2.(5857d): NPR Žehuňský rybník: invent. seznam cévnatých rostlin konán v letech 2000-2005. (Plocha zkoumaného území rozděl.do 7 segmentů náležících do kvadrantů středoeurop.sít.mapování).

nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín

souřadnice: 50°8'20.00"N, 15°17'53.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: s. d.

nálezce: D. Turoňová

pramen: Turoňová D. (2008): Flóra a vegetace národní přírodní rezervace Žehuňský rybník a návrh péče o chráněné území. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 8: 47-72.

projekt: FLDOK

ID: 8118496

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Tab.1.segm.4.(5857b,d,5858c): NPR Žehuňský rybník: invent. seznam cévnatých rostlin konán v letech 2000-2005. (Plocha zkoumaného území rozděl.do 7 segmentů náležících do kvadrantů středoeurop.sít. mapování).

nejbližší obec: Choťovice, okres Kolín

souřadnice: 50°8'52.00"N, 15°19'19.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: s. d.

nálezce: D. Turoňová

pramen: Turoňová D. (2008): Flóra a vegetace národní přírodní rezervace Žehuňský rybník a návrh péče o chráněné území. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 8: 47-72.

projekt: FLDOK

ID: 8118749

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Polní Chrčice u Žehuně - sev. okraj lesa sev. obce

souřadnice: 50°7'14.00"N, 15°18'14.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2002-08-31

nálezce: A. Hoffmann

projekt: ČNFD

ID: 3049009

5858a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 54. Lišičky
nejbližší obec: Lišičky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'27.00"N, 15°23'33.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytoocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
ID: 7872200

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Lišice, při silnici mezi obcí a Lišičkami
nejbližší obec: Lišice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'55.90"N, 15°24'7.79"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1990-05-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7201720

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Převýšov, les Víno, podél okraje lesa
nejbližší obec: Převýšov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'8.85"N, 15°24'15.33"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1985-07-18
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1985.
projekt: NDOP
ID: 7201354

5858b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 98. Chlumeč nad Cidlinou
nejbližší obec: Chlumeč nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'36.00"N, 15°27'14.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytoocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
ID: 7872646

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Chlumeč n.Cidl., po silnici z Chlumce k Lišicům k lesu
nejbližší obec: Chlumeč nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'14.87"N, 15°25'35.71"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1990-05-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7204417

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Chlumeč n.Cidl. okolí nádraží
souřadnice: 50°9'46.61"N, 15°27'30.01"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-05-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12083178

5858c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 5858_16. Lovčice, strážka nad železn. tratí 1,3 km JZ od dvora Bludy
nejbližší obec: Lovčice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'44.08"N, 15°21'11.34"E, ± 200m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13938168

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: PR Bludy
nejbližší obec: Lovčice u Nového Bydžova, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'43.96"N, 15°21'9.18"E, ± 301m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1990
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H., Faltys V. CHPV Bludy - botanický inventarizační průzkum. 1990.
projekt: NDOP
ID: 6677632

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Převýšov, les Víno, J okraj
nejbližší obec: Lovčice u Nového Bydžova, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'43.05"N, 15°23'44.51"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1990-05-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7205913

5858d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Pamětník, rybník Písák, SV od obce.
nejbližší obec: Olešnice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°7'24.50"N, 15°27'45.80"E, ± 450m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-05-23
pramen: Samková V. [ed.] (2010): Botanická exkurze do PP Pamětník. – Východočes. Bot. Zprav., Dobré, 10: 20–27.
projekt: Florlit
ID: 14187314

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Pamětník-rybník Písák
nejbližší obec: Pamětník, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°7'19.64"N, 15°27'31.02"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-05-23
náleze: Zdeněk Kaplan; Michal Ducháček; Věra Samková; Jaroslav Zámečník
pramen: Samková Věra. Východočeský botanický zpravodaj: Botanická exkurze do PP Pamětník. Východočeská pobočka ČBS, 2010.
projekt: NDOP
ID: 6949748

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: PP Pamětník
nejbližší obec: Pamětník, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°6'45.52"N, 15°26'34.85"E, ± 407m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1991
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. Botanická inventarizace návrhu CHPV Pamětník. 0.
projekt: NDOP
ID: 6761028

5859a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 121. 1,5km Z obce Kosice
nejbližší obec: Kosice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'50.00"N, 15°30'58.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytoocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
ID: 7872871

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 118. J obce Písek
nejbližší obec: Písek, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'7.00"N, 15°30'11.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytoocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
ID: 7872842

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Nové Město u Chlumce, svah silničního mostu přes trať směr Hradec Králové,
souřadnice: 50°9'1.29"N, 15°30'32.20"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-04-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12182840

5859b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Dobřenice, okolí přejezdu V nádraží,
souřadnice: 50°9'34.83"N, 15°39'37.29"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-08-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12183832

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Homyle, les Horka při silnici J obce,
souřadnice: 50°11'31.51"N, 15°38'25.87"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-06-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12183232

5859c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Chýšť, les Vražednice SZ obce
nejbližší obec: Chýšť, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'11.14"N, 15°32'17.78"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-05-09
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. terenní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7210099

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Chýšť, les Vražednice SZ obce
nejbližší obec: Chýšť, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'15.55"N, 15°32'25.04"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-05-09
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7027289

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Chýšť, les Vražednice SZ obce
nejbližší obec: Chýšť, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'15.95"N, 15°32'18.83"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2001-10-12
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7003738

5859d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Křičeň, při sil. SVV obce
nejbližší obec: Křičeň, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'45.97"N, 15°39'31.14"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983-08-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7211963

5860a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 213. 0,5km SV obce Libčany
nejbližší obec: Libčany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'44.00"N, 15°42'6.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. -
Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
ID: 7873784

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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: 12184047

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Radostov, okraj lesa a příkopy u křižovatky silnic J obce
souřadnice: 50°11'56.09"N, 15°40'6.26"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-06-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12272210

5860b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Hradecké Polabí, Hradec Králové. Plačice, písňík 0,7-1 km VJV od obce; západní břeh písňíku
nejbližší obec: Plačice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'39.00"N, 15°47'11.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2012-06-19
nálezc: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120491

5860c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 21. Pardubicko: Dolany - louka II.: oplocená louka na S konci obce cca 100m Lod silnice na Staré Ždánice, kolem plotu
rostou zčásti vysazené a zčásti náletové dřeviny. Výskyt lomikamene zřetelného.
nejbližší obec: Dolany, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'5.00"N, 15°41'29.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006
nálezc: A. Papoušková
pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.
projekt: FLDOK
ID: 8397830

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 20. Pardubicko: Babidoly: louka za ZD Dolany směrem na Staré Ždánice navazuje na louku rákosina směrem k ZD přechází
louka v částečně neudržované polní kultury.
nejbližší obec: Dolany, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'44.00"N, 15°42'18.00"E
nadmořská výška: 221 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006
nálezc: A. Papoušková
pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.
projekt: FLDOK
ID: 8397723

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: S od Stěblové, LHC Pardubice, Stěblová
souřadnice: 50°6'3.00"N, 15°44'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1958-06-06
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 703875

5860d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Malá Čeperka, okres Pardubice, písák SZ od stanice Stěblová, při silnici
nejbližší obec: Čeperka, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'42.42"N, 15°45'23.60"E, ± 400m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1977-06-25
nálezc: Jan Hadač
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120578

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Čeperka
nejbližší obec: Čeperka, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'58.66"N, 15°46'23.67"E, ± 2000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1975-07-08
nálezce: V. Kohl
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130563

5861a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Hradec Králové – u Datlíka (okraj cesty na hrázi rybníka)
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'18.13"N, 15°50'7.62"E, ± 120m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1989-09-05
nálezce: Milena Kociánová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120575

5861b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Štěnkov (u Třebechovic pod Orebem): mokřady a sušší trávníky podél silnice 0–0,3 km SZ od S okraje severní (izolované)
části obce (mezi obcí a křižovatkou s hlavní silnicí Třebechovice – Týniště)
nejbližší obec: Štěnkov, okres Hradec Králové
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2004-07-07
nálezce: Bohumil Trávníček
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10141309

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Šanovec, LHC Hradec Králové, Běleč n.O.
souřadnice: 50°10'30.00"N, 15°58'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 256 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1954-08-16
nálezce: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 699826

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bělečko, při silnici
nejbližší obec: Bělečko, okres Pardubice
souřadnice: 50°9'16.69"N, 15°57'9.70"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2002-07-09
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. terenní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7220664

5861c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Býšť, osada Svoboda, při silnici do Hrachoviště
nejbližší obec: Býšť, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'17.21"N, 15°54'11.36"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-09-22
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7020646

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Újezd, okraj lesa SV obce a pastviny
nejbližší obec: Újezd u Sezemic, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'59.66"N, 15°52'21.85"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1986-07-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terénní šetření. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7222445

5861d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Tab.2.lok.19. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek.
Zbytek suché louky pod hrází ryb.Šmatlan v ochran.pásmu. Lok.se nachází SZ Holic.
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'5.00"N, 15°55'55.00"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: 8401128

5862a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 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: 9946672

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Týniště nad Orlicí: železniční stanice Týniště nad Orlicí
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'13.21"N, 16°4'30.51"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2015-06-29
náleze: Jan Doležal; Michal Ducháček
herbář: herb. J. Doležal
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9967152

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Štěpánovsko: písčité úhor a okraje kukuřičného pole u Kopanin, 1,3 km SZ od středu obce

nejbližší obec: Štěpánovsko, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°9'21.53"N, 16°2'28.12"E

nadmořská výška: 255 m

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 2015-07-10

nálezce: Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9967218

5862c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Albrechtice nad orlicí: soukromá lesní školka paní Heleny Klepáčkové, 500 m SZ od úřadu v obci

nejbližší obec: Albrechtice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°8'43.55"N, 16°3'17.22"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 2015-07-17

nálezce: Jan Doležal

herbář: herb. J. Doležal

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9967407

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Albrechtice nad Orlicí: písčité záhony a jejich okraje v areálu lesních školek firmy Lesoškolky s. r. o., vpravo u silnice vedoucí z Albrechtic nad Orlicí do Vysokého Chvojna, v lesním oddělení Novoveské polesí, 2,6 km V od obecního úřadu

nejbližší obec: Albrechtice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°8'24.60"N, 16°0'49.98"E

nadmořská výška: 275 m

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 2015-09-11

nálezce: Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10106650

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Žďár nad Orlicí, Novoveský rybník

nejbližší obec: Nová Ves u Albrechtic, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°7'30.06"N, 16°2'54.32"E

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 1986

nálezce: Helena Faltysová; Vladimír Faltys

pramen: Vladimír Faltys RNDr. a Helena Faltysová RNDr. terenní šetření. 1986.

projekt: NDOP

ID: 7225783

5862d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Lípa nad Orlicí: písčité rozvolněná louka vlevo při cestě z Lípy nad Orlicí do Čestic, 1,82 km JV od železniční stanice Lípa nad Orlicí

nejbližší obec: Lípa nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°7'53.11"N, 16°7'20.86"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2015-08-06

nálezce: Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10044214

5863a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Dvůr Karolín - rybníčky a ruderál
souřadnice: 50°10'13.63"N, 16°14'40.47"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2005
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2011): Floristické průzkumy v okolí eutrofizovaných rybníčků u Dvora Karolín
projekt: NDOP
ID: 11198774

5863b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Rychnov nad Kněžnou, Panská Habrová, 400 m SSV od hasičské zbrojnice; slunný okraj polní cesty u lesa; těžká šterkojilovitá půda
nejbližší obec: Panská Habrová, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'15.00"N, 16°18'4.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2009-08-22
náleze: Tereza Tejklová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120490

5863c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9963923

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kostelec nad Orlicí: železniční stanice Kostelec nad Orlicí - město
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'11.55"N, 16°12'18.30"E
nadmořská výška: 271 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2016-06-08
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13177729

5863d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Záměl: rezervace Zámělský borek, nelesní východní část
nejbližší obec: Záměl, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-07-06
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10141307

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: /1/ Seznam nalezených cév. druhů rostlin v lok. VKP Krskův důl: jde o údolí drobného toku (P stranný přítok Zdobnice) a zejména J orient.stráň V od obce Roveň

nejbližší obec: Roveň u Rychnova n.K, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°8'11.00"N, 16°19'14.00"E

nadmořská výška: 370-415 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2005

pramen: Málková J. (2006): Botanické lokality Krskův důl a Betlém v Podorlicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 33-64.

projekt: FLDOK

ID: 8092819

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Tab.1.(N) Abecední seznam druhů v lokalitách Ve Spále, Jámy a Bezděkov u Rychnova n. Kněžnou v letech 2004 - 2006:

potvrzen nález 2004-2006, lokality nelesní.

nejbližší obec: Rychnov nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°8'48.00"N, 16°16'5.00"E

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: s. d.

nálezce: J. Málková

pramen: Málková J. (2007): Geobotanické zhodnocení lokalit ve Spále, Jámy a Bezděkov u Rychnova nad Kněžnou. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 85-120.

Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 85-120.

projekt: FLDOK

ID: 8387230

5864a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Tab.1. Seznam nalezených cévnatých druhů rostlin v okolí lomu v Javornici. Lokality leží v k.ú.obce Javornice, cca 4km V od Rychnova nad Kněžnou. (Inventarizace probíhala v r.2001,2007 a 2008)

nejbližší obec: Javornice u Rychnova, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'4.00"N, 16°20'35.00"E

nadmořská výška: 400-450 m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2008

nálezce: J. Málková

pramen: Málková J. (2008): Flóra a vegetace v okolí lomu v Javornici u Rychnova nad Kněžnou. - Orlické hory a Podorlicko, Sborn. Vlastiv. Pr. 15: 13-52.

Vlastiv. Pr. 15: 13-52.

projekt: FLDOK

ID: 8242801

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: dna a lesy na svazích údolí říček Zdobnice a Řička v širším okolí jejich soutoku mezi obcemi Pěčín, Nebeská Rybná a Bělá (navrhovaná rezervace Soutok)

nejbližší obec: Pěčín, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1992

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Kaplan Z. (1993): Zpráva z floristické inventarizace navrhované přírodní rezervace Soutok. – Orchis, Dobré, 12/2: 1–7.

projekt: Květena VČ

ID: 14197896

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Pěčín, Z část zátopené oblasti plán.přehradu

nejbližší obec: Nebeská Rybná, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'47.82"N, 16°24'4.31"E

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1983

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1983.

projekt: NDOP

ID: 7230598

5864b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Rokytnice v Orlických horách: násep železniční trati ZSZ od železničního přejezdu ca 1,75 km Z–ZSZ od železniční stanice v obci
nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-07-07
náleze: Milan Štech
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.–10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10141320

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Pěčín, východní část zátopové oblasti plánované přehrady
nejbližší obec: Nebeská Rybná, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'45.44"N, 16°25'9.94"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1982-08-21
náleze: Helena Nováková; Helena Faltysová
pramen: Helena Nováková RNDr.(Helena Faltysová RNDr.). terenní šetření. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7235766

5864d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Žamberk: okraj lesa Suchá
nejbližší obec: Žamberk, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°6'28.71"N, 16°28'13.21"E, ± 1000m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970-09-13
náleze: František Černošous
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130523

5865a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Malá Strana, les mezi zaniklou obcí a Orlicí
nejbližší obec: Malá Strana v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'49.62"N, 16°33'13.79"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1989-10-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7258106

5865c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 57a. Klášterec nad Orlicí: údolí Divoké Orlice na S okraji obce od nejhořejšího mostu k ústí potoka tekoucího od samoty "V potocích", báze JV svahu (okraj kult.smrčiny)
nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 500-520 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1971
pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 22: 17-37.
projekt: FLDOK
ID: 9104464

původní jméno: *Linaria vulgaris*

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

nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí

nadmořská výška: 520-540 m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 1971

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

projekt: FLDOK

ID: 9104643

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Kunvald, v obci

nejbližší obec: Kunvald, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°7'30.43"N, 16°30'7.49"E

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 1982-08-22

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1982.

projekt: NDOP

ID: 7258994

5865d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Petrovičky, zbytek suché louky nad silničkou 380 m JZ od Kašparovy chaty na Adamu

nejbližší obec: Petrovičky u Mladkova, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°6'47.64"N, 16°37'30.37"E

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2011-09-02

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena. terenní šetření. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7301811

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Petrovičky, louky u st. hranice SV obce

nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°8'0.76"N, 16°36'19.19"E

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2005-09-01

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2005.

projekt: NDOP

ID: 7027642

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Mladkov, hranice kvadrantu v S části Mladkova směr Petrovice

nejbližší obec: Mladkov, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°5'59.07"N, 16°37'29.93"E

fytochorion: 95b. Králická hornatina

datum: 1982-09-08

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1982.

projekt: NDOP

ID: 7260468

5866b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: /85/ Lesní porost - čtverec síťového mapování 5866 bbc-dc: Studium flóry NPR Králický Sněžník proběhlo v r.2002-2005.

nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°9'5.00"N, 16°47'58.00"E

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 2005

nálezce: Prausová; Kleinová; Baťová

pramen: Prausová R., Kleinová H. & Baťová L. (2011): Výsledky floristického průzkumu Národní přírodní rezervace Králický Sněžník v letech 2002-2005. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 59-90.

projekt: FLDOK

ID: 8405685

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Králický Sněžník, ú. Moravy, při silnici po pr břehu Moravy mezi pot Kopřivák a S pod Zbojnické ch

nejbližší obec: Horní Morava, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°10'38.45"N, 16°49'40.30"E

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 2005-07-12

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Helena Faltysová RNDr. Inventarizační průzkum - Národní přírodní rezervace Králický Sněžník. 2010.

projekt: NDOP

ID: 7170925

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Horní Morava, po modré značce od obce k novému lomu, silnice, louky, políčka

nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°9'31.54"N, 16°49'7.94"E

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 1993-06-10

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1993.

projekt: NDOP

ID: 7261318

5866c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 418. Králický Sněžník: Horní Lipka: okolí kóty 753,8 (Na vyhlídce) Z obce a les mezi kótou 753,8 a kótou 690

nejbližší obec: Horní Lipka, okres Ústí nad Orlicí

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 1970-07-05

nálezce: Kučera

pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.

projekt: FLDOK

ID: 9041868

5866d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Dolní Morava: úzký lesnatý vrstevnicový remíz severně Mlýnského potoka

nejbližší obec: Dolní Morava, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°7'19.06"N, 16°48'14.76"E, ± 9m

nadmořská výška: 623 m

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 2022-04-30

nálezce: David Hlisnikovský; Martin Mokrejš

pramen: Hlisnikovský D. (2022) Terénní zápisky 2022

projekt: ND MSP ČBS

ID: 14168043

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Prostřední Lipka, železniční přejezd u obce
nejbližší obec: Prostřední Lipka, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°6'0.66"N, 16°45'9.99"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1986-09-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7263502

5867a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Stříbrnice: Háječek, rozvolněné krátkostébelné pastviny jz. expozice, 1,17 km sv. kostela sv. Anežky
nejbližší obec: Stříbrnice, okres Šumperk
souřadnice: 50°11'14.62"N, 16°54'47.38"E, ± 9m
nadmořská výška: 623 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2019-09-04
náleze: David Hlisenikovsky; Martin Mokrejš
pramen: Hlisenikovsky D. (2019) Terenní zápisky 2019
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: lokalita *Meloe brevicollis* + *M. rugosus*
ID: 14022657

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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: 6744326

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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: 6742537

5867c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: svahy mezi hájovnou Bystřina a JZ úpatím Mlýnského vrchu 1,0 km SZ obce
nejbližší obec: Chrástice, okres Šumperk
nadmořská výška: 620-660 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-08
náleze: J. Kirschner
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8785504

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Sklené, levý přítok Malé Moravy od hájenky po žluté značce
nejbližší obec: Sklené u Malé Moravy, okres Šumperk
souřadnice: 50°7'43.31"N, 16°50'57.82"E, ± 450m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1993-07-19
náleze: Marie Sedláčková
pramen: FAS 28/3
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13666668

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Vysoká, při silnici J obce
nejbližší obec: Vysoká u Malé Moravy, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'54.50"N, 16°53'26.05"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2009-09-04
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6901148

5867d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Žibřidovice (floristický kurz)
datum: 1982-07-08
náleze: Jan Kirschner; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8559291

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: m0157_142320_52_T5.5
nejbližší obec: Habartice u Jindřichova, okres Šumperk
souřadnice: 50°5'59.93"N, 16°56'42.86"E, ± 70m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003-06-20
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. m0157: m0157. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3948914

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Březina a louky S od Jindřichova
nejbližší obec: Pleče, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'3.24"N, 16°59'24.70"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1998-07-29
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Březina a přilehlé louky sev. nad Jindřichovem n.M.. 1998.
projekt: NDOP
ID: 7186112

5868a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: pastviny mezi chatou Ramzovské sedlo a údolím potoka 1 km JJV od osady Petříkov
nejbližší obec: Ramzová, okres Jeseník
nadmořská výška: 760-800 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-06
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: 8787835

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°11'39.00"N, 17°3'49.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 759 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1984
náleze: L. Lachmanová
pramen: Lachmanová L. (1985): Synotropní vegetace železničních těles. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1022185

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Branná, Ramzová (floristický kurz)
datum: 1982-07-07
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8559582

5868c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: V exp. svahy nad silnicí J od obce podél potoka Branná k myslivně Františkov
nejbližší obec: Branná, okres Šumperk
nadmořská výška: 550-570 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-03
náleze: Č. Deyl
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8783570

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Branná, údolí potoka Branná J od Branné až po myslivnu Františkov. Stráně nad silnicí a potokem, potok.
datum: 1982-07-03
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8559921

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Skupina skal na hřbetu Pekelec u Branné
nejbližší obec: Branná u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'17.83"N, 17°1'29.69"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1993-08-18
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Pasák - skupina skal na jižním konci hřbetu Pekelec u Branné. 1994.
projekt: NDOP
ID: 7188045

5868d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Kouty nad Desnou (okr. Šumperk): parkoviště a okolí budov v Červenohorském sedle
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°7'30.00"N, 17°9'10.08"E, ± 100m
nadmořská výška: 1015 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2021-10-02
náleze: Vojtěch Taraška
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14123241

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 4.b. Hrubý Jeseník: Červenohorské sedlo, okolí rekreačních objektů, parkoviště, lom,
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°7'28.00"N, 17°9'3.00"E
nadmořská výška: 1010-1030 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: s. d.
pramen: Bureš L., Klimeš L. & Králik J. (1992): Synantropizace květeny vyšších poloh Hrubého Jeseníku. - Preslia 64: 63-77.
projekt: FLDOK
ID: 7999024

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 4.c. Hrubý Jeseník: Červenohorské sedlo, okolí rekreačních objektů, parkoviště, lom,
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°7'28.00"N, 17°9'3.00"E
nadmořská výška: 1010-1030 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: s. d.
pramen: Bureš L., Klimeš L. & Králik J. (1992): Synantropizace květeny vyšších poloh Hrubého Jeseníku. - Preslia 64: 63-77.
projekt: FLDOK
ID: 7999135

5869c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hrubý Jeseník: modře značená turistická cesta v úseku 250 m J od chaty Švýcárny po Vel. vodopád; podél Studeného potoka
po okraj Bělé a obce Bělá
datum: 1972-07-18
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8560264

5870a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hrubý Jeseník: Vrbno pod Pradědem: louky pod silnicí na Heřmanovice
datum: 1972-07-01
nálezc: Burešová; Bureš
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8560395

5870b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 14b. Krnov: u myslivny Nová Komora
nejbližší obec: Komora, okres Bruntál
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně
Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9284026

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 486. Spálené: údolí potoka v okolí hájovny Ptáčnick asi 2 km Z obce
nejbližší obec: Spálené, okres Bruntál
souřadnice: 50°9'53.00"N, 17°25'19.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
nálezc: 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: 9475685

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: t0174_151308_306_T1.1
nejbližší obec: Holčovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°9'8.75"N, 17°28'8.90"E, ± 141m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2000
nálezc: Kateřina Kočí
pramen: Martin Kočí. t0174: t0174. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.06.2000 - 01.10.2003
ID: 4056143

5870c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vrbno pod Pradědem: železniční nádraží
nejbližší obec: Vrbno pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°7'3.85"N, 17°23'17.15"E, ± 9m
nadmořská výška: 526 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2019-04-28
nálezc: David Hlisenikovsky
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13802313

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 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
nálezc: Lubomír Hrouda; Zuzana Burešová; Leo Bureš
pramen: Bureš Leo, Burešová Zuzana, Hrouda Lubomír. Genofondová plocha Mnichovské lomy: geobotanické zhodnocení. 1990.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1989 - 31.12.1990
ID: 6899835

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Železná pod Pradědem
souřadnice: 50°8'30.46"N, 17°19'58.04"E, ± 94m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2013-07-02
nálezc: Radek Štencel
pramen: Štencel Radek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2618 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 13078127

5870d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 18a. Krnov: JV obce Dolní Holčovice
nejbližší obec: Dolní Holčovice
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9283704

5871a

lokality: Město Albrechtice, železniční nádraží
nejbližší obec: Město Albrechtice, okres Bruntál
souřadnice: 50°10'5.00"N, 17°34'43.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2017
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13704255

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 23. Krnov: mezi obcemi Velký Valštejn a Hynčice
nejbližší obec: Velký Valštejn
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9284121

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 40. Krnov: Albrechtice u Krnova
nejbližší obec: Albrechtice u Krnova
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9284718

5871c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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
náleze: Adrián Czernik; Zuzana Dočkalová
pramen: Adrián Czernik, Zuzana Dočkalová. MSK_IP_2009_Krasovsky_kotel_botanicky: Inventarizační botanický průzkum PR Krasovský kotel. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6889091

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Krasovský kotel
nejbližší obec: Krasov, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'53.63"N, 17°32'24.88"E, ± 352m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1998
náleze: Leo Bureš
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6413689

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Krasovský kotel
nejbližší obec: Krasov, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'53.63"N, 17°32'24.88"E, ± 352m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1990
náleze: Jiří Opatřil
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6482626

5871d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Krnov - Chomýž, k.ú. Krásné Loučky
nejbližší obec: Krásné Loučky, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'26.39"N, 17°38'21.77"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2011
nálezc: Adrián Czernik
pramen: Adrián Czernik. Inventarizační průzkum botanický Lokalita Krnov - Chomýž, k. ú. Krásné Loučky. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7294888

5939a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PR Rathsam
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°5'49.40"N, 12°14'41.55"E, ± 951m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1991
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. PR Rathsam. Výsledky botanického průzkumu v letech 1991-1992. 1992.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1991 - 31.12.1992
ID: 6733678

5939b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 191. Pomezí-Horní Hraničná: lemy asfaltové cesty, JV a V od osady
nejbližší obec: Pomezí, okres Cheb
souřadnice: 50°3'45.00"N, 12°17'41.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07
nálezc: Jaromír Sofron; Jaroslava Nesvadbová
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: 9506467

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 203. Pomezí-Horní Hraničná: rybník a mokřad v pastvině, 0,5 km JV od osady
nejbližší obec: Pomezí, okres Cheb
souřadnice: 50°3'38.00"N, 12°17'47.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07
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: 9506526

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 202. Pomezí-Horní Hraničná: mokrá pastvina u potůčku, 0,5 km JZ od osady
nejbližší obec: Pomezí, okres Cheb
souřadnice: 50°3'36.00"N, 12°17'22.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07
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: 9506679

5940a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 315. Cheb: nádraží ČD, kolejiště žel.stanice
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°4'25.00"N, 12°22'52.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07
náleze: 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: 9509391

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Skalka (Cheb, W of Cheb), N margin of the village
souřadnice: 50°5'17.00"N, 12°20'5.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1971-06-09
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: 1587966

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Cheb, Na levém břehu přehrady u cesty k chatové osadě Skalka
nejbližší obec: Skalka u Chebu, okres Cheb
souřadnice: 50°5'15.06"N, 12°20'11.94"E, ± 450m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1988-08-16
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13711938

5940c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 329. Cheb-Podhrad: lemy silnice, směr Starý Hrozňatov, J od osady
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°2'51.00"N, 12°23'33.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9509731

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 354. Starý Hrozňatov: travnatý lem silnice k Loretě (jasanová alej), VSV obce
nejbližší obec: Starý Hrozňatov, okres Cheb
souřadnice: 50°1'34.00"N, 12°23'47.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07
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: 9510370

5940d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Unterlosau [= Dolní Lažany]. Bahndamm
nejbližší obec: Lipová-Dolní Lažany, okres Cheb
souřadnice: 50°2'0.52"N, 12°28'13.88"E, ± 1000m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1916-06-30
náleze: s. coll.
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130580

5941b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 228. Krásná Lípa: svahy nad silnicí od přehradní hráze k odbočce cesty do býv. osady
nejbližší obec: Krásná Lípa, okres Děčín
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: 9187860

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Lázně Kynžvart, svah vrchu Žitný, asi 50 m dolů po svahu od cesty
souřadnice: 50°3'46.20"N, 12°37'31.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 789 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2004-06-17
náleze: M. Hejda
projekt: ČNFD
ID: 1087842

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Žitná u Březové; degrad. okraj pastviny, ruder., převaha *Dact.glo.*, *Agr.cap.*, *Trifol.*, *Cir.vulg.*, výskyt *Anth.syl.*, *Lupin.pol.*, *Urt.dio.*, *Plan.maj.*, *Rum.obt.*
souřadnice: 50°3'58.89"N, 12°37'37.69"E, ± 198m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2012-09-25
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 11740534

5941c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Konr. [= Konradsgrün]. Bahndamm
nejbližší obec: Salajna, okres Cheb
souřadnice: 50°1'49.93"N, 12°30'37.09"E, ± 1000m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1914-08-29
náleze: Josef Jahn
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130554

5941d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Lázně Kynžvart; ruderální bylinná vegetace s maliníkem, ostružiníkem, kopřivou, kerblíkem, nálety dřevin, místy s přechodem do louky T1.1
souřadnice: 50°0'32.58"N, 12°35'16.26"E, ± 163m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-08-16
nálezce: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 12352840

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Lázně Kynžvart; nálety bříz a osik s přirozeným podrostem bylin
souřadnice: 50°0'32.58"N, 12°35'16.26"E, ± 163m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-08-16
nálezce: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12352863

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Lázně Kynžvart; náletový vzrostlý porost listnáčů s přirozeným zmlazením, v podrostu *Vaccinium myrtillus*, *Convallaria majalis*, *Lathyrus linifolius*, *Festuca ovina*, místy porosty maliníku
souřadnice: 50°0'33.81"N, 12°35'8.32"E, ± 152m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-08-16
nálezce: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12352897

5942a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Slavkovský les: Vřesovec: jde o komplex hadcových výchozů Mnichovských hadců. Lok.se nachází cca 1,7km SV od obce Prameny, rozloha je 5,71ha. Průzkum probíhal 5.-10.2005, patří do fyt.okr.28c, čtverec síť.map.5942a a 5942b. Seznam druhů cévn.rostlin z území.
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb
souřadnice: 50°3'46.00"N, 12°44'52.00"E
nadmořská výška: 782-802 m
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 2009
nálezce: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2010): Flóra a vegetace lokality Vřesovec - významného botanického území Mnichovských hadců. - Erica 17: 33-50.
projekt: FLDOK
ID: 8242293

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PR Rašeliniště u myslivny: (28b/ 5942a-5942b): se nachází JZ od obce Krásno, 1,6-2,8 km SZ od kostela v Nové Vsi a 1-2km JV od křižovatky silnic v byv.městě Čistá. Seznam druhů cévn.rostlin zjišt.v území, průzkum probíhal od 4.-9.2006.
nejbližší obec: Krásno, okres Sokolov
souřadnice: 50°5'31.00"N, 12°44'3.00"E
nadmořská výška: 758-784 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2006
nálezce: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2007): Flóra a vegetace připravované přírodní rezervace Rašeliniště u myslivny. - Erica 14: 39-56.
projekt: FLDOK
ID: 8231690

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: CHKO Slavkovský les: NPP Křížky: nalezené nové druhy rostlin.
nejbližší obec: Prameny u Marián.Láz, okres Cheb
souřadnice: 50°3'58.00"N, 12°45'0.00"E
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2003
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.
projekt: FLDOK
ID: 8236498

5942b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 114. CHKO Slavkovský les: skalní i nehadcové výchozy: rozloha 89m (čtv.), bezlesí, 70 % skalek, nacházející se v k.ú. Prameny u Mar.Lázní, (5942b),
nejbližší obec: Prameny u Marián.Láz, okres Cheb
souřadnice: 50°3'9.00"N, 12°45'35.00"E
nadmořská výška: 670-880 m
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 2003
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.
projekt: FLDOK
ID: 8236377

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: CHKO Slavkovský les: NPR Pluhův bor: nalezené nové druhy rostlin.
nejbližší obec: Mnichov u Marián.Láz, okres Sokolov
souřadnice: 50°4'15.00"N, 12°46'51.00"E
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 2003
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.
projekt: FLDOK
ID: 8236538

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 36. CHKO Slavkovský les: Hadcové výchozy: rozloha 40m (čtv.), bezlesí, 90 % skalek, nacházející se v k.ú. Prameny (5942b).
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb
souřadnice: 50°3'11.00"N, 12°45'36.00"E
nadmořská výška: 670-880 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2003
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.
projekt: FLDOK
ID: 8234116

5942c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.
projekt: FLDOK
ID: 8236334

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 896. Prameny: křížovatka Dolní Mlýn,
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 1979-07-15
náleze: 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: 9204176

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: NPR Kladské rašeliny 166
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb
souřadnice: 50°1'30.44"N, 12°41'4.37"E, ± 3727m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2009-09-11
náleze: Alexandra Masopustová; Vladimír Melichar
pramen: Tájek. floristická pozorování. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6870489

5942d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 116. CHKO Slavkovský les: skalní i nehadcové výchozy: rozloha 465m (čtv.), bezlesí, 20 % skalek, nacházející se v k.ú. Mnichov u Mar.Lázní, (5942d),
nejbližší obec: Mnichov u Marián.Láz, okres Cheb
souřadnice: 50°2'32.00"N, 12°46'21.00"E
nadmořská výška: 670-880 m
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 2003
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.
projekt: FLDOK
ID: 8236442

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: CHKO Slavkovský les: PR Planý vrch: nalezené nové druhy rostlin.
nejbližší obec: Mnichov u Marián.Láz, okres Cheb
souřadnice: 50°2'17.00"N, 12°45'47.00"E
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 2003
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.
projekt: FLDOK
ID: 8236556

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 48. CHKO Slavkovský les: Hadcové výchozy: rozloha 136647m (čtv.), bor, borosmrčina, 40 % skalek, nacházející se v k.ú. Mnichov (5942d).
nejbližší obec: Mnichov u Marián.Láz, okres Cheb
souřadnice: 50°2'16.00"N, 12°45'49.00"E
nadmořská výška: 670-880 m
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 2003
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.
projekt: FLDOK
ID: 8234461

5943a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 216. Bečov n. Teplou: při silnici od sádkových rybníčků 1,3 km J nádraží do města
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-15
náleze: Svobodová; Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9187631

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Měchov_770170
nejbližší obec: Měchov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'3.74"N, 12°50'50.42"E, ± 74m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-03-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5118761

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: k0126sl_112323_473_T4.2
nejbližší obec: Měchov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'7.88"N, 12°50'30.73"E, ± 945m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3551287

5943b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 17. Toužim: u nádraží
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'2.90"N, 12°59'27.20"E, ± 200m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9182910

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 599. Toužim: stará skládka na Z okraji obce
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
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: 9196665

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 723. Útvina: údolí Střely SVV od obce
nejbližší obec: Útvina, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 570-580 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Jiří Zázvorka; Josef Holub
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9198646

5943d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 22. Poseč: okraj lesa k silniční kótě 674
nejbližší obec: Poseč, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: V. Jaroš; Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9183007

5944a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 45. Smilov: údolí Bočského potoka SZ od obce
nejbližší obec: Smilov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'44.10"N, 13°2'46.80"E, ± 100m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1977-07
náleze: František Mladý
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8751529

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 96. Přestání: kóta nad soutokem Střely a Luhovského potoka
nejbližší obec: Přestání, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: V. Čejka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9185216

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 107. Radyně: lesní stráž nad Luhovským potokem V od obce
nejbližší obec: Radyně, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: V. Čejka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9185458

5944b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 1. Žlutice: okraj boru cca 1 km Z od obce, S silnice
nejbližší obec: Žlutice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'23.69"N, 13°8'58.17"E, ± 500m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1990-07-18
pramen: Pivoňková L. (1991): Floristický minikurz na Žluticku. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 29: 7-11.
projekt: FLDOK
ID: 8860680

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 8. Mostec: xerothermní stráž 500 m Z od hráze Žlutické přehrady
nejbližší obec: Mostec, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'15.31"N, 13°7'15.03"E, ± 400m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1990-07-18
pramen: Pivoňková L. (1991): Floristický minikurz na Žluticku. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 29: 7-11.
projekt: FLDOK
ID: 8860931

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 11. Žlutice: pole 150 m ZJZ od vrchu "U kapličky"
nejbližší obec: Žlutice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'1.60"N, 13°8'52.10"E, ± 200m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1990-07-18
pramen: Pivoňková L. (1991): Floristický minikurz na Žluticku. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 29: 7-11.
projekt: FLDOK
ID: 8861010

5944c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 280. Třebouň: okraj lesa na Třebouňském vrchu
nejbližší obec: Třebouň, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Karel Kubát
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9188992

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 305. Horní Luhov: Rozporenský les až k okraji Z od obce Buč
nejbližší obec: Horní Luhov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°1'10.70"N, 13°3'29.10"E, ± 1200m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Vaněčková; Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9189530

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Třebouňský vrch nad Nežichovem (Toužimsko) (nelze najít jde o Nežichov asi)
datum: 1974-08-15
náleze: František Kotlaba
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8569980

5945a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Záhořice, Vladař (k. 693,2), náhorní plošina zarůstající dřevinami
nejbližší obec: Záhořice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'42.40"N, 13°12'41.60"E, ± 200m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2012-07-03
náleze: al.; Daniel Koutecký
pramen: Nepraš K. & Ondráček Č. (2016): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2012 v Lubenci. – Severočeskou přírodou 48: 119–126.
projekt: FK ČBS
ID: 13545394

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 36. Záhořice: červeně znač.cesta J od obce až k JZ úpatí Vladaře
nejbližší obec: Záhořice, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: 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: 9183592

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 38. Záhořice: od JJU úpatí podél červeně znač. cesty na nižší vrchol
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: 9183042

5945b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 8. Tis u Blatna-Kračín: okraj lesa a louka asi 750 m JV od středu vsi
nejbližší obec: Tis u Blatna-Kračín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°5'8.00"N, 13°19'22.00"E
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2019-07-10
nálezc: Karel Boublík
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14073585

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: LHC Žlutice, pol. Chyše, odd. 5 d
souřadnice: 50°5'45.00"N, 13°17'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1966-06-01
nálezc: J. Strejč
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 574683

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: k0164_112420_354_S1.2
nejbližší obec: Balková, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°4'58.94"N, 13°18'49.07"E, ± 92m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003-10
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0164: k0164. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3565857

5945c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Katastr Chlum u Novosedel, Natura 2000, kód díla K0027, segment 57; Chlumská hora u Manětína
nejbližší obec: Pšov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°0'33.63"N, 13°12'0.63"E, ± 250m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001-07-24
nálezc: T. Kučera
projekt: ČNFD
ID: 2984628

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Manětín, okres Plzeň - Sever, Chlumská hora
souřadnice: 50°0'31.00"N, 13°12'17.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1980-08-10
náleze: B. Němec
pramen: Němec B. et Němec F. (1983): Ein Beitrag zur Kenntnis der Saumgesellschaften fragmentarischer Bestände mit *Robinia pseudacacia* L. im Gebiet von Plzeň. - *Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot.*, 17: 1-43.
projekt: ČNFD
ID: 1104637

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Manětín, okres Plzeň - Sever, Chlumská hora
souřadnice: 50°0'31.00"N, 13°12'17.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1980-08-10
náleze: B. Němec
pramen: Němec B. et Němec F. (1983): Ein Beitrag zur Kenntnis der Saumgesellschaften fragmentarischer Bestände mit *Robinia pseudacacia* L. im Gebiet von Plzeň. - *Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot.*, 17: 1-43.
projekt: ČNFD
ID: 1104607

5945d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Rabštejn nad Střelou, Vysočany, nad pravým břehem Střely ca 1,2 km JV od vsi
souřadnice: 50°0'6.00"N, 13°17'42.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2005-08-17
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1634500

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Rabštejn nad Střelou, Vysočany, nad pravým břehem Střely ca 1,5 km JV od vsi
souřadnice: 49°59'59.00"N, 13°17'47.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2005-08-17
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1634579

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: SPR Střela, 1 km SV Hamru
souřadnice: 50°2'19.00"N, 13°18'12.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1984-07-03
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Žán M., Čečil F., Červená A., Hauznerová I., Janský B., Kočandrlová E., Kraft J., Nesva (1984): Státní přírodní rezervace Střela. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2217280

5946a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 623. Tis u Blatna: remízky a lemy pastvin při červené turistické cestě ca 1,2–1,7 km SSV od obce
nejbližší obec: Tis u Blatna, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°5'52.00"N, 13°21'24.40"E, ± 250m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-07-02
náleze: Č. Ondráček; B. Trávníček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13626143

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 634. Tis u Blatna: okraje silnice z Tisu u Blatna do Blatna u Jesenice od okraje obce Tis u Blatna po hranici PR Blatenský svah (cca 1 550 m JZ od železniční stanice Blatno u Jesenice)
nejbližší obec: Tis u Blatna, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°5'26.50"N, 13°21'40.20"E, ± 950m
nadmořská výška: 480-590 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-07-03
náleze: L. Lippl
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13626144

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 77. Tis u Blatna: opuštěné pole jižně od Struhařského potoka asi 610 m SZ od kostela Povýšení sv. Kříže ve vsi, asi 950 m J od kapličky sv. Jiljí u Tiských mokřadů
nejbližší obec: Tis u Blatna, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°5'29.00"N, 13°20'41.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 575-590 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2019-07-09
náleze: Leoš Lippl
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočas. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14076983

5946b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Rakovnická pahorkatina: Jesenice, u silnice na Kosobody, 200 m JJV od rybníka
souřadnice: 50°5'55.00"N, 13°29'49.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 473 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2005-06-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2833312

5946c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 729. Žihle: intravilán obce
nejbližší obec: Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°2'40.90"N, 13°22'27.30"E, ± 800m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-07-01
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13626147

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 320. Žihle: podél hlavní ulice od železničního nádraží k náměstí
nejbližší obec: Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°2'44.00"N, 13°22'4.50"E, ± 380m
nadmořská výška: 440-460 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2019-07-09
náleze: Jan Štěpánek; Vít Grulich
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14084273

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: k0222_123102_53_K3
nejbližší obec: Potvorov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°1'7.86"N, 13°23'30.16"E, ± 280m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0222: k0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 20.09.2002 - 20.09.2004
ID: 3691675

5946d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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: 1591554

5947a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Plzeňská pahorkatina, ca. 1km vsv Sv. Huberta
souřadnice: 50°4'30.00"N, 13°31'40.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1995-08-27
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. et Härtel H. (2001): Digitali purpureae-Epilobietum in the Czech Republic. - Pol. Bot. J., Kraków, 46: 211-218.
projekt: ČNFD
ID: 2296923

5947c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 689. Kožlany: polní cesta od okraje města k lomu severozápadně od města
nejbližší obec: Kožlany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'2.00"N, 13°31'57.00"E, ± 394m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2019-07-08
náleze: Tomáš Vymyslický
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14069853

5948b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Rakovník, Na Spravedlnosti, úvozová cesta mezi koupalištěm a okrajem města
souřadnice: 50°5'45.00"N, 13°45'3.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-06-14
náleze: J. Kolbek
projekt: ČNFD
ID: 2451757

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Pustověty, lem kolejí na nádraží v obci
souřadnice: 50°3'16.00"N, 13°48'57.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1997-09-04
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: 2448758

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°2'60.00"N, 13°48'40.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-06-20
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1056492

5948c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Pavlíkov, 1,5 km J od obce
souřadnice: 50°2'34.00"N, 13°44'16.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991
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: 2426442

5948d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /26/ Křivoklátsko: lesnaté svahy na SV okraji Čertovy skály, asi 30 m nad silnicí, u obce Týřovice
nejbližší obec: Týřovice
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1983-09-12
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1985): Flóra a vegetace širšího okolí Čertovy a Kněžské skály na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 14: 109-160.
projekt: FLDOK
ID: 8951463

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /36/ Křivoklátsko: širší okolí Čertovy skály ohranič.z JV a SV roklemi, směřující k hájovně Křiniště JV od Hracholusk, les.
prvky, trav. úvozy a pasek, prvky,
nejbližší obec: Hracholusky, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'58.90"N, 13°47'29.00"E, ± 300m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1985): Flóra a vegetace širšího okolí Čertovy a Kněžské skály na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 14: 109-160.
projekt: FLDOK
ID: 8952336

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 8. CHKO Křivoklátsko: Flóra a vegetace křivoklátských pleší: CHÚ Valachov: (o rozloze cca 3ha) se nachází asi 6 km S obce Hracholusky, je tvořeno strmými srázemi nad údolím Tyterského potoka
nejbližší obec: Hracholusky, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'6.00"N, 13°46'26.00"E
nadmořská výška: 320-411 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
pramen: Kučera T. & Mannová V. (1998): Srovnávací studie křivoklátských pleší. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 97: 7-48.
projekt: FLDOK
ID: 9637487

5949a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Křivoklátsko, Ruda, 0,75 km JZ os. Na Brejli.
souřadnice: 50°5'50.00"N, 13°52'5.00"E
nadmořská výška: 409 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998-07-13
nálezc: Z. Neuhäuslová
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1550009

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°3'29.00"N, 13°51'55.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-09-06
nálezc: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1060958

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Lánská obora
datum: 1965
nálezc: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8571035

5949b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: s. d.
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8570845

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: a0336kv_121425_617_L3.1
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'7.64"N, 13°55'37.92"E, ± 113m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0336kv: a0336kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3666749

5949c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /Sním.6./lok.6. Křivoklátsko: údolí Berounky J Křivoklátu, lokalita na železnič.náspu až k habrovým porostům na úpatí svahu t.j. lok.č.5. od J stíněná svahem. exp.SSZ, letní aspekt
nejbližší obec: Křivoklát, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'12.00"N, 13°53'38.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-06-24
pramen: Mladý F. & Kolbek J. (1976): Chorologicko-fytocenologické otázky historie výskytu *Isopyrum thalictroides* na Křivoklátsku. - Preslia 48: 143-155.
projekt: FLDOK
ID: 8054058

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 2. CHÚ "Baba" u Křivoklátu: J situ. mírně sváž.plocha na náhor.části kopce, travatá, step. charakteru, obklop. na J,Z a S lesem z J a JZ akátovým, na S a SZ dubo-habrovým
nejbližší obec: Křivoklát, okres Rakovník
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-05-10
pramen: Strejček J. (1976): Příspěvek k poznání brouků z čeledí Chrysomelidae, Bruchidae, Anthribidae a Curculionidae v chráněném území "Baba" u Křivoklátu. - Bohem. Centr. 5: 119-135.
projekt: FLDOK
ID: 8925607

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 1. CHÚ "Baba" u Křivoklátu: východ. úsek náhorní části hřbetu kopce, kde je pastvina s přechodem na sušší louku
nejbližší obec: Křivoklát, okres Rakovník
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-05-12
pramen: Strejček J. (1976): Příspěvek k poznání brouků z čeledí Chrysomelidae, Bruchidae, Anthribidae a Curculionidae v chráněném území "Baba" u Křivoklátu. - Bohem. Centr. 5: 119-135.
projekt: FLDOK
ID: 8925535

5949d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Tab.1.sním.8. Žloutkovice: 150m J od mostu, L břeh Berounky
nejbližší obec: Žloutkovice, okres Beroun
souřadnice: 50°0'49.00"N, 13°57'28.00"E
nadmořská výška: 224 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-06-26
pramen: Blažková D. (2004): Vegetace obnaženého dna řeky Berounky rok po povodni roku 2002. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 31-42.
projekt: FLDOK
ID: 8005237

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /5/ Křivoklátsko: J od P břehu Berounky, Z od obce Nižbor /dle orientač.mapy a mapy se čtverc.sítí A-K 22-30/
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun
nadmořská výška: 220-489 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.
projekt: FLDOK
ID: 8955400

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /3/ Křivoklátsko: J od P břehu Berounky, Z až JZ od obce Žloukovice /dle orientač.mapy a mapy se čtverc.sítí A-K 9-21/
nejbližší obec: Žloukovice, okres Beroun
nadmořská výška: 220-489 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.
projekt: FLDOK
ID: 8954589

5950a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Poteplí, u silnice za obcí směrem k Čeperce, břeh silnice na les.světlině z boku mírně stíněný stromy
souřadnice: 50°4'2.00"N, 14°4'37.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-08-05
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: 2449811

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: s. d.
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8571789

5950b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Tab.1.sním.3. ca in the middle between the settlements Unhošť and Červený Újezd, undulate ground, /čtver.sít.map.5950/
nejbližší obec: Unhošť, okres Kladno
souřadnice: 50°4'38.00"N, 14°8'58.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1971-05-30
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. & Mochnacký S. (1990): Consolido-Anthemidetum austriacae - a new segetal association. - Preslia 62: 103-130.
projekt: FLDOK
ID: 7964652

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Unhošť: ca in the middle between the settlements Unhošť and Červený Újezd.
souřadnice: 50°4'35.00"N, 14°9'12.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1971-05-20
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. et Mochnacký S. (1990): Consolido-Anthemidetum austriacae - a new segetal association. - Preslia, Praha, 62: 103-130.
projekt: ČNFD
ID: 2773539

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Červený Újezd (Kladno, SE of town), 1,5 km NW, on the right side of the road to Unhošť
souřadnice: 50°4'42.00"N, 14°8'37.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1971-05-20
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1576804

5950c

původní jméno: *Linaria vulgaris* agg.
lokality: Běleč, Na Koutech, okraj mlaziny
souřadnice: 50°2'35.00"N, 14°0'9.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-06-29
náleze: T. Kučera
projekt: ČNFD
ID: 3063045

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Nižbor, 2,4 km JZ od kóty Pelechovka /473) vlevo od silnice do obce
souřadnice: 50°1'24.00"N, 14°1'10.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-07
náleze: P. Šmilauer
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: 2427800

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: CHKO Křivoklátsko, Nižbor, 2,4 km JZ od k. Pelechovka (473 m), vlevo od silnice. na Nižbor
souřadnice: 50°1'21.00"N, 14°1'15.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-07
náleze: P. Šmilauer
pramen: Šmilauer P. (1990): Paseková společenstva CHKO Křivoklátsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2362675

5950d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Tab.3.sním.5. ca 1km SW of the church in the village Horní Podkozí, slope ca 7 stup., aspect SE, (to the E of the elevation point 397,5m), /čtver.sít.map.5950/.
nejbližší obec: Podkozí, okres Beroun
souřadnice: 50°2'43.00"N, 14°6'20.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1968-07-02
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. & Mochnacký S. (1990): Consolido-Anthemidetum austriacae - a new segetal association. - Preslia 62: 103-130.
projekt: FLDOK
ID: 7964897

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Horní Podkozí: ca 1 km SW of the church in the village
souřadnice: 50°2'33.00"N, 14°6'11.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1968-07-02
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. et Mochnacký S. (1990): *Consolido-Anthemidetum austriaceae* - a new segetal association. - *Preslia*, Praha, 62: 103-130.
projekt: ČNFD
ID: 2773854

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Podkozí (Beroun, NNE of Beroun), 1,5 km SW of the church in the village
souřadnice: 50°2'35.00"N, 14°5'36.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1968-07-02
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1576930

5951b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Praha, nádraží Zličín
nejbližší obec: Zličín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'51.01"N, 14°17'52.08"E, ± 350m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2009
náleze: L. Hoskovec; et al.
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-hostivice-rudna-u-prahy/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13173764

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Praha, nádraží Žvahov
nejbližší obec: Zličín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'51.01"N, 14°17'52.08"E, ± 350m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2009
náleze: L. Hoskovec; et al.
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-hostivice-rudna-u-prahy/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13173825

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Praha, nádraží Ruzyně
nejbližší obec: Ruzyně, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'4.35"N, 14°18'47.15"E, ± 150m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2009
náleze: L. Hoskovec; et al.
pramen: Hoskovec L. et al. (2009): projekt mapování výskytu invazivních druhů rostlin na nádražích Prahy [na serveru Botany.cz, <http://botany.cz/cs/trat-hostivice-kladno/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13193244

5951c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: s. d.
nálezc: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8574875

5951d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Praha, nádraží Řeporyje
nejbližší obec: Řeporyje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'57.29"N, 14°18'28.39"E, ± 250m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2009
nálezc: L. Hoskovec; et al.
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-rudna-beroun/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13210387

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Příloha 1. Plocha B. Soupis zjištěných druhů rostlin: Řeporyje: výslunný svah cca 650m SZ od Řeporyjského nám., mezi pěšinou a zalesněným územím bývalé cihelny, S od ulice Ve Výrech, S exp.
nejbližší obec: Praha 5 - Řeporyje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'18.00"N, 14°18'31.00"E
nadmořská výška: 338 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2008-08-14
pramen: Hrčka D. (2008): Skalnatý výchoz u bývalé těžebny cihlářských hlín v Praze 5 - Stodůlkách, významná lokalita xerothermní vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 191-200.
projekt: FLDOK
ID: 8123209

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /1/R/LK/ CHÚ v povodí Radotínského potoka, PR Radotínské údolí (v citaci uvedeno i 82 fyt.snímků, poloha snímků na mapě 2b, str.38, roky 1976-1993 /JV obce Zadní Kopanina/
nejbližší obec: Zadní Kopanina, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'14.00"N, 14°19'17.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1978
nálezc: L. Rivolová-Knížetová
pramen: Kubíková J., Kučera T., Manych J., Rivolová-Knížetová L. & Sádlo J. (1997): Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. - Natura Pragensis 14: 4-65.
projekt: FLDOK
ID: 9667207

5952a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Belveder b. Prag [= letohrádek královny Anny]
nejbližší obec: Praha-Hradčany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'36.82"N, 14°24'15.03"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1887-08-20
nálezc: Julie Hasslinger
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130543

5952b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Praha, Masarykovo nádraží
nejbližší obec: Nové Město, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'17.08"N, 14°26'15.72"E, ± 300m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2009
náleze: L. Hoskovec; et al.
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: 13172728

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Praha-Žižkov: nákladové nádraží Žižkov
nejbližší obec: Praha-Žižkov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'6.51"N, 14°28'33.37"E, ± 350m
nadmořská výška: 258 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2016-08-11
náleze: Jan Doležal; Michal Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13189807

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Praha, nádraží Vršovice
nejbližší obec: Vršovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'45.32"N, 14°27'31.11"E, ± 1350m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2009
náleze: L. Hoskovec; et al.
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-turnov/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13191526

5952c

původní jméno: orig.: *Thesium rostratum*; V. Dvořák 2008-10-25: !; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Anhöhe vor Kuchelbad [= Velká Chuhle]. Bei Smichow
nejbližší obec: Praha-Velká Chuhle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'41.17"N, 14°22'47.24"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1891-08
náleze: Julie Hasslinger
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130540

původní jméno: orig.: *Linaria genistifolia*; J. Danihelka 2021: *Linaria vulgaris*;
lokalita: Kuchelbad [= Velká Chuhle] b. Smíchow
nejbližší obec: Praha-Velká Chuhle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'41.17"N, 14°22'47.24"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1889-07-11
náleze: Julie Hasslinger
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130542

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Strand d. Moldau b. Kuchelbad
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'40.57"N, 14°23'47.25"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1885-08
náleze: Julie Hasslinger
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130541

5952d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Praha, nádraží Krč
nejbližší obec: Krč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'2.65"N, 14°26'45.51"E, ± 650m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2009
náleze: L. Hoskovec; et al.
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-vrane-nad-vltavou/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13210621

lokalita: Praha-Modřany, zeleň na parkovišti u Prioru
souřadnice: 50°0'19.03"N, 14°25'9.85"E, ± 85m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2019
náleze: M. Ouška; V. Oušková; Z. Pernicová; J. Soukupová
pramen: Oušková V. (2019): Kvetoucí Praha 12. ÚMČ Praha 12, dostupné na https://www.praha12.cz/assets/File.ashx?id_org=80112&id_dokumenty=74657
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13896466

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Praha-Krč, v kolejišti a přilehlém areálu nádraží Krč
souřadnice: 50°2'2.92"N, 14°26'45.57"E, ± 220m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2020-04-29
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13919985

5953a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Praha, nádraží Hostivař
nejbližší obec: Hostivař, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'18.42"N, 14°32'17.02"E, ± 400m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2009
náleze: L. Hoskovec; et al.
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-benesov-u-prahy/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13210903

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Praha-Kyje, výkop (stavba vodovodního řádu) cca 60 m SV od křižovatk ulic Průmyslová a U Technoplynu
souřadnice: 50°4'59.70"N, 14°32'19.79"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2020-09-24
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13973404

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Praha-Dolní Měcholupy: v seřadišti železničních vleček cca 280 m JZ od křižovatky ulic Kutnohorská a Nad Vokolky
souřadnice: 50°3'38.10"N, 14°33'6.00"E
nadmořská výška: 259 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2021-09-20
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14104983

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Praha-Strašnice: svah s obnaženou zeminou při východním okraji ulice Průběžná, vzniklý výstavbou železniční stanice Praha-Zahradní Město, asi 65 m SSV od středu železničního mostu přes Průběžnou ulici
souřadnice: 50°3'45.20"N, 14°30'16.60"E
nadmořská výška: 241 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2022-10-05
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14192305

5953b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Praha, nádraží Běchovice
nejbližší obec: Běchovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'57.86"N, 14°36'23.55"E, ± 900m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2009
náleze: L. Hoskovec; et al.
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: 13172792

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Praha 9: SZ od obce Újezd nad Lesy, u S okraje železniční trati necelých 60 m Z od okraje PR Klánovský les, bezlesé prostranství, pravostranný přítok Blatovského potoka
nejbližší obec: Praha 9-Újezd n. L.
nadmořská výška: 246 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1996-10-19
pramen: Špryňar P. & Řezáč M. (1997): Ohrožené pražské mokřady 2. Prameniště nad tratí u Újezda nad Lesy. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 67-79.
projekt: FLDOK
ID: 9016890

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Praha 9-Újezd nad Lesy: Z okraj obce, tzv. Prostřední louka na L břehu Běchovického potoka, asi 300 m JV od soutoku s Blatovským potokem
nejbližší obec: Praha 9, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'52.00"N, 14°38'9.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1997-08-07
náleze: Milan Řezáč; Pavel Špryňar
pramen: Špryňar P., Řezáč M., Sádlo J., Rieger M. & Manych J. (1997): Příspěvek k poznání pražské květeny. - Natura Pragensis 14: 113-186.
projekt: FLDOK
ID: 9671383

5953c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Praha-Šeberov, vlhká louka cca 65 m J–JJV od minigolfu
souřadnice: 50°0'32.40"N, 14°30'51.80"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2019-09-08
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13824872

lokalita: Praha-Uhříněves, okraje polí podél panelové cesty při jejím vyústění do silnice Pitkovice–Petrovice, cca 900 m JZ–ZJZ od nádraží
souřadnice: 50°1'47.75"N, 14°34'48.09"E, ± 70m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2020-06-03
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13950233

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora bohémica. Distr. Praha: Újezd u Průhonic, louka 300 m SSV od rybníka Vrah
nejbližší obec: Újezd u Průhonic, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'53.00"N, 14°32'57.00"E, ± 300m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1978-08-27
náleze: Jana Grulichová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 64a Průhonická plošina;
ID: 14064681

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Praha-Šeberov: na okraji rozsáhlého úhoru při ulici Mezi Rybníky, naproti rybníku Brůdek, asi 360 m JJZ od kostela v Šeberově
souřadnice: 50°0'36.50"N, 14°30'36.60"E
nadmořská výška: 288 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2022-09-23
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14186739

5953d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Praha, nádraží Uhříněves
nejbližší obec: Uhříněves, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'3.74"N, 14°35'24.66"E, ± 530m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2009
náleze: L. Hoskovec; et al.
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-benesov-u-prahy/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13211031

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Praha-Kolovraty: železniční zastávka, pás ruderálního porostu na nástupišti (směr Praha), asi 30 m SV od křižovatky ulic U Železnice a Nad Zbrojnicí
souřadnice: 50°0'49.20"N, 14°37'35.20"E
nadmořská výška: 317 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2022-10-19
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14193382

5954a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Úvaly (okr. Praha-východ), areál nádraží
souřadnice: 50°4'31.85"N, 14°43'20.30"E, ± 210m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2019-08-24
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13820933

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: CHÚ Klánovický les: část Blatov, nachází se ve V části Prahy, městská část Klánovice, celkový soupis druhů cévnatých rostlin během veget.sezóny r. 2002-2003.
nejbližší obec: Praha - Klánovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'14.00"N, 14°40'48.00"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2003
pramen: Neuwirthová H. (2004): Průzkum vegetace chráněného území Klánovický les v Praze. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 43-58.
projekt: FLDOK
ID: 8006091

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: CHÚ Klánovický les: část Vidrholec, nachází se ve V části Prahy, městská část Újezd nad Lesy, celkový soupis druhů cévnatých rostlin během veget.sezóny r. 2002-2003.
nejbližší obec: Praha - Újezd n. Les, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'6.00"N, 14°40'47.00"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2003
pramen: Neuwirthová H. (2004): Průzkum vegetace chráněného území Klánovický les v Praze. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 43-58.
projekt: FLDOK
ID: 8006441

5954d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 81. Kozojedy: okolí kostela Sv. Martina SZ obce
nejbližší obec: Kozojedy, okres Rakovník
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
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: 9139730

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Tuchoraz: vlhké louky (s patrným zbytky bývalých rybníků) po levé straně potoka Šembera za silnicí

nejbližší obec: Tuchoraz, okres Kolín

souřadnice: 50°1'56.40"N, 14°49'39.50"E, ± 1800m

fytochorion: 64c. Černokostelecký perm

datum: 1974-08-31

pramen: Jaroš V. (1974): Botanická exkurze na Českobrodsko – Zprav. Středočes. Poboč. ČSBS 11: 3–5.

projekt: Florlit

ID: 13897740

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Kostelec n. Č. lesy - Doubravčice - podél potoka Šembera - Tuchoraz

datum: 1974-08-31

nálezce: Jaroš

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8575325

5955a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

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: 8010777

původní jméno: *Linaria vulgaris*

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

nálezce: 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: 9142072

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Český Brod: Přistoupím v obci, svahy "Na šancích"

datum: 1988-08-18

nálezce: Hašková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8576010

5955c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 71. Chrást: obnovovaný rybník a jeho okolí, Z dvora (1997, 1998, 2003)

nejbližší obec: Chrást, okres Kolín

souřadnice: 50°2'19.00"N, 14°52'27.00"E

fytochorion: 64c. Černokostelecký perm

datum: 2003

pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.

projekt: FLDOK

ID: 8010452

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 205. Přistoupim: údolí Jalového potoka J od obce až k osadě Chrást, pravá Z exponovaná strana údolí
nejbližší obec: Přistoupim, okres Kolín
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9142879

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 209. Syneč: údolí Chotýšského potoka S od obce
nejbližší obec: Syneč, okres Kolín
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9142989

5955d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 66. Dobré Pole: hřbitov ca 700m S obce.
nejbližší obec: Dobré Pole, okres Kolín
souřadnice: 50°0'16.00"N, 14°56'5.00"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: 8010179

5956b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 5956_8. Nová Ves I, slepé rameno u hráze 0,6 km V od železn. zastávky Nová Ves u Kolína
nejbližší obec: Nová Ves I, okres Kolín
souřadnice: 50°3'18.10"N, 15°9'36.74"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Michal Ducháček
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13938169

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 5956_9. Pňov, Z část Pňovského luhu na levém břehu Labe 2 km JJV až 2 km SSV od vsi (lužní les, louky, tůňe, včetně pískovny u Předhradí)
nejbližší obec: Pňov, okres Kolín
souřadnice: 50°5'3.33"N, 15°9'29.47"E, ± 1000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1997
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
poznámka: nálezy z let 1997–2002
ID: 13938170

5956c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: V poli u Svojšic [u Kouřimi]
nejbližší obec: Svojšice, okres Kolín
souřadnice: 50°0'11.30"N, 15°2'44.21"E, ± 1000m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1886-06-09
náleze: K. Krátký
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120484

5956d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 5956_28. Nová Ves I, okraj cesty na kopec Bedřichov 0,7–1,3 km JZ od železn. zastávky
nejbližší obec: Nová Ves I, okres Kolín
souřadnice: 50°2'55.95"N, 15°8'20.61"E, ± 500m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Michal Ducháček
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13938171

5957a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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 tůně 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. Tůně Bezedná, Okrouhlík a Tonice u Velkého Oseka. - Muz. a Součas., ser. natur. 5: 101-128.
projekt: FLDOK
ID: 9003238

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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: 9002444

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 60a. Veltruby: říční navigace
nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9139030

5957b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 33. Kolínsko: okolí Písečného mlýna 1,3 km JJZ od Býchor
nejbližší obec: Býchory, okres Kolín
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1983
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8999370

5957c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 30. Kolínsko: okolí tůně Hánina 1 km V od nádraží Kolín
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1983
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8999261

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: PP Kolínské tůně
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°1'34.19"N, 15°14'22.67"E, ± 336m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1987
nálezc: Marie Pivničková
pramen: Pivničková M. Botanický IP CHPV Kolínská tůň. 0.
projekt: NDOP
ID: 6750512

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: PP Kolínské tůně
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°1'32.35"N, 15°14'23.85"E, ± 336m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1987
nálezc: Marie Pivničková
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6603483

5957d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 5957_32. Starý Kolín, okolí Labe SV od obce
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°1'21.25"N, 15°18'43.24"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
nálezc: Martin Lepší; Karel Boublík
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13938172

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 29. Kolínsko: okolí křižovatky žel. tratí 2,5-3 km Z od Starého Kolína
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°0'34.50"N, 15°15'25.90"E, ± 200m
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: 8999180

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 17. Kolínsko: L břeh Labe od veletovského jezu (počátek Černé struhy) k lesu mezi Veletovem a Starým Kolínem
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: 8998349

5958a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PR Duny u Sváravy
nejbližší obec: Labské Chřčice, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'13.40"N, 15°23'32.81"E, ± 492m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1981
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. CHPV Duny u Sváravy - Inventarizační průzkum vegetace. 1981.
projekt: NDOP
ID: 6690961

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PR Duny u Sváravy
nejbližší obec: Labské Chřčice, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'13.40"N, 15°23'32.81"E, ± 492m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1972
náleze: František Procházka
pramen: Procházka F. Duny u Sváravy. návrh na zřízení. 1972.
projekt: NDOP
ID: 6746724

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Týnec nad Labem; opuštěné pole vedle ranče Happy Hours
souřadnice: 50°3'15.34"N, 15°21'55.83"E, ± 56m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-09-17
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0813 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.3
ID: 12395492

5958b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Národní hřebčín v Kladruzech nad Labem: se nachází na P břehu Labe, 20 km Z od Pardubic, inventarizační průzkum
cévnatých rostlin byl proveden 5.-8.2000
nejbližší obec: Kladruhy nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'14.00"N, 15°28'44.00"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2000
pramen: Málková J. & Lemberk V. (2001): Přírodní poměry parkového areálu Národního hřebčína v Kladruzech nad Labem. -
Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 9: 109-127.
projekt: FLDOK
ID: 9779542

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kladruhy n.L. obec
souřadnice: 50°3'27.48"N, 15°29'12.61"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006-07-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12085929

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Národní hřebčín Kladruby nad Labem
souřadnice: 50°3'18.53"N, 15°29'0.09"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2000
nálezce: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2000): Málková, J. et Lemberk, V. (2001): Příroda parkové areálu Národního hřebčína v Kladruzech nad Labem. - Práce a studie, Východočeský sborník přírodovědný, Pardubice, 9: 109 – 127.
projekt: NDOP
ID: 11223195

5958c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 5958_18. Kojice, skály na levém břehu Labe směrem k Týnci n. L.
nejbližší obec: Kojice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'46.14"N, 15°22'40.75"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1998
nálezce: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13938173

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 12. Kutnohorsko: mezi Zábořím n. L. a CHÚ Na Hornické 0,3-1 km JJZ až JZ od nádraží Záboří n.
nejbližší obec: Záboří n. Lab.
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1984
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o floristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8997800

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vinařice náves
souřadnice: 50°2'7.28"N, 15°21'42.18"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2011-07-19
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12087204

5958d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 5. Kolejště železniční zastávky Chvaletice
nejbližší obec: Chvaletice, okres Pardubice
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 83-92.
projekt: FLDOK
ID: 9242237

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 12. Železniční násep a cesty na J okraji Trnávky
nejbližší obec: Trnávka, okres Pardubice
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 83-92.
projekt: FLDOK
ID: 9242779

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Zdechovice, oplocený areál zámeckého parku, ruderál a trávničky před zámkem
nejbližší obec: Zdechovice, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'51.66"N, 15°28'10.28"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2012-09-07
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová HElena. terénní průzkum. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7865206

5959a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Strášov, Strášovský rybník SZ obce, na hrázi
nejbližší obec: Strašov, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'37.79"N, 15°30'54.34"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001-08-31
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Významný krajinný prvek Strášovský rybník, Botanický inventarizační průzkum ve vegetační sezóně 2001. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7005388

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Semín - slepé rameno "Na zájezdě" na JV okraje obce
nejbližší obec: Semín, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'4.65"N, 15°31'32.76"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1991-07-25
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terénní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6988003

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Újezd, při silnici JV obce směrem ke Strášovu
nejbližší obec: Újezd u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'57.62"N, 15°30'3.82"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1988-06-08
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terénní šetření. 1988.
projekt: NDOP
ID: 7211129

5959b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 6. Pardubicko: Černý Nadýmač: hráz lesního rybníka Černý Nadýmač, který leží 2km S od obce Břehy a 1,2km J-JZ od obce Vlčí Habřina. Ryb. je určen pro chov ryb. Hráz ryb je porostlá suchomil. společenstvy, pod hrází jsou zbytky podmáčené olšiny.
nejbližší obec: Vlčí Habřina, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'25.00"N, 15°35'4.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006
nálezc: A. Papoušková
pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.
projekt: FLDOK
ID: 8396745

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Břehy, rybník Černý Nadymač v lese SV obce
nejbližší obec: Vlčí Habřina, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'32.03"N, 15°34'58.58"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001-05-15
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7003354

5959c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 5959_1. Labětín, přírodní památka Labské rameno Votoka 1 km V až VSV od vsi
nejbližší obec: Labětín, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'11.85"N, 15°30'30.83"E, ± 400m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13938174

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 25. Nádraží železnič.stanice Přelouč (včetně odvodňovacích příkopů mimo kolejiště)
nejbližší obec: Přelouč, okres Pardubice
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 83-92.
projekt: FLDOK
ID: 9243791

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Benešovice u Přelouče; sklízená, o něco vlhčí než sousední louky
souřadnice: 50°1'0.25"N, 15°33'35.12"E, ± 175m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-05-21
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2611 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11870138

5959d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 19. Pardubicko: Louka u ramene Houser: suchá louka s náletovými dřevinami, převážně vrbami SZ od slepého ramene Houser asi 0,5km V od Přelouče.
nejbližší obec: Přelouč, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'13.00"N, 15°35'32.00"E
nadmořská výška: 211 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006
náleze: A. Papoušková
pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.
projekt: FLDOK
ID: 8397685

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 5. Mělice: P břeh Labe J a JV obce mezi mostem a slepým ramenem
nejbližší obec: Mělice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'58.70"N, 15°37'15.70"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
nálezc: Bohumil Slavík
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9169427

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 29. Rumiště na J okraji Mělic
nejbližší obec: Mělice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'7.60"N, 15°37'2.70"E, ± 100m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 83-92.
projekt: FLDOK
ID: 9244246

5960a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: distr. Pardubice, Doubravice, po pravé straně silnice mezi Pohránovem a Doubravicemi
nejbližší obec: Pardubice-Doubravice, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'31.56"N, 15°43'57.22"E, ± 1000m
nadmořská výška: 227-null m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1979-08-21
nálezc: Jitka Málková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130569

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Severovýchodní Čechy: Bohdaneč: před Biologickou stanicí
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'34.09"N, 15°40'42.87"E, ± 1000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1941-08-04
nálezc: Emil Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130536

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Roste ojedinele na hrázi u cesty u Doubravic. Okolí Pardubic
nejbližší obec: Pardubice-Doubravice, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'13.95"N, 15°44'30.54"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1932-08-20
nálezc: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130547

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Lesní mýtiny u Bohdanče
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'32.72"N, 15°40'51.59"E, ± 2000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1926-07-08
nálezc: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130548

5960b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Ohrazenice, pole mezi Ohrazenicemi a lesem J Srchu
nejbližší obec: Pardubice-Ohrazenice, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'12.92"N, 15°45'56.45"E
nadmořská výška: 218-null m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2020-10-08
nálezc: Helena Faltysová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130529

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*;
lokality: Kunětická hora. Na zdivu vedle hlavní cesty pod studní ojedinele
nejbližší obec: Ráby, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'50.83"N, 15°48'50.03"E, ± 50m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1932-06-22
nálezc: Emanuel Froněk
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130535

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Pardubice: hájek při dráze k Stéblové
nejbližší obec: Stéblová, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'43.46"N, 15°45'11.86"E, ± 1000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1892-08
nálezc: Jaroslav Košťál
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130565

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: meze u Trnové
nejbližší obec: Pardubice-Trnová, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'26.13"N, 15°45'28.45"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
nálezc: s. coll.
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130581

5960c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Polabí - k Rosicům u cesty
nejbližší obec: Pardubice-Rosice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'36.57"N, 15°44'8.32"E, ± 2000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1961-07-20
nálezc: Josef Horský
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130549

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Pardubice. Při trati od sv. Trojice k Rosicům
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'0.54"N, 15°44'47.48"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1932-06-17
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130537

5960d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Nemošice, příkop silnice do Ostřešan
nejbližší obec: Nemošice, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'10.38"N, 15°47'48.54"E
nadmořská výška: 230-null m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2020-10-11
náleze: Helena Faltysová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130528

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Drozdice, při silnici v průmyslové zóně směrem k Černé za Bory
nejbližší obec: Drozdice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'14.29"N, 15°49'15.64"E
nadmořská výška: 235-null m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2020-09-27
náleze: Helena Faltysová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130531

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Na degradované louce za autobazarem směrem k Nemošické stráni
nejbližší obec: Pardubice-Pardubičky, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'29.00"N, 15°47'58.00"E, ± 10m
nadmořská výška: 229-null m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-09-26
náleze: Martina Pišová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130576

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Pardubice. Nemošická stráž
nejbližší obec: Nemošice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'0.31"N, 15°48'32.71"E, ± 300m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978-08-22
náleze: Jiří Matějček
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130571

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Pardubice: při cestě k Židovu
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'34.33"N, 15°47'35.72"E, ± 1000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1885-08
nálezce: Jaroslav Košťál
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130564

5961a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Víška u Sezemic. Pardubicko
nejbližší obec: Sezemice, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'5.61"N, 15°51'8.74"E, ± 5000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1913-07-22
nálezce: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130546

5961b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Tab.2.lok.14. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek. Teplomilné okraje v J části rybníka Šmatlan zarostlé nálet.dřevinami. Lok.se nachází SZ Holic.
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'49.00"N, 15°55'43.00"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008
nálezce: 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: 8400768

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Tab.2.lok.4. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek. Velká luční enkláva v les.komplexu v PR, lok.se nachází SZ Holic.
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'29.00"N, 15°56'59.00"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008
nálezce: 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: 8400050

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 261. Horní Ředice: Ředický rybník a jeho okolí
nejbližší obec: Horní Ředice, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'59.45"N, 15°56'57.51"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
nálezce: Miroslav Smejkal
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9175725

5961c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 268. Staročernsko: v obci
nejbližší obec: Staročesko, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'56.40"N, 15°50'28.60"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
nálezc: František Procházka
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9176029

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Veská_2330206
nejbližší obec: Veská, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'12.19"N, 15°51'56.63"E, ± 189m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-10
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5284505

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Mnětice, na hrázi V obce
nejbližší obec: Mnětice, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'48.93"N, 15°50'47.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-09-11
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6769700

5961d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Moravany, areál Duhové jezero na SV okraji obce, nádrž nejbliž trati
nejbližší obec: Moravany nad Loučnou, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'14.84"N, 15°56'28.60"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-09-11
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6769764

5962a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Javůrka u Holic
nejbližší obec: Holice v Čechách, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'33.82"N, 16°0'15.79"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1991-08-29
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terénní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6992580

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Holice stráž Javůrka
souřadnice: 50°3'32.61"N, 16°0'18.81"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12091120

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Holice železniční zastávka Holice-město
souřadnice: 50°4'55.07"N, 16°2'5.20"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12088626

5962b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Dolní Jelení: hlinité až hlinitopísčité záhony a jejich okraje v areálu lesních školek, 880 m JZ od železniční stanice Čermná nad Orlicí
nejbližší obec: Dolní Jelení, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'34.53"N, 16°7'36.59"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2015-08-28
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10044493

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Čermná nad Orlicí: železniční stanice; na hranici s fyt. p. 61c. Chvojenská plošina
nejbližší obec: Čermná nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°3'53.40"N, 16°8'9.20"E, ± 100m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2004-07-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10141311

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Okolí železniční trati mezi stanicemi Čermná nad Orlicí a Plchůvky; na hranici s fyt. p. 61c. Chvojenská plošina
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2004-08-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10141313

5962c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Trusnov strouha při silnici 500m Z obce
souřadnice: 50°0'11.06"N, 16°2'3.13"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1980-08-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12098981

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Trusnov rybník Lodrant
souřadnice: 50°0'37.73"N, 16°2'16.95"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12098619

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Trusnov v obci
souřadnice: 50°0'1.79"N, 16°2'27.80"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12099076

5962d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Týništko: okolí autobusové zastávky a lemy silnice na SV okraji obce
nejbližší obec: Týništko, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2004-07-06
náleze: Tomáš Černý
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10141317

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Prochody: hráz rybníka Svatba ZSZ osady
nejbližší obec: Prochody, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2004-07-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10141316

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Rzy, mokřina (bývalý rybník) J obce
nejbližší obec: Dobříkov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'5.13"N, 16°7'4.29"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2009-07-03
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6872734

5963a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Smetana: les Těšnov 2,0 km S až 0,9 km SSZ od osady
nejbližší obec: Smetana, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2004-07-07
náleze: Karel Boublík
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10141315

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Smetana okolí hájovny Růžovec SSZ obce
souřadnice: 50°3'37.50"N, 16°10'28.93"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12109544

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Velká Čermná les SV můstku přes Brodec
souřadnice: 50°5'39.32"N, 16°10'19.41"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12110347

5963b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Potštejn: železniční stanice Potštejn
nejbližší obec: Potštejn, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°4'58.39"N, 16°18'57.42"E, ± 10m
nadmořská výška: 324 m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2016-09-01
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13299108

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Potštejn: železniční stanice
nejbližší obec: Potštejn, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'1.60"N, 16°18'55.00"E, ± 200m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2004-07-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10141308

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Potštejn; Potštejn: zřícenina stejnojmenného hradu na strmém kopci nad Divokou Orlicí jižně nad obcí,
souřadnice: 50°4'41.33"N, 16°18'32.90"E
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 2008-05-30
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11992426

5963c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Okr. Ústí nad Orlicí: Újezd u Chocně, 1,5 km VSV obce, okraj cesty
nejbližší obec: Újezd u Chocně, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'52.31"N, 16°11'1.07"E, ± 300m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1995-07-26
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120485

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Na žel. trati v lůžkosti sutiny záp. od Choceň
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'1.93"N, 16°14'43.84"E, ± 500m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1969-07
náleze: Vladimír Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130526

5963d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Brandýs nad Orlicí okolí mlýna na V okraji města
souřadnice: 49°59'59.50"N, 16°17'25.34"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1980-08-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12119897

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Brandýs nad Orlicí nádraží
souřadnice: 50°0'2.08"N, 16°17'1.09"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12119818

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Brandýs nad Orlicí při silnici S města směr Seč
souřadnice: 50°0'38.28"N, 16°17'18.78"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12120175

5964a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Litice n. Orlicí
nejbližší obec: Litice nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'8.98"N, 16°21'19.53"E, ± 1000m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1923-08-06
náleze: kolektiv
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: leg. Přírodovědný klub Tesla;
ID: 14130578

5964b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Boh. orient., Žamberk, na okraji kolejiště
nejbližší obec: Žamberk, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°4'25.54"N, 16°27'0.46"E, ± 1000m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1965-08-19
náleze: J. Janeček
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130555

5964c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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: 12128249

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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: 12128877

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Dobrá Voda v obci
souřadnice: 50°0'11.77"N, 16°21'2.71"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12129258

5964d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Zřícenina (vrchol Žampach), Lanškroun
souřadnice: 50°2'29.00"N, 16°25'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1960-08-02
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3C2
ID: 683681

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Lukavice v Čechách; suchý trávník, strmá stráž nad železnicí
souřadnice: 50°2'50.07"N, 16°29'15.00"E, ± 222m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-05-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2593 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 11641736

5965a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Nekoř, na potoce v obci
nejbližší obec: Nekoř, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'45.89"N, 16°32'31.64"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008-09-30
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6770012

5965b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Orlické hory. Lesní stráně z Mladkova do Těchonína - vrch Rozál
datum: 1969-09-14
nálezc: Reitmayerová; Reitmayer
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8552047

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Lichkov - Mladkov - les nad Mladkovem, mokré louky po obou stranách silnice z Lichkova do Mladkova
souřadnice: 50°5'54.40"N, 16°38'22.60"E, ± 1000m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1969-06-16
nálezc: Reitmayer; Reitmayerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8552438

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Těchonín, přehrádka na Těchonínském potoce nad obcí
nejbližší obec: Těchonín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'57.91"N, 16°38'27.86"E
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 2008-09-30
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6770040

5965c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Letohrad: okolí žlutě značené turistické trasy na předměstí 200–500 m SSV od náměstí
nejbližší obec: Letohrad, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-07-08
nálezc: Jan Douda
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10141321

5965d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 2. Žambersko: Bystřec: P břeh potoka nad obcí směrem k ní
nejbližší obec: Bystřec, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970-07-08
nálezc: J. Tušla; Jindřich Houfek
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9030868

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bystřec, Bystřičko, 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
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6769138

5966d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: vrch Skalka, louky na vrcholu a na svazích S nad obcí
nejbližší obec: Jakubovice, okres Šumperk
nadmořská výška: 550-650 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-09
náleze: Č. Deyl
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8785624

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Červená Voda, ruderal u cesty J od mokřin V od Křížové hory
nejbližší obec: Bílá Voda, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'22.00"N, 16°45'50.58"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-06-14
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6637199

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Šanov, mokřiny nad rybníčkem mezi Luzným a Křížovým vrchem
nejbližší obec: Šanov u Červené Vody, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'29.58"N, 16°45'54.34"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2006-07-14
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7040828

5967b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: nad silnicí 0,7 km ZSZ od obce
nejbližší obec: Hynčice
nadmořská výška: 500-540 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-06
náleze: V. Skalický
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8785431

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hanušovice: řeka Morava v intravilánu města Hanušovice
nejbližší obec: Hanušovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'35.90"N, 16°56'4.13"E, ± 9m
nadmořská výška: 396 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2019-09-03
náleze: David Hlisenkovský; Martin Mokrejš
pramen: Hlisenkovský D. (2019) Terénní zápisky 2019
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14022554

5967c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: louky na hřbitvu 0,5 km Z od zemědělských objektů na S okraji obce
nejbližší obec: Štědráková Lhota, okres Šumperk
nadmořská výška: 650 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: 8788868

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: serpentínový vršek 1,2 km SZ od obce
nejbližší obec: Raškov, okres Šumperk
nadmořská výška: 580-620 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-08
náleze: J. Rydlo; L. Kirschnerová
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: 8787974

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Jakubovice, Hanušovská vrchovina, svahové louky nad obcí.
datum: 1982-07-10
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8577191

5967d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Rejchartice u Šumperka_3000118
nejbližší obec: Rejchartice u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'17.38"N, 16°58'59.84"E, ± 106m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-06-14
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0300. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5368895

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Rejchartice u Šumperka_3000123
nejbližší obec: Rejchartice u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'16.19"N, 16°59'17.45"E, ± 258m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-09-09
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0300. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5368939

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Nový Hrad; Raškov: rozlehlá zřícenina na hřebeni nad východní stranou údolí Moravy 1, 5 km SV od kostela v obci
souřadnice: 50°2'25.41"N, 16°55'10.65"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2013-06-20
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: 12009393

5968a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: obec
nejbližší obec: Pusté Žibřidovice, okres Šumperk
nadmořská výška: 560-580 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-08
náleze: L. Hrouda
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8787400

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: les při modře značené cestě mezi vrchem Jelení skok a hájovnou na S okraji obce
nejbližší obec: Bukovice, okres Šumperk
nadmořská výška: 700-800 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-08
náleze: L. Hrouda
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8783833

5968b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 16.c. Hrubý Jeseník: Dlouhé stráně, vrcholové partie (okolí stavby)
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'40.00"N, 17°9'26.00"E
nadmořská výška: 1300-1350 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: s. d.
pramen: Bureš L., Klimeš L. & Králik J. (1992): Synantropizace květeny vyšších poloh Hrubého Jeseníku. - Preslia 64: 63-77.
projekt: FLDOK
ID: 8001005

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°5'56.00"N, 17°6'18.00"E, ± 250m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1984
náleze: L. Lachmanová
pramen: Lachmanová L. (1985): Synantropní vegetace železničních těles. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1022274

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Rejhotice; louka ""Pod Selskou cestou"" - v posledních letech pravidelně kosená - v horní části krmelec a slanisko, ve střední a pravé části porost *Calamagrostis epigejos*
souřadnice: 50°5'47.70"N, 17°5'45.84"E, ± 83m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2012-06-20
náleze: Radek Štencel
pramen: Štencel Radek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2613 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12568718

5968c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 50°2'22.00"N, 17°3'19.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1984-09-14
nálezce: L. Lachmanová
pramen: Lachmanová L. (1985): Synatropní vegetace železničních těles. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1021329

5968d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Klepáčov (okr. Šumperk), u lesní silnice z Klepáčova k bývalé Bochnerově boudě u vodopádů Ztraceného potoka, asi 1000 m Z od Ztracených kamenů, na lesní pasece
nejbližší obec: Klepáčov, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'59.50"N, 17°9'37.50"E
nadmořská výška: 890 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2019-07-16
nálezce: Vojtěch Taraška; Kateřina Vojtěchová
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13903115

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Maršíkov - Rasovna
nejbližší obec: Maršíkov, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'6.43"N, 17°5'17.95"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1990
nálezce: Eva Jílková
pramen: Jílková Eva. Navrhované chráněné území Maršíkov - Rasovna: botanická inventarizace. 1990.
projekt: NDOP
ID: 6899066

5969a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 13.a. Hrubý Jeseník: Barborka, okolí chaty.
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'38.00"N, 17°13'53.00"E
nadmořská výška: 1300-1330 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1966
pramen: Bureš L., Klimeš L. & Králik J. (1992): Synantropizace květeny vyšších poloh Hrubého Jeseníku. - Preslia 64: 63-77.
projekt: FLDOK
ID: 8000192

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Tab.2. Hrubý Jeseník: Velká kotlina,
nejbližší obec: Velká Kotlina-Hr.Jes, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'15.00"N, 17°14'6.00"E
nadmořská výška: 1110-1464 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: s. d.
pramen: Jeník J., Bureš L. & Burešová Z. (1983): Revised flora of Velká Kotlina cirque, the Sudeten Mountains I.. - Preslia 55: 25-61.
projekt: FLDOK
ID: 7929784

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 13.b. Hrubý Jeseník: Barborka, okolí chaty.
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'38.00"N, 17°13'53.00"E
nadmořská výška: 1300-1330 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: s. d.
pramen: Bureš L., Klimeš L. & Králík J. (1992): Synantropizace květeny vyšších poloh Hrubého Jeseníku. - Preslia 64: 63-77.
projekt: FLDOK
ID: 8000279

5969b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hrubý Jeseník: kóta Temná (1262,9): po úboří JV, V a SV kopce po lesní silnici do n. v. 1100 m, dále po cestě na chatu Hubertka a SV sm. ke hranici lesa a podél ní ke hranici čtverce
datum: 1980-09-12
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8578400

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hrubý Jeseník: Podlesí: červ. znač. turistická cesta v úseku 100 m S koty 832,5 (okraj kvadrantu) až po místo asi 0,5 km SZ od Jeleního vrchu (875,3)
datum: 1980-09-11
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8578487

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hrubý Jeseník:
datum: 1980
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8578611

5969d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 229. Podlesí: kopec Skalisko (797 m)
nejbližší obec: Podlesí, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'45.00"N, 17°19'20.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9467070

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hrubý Jeseník: Podlesí, pastviny a okraj lesa asi 0,5 km V kopce Ranná (kóta 858,8)
datum: 1980-09-11
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8579747

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hrubý Jeseník
datum: 1980
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8580271

5970a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hrubý Jeseník: Suchá Rudná - pastviny SV obce
datum: 1972-07-01
náleze: Burešová; Bureš
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8580943

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PR Pustá Rudná 1191
nejbližší obec: Andělská Hora ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'48.90"N, 17°24'18.30"E, ± 296m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2010
náleze: Adrián Czernik
pramen: Czernik Adrián, Dočkalová Zuzana. 2.4 Botanický inventarizační průzkum PR Pustá Rudná. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7016600

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Pustá Rudná
nejbližší obec: Andělská Hora ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'44.05"N, 17°24'10.04"E, ± 129m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1993-06-28
náleze: Josef Duda
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6447272

5970b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 187. Karlovice: les při zelené turistické značce na úbočí a vrcholu kopce Svoboda (663 m) 0,5-1,5 km JV-VJV obce
nejbližší obec: Karlovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'37.00"N, 17°28'56.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Kirschner
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9465381

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 190. Široká Niva: pastviny při polní cestě na SZ svahu Ševcovského kopce (622 m) V od obce
nejbližší obec: Široká Niva, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'51.00"N, 17°29'49.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9465618

5970c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 5. Krnov: u Černého potoka Z obce Světlá (Lichtvard) (Světlá Hora)
nejbližší obec: Světlá Hora, okres Bruntál
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9283853

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 9a. Bruntál: prostor kóty 681 SV obce Velkruby (SZ Václavova u Bruntálu)

nejbližší obec: Václavov u Bruntálu, okres Bruntál

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1968

pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.

projekt: FLDOK

ID: 9285395

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 13. Krnov: prostor kóty 626 u obce Nová Véska

nejbližší obec: Nová Véska, okres Olomouc

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1968

pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.

projekt: FLDOK

ID: 9283990

5970d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 16. Krnov: hřeben Z obce Skrbovice

nejbližší obec: Skrbovice, okres Bruntál

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1968

pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.

projekt: FLDOK

ID: 9284052

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 196. Skrbovice: les Obora 1,5 km J až 2 km JJV obce

nejbližší obec: Skrbovice, okres Bruntál

souřadnice: 50°2'7.00"N, 17°28'55.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1989-07-15

nálezce: Vít Grulich

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9465911

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 243. Bruntál: vegetace při silnici na S okraji města

nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál

souřadnice: 50°0'37.00"N, 17°28'5.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1989-07-15

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9467503

5971a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Radim

nejbližší obec: Krasov, okres Bruntál

souřadnice: 50°5'25.01"N, 17°34'22.36"E, ± 604m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1981-07-31

nálezce: Šárka Neuschlová

pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.

projekt: NDOP

ID: 6457701

5971b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 178. Brantice: okraje lesa na JV úpatí vrchu Vinice (469 m) asi 1 km SSZ až S od železniční stanice
nejbližší obec: Brantice, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'33.00"N, 17°36'15.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9464672

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 701401-LHC LS města Krnova, 113d3, Vyhlídka
souřadnice: 50°5'51.00"N, 17°37'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1958-06-24
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 922214

5971c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Silesia, distr. Bruntál, Nové Heřminovy: okraj silnice ve střední části obce
nejbližší obec: Nové Heřminovy, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'19.00"N, 17°32'6.00"E, ± 500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-08-23
náleze: J. Masníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no JM311; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;
ID: 14064756

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Silesia, distr. Bruntál, Čaková: pastvina, asi 1,5 km JJV od zvoničky v obci
nejbližší obec: Čaková, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'16.00"N, 17°33'17.00"E, ± 300m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-09-02
náleze: J. Masníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no JM310; distr. phytogeogr. 74b Opavská pahorkatina;
ID: 14064757

5971d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 97. Zátor: Z a JZ úbočí vrchu Dubina (505 m) 0,7-1,2 km V zastávky
nejbližší obec: Zátor, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'19.00"N, 17°36'14.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Kirschner
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9460483

5972a

lokality: Krnov, železniční nádraží
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'23.00"N, 17°40'56.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2017
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13704084

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Krnov: železniční nádraží Krnov hl. n.
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'24.39"N, 17°40'59.00"E, ± 900m
nadmořská výška: 321 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2014-05-01
náleze: David Hlisnikovský; Petr Kocián
pramen: Hlisnikovský D. (2014) Terénní zápisky 2014, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10162678

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 28. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: les s převahou smrku a paseky po smrčinách.
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'2.00"N, 17°43'18.00"E
nadmořská výška: 314-442 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2000
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2003): Příspěvek ke květeně Cvilínského kopce u Krnova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 52: 45-54.
projekt: FLDOK
ID: 8310396

5972c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Býkov: Cesta po jižním obvodu vrchu Ve Smrčí (411 m n. m.) od východu 50°02'30"N, 17°41'55"E po západ 50°02'18"N, 17°39'58"E.
nejbližší obec: Býkov, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'1.90"N, 17°41'18.90"E, ± 1400m
nadmořská výška: 348 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2015-08-27
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10168970

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Úblo: malý brdek v poli, severně obce
nejbližší obec: Úblo, okres Opava
souřadnice: 50°1'34.59"N, 17°42'21.51"E, ± 9m
nadmořská výška: 403 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2020-05-07
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2020) Terénní zápisky 2020
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14023988

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Úblo: drobný lom s trvalou vodní hladinou severně dvou brdků mezi kótami 423 a 422
nejbližší obec: Úblo, okres Opava
souřadnice: 50°1'45.64"N, 17°42'0.14"E, ± 9m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2020-05-07
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2020) Terénní zápisky 2020
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14024036

5972d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 67. Krnov: les J obce Brumovice
nejbližší obec: Brumovice, okres Břeclav
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9285238

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 77a. Úvalno: polní cesta k rezervaci Úvalenské louky podél železniční trati
nejbližší obec: Úvalno, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'30.00"N, 17°45'39.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1984-06-20
náleze: Marie Sedláčková; Vít Grulich
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nizkého 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: 9459450

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: PP Úvalenské louky
nejbližší obec: Brumovice u Opavy, okres Opava
souřadnice: 50°2'13.24"N, 17°45'53.54"E, ± 297m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2005
náleze: David Honěk; David Švarc
pramen: Honěk David, Švarc David. Botanicko - zoologický inventarizační průzkum v přírodní památce Úvalenské louky. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6632589

5973d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: PR Hněvošický háj
nejbližší obec: Hněvošice, okres Opava
souřadnice: 50°0'0.22"N, 17°59'29.59"E, ± 9999m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6290975

5974c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 48. Sudice (5974c): pískovna na J okraji obce, po L straně silnice do Rohova, spodní část je zatravněná a svahy zčásti porostlé náletovými dřevinami, 0,7ha.
nejbližší obec: Sudice, okres Opava
souřadnice: 50°1'35.00"N, 18°4'7.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8315092

6040b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 408. Mýtina: mokřadní porosty u býv. Kyseleckého hamru, 1,5 km VJV od osady
nejbližší obec: Mýtina, okres Cheb
souřadnice: 49°59'52.00"N, 12°27'44.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1996-07
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9511639

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: NPP Železná hůrka
nejbližší obec: Mýtina I, okres Cheb
souřadnice: 49°59'30.16"N, 12°26'39.05"E, ± 108m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1985
náleze: Anna Červená
pramen: Červená Anna et al. CHPV Železná hůrka - inventarizační průzkum. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6734160

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Oldřichov u Lipové; otevřená mokřadní plocha zarostlá *Galeopsis bifida*, *Cirsium palustre*, *Deschampsia cespitosa*
souřadnice: 49°59'30.64"N, 12°29'50.60"E, ± 103m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-08-21
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12354444

6041a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Palič; fakultativně přepásaná kosená louka, sušší svahová partie místy k as. *Trifolio-Festucetum rubrae*
souřadnice: 49°59'47.18"N, 12°29'56.57"E, ± 151m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-08-14
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12347890

6041b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Katastr Vysoká u Staré Vody, Natura 2000, kód díla K0197SL, segment 228
nejbližší obec: Stará Voda, okres Cheb
souřadnice: 49°58'41.50"N, 12°35'5.05"E, ± 250m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: P. Tájek
projekt: ČNFD
ID: 2995918

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kamenec, okr. Cheb: vlhká luční lada v prameništní zóně Huťského potoka ca 1,1 km východně od obce
nejbližší obec: Tři Sekery u Tachova, okres Cheb
souřadnice: 49°57'3.90"N, 12°36'11.72"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2005-05-20
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr. Květena a vegetace přechodně chráněné plochy "U Kamence". 2005.
projekt: NDOP
ID: 6941504

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Stará Voda u Mariánských Lázní; sníženiny přecházejí k T1.5
souřadnice: 49°59'47.03"N, 12°35'38.75"E, ± 66m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-09-21
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 12340347

6041c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 433. Tři Sekery-Plánská Huť: okraje Kajetánské cesty k odbočce k PP Rašeliniště Huť, 2,0-3,5 km ZJZ od osady
nejbližší obec: Tři Sekery, okres Cheb
souřadnice: 49°55'8.00"N, 12°33'50.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1996-07
náleze: M. Švarc
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9512038

6041d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 446. Tři Sekery-Plánská Huť: trávničky a okraj pole podél cesty do údolí potoka Tichá, 0,2-1,0 km Z od osady
nejbližší obec: Tři Sekery, okres Cheb
souřadnice: 49°55'34.00"N, 12°35'30.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1996-07
náleze: M. Švarc
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9512205

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 445. Tři Sekery-Tachovská Huť: V okraj lesa a mokrá louka nad nivou potoka Tichá, 1,5 km Z od osady
nejbližší obec: Tři Sekery, okres Cheb
souřadnice: 49°56'5.00"N, 12°35'8.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1996-07
náleze: P. Mudra; Jaroslav Michálek
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: 9512297

6042a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PR Prameniště Teplé 1619
nejbližší obec: Závěšín, okres Cheb
souřadnice: 49°59'28.37"N, 12°44'14.85"E, ± 617m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2009-09-08
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek. floristická pozorování. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6868002

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PR Prameniště Teplé 1619
nejbližší obec: Závěšín, okres Cheb
souřadnice: 49°59'28.37"N, 12°44'14.85"E, ± 617m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2005-07-01
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek. floristická pozorování. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6816336

6042b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hoštěc - snímek č. 296; snímek č. 296, plocha: 5x5, sklon a expozice: 1°SV, JV - zelené, JZ - žluté, SZ - červené, SV - zelené, nepřesně zaměřeno
souřadnice: 49°59'18.48"N, 12°48'34.42"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-06-28
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Fytocenologické snímky Slavkovského lesa
projekt: NDOP
poznámka: nekoseno; Pokryvnost patra E3: , pokryvnost patra E2: , pokryvnost patra E1: 80, pokryvnost patra E0: <1
ID: 12047833

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hoštěc - snímek č. 293; snímek č. 293, plocha: 4,2x6, sklon a expozice: 0,
souřadnice: 49°59'22.21"N, 12°48'43.61"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-06-21
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Fytocenologické snímky Slavkovského lesa
projekt: NDOP
poznámka: nekoseno; Pokryvnost patra E3: , pokryvnost patra E2: , pokryvnost patra E1: 85, pokryvnost patra E0: 8
ID: 12057740

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Služetín u Poutnova - snímek č. 95; snímek č. 95, plocha: 5x5, sklon a expozice: 3°Z, označeno hřebíky
souřadnice: 49°59'14.47"N, 12°47'10.35"E
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2006-06-29
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Fytoocenologické snímky Slavkovského lesa
projekt: NDOP
poznámka: paseno; Pokryvnost patra E3: , pokryvnost patra E2: , pokryvnost patra E1: 80, pokryvnost patra E0: 2
ID: 12052860

6042c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: území mezi obcemi Drmoul, Skláře, Dolní Kramolín, Chodová Planá, Trstěnice
datum: 1974
náleze: Karel Prach
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8583439

6042d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Lazurový vrch (650,8 m), leží v okr. Tachov k. ú. obce Výškov, nad údolím Kosího (Kosového) potoka se skalnatou S stěnou
nejbližší obec: Výškov u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°54'38.00"N, 12°46'58.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1994
pramen: Nevečeřal P. (1996): Lazurový vrch u Michalových hor. - Erica 5: 39-43.
projekt: FLDOK
ID: 9393569

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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: 1580024

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: území mezi obcemi Dolní Kramolín, Pístov, Výškovice, Michalovy Hory (údolí Kosího potoka a Bučínského potoka)
datum: 1974
náleze: Karel Prach
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8583279

6043a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 888. Teplá: Nadváclavský rybník JZ od obce u silnice do Mrázova V od kóty 693 m
nejbližší obec: Teplá, okres Cheb
souřadnice: 49°58'8.00"N, 12°51'13.00"E, ± 50m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Bohdan Kříša
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9203886

6043b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 425. Vidžín: údolí Telecího potoka u Velkého Zuckrova mlýna Z od silnice
nejbližší obec: Vidžín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'41.80"N, 12°59'39.80"E, ± 500m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
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: 9192438

6043d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 434. Křivce: v údolí Nezdického potoka mezi Velíškovým a Českým mlýnem
nejbližší obec: Křivce, okres Tachov
souřadnice: 49°55'8.97"N, 12°58'38.41"E, ± 600m
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: 9192562

6044a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 45. Chudeč: mokrá louka při silnici Z od obce na hlavní silnici Plzeň - Toužim
nejbližší obec: Chudeč, okres Plzeň-sever
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9184036

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 246. Žernovník: vrch Sepuska
nejbližší obec: Žernovník, okres Blansko
nadmořská výška: 719 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9188278

6044b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: k0225_114212_13_T1.1
nejbližší obec: Račín u Nečtin, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'27.43"N, 13°5'31.56"E, ± 111m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0225: k0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3607922

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: k0225_114212_46_T1.9
nejbližší obec: Račín u Nečtin, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'15.55"N, 13°5'44.05"E, ± 53m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0225: k0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3608057

6044c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: k0225_114212_127_T1.1
nejbližší obec: Polínka, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'33.32"N, 13°3'33.37"E, ± 36m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2004
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0225: k0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3608475

6044d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 302. Úněšov-Čbán: vrch Malý Špičák, les a selské lůvky, zčásti na vyvěřelině (v okolí kóty) 750 m VJV až 1,1 km JV od kapličky ve vsi
nejbližší obec: Úněšov-Čbán, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'6.50"N, 13°9'23.00"E, ± 325m
nadmořská výška: 530-605 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2019-07-13
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborník Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14075062

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 147. Štipoklasy: J okraj lesa Lišák mezi obcemi Štipoklasy a Vojtěšín
nejbližší obec: Štipoklasy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'54.75"N, 13°6'2.60"E, ± 300m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9185929

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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: 1591412

6045a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 150. Nečtiny: vrch Špičák (611 m), vrcholová skalnatá část a nejvyšší část jižního svahu (nad cestou)
nejbližší obec: Nečtiny, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'48.40"N, 13°10'41.20"E, ± 120m
nadmořská výška: 565-611 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2019-07-09
nálezc: Jindřich Chrtek jun.
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14072348

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 391. Manětín: okraj cesty od chatové osady asi 245 m S od Švendova mlýna k rozcestí s cestou k chatkovému táboru asi 245 m Z od Švendova mlýna
nejbližší obec: Manětín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'54.50"N, 13°14'19.00"E, ± 162m
nadmořská výška: 425-430 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2019-07-11
nálezc: Leoš Lippl
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14077167

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 392. Manětín: zarostlá navážka v nivě na levém břehu Kačiny asi 180 m Z od Švendova mlýna
nejbližší obec: Manětín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'51.10"N, 13°14'16.10"E, ± 5m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2019-07-11
nálezc: Leoš Lippl
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14077245

6045b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 196. Strážiště: lesní lemy na vrcholu kóty 493, 300–330 m ZJZ od kostela ve vsi
nejbližší obec: Strážiště, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'20.70"N, 13°19'26.90"E, ± 70m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2019-07-10
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14078169

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 165. Strážiště: travnatý kopeček 550–600 m SSZ od kostela ve vsi, asi 170–230 m Z od silnice

nejbližší obec: Strážiště, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°59'41.40"N, 13°19'29.20"E, ± 80m

nadmořská výška: 470–475 m

fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina

datum: 2019-07-10

nálezce: Lenka Pivoňková

pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.

projekt: FK ČBS

ID: 14078188

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 211. Štichovice-Křečov: bor na severních svazích údolí Křečovského potoka 730–840 m SSZ od kostela v Křečově

nejbližší obec: Štichovice-Křečov, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°58'43.20"N, 13°19'4.50"E, ± 100m

nadmořská výška: 413–441 m

fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina

datum: 2019-07-09

nálezce: Jan Prančl

pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.

projekt: FK ČBS

ID: 14079941

6045c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 432. Líté-Spankov: sečená vlhčí louka podél levého břehu bezejmenného přítoku Spankovského rybníka 275 m JJZ až 650 m JZ od kaple ve vsi

nejbližší obec: Líté-Spankov, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°54'31.60"N, 13°13'38.30"E, ± 210m

nadmořská výška: 508–518 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2019-07-12

nálezce: Jan Prančl

pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.

projekt: FK ČBS

ID: 14081991

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 412. Čbán: skalky (bývalý lůmek) a bezlesí okolo kóty 622 (Čertův vrch) asi 2,4–2,5 km SSV od kapličky ve Čbánu

nejbližší obec: Úněšov-Čbán, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°55'26.00"N, 13°10'6.00"E, ± 60m

nadmořská výška: 613–622 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2019-07-12

nálezce: Jiří Brabec

pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.

projekt: FK ČBS

ID: 14083760

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 420. Čbán: bezlesá enkláva bývalé vsi Dlouhá Louka asi 2,5–2,7 km VSV od kapličky ve Čbánu

nejbližší obec: Úněšov-Čbán, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°54'53.00"N, 13°10'49.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 576–582 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2019-07-12

nálezce: Jiří Brabec

pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.

projekt: FK ČBS

ID: 14083911

6045d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 464. Plasy-Lomnička: meze, remízky, okraje polí, ruderalní trávníky a polní cesta 300 m SSV až 450 m SZ od kaple Navštívení Panny Marie ve vsi

nejbližší obec: Plasy-Lomnička, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°55'17.00"N, 13°18'24.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2019-07-09

nálezce: Karel Boublík

pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.

projekt: FK ČBS

ID: 14074649

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 437. Manětín-Radějov: lesní cesta od rašeliniště jihojihovýchodně od Radějova (asi 450 m JV od kapličky v Radějově) na křižovatku se silnicí z Libenova do Hvozdu (asi 730 m SZ od kaple sv. Jana Křtitele ve Hvozdu)

nejbližší obec: Manětín-Radějov, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°56'54.50"N, 13°15'8.50"E, ± 523m

nadmořská výška: 500-550 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2019-07-12

nálezce: Leoš Lippl

pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.

projekt: FK ČBS

ID: 14077620

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 439. Hvozď: silnice z Libenova do Hvozdu od křižovatky s lesní cestou od rašeliniště jihojihovýchodně od Radějova (asi 730 m SZ od kaple sv. Jana Křtitele ve vsi) po severozápadní okraj vsi (asi 470 m SSZ od kaple sv. Jana Křtitele)

nejbližší obec: Hvozď, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°56'37.50"N, 13°15'26.00"E, ± 147m

nadmořská výška: 570 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2019-07-12

nálezce: Leoš Lippl

pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.

projekt: FK ČBS

ID: 14077636

6046a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 475. Trojany: okraj lesní cesty od rozcestí U Šebíkova po autobusovou zastávku Mladotice-hájovna

nejbližší obec: Trojany, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°58'23.50"N, 13°22'36.50"E, ± 987m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2019-07-09

nálezce: Tomáš Vymyslický

pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.

projekt: FK ČBS

ID: 14070435

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 365. Mladotice: okraj silnice, vlhká louka a malá políčka při polní cestě odbočující ze silnice do Trojan směrem na severovýchod (u odbočky na Horní Hradiště), u Božích muk při křižovatce

nejbližší obec: Mladotice, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°59'4.05"N, 13°22'13.29"E, ± 50m

nadmořská výška: 365 m

fytochorion: 30a. Jesenická plošina

datum: 2019-07-08

nálezce: Michal Štefánek

pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.

projekt: FK ČBS

ID: 14071108

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 369. Kralovice-Trojany: okolí opuštěné železniční trati mezi přejezdem přes silnici do Řemešína a východním okrajem lesního komplexu asi 880 m až 1,2 km Z od kapličky ve vsi

nejbližší obec: Kralovice-Trojany, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°58'58.32"N, 13°23'25.50"E, ± 100m

nadmořská výška: 440-445 m

fytochorion: 30a. Jesenická plošina

datum: 2019-07-08

nálezce: Michal Štefánek

pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.

projekt: FK ČBS

ID: 14071221

6046b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 480. Kralovice: okraje polní cesty vedoucí od severního okraje města k lesu Březina

nejbližší obec: Kralovice, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°59'25.50"N, 13°28'26.50"E, ± 703m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2019-07-11

nálezce: Tomáš Vymyslický

pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.

projekt: FK ČBS

ID: 14070705

6046c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 562. Rybnice: zalesněné údolí Kaznějovského potoka mezi Kaznějovem a Nebřezinami

nejbližší obec: Rybnice, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°54'37.00"N, 13°23'33.00"E, ± 1300m

nadmořská výška: 325-380 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2019-07-12

nálezce: Aleš Hoffmann

pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.

projekt: FK ČBS

ID: 14069680

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 291. Plasy-Horní Hradiště: lesní porosty, okraje cest, meze a louky v okolí chat na jižním úpatí kóty 424,2 (Sokolov) asi 0,9–1,1 km JZ od památníku obětem války na návsi
nejbližší obec: Plasy-Horní Hradiště, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'57.54"N, 13°21'48.97"E, ± 100m
nadmořská výška: 370–380 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2019-07-12
nálezc: Michal Štefánek
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14070177

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 293. Plasy: ostroh nad Střelou s hradištěm Plasy asi 2 km SSZ od železniční stanice Plasy
nejbližší obec: Plasy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'49.00"N, 13°22'5.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2019-07-11
nálezc: Aleš Hoffmann; Karel Boublík
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14074261

6046d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 565. Kočín: podél ulice od návsi po východojihovýchodní okraj vsi
nejbližší obec: Kočín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'48.00"N, 13°28'41.40"E, ± 150m
nadmořská výška: 388 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2019-07-08
nálezc: Jindřich Chrtek jun.
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14072386

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 697. Břízsko: skalní ostroh nad jezem Chaloupekův mlýn na řece Střele
nejbližší obec: Břízsko, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'38.30"N, 13°29'34.90"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2019-07-08
nálezc: David Hlisnikovský
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14072987

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Plasy, "Kanaska" v Čečinském revíru (lesy mezi Plasy a Dolním Hradištěm, levý břeh Střely)
souřadnice: 49°54'35.00"N, 13°29'44.00"E, ± 100m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1944-08-23
nálezc: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1952): Rostlinosociologická studie o lesích při dolní Střele. - Rozpr. Čes. Akad. Věd Um., Praha, tř. II., ser. math.-natur., 61/5: 1–37.
projekt: ČNFD
ID: 1260206

6047a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 586. Kralovice: aluviální louky v okolí Podšibenského mlýna
nejbližší obec: Kralovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'33.00"N, 13°30'6.00"E, ± 436m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2019-07-10
náleze: Tomáš Vymyslický
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14070530

6047b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Všehrdy u Kralovic_8260248
nejbližší obec: Všehrdy u Kralovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'40.28"N, 13°35'48.84"E, ± 40m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-19
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0826. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5871448

6047c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 752. Kozojedy: okraje polní cesty asi 1,1 km SSZ od kostela ve vsi
nejbližší obec: Kozojedy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'30.50"N, 13°32'19.50"E, ± 273m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2019-07-10
náleze: Tomáš Vymyslický
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14070633

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 798. Robčice: pole a meze severně od vsi
nejbližší obec: Robčice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'16.20"N, 13°32'3.30"E
nadmořská výška: 376 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2019-07-08
náleze: David Hlisenikovsky
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14072561

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 793. Robčice: jižní obvod smíšeného kulturního lesa na pravém břehu Berounky severně od vsi
nejbližší obec: Robčice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'24.90"N, 13°31'48.40"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2019-07-08
náleze: David Hlisenikovsky
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14072625

6047d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Hlince, Lejskův mlýn (Plzeň-Sever, EES of Kralovice), 0,5 km N
souřadnice: 49°56'17.00"N, 13°38'4.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1982-06-22
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1585168

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: NPR Chlumská stráň
nejbližší obec: Chlum nad Berouňkou, okres Rokycany
souřadnice: 49°56'7.54"N, 13°39'10.07"E, ± 2115m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2012
náleze: Jan Rydlo
pramen: RNDr. Jan Rydlo. Vodní a pobřežní vegetace Berouňky v maloplošných chráněných území ve Správě CHKO Křivoklátsko. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7830046

6048a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Kostelík, J okraj obce, řepkové pole
souřadnice: 49°58'20.00"N, 13°42'22.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 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: 2422828

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Čilá, V okraj obce, řepkové pole
souřadnice: 49°57'43.00"N, 13°44'40.00"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: 2423144

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Újezdec (Křivoklátsko), 0,4 km V od obce, JZ svahy Hájku
souřadnice: 49°59'45.00"N, 13°44'25.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-08-21
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: 2100997

6048b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Křivoklátsko: CHKO Týřov, nachází se mezi obcemi Broumy, Skryje a Karlova Ves, zahrnuje svahy P břehu Berounky od Skryj ke Kouřimeckému přivozu a oba břehy Oupořického potoka a dol.toku Prostředního potoka
nejbližší obec: Skryje, okres Rakovník
souřadnice: 49°57'57.70"N, 13°48'17.30"E, ± 2500m
nadmořská výška: 254-510 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962
pramen: Knižetová L. (1975): Vegetační poměry Státní přírodní rezervace Týřov. - Bohem. Centr. 4: 151-162.
projekt: FLDOK
ID: 8924173

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 5. CHKO Křivoklátsko: Flóra a vegetace křivoklátských pleší: NPR Velká Pleš: menší nelesná enkláva orient.k J, se nachází na P břehu Berounky, SV obce Týřovice
nejbližší obec: Týřovice, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'31.00"N, 13°48'25.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
pramen: Kučera T. & Mannová V. (1998): Srovnávací studie křivoklátských pleší. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 97: 7-48.
projekt: FLDOK
ID: 9637070

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 6. CHKO Křivoklátsko: Flóra a vegetace křivoklátských pleší: NPR Malá Pleš: se nachází S od Velké Pleše na P břehu Berounky, SV obce Týřovice
nejbližší obec: Týřovice, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'41.00"N, 13°48'46.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
pramen: Kučera T. & Mannová V. (1998): Srovnávací studie křivoklátských pleší. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 97: 7-48.
projekt: FLDOK
ID: 9637235

6048c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: CHKO Křivoklátsko: PR Jezírka, nachází se na strmých svazích v S údolí dol.úseku Zbizožského potoka (JZ obce Skryje), jde o podrobnou floristickou inventarizaci taxonů prováděnou v r.2000-2001
nejbližší obec: Skryje, okres Rakovník
souřadnice: 49°56'59.00"N, 13°44'56.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
pramen: Bílek O. (2003): Příspěvek k poznání flóry a vegetace přírodní rezervace Jezírka v CHKO Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 26: 149-184.
projekt: FLDOK
ID: 9676977

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Podmokly, 0,2 km V od obce
souřadnice: 49°56'35.00"N, 13°42'39.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991
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: 2426299

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Ostrovec, 0,4 km J od obce
souřadnice: 49°54'48.00"N, 13°43'36.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990
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: 2425046

6048d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: (r. 1992 snímek 12) Křivoklátsko: NPR Kohout /V obce Ostrovec/ svěží doubravy, hřeben NPR
nejbližší obec: Ostrovec, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'25.00"N, 13°46'17.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-07-09
pramen: Kučera T. (1993): Flóra a vegetace NPR Kohoutov po patnácti letech. - Erica 2: 15-30.
projekt: FLDOK
ID: 9407878

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Křivoklátsko: NPR Kohoutov, se nachází na SV svahu nad Ostroveckým potokem - přítokem Zbirožského potoka v Ostroveckém polesí /V od obce Ostrovec/
nejbližší obec: Ostrovec, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'22.00"N, 13°46'10.00"E
nadmořská výška: 415-570 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992
pramen: Kučera T. (1993): Flóra a vegetace NPR Kohoutov po patnácti letech. - Erica 2: 15-30.
projekt: FLDOK
ID: 9407573

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Křivoklátsko, Skryje (okr. Rakovník), ca 3 km JV kostela v obci, okraj borového lesa
souřadnice: 49°56'47.00"N, 13°47'21.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2000-06-03
náleze: B. Mandák
projekt: ČNFD
ID: 1597363

6049a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /2/ Křivoklátsko: Vysoký Tok, skalnatý hřeben a JV svahy asi 1 km SZ osady Karlova Ves /navržené k ochraně/
nejbližší obec: Karlova Ves, okres Rakovník
nadmořská výška: 490-546 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973
pramen: Rivola M. (1975): Některé nové návrhy chráněných území na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 4: 52-63.
projekt: FLDOK
ID: 8922232

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: /2/ Křivoklátsko: SV od obce Karlov, Z až JZ od myslivny Pustá Seč a V od Leontýnského zámku /dle orientač.mapy a mapy se čtverc.sítí L-O 1-8/

nejbližší obec: Karlov, okres Rakovník

souřadnice: 49°59'33.40"N, 13°53'50.20"E, ± 500m

nadmořská výška: 220-489 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: s. d.

pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.

projekt: FLDOK

ID: 8954138

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 7. CHKO Křivoklátsko: Flóra a vegetace křivoklátských pleší: PR Vysoký Tok: (o rozloze cca 9ha) se nachází asi 1 km SZ obce Karlova Ves

nejbližší obec: Karlova Ves, okres Rakovník

souřadnice: 49°59'31.00"N, 13°51'5.00"E

nadmořská výška: 546 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: s. d.

pramen: Kučera T. & Mannová V. (1998): Srovnávací studie křivoklátských pleší. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 97: 7-48.

projekt: FLDOK

ID: 9637359

6049b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: /6/ Křivoklátsko: JZ od obce Nižbor v okolí hájovny N.Lísa /dle orientač.mapy a mapy se čtverc.sítí L-O 22-30/

nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun

souřadnice: 49°59'43.40"N, 13°58'24.10"E, ± 300m

nadmořská výška: 220-489 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: s. d.

pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.

projekt: FLDOK

ID: 8955708

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: /4/ Křivoklátsko: asi 500 m S od obce Nový Jáchymov, v okolí křížovatky silnic na Červeném Kříži (419)

nejbližší obec: Nový Jáchymov, okres Beroun

nadmořská výška: 220-489 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: s. d.

pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.

projekt: FLDOK

ID: 8955026

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Křivoklátsko, Nový Jáchymov, mezi Vyspalovou a Pustou sečí Z Červ. kříže.

souřadnice: 49°59'35.00"N, 13°54'58.00"E

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1998-06-24

nálezce: Z. Neuhäuslová

pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 1550037

6049c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kolna, V od Kublova, 0,4 km SZ od hospodářského objektu
souřadnice: 49°56'28.00"N, 13°53'51.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998-06-04
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: 2425069

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 49°55'11.00"N, 13°52'43.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-09-15
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1056928

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kublov, 0,4 km SZ od obce
souřadnice: 49°56'51.00"N, 13°52'10.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991
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: 2425397

6049d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 259. Svatá: okolí myslivny a osady Král asi 0,6 km Z od okraje obce, ca 460 m n. m., 11. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Svatá, okres Beroun
souřadnice: 49°56'13.00"N, 13°56'39.00"E
nadmořská výška: 460 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: 8414717

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 256. Knížkovice: vegetace v obci a podél silnice do Zdic, 10. 7. 2001, B. Trávníček.
nejbližší obec: Knížkovice, okres Beroun
souřadnice: 49°54'41.00"N, 13°57'13.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001-07-10
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8414544

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Křivoklátsko, 900 m JJV Zel. kříže.
souřadnice: 49°55'60.00"N, 13°55'30.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998-06-24
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1548733

6050a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Beroun
datum: 1985-10-14
náleze: Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8583636

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hýskov; trávník na kopečku, bez obhospodařování, roztroušeně keře (hlavně růže), zarůstá trnkou od segmentu č.47 a ovsíkem od SZ paty svahu, vysazené jabloňové stromky
souřadnice: 49°59'57.42"N, 14°2'55.30"E, ± 31m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-09-29
náleze: Viola Handlová
pramen: Handlová Viola (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2770 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 12592864

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Beroun; kys.bor na strmém Z svahu, nálet akátu
souřadnice: 49°59'24.72"N, 14°4'5.42"E, ± 13m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-07-22
náleze: Viola Handlová
pramen: Handlová Viola (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2770 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 12593259

6050b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Tab.2.sním.1. NPR Karlštejn: Kopec Doutnač: Snímky na "skalní stepi": step na vrcholu, 9m (čtver.).
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°57'25.00"N, 14°9'3.00"E
nadmořská výška: 330-433 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1960
náleze: Chocholová
pramen: Kubíková J. (2007): Kopec Doutnač v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. - Bohem. Centr. 28: 287-320.
projekt: FLDOK
ID: 8259050

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Tab.1.sním.11. NPR Karlštejn: Kopec Doutnač: Lesní snímky: šípáková doubrava na J svahu, mezi "horní" a "velkou" stepí, 100m (čtvr.).

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°57'16.00"N, 14°9'10.00"E
nadmořská výška: 330-433 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1960

nálezce: Chocholová

pramen: Kubíková J. (2007): Kopec Doutnač v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. - Bohem. Centr. 28: 287-320.

projekt: FLDOK

ID: 8258456

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Floristický seznam druhů cévnatých rostlin zjišť.na kopci Doutnač: souhrn druhů zaznam.v pracích Domin (1943), Pachnerová (1960), Chocholová (1960), Janko (1965), Kubíková et Rousek (1976), Jeník, Soukupová et Osbornová-Kučerová (1989) a druhy zjištěné při terénních pracích v r. 2005. V seznamu jsou zahrnuty i druhy zjišť.na kopci Boubová (Domin nazývá západní Doutnač).

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°57'24.00"N, 14°9'5.00"E
nadmořská výška: 330-433 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.

pramen: Kubíková J. (2007): Kopec Doutnač v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. - Bohem. Centr. 28: 287-320.

projekt: FLDOK

ID: 8260164

6050c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 107. Koněprusy: připravované CHÚ Voskop, svahy nad lomovou silničkou obtářející ze západu svah Oujezdců a Voskopu, ca 390-460 m n. m., VIII. 1999, VI. 2000 a IX. 2001, J. Sádlo.

nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: 49°54'33.00"N, 14°3'60.00"E
nadmořská výška: 390-460 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-09

nálezce: J. Sádlo

pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.

projekt: FLDOK

ID: 8409922

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 117. Králův Dvůr: od železniční zastávky po ústí údolí Suchomastského potoka, 250 m n. m., 9. 7. 2001, J. Sádlo.

nejbližší obec: Králův Dvůr, okres Beroun
souřadnice: 49°56'34.00"N, 14°2'36.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09

nálezce: J. Sádlo

pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.

projekt: FLDOK

ID: 8410349

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 79. Jarov: u polní cesty 0,6 km JZ od obce, 9. 7. 2001, B. Trávníček.

nejbližší obec: Jarov, okres Beroun
souřadnice: 49°56'37.00"N, 14°3'20.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.

projekt: FLDOK

ID: 8408738

6050d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 214. Tobolka: při cestě mezi poli na žluté a zelené turistické značce asi 350 m J až 0,5 km JJZ od kaple v obci, ca 410 m n. m., 12. 7. 2001, M. Štefánek.
nejbližší obec: Tobolka, okres Beroun
souřadnice: 49°55'7.00"N, 14°5'43.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-12
náleze: M. Štefánek
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8413080

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 211. Tobolka: habřina a okraj pole při zelené turistické značce asi 0,7-0,9 km JJZ od kaple v obci, ca 390-410 m n. m., 12. 7. 2001, M. Štefánek.
nejbližší obec: Tobolka, okres Beroun
souřadnice: 49°55'6.00"N, 14°5'43.00"E
nadmořská výška: 390-410 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-12
náleze: M. Štefánek
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8413045

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 205. Tetín: okraj pole na V úpatí vrchu Damil (kóta 396) Z od obce, 330 m n. m., 11. 7. 2001, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Tetín, okres Beroun
souřadnice: 49°56'50.00"N, 14°5'33.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-11
náleze: 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: 8412695

6051a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /VÚ/ Český kras: Vysoký Újezd: druhový soupis vegetace během sezón 1978-81
nejbližší obec: Vysoký Újezd, okres Benešov
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: 9110203

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /B/ Český kras: Bubovice: druhový soupis vegetace během vegetač.sezón 1978-1981
nejbližší obec: Bubovice, 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: 9108686

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /L/ Český kras: Lužce: druhový soupis vegetace během sezón 1978-81
nejbližší obec: Lužce, okres Beroun
souřadnice: 49°59'1.30"N, 14°11'47.90"E, ± 250m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1981
pramen: Pyšek P. (1985): Příspěvek ke květeně obcí Českého krasu. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 20: 69-77.
projekt: FLDOK
ID: 9109838

6051b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 37. CHKO Český kras: Vonoklasy: U Louže: J svah, kopaninské, přídolské vápence a vápnité břidlice. Pole.
nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'10.00"N, 14°16'45.00"E
nadmořská výška: 370-385 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8250353

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 6. CHKO Český kras: Kosoř: osada Na Pískách: louky, rovina, sulavské písky. (lokalita na ploše cca 50m (čtver.) podmáčená, pravidelně sečená.
nejbližší obec: Kosoř, okres Praha-západ
souřadnice: 49°58'25.00"N, 14°19'30.00"E
nadmořská výška: 340-350 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8248344

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 144. CHKO Český kras: Roblín: Kala U Panný Marie: rovina, lochkovské vápence s vložkami břidlic. Borový les, s lemem teplomilných dřevin.
nejbližší obec: Roblín, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'25.00"N, 14°16'60.00"E
nadmořská výška: 372-376 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8256905

6051c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 48. Hlásná Třebaň: les a cesty u chatové kolonie na J úpatí vrchu Políčko ca 1,3 km VSV od mostu přes Berouнку, ca 220-230 m n. m., 10. 7. 2001, M. Štefánek.
nejbližší obec: Hlásná Třebaň, okres Beroun
souřadnice: 49°55'41.00"N, 14°14'29.00"E
nadmořská výška: 220-230 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-10
náleze: M. Štefánek
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čs. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8407724

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /Ka/ Český kras: Karlštejn: druhový soupis vegetace během sezón 1978-81
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
pramen: Pyšek P. (1985): Příspěvek ke květeně obcí Českého krasu. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 20: 69-77.
projekt: FLDOK
ID: 9109475

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: sním. 15. Karlštejn: L břeh Berounky, 1,1 km nad mostem
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°55'39.00"N, 14°11'16.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002-10-31
pramen: Blažková D. (2003): Pobřežní vegetace řeky Berounky dva měsíce po povodni v srpnu 2002. - Bohem. Centr. 26: 35-44.
projekt: FLDOK
ID: 9676426

6051d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;"
lokalita: Bohemia centralis: Ad viam ferream prope oppidum Dobřichovice, haud procul Pragam. Cca 250 m s. m.
nejbližší obec: Dobřichovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'39.00"N, 14°17'16.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1958-07-09
náleze: J. Nitka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Flora Českoslovaca exsiccata no 74. *Linaria vulgaris*; distr. phytogeogr. 8 Český kras;
ID: 14064772

6052a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora Böhmens. Schwedenschanze b. Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'21.45"N, 14°24'40.90"E, ± 5000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1894-08
náleze: Julie Hasslinger
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130544

6052b

lokalita: Praha-Písnice, rumišťe, navážky, okraje silnice a okraje polí v okolí kruhového objezdu - křižovatky ulic Kunratická spojka a Libušská
souřadnice: 49°59'58.36"N, 14°28'0.96"E, ± 80m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2019-08-26
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13821082

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Praha 5-Na Závisti u Zbraslavi: pozůstatky keltského oppida S část zv. Šance, prudké svahy svaž. do údolí Břežanského potoka, J orient.

nejbližší obec: Praha 5-Zbraslav

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1981-06

pramen: Kubíková J. (1997): Vegetace a Flora prehistorického keltského oppida ve středních Čechách. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 21-30.

projekt: FLDOK

ID: 9015268

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: S část bývalého keltského oppida (Šance) na P břehu Břežanského potoka před ústím do Vltavy,

souřadnice: 49°57'53.00"N, 14°25'32.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1981-06

nálezce: J. Kubíková

pramen: Kubíková J. (1997): Vegetace a flora prehistorického keltského oppida ve středních Čechách. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 11: 21-30.

projekt: ČNFD

ID: 2079674

6052c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Okr. Praha-západ: Vrané nad Vltavou: horní část skalnatého svahu nad levým břehem Vltavy 670 m ZSZ od hlavní budovy železniční stanice

nejbližší obec: Vrané nad Vltavou, okres Praha-západ

souřadnice: 49°56'25.50"N, 14°22'19.50"E, ± 15m

nadmořská výška: 340-347 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2021-06-05

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14088973

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Katastr Březová u Zvole, Natura 2000, kód díla A0054, segment 164; Březová-Nová Březová, 500 m JJZ od betonové vodní nádrže v osadě

nejbližší obec: Březová-Oleško, okres Praha-západ

souřadnice: 49°54'53.95"N, 14°23'52.15"E, ± 250m

nadmořská výška: 351 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2004-06-12

nálezce: T. Černý

projekt: ČNFD

ID: 2984845

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Střední Čechy, Dolní Mokropsy, J, JV a V okraj obce, pobřežní porosty Berounky, přilehlé louky a pole - částečně ruderalizované chataři

souřadnice: 49°56'34.00"N, 14°20'10.00"E, ± 1200m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1970-06-17

nálezce: D. Blažková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8584436

6053b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Okr. Praha-východ: Chomutovice: obnažený štěrkový podklad (rohovec) po skrývce zeminy před další těžbou u V okraje kamenolomu 250–500 m JJV od vsi
nejbližší obec: Chomutovice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°57'7.20"N, 14°36'18.20"E, ± 125m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2020-06-07
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13962963

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Okr. Praha-východ: Chomutovice: štěrkový podklad (rohovec) na druhé a třetí etáži odspodu v SZ části kamenolomu 290–340 m J od V části vsi
nejbližší obec: Chomutovice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°57'10.00"N, 14°36'4.10"E, ± 30m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2020-08-16
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13971064

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Okr. Praha-východ: Modletice: dočasná skládka štěrku a zeminy pro rekonstrukci dálnice D1 1,6 km SV od zámku ve středu obce. 349–355 m n. m.
nejbližší obec: Modletice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'52.37"N, 14°36'14.85"E, ± 50m
nadmořská výška: 349-355 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2021-09-05
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14108026

6054a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Strančice: severní okraj železniční trati Praha–Benešov asi 180 m VJV od mostu ulice Rudé armády přes tuto železniční trať
souřadnice: 49°57'4.00"N, 14°40'12.40"E
nadmořská výška: 409 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2022-10-04
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14192154

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 85. Tehov: pole SV a V obce
nejbližší obec: Tehov, okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'19.74"N, 14°41'58.19"E, ± 300m
nadmořská výška: 460-480 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: Karel Kubát
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: 9139854

6054b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 1. Voděradské bučiny, Z polovina NPR (1997, 1998)
nejbližší obec: Černé Voděrady, okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'1.00"N, 14°46'39.00"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1998
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8007045

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 98. Louňovice: obec
nejbližší obec: Louňovice, okres Praha-východ
nadmořská výška: 420-450 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
nálezce: Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9140294

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 96. Louňovice: rybník Požár a mokré louky nad ním SZ obce
nejbližší obec: Louňovice, okres Praha-východ
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
nálezce: Vladimír Skalický; 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: 9140220

6054c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 125. Mnichovice: okolí žel.stanice
nejbližší obec: Mnichovice, okres Benešov
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
nálezce: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9141036

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 136. Třemblat: údolí Vlčí halíř
nejbližší obec: Třemblat, okres Praha-východ
nadmořská výška: 370-430 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
nálezce: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9141433

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Údolí Vlčí halíř mezi Mnichovicemi a obcí Třemblat. Lesy a údolní louky.
datum: 1978-07-10
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8583327

6054d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hradec (7 km JJZ od Kostelce na Černými Lesy). Okolí rybníka Propast, louky a lesy, břehy rybníka.
datum: 1978-07-12
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8584553

6055a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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. Černokostelecký perm
datum: 2004
náleze: Nováková
pramen: Nováková J. (2004): Liniová vegetace na Nučicku (jižní Černokostecko). - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 67-89.
projekt: FLDOK
ID: 8006727

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 63. Kostelec nad Čer.lesy: třešňovka a louka při SZ okraji města, po červené tur.značce (1988, 2003)
nejbližší obec: Kostelec n. Čer.lesy, okres Praha-východ
souřadnice: 49°59'48.00"N, 14°51'10.00"E
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2003
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8010016

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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. Černokostelecký perm
datum: 1991
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8007733

6055b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 293. Dobré Pole: údolíčko J obce směrem ke Králce
nejbližší obec: Dobré Pole, okres Kolín
souřadnice: 49°59'41.60"N, 14°55'43.41"E, ± 400m
nadmořská výška: 340-380 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: 9145296

6055c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 303. Stříbrná Skalice: Z expozice lem lesů SV od obce při dolním toku Oplanského potoka
nejbližší obec: Stříbrná Skalice, okres Praha-východ
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9145612

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 299. Hradec: břehy rybníka Propast, J od obce
nejbližší obec: Hradec
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický; Lubomír Hrouda; Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9145502

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Oplany (7 km J od Kostelce n. Č. Lesy). Lesní cesta Z obce a údolí Oplanského potoka ke stříbrné Skalici. Pole U Stříbrné Sk.
datum: 1978-07-12
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8584930

6055d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 353. Horní Kruty: chlum S od obce
nejbližší obec: Horní Kruty, okres Kolín
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9147716

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Horní Kruty-Bohouňovice (11 km JV od Kostelce n.Č.L.). Návsi, pole, příkopy mezi obcemi.
datum: 1978-07-13
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8585073

6056a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 331. Mlékovice: údolí Bečvarky a pole nad ním Z od silnice Zásmyky - Hoštice
nejbližší obec: Mlékovice, okres Kolín
nadmořská výška: 290-300 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
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: 9146845

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 327. Nová Ves: údolí potoka mezi mlýnem Stojespal a osadou Hoštice

nejbližší obec: Nová Ves, okres Ústí nad Labem

nadmořská výška: 280-290 m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 1978-07

nálezce: Lubomír Hrouda

pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.

projekt: FLDOK

ID: 9146681

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 338. Bečváry: rybník Bosňák J obce

nejbližší obec: Bečváry, okres Kolín

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 1978-07

nálezce: Pavel Kovář

pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.

projekt: FLDOK

ID: 9147267

6056b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 340. Kořenice: rybník při železniční trati 200 m V obce

nejbližší obec: Kořenice, okres Kolín

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 1978-07

nálezce: Lubomír Hrouda

pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.

projekt: FLDOK

ID: 9147352

6056c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 365. Drahobudice: obce

nejbližší obec: Drahobudice, okres Kolín

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 1978-07

nálezce: Pavel Kovář

pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.

projekt: FLDOK

ID: 9148169

6057b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Kutná Hora – Malín, na nádraží

nejbližší obec: Sedlec u Kutné Hory, okres Kutná Hora

souřadnice: 49°57'41.43"N, 15°18'3.96"E, ± 200m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1984-10-07

nálezce: Bronislav Hlůza

pramen: FAS 31/4

projekt: Slavíkův archiv

ID: 13786882

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Libenice - Skalka; prakticky celá terestrická část řešené lokality (bez betonových nádrží)
souřadnice: 49°59'17.33"N, 15°16'38.72"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2013
náleze: David Fischer; Petr Hesoun; Ondřej Bílek
pramen: Bílek Ondřej (2013): Likvidace vodního hospodářství Skalka - biologické hodnocení podle § 67 ZOPK
projekt: NDOP
poznámka: ruderalizované travinobylinné porosty na člověkem silně ovlivněných stanovištích (navážky); převažují luční druhy s širokou ekologickou valencí, hojné zastoupení teplomilných semiruderálních druhů
ID: 11295512

6058a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Zámecký park Kačina: rozloha ca 192 ha, hranice tvoří polní kultury u silnice Nové Dvory-Svatá Kateřina, tok potoka Klejnárka a J část obce Svatý Mikuláš. Průzkum probíhal v r.2009, vyjmuty jsou plochy napr. areál hájov.v JZ část a záhradnict
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: 8261559

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: 1972
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8586021

6058b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: 1972
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8585725

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Brambory při polní cestě podél lesa JV obce
souřadnice: 49°58'33.35"N, 15°28'43.52"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2012-09-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12131977

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Morašice při silnici v lese J obce
souřadnice: 49°59'44.50"N, 15°29'3.91"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2012-09-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12132414

6058d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Bohemia, střední Čechy, distr. Kutná Hora. Dolní Bučice: Silnice - od lihovaru k Císařskému mostu
nejbližší obec: Dolní Bučice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°55'36.00"N, 15°28'37.00"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2006-05-10
náleze: Ivana Múčková
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: I. Múčková no 5; distr. phytogeogr. 11b Poděbradské Polabí;
ID: 14064767

6059a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Rašovy, rybník Moře u hráze
nejbližší obec: Rašovy, okres Pardubice
souřadnice: 49°57'46.55"N, 15°34'50.83"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2012-08-10
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová HElena. terénní průzkum. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7864186

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Rašovy, rybník Moře u hráze
nejbližší obec: Rašovy, okres Pardubice
souřadnice: 49°57'46.55"N, 15°34'50.83"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2012-08-10
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová HElena. terénní průzkum. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7864166

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PP Skalka u Sovolusk
nejbližší obec: Sovolusky u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 49°58'17.99"N, 15°32'42.60"E, ± 66m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1972
náleze: František Procházka
pramen: Procházka F. IP Skalka u Sovolusk. botanika. 1972.
projekt: NDOP
ID: 6728534

6059b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Choltice SV obce u přejezdu trati
souřadnice: 49°59'57.13"N, 15°38'12.20"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-05-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12133411

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Heřmanův Městec při silnici směr Stojice
souřadnice: 49°57'8.25"N, 15°38'12.38"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2004-06-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12133110

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Chrtníky východní hrana lomu J obce
souřadnice: 49°58'39.06"N, 15°36'28.20"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1998-06-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12134178

6059c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Nový Dvůr S obce při silnici
souřadnice: 49°56'45.28"N, 15°32'50.92"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2008-05-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12135777

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Podhořany ořechový sad S obce
souřadnice: 49°56'27.36"N, 15°32'6.97"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2004-10-30
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12135817

6060b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Blato, ruderál na skládce zeminy (býv. hlinišťe) na V okraji obce
nejbližší obec: Blato, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'20.23"N, 15°45'59.21"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2009-09-22
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6913951

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Ostřešany, při silnici J obce
nejbližší obec: Ostřešany, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'4.64"N, 15°47'44.90"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003-06-12
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7042526

6060c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Morašice, rybník JZ obce na potoce Bylanka
souřadnice: 49°55'49.94"N, 15°42'5.57"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1989-07
náleze: František Černohous
pramen: Černohous František (1989): terénní průzkum rybníků východních Čech
projekt: NDOP
ID: 13115998

6060d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: /b/ Slatiňany: železniční stanice
nejbližší obec: Slatiňany, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'6.00"N, 15°49'31.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1992-09-24
pramen: Jirásek J. (1998): Stepní, skalní a ruderalní rostlinná společenstva Železných hor. - Železné hory 7: 28-39.
projekt: FLDOK
ID: 9409937

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Železné hory, Slatiňany, žel. stanice
souřadnice: 49°55'8.00"N, 15°49'27.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1992-09-24
nálezce: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů, stepí, skal a ruderalních míst Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 7: 1-78.
projekt: ČNFD
ID: 2139894

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Rabštejn, tůň u trafostanice na okraji obce
nejbližší obec: Smrkový Týnec, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'11.08"N, 15°45'22.05"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2002-07-25
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7043356

6061a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: PR Habrov
nejbližší obec: Topol, okres Chrudim
souřadnice: 49°58'1.07"N, 15°50'15.84"E, ± 534m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1979
nálezce: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. Habrov - inventarizační průzkum vegetace. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6692998

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Habrov
nejbližší obec: Topol, okres Chrudim
souřadnice: 49°57'59.53"N, 15°50'17.22"E, ± 534m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1979
nálezce: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. Inventarizační průzkum vegetace státní přírodní rezervace Habrov.. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6582532

6061b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 8. Moravany: v obci a u silnice V obce
nejbližší obec: Moravany, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'52.70"N, 15°57'1.30"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9169611

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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: 11189740

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Moravany, mezi silnicí od žel.přejezdu Z obce a J okrajem remízku S silnice
souřadnice: 49°59'47.11"N, 15°55'34.86"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1989-04-20
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11189813

6061c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Zaječice, nádraží
souřadnice: 49°54'2.54"N, 15°52'46.21"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1986-07-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr.: Terenní šetření (1986): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11190333

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kočí, při silnici Z obce
souřadnice: 49°56'42.42"N, 15°51'3.72"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1983): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11190035

6061d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Tab.1.(r.2008-2009) Floristický seznam taxonů cévnatých rostlin nalezených excerpovanými průzkumy na širším území PP Chrašická stráň průzkum v r.2008-2009.

nejbližší obec: Chrast, okres Chrudim

souřadnice: 49°54'9.00"N, 15°57'13.00"E

nadmořská výška: 260-320 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2009

pramen: Duchoslav M. (2009): Flóra a vegetace přírodní památky Chrašická stráň na Chrudimsku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 16: 111-132.

projekt: FLDOK

ID: 8399043

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Tab.1.(do r.2005) Floristický seznam taxonů cévnatých rostlin nalezených excerpovanými průzkumy na širším území PP Chrašická stráň do r.2005.

nejbližší obec: Chrast, okres Chrudim

souřadnice: 49°54'9.00"N, 15°57'13.00"E

nadmořská výška: 260-320 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2005

pramen: Duchoslav M. (2009): Flóra a vegetace přírodní památky Chrašická stráň na Chrudimsku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 16: 111-132.

projekt: FLDOK

ID: 8398891

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 14. Chroustovice: podél silnice a v polích mezi obcí a Žilovicemi

nejbližší obec: Chroustovice, okres Chrudim

souřadnice: 49°56'44.40"N, 15°59'10.90"E, ± 500m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1976-07-11

nálezce: Bohumil Slavík

pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.

projekt: FLDOK

ID: 9169911

6062a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 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

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.

projekt: NDOP

ID: 7020759

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Sedlíštko, při silnici S žel. zastávky

nejbližší obec: Sedlíštko, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°59'25.34"N, 16°3'52.57"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2004-06-30

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2004.

projekt: NDOP

ID: 7043620

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Uhersko, při silnici k Opočnu 500-900m JV obce
souřadnice: 49°59'28.45"N, 16°1'43.65"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1995-10-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1995): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11191307

6062b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Rzy, mokřina mezi obcí a tratí, hráz
nejbližší obec: Dobříkov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'52.12"N, 16°6'55.58"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003-06-03
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7044225

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Rzy, mokřina mezi obcí a tratí, louka pod hrází
nejbližší obec: Dobříkov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'51.65"N, 16°6'59.38"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003-06-03
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7007285

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Janovičky u Zámrsku (distr. Ústí nad Orlicí), křoviny a suché trávníky na svahu
souřadnice: 49°59'6.23"N, 16°5'50.60"E, ± 89m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2014-08-30
náleze: Josef Komárek
pramen: Josef Komárek (2014): Floristický průzkum 2014
projekt: NDOP
ID: 13112805

6062c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora bohémica. Mravín (7 km Z Vysokého Mýta): na suché stráni 0,2 km V obce. S. m. 320 m
nejbližší obec: Mravín, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'35.00"N, 16°3'36.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1990-05-28
náleze: Alena Shánělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;
ID: 14064841

6062d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 21. Domoradice: v údolí s lesem při silnici na Pěšice JZ obce
nejbližší obec: Domoradice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'46.00"N, 16°5'0.90"E, ± 500m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1976-07-11
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9170446

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Džbánov u Vys. Mýta, lužní les S od statku, západní část, okolí lesních cest a paseky
nejbližší obec: Džbánov u Vysokého Mýta, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'31.20"N, 16°9'7.60"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2004-08-23
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7045578

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Pustina, v obci,
souřadnice: 49°54'2.31"N, 16°6'16.08"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-09-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12153384

6063a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*;
lokalita: Česká republika, distr. Ústí nad Orlicí. Choceň: zámecký park, cca 600 m J od náměstí. Zem. souř.: 495946 s. š., 161325 v. d.
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'46.00"N, 16°13'25.00"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1993-07-30
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Filippov no 3259; distr. phytogeogr. 62 Litomyšlská pánev;
ID: 14064671

6063b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: e0050_143110_166_T1.1
nejbližší obec: Brandýs nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'54.92"N, 16°17'7.48"E, ± 246m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 2002
náleze: Jiří Kubásek
pramen: Jiří Kubásek. e0050: e0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3963248

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: e0050_143110_166_T1.1
nejbližší obec: Brandýs nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'54.92"N, 16°17'7.48"E, ± 246m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 2002
nálezc: Jiří Kubásek
pramen: Jiří Kubásek. e0050: e0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3963259

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: e0050_143110_264_S1.1
nejbližší obec: Sudislav nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'35.74"N, 16°19'14.81"E, ± 137m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 2002
nálezc: Jiří Kubásek
pramen: Jiří Kubásek. e0050: e0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3963495

6063c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Cerekvice n.L., v obci JV od nádraží,
souřadnice: 49°54'6.36"N, 16°12'29.16"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-08-23
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12167931

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Pekla u Hrušové, Pekelská stráž při silnici mezi Hrušovou a Tisovou,
souřadnice: 49°55'20.42"N, 16°12'32.45"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-09-08
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12169094

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Džbánov u V.Mýta, les Amerika u železniční zastávky,
souřadnice: 49°55'40.44"N, 16°10'18.68"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12166792

6063d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Čechy východní, lom opukový za kapličkou v Končinách u Litomyšle
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°54'12.88"N, 16°18'16.39"E, ± 500m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1938-08-29
nálezc: Kroulík
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130568

6064a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 50. Bezpráví: u železnice 300 m JV zastávky Bezpráví
nejbližší obec: Bezpráví, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'45.00"N, 16°20'9.00"E, ± 50m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1976-07-11
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9171377

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Ústí nad Orlicí, JV, u odbočky silnice na Knapovec a Českou Třebovou
souřadnice: 49°57'34.07"N, 16°24'52.15"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1982-09-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11198483

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bezpráví, okolí železniční zastávky,
souřadnice: 49°59'51.57"N, 16°19'55.63"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12164165

6064b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Dlouhá Třebová, okres Ústí n.Orlicí,cca300m od mostu nad žel.kolejemi
souřadnice: 49°56'59.00"N, 16°24'56.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2005-05-20
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1513442

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Lanšperk, zřícenina hradu, skály pod hradem
nejbližší obec: Lanšperk, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'40.55"N, 16°27'15.17"E
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2005-07-25
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7048341

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Lanšperk, u cesty k hradu
nejbližší obec: Lanšperk, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'40.32"N, 16°27'17.85"E
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2005-07-25
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7048310

6064c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 246. Přívrat: S svahy Javorníku /kóta 563/, údolí u Přívratu /rybník/, stráň mezi Přívratem a Sloupnicí - Řetová - Dlouhá Třebová
nejbližší obec: Přívrat, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'36.78"N, 16°23'49.88"E, ± 1200m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1976-07-11
náleze: Pavel Kovář
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9175121

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Řetůvka, při silnici pod Vilámovským kopcem k Horní Sloupnici,
souřadnice: 49°56'32.38"N, 16°20'50.37"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12179001

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Řetová, les na kótě Kozlovec (541m),
souřadnice: 49°56'33.73"N, 16°24'12.09"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12180324

6064d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 247. Dlouhá Třebová: luční komplex pod železniční zastávkou
nejbližší obec: Dlouhá Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'7.00"N, 16°25'27.20"E, ± 100m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1976-07-11
náleze: Pavel Kovář
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9175306

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Česká Třebová
souřadnice: 49°54'28.00"N, 16°26'38.00"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1975
náleze: P. Kovář
pramen: Kovář P. et Lepš J. (1986): Ruderal communities of the railway station Česká Třebová (Eastern Bohemia, Czechoslovakia) - remarks on the application of classical and numerical methods of classification. - Preslia, Praha, 58: 141-163.
projekt: ČNFD
ID: 1542839

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Parník, okr. Ústí n. O., okraj louky u žel. trati; čtverec: 6064 d (Lhotka), 16°25' - 16°30' v. d., 49°54' - 49°57' s. š.

nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°55'2.89"N, 16°25'50.74"E, ± 500m

fytochorion: 63f. Českotřebovský úval

datum: 1977-06-18

nálezce: B. Hlůza

pramen: FAS1/1

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: [Přeneseno do SYNT.]

ID: 9934199

6065b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Nepomuky, u silnice v obci

nejbližší obec: Nepomuky, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°57'32.95"N, 16°37'37.70"E

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2004-09-08

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.

projekt: NDOP

ID: 7164573

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Nepomuky, při lesní silnici od mostu přes Moravskou Sázavu (kóta 436) ke kótě 488

nejbližší obec: Nepomuky, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°57'22.99"N, 16°38'33.60"E

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2004-08-11

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.

projekt: NDOP

ID: 7153835

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Výprachtice, při silnici k obci Bystřec v údolí Tisců

souřadnice: 49°59'33.72"N, 16°39'18.61"E

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 1981-10-23

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Terenní šetření

projekt: NDOP

ID: 11202133

6065c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Ostrov u L., zbytky mezofilních luk a lesíků na levém svahu údolí Hadího pot. S od JV konce obce

nejbližší obec: Ostrov u Lanškrouna, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°55'40.00"N, 16°33'19.89"E

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2010-04-29

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena. terenní průzkum. 2010.

projekt: NDOP

ID: 7012843

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Rudoltice, suchá květnatá louka v údolí Rybníčního potoka na svahu kóty 394
nejbližší obec: Rudoltice u Lanškrouna, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'16.15"N, 16°34'27.77"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2006-06-06
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7050334

6065d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora Böhmens. Landskron [= Lanškroun] – Wiesen
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'37.99"N, 16°36'42.98"E, ± 3000m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1894-09
náleze: Julie Hasslinger
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130545

6066a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 34. Žambersko: Výprachtice: intravilán obce 0,5 km SSV kostela - svahy nad údolím Moravské Sázavy 1 km SV kostela
nejbližší obec: Výprachtice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970-07-05
náleze: S. Kučera
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9032417

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 341. Hanušovická vrchovina: Štíty: lesní okraj 1,2 km Z obce
nejbližší obec: Štíty, okres Šumperk
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-07-04
náleze: Mladý
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9039687

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 339. Hanušovická vrchovina: Štíty: lom v lese 1,5 km Z obce
nejbližší obec: Štíty, okres Šumperk
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-07-04
náleze: Mladý
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9039659

6066b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: údolí potoka Březná mezi obcí a papírnou, JJV od obce
nejbližší obec: Štítý, okres Šumperk
nadmořská výška: 420-430 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-09
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8789140

6066c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 353. Hanušovická vrchovina: Chudoba: úvozy 1,3 km J obce
nejbližší obec: Chudoba, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-07-04
náleze: Kučera
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9039993

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 355. Hanušovická vrchovina: Chudoba: slatinná louka SV kóty 597, 1,4 km JJZ obce
nejbližší obec: Chudoba, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-07-04
náleze: Kučera
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9040133

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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: 7164113

6066d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: údolí potoka Březná v úseku mezi papírnou a Englovým mlýnem, J od obce
nejbližší obec: Štítý, okres Šumperk
nadmořská výška: 385-450 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-09
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8789139

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: lesní údolí mezi obcí a Englovým mlýnem Z od obce
nejbližší obec: Jedlí, okres Šumperk
nadmořská výška: 385-450 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-09
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8785866

6067a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: mez při zeleně značené cestě 0,5–0,9 km SZ od kostela v obci
nejbližší obec: Ruda nad Moravou, okres Šumperk
nadmořská výška: 340-400 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: 8788209

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: les Klapuše S od obce
nejbližší obec: Hrabenov, okres Šumperk
nadmořská výška: 410-510 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-06
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8784944

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: meze a lesní okraje SV od obce
nejbližší obec: Hrabenov, okres Šumperk
nadmořská výška: 400-520 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-06
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8784909

6067b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: An Flußufer, sandigen Stellen, Äckern um Schönberg [= Šumperk]
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'45.00"N, 16°58'24.00"E, ± 2000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1867-07-14
náleze: Josef Paul
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 73b Hanušovická vrchovina;
ID: 14064782

6067c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 1. Bludov: railway drain 1 km SW of the village
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1992-06-02
pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (Molinio-Arrhenatheretea) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 131-176.
projekt: FLDOK
ID: 9319076

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bludov, railway drain 1 km SW of the village
souřadnice: 49°55'58.00"N, 16°54'47.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1992-06-02
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (Molinio-Arrhenatheretea) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, Mater. 15: 131-176.
projekt: ČNFD
ID: 1906241

6067d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 2. Bludov: násep a kolejiště železniční trati pod Bludovskou stráň 200 m JV od lomu
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1975
pramen: Motýlová L. (1980): Příspěvek ke květeně okolí Bludova. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 143-150.
projekt: FLDOK
ID: 9167106

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 13. Bludov: kolejiště a násep žel. trati 1,2 km SV od železnič.stanice Bludov
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1975
pramen: Motýlová L. (1980): Příspěvek ke květeně okolí Bludova. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 143-150.
projekt: FLDOK
ID: 9167712

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 15. Bludov: louka ve výkopu železnič.trati 1,05 km SV od železnič.stanice Bludov
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1975
pramen: Motýlová L. (1980): Příspěvek ke květeně okolí Bludova. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 143-150.
projekt: FLDOK
ID: 9167787

6068a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: les a lesní okraje pod kótou 514 SV od železniční zastávky
nejbližší obec: Víkýřovice, okres Šumperk
nadmořská výška: 440-510 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-03
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8790392

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: les při žlutě značené cestě mezi kótou 514 a vrchem Prostřední skála V od obce

nejbližší obec: Vikýřovice, okres Šumperk

nadmořská výška: 510-710 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1982-07-03

nálezce: 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: 8790363

původní jméno: *Linaria vulgaris*

souřadnice: 49°58'12.00"N, 17°0'28.00"E, ± 250m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1984-09-17

nálezce: L. Lachmanová

pramen: Lachmanová L. (1985): Synantropní vegetace železničních těles. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1021301

6068c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Hrabišín, okr. Šumperk, louka u nádraží; čtverec: 6068 c (Hrabišín)

nejbližší obec: Hrabišín, okres Šumperk

souřadnice: 49°54'28.08"N, 17°2'18.64"E, ± 200m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1980-07-12

nálezce: B. Hlůza

pramen: FAS1/4

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: [Přeneseno do SYNT.]

ID: 9931790

6068d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Mladoňov, okr. Šumperk, les u lomu na "Březovém vrchu" (cca 2 km sv. od obce); čtverec: 6068 d (Třemešek)

nejbližší obec: Nový Malín, okres Šumperk

souřadnice: 49°56'10.31"N, 17°5'21.06"E, ± 150m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1980-07-12

nálezce: B. Hlůza

pramen: FAS1/4

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: [Přeneseno do SYNT.]

ID: 9933575

6069b

lokalita: Dolní Moravice: bývalá skládka hnoje na J okraji pole, asi 2 km JJV od kostela v obci

nejbližší obec: Dolní Moravice, okres Bruntál

souřadnice: 49°57'33.34"N, 17°19'37.78"E

nadmořská výška: 585 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2018-07-24

nálezce: Petr Koutecký

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13882253

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Území Nížkého Jeseníku: Rýmařov - Ondřejov - Strálek. Louky, lesy a skály v údolích J Rýmařova, pole potoky.
datum: 1979-09-30
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8587250

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Lučinka Hájek - střed
nejbližší obec: Dolní Moravice, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'44.06"N, 17°19'32.57"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2010
nálezc: Lukáš Merta
pramen: Merta Lukáš. Zhodnocení efektivity revitalizačních opatření ve vybraných lokalitách Moravskoslezského kraje. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7009046

6069c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Skalské rašeliniště
nejbližší obec: Skály u Rýmařova, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'7.99"N, 17°12'33.04"E, ± 701m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975
nálezc: Vojtěch Piňos
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6511976

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Tvrdkov; Pastviny a přepásané louky, koseno a paseno skotem. Mírně ruderalizováno, druhově chudé.
souřadnice: 49°54'13.38"N, 17°11'18.29"E, ± 953m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-09-17
nálezc: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2311 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.3
ID: 12546774

6069d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 290. Rýmařov: náměstí
nejbližší obec: Rýmařov, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'60.00"N, 17°16'35.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně 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: 9469431

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Ondřejov (Bruntál, SE of Rýmařov), 1 km EEN, on the left side of the road to Albrechtice u Rýmařova
souřadnice: 49°55'16.00"N, 17°17'45.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1972-10-11
nálezc: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1586704

6070a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 257. Václavov u Bruntálu: SZ a JZ úbočí vrchu Strážný (669 m), úvozová cesta a okraje polí
nejbližší obec: Václavov u Bruntálu, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'54.00"N, 17°22'57.00"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: 9468475

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PR Niva Moravice
nejbližší obec: Dolní Moravice, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'37.78"N, 17°20'0.90"E, ± 1268m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005
náleze: Vítězslav Plášek
pramen: Vítězslav Plášek. Botanický inventarizační průzkum PR Niva Moravice. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6625057

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PR Niva Moravice
nejbližší obec: Dolní Moravice, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'38.14"N, 17°20'1.30"E, ± 9999m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1999
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš Leoš. Mapování krajiny - botanický průzkum nivy na levém břehu Moravice v k.ú. Malá Štáhle. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6295020

6070b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Silesia, distr. Bruntál, Bruntál: louka nalevo od silnice Bruntál–Mezina asi 1,5 km JV jižního okraje města
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'17.00"N, 17°29'5.00"E, ± 200m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-07-27
náleze: V. Harkabusová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VH/247;
ID: 14064689

6070c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 17a. Bruntál: prostor kóty 679 Z obce Valšov
nejbližší obec: Valšov, okres Bruntál
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9285125

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 278a. Břidličná: na zídce tratí
nejbližší obec: Břidličná, okres Bruntál
souřadnice: 49°54'58.00"N, 17°23'18.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně 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: 9469058

6070d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 271a. Valšov: při silnici směr Břidličná 1-2 km JZ obce
nejbližší obec: Valšov, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'17.00"N, 17°25'16.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně 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: 9468842

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 273b. Valšov: stráně nad tratí před mostem
nejbližší obec: Valšov, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'15.00"N, 17°25'24.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Vít Grulich
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9468929

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Nížký Jeseník - okres Bruntál. Lučinaté svahy vých. nad silnicí Valšov - Moravský Kočov při podjezdu silnice pod železnicí Valšov - Bruntál / železnice protíná skalnatou část svahů
datum: 1987-07-19
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8589160

6071a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 322./Se/ Horní Benešov: louky v nivě horního toku Čižiny podél silnice směr Razová asi 1-1,5 km JZ města
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'32.00"N, 17°34'42.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1983-10-06
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9470856

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: LHC Bruntál II, Mezina, 22 a1
souřadnice: 49°57'20.00"N, 17°32'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1970-06
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V datu není uveden den.
ID: 913404

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: LHC Bruntál II, Mezina, 129 c
souřadnice: 49°57'20.00"N, 17°32'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1960-08-18
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 913377

6071b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 113. Sosnová: při silnici do Horních Životic
nejbližší obec: Sosnová, okres Opava
souřadnice: 49°59'40.00"N, 17°39'46.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9461342

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 314. Horní Benešov: Horní les asi 2 km JV obce
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'29.00"N, 17°37'23.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9470270

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 114. Sosnová: pobřežní porosty, zbytky luk, mezí a okraje polí na horním toku Hořiny J obce
nejbližší obec: Sosnová, okres Opava
souřadnice: 49°59'23.00"N, 17°39'56.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Věra Čulíková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9461450

6071c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /4/ louky u křiže před Leskovcem /nad silnicí/
nejbližší obec: Leskovec, okres Vsetín
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953-08-10
pramen: Slavoňovský F. (1954): Příspěvek k poznání květeny povodí řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 449-470.
projekt: FLDOK
ID: 8717112

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 340. Leskovec n. Moravicí: JZ okraj lesa na vrchu Zelený kopec (637 m) 2,5 km SSZ obce
nejbližší obec: Leskovec nad Moravicí, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'50.00"N, 17°33'44.00"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: 9471563

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Leskovec nad Moravicí, okres Bruntál, louka u mostu přes „Moravici“
nejbližší obec: Leskovec nad Moravicí, okres Bruntál
souřadnice: 49°54'17.98"N, 17°33'54.29"E, ± 650m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1988-05-25
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13710735

6071d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Staré Heřminovy: Skupina 5 brdků cca 1,2 km SV od kostela v obci Staré Heřminovy
nejbližší obec: Staré Heřminovy, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'29.50"N, 17°38'6.03"E, ± 90m
nadmořská výška: 528 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-05-15
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2014) Terénní zápisky 2014, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10162602

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bohdanovice: staré břidličné haldy na západě obce
nejbližší obec: Bohdanovice, okres Opava
souřadnice: 49°54'52.19"N, 17°39'14.24"E, ± 900m
nadmořská výška: 468 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2018-07-31
náleze: David Hlisenkovský; Jiří Kupka
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13729143

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: t0241_153125_55_T1.1
nejbližší obec: Bohdanovice, okres Opava
souřadnice: 49°54'32.94"N, 17°38'16.98"E, ± 180m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-07
náleze: Otakar Holuša
pramen: Otakar Holuša. t0241: t0241. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4070915

6072a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Velké Heraltice: Heraltický rybník při zemědělském družstvu – značně eutrofní
nejbližší obec: Velké Heraltice, okres Opava
souřadnice: 49°58'15.99"N, 17°43'20.35"E, ± 90m
nadmořská výška: 346 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2015-09-25
náleze: David Hlisenikovský; Jan Ševčík
pramen: Hlisenikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10170437

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 128. Velké Heraltice: SSZ, les a pastviny v údolí potoka Hořina Z silnice V.Heraltice - Brumovice po přítok od obce Kolná
nejbližší obec: Velké Heraltice, okres Opava
souřadnice: 50°0'0.00"N, 17°41'59.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9462255

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 129. Velké Heraltice: při silnici S obce (ve směru do Brumovic) k potoku Hořina
nejbližší obec: Velké Heraltice, okres Opava
souřadnice: 49°59'20.00"N, 17°43'46.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9462371

6072c

lokalita: Jakartovice, železniční nádraží
nejbližší obec: Jakartovice, okres Opava
souřadnice: 49°55'2.00"N, 17°41'29.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2015
náleze: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2018): Ferrovniatcká flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13708605

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Jakartovice: Jakartovice - železniční nádraží (sporadicky provozované)
nejbližší obec: Jakartovice, okres Opava
souřadnice: 49°55'3.13"N, 17°41'28.90"E, ± 900m
nadmořská výška: 357 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2015-08-01
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10167537

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Hlavnice_2620021
nejbližší obec: Hlavnice, okres Opava
souřadnice: 49°55'7.64"N, 17°43'52.97"E, ± 100m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-25
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0262. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5316814

6073a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 36. Palhanec (6073a):vytěž.pískovna s nezapoj.synantrop.vegetací a periodickými tůňkami ve spodní části těžeb.jámy a nálet.dřevinami zarostlými svahy, 2km VJV od želez.stanice Vávrovice, 1ha.
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
datum: s. d.
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8314059

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: (31) mezi Opavou a Hor.Benešovem
nejbližší obec: Opava, okres Opava
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1818-06
náleze: Uechtritz
pramen: Opravil E. (1961): Rostliny v "Malé cestě přírodovědce" od M. Uechtritze. - Přírod. Čas. Slez. 22: 5715-79.
projekt: FLDOK
ID: 8708055

6073b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*;
lokality: Silesia, distr. Opava. Oldřišov: silnice vedoucí k Masospolu, 105 m JV od křižovatky Opava × Oldřišov × Služovice × areál firmy Masospol; ruderalizovaný okraj silnice; 276 m s. m. Zem. souř.: 495848 N & 175909 E
nejbližší obec: Oldřišov, okres Opava
souřadnice: 49°58'48.00"N, 17°59'9.00"E
nadmořská výška: 276 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2018-06-02
náleze: Ondřej Škrabal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: O. Škrabal no 277; distr. phytogeogr. 74b Opavská pahorkatina;
ID: 14064873

6073c

lokality: Opava, železniční nádraží Opava-východ

nejbližší obec: Opava, okres Opava

souřadnice: 49°56'3.00"N, 17°54'33.00"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2017

nálezce: David Hlisenikovský

pramen: Hlisenikovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13709152

lokality: Opava, železniční nádraží Opava-západ

nejbližší obec: Opava, okres Opava

souřadnice: 49°56'21.00"N, 17°53'15.00"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2017

nálezce: David Hlisenikovský

pramen: Hlisenikovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13709153

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: v písečnicku L od silnice z Opavy ke Kylešovicím

nejbližší obec: Kylešovice, okres Opava

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: s. d.

pramen: Baudyš E. (1961): Zoocidie Opavska a okolí - I. - Přírod. Čas. Slez. 22: 199-216.

projekt: FLDOK

ID: 8703441

6073d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 27. Malé Hoštice (6073d): zatravněná a vypanelovaná pískovna na S okraji obce, používaná jako sklad technických služeb, 1ha.

nejbližší obec: Malé Hoštice, okres Opava

souřadnice: 49°56'37.00"N, 17°56'46.00"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: s. d.

pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.

projekt: FLDOK

ID: 8313464

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 7a. Opava: SZ obce Komárov při Opavě

nejbližší obec: Komárov u Opavy, okres Opava

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1968

pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.

projekt: FLDOK

ID: 9289588

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: NPP Odkryv v Kravařích
nejbližší obec: Kravaře ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°56'36.86"N, 17°59'43.59"E, ± 9999m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Šárka Cimalová
pramen: Mgr. Cimalová Šárka. Národní přírodní památka Odkryv v Kravařích . Dílčí inventarizační průzkum dle metodiky SÚPOP 1987. 2000.
projekt: NDOP
ID: 6291327

6074b

lokalita: Chuchelná, železniční nádraží
nejbližší obec: Chuchelná, okres Opava
souřadnice: 49°59'19.00"N, 18°6'48.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2017
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13708476

6074c

lokalita: Kravaře, železniční nádraží
nejbližší obec: Kravaře, okres Opava
souřadnice: 49°56'6.00"N, 18°0'35.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2017
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13708735

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 22. Kravaře (6074c): písčovina v polích u statku Hanůvka využívaná jako motokrosová dráha, 1km SV od kostela v obci, 0,7ha.
nejbližší obec: Kravaře, okres Opava
souřadnice: 49°56'24.00"N, 18°0'59.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně písčoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8312943

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 12. Opava: JV obce Kouty
nejbližší obec: Kouty
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9289661

6074d

lokality: Dolní Benešov, železniční nádraží
nejbližší obec: Dolní Benešov, okres Opava
souřadnice: 49°55'23.00"N, 18°7'8.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2014
nálezce: David Hlisenikovsky
pramen: Hlisenikovsky D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13708084

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Dolní Benešov: železniční nádraží
nejbližší obec: Dolní Benešov, okres Opava
souřadnice: 49°55'23.30"N, 18°7'9.15"E, ± 900m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2014-05-06
nálezce: David Hlisenikovsky
pramen: Hlisenikovsky D. (2014) Terénní zápisky 2014, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10161717

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 7. Bolatice (6074d): komplex smrčínami osázených pískoven na L břehu potoka Opusta, 1km JV od kostela v obci, 1ha.
nejbližší obec: Bolatice, okres Opava
souřadnice: 49°56'50.00"N, 18°5'43.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8311465

6075c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravica, distr. Hlučín: suché travnaté místo v Aleji ovoc. stromů kolem cesty z Kozmice do Darkoviček. S. m. 230 m
nejbližší obec: Kozmice, okres Opava
souřadnice: 49°55'6.00"N, 18°10'10.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1980-07-18
nálezce: Blažena Gebauerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 74b Opavská pahorkatina;
ID: 14064679

6076c

lokality: Bohumín, železniční nádraží
nejbližší obec: Bohumín, okres Karviná
souřadnice: 49°54'2.00"N, 18°21'34.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2017
nálezce: David Hlisenikovsky
pramen: Hlisenikovsky D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13705559

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Věřňovice: PP Věřňovice
nejbližší obec: Věřňovice, okres Karviná
souřadnice: 49°56'10.00"N, 18°24'53.20"E, ± 900m
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006
náleze: Kamila Filipová; Vítězslav Plášek
pramen: Plášek V. & Filipová K. (2007) Bryophyta a Tracheophyta přírodní památky Věřňovice, , Centrum Studiów nad Bioróżnorodnością, Uniwersytet Opolski, Opole
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10158260

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Bohumín, hutnický odval
souřadnice: 49°54'15.00"N, 18°21'23.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1991
náleze: V. Sobotková
pramen: Sobotková V. (1993): Rostlinná společenstva třídy Artemisietea vulgaris na hutnickém odvalu v Bohumíně. - Acta Fac. Rer. Natur. Univ. Ostrav., Ostrava, 135, Biol.-Ekol., 1: 3-14.
projekt: ČNFD
ID: 1979738

6076d

lokality: Dětmorovice, železniční nádraží
nejbližší obec: Dětmorovice, okres Karviná
souřadnice: 49°54'1.00"N, 18°27'59.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2017
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13705987

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: PP Věřňovice
nejbližší obec: Věřňovice, okres Karviná
souřadnice: 49°56'6.90"N, 18°24'56.43"E, ± 473m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006
náleze: Vítězslav Plášek
pramen: Vítězslav Plášek. Botanický inventarizační průzkum PP Věřňovice. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6631479

6141a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: PR Bučina u Žďáru
nejbližší obec: Žďár u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°52'8.93"N, 12°31'49.93"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2006-08-12
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudra Petr et Mudrová Radka. Inventarizační botanický průzkum PR Bučina u Žďáru. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6895348

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PR Broumovská bučina
nejbližší obec: Broumov u Zadního Chodova, okres Tachov
souřadnice: 49°53'21.40"N, 12°34'53.22"E, ± 458m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1991
náleze: Miloš Vacovský
pramen: Vacovský Miloš et al. PR Broumovská bučina - inventarizační průzkum. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6675917

6141b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 6. Zadní Chodov: skalní výchozy a smíšený porost na Z svahu Kalvarie při V okraji obce
nejbližší obec: Zadní Chodov, okres Tachov
souřadnice: 49°53'25.08"N, 12°39'37.45"E, ± 150m
nadmořská výška: 520-535 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: s. d.
pramen: Mudra P. (1992): Příspěvek ke květeně severní části Tachovské brázdy (s poznámkami k vegetační rekonstrukci území). - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8862227

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: p0066_114121_299_T1.1
nejbližší obec: Chodský Újezd, okres Tachov
souřadnice: 49°52'25.43"N, 12°39'23.29"E, ± 342m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002-09-30
náleze: Karel Nykles
pramen: Karel Nykles. p0066: p0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3594029

6141c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Branka (Český les)
souřadnice: 49°49'39.00"N, 12°31'26.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: s. d.
náleze: F. Volf
pramen: Volf F. (1974): Společenstva plevelů v různých výrobních typech. - Acta Inst. Bot. Acad. Sci. Slov., Bratislava, ser. A, 1: 281-306.
projekt: ČNFD
ID: 2372200

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Branka (Český les)
souřadnice: 49°49'39.00"N, 12°31'26.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: s. d.
náleze: F. Volf
pramen: Volf F. (1974): Společenstva plevelů v různých výrobních typech. - Acta Inst. Bot. Acad. Sci. Slov., Bratislava, ser. A, 1: 281-306.
projekt: ČNFD
ID: 2372172

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Branka (Český les)
souřadnice: 49°49'39.00"N, 12°31'26.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: s. d.
nálezcce: F. Volf
pramen: Volf F. (1974): Společenstva plevelů v různých výrobních typech. - Acta Inst. Bot. Acad. Sci. Slov., Bratislava, ser. A, 1: 281-306.
projekt: ČNFD
ID: 2372378

6141d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Tachov, vlakové nádraží, v kolejišti a v ruderalních trávnicích v okolí nádražní budovy
nejbližší obec: Tachov, okres Tachov
souřadnice: 49°48'7.81"N, 12°38'16.64"E, ± 50m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2016-09-06
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13187952

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 803. Tachov: při silnici mezi městem a obcí Světce
nejbližší obec: Tachov, okres Tachov
souřadnice: 49°48'10.03"N, 12°37'6.39"E, ± 400m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
nálezcce: 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: 9219268

6142a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 3. Dolní Jadruž: SZ svah kóty 539 (Nad Jadružemi)
nejbližší obec: Dolní Jadruž, okres Tachov
souřadnice: 49°51'35.12"N, 12°41'8.83"E, ± 300m
nadmořská výška: 528-536 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: s. d.
pramen: Mudra P. (1992): Příspěvek ke květeně severní části Tachovské brázdy (s poznámkami k vegetační rekonstrukci území). - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8862076

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 11. Kyjov: xerothermní stráň a křoviny při silnici do Zadního Chodova, 0,7 km SZ od obce
nejbližší obec: Kyjov, okres Tachov
souřadnice: 49°53'17.60"N, 12°40'8.49"E, ± 600m
nadmořská výška: 520-535 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: s. d.
pramen: Mudra P. (1992): Příspěvek ke květeně severní části Tachovské brázdy (s poznámkami k vegetační rekonstrukci území). - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8862517

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Planá u Mariánských Lázní
souřadnice: 49°52'5.00"N, 12°44'14.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: s. d.
náleze: K. Martínek
pramen: Martínek K. (1978): Synantropní vegetace Plané u Mariánských Lázní a blízkého okolí. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 26: 1-81.
projekt: ČNFD
ID: 2487161

6142b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Území V od Plané u M. L (celý kvadrant)
datum: 1974
náleze: Karel Prach
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8590227

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: k0215_114303_329_T5.5
nejbližší obec: Křínov, okres Tachov
souřadnice: 49°50'59.64"N, 12°48'18.61"E, ± 67m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Anna Bucharová
pramen: Anna Bucharová. k0215: k0215. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.07.2003 - 30.07.2004
ID: 3614686

6142c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: území mezi obcemi Nahý Újezdec, Lom u Tachova, Kočov, Brod n.T.
datum: 1974
náleze: Karel Prach
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8590160

6142d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: CHPV Pavlovická stráž, údolí Mže u žst. Pavlovice, 50 m od 3. ohybu serpentiny odzdola
souřadnice: 49°49'26.00"N, 12°46'56.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1990-06-17
náleze: F. Čečil
pramen: Čečil F., Červená A., Čížková D., Havlovičová H., Hostička M., Lohrová L., Martínek K. (1992): Chráněný přírodní výtvor Pavlovická stráž. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2219832

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: CHPV Pavlovická stráž, údolí Mže u žst. Pavlovice
souřadnice: 49°49'29.00"N, 12°46'51.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1990-06-17
náleze: F. Čečil
pramen: Čečil F., Červená A., Čížková D., Havlovičová H., Hostička M., Lohrová L., Martínek K. (1992): Chráněný přírodní výtvor Pavlovická stráž. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2219781

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 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: 1585802

6143a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 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: 1591371

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: k0215_114303_1073_T5.5
nejbližší obec: Dolní Víška, okres Tachov
souřadnice: 49°51'16.27"N, 12°51'8.96"E, ± 11m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Anna Bucharová
pramen: Anna Bucharová. k0215: k0215. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.07.2003 - 30.07.2004
ID: 3616386

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: k0215_114304_564_T1.1
nejbližší obec: Dolní Víška, okres Tachov
souřadnice: 49°51'11.95"N, 12°51'21.10"E, ± 215m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Anna Bucharová
pramen: Anna Bucharová. k0215: k0215. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.07.2003 - 30.07.2004
ID: 3617612

6143b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Konstantinovy Lázně, Gutštejn - soutok Hadovky s Úterským potokem
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: 8895784

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Konstantinovy Lázně - město
nejbližší obec: Konstantinovy Lázně, okres Tachov
souřadnice: 49°52'54.60"N, 12°58'40.70"E, ± 700m
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: 8895600

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Konstantinovy lázně, pata podezdívky plotu kolem zahrady zákl. školy
souřadnice: 49°52'53.00"N, 12°58'38.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1987-07-03
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1988): Poznámky k ruderální vegetaci Konstantinových lázní (okres Tachov). - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 36-37: 37-44.
projekt: ČNFD
ID: 2485189

6143c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: LHC Stříbro, Černošín
souřadnice: 49°48'43.00"N, 12°50'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1975-05-16
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: hřbet s vystupujícími balvany až sklalisky /Orig. number=260112 /Orig. number=529
ID: 539196

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: LHC Stříbro, Černošín
souřadnice: 49°48'12.00"N, 12°50'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1965-05-31
náleze: F. Nejedlý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260107 /Orig. number=524
ID: 539049

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: LHC Konst. Lázně, Černošín
souřadnice: 49°48'49.00"N, 12°50'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1965-05-31
náleze: F. Nejedlý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260192 /Orig. number=609
ID: 540760

6144a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 77/ 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: 7961434

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Poloučany_2150117
nejbližší obec: Poloučany, okres Tachov
souřadnice: 49°53'22.16"N, 13°0'25.34"E, ± 51m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-08-26
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0215. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5260865

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Rozněvice_2150163
nejbližší obec: Rozněvice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'27.36"N, 13°2'42.79"E, ± 34m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-08-12
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0215. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5261286

6144b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 809. Úněšov: náves, rybníky, úvozy a svahy SV nad obcí
nejbližší obec: Úněšov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'3.70"N, 13°9'2.00"E, ± 300m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9201631

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Číhaná, rybníček a louky ca 600 m S obce
souřadnice: 49°53'58.20"N, 13°7'15.30"E, ± 200m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1986-07-15
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8591120

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Málkovice u Pernarce_2130186
nejbližší obec: Málkovice u Pernarce, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'42.73"N, 13°7'59.23"E, ± 138m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-03
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5254857

6144c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Sviňomazy_2160227
nejbližší obec: Sviňomazy, okres Tachov
souřadnice: 49°49'30.76"N, 13°2'15.04"E, ± 23m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-08-04
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5265309

6144d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Pernarec, potok ca 2 km V obce, les
datum: 1986-07-14
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8591337

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Březí u Pernarce_2130098
nejbližší obec: Březí u Pernarce, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'57.44"N, 13°7'22.98"E, ± 5m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-11
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5253896

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: p0184_114407_911_T3.5B
nejbližší obec: Čerňovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°49'36.91"N, 13°7'6.78"E, ± 59m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Michal Berkovec
pramen: Michal Berkovec. p0184: p0184. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3624915

6145a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 632. Hůrky: trávníky podél cest na severovýchodním okraji vsi
nejbližší obec: Hůrky, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'7.40"N, 13°11'6.10"E, ± 30m
nadmořská výška: 513-514 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2019-07-10
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14076290

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 606. Hůrky: okraj ovesného pole 0,9–1,1 km S od vsi

nejbližší obec: Hůrky, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°53'39.40"N, 13°10'52.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 540-542 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2019-07-10

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.

projekt: FK ČBS

ID: 14076421

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 619. Horní Bělá-Hubenov: cesta (modrá turistická značka) od severního okraje Hubenova k jižnímu okraji lesního komplexu

100–430 m SSZ od pomníku ve vsi, okraje polí, ruderalizované sečené louky a okolí plynárenského zařízení

nejbližší obec: Horní Bělá-Hubenov, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°53'24.10"N, 13°14'11.70"E, ± 165m

nadmořská výška: 515-530 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2019-07-12

nálezce: Jan Prančl

pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.

projekt: FK ČBS

ID: 14081547

6145c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Košetice, pískovna a les 1,3 km J obce

datum: 1986-07-14

nálezce: Jiří Zázvorka

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8591603

6146a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: /1/ VEB Lachema Brno, Julius Fučík-Werk in Kaznějov 166. (In den Saisonnen 1974, 1975 und 1976)

nejbližší obec: Kaznějov, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°53'13.00"N, 13°22'18.00"E

nadmořská výška: 425 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: s. d.

pramen: Pyšek A. (1979): Zur Vegetation der chemischen Betriebe des Bezirks Westböhmen. - Preslia 51: 363-373.

projekt: FLDOK

ID: 7925888

6146d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Česká Bříza

souřadnice: 49°49'50.35"N, 13°25'4.88"E, ± 49m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2011-07-19

nálezce: Jana Juráková

pramen: Juráková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2598 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: K3

ID: 10405784

6147a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Plasy, Doubrava
souřadnice: 49°53'50.00"N, 13°31'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1977-06-15
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 560365

6147b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /1/ Vejvanov: v území býv. uhelných dolů, část je krytá výsypkami (výčet rostlin se týká intravilánu Vejvanova a Pajzova s nejbližším okolím do vzdálenosti asi půl kilometru)
nejbližší obec: Vejvanov, okres Rokycany
souřadnice: 49°52'15.00"N, 13°38'56.00"E
nadmořská výška: 480-500 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1998): Příspěvek ke květeně Vejvanova na Rokycansku. - *Calluna* 3: 6-7.
projekt: FLDOK
ID: 7952827

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Skomelno - levá strana cesty ze Skomelna do Radnic, soukromé pole severových. od lesíka v Brcích
souřadnice: 49°51'2.00"N, 13°37'20.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-06-26
náleze: J. Kolková
pramen: Kolková J. (1975): Příspěvek k poznání plevelové a ruderální vegetace severovýchodní části Rokycanska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2772433

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Pole po levé straně cesty ze Skomelna do Chomle okolo transformátoru, 10 m sz. pod Revízkem
souřadnice: 49°51'18.00"N, 13°38'31.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-07-02
náleze: J. Kolková
pramen: Kolková J. (1975): Příspěvek k poznání plevelové a ruderální vegetace severovýchodní části Rokycanska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2772073

6147c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Plzeň: Keřnatá stráň drolinná u Korečnického [= Korečnického] mlýna
nejbližší obec: Nadryby, okres Rokycany
souřadnice: 49°48'55.00"N, 13°31'52.00"E, ± 300m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1909-07-24
náleze: František Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 32 Křivoklátsko;
ID: 14064750

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Plzeň: Keřnatá stráň u Nadryb
nejbližší obec: Nadryby, okres Rokycany
souřadnice: 49°48'55.00"N, 13°31'52.00"E, ± 1000m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1909-07-24
náleze: František Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 32 Křivoklátsko;
ID: 14064751

6147d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 96. Březina: zámecký park (mokřad podél potoka, bučina, rybníčky, skalní a lemová společenstva)
nejbližší obec: Březina, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
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: 8840364

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Skřež - soukromé pole pod Skřeží, po levé straně silnice ze Skomelna do Radnic.
souřadnice: 49°50'49.00"N, 13°37'11.00"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: 2772831

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Skomelno - levá strana cesty ze Skomelna na Skřež, 10 m od silnice Skomelno - Radnice.
souřadnice: 49°50'50.00"N, 13°37'45.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-06-19
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: 2772471

6148a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Drahoňův Újezd (Křivoklátsko), 0,8 km Z od obce, okraj třešňového sadu
souřadnice: 49°52'35.00"N, 13°42'50.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1987-08-16
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: 2100422

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Třebnuška lom
nejbližší obec: Třebnuška, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'10.54"N, 13°43'39.75"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009
nálezc: Pavel Marhoul; Ondřej Volf; Eva Chvojková
pramen: Mgr Eva Chvojková flora a vegetace, Mgr Pavel Marhoul bozobratlí, Mgr Ondřej Volf obratlovci. Dobývací prostor Třebnuška jih biologické hodnocení. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6998049

6148b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 66. Cerhovice: část obce Třenice, les na Třenické hoře včetně lomu zcela zarostlého lesem
nejbližší obec: Třenice, okres Beroun
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-07-11
nálezc: 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: 8840361

původní jméno: *Linaria vulgaris*
souřadnice: 49°52'58.00"N, 13°45'6.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1987-08-25
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1055818

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Zbiroh (Plzeň - jih)
souřadnice: 49°51'32.00"N, 13°46'4.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
nálezc: F. Volf
pramen: Volf F. (1974): Společenstva plevelů v různých výrobních typech. - Acta Inst. Bot. Acad. Sci. Slov., Bratislava, ser. A, 1: 281-306.
projekt: ČNFD
ID: 2372854

6148c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 71. Plískov: při lesní silnici 2 km zsz. od obce
nejbližší obec: Plískov, okres Rokycany
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-07-11
nálezc: J. Sofron
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8840362

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 83. Lhota pod Radčem: okraje poľní cesty, její příkopy (i pole) vedoucí k sv. na východním okraji lesíka U hřbitova (kóta 497,8)

nejbližší obec: Lhota pod Radčem, okres Rokycany

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2003-07-11

nálezce: J. Sofron

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8840363

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 119. Lhota pod Radčem: hořčičné pole u silnice Lhota pod Radčem – Těškov, 1,1 km j. od kostela v obci

nejbližší obec: Lhota pod Radčem, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-09

nálezce: J. Štěpánek

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8840365

6148d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 148. Kařez: lesní cesta vedoucí převážně pasekami na severním úpatí Kařezské hory (567,3 m), přibližně mezi hospodami Tři sudy a Bouchalka, j. od hlavní silnice Plzeň – Praha (bývalá E50), 1,3–1,8 km sv. od středu obce Kařez

nejbližší obec: Kařez, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-08

nálezce: J. Štěpánek

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8840366

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 179. Kařízek: podél cesty v. od západní části obce (částečně les)

nejbližší obec: Kařízek, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-08

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: 8840367

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 173a. Kařízek: podél cesty jz. od východní části obce

nejbližší obec: Kařízek, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-08

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: 8840385

6149a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Točník, J úpatí kopce pod hradem
souřadnice: 49°53'18.00"N, 13°53'15.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1971-06-23
nálezc: 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: 2425924

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Točník (Beroun, NNW of Hořovice), 0,3 km on the foot of the hill with old castle
souřadnice: 49°53'19.00"N, 13°53'5.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1971-06-23
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: 1574222

6149b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 189. Stašov: kolejiště, nástupiště a přilehlý trávník v prostoru železniční zastávky v obci, ca 290 m n. m., 9. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Stašov, okres Beroun
souřadnice: 49°53'8.00"N, 13°57'27.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
nálezc: 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: 8412259

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 3) Lochovice, travnaté a křovinaté stráně nad tratí asi 1,5 km S obce
nejbližší obec: Lochovice, okres Beroun
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1985-06-05
nálezc: Karel Kubát
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: 8896479

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 19) Lochovice, při železniční trati na Libomyšl ca 1 km S obce
nejbližší obec: Lochovice, okres Beroun
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 1985-06-05
nálezc: Karel Kubát
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: 8896724

6149c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 453. Hořovice: Šibeniční kopec, lem silnice, příkop, pole
nejbližší obec: Hořovice, 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: 8840383

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 462. Podluhy: v obci, cestou po silnici z Hořovic do středu obce a pak po modře značené turistické cestě na západ
nejbližší obec: Podluhy, okres Beroun
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-11
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: 8840384

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 433a. Hořovice: cestou po modře značené turistické stezce od železniční stanice Hořovice na jih k rybníku Lázeňský v údolí
nejbližší obec: Hořovice, okres Beroun
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-11
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: 8840392

6149d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 1981-1985 (Ry 1982) Seznam taxonů na lok. PP Na horách: se nachází v k.ú. Křešín (okr. Příbram), rozloha 4,76ha se rozkládá na hřbítku a přilehlém J a JV orient. pozvol. svahu údolí drob. levobřež. pítoku Litavky. (střed leží ve čtver. 494807/135709/91).
nejbližší obec: Křešín, okres Příbram
souřadnice: 49°48'7.00"N, 13°57'9.00"E
nadmořská výška: 420-455 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1982
náleze: Rydlo
pramen: Hlaváček R. & Karlík P. (2010): Příspěvek k poznání flóry a vegetace PP Na horách a poznámky k teplomilné květeně Podbrdská. - Bohem. Centr. 30: 193-250.
projekt: FLDOK
ID: 8262457

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Lochovice (Beroun, EEN of Hořovice), 2 km SWW on the right side of the road to Hořovice
souřadnice: 49°50'39.00"N, 13°56'56.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 1972-06-20
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: 1574148

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: PP Na horách
nejbližší obec: Křešín, okres Příbram
souřadnice: 49°48'8.28"N, 13°57'9.87"E, ± 225m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1982
nálezc: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. Botanický IP navrhov. CHN Na horách. 1982.
projekt: NDOP
ID: 6757742

6150a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 249. Želkovice: lesní lemy a louka 2 km J od obce, 12. 7. 2001, P. Havlíček.
nejbližší obec: Želkovice, okres Beroun
souřadnice: 49°51'54.00"N, 14°1'58.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-12
nálezc: 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: 8414324

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 37. Bykoš: les podél cesty (modrá turistická značka) 3,5 km JV až 2,5 km J od obce, 12. 7. 2001, P. Havlíček.
nejbližší obec: Bykoš, okres Beroun
souřadnice: 49°52'14.00"N, 14°4'21.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-12
nálezc: 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: 8407563

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: 1979-08-15
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8591999

6150b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 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
nálezc: 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: 8413730

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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
nálezcce: 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: 8411528

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 127. Liteň: okraje polní cesty (zelená turistická značka) od JZ okraje obce k okraji lesa komplexu vrchů Šamor - Mramor, ca 350-430 m n. m., 10. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Liteň, okres Beroun
souřadnice: 49°53'54.00"N, 14°8'17.00"E
nadmořská výška: 350-430 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-10
nálezcce: 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: 8410586

6150c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: 1979-08-15
nálezcce: Jan Štěpánek; Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8593330

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Lštěň: Z okraj lesa od ústí polní cesty cca 1 km JJV obce až k S cípu lesa J vrchu Šibera
datum: 1979-08-15
nálezcce: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8593559

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Radouš, úsek silnice a žel. náspu k obci Bezdědice, včetně Radouše
datum: 1979-08-15
nálezcce: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8593704

6150d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 420) Dobříš, údolí Lipižského potoka, křoviny, lesní lem, okolí mlýna, smrkový les nad mlýnem
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
nadmořská výška: 420-450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezcce: 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: 8905403

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PR Hradec
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
souřadnice: 49°49'23.87"N, 14°7'8.05"E, ± 1874m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1977
náleze: Milan Rivola
pramen: Rivola M. Botan. invent. návrhu SPR Hradec. 1977.
projekt: NDOP
ID: 6758504

6151a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kytín: polní cesta mezi Stříbrnou Lhotou a Kytínem
datum: 1979-08-14
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8594490

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: 1976
náleze: Jan Štěpánek; Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8595035

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kytín_1560287
nejbližší obec: Kytín, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'56.95"N, 14°12'55.04"E, ± 192m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2007-06-26
náleze: Petr Karlík
pramen: Karlík P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0156. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5198251

6151b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Mníšek pod Brdy, okraj ruderalizované louky asi 30 m od dálnice směr Praha
souřadnice: 49°52'56.60"N, 14°16'44.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-07-22
náleze: M. Hejda
projekt: ČNFD
ID: 1088071

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Mníšek p. B.: od náměstí směrem k zámku
datum: 1979-08-14
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8595387

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Mníšek p. Brdy: obec od kostela po V okraj obce
datum: 1979-08-14
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8595789

6151c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Dobříšsko
souřadnice: 49°49'41.20"N, 14°13'37.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 414 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-08-09
nálezc: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1542786

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Chouzavá (Dobříš), 1,2 km Z od obce
souřadnice: 49°50'1.00"N, 14°12'36.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-14
nálezc: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638101

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Voznice: v obci kolem hlavní silnice
datum: 1979-08-14
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8597130

6151d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Dobříšsko
souřadnice: 49°48'47.90"N, 14°15'14.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-21
nálezc: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1541280

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: zahořany: JZ okr. obce a úsek silnice (sn. N.Ves p.Pleši) po polní cestu "V Kopaninách"
datum: 1979-08-14
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8597520

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: 1979-08-14
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8597668

6152a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 3. Štěchovice: okraj strniště nad údolní hranou
nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'13.10"N, 14°23'54.40"E, ± 550m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-09-16
pramen: Jeslík R. (1979): Zpráva o exkurzi do okolí Štěchovic. – Zprav. Středočes. Poboč. ČSBS 18: 11–15.
projekt: Florlit
ID: 13900578

6152b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: PR Kobylí draha
nejbližší obec: Hradištko pod Medníkem, okres Praha-západ
souřadnice: 49°50'58.63"N, 14°26'16.67"E, ± 951m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1979
nálezc: Ladislav Zvolánek
pramen: Zvolánek L. Základní botan. IP navrhované SPR Kobylí draha. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6749867

6152c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Zbraslav, Slapy, 10 D9
souřadnice: 49°50'0.00"N, 14°23'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1975-08-07
nálezc: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 389702

6152d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: skály Svatojánských proudů
souřadnice: 49°50'30.00"N, 14°26'41.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1996
nálezc: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 3046845

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Teletín
souřadnice: 49°49'47.00"N, 14°26'59.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1994
nálezc: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 3046560

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Štěchovice: lesy a úpatí skalek na P břehu Vltavy mezi Štěchovickou přehradou a úpatím kóty 371 (Kletecko) - Kobylí draha
datum: 1981-05-10
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8598322

6153a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Dolní Posázaví
souřadnice: 49°51'31.00"N, 14°30'19.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1960): Rostlinná společenstva lesů dolního Posázaví. - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 19: 209-284.
projekt: ČNFD
ID: 2705178

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Dolní Posázaví
souřadnice: 49°51'31.00"N, 14°30'19.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1960): Rostlinná společenstva lesů dolního Posázaví. - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 19: 209-284.
projekt: ČNFD
ID: 2705636

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Dolní Posázaví
souřadnice: 49°51'31.00"N, 14°30'19.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1960): Rostlinná společenstva lesů dolního Posázaví. - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 19: 209-284.
projekt: ČNFD
ID: 2704842

6153c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Lešany nad Sázavou_1550018
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'32.75"N, 14°30'53.60"E, ± 110m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-28
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5190618

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Lešany nad Sázavou_1550062
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'47.29"N, 14°30'38.70"E, ± 33m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-30
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5191050

6154a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 493. Přestavky u Čerčan: J a V svah vrchu Vepří
nejbližší obec: Přestavky u Čerčan, okres Benešov
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Karel Kubát
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: 9151168

6154b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Komorní Hrádek, okr. Benešov, okraj lesa v údolí „Naháčského potoka“ (nedaleko motorestu Naháč)
nejbližší obec: Chocerady, okres Benešov
souřadnice: 49°51'38.52"N, 14°47'34.77"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1993-04-21
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/19
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13883992

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Chocerady
souřadnice: 49°52'45.27"N, 14°48'51.23"E, ± 167m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-05-18
náleze: Zita Červenková
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 10593381

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Vestec u Chocerad
souřadnice: 49°51'51.61"N, 14°49'21.25"E, ± 78m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-07-30
náleze: Zita Červenková
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10893275

6154c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Konopiště, Dubsko, 109 C8
souřadnice: 49°50'32.00"N, 14°43'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1962-08-30
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 399193

6155a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 538. Dojetřice: v lesích u pramenů Vodslivského potoka při hranici okresů Benešov a Kutná Hora
nejbližší obec: Dojetřice, okres Benešov
nadmořská výška: 430-450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Václav Zelený
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: 9152238

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 552. Bělokozly: travnatý okraj silnice při S okraji obce
nejbližší obec: Bělokozly, okres Benešov
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: V. Jaroš
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9152601

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 520. Černé Budy: lesnaté svahy u cesty 350 m Z kostelíka Sv. Anny
nejbližší obec: Černé Budy, okres Benešov
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
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: 9151755

6155b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 379. Úžice: obec
nejbližší obec: Úžice
nadmořská výška: 415 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: 9148653

6155c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 570. Choratice: pole u lesa podél cesty z rozcestí "Nad cihelnou" k dvoru Javor 1,2 km ZSZ obce
nejbližší obec: Chratice, okres Benešov
souřadnice: 49°50'42.90"N, 14°51'35.80"E, ± 150m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9153062

6155d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 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
poznámka: u "Hladomorny"
ID: 12001005

6156a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 388. Staňkovice: les Ratajská obora u železnice 1,2 km JJV obce
nejbližší obec: Staňkovice, okres Litoměřice
nadmořská výška: 460 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: 9148943

6156b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 417. Sudějov: obec
nejbližší obec: Sudějov, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 470-500 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9149354

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 426. Kralice: údolí Chlístovického potoka od Kralic až k rybníčku J od osady Krsovice
nejbližší obec: Kralice, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9149754

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 425. Kralice: náves a vlhká loučka v SZ okraji obce
nejbližší obec: Kralice, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9149817

6156c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 441. Kasanice: travnatý svah u cesty pod silničkou 500 m JJV obce
nejbližší obec: Kasanice, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9149967

6157b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Katastr Paběnice, Natura 2000, kód díla E0129, segment 325; hráz rybníka Medenice
nejbližší obec: Paběnice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°51'15.27"N, 15°17'55.98"E, ± 250m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-06-24
náleze: J. Novák
projekt: ČNFD
ID: 2961048

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Lhotecké stráně
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'57.08"N, 15°17'32.39"E, ± 375m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1979
náleze: Martina Molíková
pramen: Molíková M. Botanická inventarizace návrhu státní přírodní rezervace Lhotecká stráně.. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6575401

6157c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 466. Zbraslavice: travnatý svah železniční tratě SZ obce
nejbližší obec: Zbraslavice, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: V. Jaroš
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9150458

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Zbraslavice; Zbraslavice: zpusťlý, utilitárně přestavěný hrad na ostrožně při západním okraji obce,
souřadnice: 49°48'44.06"N, 15°10'49.03"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2009-09-28
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: 12006125

6158a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Štrampouch, Jánský potok
souřadnice: 49°51'46.60"N, 15°20'52.90"E, ± 1000m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1982-08-23
náleze: Jan Štěpánek; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8598881

6158b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /1/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6158/b - území JZ od obce Žleby.
nejbližší obec: Žleby, okres Kutná Hora
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7966152

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bratčice, okolí rybníka
souřadnice: 49°51'18.65"N, 15°26'2.40"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-10-30
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. (2004): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11142652

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Markovice, při silnici Markovice-Žleby blíže lomu
souřadnice: 49°53'43.39"N, 15°27'40.21"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1990-09-20
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1990): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10311025

6158c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Zbýšov u Čáslavi: náves v obci
nejbližší obec: Zbýšov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°48'41.50"N, 15°21'12.20"E, ± 200m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1968-06-19
náleze: Helena Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130573

6158d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /3/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6158/d - území obce Golčův Jeníkov.
nejbližší obec: Golčův Jeníkov, okres Havlíčkův Brod
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7966683

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 49 Podmoky, listnatý les mezi rybníky Nový a Přelivačný, 1 km VJV od obce, 345-349 m, 2. 7. 1997 R. Řepka a L. Čech

souřadnice: 49°49'44.00"N, 15°27'16.00"E

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: s. d.

nálezce: Luděk Čech; Radomír Řepka

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9625005

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 55 Řimovice, V a J okraje lesa Klučeniny, pod žel. tratí, 0,8 km SSV až 1,7 km SV od středu obce, 375-405 m, 3. 7. 1997 R.

Řepka a V. Růžička

souřadnice: 49°49'5.00"N, 15°27'29.00"E

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: s. d.

nálezce: Vladimír Růžička; Radomír Řepka

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9625228

6159a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: /4/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6159/a - území JV od obce Ronov nad Doubravou.

nejbližší obec: Ronov nad Doubravou, okres Chrudim

datum: s. d.

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7966987

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Ronov: obec

datum: 1982-08-24

nálezce: Ludmila Kirschnerová; Jan Štěpánek

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8553086

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Ronov: obec

datum: 1982-08-24

nálezce: Jan Štěpánek; Ludmila Kirschnerová

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8599278

6159b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Skoránov - vrch Bučina
Kraskov (rybníky) - Starý Dvůr

datum: 1982-08-24

nálezce: Ludmila Kirschnerová; Jan Štěpánek

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8553246

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Skoránov - vrch Bučina, Kraskov (rybníky) - Starý Dvůr

datum: 1982-08-24

nálezce: Ludmila Kirschnerová; Jan Štěpánek

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8599402

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: NPR Lichnice-Kaňkovy hory
souřadnice: 49°51'9.76"N, 15°36'11.75"E, ± 1704m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1976
náleze: Zuzana Wagnerová
pramen: Wagnerová Z. SPR Lichnice. Botanický inv průzkum.. 1976.
projekt: NDOP
ID: 6668688

6159c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: /5/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6159/c - území S od obce Vilémov.
nejbližší obec: Vilémov, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7967233

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Pařížov, u potoka u odbočky silnice do Moravan 1,5 km Z od obce
nejbližší obec: Moravany u Ronova, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'57.51"N, 15°33'27.54"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002-05-14
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7062256

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Pařížov, při silnici do Heřmanic
souřadnice: 49°49'59.19"N, 15°33'37.14"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1982-07-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10321210

6159d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: opuková strážka nad Běstvinou
nejbližší obec: Běstvína, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'31.07"N, 15°36'24.59"E, ± 500m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1952-08-05
náleze: Robert Neuhäusl
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130572

6160a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Zbyhněvice, "Velká louka" v lese asi 2 km JZ obce
nejbližší obec: Zbyhněvice, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'25.41"N, 15°42'5.07"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2005-06-28
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7051692

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Zbyhňovice, "Velká louka" v lese asi 2 km JZ obce
souřadnice: 49°53'29.43"N, 15°42'4.68"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2005-06-28
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. (2005): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11142988

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Křižanovice, při silnici k Liboměřicím
souřadnice: 49°52'0.12"N, 15°44'40.96"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1982-08-16
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10322089

6160b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: okr. Chrudim - Slavická obora - lesní cesta Práčov - Slavice hájovna - mýtina s vysokým kaštanovníkem, cca 25 km S od obce Nasavrky
nejbližší obec: Práčov, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'10.55"N, 15°47'29.13"E, ± 500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1984-08-30
nálezc: Lenka Ducháčková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130525

6160c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7967809

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PP Vršovská olšina
nejbližší obec: Polánka, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'16.46"N, 15°43'33.80"E, ± 414m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. CHPV Vršovská olšina. Inventarizace veget. krytu. 1990.
projekt: NDOP
ID: 6756164

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PP Vršovská olšina
nejbližší obec: Polánka, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'16.46"N, 15°43'33.80"E, ± 414m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1982
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. Bledulová olšina u Vršova. 1982.
projekt: NDOP
ID: 6708482

6160d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: NPL 44. Zákruty: polopřirozená květnatá louka u silnice Česká Lhotice-Hradiště u Nasavrk.
nejbližší obec: Česká Lhotice, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'58.00"N, 15°46'58.00"E
nadmořská výška: 500-510 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-06-03
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8353750

původní jméno: *Linaria*
lokalita: kvadrant 6061d[6160d]: Rohozná - polní cesta V od obce
nejbližší obec: Rohozná u Trhové Kamenice, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'23.83"N, 15°49'10.59"E, ± 400m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: s. d.
náleze: Rybenský
pramen: FAS1/12
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9932393

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Libáň, na louce mezi Ochozem a rybníkem u Libáně
nejbližší obec: Ochoz u Nasavrk, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'54.33"N, 15°49'7.77"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-09
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka Ing. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7075659

6161a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Obec Žumberk, okres Chrudim, Okraj pole nad starým lomem při cestě do Vížek
nejbližší obec: Žumberk, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'15.19"N, 15°51'20.72"E, ± 500m
nadmořská výška: 354-null m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1983-06-25
náleze: H. Chrásková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130552

6161b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Okr. Chrudim, ~ 600 m SZ od Vrb. Kostelec, lesní okraj
nejbližší obec: Vrbatův Kostelec, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'38.97"N, 15°55'50.64"E, ± 300m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1966-06
náleze: Čeněk Florián
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120574

6161c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kubátov, LHC Nasavrky II., Včelákov
souřadnice: 49°49'41.00"N, 15°54'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1965-09-28
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 126827

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Miřetice, u cesty z hráze Kovárenského rybníka do vsi
nejbližší obec: Miřetice u Nasavrky, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'45.42"N, 15°53'7.88"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2008-06-25
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6626517

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Dubová, lom na J okraji obce
nejbližší obec: Havlovice u Miřetic, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'33.23"N, 15°53'45.33"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2005-10-12
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7054289

6161d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Oldřetice, Drážní rybník u žel. trati 600 m JV obce
nejbližší obec: Oldřetice, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'17.83"N, 15°58'53.12"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2009-06-25
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6871842

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Leštinka, zatopený lom při cestě ke Skutči
nejbližší obec: Leštinka, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'34.61"N, 15°58'8.76"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2007-08-14
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6766291

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Mokřýšov, vodní příkop mezi Mokřýšovem a Dřeveš
nejbližší obec: Prosetín u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'44.67"N, 15°56'3.52"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-11
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka Ing. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7076246

6162a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora bohémica. Distr. Chrudim, Zbožnov, příkop u silnice směrem na Lhotu. S. m. ca 400 m
nejbližší obec: Zbožnov, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'23.00"N, 16°1'43.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1985-06-30
nálezc: J. Javorský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 69a Železnohorské podhůří;
ID: 14064704

původní jméno: orig.: *Linaria cf. genistifolia*; V. Grulich 1996-04-23: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Luže
nejbližší obec: Luže, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'19.06"N, 16°1'52.56"E, ± 1000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1944-08-18
nálezc: Kalík
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120570

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Luže
nejbližší obec: Luže, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'19.06"N, 16°1'52.56"E, ± 1000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1942-07-27
nálezc: Kalík
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120571

6162b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Mokrá Lhota_2370083
nejbližší obec: Mokrá Lhota, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°51'38.59"N, 16°7'52.72"E, ± 380m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2007-09-13
nálezc: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0237. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5288146

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Mokrá Lhota_2370083
nejbližší obec: Mokrá Lhota, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°51'38.59"N, 16°7'52.72"E, ± 380m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2007-09-13
nálezc: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0237. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5288191

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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: 6509150

6162c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Sním.68. Přír.park Údolí řeky Korunky se nalézá v k.ú. Nové Hradky, Střítež, Leština, Doubravice, Luže, Zdislav, Doly až Miřetín, Kutřín - mez u mostu, /u obce Kutřína, pozn. Tomšovicová, 27.3.2005/
nejbližší obec: Kutřína, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'18.00"N, 16°3'35.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1999-07-20
pramen: Rusňák J. (2000): Floristický a fytoocenologický průzkum přírodního parku údolí řek Krounky a Novohradky. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 51-108.
projekt: FLDOK
ID: 9773432

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 25. Údolí Krounky: Kutřín: mez vedle mostu před Krounkou 1 km SZ od obce
nejbližší obec: Kutřín, okres Chrudim
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1995-07-13
pramen: Duchoslav M. (1999): Flóra a vegetace říčního údolí Krounky II. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34: 89-109.
projekt: FLDOK
ID: 9335658

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kutřín - mez u mostu
souřadnice: 49°49'21.00"N, 16°3'32.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1999-07-20
náleze: J. Rusňák
pramen: Rusňák J. (2000): Floristický a fytoocenologický průzkum přírodního parku údolí řek Krounky a Novohradky. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 8: 51-108.
projekt: ČNFD
ID: 2462667

6162d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Jarošov u Litomyšle_460602
nejbližší obec: Jarošov u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'19.22"N, 16°9'23.69"E, ± 19m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2006-07-16
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5089179

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: PR Maštale, opukové skalní výchozy při silnici Nové Hradky-Bor u Skutče
nejbližší obec: Nové Hradky u Skutče, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°50'16.16"N, 16°8'2.84"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2007-10-01
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6766606

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Střítež, PP Střítežská rokle JV obce
nejbližší obec: Střítež u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'56.65"N, 16°5'34.59"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2006-10-25
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7060181

6163a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Chotovice, v obci,
souřadnice: 49°51'4.83"N, 16°10'19.04"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-08-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12190684

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Makov, les při silnici k Chotovicím,
souřadnice: 49°51'1.48"N, 16°10'55.40"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-08-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12190802

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Nová Sídla, v obci,
souřadnice: 49°53'1.11"N, 16°14'16.41"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-08-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12193428

6163b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Tržek, rybník Borovec
nejbližší obec: Tržek u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°53'20.76"N, 16°15'42.21"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2010-08-10
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7020074

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Litomyšl, Hluboký rybník u Litomyšle
souřadnice: 49°52'39.10"N, 16°19'21.68"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1995
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1995): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11144326

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Nedošín, v obci,
souřadnice: 49°53'3.97"N, 16°17'2.22"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12195933

6163c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora bohémica, distr. Litomyšl: na okraji louky u Horního Újezda u Litomyšle. S. m. 450 m
nejbližší obec: Horní Újezd, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'1.00"N, 16°13'44.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1980-07-23
náleze: I. Bulva
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 63e Poličsko;
ID: 14064638

6164a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora V Čech: suchá mez u Němčic (území západně od České Třebové). S. m. 420 m
nejbližší obec: Němčice, okres Svitavy
souřadnice: 49°53'16.00"N, 16°20'45.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1982-09-21
náleze: Monika Carbová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 62 Litomyšlská pánev;
ID: 14064639

6164b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Semanín. Louky při trati k Opatovu
nejbližší obec: Semanín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°51'47.48"N, 16°27'42.80"E, ± 1000m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1992-06-25
náleze: Jiří Matějček
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130570

6164c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 38. Kozlovská vrchov.: Gajer: opuková strážka na S úbočí Javornického hřebenu proti okraji lesa
nejbližší obec: Gajer, okres Svitavy
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1965
náleze: František Procházka
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.–17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.–10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9032543

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Gajer, lesní louka v závěru suchého údolí, ca 700 m východně obce (při turistické značce k Brlence)
souřadnice: 49°49'22.00"N, 16°23'46.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2002-08-17
náleze: J. Roleček
projekt: ČNFD
ID: 1514901

6164d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Semanín, rybník v Zádolkách, hráz a pod hrází
souřadnice: 49°50'45.24"N, 16°28'17.55"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1989
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11144164

6165a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 2. Navážka a okraj silnice na P břehu Třebovky v Třebovicích, před čtvrtým mostem od železnice, 0,5 km SV kóty 450
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1972
pramen: Kovář P. (1973): Příspěvek k vegetaci v údolí Třebovky u České Třebové I. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 8: 130-136.
projekt: FLDOK
ID: 9239569

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 208. Lanškrounská kotlina: Rudoltice: okolí žel.stanice
nejbližší obec: Rudoltice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-08
náleze: S. Kučera
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.–17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.–10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9037099

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Lanškrounská kotlina: ž. st. Rudoltice
souřadnice: 49°53'35.00"N, 16°34'20.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-08-20
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2011137

6165b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Lanškrounská kotlina: u trati 2 km od Lanškrouna
souřadnice: 49°53'20.00"N, 16°35'40.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-08-20
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2010334

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Lanškrounská kotlina: u žel. přejezdu V od Lukové
souřadnice: 49°52'20.00"N, 16°37'45.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-08-29
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2010052

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Lanškrounská kotlina: ž. st. Žichlínek
souřadnice: 49°51'35.00"N, 16°39'20.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-08-22
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2010025

6165d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Rychnov na Moravě, louka a remízek při cestě k Rychnovskému rybníku Z obce (VKP 14)
nejbližší obec: Rychnov na Moravě, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'32.25"N, 16°37'54.18"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2001-07-11
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7002873

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Rychnov na Moravě, soustava mezí a remízů na JV okraji obce (VKP 1)
nejbližší obec: Rychnov na Moravě, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'34.89"N, 16°38'47.13"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2001-07-11
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7002810

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Rychnov na Moravě, stará pastvina ve stráni SV nad obcí (VKP 123)
nejbližší obec: Rychnov na Moravě, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'20.07"N, 16°38'59.92"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2001-08-01
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7002613

6166a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Tatenice (Lanškrounsko), okraj cesty u silnice 1 km V od obce
souřadnice: 49°51'45.00"N, 16°42'45.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-09-02
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2868900

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Lanškrounská kotlina: u odstavné koleje za ž. st. Krasíkov
souřadnice: 49°51'0.00"N, 16°40'50.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-08-26
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2009600

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 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
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2009984

6166b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Území Zábřežské vrchoviny Hoštejn. Vrch nad obcí a údolí Moravské Sázavy k Hněvkovu
datum: 1977
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8600255

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Pahorek s mohylou v Hoštejně
nejbližší obec: Hoštejn, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'36.70"N, 16°46'40.49"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1977
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Pahorek s mohylou nad Moravskou Sázavou v Hoštejně. 1993.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.10.1977 - 07.06.1992
ID: 7198295

6166c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 237. Lanškrounská kotlina: Krasíkov: louka J nádraží
nejbližší obec: Krasíkov, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'52.80"N, 16°41'36.20"E, ± 300m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: s. d.
nálezc: Mladý
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9037653

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Lanškrounská kotlina: ž. st. Krasíkoov
souřadnice: 49°50'55.00"N, 16°41'15.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-07-22
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2009763

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Krasíkov, okr. Ústí n. O., louka u nádraží; čtverec: 6166 c (Třebářov), 16°40' - 16°45' v. d., 49°48' - 49°51' s. š.
nejbližší obec: Třebářov, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'51.60"N, 16°41'19.93"E, ± 1000m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1977-06-18
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/1
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9932306

6167a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Rájec: nákladové železniční nádraží sloužící rozvozu Vitošovského vápence
nejbližší obec: Rájec, okres Šumperk
souřadnice: 49°51'50.89"N, 16°54'6.18"E, ± 90m
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2019-05-18
náleze: David Hlisnikovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13803279

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Zábřeh: nákladové železniční nádraží sloužící rozvozu Vitošovského vápence
nejbližší obec: Zábřeh, okres Šumperk
souřadnice: 49°51'50.89"N, 16°54'6.18"E, ± 90m
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2022-06-30
náleze: David Hlisnikovský; Bohumil Trávníček
pramen: Hlisnikovský D. (2022) Terénní zápisky 2022
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14170536

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Zábřeh na Moravě, okr. Šumperk, louka a příkop podél silnice od odbočky do Lesnice (od rozcestí silnic do Postřelova a Lesnice)
nejbližší obec: Zábřeh na Moravě, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'7.26"N, 16°53'33.27"E, ± 1000m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1994-08-27
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/8
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13796921

6167b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Lesnice, okr. Šumperk, louka a příkop u silnice v úseku mezi mostem přes Moravu a rozcestím do Nového Dvora (z. od obce)
nejbližší obec: Lesnice, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'8.51"N, 16°55'57.04"E, ± 800m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1994-08-27
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/8
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13796922

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Strupšín, okr. Šumperk, okraj lesa u cesty z „Humence“ (498 m n.m.) k silnici z obce do Rohle, (k autobusové zastávce u „Rohelské boudy“)
nejbližší obec: Rohle, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'45.10"N, 16°59'37.09"E, ± 300m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1994-08-27
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/8
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13796923

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Louky u Lesnice
nejbližší obec: Kolšov, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'27.70"N, 16°57'9.63"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1991-09-09
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Lučiny na Markovici (475 m n.m.) SV nad Lesnicí u Zábřeha. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7195062

6167c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Kopec Skalka V od Pobučí
nejbližší obec: Jestřebí u Zábřeha, okres Šumperk
souřadnice: 49°50'38.12"N, 16°52'21.14"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1989-10-01
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Kopec Skalka východně od Pobučí. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7200512

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Kopec Skalka V od Pobučí
nejbližší obec: Jestřebí u Zábřeha, okres Šumperk
souřadnice: 49°50'38.12"N, 16°52'21.14"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1989-10-01
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Kopec Skalka východně od Pobučí. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7200464

6167d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 6,7. Lukavice: flood dike between Lukavice and Bohuslavice villages 0,5 km SE of the village
nejbližší obec: Lukavice, okres Chrudim
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1996-06-10
pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (Molinio-Arrhenatheretea) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 131-176.
projekt: FLDOK
ID: 9319204

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 8. Lukavice: drainage channel 1 km SE of the village
nejbližší obec: Lukavice, okres Chrudim
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1992-06-05
pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (Molinio-Arrhenatheretea) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 131-176.
projekt: FLDOK
ID: 9320424

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 2,3,4. Lukavice: flood dike between Lukavice and Bohuňovice villages
nejbližší obec: Lukavice, okres Chrudim
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1992-06-05
pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (Molinio-Arrhenatheretea) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 131-176.
projekt: FLDOK
ID: 9319126

6168a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Území Hanušovské vrchoviny, skup. Bradla. Rehle, Kamenná, Nedvězí, Obědné. SZ a S úpatí Bradla mezi uved.obcemi, louky, lesy,
datum: 1972-05-27
nálezce: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8601591

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Obědné, okr. Šumperk, louka u silnice z obce k nádraží v Libině
nejbližší obec: Horní Libina, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'55.72"N, 17°3'56.14"E, ± 1000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1994-08-27
nálezce: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/8
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13796924

6168b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Břevenec, od V okraje obce směrem po žluté turistické značce k okraji lesa na ZJZ svahu Křížového vrchu (589 m)

nejbližší obec: Břevenec, okres Olomouc

souřadnice: 49°51'26.70"N, 17°9'33.30"E, ± 250m

nadmořská výška: 320-390 m

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 2015-07-15

nálezce: Petr Petřík

pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.

projekt: FK ČBS

ID: 13479672

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Mostkov, souvrať v cípu pole na J úpatí vrchu Špičák (363 m), asi 1,1 km J od kaple v obci Mostkov

nejbližší obec: Dolní Libina, okres Šumperk

souřadnice: 49°52'12.00"N, 17°7'36.00"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 2015-07-15

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.

projekt: FK ČBS

ID: 13483441

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Území Nížkého Jeseníku. Dol. Libina, obec a pískovna J obce.

datum: 1976-09-26

nálezce: Deyl

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8602230

6168c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Území Hanušovské vrchoviny - J část.Troubelice - Úsov, řetěz kopců od SV k JZ (Račůvka 371 m n. m.)

datum: 1976

nálezce: Deyl

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8603598

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Troubelice, okr. Olomouc, nádraží

nejbližší obec: Troubelice, okres Olomouc

souřadnice: 49°48'20.50"N, 17°4'35.60"E, ± 300m

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 2006-09-18

nálezce: Bronislav Hlůza

pramen: FAS 31/20

projekt: Slavíkův archiv

ID: 14004024

6169a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Břevenec, křovinaté stráně s lemovou vegetací od okraje lesa až po vrchol Křížového vrchu (589 m)

nejbližší obec: Ruda, okres Bruntál

souřadnice: 49°51'39.90"N, 17°10'35.00"E, ± 350m

nadmořská výška: 500-589 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2015-07-15

nálezce: Petr Petřík

pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.

projekt: FK ČBS

ID: 13479842

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 300. Tvrdkov: loučky a příkopy podél silnice na Mirotínek

nejbližší obec: Tvrdkov, okres Bruntál

souřadnice: 49°53'28.00"N, 17°10'7.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

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: 9469812

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Těchanov, okr. Bruntál, v obci; čtverec: 6169 a (Rešov)

nejbližší obec: Těchanov, okres Bruntál

souřadnice: 49°51'6.73"N, 17°14'44.63"E, ± 300m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1981-08-06

nálezce: B. Hlůza

pramen: FAS1/5

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: Na hranici se čtverci 6169b, 6169 c a 6169d; [Přeneseno do SYNT.]

ID: 9935119

6169b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Těchanov, okr. Bruntál, příkop u silnice do Jiříkova (cca 1 km sv. od obce); čtverec: 6169 b (Kněžpole)

nejbližší obec: Jiříkov, okres Bruntál

souřadnice: 49°51'23.60"N, 17°15'30.09"E, ± 200m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1981-08-06

nálezce: B. Hlůza

pramen: FAS1/5

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: [Přeneseno do SYNT.]

ID: 9935116

6169c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Území Nížkého Jeseníku. Paseka-sanatorium-Karlov, lesy a louky

datum: 1981-08-30

nálezce: Deyl

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8603334

6170a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Lomnice: podmáčené až rašelinné smrčiny a olšiny v 600 m úseku mezi dvěma železničními přejezdy (na východní straně železnice), místy prosvětleno po těžbě
nejbližší obec: Lomnice, okres Bruntál
souřadnice: 49°51'31.27"N, 17°24'46.62"E, ± 900m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2015-07-18
nálezc: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10166849

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 26b. Bruntál: Kirchenried Z obce Tylov
nejbližší obec: Tylov, okres Bruntál
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9285697

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 26a. Bruntál: J stráně u obce Tylov
nejbližší obec: Tylov, okres Bruntál
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9285673

6170c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 11. Bruntál: prostor kóty 696 (U Urbanů) JV obce Rýžoviště
nejbližší obec: Rýžoviště
fytochorion: 75. Jesenícké podhůří
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9285413

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 541./H/ 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: 1989-07-15
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9477591

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 548. Krahulčí: slatinné louky a lesní okraje horní části L přítoku Loděnického potoka 1 km SZ obce

nejbližší obec: Krahulčí, okres Bruntál

souřadnice: 49°48'1.00"N, 17°22'35.00"E

fytochorion: 98. Nízký Jeseník

datum: 1986-06-25

nálezce: Alexander Plocek; Marie Sedláčková

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

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

projekt: FLDOK

ID: 9477826

6170d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Dětrichov nad Bystřicí: podél asfaltové lesní cesty (lesy, paseky, okraje a příkopy cesty), od křižovatky cest asi 1,3 km V po

křižovatku asi 2,6 km V od kostela

nejbližší obec: Dětrichov nad Bystřicí, okres Bruntál

souřadnice: 49°49'35.00"N, 17°25'39.00"E, ± 1000m

nadmořská výška: 670-700 m

fytochorion: 98. Nízký Jeseník

datum: 2016-08-15

nálezce: Petr Koutecký

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13219704

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Dětrichov nad Bystřicí: podél asfaltové lesní cesty (lesy, paseky, okraje a příkopy cesty), od křižovatky cest asi 1,3 km V po

křižovatku asi 2,6 km V od kostela

nejbližší obec: Dětrichov nad Bystřicí, okres Bruntál

souřadnice: 49°49'35.00"N, 17°25'39.00"E, ± 1000m

nadmořská výška: 670-700 m

fytochorion: 98. Nízký Jeseník

datum: 2016-08-15

nálezce: Petr Koutecký

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13219709

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Moravský Beroun, smrčiny, paseky a okraje lesních cest na Z svazích Pískového vrchu (647 m) asi 3,6 km SSV od náměstí

nejbližší obec: Čabová, okres Olomouc

souřadnice: 49°49'24.20"N, 17°27'48.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 605 m

fytochorion: 98. Nízký Jeseník

datum: 2015-07-14

nálezce: Martin Dančák

pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtěk J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek

J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56:

249–300.

projekt: FK ČBS

ID: 13474246

6171a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: /7/ Velký Roudný, Z svah

nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1953

pramen: Slavoňovský F. (1954): Příspěvek k poznání květeny povodí řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 449-470.

projekt: FLDOK

ID: 8717365

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /6/ úsek mezi Bílčicemi a Leskovcem
nejbližší obec: Bílčice, okres Bruntál
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953
pramen: Slavoňovský F. (1954): Příspěvek k poznání květeny povodí řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 449-470.
projekt: FLDOK
ID: 8717285

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /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: 8717234

6171b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hořejší Kunčice: zaniklý vepřín severně obce
nejbližší obec: Hořejší Kunčice, okres Opava
souřadnice: 49°53'13.27"N, 17°38'13.02"E, ± 9m
nadmořská výška: 473 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2018-07-31
náleze: David Hlisenkovský; Jiří Kupka
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13729225

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /9/ úsek mezi Morav.Hartou a Medlicemi /paseky/
nejbližší obec: Mor. Harta
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953-08-08
pramen: Slavoňovský F. (1954): Příspěvek k poznání květeny povodí řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 449-470.
projekt: FLDOK
ID: 8717585

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: t0241_153125_210_T1.1
nejbližší obec: Hořejší Kunčice, okres Opava
souřadnice: 49°53'11.18"N, 17°39'25.99"E, ± 91m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: Otakar Holuša
pramen: Otakar Holuša. t0241: t0241. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4070647

6171c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 367. Dvorce: travnaté stráně 1 km VJV kóty 586 m
nejbližší obec: Dvorce, okres Bruntál
souřadnice: 49°49'50.00"N, 17°33'40.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9472547

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Nízký Jeseník, Dvorce, údolí potoka asi 1 km VSV až 1,2 km S obce

souřadnice: 49°50'22.00"N, 17°33'18.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1987-08-15

nálezce: V. Bednář

pramen: Bednář V. et Trávníček B. (1989): Floristický a fytoocenologický příspěvek ke květeně Nízkého Jeseníku. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 96, Biol., 29: 11-29.

projekt: ČNFD

ID: 1803410

6171d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 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: 10168000

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Budišov nad Budišovkou (Opava, SW of Opava), 1,7 km NW, on the right side of the road to Dvorce

souřadnice: 49°48'40.00"N, 17°36'35.00"E

nadmořská výška: 570 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1972-10-11

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1587505

6172a

lokality: Mladecko, železniční nádraží

nejbližší obec: Mladecko, okres Opava

souřadnice: 49°53'41.00"N, 17°42'43.00"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2014

nálezce: David Hlisenkovský

pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13708884

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 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: 10162528

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Moravice: pole severně hřbitova u Moravice, severně (zatrubněného) úvodu potoku Jordán

nejbližší obec: Moravice, okres Opava

souřadnice: 49°52'3.96"N, 17°42'39.32"E, ± 9m

nadmořská výška: 528 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2019-08-27

nálezce: David Hlisenikovský

pramen: Hlisenikovský D. (2019) Terénní zápisky 2019

projekt: ND MSP ČBS

poznámka: 2019: po obvodech polí ponechávány biopásy osévané směsicí semen z nichž vzchází dominanta *Setaria pumila*

ID: 14022272

6172b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 11. Dolní Životice (6172b): nálet. lesem zarostlá a zatravněná pískovna na kótě 328,8m, 1,3km JJZ od kostela v obci, 0,5ha.

nejbližší obec: Dolní Životice, okres Opava

souřadnice: 49°53'10.00"N, 17°46'29.00"E

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: s. d.

pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.

projekt: FLDOK

ID: 8311902

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Žel. zast. Štáblovice, okr. Opava; louka u lesa cca 0,6 km jv. od zastávky; čtverec: 6172 b (Mikolajice)

nejbližší obec: Uhlířov, okres Opava

souřadnice: 49°53'47.75"N, 17°49'44.67"E, ± 100m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1982-08-22

nálezce: B. Hlůza

pramen: FAS1/6

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: [Přeneseno do SYNT.]

ID: 9935601

6172c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 62a. Bruntál: S obce Svatoňovice

nejbližší obec: Svatoňovice, okres Opava

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1968

pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.

projekt: FLDOK

ID: 9286392

6172d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Vítkov-Podhradí: podél silnice na Vikštejn zříc., údolí "Anina dolina" zpět do údolí Moravice - l.b. do Podhradí.

datum: 1979-06-05

nálezce: Sedláčková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8604938

6174a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Opava: okraj louky podél potoka Studnice, jižně od Budišovic. S. m. ca 340 m
nejbližší obec: Budišovice, okres Opava
souřadnice: 49°51'20.00"N, 18°2'17.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1984-06-29
náleze: Taťána Freislerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;
ID: 14064677

6174b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Jilešovice: Hlučín, břehy Hlučínského jezera a přilehlé plochy
nejbližší obec: Jilešovice, okres Opava
souřadnice: 49°53'33.59"N, 18°9'12.10"E, ± 900m
nadmořská výška: 214 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2021-08-16
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14116878

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Velká Polom_2570052
nejbližší obec: Velká Polom, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'33.23"N, 18°6'11.38"E, ± 117m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-08
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0257. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5304458

6174c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bítov: polní cesta od kapličky S obce do údolí Seziny, část údol. toku Seziny ke Zbyslovicím a malý pr. přítok zpět do Bítova
souřadnice: 49°48'10.40"N, 18°3'49.30"E, ± 2000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1979-08-23
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8605930

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Zbyslavice, 2 km SV obce les u silnice směr Kyjovice, okolí koty 387, levý přítok Seziny směr Bítovský mlýn, údolí Seziny k obbočce polní cesty do Zbyslavic (přechod do kvadrantu 6274a)
datum: 1976-07-30
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8606385

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Pustá Polom_2580041
nejbližší obec: Pustá Polom, okres Opava
souřadnice: 49°50'51.47"N, 18°1'13.51"E, ± 121m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-04
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0258. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5306737

6174d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 8. Zbyslavice: okraje lesa a loučky (při žlutě značené cestě) 0-0,7 km jihovýchodně od vrchu Mezihoří (382 m), východoseverovýchodně až východoseverovýchodně od obce, asi 360-380 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°48'39.00"N, 18°5'47.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9594785

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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 J314) 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: 8606983

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Klimkovice; dlouhodobě nekosený travnatý pruh podél polní cesty, zarůstá náletem a ruderaly, na většině plochy přechod k X7
souřadnice: 49°48'11.33"N, 18°7'14.22"E, ± 201m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-23
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 11816918

6175a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Ostrava-Martinov: pole jižně rybníku Štěpán
nejbližší obec: Ostrava-Martinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'23.24"N, 18°11'44.75"E, ± 9m
nadmořská výška: 213 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2022-07-27
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2022) Terénní zápisky 2022
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: 2022: kultura *Glycine max* s minimem plevele
ID: 14171846

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /3/ Opavsko: (74b a 83 /6175a) Kopec Vinná hora (287m): lok.se nachází k.ú.Hlučín. Druhově chudá, několikrát přeoraná
nivní louka mezi řekou a lesem a přilehlá část pobřež.porostu Opavy v JZ části lok
nejbližší obec: Hlučín, okres Opava
souřadnice: 49°52'47.00"N, 18°10'36.00"E
nadmořská výška: 214-287 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1998
nálezc: A. Pečinka
pramen: Pečinka A. (2000): Květena Vinné hory u Hlučina. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 29-36.
projekt: FLDOK
ID: 8297923

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /5/ Opavsko: (74b a 83 /6175a) Kopec Vinná hora (287m): lok.se nachází k.ú.Hlučín. Druhově poměr. bohatá pravidelně
kosená louka, mezi statkem a lesem v SZ části území.
nejbližší obec: Hlučín, okres Opava
souřadnice: 49°53'7.00"N, 18°10'50.00"E
nadmořská výška: 214-287 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1998
nálezc: A. Pečinka
pramen: Pečinka A. (2000): Květena Vinné hory u Hlučina. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 29-36.
projekt: FLDOK
ID: 8298205

6175b

původní jméno: orig.: *Epilobium dodonaei*; J. Danihelka 2016: *Linaria cf. vulgaris*;
lokalita: Flora moravica, distr. Ostrava, při železniční trati na Bohumín, asi 70 m do stanice v Hrušově. S. m. ca 211 m
nejbližší obec: Hrušov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'46.00"N, 18°17'15.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 211 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1979-05-17
nálezc: J. Pisarská
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;
ID: 14064790

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Ostrava, louka při chemických závodech "Dukla" v Hrušově. S. m. ca 211 m
nejbližší obec: Ostrava-Hrušov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'48.00"N, 18°17'51.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 211 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1978-09-04
nálezc: Jarmila Pisarská
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;
ID: 14064791

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Ostrava, louka při Bohumínské ul. u moravských chemických závodů "Dukla" v Hrušově. S. m. ca 211
m
nejbližší obec: Ostrava-Hrušov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'48.00"N, 18°17'51.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 211 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1978-07-04
nálezc: Jarmila Pisarská
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;
ID: 14064792

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: O.-Hrušov: dosti hojně na železničním náspu
nejbližší obec: Ostrava-Hrušov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'56.41"N, 18°17'36.10"E, ± 1000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1973-08
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130557

6175c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*;
lokalita: Moravia, distr. Ostrava-město. Nová Ves: statek Zahradnické školy v Ostravě, ca 280 m JV od kostela sv. Bartoloměje; 220 m
s. m. Zem. souř.: 494848 N & 181343 E ± 500 m
nejbližší obec: Ostrava-Nová Ves, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'48.00"N, 18°13'43.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-05-15
náleze: Daniel Szokala
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběr DS-235;
ID: 14257695

6175d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Ostrava-Vítkovice, rudiště VŽKG, železniční násep v prostoru kolejiště. S. m. 219 m
nejbližší obec: Vítkovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'42.00"N, 18°16'59.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 219 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1973-08-02
náleze: K. Sedláčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;
ID: 14064839

6176b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: obec Doubrava
nejbližší obec: Doubrava u Orlové, okres Karviná
souřadnice: 49°51'31.10"N, 18°28'42.91"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2011
náleze: Adrian Czernik
pramen: Adrian Czernik. Biologické posouzení projektu " Studie vlivu hornické činnosti na odtokové poměry v obci Doubrava". 2011.
projekt: NDOP
ID: 7296814

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Doubrava u Orlové, odval hlušiny
nejbližší obec: Doubrava u Orlové, okres Karviná
souřadnice: 49°51'15.34"N, 18°27'29.24"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2010
náleze: Věra Koutecká
pramen: Polášek Zdeněk, Boža Petr, Koutecká Věra. MSK_projekt EHP_2009: 5.6 Flóra a fauna antropogenně ovlivněných ploch v Moravskoslezském kraji: odval hlušiny s pokročilou sukcesí v Doubravě. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7019747

6176c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Radvanice - Šporovnice
nejbližší obec: Radvanice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'53.65"N, 18°21'1.33"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2010
náleze: Adrian Czernik
pramen: Adrian Czernik. Biologický průzkum "OSTRAVA - Radvanice - sesuvné území Šporovnice - průzkum a projekt". 2010.
projekt: NDOP
ID: 7297116

6176d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Lazy: Les Holotovec při ulici V Zimném dole
nejbližší obec: Lazy, okres Karviná
souřadnice: 49°49'10.10"N, 18°25'12.37"E, ± 90m
nadmořská výška: 282 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-07-23
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10167012

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Prostřední Suchá, bývalá sedimentační nádrž "Castaldanovka" asi 1,9 km S od železniční stanice Havířov-Suchá
nejbližší obec: Prostřední Suchá, okres Karviná
souřadnice: 49°48'30.69"N, 18°27'44.04"E, ± 9m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-07-15
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2012) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13234421

6177a

lokality: Karviná, železniční nádraží
nejbližší obec: Karviná, okres Karviná
souřadnice: 49°51'20.00"N, 18°31'36.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2016
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferrovniatcká flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13706312

lokality: Petrovice u Karviné, železniční nádraží
nejbližší obec: Petrovice u Karviné, okres Karviná
souřadnice: 49°53'38.00"N, 18°33'2.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2016
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferrovniatcká flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13706622

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Karviná, u železniční trati nedaleko nádraží
nejbližší obec: Karviná-město, okres Karviná
souřadnice: 49°51'20.27"N, 18°31'36.27"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1986-09-09
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/5
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13788704

6177c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Lázně Darkov: obvod železniční dráhy mezi dolem ČSM-sever a Darkovským mořem
nejbližší obec: Lázně Darkov, okres Karviná
souřadnice: 49°49'15.05"N, 18°33'10.38"E, ± 9m
nadmořská výška: 246 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2021-07-29
náleze: David Hlisenikovský; Bohumil Trávníček
pramen: Hlisenikovský D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14116560

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Louky: komplex rybníků někdejší SPR Louky nad Olší později poddolováním zaniklých
nejbližší obec: Louky, okres Karviná
souřadnice: 49°48'59.61"N, 18°33'57.07"E, ± 2000m
nadmořská výška: 237 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1952-01-01
náleze: František Jurásek
pramen: Jurásek F. (1978) Floristický přehled oblasti rybníků v Loukách n. Olší z let 1952–1978, přepis rukopisu uloženého v Muzeu Těšínska (herb. CESH) zajistil M. Skarka, zapsal D. Hlisenikovský
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: 274 taxonů zaznamenáno v oblasti Luk nad Olší (+- 2 km); na suchých hrázích
ID: 14167039

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /13/rybníč.soustava v Loukách nad Olší: kolem rybníka Myškovec
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975
náleze: E. Burša
pramen: Švendová K. (1982): Floristický výzkum rybníční oblasti v Karviné IX - Loukách nad Olší. - Přírod. Sborn. (Ostrava) 26: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8723123

6240d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Jedlina (Český les)
souřadnice: 49°42'16.00"N, 12°28'44.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: s. d.
náleze: F. Volf
pramen: Volf F. (1974): Společenstva plevelů v různých výrobních typech. - Acta Inst. Bot. Acad. Sci. Slov., Bratislava, ser. A, 1: 281-306.
projekt: ČNFD
ID: 2372096

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Jedlina (Český les)
souřadnice: 49°42'16.00"N, 12°28'44.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: s. d.
náleze: F. Volf
pramen: Volf F. (1974): Společenstva plevelů v různých výrobních typech. - Acta Inst. Bot. Acad. Sci. Slov., Bratislava, ser. A, 1: 281-306.
projekt: ČNFD
ID: 2372070

6241a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 887. Zadní Milíře: samoty
nejbližší obec: Zadní Milíře, okres Tachov
souřadnice: 49°46'54.95"N, 12°32'9.31"E, ± 350m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
náleze: 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: 9221307

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Lesná (Český les)
souřadnice: 49°45'12.00"N, 12°32'10.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: s. d.
náleze: F. Volf
pramen: Volf F. (1974): Společenstva plevelů v různých výrobních typech. - Acta Inst. Bot. Acad. Sci. Slov., Bratislava, ser. A, 1: 281-306.
projekt: ČNFD
ID: 2372447

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Lesná (Český les)
souřadnice: 49°45'12.00"N, 12°32'10.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: s. d.
náleze: F. Volf
pramen: Volf F. (1974): Společenstva plevelů v různých výrobních typech. - Acta Inst. Bot. Acad. Sci. Slov., Bratislava, ser. A, 1: 281-306.
projekt: ČNFD
ID: 2372249

6242b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Okolí Damnova a Beděkova a Lhotský les 1,5 km JJZ Damnova
datum: 1974
náleze: Karel Prach
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8607190

6242c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /1/ V okolí Labuti na otevřených výslunných místech v lese, podle úvozů a na mezích, na lukách /JV od Tachova
nejbližší obec: Labuť u Tachova
fytochorion: 26. Český les
datum: s. d.
pramen: Deyl M. (1953): Vegetační poměry v okolí Labuti u Tachova. - Čas. Nár. Mus., sect. natur. 122: 57-62.
projekt: FLDOK
ID: 8763949

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 831. Staré Sedliště: od železniční stanice po přechodu trati V směrem k rybníku Široký, úsek 500 m dlouhý
nejbližší obec: Staré Sedliště, okres Tachov
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1966
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9220020

6242d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bor, rybí sádky při jihozápadním okraji města, 0,7 km JZ od kostela na náměstí
souřadnice: 49°42'20.37"N, 12°46'19.22"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2008-06-19
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 549

6243a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Svojšíň (Z od Stříbra): střed území C
souřadnice: 49°45'57.00"N, 12°54'43.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 28f. Svojšíňská pahorkatina
datum: 1977-06-26
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: 2177664

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Svojšíň (Z od Stříbra): pravá dolní část území C
souřadnice: 49°45'57.00"N, 12°54'43.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 28f. Svojšíňská pahorkatina
datum: 1971-05-19
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: 2177610

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Svojšíň (Z od Stříbra): dno dolní části rokle č. 3
souřadnice: 49°45'57.00"N, 12°54'43.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 28f. Svojšíňská pahorkatina
datum: 1971-05-17
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: 2177337

6243b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: LHC Konst. Lázně, Holyně
souřadnice: 49°45'49.00"N, 12°55'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1975-05-05
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260115 /Orig. number=532
ID: 539275

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Jezerce_2090293
nejbližší obec: Jezerce, okres Tachov
souřadnice: 49°45'13.54"N, 12°55'46.63"E, ± 67m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-13
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5252563

6243c

lokalita: okraje a příkopy hlavní silnice v obci od autobusové zastávky k odbočce na východním okraji obce
nejbližší obec: Holostřevy, okres Tachov
souřadnice: 49°43'16.78"N, 12°51'41.96"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2019-08-10
náleze: Lenka Pivoňková; Ivona Matějková
pramen: not., exkurze zpč. pob. ČBS
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13845886

lokalita: okolo cesty v borovém lese, na okraji paseky a pole s vojtěškou, včetně skládky org. materiálu, od hráze Dolního holostřevského rybníka k východu, 570-1300 m V od kostela sv. Mikuláše v obci
nejbližší obec: Holostřevy, okres Tachov
souřadnice: 49°43'5.11"N, 12°52'23.33"E
nadmořská výška: 480-495 m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2019-08-10
náleze: Lenka Pivoňková; Ivona Matějková
pramen: not., exkurze zpč. pob. ČBS
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13846031

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Holostřevy_2170051
nejbližší obec: Holostřevy, okres Tachov
souřadnice: 49°43'4.62"N, 12°50'59.89"E, ± 46m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-23
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0217. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5266672

6243d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Stříbro (TC), 200 m JZ od nádraží, svah pod výhybnou
souřadnice: 49°44'18.00"N, 12°59'50.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2002-05-21
náleze: T. Černý
pramen: Kolbek J., Boublík K., Černý T. et Petřík P. (2005): Vegetační vazba druhu *Cardaminopsis petraea* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 40: 243-277.
projekt: ČNFD
ID: 3031899

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: LHC Stříbro, Pozorka
souřadnice: 49°43'8.00"N, 12°59'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1974-05-20
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=76 /Orig. number=770
ID: 543848

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Stříbro_2080172
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'42.22"N, 12°59'22.63"E, ± 72m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-16
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5250000

6244a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Butov: strážka s vymýcenými křovinami nad severním břehem vodní nádrže Hracholusky pod rekreač. střediskem Butov
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°46'4.84"N, 13°3'38.96"E, ± 50m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2019-10-17
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13876387

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Stříbro: Petrské údolí (údolí Údolního potoka od silničního mostu po ústí do Mže 2,3 km SV Stříbra)
souřadnice: 49°46'12.00"N, 13°1'16.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: M. Hostička
pramen: Hostička M. et Sofron J. (1972): Příspěvek k poznání vegetačních poměrů Petrského údolí u Stříbra. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 13: 5-13.
projekt: ČNFD
ID: 2165983

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Stříbro, Harvažov
souřadnice: 49°46'27.00"N, 13°4'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1963-08-17
náleze: F. Nejedlý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260019 /Orig. number=436
ID: 537200

6244c

lokalita: Heřmanova Huť, okraj slunečnicového pole 650-850 m Z od žel. stanice, J od potoka Hlubočka
nejbližší obec: Heřmanova Huť, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°42'34.91"N, 13°4'30.87"E
nadmořská výška: 375-380 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-06-25
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13216914

lokalita: 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: 13217075

6244d

lokalita: 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: 13216472

lokalita: Heřmanova Huť, kolejiště do 160 m VSV od budovy želez. stanice
nejbližší obec: Heřmanova Huť, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°42'38.88"N, 13°5'18.22"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-06-25
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13217305

6245a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Plešnice, okres Plzeň - Sever, asi 750 m JZ od obce na železniční trati Plzeň - Cheb
souřadnice: 49°46'24.00"N, 13°10'37.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1980-08-16
nálezc: B. Němec
pramen: Němec B. et Němec F. (1983): Ein Beitrag zur Kenntnis der Saumgesellschaften fragmentarischer Bestände mit *Robinia pseudacacia* L. im Gebiet von Plzeň. - *Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot.*, 17: 1-43.
projekt: ČNFD
ID: 1105278

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Plešnice, okres Plzeň - Sever, asi 750 m JZ od obce na železniční trati Plzeň - Cheb
souřadnice: 49°46'24.00"N, 13°10'37.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1980-08-16
nálezc: B. Němec
pramen: Němec B. et Němec F. (1983): Ein Beitrag zur Kenntnis der Saumgesellschaften fragmentarischer Bestände mit *Robinia pseudacacia* L. im Gebiet von Plzeň. - *Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot.*, 17: 1-43.
projekt: ČNFD
ID: 1105248

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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
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: 11992784

6245b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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: 7947170

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 96. Radčice: (floristický výzkum), pšeničné pole SZ od bývalé Radčické cihelny, S od obce Radčice (6245bb)
nejbližší obec: Radčice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'7.00"N, 13°19'18.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-06-27
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkyš (Plzeň-město). - *Erica* 13: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 7948083

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 49. Malesice: (floristický výzkum), obilné pole ca 0,75km SSZ od obce, (6245bb)

nejbližší obec: Malesice, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°46'42.00"N, 13°17'39.00"E

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2003-05-14

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkyš (Plzeň-město). - Erica 13: 17-35.

projekt: FLDOK

ID: 7946991

6245c

lokality: Doubrava, okraj silnice lemovaný dřevinami 700-750 m JJV od kostela v obci

nejbližší obec: Doubrava, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°44'24.95"N, 13°11'38.53"E

nadmořská výška: 430-435 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2015-06-13

nálezce: Lenka Pivoňková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13215915

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Nýřany: svahy nad dálnicí JJV od města

nejbližší obec: Nýřany, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°42'18.87"N, 13°13'1.97"E, ± 20m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2019-06-29

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13823420

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Nýřany: soupis recentních cévnatých rostlin v místě odvalu bývalého dolu Krimich 1 v Nýřanech.

nejbližší obec: Nýřany, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°43'6.00"N, 13°12'36.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2009-11-17

nálezce: J. Bureš; et al.

pramen: Bureš J. (2010): Za recentní a karbonickou flórou do okolí Nýřan. - Calluna 15: 5-6.

projekt: FLDOK

ID: 8348165

6245d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;

lokality: Čechy západní, Plzeň: Skvrňany, jako plevel u cest hojně

nejbližší obec: Plzeň-Skvřňany, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°44'37.17"N, 13°20'9.42"E, ± 500m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1960-07-13

nálezce: Miloš Hostička

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14130551

6246a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: DOUBRAVKA, seřazovací nádraží
souřadnice: 49°45'26.00"N, 13°24'6.00"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000-07-31
nálezc: Z. Chocholoušková
projekt: ČNFD
ID: 2948008

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Jateční třída, za objektem Jatek Plzeň, u kolejí směr Žatec, Most
souřadnice: 49°45'25.00"N, 13°24'8.00"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1999-08-22
nálezc: Z. Chocholoušková
projekt: ČNFD
ID: 2947791

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Plzeň Doubravka, u trati smírem na Prahu u vchodu z parku CS-Sov. přátelství na Lopatarnu
souřadnice: 49°45'16.00"N, 13°24'38.00"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1998-08-18
nálezc: Z. Chocholoušková
projekt: ČNFD
ID: 2948231

6246b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Chrástr: ruderální plocha 50m SZ od žel.stanice
souřadnice: 49°47'8.00"N, 13°29'48.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2005-07-12
nálezc: 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: 1220486

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: železniční zastávka Plzeň-Doubravka, pruh vedle vchodu do podchodu
souřadnice: 49°45'29.00"N, 13°24'56.00"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998-08-23
nálezc: Z. Chocholoušková
projekt: ČNFD
ID: 2948394

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Plzeňsko, Háj
souřadnice: 49°46'54.00"N, 13°26'44.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1942-08-04
nálezc: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1944): Lesy na Plzeňsku. Studie rostlinosociologická a ekologická. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 13: 1-60.
projekt: ČNFD
ID: 2673002

6246c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Plzeň: Struskovitá navážka dráhy v Českém údolí
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'4.00"N, 13°22'23.00"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1926-07-07
náleze: František Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 14064748

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Plzeň: Drolinná stráž v Českém údolí
nejbližší obec: Plzeň-Doudlevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'6.00"N, 13°22'27.00"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1909-09-17
náleze: František Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 14064749

6246d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Sním.4. Plzeň-Černice: Okolí retenční nádrže, silničních náspů D5 a přivaděčů přehled druhů, sledováno v letech 2004-2005.
nejbližší obec: Plzeň - Černice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'7.00"N, 13°25'43.00"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: 8231279

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Sním.2. Plzeň-Černice: Plocha bývalého pole, čerpací stanice Hypernova, KFC, přehled druhů, sledováno v letech 2004-2005.
nejbližší obec: Plzeň - Černice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'2.00"N, 13°25'30.00"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: 8230951

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Sním.1. Plzeň-Černice: Obchodní centrum Olympia, přehled druhů sledováno v letech 2004-2005.
nejbližší obec: Plzeň - Černice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'6.00"N, 13°25'33.00"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: 8230890

6247a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Kokotský les:západní okraj mezi Novou Hutí a Horomyslicemi

souřadnice: 49°46'32.00"N, 13°30'45.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1972-05-31

nálezce: J. Sofron

pramen: Sofron J. (1991): Charakteristika vegetace Kokotského lesa a kontaktních území. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 80: 1-34.

projekt: ČNFD

ID: 1220846

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Kokotský les:U Dubu,450 m n. m.

souřadnice: 49°46'45.00"N, 13°33'15.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1972-06-12

nálezce: J. Sofron

pramen: Sofron J. (1991): Charakteristika vegetace Kokotského lesa a kontaktních území. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 80: 1-34.

projekt: ČNFD

ID: 1220776

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Nová Huť:u Velkého smrku

souřadnice: 49°46'47.00"N, 13°30'52.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 382 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1972-05-31

nálezce: J. Sofron

pramen: Sofron J. (1991): Charakteristika vegetace Kokotského lesa a kontaktních území. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 80: 1-34.

projekt: ČNFD

ID: 1220977

6247b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 16. Rokycany: podél silnice směrem na Osek od severního okraje Rokycan po odbočku na Volduchy, suché travnaté svahy

zářezu silnice, okraje pole

nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany

souřadnice: 49°45'18.90"N, 13°35'50.10"E, ± 350m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2003-07

nálezce: P. Karlík

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8840355

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 192. Svojkovice: železniční zastávka

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: 8840368

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Borek u Rokycan
souřadnice: 49°45'12.33"N, 13°38'2.61"E, ± 92m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-07-27
nálezc: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 10878172

6247c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 22. Rokycany: příkop u silnice na Plzeň, 350 m v. od viaduktu, z. od Rokycan
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-07-07
nálezc: J. Štěpánek; M. Ducháček
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8840356

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 298. Rokycany: navážka u cesty na kopec Čilina, 1,8 km zjz. až jz. od železničního nádraží Rokycany
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-07
nálezc: M. Ducháček; 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: 8840373

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 310. Raková: silniční příkopy a okraje polí mezi obcí a osadou Němčičky
nejbližší obec: Raková, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-07
nálezc: I. Matějková; J. Sladký
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8840374

6247d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 39. Rokycany: Jiráskova ulice od autobusového nádraží a Plzeňská ulice po most přes potok u křižovatky s Arbesovou ulicí
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-07-07
nálezc: M. Ducháček; 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: 8840357

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 52. Rokycany: podél zeleně značené turistické cesty proti proudu po levém břehu Klabavy

nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

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: 8840358

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 59. Rokycany: lipový hájek v. od cesty, j. od okraje města k vrchu Kotel

nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2003-07-07

nálezce: J. Sofron

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8840359

6248a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 211. Mýto: okolí železniční stanice Mýto a jihovýchodní část intravilánu obce

nejbližší obec: Mýto, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-09

nálezce: J. Sofron

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8840369

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 214. Mýto: ječné pole při vozové cestě jv. od železniční stanice Mýto

nejbližší obec: Mýto, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-09

nálezce: J. Sofron

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8840370

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 226. Holoubkov: bývalá odbočka železniční trati, dnes štěrková plocha 240 m zjz. od železniční stanice Holoubkov

nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-11

nálezce: M. Šandová; M. Ducháček

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8840371

6248b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 273. Strašice: Smolárna, palebné postavení 400 m sz. od kóty Ostrý vrch, kamenitá suť a okolí

nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-09

nálezce: J. Sofron

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11.

července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8840372

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 279c. Těně: Nový rybník vsv. od obce, hráz

nejbližší obec: Těně, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-09

nálezce: M. Ducháček; 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. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8840390

6248c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 358. Hůrky: suchopár na jižním okraji lesa na vrchu Ohrada směrem k Hůrkám

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: 8840376

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 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: 8840377

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 362. Hůrky: u silnice od vsi ke hřbitovu

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: 8840378

6248d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 1. Strašice: les při Tiském potoce, 1 km V obce

nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany

nadmořská výška: 500-520 m

fytochorion: 87. Brdy

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: 9179164

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 4. Strašice: intravilán obce

nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany

nadmořská výška: 470-515 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: 9179509

6249a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Zaječov; lado (nebo jen občas sečená louka) v mírném svahu

souřadnice: 49°46'58.05"N, 13°50'16.97"E, ± 203m

fytochorion: 35b. Hořovická kotlina

datum: 2013-09-22

nálezce: Lenka Pivoňková

pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2551 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 12565210

6249b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Oseč, (okr. Příbram), okraj obce, pod penzionem Ranč, zanedbaná plocha

souřadnice: 49°47'17.00"N, 13°57'47.00"E

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 2000-08-07

nálezce: P. Pyšek

projekt: ČNFD

ID: 1596173

6249d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 1058) Obecnice, louky "V koutě" na SZ okraji obce

nejbližší obec: Obecnice, okres Příbram

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 1985

nálezce: Smrček

pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.

projekt: FLDOK

ID: 8919092

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Drahlín, (okr. Příbram), vnější hrana vlhkého silničního příkopu a okraj louky proti domu č. 70

souřadnice: 49°43'53.00"N, 13°57'35.00"E

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 2000-08-07

nálezce: P. Pyšek

projekt: ČNFD

ID: 1596222

6250a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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
náleze: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8906209

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: SPR "Kuchyňka", kat. území Pičín, o. Příbram
datum: 1980-09-30
náleze: František Kotlaba; Zdeněk Pouzar
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8607640

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Dobříš, Hluboš, 12 D3
souřadnice: 49°46'49.00"N, 14°1'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1957-08-31
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 165364

6250b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 1052) Rosovice, mokrá louka a lesní okraje v lese Říkovka při silnici SV obce
nejbližší obec: Rosovice, 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 (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8918365

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 91) Trnová u Dobříše, paseka 0,7 km ZJZ osady
nejbližší obec: Trnová u Dobříše
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Vít Grulich
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8897988

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 92) Trnová u Dobříše, suchá lesní cesta 0,5 km J-JZ obce
nejbližší obec: Trnová u Dobříše
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Vít Grulich
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8898014

6250c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 98) Trhové Dušníky, navážky a suché strážky poblíž autobusové zastávky u hlavní silnice na V okraji obce
nejbližší obec: Trhové Dušníky, okres Příbram
nadmořská výška: 450-470 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
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: 8898127

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 478) Občov, polní plevele a lem polní cesty
nejbližší obec: Občov, okres Příbram
souřadnice: 49°42'47.10"N, 14°3'58.60"E, ± 800m
nadmořská výška: 460-470 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Dostál
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8906765

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 1056) Bratkovice, louky při Litavce u silnice do Hluboše
nejbližší obec: Bratkovice, okres Příbram
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985
náleze: Smrček
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8918976

6250d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Brodský rybník u Višňové
datum: 1991-07
náleze: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8607744

6251a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 516) Dolní Svaté Pole, polní cesta k Pařezitému rybníku V obce
nejbližší obec: Dolní Svaté Pole
nadmořská výška: 370-390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Karel Kubát
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8907820

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 524) Stará Huť, při modré značce JV obce od rozcestí Pod Obrázkem, kraj lesní silničky
nejbližší obec: Stará Huť, okres Příbram
nadmořská výška: 430-450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Karel Kubát
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8907993

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Dobříšsko
souřadnice: 49°46'39.40"N, 14°14'4.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-20
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1540878

6251b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 529) Kozí Hory, silnice mezi oběma částmi obce
nejbližší obec: Kozí Hory, okres Příbram
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Karel Kubát
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8908085

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Dobříšsko
souřadnice: 49°46'42.60"N, 14°15'5.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 356 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-20
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1540999

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Dobříš, Kozí Hory, 8 C2
souřadnice: 49°46'14.00"N, 14°15'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1970-09-15
nálezc: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 407971

6251c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 545) Drhovy, smetiště mezi Drhovským a Drhoveckým rybníkem
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. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8908732

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Nečín - obec - severní okraj
souřadnice: 49°42'3.64"N, 14°14'3.83"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-09-03
nálezc: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8608184

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Nečín, S kóta 456, žulový lom S Nečina směr Vaječník
nejbližší obec: Nečín, okres Příbram
souřadnice: 49°42'18.60"N, 14°14'36.60"E, ± 1500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-09-03
nálezc: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8608035

6251d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Asi 0,5 km JZ od obce Čelina /dle pomoc. mapy a/39c/
nejbližší obec: Čelina, okres Příbram
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8938680

6252a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Čím_520506
nejbližší obec: Čím, okres Příbram
souřadnice: 49°46'16.25"N, 14°24'24.44"E, ± 21m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-09-20
nálezc: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0052. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5099447

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hněvšín; Kulturní louka, různorodé kvality, zejména na svazích místy slušnější porosty.
souřadnice: 49°45'33.36"N, 14°23'27.65"E, ± 798m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-31
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0520 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12643975

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hněvšín; Místy oligotrofní a poměrně sympatická louka.
souřadnice: 49°45'14.77"N, 14°23'49.67"E, ± 119m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-31
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0520 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12644500

6252b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Konopiště, Tomkovka, 520 E10a
souřadnice: 49°47'48.00"N, 14°26'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1962-07-12
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 401014

6252c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Nalžovice (okr. Příbram), Nalžovické Podhájí, v doubravě při rozcestí modré turistické trasy a naučné stezky, při Z okraji NPR Drbákov-Albertovy skály (ale již mimo rezervaci), cca 450 m Z(-ZSZ) od kóty 490 Drbákov, 384 m n m., 49°43'2,8"N, 14°21'15,4"E
nejbližší obec: Nalžovice, okres Příbram
souřadnice: 49°43'2.80"N, 14°21'15.40"E
nadmořská výška: 384 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2015-08-19
náleze: Jan Prančl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10114067

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Výsledky botanického průzkumu NPR Drbákov - Albertovy skály, lokalita se nachází na P břehu střed.toku Vltavy, na k.ú.obce Nalžovické Podhájí, (plocha 62,7ha). /u taxonů jejíž výskyt se nepodařilo potvrdit v r.1993 je uveden sběratel jehož práce byla převzatá)
nejbližší obec: Nalžovské Podhájí, okres Příbram
souřadnice: 49°43'16.00"N, 14°22'1.00"E
nadmořská výška: 218-490 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1993
náleze: R. Hlaváček
pramen: Hlaváček R. (1995): Příspěvek k poznání flóry a vegetace NPR Drbákov - Albertovy skály. - Bohem. Centr. 24: 27-74.
projekt: FLDOK
ID: 7941306

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PR Vymyšlenská pěšina leží v k. ú. Prostřední Lhota (okr. Příbram) na l břehu Vltavy mezi ústím Čelinského potoka a proti ústí potoka Musík, rozloha 67,16 ha, jde o svahy orient. k J až JJZ
nejbližší obec: Prostřední Lhota, okres Příbram
nadmořská výška: 271-400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991
pramen: Hlaváček R. (1993): Příspěvek k poznání flóry a vegetace PR Vymyšlenská pěšina. - Bohem. Centr. 22: 149-175.
projekt: FLDOK
ID: 8930414

6252d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Střední Povltaví: PP Křečovický potok, 1 km úsek mezi Křečovicemi a osadou Lipová
souřadnice: 49°42'45.00"N, 14°28'31.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: J. Nováková
pramen: Nováková J. (1996): Inventarizační průzkum PP Křečovický potok. Vyšší rostliny. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2289680

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Radíč; Louka nevalné kvality.
souřadnice: 49°43'7.97"N, 14°25'50.59"E, ± 121m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-28
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0178 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12639422

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Nahoruby; Druhově chudá louka.
souřadnice: 49°44'33.35"N, 14°26'26.27"E, ± 126m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-29
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0178 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12640739

6253b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Synt.
datum: 1979-08-16
náleze: Jan Kirschner; Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8608843

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Konopiště: silnice Zámecký rybník - Vatěkov a Vatěkov - obec
datum: 1979-08-16
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8609319

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Konopiště: V břeh Zámeckého rybníka od zámku ke hrázi Jarkovického rybníka
datum: 1979-08-16
nálezce: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8609530

6253c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: 1979-08-16
nálezce: Jan Štěpánek; Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8610013

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Zderadice: Zderadice-obec a silnice Zderadice-kříž. se silnicí Neveklov-Maršovice
datum: 1979-08-16
nálezce: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8610472

6253d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Nesvačily; silnice do Zahořan (až 1 k, Z Nevačil) podél lesa na louku na JZ úpatí vrchu Oubojín (416,1 m)
datum: 1979-08-16
nálezce: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8610408

6254a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: a0146_133316_202_T1.6
nejbližší obec: Jírovice, okres Benešov
souřadnice: 49°45'4.10"N, 14°40'38.03"E, ± 85m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2002
nálezce: Radek Sus
pramen: Radek Sus. a0146: a0146. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3851720

6254b

lokalita: Sv. Jan: vlhká louka při SV břehu rybníka Čapek
nejbližší obec: Struhařov, okres Benešov
souřadnice: 49°46'30.17"N, 14°48'37.42"E, ± 10m
nadmořská výška: 466 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2021-07-11
nálezce: Aleš Zvára
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14110279

6254d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Milovanice_1540131
nejbližší obec: Milovanice, okres Benešov
souřadnice: 49°43'15.60"N, 14°48'1.91"E, ± 19m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-07-31
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0154. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5186265

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Městečko u Chotýšan_1540152
nejbližší obec: Městečko u Chotýšan, okres Benešov
souřadnice: 49°43'36.95"N, 14°48'55.15"E, ± 28m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-07-26
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0154. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5186382

6255a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Divišov u Benešova
souřadnice: 49°47'46.23"N, 14°52'25.71"E, ± 311m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-08-23
náleze: Zita Červenková
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2416 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 10999602

6255b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 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: 9154739

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 653. Tichonice: osada Chochol, pole 200 m JZ osady
nejbližší obec: Tichonice, okres Benešov
nadmořská výška: 420 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: 9154829

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Waldrand an der Straße, 1,5 km östlich von Nemíž nahe Vlašim
souřadnice: 49°45'35.00"N, 14°57'10.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1976-07-27
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens IV. Die Ausstrahlung der Xerothermflora in Böhmen. - Feddes Repert., Berlin, 99: 565-602.
projekt: ČNFD
ID: 1697813

6255c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Vlašim - železniční stanice
souřadnice: 49°42'9.00"N, 14°53'50.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1990-09
náleze: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1993): Společenstvo s rosičkou (*Digitaria*) na Podblanicku. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka, Benešov, 33: 29-32.
projekt: ČNFD
ID: 2252834

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Vlašim - železniční stanice
souřadnice: 49°42'9.00"N, 14°53'50.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1989-10
náleze: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1993): Společenstvo s rosičkou (*Digitaria*) na Podblanicku. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka, Benešov, 33: 29-32.
projekt: ČNFD
ID: 2252628

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: a0457_133323_29_L7.1
nejbližší obec: Domašín, okres Benešov
souřadnice: 49°44'11.04"N, 14°50'23.17"E, ± 123m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Daniela Mročková
pramen: Daniela Mročková. a0457: a0457. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3853828

6255d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Tab.2.sním.7. Bwim Wäldchen, nicht von der Straße, 1,5km östl. von Nemíž
nejbližší obec: Nemíž, okres Benešov
souřadnice: 49°44'28.00"N, 14°57'5.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1974-07-26
pramen: Toman M. (1977): Subxerophile Rasenvegetation im Becken Vlašimská kotlina. - Preslia 49: 223-235.
projekt: FLDOK
ID: 7919249

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Beim Wäldchen, nicht wiet von der Straße, 1,5km östl. von Nemíž (Lok. 8, ca. 430 m)
souřadnice: 49°44'35.00"N, 14°57'12.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1974-07-26
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1977): Subxerophile Rasenvegetation im Becken Vlašimská kotlina. - Preslia, Praha, 49: 223-235.
projekt: ČNFD
ID: 1698498

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Tehov, Dalkovice, Dubovka, Kladruby
datum: 1976-06-19
nálezcce: Lubomír Hrouda; Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8611838

6256a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 9. u silnice Kácov – Zderadinky nedaleko serpentiny a na přilehlé výslunné stráni asi 750 m JJZ obce Zderadinky a asi 400 m SSV Chobotského mlýna
nejbližší obec: Kácov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°47'43.70"N, 15°1'24.40"E, ± 300m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1976-09-04
pramen: Houfek J. (1977): Zpráva o botanické exkurzi do okolí Kácova a Vranic ve středním Posázaví. – Zprav. Středočes. Poboč. ČSBS 15: 7–11.
projekt: Florlit
ID: 13899344

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: 1976-05-08
nálezcce: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: data sběru: 8.5.1976, 30.7.1976, 4.9.1976; Údolí Čestinského potoka, Račiněves, Kácov, Údolí Losinského potoka
ID: 8610969

6256c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 644. Soutice: chatová kolonie a louky na soutoku Sázavy a Želivky
nejbližší obec: Soutice, okres Benešov
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
nálezcce: T. Sýkora
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: 9154499

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: 1976-06-19
nálezcce: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: Dalkovice - Trhový Štěpánov, potok mezi Dubovkou - Střechovem - Dalkovicemi
ID: 8611273

6256d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: tab. 55. sním. 350. Vlašimsko: Hulice, břeh údolní nádrže Želivka
nejbližší obec: Hulice, okres Benešov
souřadnice: 49°42'50.00"N, 15°5'20.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1992-09-05
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9674570

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: tab. 55. sním. 351. Vlašimsko: Hulice, břeh údolní nádrže Želivka
nejbližší obec: Hulice, okres Benešov
souřadnice: 49°42'50.00"N, 15°5'20.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1992-09-05
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9674641

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: tab. 54. sním. 356. Vlašimsko: Hulice, břeh údolní nádrže Želivka
nejbližší obec: Hulice, okres Benešov
souřadnice: 49°42'50.00"N, 15°5'20.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1992-09-05
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9674692

6257a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /8/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6257/a - území u obce Bohdaneč.
nejbližší obec: Bohdaneč, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'40.00"N, 15°13'7.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7968120

6257b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /9/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6257/b - území V od obce Třebětín.
nejbližší obec: Třebětín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'14.00"N, 15°16'35.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7968370

6257c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /10/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6257/c - území JZ od obce Jedlá.
nejbližší obec: Jedlá, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'4.00"N, 15°13'50.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7968646

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 77 Pavlovice, příkopy u silnice a okraje polí 0-0,7 km J od obce, 500 m, 1. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°44'20.00"N, 15°12'41.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9625773

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 84 Vlastějovice, Fialník, lom, horní patra, S od obce, 430-500 m, 1. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°44'7.00"N, 15°10'46.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
nálezcce: 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: 9626163

6257d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /11/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6257/d - území SV od obce Ledec nad Sázavou.
nejbližší obec: Ledec nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7968958

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 94 Ledec nad Sázavou, opuštěné vápencové lomy a výslunné stráně 300-600 m SZ od nádraží v Ledči nad Sázavou, 360-395 m, 1. 7. 1997 R. Řepka
souřadnice: 49°42'8.00"N, 15°15'44.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
nálezcce: Radomír Řepka
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9626362

6258a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Floristický seznam zjištěných druhů na PP "Hroznětínská louka". Nachází se v k.ú.Dobrnice a Hroznětín, ca 1,5km SV od obce Hroznětín
nejbližší obec: Hroznětín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'31.00"N, 15°21'38.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
nálezcce: Čech
pramen: Čech L. (1994): Výsledky botanického inventarizačního průzkumu přírodní památky "Hroznětínská louka" u Čihoště v letech 1992-1993. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 9: 29-48.
projekt: FLDOK
ID: 7996014

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /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
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7969222

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Nová Ves u Leštiny, okr. Havlíčkův Brod, okraj lesa z. od nádraží
nejbližší obec: Nová Ves u Leštiny, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°46'58.72"N, 15°24'11.12"E, ± 300m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1984-10-07
nálezcce: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13786890

6258b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /13/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6258/b - území SZ od obce Habry.
nejbližší obec: Habry, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'58.00"N, 15°28'31.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7969504

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: 1982-08-25
náleze: Jan Štěpánek; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: Habry: obec
ID: 8611430

6258c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /14/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6258/c - území u obce Ovesná Lhota.
nejbližší obec: Ovesná Lhota, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'23.00"N, 15°22'43.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7969771

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Světlá nad Sázavou, údolí Žebrákovského potoka, 0,7 km SSV od Vlkanova
souřadnice: 49°43'18.00"N, 15°21'37.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-26
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1486050

6258d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /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
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7970071

6259a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /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
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7970328

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: 1982-08-24
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: Leškovice: okraj obce a les. mokř. louky ca 1 km J obce
ID: 8611560

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hostovice
souřadnice: 49°47'14.71"N, 15°31'57.62"E, ± 49m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2012-07-06
náleze: Zábój Hrázský
pramen: Hrázský Zábój (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2314 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T4.2
ID: 10789811

6259b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /17/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6259/b - území SZ od obce Nová Ves u Chotěboře.
nejbližší obec: Nová Ves u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7970656

6259c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Floristický seznam zjištěných druhů cévnatých rostlin na PR Havranka: jde o komplex vlhkých luk a mokřadů v údolí Jiříkovského potoka V od Jiříkovského rybníka, cca 1,5km Z od obce Jiříkov. Invent.průzkum probíhal v letech 1995-1998 (suořad udávané autorem a čtver.sít.map. 494440/153320=6259c)
nejbližší obec: Jiříkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'52.00"N, 15°33'20.00"E
nadmořská výška: 482-491 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Čech L. (1999): Vegetační a floristické poměry přírodní rezervace Havranka (okres Havlíčkův Brod). - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 15: 236-256.
projekt: FLDOK
ID: 7996454

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /18/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6259/c - území SV od obce Kámen.
nejbližší obec: Kámen, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'52.00"N, 15°31'41.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7970939

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: 1982-08-25
náleze: Jan Štěpánek; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: Kámen: obec
ID: 8611673

6259d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7971203

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Nejepín, hráz rybníka Stinka mezi samotami Zálesí a Smíchov 1,3km J JV obce
nejbližší obec: Nejepín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'51.74"N, 15°36'19.07"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1990-07-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7083318

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7083418

6260a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: /20/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6260/a - území u obce Maleč.
nejbližší obec: Maleč, okres Havlíčkův Brod
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7971490

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Hradiště, LHC Ždírec n.D.-Maleč
souřadnice: 49°45'15.00"N, 15°41'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1962-10-09
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3C(5)
ID: 103927

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Bezlejev, při Doubravě Z od kóty Hradiště
nejbližší obec: Maleč u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'30.41"N, 15°40'18.42"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1990-07-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7084327

6260b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Freihammer u Hlínka [= Svobodné Hamry], Čechy
nejbližší obec: Svobodné Hamry, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'22.00"N, 15°49'33.00"E, ± 1500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1879-07-12
náleze: Svetozar Nevole
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Svetozar Nevole; distr. phytogeogr. 69b Sečská vrchovina;
ID: 14064771

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Čechy východní, okres Chrudim: bažinaté údolí západně od silnice asi 1,5 km již od Trhové Kamenice
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'11.51"N, 15°48'47.04"E, ± 500m
nadmořská výška: 570-null m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1980-08-02
náleze: J. Krčilová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130567

6260c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /22/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6260/c - území V od obce Chotěboř.
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7972046

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Chotěboř, podél silnice při S okraji města směr
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'49.49"N, 15°40'19.03"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1990-07-08
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Dušan Trávníček RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7087753

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Chotěboř, nádraží
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'40.33"N, 15°41'5.96"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1990-07-09
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík RNDr. CSc. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7086704

6260d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /23/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6260/d - území J od obce Slavíkov.
nejbližší obec: Slavíkov, okres Havlíčkův Brod
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7972356

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /tab. 19, snímek 5/ Kolejiště u zastávky Stružinec
nejbližší obec: Stružinec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'48.00"N, 15°49'57.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1992-09-25
pramen: Jirásek J. (1998): Stepní, skalní a ruderalní rostlinná společenstva Železných hor. - Železné hory 7: 28-39.
projekt: FLDOK
ID: 9413886

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Železné hory, u trati SV Ždírce n. D.
souřadnice: 49°42'50.00"N, 15°49'12.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1992-09-25
náleze: J. Jirásek
projekt: ČNFD
ID: 2138949

6261a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Dřevíkov, okres Chrudim, cca 570 m n.m., Louka se stromy a keři ve skanzenu na „Veselém kopci“
nejbližší obec: Dřevíkov, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'48.21"N, 15°49'57.90"E, ± 450m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1987-09-09
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/1
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13683292

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Všeradov_9570234
nejbližší obec: Všeradov, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'4.72"N, 15°49'54.23"E, ± 46m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-07-06
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0957. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5987950

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vítanov_9570079
nejbližší obec: Vítanov, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'23.33"N, 15°52'47.86"E, ± 100m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-07-08
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0957. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5982735

6261b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 4. PP Ratajské rybníky: jde o široce rozevřené údolí se třema rybníčky na pravostranném přítoku Chrudimky, v území jsou zastoupeny zrašelinělé mezotrofní až slatinné louky s nálety dřevin a litorály rybníků.

nejbližší obec: Rataje u Hlinska, okres Chrudim

souřadnice: 49°46'7.00"N, 15°56'6.00"E

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 2005

pramen: Rusňák J. & Lemberková M. (2006): Botanický průzkum vybraných MZCHÚ v CHKO Žďárské vrchy. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 171-185.

projekt: FLDOK

ID: 8100520

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: e0096_134415_10_T1.1

nejbližší obec: Vojtěchov u Hlinska, okres Chrudim

souřadnice: 49°46'38.96"N, 15°58'9.08"E, ± 139m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 2003

nálezce: Josef Vozanka

pramen: Josef Vozanka. e0096: e0096. 2003.

projekt: NDOP

ID: 3886910

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Dolní Holetín, S část obce, u potoka

nejbližší obec: Holetín, okres Chrudim

souřadnice: 49°47'7.60"N, 15°55'21.85"E

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1990-07-11

nálezce: Radomír Řepka

pramen: Radomír Řepka Ing. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.

projekt: NDOP

ID: 7075946

6261c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: /24/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6261/c - území JZ od obce Studnice.

nejbližší obec: Studnice, okres Chrudim

datum: s. d.

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7972608

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Kolejiště u zastávky Stružinec. Železné hory

souřadnice: 49°43'50.00"N, 15°50'3.00"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1992-09-25

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů, stepí, skal a ruderalních míst Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 7: 1-78.

projekt: ČNFD

ID: 1545279

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Všeradov_9570236

nejbližší obec: Všeradov, okres Chrudim

souřadnice: 49°44'58.09"N, 15°49'57.94"E, ± 36m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 2008-07-06

nálezce: Jan Horník

pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0957. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5988022

6261d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 6. PP Volákův kopec (jde zřejmě o Vojtěchův kopec): jde o táhlé svahy s vyvýšeninou Volákova kopce a plochými úpady s prameništi pravostraných přítoků Chrudimky. Jde o vlhkomilné a rašelin.louky.
nejbližší obec: Kameničky u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'43.00"N, 15°58'42.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2005
pramen: Rusňák J. & Lemberková M. (2006): Botanický průzkum vybraných MZCHÚ v CHKO Žďárské vrchy. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 171-185.
projekt: FLDOK
ID: 8100966

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kameničky, 3km V obce, odd.Jelenka v Krejcarském lese asi v půli cesty mezi r. Krejcar a Kuchyně
nejbližší obec: Chlumětín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°42'8.76"N, 15°58'38.40"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1990-07-11
náleze: Petr Bureš
pramen: Petr Bureš RNDr.PhD. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7070629

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hamry, v osadě
nejbližší obec: Hamry u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'26.30"N, 15°55'26.53"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-13
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7071036

6262a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Krouna, okres Chrudim, louka u silnice do Poličky
nejbližší obec: Krouna, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'17.35"N, 16°1'55.22"E, ± 200m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1981-08-07
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13710645

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Krouna, okr. Chrudim, louka u silnice do Poličky
nejbližší obec: Krouna, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'15.68"N, 16°1'58.31"E, ± 400m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1981-08-07
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/6
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13789996

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Krouna, polní cesta k přítoku Krounky JZ obce
nejbližší obec: Krouna, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'13.38"N, 16°1'31.06"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-08
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka Ing. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7076408

6262b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora bohémica. Pustá Kamenice (12 km ZSZ Poličky) – louka 0,6 km V obce. S. m. 650 m
nejbližší obec: Pustá Kamenice, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'17.00"N, 16°5'47.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993-08-24
náleze: Václav Mikule
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14064762

6262c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 3. Navrhované PP Bučina obora: jde o mírně svažité široce rozevřené údolí pramenné oblasti Korunky, místy dochované acidofilní bučiny.
nejbližší obec: Chlumětín u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'53.31"N, 16°2'35.50"E, ± 500m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2005
pramen: Rusňák J. & Lemberková M. (2006): Botanický průzkum vybraných MZCHÚ v CHKO Žďárské vrchy. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 171-185.
projekt: FLDOK
ID: 8100477

6263a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Poříčí u Litomyšle_460187
nejbližší obec: Poříčí u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'16.22"N, 16°11'41.57"E, ± 38m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2006-07-28
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5084881

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Poříčí u Litomyšle_460216
nejbližší obec: Poříčí u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'21.26"N, 16°11'37.18"E, ± 21m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2006-07-27
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5085245

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Poříčí u Litomyšle_460280
nejbližší obec: Poříčí u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'30.48"N, 16°11'36.64"E, ± 10m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2006-07-28
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5086009

6263b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Lezník, okraj silnice S obce
souřadnice: 49°45'57.89"N, 16°16'3.68"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1981-05-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11214367

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Lezník, Haná, při silnici k Lezníku
souřadnice: 49°45'30.06"N, 16°15'54.59"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1981-05-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11215481

6263c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Široký Důl u Poličky, stráž V Hatích
souřadnice: 49°44'27.00"N, 16°13'16.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2002-06-29
náleze: J. Roleček
projekt: ČNFD
ID: 1516607

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Široký Důl - opuková stráž J obce, Z silnice Široký Důl-Polička
nejbližší obec: Široký Důl, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'27.21"N, 16°13'16.78"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1991-06-05
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6984381

6263d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Polička: na březích Troubného rybníka
nejbližší obec: Polička, okres Svitavy
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: s. d.
pramen: Jirmásková O. (2000): Floristické poměry území jihovýchodně od Poličky. – Ms., 176 p. + 11 p. suppl. [dipl. pr.; depon. in: Přírodovědecká fakulta MU, Brno]
projekt: Květena VČ
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6263d a 6363b
ID: 14250612

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Polička, při silnici 1,5km V města
souřadnice: 49°43'33.50"N, 16°18'26.95"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1983-09-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1983): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11217503

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Pomezí u Poličky, střed obce
souřadnice: 49°42'43.17"N, 16°18'28.58"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1981-05-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11215279

6264a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 40. Kozlovská vrchov.: Ostrý Kámen: podél silnice
nejbližší obec: Ostrý Kámen, okres Svitavy
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1965
náleze: František Procházka
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9032567

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: e0149_143416_48_T3.4D
nejbližší obec: Karle, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'0.43"N, 16°22'42.02"E, ± 77m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2003
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0149: e0149. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.07.2003 - 09.09.2004
ID: 3994188

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 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 terenní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6765802

6264b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Svitavy, pískovna u silnice do Poličky
nejbližší obec: Svitavy-předměstí, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'7.11"N, 16°26'28.89"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2007-09-13
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terenní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6768360

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Svitavy, u trati jižně od Svitavského rybníka S města
nejbližší obec: Moravský Lačnov, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'54.73"N, 16°28'0.81"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 2007-05-23
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6765846

6264c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Květná_2490008
nejbližší obec: Květná, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'36.08"N, 16°21'29.30"E, ± 91m
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 2007-08-14
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0249. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5294666

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: e0140_143417_261_K3
nejbližší obec: Vendolí, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'37.68"N, 16°23'56.26"E, ± 52m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2001
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0140: e0140. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.05.2001 - 22.06.2004
ID: 3994857

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Radiměř, úvoz na SZ okraji obce Z od pastevního areálu na k. 562 (VKP148)
nejbližší obec: Radiměř, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'21.42"N, 16°24'20.17"E
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 2001-09-06
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terénní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6998404

6264d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Hradec n/Svit., stráň 500m SV motorestu u křižovatky silnic Svitavy-Březová a Hradec n/Sv.-Sklenné
souřadnice: 49°42'48.00"N, 16°29'29.00"E
nadmořská výška: 442 m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 1991-07-23
náleze: S. Čížková
pramen: Čížková S. (1992): Nárys vegetačních poměrů jihovýchodní části Českořebovské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2258602

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Hradec nad Svitavou, subxerothermní louka v J části obce, cca 200 m SZ od rybníků

souřadnice: 49°42'45.00"N, 16°28'24.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 63h. Svitavský úval

datum: 1991-08-12

nálezce: S. Čížková

pramen: Čížková S. (1992): Nárys vegetačních poměrů jihovýchodní části Českotřebovské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PFF UP, Olomouc.]

projekt: ČNFD

ID: 2258269

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Radiměř, úvozy nad kostelem na S okraji obce (VKP 151)

nejbližší obec: Radiměř, okres Svitavy

souřadnice: 49°42'1.45"N, 16°26'14.00"E

fytochorion: 63e. Poličsko

datum: 2001-09-06

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.

projekt: NDOP

ID: 6998871

6265a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Koclířov, louka za lesem asi 1 km S středu obce, v místě zv. Liščí díry

nejbližší obec: Koclířov, okres Svitavy

souřadnice: 49°46'25.39"N, 16°32'28.91"E

fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina

datum: 2004-05-21

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.

projekt: NDOP

ID: 7063230

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Koclířov, údolíčko S od rybníka na V konci obce

nejbližší obec: Koclířov, okres Svitavy

souřadnice: 49°45'57.46"N, 16°33'18.56"E

fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina

datum: 2004-05-27

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.

projekt: NDOP

ID: 7062888

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 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

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1982): Terenní šetření

projekt: NDOP

ID: 11144669

6265b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora bohémica: distr. Moravská Třebová: na rumišti, Zahradnická ulice. S. m. ca 365 m
nejbližší obec: Moravská Třebová, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'43.00"N, 16°39'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1984-08-30
náleze: Irena Rozmanová
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 63j Lanškrounská kotlina;
ID: 14064829

6265c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Sklenné, paseka SSZ cca 900m od JZD Sklenné, u kóty 481
souřadnice: 49°42'55.00"N, 16°31'42.00"E
nadmořská výška: 486 m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 1991-05-25
náleze: S. Čížková
pramen: Čížková S. (1992): Nárys vegetačních poměrů jihovýchodní části Českotřebovské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2257630

6265d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hřebeč, paseka J od kopce Horka u kóty 438, cca 100m SZ od Roh.
souřadnice: 49°43'30.00"N, 16°35'4.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1991-08-02
náleze: S. Čížková
pramen: Čížková S. (1992): Nárys vegetačních poměrů jihovýchodní části Českotřebovské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2257549

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Lanškrounská kotlina: stráž u silnice naproti Panskému vrchu u Útěchova
souřadnice: 49°43'30.00"N, 16°38'25.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-07-10
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2010378

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Lanškrounská kotlina: stráně V nad Dlouhou Loučkou
souřadnice: 49°42'5.00"N, 16°38'60.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1990-07-13
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2008961

6266a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora bohémica, distr. Moravská Třebová. Na náspu západně od železniční zastávky Linhartice. S. m. ca 330 m
nejbližší obec: Linhartice, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'8.00"N, 16°42'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1971-06-26
náleze: K. Dostálová
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 63k Moravskotřebovské vrchy;
ID: 14064662

6266b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: s. d.
náleze: HLůza
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8612002

6266c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Linhartice, pastvina na SZ okraji lesa na kótě Ostrý
nejbližší obec: Linhartice, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'51.57"N, 16°41'40.10"E
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2001-05-21
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6995809

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Lázy
souřadnice: 49°42'7.78"N, 16°43'22.04"E, ± 87m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2012-09-14
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2027 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11070650

6266d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Vranová, stráně 600 m JV od kaple
nejbližší obec: Vranová, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'53.60"N, 16°49'53.20"E, ± 60m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-14
náleze: Petr Petřík
pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtěk J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.
projekt: FK ČBS
ID: 13479144

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: e0097_144322_115_T2.3B
nejbližší obec: Bohdalov u Městečka Trnávky, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'55.52"N, 16°46'23.77"E, ± 159m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2003
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4033413

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: e0097_144322_116_T2.3B
nejbližší obec: Bohdalov u Městečka Trnávky, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'50.81"N, 16°46'23.48"E, ± 116m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2003
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4033425

6267a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 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: 7205366

6267b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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
náleze: Michal Krátký; Slavomír Dostalík
pramen: Dostalík 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: 6966212

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Pískovna u Moravičan
nejbližší obec: Mohelnice, okres Šumperk
souřadnice: 49°46'24.32"N, 16°57'36.94"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1989
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Pískovna mezi Mohelnicí, Moravičany, a Doubravou. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7204923

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Polní kaz jižně od Stavenice. 1990.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.09.1970 - 10.09.1989
ID: 7203634

6267c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 6. Olomouc: mezi obcemi Pavlov a Žádlovice
nejbližší obec: Pavlov, okres Žďár nad Sázavou
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9281627

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 1. Olomouc: mezi obcemi Veselí a Vacetín
nejbližší obec: Veselí, okres Pardubice
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9281540

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Loštice, okr. Šumperk, u cesty nad rybníky na potoku „Lišniče“ směrem k Žadlovicím
nejbližší obec: Loštice, okres Šumperk
souřadnice: 49°44'47.60"N, 16°54'53.40"E, ± 400m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2007-06-27
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/20
projekt: Slavíkův archiv
ID: 14004023

6267d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Měník, okraj lesa při Z okraji přírodní památky Třesín, asi 450 m od středu obce
nejbližší obec: Měník, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'24.80"N, 16°59'15.60"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-16
náleze: Aleš Hoffmann
pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtěk J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čs. Bot. Společ. 56: 249–300.
projekt: FK ČBS
ID: 13475694

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Území Hornomor. úvalu a Zábřežské vrchoviny mezi obcemi: Loštice-Doubravice-Řimice-vrch Třesín-Páteřín-Loštice
datum: 1971
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8613261

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Mrtvé rameno Moravy u Mitrovic
nejbližší obec: Doubravice nad Moravou, okres Šumperk
souřadnice: 49°44'19.85"N, 16°59'17.13"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1991-10-11
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Mrtvé rameno Moravy mezi Mitrovicemi a pravým břehem Moravy jihovýchodně od Moravičan. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7203924

6268a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Území Hanušovské vrchoviny (Uničovsko). vrch Skalky 288 m n.m.
datum: 1976
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8613594

6268b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Uničov, železniční nádraží Uničov
nejbližší obec: Uničov, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'45.20"N, 17°6'57.40"E, ± 300m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2015-07-16
náleze: David Hlisenický
pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisenický D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančí J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.
projekt: FK ČBS
ID: 13473413

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu, Uničov, uliční ruderaly
datum: 1976-09-12
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8613739

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Uničov-zastávka, okr. Olomouc, u nádraží
nejbližší obec: Uničov, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'39.10"N, 17°8'42.50"E, ± 250m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2006-09-18
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/20
projekt: Slavíkův archiv
ID: 14004022

6268c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Litovel, remízky severozápadně od Červenky. S. m. cca. 235 m
nejbližší obec: Červenka, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'35.00"N, 17°4'6.00"E, ± 700m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1977-09-10
náleze: Marie Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 72 Zábřežsko-uničovský úval;
ID: 14064776

6268d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Červenka, dvorky
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: 8704624

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: ve vysychajících močálech pod SV náspem železnice Červenka-Moravi- čany
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: 8704190

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: s. d.
náleze: Hlůza
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8615112

6269a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Komárov, okr. Olomouc, louka a okraj pole u silnice na "Komárovském kopci" (cca 1 km sz. od obce); čtverec: 6269 a (Rybníček)
nejbližší obec: Komárov, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'20.28"N, 17°14'13.58"E, ± 300m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1981-08-04
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/5
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9932229

6269b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Paseka, okraj lesa, louka a pole podél červeně značené turistické cesty, asi 1,7 km VJV od kostela v obci

nejbližší obec: Paseka u Šternberka, okres Olomouc

souřadnice: 49°47'17.20"N, 17°15'0.60"E, ± 100m

nadmořská výška: 385 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2015-07-15

nálezce: Martin Dančák

pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.

projekt: FK ČBS

ID: 13474497

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Chabičov, okraj silnice č. 445 od středu obce na Z (úsek s modrou turistickou značkou)

nejbližší obec: Chabičov, okres Olomouc

souřadnice: 49°45'58.50"N, 17°17'37.50"E, ± 200m

nadmořská výška: 464–483 m

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 2015-07-15

nálezce: Jan Prančl

pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.

projekt: FK ČBS

ID: 13476811

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Řídeč, okres Olomouc, smrkový les s ojedinělými listnáči u hájovny, cca 350 m n.m.

nejbližší obec: Řídeč, okres Olomouc

souřadnice: 49°46'25.51"N, 17°15'15.52"E, ± 400m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2005-07-06

nálezce: Bronislav Hlůza

pramen: FAS 31/1

projekt: Slavíkův archiv

ID: 13683288

6269d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: I. ve Šternberku u cest a chodníků, jejich okrajů a štěrbin mezi dlažebními kameny

nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc

nadmořská výška: 291 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: s. d.

pramen: Opravil E. (1961): Rumištní květena měst Bruntálu a Šternberka. - Přírod. Čas. Slez. 22: 282–287.

projekt: FLDOK

ID: 8707132

6270a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Horní Loděnice, niva (levobřežní část) Trusovického potoka 450–850 m SSZ od kostela v obci

nejbližší obec: Horní Loděnice, okres Olomouc

souřadnice: 49°46'37.80"N, 17°22'9.10"E, ± 200m

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2015-07-14

nálezce: Jindřich Chrtek

pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.

projekt: FK ČBS

ID: 13480106

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 8a. Bruntál: lesík při silnici S obce Rýžoviště (Brunzejf)
nejbližší obec: Rýžoviště
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9285366

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 552. Dalov: podél silnice Dalov - Dětřichov n.Bystřic., mezi obcí a okrajem lesa Seč
nejbližší obec: Dalov, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'59.00"N, 17°20'54.00"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1989-07-15
nálezce: Jan Štěpánek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9477969

6270b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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°47'57.10"N, 17°25'43.50"E, ± 50m
nadmořská výška: 590-600 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2015-07-14
nálezce: Jan Prančl
pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.
projekt: FK ČBS
ID: 13476743

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 35a. Bruntál: lesíky JZ obce Nová Véska, JZ kóty 641
nejbližší obec: Nová Véska, okres Olomouc
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9285901

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Stará Libavá, okr. Bruntál [okres Olomouc], okraj lesa na záp. obvodu obce; čtverec: 6270 b (Sedm Dvorů)
nejbližší obec: Stará Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'25.09"N, 17°29'44.79"E, ± 500m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1982-08-22
nálezce: B. Hlůza
pramen: FAS1/6
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9934733

6270c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Území Nízkého Jeseníku, Jívová. Okolí obce: louky, obec: ruderály a plevel. Doplněk
souřadnice: 49°42'24.84"N, 17°23'29.32"E, ± 1500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1976
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8617857

6270d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Jívová, osada Panský Mlýn, okolí nově zbudované nádrže
nejbližší obec: Jívová, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'16.10"N, 17°25'52.00"E, ± 30m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-13
náleze: Petr Petřík
pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.
projekt: FK ČBS
ID: 13478867

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 450c. Domašov nad Bystřicí: u potoka Bystřice
nejbližší obec: Domašov nad Bystřicí, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'57.00"N, 17°26'43.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Vojtěch Žíla
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9474321

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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: 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: 9474220

6271a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 43a. Bruntál: plošinový les JZ kóty 694 J obce Rejchertice
nejbližší obec: Rejchartice, okres Šumperk
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9286085

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 44. Bruntál: prostor kóty 667 SV obce Norberčany

nejbližší obec: Norberčany, okres Olomouc

fytochorion: 98. Nízký Jeseník

datum: 1968

pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.

projekt: FLDOK

ID: 9286100

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 558./G/ Horní Guntramovice: v obci

nejbližší obec: Horní Guntramovice, okres Opava

souřadnice: 49°47'36.00"N, 17°32'58.00"E

fytochorion: 98. Nízký Jeseník

datum: 1989-07-15

nálezce: Vít Grulich

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9478208

6271b

lokalita: Budišov nad Budišovkou, železniční nádraží

nejbližší obec: Budišov nad Budišovkou, okres Opava

souřadnice: 49°47'44.00"N, 17°36'50.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2017

nálezce: David Hlisenkovský

pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].

projekt: Excerpce Atlas

ID: 13707980

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 59. Bruntál: mezi obcemi Budišov a Podlesi (Šumvald)

nejbližší obec: Budišov, okres Třebíč

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1968

pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.

projekt: FLDOK

ID: 9286360

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 58a. Bruntál: prostor kóty 684 ZJZ obce Budišov

nejbližší obec: Budišov, okres Třebíč

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1968

pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.

projekt: FLDOK

ID: 9286195

6271c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Město Libavá, okr. Olomouc, pastvina, louka a příkop u silnice do Staré Vody cca 0,8 km od sv. okraje města, cca 550 m n.m.

nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc

souřadnice: 49°43'41.64"N, 17°32'5.61"E, ± 300m

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1993-08-17

nálezce: Bronislav Hlůza

pramen: FAS 31/9

projekt: Slavíkův archiv

ID: 13792342

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Stará Voda, okr. Olomouc (zaniklá obec), pastvina a příkop u silnice do Města Libavé po kótu 592 m (cca 1,1 km z. od zaniklé obce), cca 580 m n.m.

nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc

souřadnice: 49°44'26.16"N, 17°33'27.70"E, ± 300m

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 98. Nízký Jeseník

datum: 1993-08-17

nálezce: Bronislav Hlůza

pramen: FAS 31/9

projekt: Slavíkův archiv

ID: 13792450

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Stará Voda, okr. Olomouc (zaniklá obec), louka se skupinami stromů v okolí kostela, cca 520 m n.m.

nejbližší obec: Rudoltovice, okres Olomouc

souřadnice: 49°44'26.73"N, 17°34'15.77"E, ± 250m

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1993-08-17

nálezce: Bronislav Hlůza

pramen: FAS 31/9

projekt: Slavíkův archiv

ID: 13792509

6271d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Rudoltovice, okr. Olomouc (zaniklá obec), okraj lesa a pastvina "Hony" v partii kolem kóty 543 m (cca 1,9 km sv. od mostu u bývalé obce), cca 540 m n.m.

nejbližší obec: Rudoltovice, okres Olomouc

souřadnice: 49°44'50.52"N, 17°38'1.44"E, ± 500m

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1993-09-24

nálezce: Bronislav Hlůza

pramen: FAS 31/9

projekt: Slavíkův archiv

ID: 13792666

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Rudoltovice, okr. Olomouc (zaniklá obec), okraj lesa na levém břehu „Odry“ cca 0,4 km v. od soutoku s „Podlesným potokem“, cca 450 m n. m.

nejbližší obec: Rudoltovice, okres Olomouc

souřadnice: 49°44'35.97"N, 17°37'1.45"E, ± 200m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1998-07-27

nálezce: Bronislav Hlůza

pramen: Fas 31/17

projekt: Slavíkův archiv

ID: 13880138

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Rudoltovice, okr. Olomouc (zaniklá obec) okraj smíšeného lesa u „Podlesného potoka“ podél silnice do Podlesí (po hranici VVP), cca 490 m n. m.

nejbližší obec: Rudoltovice, okres Olomouc

souřadnice: 49°44'44.61"N, 17°36'28.00"E, ± 600m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1998-07-27

nálezce: Bronislav Hlůza

pramen: Fas 31/17

projekt: Slavíkův archiv

ID: 13880139

6272a

lokality: Vítkov, železniční nádraží
nejbližší obec: Vítkov, okres Opava
souřadnice: 49°46'26.00"N, 17°44'51.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2017
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13709416

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 49. Nové Oldřůvky: louky, meze, křoviny a okraje cesty jižně od křižovatky na území zaniklé osady, ca 3 km od kostela ve Starých Oldřůvkách, 480 m n. m., Chrtek et Danihelka
souřadnice: 49°45'16.00"N, 17°40'43.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: Jindřich Chrtek jun.
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9596269

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: t0242_153411_98_T1.1
nejbližší obec: Čermná ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°46'38.10"N, 17°42'51.62"E, ± 58m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Otakar Holuša
pramen: Otakar Holuša. t0242: t0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4098474

6272b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Průmylová zóna Vítkov
nejbližší obec: Vítkov, okres Opava
souřadnice: 49°46'32.35"N, 17°46'16.82"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2010
náleze: Adrián Czernik
pramen: Adrián Czernik. Biologické hodnocení "Průmylová zóna Vítkov - ul. Dělnická, zaústění dešťové kanalizace do stávajícího melioračního příkopu". 2010.
projekt: NDOP
ID: 7296042

6272c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 64. Nové Oldřůvky: okraje rozjezděných cest ca 1,8 km jihovýchodně od obce, 470 m n. m., Mandák
souřadnice: 49°44'55.00"N, 17°40'4.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: Bohumil Mandák
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: 9596987

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 72. Klokočov: lesy a paseky v okolí soutoku Budišovky s Odrou, 370-420 m n. m., Grulich

souřadnice: 49°44'2.00"N, 17°41'39.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: s. d.

nálezce: 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: 9597299

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 83. Klokočov: Františkův Dvůr, okraje lesní cesty u ostré zatáčky na konci údolí potůčku asi 1,2 km jihojihozápadně od areálu hřebčína, 490 m n. m., Štech

souřadnice: 49°44'7.00"N, 17°43'4.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: s. d.

nálezce: Milan Štech

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9597659

6272d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Nížky Jeseník: Švédská skála: lok. leží v okr. Nový Jičín asi 6 km SV od Oder, na P břehu řeky Odry mezi obcemi Heřmánky a Klokočůvek v k.ú. Spálov. Jde příkrý skalní útes.

nejbližší obec: Heřmánky, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°42'35.00"N, 17°45'9.00"E

nadmořská výška: 380-410 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1998-08-30

nálezce: S. Hrabovský

pramen: Plášek V. & Hrabovský S. (1998): Bryophyta a Tracheophyta Švédské skály u Oder (Česká republika). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 47: 283-287.

projekt: FLDOK

ID: 8294585

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: k.ú. Kamenka: údolí Čermné od žel. zast. Klokočov JZ podél trati k ústí lev. přítoku směr Kamenka, bučiny "Na Čermence"

návrh na SPR Jakubčovice n.O. = podél silnice u lomu

datum: 1977-05-25

nálezce: Sedláčková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8618863

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Heřmánky, žel. zastávka, Klokočůvek, údolí Odry ke Spálovskému mlýnu: pravý přítok Odry podél silnice směr Spálov.

datum: 1976-09-08

nálezce: Sedláčková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8619126

6273a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Březová: V část obce od údolí Gručovického pol., podél silnice do Leskovce - obec a přilehlá pole a louky podél silnice směr Požaha (ca 0,5 km Z kóta 506).

datum: 1980-06-25

nálezce: Sedláčková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8619263

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Březová: pole, okraj polní cesty a louky v okolí pramenišť Grušovického potoka, lesní emklávy V lesa Dubina; Z okraj lesa Dubina ke kótě 515 a 525 ke křižovatce silnic Jančí a Grušovice
datum: 1980-06-11
nálezc: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8619379

6273b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 116. Slatina: pole 0,8 km západoseverozápadně od obce, 370-380 m n. m., Grulich
souřadnice: 49°47'55.00"N, 17°58'37.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
nálezc: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9598558

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 118. Slatina: remízky na svahu nad potokem ca 0,8-1,3 km severovýchodně od obce, asi 400-420 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°47'48.00"N, 17°59'30.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9598651

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Střípov, 2 km JJV obce les. porosty mezi silnicemi St. Ves-Skřípov a Požaha - Skřípov, lev. přít. prav. přítoku skřípovského potoka (údolí S Vilémův Důl) k ústí; KZ svahy nad údolím Sříp. pot., hřeben. část směr Ohroda a údolím do Staré Vsi.

datum: 1976-07-13
nálezc: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8619853

6273c

lokalita: Fulnek, železniční nádraží
nejbližší obec: Fulnek, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'48.00"N, 17°54'46.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2017
nálezc: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13706952

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vrchy: údolí Vršského potoka - lesy nad prav. břehem, část toku pod hájenkou a lesy nad lev. břehem
datum: 1982-09-07
nálezc: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8620350

6273d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Fulnek, J svahy Jelenice (kóta 348), CHL, "Na Jelením vrchu" - návrh, od státní silnice JV města
datum: 1978-07-21
nálezcce: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8620594

6274a

lokalita: Bílovec, železniční nádraží
nejbližší obec: Bílovec, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°45'11.00"N, 18°0'50.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2017
nálezcce: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13706735

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 128. Bítov: polní cesta asi 1,5 km jihovýchodně od kapličky v obci, 330 m n. m., Štech
souřadnice: 49°47'28.00"N, 18°3'48.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
nálezcce: 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
poznámka: hojně
ID: 9598997

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Lubojaty SV Bílovec: údolí levého přítoku potoka Jamník a přilehlý les 0,5 km V samoty Dvůr Anny
datum: 1977-04-26
nálezcce: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8620848

6274c

lokalita: Studénka, železniční nádraží
nejbližší obec: Studénka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'27.00"N, 18°3'58.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2017
nálezcce: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13707677

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Nová Horka: železniční nádraží Studénka
nejbližší obec: Nová Horka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'27.09"N, 18°3'58.98"E, ± 9m
nadmořská výška: 234 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2021-07-06
nálezcce: David Hlisenikovský; Bohumil Trávníček
pramen: Hlisenikovský D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14115478

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 533. Bílov: trávníky, ruderální místa a křoviny ve střední a západní části obce, 340-360 m n. m., Danihelka

souřadnice: 49°43'57.00"N, 18°0'3.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: s. d.

nálezce: 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: 9609908

6274d

lokalita: Jistebník, železniční nádraží

nejbližší obec: Jistebník, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°44'56.00"N, 18°9'3.00"E

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2017

nálezce: David Hlisnikovský

pramen: Hlisnikovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13707101

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Mošnov: areály skládky + deponie štěrkovin při severovýchodním rohu areálu letiště

nejbližší obec: Mošnov, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°42'15.28"N, 18°7'56.03"E, ± 900m

nadmořská výška: 239 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2020-05-26

nálezce: David Hlisnikovský

pramen: Hlisnikovský D. (2020) Terénní zápisky 2020

projekt: ND MSP ČBS

ID: 14024964

6275a

původní jméno: orig.: *Linaria angustissima*; J. Danihelka 2020: *Linaria odora*;

lokalita: Na rudišti Vítkovických železáren Kl. G. v Polance nad Odrou, na rudě z poloostrova Kerč – SSSR

nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°47'10.00"N, 18°11'45.00"E, ± 300m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1963-07-23

nálezce: Zdeněk Kilián

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: 2 sheets (see BRNU 423479); distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev; K 1,5–2 mm, ostruha 3,5 mm;

ID: 14064719

6275b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 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

nálezce: David Hlisnikovský

pramen: Hlisnikovský D. (2015) Ferroviatická flóra okresu Ostrava-město, , Ms. – Bakalářská práce. [Depon. in: Knihovna Katedry biologie a ekologie, Přírodovědecká fakulta, Os

projekt: ND MSP ČBS

ID: 10160650

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Ostrava: halda dolu Odra, leží při L břehu Ostravice
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1991
pramen: Sobotková V. (1994): Rostliny termicky aktivní haldy dolu Odra v Ostravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 11: 63-70.
projekt: FLDOK
ID: 9019585

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Ostrava, Kunčice
souřadnice: 49°47'30.00"N, 18°18'12.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1992-07-01
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1346163

6275c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Brušperk: přehrada na Dolinách
nejbližší obec: Brušperk, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'17.66"N, 18°14'4.56"E, ± 900m
nadmořská výška: 266 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2017-07-19
náleze: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13556225

6275d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Paskov - Řepiště - tok Ostravice
nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'24.62"N, 18°18'0.59"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2002
náleze: Věra Koutecká
pramen: Mojmir Foral, Věra Koutecká, Bohumír Lojkásek, Věra Tížková. Biologické hodnocení Ostravice - Paskov km 15.825-16.415. GHE, a.s., 2002.
projekt: NDOP
ID: 6903653

6276a

lokalita: Havířov, železniční nádraží
nejbližší obec: Havířov, okres Karviná
souřadnice: 49°47'30.00"N, 18°24'45.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13706151

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Šumbark: železniční nádraží Havířov
nejbližší obec: Šumbark, okres Karviná
souřadnice: 49°47'29.74"N, 18°24'45.56"E, ± 900m
nadmořská výška: 247 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014-05-13
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2014) Terénní zápisky 2014, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10161813

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bartovice: Železniční (převážně nákladová) nádraží a trať v úseku od 49°47'09"N, 18°24'01"E (křížení železnice s řekou Lučinou) po 49°46'49"N, 18°18'07"E (Ostrava-Kunčice). V polích 6275bbd, 6276abc, 6276aac, 6276aad.
nejbližší obec: Bartovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'45.00"N, 18°20'23.00"E, ± 9000m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Ferroviatická flóra okresu Ostrava-město, , Ms. – Bakalářská práce. [Depon. in: Knihovna Katedry biologie a ekologie, Přírodovědecká fakulta, Os
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10159072

6276b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Havířov. volná písčité půda u rybníků U stavu
nejbližší obec: Havířov, okres Karviná
souřadnice: 49°46'6.63"N, 18°28'43.29"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-07-27
náleze: Emil Burša
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130522

6276c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /5/ Černá Zem - území kolem kóty 372,9, J od Sedliště, těšínské břidlice
nejbližší obec: Sedliště
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: s. d.
pramen: Kilián Z. & Krkavec F. (1962): Příspěvek k poznání květeny Frýdecka. - Přírod. Čas. Slez. 23: 325-340.
projekt: FLDOK
ID: 8722285

6276d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PP Žermanický lom 1570
nejbližší obec: Žermanice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'3.22"N, 18°26'54.44"E, ± 103m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2008
náleze: Michal Krátký; Slavomír Dostálík
pramen: Michal Krátký, Slavomír Dostálík. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Žermanický lom. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7034606

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PP Žermanický lom
souřadnice: 49°44'3.34"N, 18°26'54.47"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015
nálezce: Šárka Cimalová
pramen: Cimalová Šárka (2015): Botanický inventarizační průzkum PP Žermanický lom
projekt: NDOP
ID: 13148975

6277a

lokalita: Albrechtice, železniční nádraží
nejbližší obec: Albrechtice, okres Karviná
souřadnice: 49°47'34.00"N, 18°31'28.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2016
nálezce: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13705303

6277b

lokalita: Louky nad Olší, železniční nádraží
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
souřadnice: 49°47'37.00"N, 18°35'16.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2016
nálezce: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13706494

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Chotěbuz, okres Karviná, u železniční trati nedaleko železniční zastávky
nejbližší obec: Podobora, okres Karviná
souřadnice: 49°46'53.52"N, 18°35'53.34"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1986-09-09
nálezce: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13711533

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Chotěbuz, okr. Karviná, u železniční trati nedaleko železniční zastávky
nejbližší obec: Podobora, okres Karviná
souřadnice: 49°46'52.93"N, 18°35'53.77"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1986-09-09
nálezce: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/5
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13789209

6277d

lokalita: Český Těšín, železniční nádraží
nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná
souřadnice: 49°44'35.00"N, 18°37'21.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2016
nálezce: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13705823

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Český Těšín: železniční nádraží (převážně nákladové) Český Těšín
nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná
souřadnice: 49°44'6.00"N, 18°37'20.00"E, ± 2500m
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-09-17
nálezce: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10169589

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Třinec: Železářny VŘSR
nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'22.64"N, 18°38'2.63"E, ± 700m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1959
nálezce: Zdeněk Kilián
pramen: Kilián Z. & Krkavec F. (1961): Floristický obraz rudišť na Ostravsku. – Přírodověd. Čas. Slez. 22: 255–264.
projekt: FLDOK
poznámka: Přesné datum nálezů neuvedeno, nález pochází z let 1959–1960.
ID: 8706816

6278c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 85. Kojkovice: pastviny, louky a vápencové skalky v prostoru opuštěného váp.lomu mezi silnicí a stát.hranicí /u některých druhů uveden pod č. 85a,b,/
nejbližší obec: Kojkovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'10.60"N, 18°41'27.30"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
nálezce: Jiří Vicherek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9251184

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 83. Kojkovice: borová monokultura a devastované Querceto-Carpinetum kóty 421, S obce
nejbližší obec: Kojkovice, okres Havlíčkův Brod
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
nálezce: Jiří Vicherek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9251053

6340b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: NPP Na požárech (okr. Tachov)
nejbližší obec: Jedlina, okres Tachov
souřadnice: 49°41'52.34"N, 12°28'33.10"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2005-05-21
nálezc: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr. Inventarizační botanický průzkum NPP Na požárech. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6908326

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 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
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka et al. NPP Na Požárech. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6677378

6341b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 853. Kateřina: v obci při silnici
nejbližší obec: Kateřina, okres Cheb
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9220434

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Český les, Kateřina: malá strážka u cesty na JV okraji obce
souřadnice: 49°40'3.00"N, 12°35'59.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1977-08-10
nálezc: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.
projekt: ČNFD
ID: 2694037

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Český les, Kateřina: 500 m JV od obce (u býv. samoty U Lugertů)
souřadnice: 49°39'57.00"N, 12°36'17.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1977-08-10
nálezc: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.
projekt: ČNFD
ID: 2693910

6341c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: PR Jezírka u Rozvadova
nejbližší obec: Rozvadov, okres Tachov
souřadnice: 49°37'19.49"N, 12°32'34.10"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2008-07-08
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka. Inventarizační botanický průzkum PR Jezírka u Rozvadova. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6897350

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°36'21.39"N, 12°34'17.52"E, ± 484m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-08-22
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.3
ID: 10429582

6341d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°36'17.64"N, 12°35'2.92"E, ± 332m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-08-01
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10412187

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°36'16.10"N, 12°35'12.29"E, ± 355m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-08-01
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10412202

6342a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 820. Přimda: podél cesty s tabulí označující SPR ke zřícenině hradu, les, lesní cesta
nejbližší obec: Přimda, okres Tachov
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: 9219885

6342d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 798. Borek: mezi železniční stanicí a rybníkem Chobot
nejbližší obec: Borek, okres Tachov
souřadnice: 49°38'2.60"N, 12°45'46.00"E, ± 300m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9219023

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 699. Borek: pole při trati Z od obce Valcha
nejbližší obec: Borek, okres Pardubice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
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: 9216763

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 714. Bernartice: při silnici 0,8 km SV od obce
nejbližší obec: Bernartice, okres Trutnov
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: 9217085

6343a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 488. Prostiboř: loučka 600 m S od obce, při silnici Prostiboř - 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: 9213811

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 760. Prostiboř: S od obce podél silnice do Tuněchod
nejbližší obec: Prostiboř, okres Tachov
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: 9217601

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Prostiboř, loučka 600 m S obce (při silnici Prostiboř - Tuněchody).
datum: 1971-07-14
náleze: Čížek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8622102

6343b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: /6/ Kladruby: údolí ve střední části toku Senětického potoka, 2,5 km JJV obce
nejbližší obec: Kladruby, okres Tachov
souřadnice: 49°41'27.07"N, 12°59'27.37"E, ± 800m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1990-06-23
pramen: Mudra P. & Kasal J. (1991): Zpráva o floristické exkurzi na Kladrubsko. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 29: 5-7.
projekt: FLDOK
ID: 8860115

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Brod (Tachov, SW of Kladruby), 0,5 km NNE of the village
souřadnice: 49°41'55.00"N, 12°55'28.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1971-06-24
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1593256

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: LHC Stříbro, Milevo
souřadnice: 49°41'19.00"N, 12°56'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1974-06-17
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=93 /Orig. number=108
ID: 533157

6343c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 372. Mířkov: louky a pobřežní porosty při S okraji Středního Kotěchovského rybníka 1 km SSV od obce
nejbližší obec: Mířkov, okres Domažlice
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1971
náleze: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9210595

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 922. Vidice: od SV okraje lesa Vačina k silniční kótě 525
nejbližší obec: Vidice, 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: 9222154

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 923. Vidice: od silniční kóty 525 podél cesty do obce Olešná k rozcestí směrem na Racov

nejbližší obec: Vidice, okres Domažlice

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1971

nálezce: 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: 9222177

6343d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Velký Malahov; rychle zanikající biotop, transformující se do podoby nitrofilního lada

souřadnice: 49°38'7.56"N, 12°56'12.95"E, ± 146m

fytochorion: 28g. Sedmihoří

datum: 2014-09-02

nálezce: Petr Mudra

pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0773 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 12443274

6344a

lokality: Radějovice, podél polní cesty 350-500 m SZ od návsi v obci

nejbližší obec: Radějovice, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°41'52.14"N, 13°4'1.09"E

nadmořská výška: 430-440 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2016-06-25

nálezce: Lenka Pivoňková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13217179

lokality: Vrhavěč, ruderální lada, okraj neuzpevněného parkoviště na jižním okraji obce, západně od průmyslové zóny

nejbližší obec: Vrhavěč, okres Tachov

souřadnice: 49°41'8.02"N, 13°3'12.14"E

nadmořská výška: 410-420 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2016-08-20

nálezce: Lenka Pivoňková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13217312

lokality: Vrhavěč, les se smrkem a borovicí u cesty v údolí Touškovského potoka 370-530 m JZ od kapličky v obci

nejbližší obec: Vrhavěč, okres Tachov

souřadnice: 49°41'3.67"N, 13°2'59.39"E

nadmořská výška: 405-410 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2016-08-20

nálezce: Lenka Pivoňková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13217413

6344c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hradišťany: luční niva, les a skalky v údolí Skapeckého a Dudákovského potoka 1,1 km Z od obce
nejbližší obec: Hradišťany, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 410-420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-05
náleze: 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: 9909068

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Jivjany: podél cesty na východním okraji Jivjanského rybníka, okraj lesa a velmi zaplevelené pole 1,4 km V od obce
nejbližší obec: Jivjany, okres Domažlice
souřadnice: 49°37'56.83"N, 12°59'56.32"E, ± 150m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-05
náleze: 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: 9909135

6344d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Lelov: polní cesta z Lelova k lesu západním směrem 1 km Z od obce
nejbližší obec: Lelov, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9910769

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Stod: železniční nádraží
nejbližší obec: Stod, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9910448

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hradec: autobusová zastávka a intravilán obce
nejbližší obec: Hradec, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-05
náleze: Z. Chocholoušková
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: 9908885

6345b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 9. Lhota: borový les v okolí lesní cesty vedoucí od remízu u letecké dráhy k SZ, 1km SZ od obce, (6345bb).
nejbližší obec: Lhota, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'53.00"N, 13°18'52.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-07-03
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2004): Vegetace a flóra katastru obce Lhota (Plzeň-město). - Erica 12: 51-64.
projekt: FLDOK
ID: 7944934

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /1/ Dobřany: po železniční trati na V od železniční stanice Dobřany
nejbližší obec: Dobřany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'34.00"N, 13°18'21.00"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: 7951998

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: LHC Valcha
souřadnice: 49°40'4.00"N, 13°19'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1973-08-13
nálezc: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=142 /Orig. number=836
ID: 544712

6345c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Plzeňská pahorkatina vlastní: Mantov: násep na Z okraji Velkého rybníka, 500m JV od návsi. (čtver.sít.map.6345)
nejbližší obec: Mantov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'30.00"N, 13°13'1.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-06-19
pramen: Pivoňková L. (2004): Exkurze západočeské pobočky ČBS do okolí Chotěšova. - Calluna 9: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 7957519

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Maškrov
nejbližší obec: Stod, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'13.40"N, 13°11'43.31"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995
nálezc: Alexandra Klauďisová
pramen: Klauďisová A., Braniš M., Rieger M. et Vilímová J. Biologické hodnocení vedení 400 kV Přeštice - SRN (Stráž). Ms., Zpráva pro ČEZ a.s., Praha, 1995.
projekt: NDOP
ID: 6811606

6345d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /764/ Chlumčany
nejbližší obec: Chlumčany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'55.00"N, 13°18'30.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9652247

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /123/ U obci Dnešice,
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'19.00"N, 13°16'5.00"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: 9643374

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /1596/ u dnešické železnič. zastávky
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'4.00"N, 13°17'58.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9657614

6346b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Starý Plzenec: u jižní zdi budovy skladu ve východní části železničního nádraží Starý Plzenec
nejbližší obec: Starý Plzenec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'42.70"N, 13°28'47.20"E, ± 50m
nadmořská výška: 358 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-07-28
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13768109

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Starý Plzenec: železniční nádraží
nejbližší obec: Starý Plzenec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'42.73"N, 13°28'41.89"E, ± 90m
nadmořská výška: 358 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-09-03
nálezc: David Hlisenikovsky
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13730146

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Sním.7. Plzeň-Černice: Prostory podniků Beton Union, Šlechta, Antonio a území po těžbě sprašových hlín, přehled druhů, sledováno v letech 2004-2005.
nejbližší obec: Plzeň - Černice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'12.00"N, 13°25'37.00"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: 8231598

6346c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /612/ U Lišic
nejbližší obec: Lišice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'38.00"N, 13°21'13.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-07-08
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9650713

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /2624/ v polích u Krasavce
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: 9660883

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /130/ U obci Dolní Lukavice,
nejbližší obec: Dolní Lukavice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'2.00"N, 13°20'22.00"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: 9643587

6347a

původní jméno: J. Nesvadbová: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Bohemia, Švihovská vrchovina, distr. Plzeň-jih, Štáhlavice: údolí Kornatického potoka pod zříceninou hradu Lopata ca. 2,2 km V od kaple ve středu vsi; v podrostu lipového lesa; 390 m s. m.
nejbližší obec: Štáhlavice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'42.00"N, 13°33'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2005-08-05
nálezce: Jana Nová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no JN05/007; distr. phytogeogr. 35a Holoubkovské Podbrdsko;
ID: 14064773

6347b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 35. Kamýk: les 0,6-1,4km V od Nevid, J od silnice Veselá-Mirošov až k prašné cestě z Nevid ke statku Kamínky. Smrkové a modřínové kultury, při Z a V okraji lesa list. porosty, ve V části suťový les. (1,4km V od Nevid).
nejbližší obec: Nevid, okres Rokycany
souřadnice: 49°41'21.00"N, 13°37'2.00"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2009
nálezce: Nová
pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.
projekt: FLDOK
ID: 8241713

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 28. U Kostelíka: les JZ od Nevida mezi silnicí z hájovny Hádky k hájovně Kamínky na J hájovnou Na Kudličkách na SZ a průsekem el.ved. Kornatice-Nevid. Pestrá směs list. porostů s bohatým podrostem i vysaz jehličnatých porostů.

nejbližší obec: Nevid, okres Rokycany

souřadnice: 49°40'29.00"N, 13°35'28.00"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: 8240856

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 438. Mešno: lem polní cesty od hřbitova Z směrem

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: 9231298

6348a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Kolvín

souřadnice: 49°40'3.21"N, 13°42'43.53"E, ± 116m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2011-09-29

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.9

ID: 10477414

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Kolvín

souřadnice: 49°39'52.40"N, 13°43'3.27"E, ± 225m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2011-09-27

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 10474896

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Skořice

souřadnice: 49°40'17.60"N, 13°42'15.72"E, ± 88m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2011-09-29

nálezce: Anna Sprinzlová

pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 10477213

6348b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: a0507_221202_26_T1.9
nejbližší obec: Kolvín, okres Příbram
souřadnice: 49°40'22.33"N, 13°46'16.75"E, ± 87m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2004
nálezcce: Petr Karlík
pramen: Petr Karlík. a0507: a0507. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4169442

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: a0507_221202_56_T2.3B
nejbližší obec: Kolvín, okres Příbram
souřadnice: 49°40'37.24"N, 13°45'42.95"E, ± 47m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2004
nálezcce: Petr Karlík
pramen: Petr Karlík. a0507: a0507. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4169484

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: a0507_221202_93_T1.1
nejbližší obec: Kolvín, okres Příbram
souřadnice: 49°40'8.40"N, 13°45'35.50"E, ± 18m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2004
nálezcce: Petr Karlík
pramen: Petr Karlík. a0507: a0507. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4169622

6348c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /2/ Brdy: Míšov (87/6348c): okraj lesa a v nízkém trávníku, kterým zarůstá málo používaná cesta vedoucí od Míšova směrem k JJZ do údolí Bradavy a na přilehlém úhoru.
nejbližší obec: Míšov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'3.00"N, 13°43'35.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2008-09-06
nálezcce: L. Pivoňková; R. Hlaváček; et al.
pramen: Pivoňková L. & Hlaváček R. (2009): Exkurze do okolí Míšova a Borovna v Brdech. - Calluna 14: 5-6.
projekt: FLDOK
ID: 8346831

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Číčov
souřadnice: 49°37'52.48"N, 13°41'40.13"E, ± 136m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2012-06-27
nálezcce: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10749827

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hořice
souřadnice: 49°37'51.83"N, 13°41'55.14"E, ± 113m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2012-06-27
nálezc: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10749992

6348d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 991) Věšín, lesy mezi hájovnou Chynská A SPR Getsemanka JZ obce
nejbližší obec: Věšín, okres Příbram
nadmořská výška: 600-620 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1985-07-05
nálezc: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8917180

6349b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bohutín, (okr. Příbram) navážka neopedonu u odbočky na Kozičín - čerstvá navážka
souřadnice: 49°39'47.00"N, 13°57'29.00"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2000-07-23
nálezc: P. Pyšek
projekt: ČNFD
ID: 1596045

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Mezi Podlesím a Novým Podlesím, (okr Příbram), u vepřína, silniční příkop
souřadnice: 49°41'24.00"N, 13°58'51.00"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2000-08-07
nálezc: P. Pyšek
projekt: ČNFD
ID: 1596124

6349c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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
nálezc: Josef Holub; J. Štěpán; Vít Grulich
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8900301

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 1011) Zalány, les při silnici Z-JZZ od hájovny Pourka, SV obce
nejbližší obec: Zalány
nadmořská výška: 590-630 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1985-07-05
nálezc: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8917836

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 204) Vranovice, břeh Podveského rybníka J obce
nejbližší obec: Vranovice, okres Příbram
souřadnice: 49°37'13.00"N, 13°53'59.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 540-550 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
nálezc: Jan Štěpánek; Vít Grulich
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8900719

6350a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bytíz: obvod odkaliště při (někdejších) uranových dolech
nejbližší obec: Bytíz, okres Příbram
souřadnice: 49°41'18.09"N, 14°3'45.04"E, ± 9m
nadmořská výška: 491 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2020-09-18
nálezc: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2020) Terénní zápisky 2020
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14027068

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Příbramsko: na staré výsypce svatohorského dolu poblíž Svatoivanské bučiny
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1968
pramen: Štěpán J. (1969): Dominova "Svatoivanská bučina" u Příbramě. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 4: 122-125.
projekt: FLDOK
ID: 9292095

6350b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 620) Jelence, les Z obce
nejbližší obec: Jelence, okres Příbram
nadmořská výška: 500-510 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Vít Grulich
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8909713

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Stěžov: u háj.Pelech sev. od obce
datum: 1991-08-05
náleze: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8622916

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Jablonná (Brdy), pabrky u polní cesty z ul. Na průhonu k lesu Lazná hora (západní okraj obce)
datum: 1987-06-28
náleze: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8623094

6350c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 2. Milín: lesnatý vrch JV od obce nad částí obce Kojetín
nejbližší obec: Milín, okres Příbram
souřadnice: 49°37'41.80"N, 14°3'29.80"E, ± 500m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1979-08-25
pramen: Holub J. & Havlíčková J. (1980): Zpráva o exkurzi Středočeské pobočky ČSBS do okolí Milína dne 25. 8. 1979. – Zprav. Středočes. Poboč. ČSBS 19–20: 9–14.
projekt: Florlit
ID: 13901527

6350d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 653) Cetyně, J exp. svahy nad silnicí ca 0,5 km SSZ obce
nejbližší obec: Cetyně, okres Příbram
nadmořská výška: 490-500 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: 8910735

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 656) Cetyně, vrch Ostrá J-JZ svahy a okolí vrcholu, ca 0,25 km S obce
nejbližší obec: Cetyně, okres Příbram
nadmořská výška: 490-520 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: 8910844

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 634) Káciň, podél silnice Praha-Dolní Hbity od sedla mezi kótami Na komoře a Dubenecká a odbočkou modré turistické značk
nejbližší obec: Káciň, okres Příbram
souřadnice: 49°38'25.00"N, 14°8'10.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 500-510 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: 8910280

6351a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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
nálezce: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8911154

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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
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: 8910674

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 659) Obory, nízký pahorek v polích S údolí potoka ca 0,5 km Z obce
nejbližší obec: Obory, okres Příbram
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezce: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8911076

6351b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 696a) Velká u Kamýka, pole
nejbližší obec: Velká u Kamýka
nadmořská výška: 310-350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezce: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8911957

6351c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 765) Zduchovice, při silničce ca 1,5 km JV obce
nejbližší obec: Zduchovice, okres Příbram
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezce: 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: 8913000

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 796) Přední Chlum, travnaté stráně u samoty U Jozávků S obce
nejbližší obec: Přední Chlum, okres Příbram
nadmořská výška: 510-520 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Dostál
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8913754

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Mezi Dol. Hbity a Zduchovicemi u odbočky na Kaliště
datum: 1991-08-03
náleze: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8624694

6351d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 814) Radov, svahový prohyb s potůčkem Z obce, mezi svahem pod hřbitovem a S úbočím vrchu Baba
nejbližší obec: Radov
nadmořská výška: 380-390 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. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8914119

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vysoký Chlumec, Svatý Jan, 345 D1z, U Balounovy louky
souřadnice: 49°37'39.00"N, 14°19'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1963-07-02
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 413536

6352a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PR Jezero: rozloha 7,9ha se nachází 0,7km S od obce Dublovice u Sedlčan (okr.Příbram). Seznam zjištěných cévnatých rostlin na území PR.
nejbližší obec: Dublovice u Sedlčan, okres Příbram
souřadnice: 49°40'46.00"N, 14°21'36.00"E
nadmořská výška: 362-367 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2006
náleze: J. Malíček
pramen: Malíček J. (2007): Botanický průzkum přírodní rezervace Jezero. - Bohem. Centr. 28: 353-364.
projekt: FLDOK
ID: 8260589

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PR Jezero
nejbližší obec: Dublovice, okres Příbram
souřadnice: 49°40'46.80"N, 14°21'37.85"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Malíček
pramen: Malíček Jiří. Botanický průzkum přírodní rezervace Jezero.. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2002 - 31.12.2006
ID: 6632101

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PR Jezero
nejbližší obec: Dublovice, okres Příbram
souřadnice: 49°40'44.29"N, 14°21'35.16"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Malíček
pramen: Jiří Malíček. Bohemia centralis 28: Botanický průzkum přírodní rezervace Jezero. 2006. ISBN 978-80-87051-08-5.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2002 - 31.12.2006
ID: 6783216

6352c

původní jméno: *Linaria vulgaris* Mill.
lokalita: Vysoký Chlumeč - Sedlčansko, zahrada
nejbližší obec: Vysoký Chlumeč, okres Příbram
souřadnice: 49°37'3.94"N, 14°23'22.85"E, ± 600m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2001-07-18
náleze: Michal Hloupý
herbář: herb. J. Malíček
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Jiří Malíček 5.3.2005
ID: 13609482

6353a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 15. Vrchotovy Janovice: les V-JV žel.stanice, s mozaikou plošek porostů list.dřevin (hl.dubu) a smrkových a borových monokultur.
nejbližší obec: Vrchotovy Janovice, okres Benešov
souřadnice: 49°39'24.00"N, 14°34'49.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-03
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8124534

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 14. Vrchotovy Janovice: velký les (Janovické lesy) 0,5-2km J obce, s mozaikou mezofilních listnatých porostů, mokřadních olšin a smrkových monokultur.
nejbližší obec: Vrchotovy Janovice, okres Benešov
souřadnice: 49°39'10.00"N, 14°34'42.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-03
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8124384

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vrchotovy Janovice
souřadnice: 49°41'27.31"N, 14°34'6.01"E, ± 42m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-09-11
nálezc: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2318 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 11065180

6353b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 41. Košovice: les cca 1km SSV-SV obce s mozaikou plošek porostů listnatých dřevin a zejm. borových monokultur.
nejbližší obec: Košovice, okres Benešov
souřadnice: 49°39'2.00"N, 14°36'10.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-02
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8126841

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 26. Křešice: velký les zv. "Kopanina" J obce, s mozaikou plošek porostů listnatých dřevin a smrkových a borových monokultur.
nejbližší obec: Křešice, okres Benešov
souřadnice: 49°39'13.00"N, 14°36'42.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-09
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8125535

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 25. Křešice: lesík cca 0,75km JJV obce, s mozaikou plošek porostů listnatých dřevin a borových monokultur.
nejbližší obec: Křešice, okres Benešov
souřadnice: 49°39'19.00"N, 14°37'5.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-09
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8125395

6353c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 11. Babičky: listnatý remíz (hl.líska a dub) cca 0,2km SSZ statku.
nejbližší obec: Martinice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'39.00"N, 14°34'24.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-03
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8124130

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 4. Nazdice: les 0,5km S obce, s mozaikou plošek porostů listnatých dřevin a smrkových monokultur.

nejbližší obec: Nazdice, okres Benešov

souřadnice: 49°38'32.00"N, 14°34'1.00"E

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2008-05-01

pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.

projekt: FLDOK

ID: 8123535

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Velké Heřmanice - obec a silnice V obce

datum: 1986-07-23

nálezce: Hašková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8624384

6353d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 38. Košovice: smíšený lesík (hl.s borovicí, dubem a bukem) 0,5km SV od okraje obce.

nejbližší obec: Košovice, okres Benešov

souřadnice: 49°38'46.00"N, 14°36'2.00"E

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2008-05-02

pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.

projekt: FLDOK

ID: 8126613

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 37. Košovice: listnatý lesík (hl.s lískou, dubem a javorem) 0,6km SV od okraje obce.

nejbližší obec: Košovice, okres Benešov

souřadnice: 49°38'55.00"N, 14°36'6.00"E

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2008-05-02

pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.

projekt: FLDOK

ID: 8126534

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 39. Košovice: lesík (převáž. mokřad. olšina) 0,75-1km SV od okraje obce.

nejbližší obec: Košovice, okres Benešov

souřadnice: 49°38'58.00"N, 14°36'14.00"E

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2008-05-02

pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.

projekt: FLDOK

ID: 8126666

6354a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: SPR "Podhrázký rybník": nachází se v k. ú.obce Tomice, ve votické kotlině,

nejbližší obec: Tomice, okres Benešov

souřadnice: 49°41'53.30"N, 14°40'8.20"E, ± 500m

nadmořská výška: 395 m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 1975

pramen: Molíková M. (1978): Příspěvek k botanické charakteristice chráněných území Benešovska. - Bohem. Centr. 7: 71-82.

projekt: FLDOK

ID: 8927756

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Voticko: Budenín - louka ca 1 km SSV obce
datum: 1986-07-21
nálezc: Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8625468

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Votice: Jankov - cesta do ca 1 km VJV obce
datum: 1986-08-02
nálezc: Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8625901

6354b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Nesperry_1520188
nejbližší obec: Nesperry, okres Benešov
souřadnice: 49°40'20.78"N, 14°48'7.31"E, ± 61m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-07-18
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0152. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5181766

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Ratměřice_1520237
nejbližší obec: Ratměřice, okres Benešov
souřadnice: 49°40'1.60"N, 14°45'5.04"E, ± 36m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-07-11
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0152. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5182141

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Čestín u Jankova; sušší louka na svahu, sečeno
souřadnice: 49°40'3.55"N, 14°47'24.13"E, ± 80m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-08-30
nálezc: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12886328

6354d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Libouň
souřadnice: 49°38'27.73"N, 14°49'46.48"E, ± 87m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2011-08-23
nálezc: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10430530

6355a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Tab. 1. sním. 3. Vlašim: železniční stanice, poslední kolej (myšleno od nádraž.budovy) poblíž vykládky uhlí. Půda šterkovitá se znač.přím. uhelného prachu a hlinitopísčité zeminy
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
souřadnice: 49°42'0.00"N, 14°53'46.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1990-09
pramen: Pešout P. (1993): Společenstvo s rosičkou (*Digitaria*) na Podblanicku. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 33: 29-32.
projekt: FLDOK
ID: 9813895

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Tab. 1. sním. 2. Vlašim: železniční stanice, první kolej naproti pumpě u budovy. Kamenitý povrch s příměsí hlinitopísčité zeminy (nyní zničené stanoviště obnovou celého tělesa kolejiště)
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
souřadnice: 49°42'0.00"N, 14°53'50.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1989-10
pramen: Pešout P. (1993): Společenstvo s rosičkou (*Digitaria*) na Podblanicku. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 33: 29-32.
projekt: FLDOK
ID: 9813875

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Dub u Kondrace_1540557
nejbližší obec: Dub u Kondrace, okres Benešov
souřadnice: 49°41'45.10"N, 14°51'43.96"E, ± 71m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-08-14
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0154. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5189611

6356b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 169 Bernartice, okolí cesty cca 500 m SV od obce, 390 m, 2. 7. 1997 M. Štech
souřadnice: 49°40'50.00"N, 15°8'2.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: Milan Štech
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9627860

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9628307

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bernartice, svah nad levým břehem úd. nádrže Želivka 1 km SSV obce.
souřadnice: 49°41'5.00"N, 15°7'58.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1995-08-10
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1664218

6356d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Křivsoudov; Křivsoudov: zbytky hradu v areálu sokolovny a v jejím nejbližším okolí ve městečku,
souřadnice: 49°37'57.44"N, 15°5'8.57"E
fytochorion: 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2009-09-03
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12004782

6357a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /25/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6357/a - území obce Hněvkovice.
nejbližší obec: Hněvkovice, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7972918

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 210 Kožlí, okolí lesní cesty vedoucí od hájovny Peklesko k vodní nádrži Švihov, SZ-Z od obce, 380-460 m, 2. 7. 1997 Z. Kaplan
souřadnice: 49°40'37.00"N, 15°14'19.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
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: 9628609

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kožlí, přehrada na Želivce, Čertovy díry - obnažené dno Želiv.přehrady
nejbližší obec: Kožlí, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'45.39"N, 15°14'21.57"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991-09-28
náleze: Helena Faltysová; Vladimír Faltys
pramen: Helena Faltysová RNDr. a Vladimír Faltys RNDr. Terénní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 7816608

6357b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7973200

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 217 Kožlí, starý vápencový lůmek u silnice 1,3 km J od obce, 420 m, 2. 7. 1997 Z. Kaplan
souřadnice: 49°39'21.00"N, 15°15'22.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9628896

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Ledeč nad Sázavou, nádraží
nejbližší obec: Ledeč nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'54.54"N, 15°16'12.33"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991-09-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr.: Terenní štetění. 1991.
projekt: NDOP
ID: 7801288

6357c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /27/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6357/c - území obce Blažejovice.
nejbližší obec: Blažejovice, okres Benešov
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7973444

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Zahrádka; Ježov: zaniklý hrad Zahrádka na ostrožně nad levým břehem Želivky při ústí Blažejovického potoka, 1, 25 km km SSV od kostela v obci
souřadnice: 49°37'19.84"N, 15°14'36.24"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-08-19
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terenní štetění 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12003742

6357d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /28/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6357/d - území Z od obce Rejčkov.
nejbližší obec: Rejčkov, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7973750

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 35. Zahrádka: hluboké údolíčko potoka u Starých Hamrů mezi silnicí a řekou Želivkou
nejbližší obec: Zahrádka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'44.00"N, 15°15'5.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: František Mladý
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9486422

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 237 Koňkovice, okolí lesní cesty mezi obcemi Koňkovice a Rejčkov, JJZ od obce, 580-650 m, 1. 7. 1997 Z. Kaplan
souřadnice: 49°38'27.00"N, 15°19'49.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9629422

6358a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: /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
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7974017

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 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
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9630401

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 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 štěnění. 1997.
projekt: NDOP
ID: 7803244

6358b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: /30/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6358/b - území J od obce Malčín.
nejbližší obec: Malčín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'3.00"N, 15°27'55.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7974309

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 269 Příseka u Světlé, V od obce, 450 m, 3. 7. 1997 V. Faltys
souřadnice: 49°40'17.00"N, 15°25'54.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9630038

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 270 Příseka u Světlé, okraj lesa JZ od kóty Malá Homole, 1 km V od obce, 480 m, 3. 7. 1997 V. Faltys
souřadnice: 49°40'15.00"N, 15°26'18.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9630164

6358c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /31/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6358/c - území obce Dolní Město.
nejbližší obec: Dolní Město, okres Havlíčkův Brod
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7974578

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 62. Lipnice nad Sázavou: v obci
nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'50.00"N, 15°24'36.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
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: 9487226

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 60. Lipnice nad Sázavou: vrchol kopce s hradem Lipnicí
nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'42.00"N, 15°24'32.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9487144

6358d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /32/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6358/d - území JZ od obce Okrouhlice.
nejbližší obec: Okrouhlice, okres Havlíčkův Brod
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7974890

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Nová Ves u Světlé, pole a meze na Z okraji obce
nejbližší obec: Nová Ves u Světlé nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'51.14"N, 15°26'5.07"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1987-07-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1987.
projekt: NDOP
ID: 7806520

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 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
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7806684

6359a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /33/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6359/a - území obce Skuhrov.
nejbližší obec: Skuhrov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'6.00"N, 15°31'57.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7975139

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 292 Skuhrov, okraj lesa Z od Skuhrovského mlýna, 500 m, 3. 7. 1997 V. Faltys
souřadnice: 49°41'2.00"N, 15°30'49.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9631031

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Skuhrov, okraj lesa Z od Skuhrovského mlýna, 500 m
nejbližší obec: Skuhrov u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'2.72"N, 15°30'55.54"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1997-07-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1997.
projekt: NDOP
ID: 7807435

6359b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora bohémica, distr. Havlíčkův Brod: železniční násep pod nádražím v Rozsochatci. S. m. ca 510 m
nejbližší obec: Rozsochatec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'11.00"N, 15°37'57.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1976-06-22
náleze: E. Přetáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;
ID: 14064824

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora bohémica: distr. Havlíčkův Brod: na okraji smrkového lesa SZ od Rozsochatce. S. m. ca 560 m
nejbližší obec: Rozsochatec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'5.00"N, 15°37'28.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1975-08-11
náleze: E. Přetáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;
ID: 14064825

6359c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: /35/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6359/c - území SZ od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'11.00"N, 15°33'55.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7975693

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Havlíčkův Brod, hlavní nádraží
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'1.10"N, 15°34'34.62"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1986-07-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7820941

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Hurtova Lhota - Březinka, u silnice mezi obcemi
nejbližší obec: Hurtova Lhota, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'0.19"N, 15°30'20.65"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1986-07-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7809254

6359d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: /36/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6359/d - území SV od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'14.00"N, 15°35'29.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7975975

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: J od Jilemníku, LHC Příbyslav, Česká Bělá
souřadnice: 49°37'40.00"N, 15°39'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1962-07-04
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5S9
ID: 138915

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Pohled_3150010
nejbližší obec: Pohled, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'33.41"N, 15°39'37.51"E, ± 49m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-08-04
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5392448

6360a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /37/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6360/a - území obce Střížov.
nejbližší obec: Střížov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'43.00"N, 15°43'15.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7976280

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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 štetění. 1987.
projekt: NDOP
ID: 7811017

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Česká Bělá, S okraj obce
nejbližší obec: Česká Bělá, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'0.80"N, 15°41'31.76"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štetění. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7811221

6360b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /38/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6360/b - území Ranský Babylon, JZ obce Staré Ransko.
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7976568

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Slavětín, okres Havlíčkův Brod, okraj lesa a louka u křižovatky silnic cca 0,9 km s. od obce
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'38.12"N, 15°46'25.11"E, ± 200m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1981-08-07
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13712069

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Ždírec nad Doubravou, při silnici Ždírec - Krucemburk, kříž
nejbližší obec: Ždírec nad Doubravou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'41.56"N, 15°49'25.65"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1989-05-11
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štetění. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7812475

6360c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /40/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodská: kvadrant 6360/d - území J od obce Havlíčková Borová.
nejbližší obec: Havlíčková Borová, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7977105

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /39/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodská: kvadrant 6360/c - území J od obce Česká Bělá.
nejbližší obec: Česká Bělá, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'5.00"N, 15°41'25.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7976862

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Horecká stráň, LHC Příbyslav, Příbyslav
souřadnice: 49°37'44.00"N, 15°43'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1962-07-20
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: uvedeny neurčené mechy - +
ID: 137068

6360d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: Malá Losenice (4 km SV od Příbyslavi) - příkop u silnice do Vepřové; asi 1,2 km SV od obce. S. m. 630 m
nejbližší obec: Malá Losenice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'37.00"N, 15°48'7.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1995-07-06
náleze: M. Škarvadová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;
ID: 14064872

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: Malá Losenice (4 km SV od Příbyslavi) - příkop silnice do Vepřové; asi 200 m SSZ od obce. S. m. ca 620 m
nejbližší obec: Malá Losenice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'14.00"N, 15°47'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1994-09-11
náleze: M. Škarvadová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;
ID: 14064871

6361a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Tab.3. Inventarizační seznam taxonů vyšších rostlin na PP Suché kopce: Vojnův Městec: cca 1500m VSV od středu obce. Juříčka J. 2008.
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°41'4.00"N, 15°53'42.00"E
nadmořská výška: 644-678 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2008
náleze: J. Juříčka
pramen: Juříčka J. & Juříčková K. (2009): Inventarizace flóry a vegetace Přírodní památky Suché kopce (CHKO Žďárské vrchy). - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 7: 75-88.
projekt: FLDOK
ID: 8230064

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Tab.3. Inventarizační seznam taxonů vyšších rostlin na PP Suché kopce: Vojnův Městec: cca 1500m VSV od středu obce. Jatiová et Unar 1979 - na stráni.
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°41'4.00"N, 15°53'42.00"E
nadmořská výška: 644-678 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1979
náleze: Unar; Jatiová
pramen: Juříčka J. & Juříčková K. (2009): Inventarizace flóry a vegetace Přírodní památky Suché kopce (CHKO Žďárské vrchy). - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 7: 75-88.
projekt: FLDOK
ID: 8230626

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /41/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6361/a - území JV od obce Křížová,
nejbližší obec: Křížová (Krucemburk), okres Havlíčkův Brod
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7977407

6361c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Žďár nad Sázavou, Vepřová: podél silnice do Žlábků 1,5 km SSV od obce. S. m. 630 m
nejbližší obec: Vepřová, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'33.00"N, 15°50'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1999-08-23
náleze: Šárka Nejedlá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 14064770

6361d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 82f. Světnov: pobřežní mokré louky v údolí Sklenského potoka v PP "Světnovské údolí", 1,5 km SV obce
nejbližší obec: Světnov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'46.00"N, 15°58'16.00"E
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1995-07-12
náleze: Ivan Růžička
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.
projekt: FLDOK
ID: 9378763

6362a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Žďár nad Sázavou: na rumišti v Samotíně, západně od obce Sněžné. S. m. 720 m
nejbližší obec: Sněžné, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'1.00"N, 16°4'22.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1981-06-28
náleze: J. Suchý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 14064859

6362c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: Distr. Nové Město na Mor.: V příkopě u silnice asi 0,8 km S od obce Rokytno. S. m. 750 m
nejbližší obec: Rokytno, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'22.00"N, 16°4'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1981-06-27
náleze: V. Bartoňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 14064629

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Žďár nad Sázavou: na mezi u silnice z Krátké do Samotína západně od obce Sněžné. S. m. 700 m
nejbližší obec: Sněžné, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'40.00"N, 16°4'52.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1981-07-23
náleze: J. Suchý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 14064860

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Žďár nad Sázavou: v příkopu u silnice z Krátké do Samotína západně od obce Sněžné. S. m. 700 m
nejbližší obec: Sněžné, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'40.00"N, 16°4'52.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1981-07-23
náleze: J. Suchý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 14064861

6362d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Žďár nad Sázavou: na suhce mezi při okraji pole mezi Vříštití a Líšeňským Dvorem východně od obce Sněžné. S. m. 650 m
nejbližší obec: Líšná, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'19.00"N, 16°8'3.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1981-07-16
náleze: J. Suchý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 14064858

6363a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: Polička: Sádek, mez. S. m. 540 m
nejbližší obec: Sádek, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'31.00"N, 16°13'30.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1929-08
náleze: J. Jelínek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14064705

6363b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora bohémica: Bohemia orient., distr. Polička: Modřec: podél cesty před táborem 1,7 km JV od kostela v obci. S. m. 630 m
nejbližší obec: Modřec, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'57.00"N, 16°19'35.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1998-07-15
náleze: O. Jirmásková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 63e Poličsko;
ID: 14064707

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora bohémica: Bohemia orient., distr. Polička: Modřec: louka v táboře asi 1,7 km východně od kostela. S. m. 630 m
nejbližší obec: Modřec, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'59.00"N, 16°19'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1998-07-15
náleze: O. Jirmásková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 63e Poličsko;
ID: 14064708

6363c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PP Štarkov
nejbližší obec: Nový Jimramov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'18.12"N, 16°10'19.32"E, ± 238m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2009
náleze: Karel Sutorý; Svatava Kubešová; Ivan Novotný
pramen: Svatava Kubešová, Ivan Novotný, Karel Sutorý. Inventarizační průzkum cévnatých rostlin a mechorostů PP Štarkov. Botanické oddělení, Moravské zemské muzeum, 2009.
projekt: NDOP
ID: 7197655

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Jimramov, město a SZ okraj města
souřadnice: 49°38'7.18"N, 16°13'25.13"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-09-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1991): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11217802

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Jimramov, Z města při silnici a u Fryšávky
souřadnice: 49°38'7.47"N, 16°12'40.39"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-09-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1991): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11218002

6363d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora bohémica, distr. Jimramov. Okraj polní cesty z Nedvězí k Panskému lesu. S. m. 685 m
nejbližší obec: Nedvězí, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'36.00"N, 16°18'32.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 685 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-07-07
náleze: Jana Piňosová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14064788

6364a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Stašov: výslunná stráž u Stašovského rybníka
nejbližší obec: Stašov, okres Svitavy
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: s. d.
pramen: Jirmásková O. (2000): Floristické poměry území jihovýchodně od Poličky. – Ms., 176 p. + 11 p. suppl. [dipl. pr.; depon. in: Přírodovědecká fakulta MU, Brno]
projekt: Květena VČ
ID: 14250615

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Bystré
souřadnice: 49°39'8.00"N, 16°22'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-09
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5K9
ID: 115593

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Pomezí_2490025
nejbližší obec: Pomezí, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'54.92"N, 16°20'49.74"E, ± 237m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2007-08-02
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0249. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5294931

6364b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Muzlov (Svitavsko), okraj lesa při silnici do Banína 2 km S obce
souřadnice: 49°40'20.00"N, 16°28'30.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 1997-08-25
náleze: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2866732

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: e0150_241202_94_T3.4D
nejbližší obec: Radiměř, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'43.93"N, 16°26'39.01"E, ± 48m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2004
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0150: e0150. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4513447

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: e0150_241203_34_T3.4D
nejbližší obec: Hradec nad Svitavou, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'5.78"N, 16°28'40.37"E, ± 71m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 2004
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0150: e0150. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4514664

6364c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Bystré (Svitavy, SE of Polička), 2 km SE, on the left side of the road to Trpín
souřadnice: 49°36'58.00"N, 16°22'9.00"E
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1972-10-10
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: 1587668

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Svojanov, lesní údolí S chatové osady na Z okraji obce
nejbližší obec: Svojanov, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'35.19"N, 16°23'51.35"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-04-28
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7065476

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Hartmanice, V obce, louky S a Z od chatové osady Na babce, parc. 315 a 319/1
nejbližší obec: Hartmanice u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'33.68"N, 16°23'35.35"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-04-28
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7064946

6365a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Pohledy, pšeničné pole v obci
souřadnice: 49°41'42.00"N, 16°33'42.00"E
nadmořská výška: 548 m
fytochorion: 63i. Hrebečovská vrchovina
datum: 1991-06-19
náleze: S. Čížková
pramen: Čížková S. (1992): Nárys vegetačních poměrů jihovýchodní části Českotřebovské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2258857

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Horní Hynčina, paseka cca 150m V od silnice u kaple v obci, cca 300 m SSV hřbitova
souřadnice: 49°40'39.00"N, 16°33'5.00"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 63i. Hrebečovská vrchovina
datum: 1991-07-28
náleze: S. Čížková
pramen: Čížková S. (1992): Nárys vegetačních poměrů jihovýchodní části Českotřebovské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2257477

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Horní Hynčina, JV cíp Hradeckého lesa V od státní silnice Svitavy-Březová, cca 1050m + viz pozn.
souřadnice: 49°40'13.00"N, 16°31'51.00"E
nadmořská výška: 486 m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 1991-07-29
náleze: S. Čížková
pramen: Čížková S. (1992): Nárys vegetačních poměrů jihovýchodní části Českotřebovské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2257574

6365b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Zadní Arnoštov, stráž severně obce, VKP Višňovka
nejbližší obec: Zadní Arnoštov, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'44.24"N, 16°39'39.24"E
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2001-06-20
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6996889

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Zadní Arnoštov - stráž "Višňovka" S obce
nejbližší obec: Zadní Arnoštov, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'49.90"N, 16°39'42.40"E
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1991-09-03
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6992649

6365c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Chrostau [= Moravská Chrastová]
nejbližší obec: Moravská Chrastová, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'22.00"N, 16°31'45.00"E, ± 2000m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: s. d.
náleze: Karl Stoitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (sheet 2 without label); sběratel uveden na schedě jako Stoizner;
ID: 14064857

6365d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Moravia, jižní Morava, distr. Blansko. Velké Opatovice: Zádvoří; okraj cesty. S. m. 435 m
nejbližší obec: Velké Opatovice, okres Blansko
souřadnice: 49°36'43.00"N, 16°39'43.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2009-08-14
náleze: Monika Koutná
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no MK09/034; distr. phytogeogr. 63l Malá Haná;
ID: 14064729

6366a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Přední Arnoštov, Louka u cesty do Chornice (cca 1 km jv. od obce)
nejbližší obec: Přední Arnoštov, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'52.47"N, 16°40'50.83"E, ± 500m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1982-07-13
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13786883

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Chornice, okr. Svitavy: v obci
nejbližší obec: Chornice, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'5.68"N, 16°44'38.23"E, ± 1100m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1982-07-13
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13786884

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Lázy
souřadnice: 49°40'55.60"N, 16°43'17.09"E, ± 96m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2012-09-14
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2027 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 11070508

6366b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Hartinkov, severní okraj lesa a louka asi 650 m J od kaple v obci
nejbližší obec: Hartinkov, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'36.00"N, 16°48'54.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2015-07-14
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.
projekt: FK ČBS
ID: 13483073

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Tab.3.sním.16.lok.62. Moravská Třebová a okolí: Březinky: Nectavské údolí: okrotice bílá, 260 m JZ od kóty Dlouhá. louka při okraji lesa zarůstající náletem dřevin. Mozaiky, křoviny, nálety a obtíž. určená společenstva. fyt.snímky z let 2004-2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. téže práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).
nejbližší obec: Březinky, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'4.00"N, 16°47'16.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2005-07-13
náleze: V. Sedláček
pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.
projekt: FLDOK
ID: 8391375

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Březinky, louka nad křižovatkou Nectava-Březinky-Dzbel, VKP Louky u Březinek
nejbližší obec: Březinky, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'22.94"N, 16°47'9.88"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2012-06-27
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová HElena. terénní průzkum. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7858092

6366c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 26. Jevíčko: Velké Opatovice
nejbližší obec: Velké Opatovice, okres Blansko
souřadnice: 49°36'43.00"N, 16°40'36.40"E, ± 1500m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9278172

6367a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Ospělov, travnatý svah J od ohybu silnice Ospělov – Milkov, u J okraje obce Ospělov
nejbližší obec: Ospělov, okres Prostějov
souřadnice: 49°39'48.00"N, 16°51'36.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2015-07-14
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.
projekt: FK ČBS
ID: 13483244

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Území Dražanské vrchoviny: Bouzov-Blažov-Javoříčko. Lesy a louky, potoky
datum: 1981-09-06
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8626740

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Území Dražanské vrchoviny: Bouzov, údolí Špramku mezi Bouzovem a Javoříčkem
datum: 1980-08-24
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8625634

6367b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Nad obcí Střemeníčko, Javoříčský kras, okr. Olomouc, devonský vápenec.
souřadnice: 49°40'60.00"N, 16°55'50.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1982-09-05
náleze: L. Klimeš
pramen: Klimeš L. (1983): Stepní a luční vegetace východního okraje Dražanské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1747012

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Střemeníčko_2850004
nejbližší obec: Střemeníčko, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'31.44"N, 16°56'0.53"E, ± 56m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2007-08-14
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5343979

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Rachava
nejbližší obec: Kovářov u Bouzova, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'27.87"N, 16°56'31.97"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1986-10-12
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Rachava (446 m n.m.). 1987.
projekt: NDOP
ID: 7229205

6367c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Průchodnice, jižní okraj pole a bukového lesa, 25 m jižně od skaliska. S. m. 280 m
nejbližší obec: Ludmírov, okres Prostějov
souřadnice: 49°38'30.00"N, 16°52'52.00"E, ± 500m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2003-06-09
náleze: V. Krbcová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbář pedagogické fakulty MU, Brno; elevation erroneous;
ID: 14064732

6367d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Území Dražanské vrchoviny. Údolí Luckého potoka JV od obce Luká k silnici Bohuslavice - Vilémov.
datum: 1980-09-21
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8627378

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Území Dražanské vrchoviny, Bohuslavice - Vilémov. Údolí Luckého potoka mezi obcemi a kulmová skalka u Vilémova (nad obcí)
datum: 1978-08-27
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8627244

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Luká_2850108
nejbližší obec: Luká, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'55.00"N, 16°57'5.44"E, ± 69m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2007-08-13
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5344816

6368a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Cholína, ruderalní plochy v okolí nádraží
nejbližší obec: Cholína, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'30.40"N, 17°3'37.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2015-07-13
náleze: Martin Lepší; Alena Jírová
pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.
projekt: FK ČBS
ID: 13478399

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vysoká mez Z od Loučky
nejbližší obec: Loučka u Bílska, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'24.19"N, 17°0'4.85"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1988-09-25
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Ostrůvky teplomilné květeny západně nad Loučkou. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7232168

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Okraj lesa a zdivočelý sad Z od Myslechovic
nejbližší obec: Myslechovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'23.49"N, 17°1'50.07"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1987-08-30
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Okraj lesa a zdivočelý sad při severovýchodním úpatí Rampachu západně od Myslechovic. 1988.
projekt: NDOP
ID: 7238091

6368b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Střeň, okr. Olomouc, polní cesta ze středu obce k lužnímu lesu (CHKO Litovelské Pomoraví)
nejbližší obec: Střeň, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'35.08"N, 17°8'52.75"E, ± 300m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1994-07-14
nálezc: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/8
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13796920

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: NPR Ramena řeky Moravy
nejbližší obec: Střeň, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'43.14"N, 17°9'4.09"E, ± 4351m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2005
nálezc: Jan Mládek
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6290539

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Pískovna u Nákla
nejbližší obec: Náklo, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'11.32"N, 17°7'53.05"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1989-08-07
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Pískovna severně od Nákla. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7256001

6368c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: s. d.
nálezc: Hlůza
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8628259

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Doubrava SZ od Cakova
nejbližší obec: Cakov, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'0.53"N, 17°0'43.45"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1988
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Doubrava při horním toku Blaty sev.-záp. od Cakova. 2000.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.10.1988 - 24.06.1999
ID: 7254997

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Mělký žlíbek Z od Odrlic
nejbližší obec: Odrlice, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'22.56"N, 17°2'37.31"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1987-09-12
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Mělký žlíbek západně od Odrlic. 1988.
projekt: NDOP
ID: 7237877

6368d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Senice na Hané: okraje polních cest a kolejiště v blízkosti Božích muk, necelý 1 km SVS (46°) od sv. Máří Magdalény v centru obce, ca. 245 m n. m.
nejbližší obec: Senice na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'48.32"N, 17°5'47.52"E, ± 100m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2018-07-07
nálezc: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13785325

6369a

původní jméno: orig.: *Linaria*; V. Grulich 1996-06-03: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Moravia. In prato ad Štěpánov pr. Olomouc. Cum *Erythraea*
nejbližší obec: Štěpánov, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'6.00"N, 17°13'2.00"E, ± 2000m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1905-07-05
nálezc: František Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 72 Zábřežsko-uničovský úval;
ID: 14064652

6369c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Olomouc - Řepčín, želez. stanice Řepčín
souřadnice: 49°36'32.00"N, 17°13'39.00"E, ± 250m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1986-06-11
nálezc: V. Tlusták
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1610611

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Olomouc - Řepčín, ul. Svatoplukova, u hřiště Lokomotivy
souřadnice: 49°36'19.00"N, 17°13'48.00"E, ± 250m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1986-06-24
nálezc: V. Tlusták
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1605825

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Olomouc - Řepčín, ul. Máchova, při plotu železáren
souřadnice: 49°36'34.00"N, 17°13'55.00"E, ± 250m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1986-07-01
nálezc: V. Tlusták
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1605709

6369d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora von Mähren. Olmütz: in pratis pr. Černovír
nejbližší obec: Olomouc-Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'57.00"N, 17°15'23.00"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1933-09
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 14064744

původní jméno: orig.: *Linaria*; V. Grulich 1996-05-03: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Moravia: Černovír pr. Olomouc
nejbližší obec: Olomouc-Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'57.00"N, 17°15'23.00"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1907
náleze: František Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 14064653

6370a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Véska u Olomouce_3030095
nejbližší obec: Véska u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'6.88"N, 17°21'17.03"E, ± 29m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-09-03
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0303. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5379625

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Véska u Olomouce_3030191
nejbližší obec: Véska u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'5.34"N, 17°21'39.71"E, ± 74m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-30
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0303. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5380720

6370b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Hrubá Voda, železniční stanice až k přejezdu
nejbližší obec: Hrubá Voda, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'10.90"N, 17°26'20.60"E, ± 130m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-13
náleze: Petr Petřík
pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtěk J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.
projekt: FK ČBS
ID: 13483558

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Území Nízkého Jeseníku. Údolí Bystřice od Hrubé Vody k Smilovskému Mlýnu.
datum: 1961
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8629554

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Velká Střelná, okres Olomouc (zaniklá obec ve VVP Libavá), odval břidlicového lomu „Jan“, cca 600 m n.m.
nejbližší obec: Velká Střelná, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'45.15"N, 17°29'40.33"E, ± 800m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1995-06-29
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/1
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13683290

6370c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Velká Bystřice (okr. Olomouc), okraj polní cesty vedoucí z chatové oblasti u Lošovského potoka do Velké Bystřice, cca 50 m severně od louky u Velké Bystřice. S. m. 270 m
nejbližší obec: Velká Bystřice, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'6.00"N, 17°21'32.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2002-07-07
náleze: E. Šimíčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herbář Pedagogické fakulty MU, Brno;
ID: 14064867

6370d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Jestřabí, okr. Olomouc (zaniklá obec), odlesněné návrší „Stražisko“ („Stražiště“) cca 1 km s. od zaniklé obce, 675 m n.m.
nejbližší obec: Velká Střelná, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'19.68"N, 17°28'43.22"E, ± 500m
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1994-06-28
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/11
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13852880

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hlubočky, okr. Olomouc louka u silnice do místní části Chatoviště, cca 340 m n. m.
nejbližší obec: Hlubočky, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'54.96"N, 17°25'3.70"E, ± 1200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-07-07
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: Fas 31/18
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: na hranici kvadrantů 6370d a 6370c
ID: 13880563

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Mrsklesy na Moravě
souřadnice: 49°36'42.48"N, 17°25'35.36"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-09-23
nálezc: Martina Fialová
pramen: Fialová M. (2013): aktualizace biologického hodnocení
projekt: NDOP
ID: 11244894

6371a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Údolná, okr. Olomouc (zaniklá obec), louka a skládka klád u mostu přes „Libavský potok“ v zaniklé obci, 485 m n.m.
nejbližší obec: Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'55.28"N, 17°33'24.62"E, ± 150m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1994-08-16
nálezc: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/11
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13852347

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Velká Střelná, okr. Olomouc (zaniklá obec), odval břidlicového lomu "Jan" (VVP Libavá), cca 590 m n.m.
nejbližší obec: Velká Střelná, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'20.62"N, 17°30'28.34"E, ± 1300m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1995-06-29
nálezc: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/12
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: na exkurzi s T. Homolou a V. Velískem
ID: 13870694

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Údolná (zaniklá obec), okr. Olomouc, louka a okraj smrkového lesa na levém břehu „Libavského potoka“ (za mostem vlevo od silnice), cca 480 m n.m.
nejbližší obec: Rudoltovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'50.82"N, 17°33'44.55"E, ± 400m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1998-07-20
nálezc: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/16
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13875508

6371b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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
datum: s. d.
nálezc: 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: 9594940

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Mastník, okr. Olomouc (zaniklá obec), smíšený les v údolí „Mastnického potoka“ na jv. okraji zaniklé obce (směrem k Milovanům), cca 520 m n.m.

nejbližší obec: Čermná u Města Libavá, okres Olomouc

souřadnice: 49°40'52.17"N, 17°35'53.13"E, ± 500m

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1994-08-16

nálezce: Bronislav Hlůza

pramen: FAS 31/11

projekt: Slavíkův archiv

ID: 13852111

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Mastník, okr. Olomouc (zaniklá obec), polní cesta od konce lesa směrem k „Tokaništi“ (jv. od zaniklé obce), cca 560 m n. m.

nejbližší obec: Čermná u Města Libavá, okres Olomouc

souřadnice: 49°40'49.25"N, 17°37'5.82"E, ± 1500m

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1994-08-16

nálezce: Bronislav Hlůza

pramen: FAS 31/11

projekt: Slavíkův archiv

ID: 13852112

6371c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Město Libavá: Sním.4. PR Smolenská luka: travnatý porost nad horní nádrží, ca 50m L od příjezd.cesty.

nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc

souřadnice: 49°37'55.00"N, 17°33'8.00"E

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1997-07-01

pramen: Kincl L. & Hradílek Z. (1998): Smolenská luka - botanický skvost Oderských vrchů. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 47: 113-122.

projekt: FLDOK

ID: 8293362

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Město Libavá: Seznam zjištěných taxonů v PR Smolenská luka.

nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc

souřadnice: 49°37'52.00"N, 17°33'11.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: s. d.

pramen: Kincl L. & Hradílek Z. (1998): Smolenská luka - botanický skvost Oderských vrchů. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 47: 113-122.

projekt: FLDOK

ID: 8293574

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Spálov, levý přítok Suché, Luboměř, Hiibrovce, Heltínov

datum: 1972

nálezce: Sedláčková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8630565

6371d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Potštát - suchá mez mezi silnicí a bývalým rybníkem JZ obce;
souřadnice: 49°37'57.00"N, 17°38'5.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002-05-19
náleze: J. Roleček
projekt: ČNFD
ID: 1514320

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: PR Smolenská louka (okr. Olomouc), nad horní nádrží ca 50 m nalevo od příjezdové cesty
souřadnice: 49°38'8.00"N, 17°35'37.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1997-07-01
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. et Hradílek Z. (1998): Smolenská louka - botanický skvost Oderských vrchů. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 47: 113-122.
projekt: ČNFD
ID: 1803152

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Středolesí_3020543
nejbližší obec: Středolesí, okres Přerov
souřadnice: 49°36'34.06"N, 17°38'40.42"E, ± 46m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5375324

6372a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 15. Lipná: zarostlá niva potoka s rybníkem ca 1,7 km západně od obce, asi 550-570 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°40'4.00"N, 17°40'3.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9595020

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Oderské vrchy. Potštát: podél silnice jižně osady Hilbrovice (velké louky, smrčina, okraj olšiny, potůček); hl. silnice mezi Hilbrovicemi a Lipnou
datum: 1985-09-06
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8630697

6372b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Jakubčovice n.O., od žel. zastávky k silnici směr Rost.... S SZ svahy koty 595- Suchá, SPR Suchá Dora, lesní cesta od 550 m údolí Suché.
datum: 1976-09-07
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8631155

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Dobešov, Odry, Loučky, N. Ves, Č. Ves mezi Henhofem a Odry, Jabubčovice n.O., Vitovka.
datum: 1967
nálezc: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8630876

6373a

lokalita: Odry, železniční nádraží
nejbližší obec: Odry, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'11.00"N, 17°50'1.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2017
nálezc: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13707517

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Pohoř: vnější obvod lesa jv. Pohoře (straně přivrácené k D1)
nejbližší obec: Pohoř, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°39'11.87"N, 17°52'36.03"E, ± 2000m
nadmořská výška: 326 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2020-04-26
nálezc: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2020) Terénní zápisky 2020
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14023800

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Jestřábí - Kletné - Suchdol n.O., údolí Kletenského potoka (od pramene) k žel. trati v obci Suchdol n.O. a pravý přítok (Rohšeský pot. - levá větev)

datum: 1982-06-03
nálezc: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8631873

6373b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 400. Suchdol nad Odrou: okolí propustku 1 km severovýchodně od nádraží, 250 m n. m., Faltys květen 1997
souřadnice: 49°39'1.00"N, 17°57'7.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
nálezc: 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: 9606068

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 403. Suchdol nad Odrou: okolí propustku Křivého potoka u trati severovýchodně od nádraží, 250 m n. m., Faltys (květen 1997)
souřadnice: 49°39'1.00"N, 17°57'36.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
nálezc: 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: 9606533

6373c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Emauzy: lemy cesty vedoucí po JV polovině SV hráze Vraženského rybníka v úseku mezi souřadnicemi 49°38'26.0"N, 17°51'19.4"E a 49°38'32.2"N, 17°51'12.4"E
nejbližší obec: Emauzy, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°38'29.60"N, 17°51'15.50"E, ± 9m
nadmořská výška: 287 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2017-09-15
nálezc: Jiří Kocián
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13557777

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 421. Jeseník nad Odrou: první propustek trati jižně od nádraží, 270 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°36'43.00"N, 17°53'55.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
nálezc: 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: 9606995

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 424. Jeseník nad Odrou: nádraží, 270 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°36'54.00"N, 17°54'4.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
nálezc: 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: 9607085

6373d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Suchdol nad Odrou: Železniční stanice Suchdol nad Odrou
nejbližší obec: Suchdol nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°38'31.69"N, 17°56'18.82"E, ± 9m
nadmořská výška: 254 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2021-07-06
nálezc: David Hlisenkovský; Bohumil Trávníček
pramen: Hlisenkovský D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14115432

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 448. Suchdol nad Odrou: při trati severovýchodně od nádraží, 255 m n. m., Faltys (květen 1997)
souřadnice: 49°38'43.00"N, 17°56'42.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
nálezc: 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: 9608034

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 460. Suchdol nad Odrou: u Odry jihovýchodně od nádraží, 250 m n. m., Neuschlová
souřadnice: 49°38'18.00"N, 17°56'50.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Šárka Neuschlová
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9608203

6374a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 551. Studénka: při železniční trati v úseku od rozdvojení trati k propustku Pustějovského potoka, 245 m n. m., Faltys (květen 1997)
souřadnice: 49°41'59.00"N, 18°2'36.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9610465

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bartošovice, osada Karlov, od ústí Husího potoka, údolí Odry, levý břeh, údolní louky směr Bartošovický rybník, údolní niva směr osada N. Horka

datum: 1974-06-15
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8632474

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová, Adrián Czernik. Inventarizační průzkum botanický PR Bartošovický luh. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7267977

6374c

původní jméno: *Linaria vulgaris* agg.
souřadnice: 49°36'8.00"N, 18°4'42.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 321 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-07-16
náleze: K. Chludová
pramen: Chludová K. (2003): Flóra a vegetace zdí na střední Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1072516

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Rybí: JV až JZ úpatí Libhošťské hůrky, (kota 4 okraj lesa, meze, louky, lesní enklávy směr obec Libhošť. S svahy, louky enklávy a malé údolí do obce Libhošť. (exkurze přírod. kroužku)
datum: 1977-06-18
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8633306

6374d

lokality: Kopřivnice, železniční nádraží
nejbližší obec: Kopřivnice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'13.00"N, 18°8'58.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2016
nálezc: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13707292

lokality: Kopřivnice, nákladové železniční nádraží
nejbližší obec: Kopřivnice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'42.00"N, 18°8'56.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2016
nálezc: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13707293

6375a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Fryčovice: obora Sovinec, zbytky jz. xerothermních stráží v jz. části obory
nejbližší obec: Fryčovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'41.50"N, 18°12'19.63"E, ± 90m
nadmořská výška: 299 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2019-04-08
nálezc: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13801848

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: (2) výslunná J stráň kóty 306 V od Fryčovic, JJZ exp.
nejbližší obec: Fryčovice, okres Frýdek-Místek
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: s. d.
pramen: Vicherek J. (1957): Kamenná u Staříče, významná lokality teplobytné květeny v severovýchodní Moravě. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 18: 169-182.
projekt: FLDOK
ID: 8713305

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Příbor - Kadeřince: les Osíčina, údolí lev. přítoku (včetně pravé pobočky - horní tok) potoka mezi kotou 336 a282 - k silnici směr Kateřinice.
datum: 1978-09-26
nálezc: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8633878

6375b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: Frýdek-Místek. Frýdek-Místek: lemy polních cest V od říčky Olešná, S od silnice Frýdek–Chlebovice. S. m. 290 m
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'36.00"N, 18°19'27.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001-08-28
náleze: Lenka Gejdošová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 14064680

6375c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kozlovice: údolí Kozlovické Ondřejnice (od S části obce) podél silnice směr Hukvaldy (J část obce u karosárny), louky, pole, přilehlé lesy.
datum: 1979-07-20
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8634947

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Mniší, Z úpatí Kazničova (kota 601) pravý přítok Lubinky; Lubina, údolí stejnojmenné řeky v obci.
datum: 1974-06-13
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8634434

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PP Hradní vrch Hukvaldy
nejbližší obec: Sklenov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'15.80"N, 18°13'49.48"E, ± 592m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2010
náleze: Adrián Czernik
pramen: Czernik Adrián, Dočkalová Zuzana. 2.14 Botanický inventarizační průzkum PP Hradní vrch Hukvaldy. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7013471

6376a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Friedek: Ufer d. Ostrawitza
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'54.00"N, 18°20'42.00"E, ± 2000m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1924-07
náleze: Gustav Weeber
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 14064905

6376b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Nošovice: okolí vlečky směřující do areálu Hyundai
nejbližší obec: Nošovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'11.98"N, 18°26'19.90"E, ± 900m
nadmořská výška: 349 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2019-07-26
nálezcce: David Hlisenkovský; Jan Ševčík
pramen: Hlisenkovský D. (2019) Terénní zápisky 2019
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14021804

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: vodní tok Morávka
souřadnice: 49°39'30.70"N, 18°25'16.90"E, ± 100m
nadmořská výška: 336 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-07-29
nálezcce: Lucie Šigutová
projekt: ČNFD
ID: 1238480

6376c

lokalita: Pržno, železniční nádraží
nejbližší obec: Pržno, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'1.00"N, 18°21'43.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2016
nálezcce: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13705032

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /3/ Metylovická hůrka - kóta 523,4, Z od Pržna, vápencové pískovce
nejbližší obec: Pržno, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'11.80"N, 18°20'34.40"E, ± 300m
nadmořská výška: 523 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: s. d.
pramen: Kilián Z. & Krkavec F. (1962): Příspěvek k poznání květeny Frýdecka. - Přírod. Čas. Slez. 23: 325-340.
projekt: FLDOK
ID: 8721948

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 182a. Janovice: paseka ve vrcholové části Velkého pahorku (kóta 468)
nejbližší obec: Janovice, okres Frýdek-Místek
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
nálezcce: Jaroslav Koblížek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9254073

6376d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 199. Pražmo: místní část Vlčanka: rumišť V od ústí Červeného potoka
nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'43.25"N, 18°29'39.56"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
nálezc: Mikoláš
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
poznámka: J. Danihelka 2018-01-07: správně podle mapy nejspíš Vlčanky a Čuvný potok;
ID: 9254894

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 204d. Pražmo: Z část skalních útvarů nad údolím Morávky na J svahu hory Čupel (kóta 872) /u některých druhů uvedeno pod č. 204D/
nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
nálezc: Mikoláš
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9255482

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 198. Pražmo: řečiště Morávky S obce, 100 m od lávky
nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
nálezc: Mikoláš
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9254748

6377a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Frýdek-Místek: na železničním náspu asi 0,5 km jižně od obce Hnojník. S. m. cca 360 m
nejbližší obec: Hnojník, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'43.00"N, 18°32'22.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1972-06-30
nálezc: Z. Liberlová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří; datum na schedě: 1972-06-31;
ID: 14064746

6377b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Třinec: vnitřní areál Třineckých železáren
nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'29.03"N, 18°38'58.96"E, ± 9m
nadmořská výška: 299 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2021-05-06
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: Pod tepelnými větráky již metrové rostliny v plném květu
ID: 14112381

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Třinec: železniční nádraží Třinec
nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'14.09"N, 18°39'42.41"E, ± 9m
nadmořská výška: 306 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2021-05-06
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14112473

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Kanada: Strusková halda (jižně) Třineckých železáren
nejbližší obec: Kanada, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'31.86"N, 18°39'22.79"E, ± 9m
nadmořská výška: 351 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2021-07-09
náleze: David Hlisenkovský; Bohumil Trávníček
pramen: Hlisenkovský D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: 2021: po obvodu těžena (příp. zavážena), vrchol lesnatý
ID: 14115843

6377c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 232. Morávka: vřké louky na V okraji obce
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9256330

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 231. Pražmo: JJV svahy hory Čupel (kóta 872), horní tok nad údolím Vysutý
nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
náleze: Dostál
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9256000

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 247. Řeka: křovinatý okraj vozové cesty pod lesem (žlutá značka), 0,5 km JZ silniční kóty 465

nejbližší obec: Řeka, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1975-07-13

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.

7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9257160

6377d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: vodní tok Tyra

souřadnice: 49°37'54.60"N, 18°39'14.30"E, ± 100m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2008-07-17

nálezce: Lucie Šigutová

projekt: ČNFD

ID: 1236549

6378a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;

lokality: Silesia, distr. Frýdek-Místek. Vendryně: jižní svah kopce Vružná (530) 800 m S od vápenných pecí; okraj lesa. S. m. 520 m

nejbližší obec: Vendryně, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°40'57.00"N, 18°43'11.00"E

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2012-06-25

nálezce: N. Koždoňová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: N. Koždoňová no 142; distr. phytogeogr. 84 Beskydské podhůří;

ID: 14064731

6378b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 302a. Nýdek: podmáčená svahová louka JV osady Padový

nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 99b. Slezské Beskydy

datum: 1975-07-13

nálezce: Král

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.

7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9258511

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 306. Nýdek: osada Střelma: 1,5 km ZSZ vrcholu Malého Sošova (kóta 764)

nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 99b. Slezské Beskydy

datum: 1975-07-13

nálezce: Král

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.

7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9258705

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Nýdek; nesečená louka, zkulturněná, resp. úhorového původu
souřadnice: 49°39'8.67"N, 18°48'21.05"E, ± 212m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 2012-09-01
nálezc: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1785 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11428590

6378c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: vodní tok Kopytná
souřadnice: 49°37'36.50"N, 18°42'34.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 346 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-07-15
nálezc: Lucie Šigutová
projekt: ČNFD
ID: 1237387

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: u Kompařova.
souřadnice: 49°37'19.00"N, 18°44'35.00"E
nadmořská výška: 391 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001-10-12
nálezc: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2726241

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Oldřichovice - Bystřice
nejbližší obec: Karpentná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'17.33"N, 18°40'39.31"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008
nálezc: Věra Koutecká; Zdeněk Polášek
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek. Oldřichovice - Bystřice (DSP, VD-ZDS,IČ) biologické hodnocení. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7048864

6378d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Nýdek: travnatý průsek podél cesty pod M. Sošovem, 700 m jz. od vrcholu
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'47.52"N, 18°47'59.22"E, ± 80m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 2014-06-07
nálezc: Nikol Koždoňová
pramen: Koždoňová N. (2015): Květena Vendryně a sousedních vsí. – Ms. [Diplomová práce; Přírodovědecká fakulta Masarykovy univerzity, Brno.], URL: https://is.muni.cz/th/380313/prif_m/DP.pdf.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13655863

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Bystřice nad Olší; sečená loučka
souřadnice: 49°37'31.65"N, 18°46'41.57"E, ± 120m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-08-23
nálezc: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1742 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11425238

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Nýdek; zkulturnělá louka ve výraznějším svahu
souřadnice: 49°37'27.47"N, 18°47'15.27"E, ± 171m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-08-23
nálezce: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1785 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11426787

6441b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PR Pleš
nejbližší obec: Pleš, okres Domažlice
souřadnice: 49°33'1.63"N, 12°38'17.36"E, ± 526m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-06-14
nálezce: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka. Inventarizační botanický průzkum PR Pleš. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7765326

6441d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Rybník: lesní porosty a průsek východně od hranice přírodní rezervace Malý Zvon, 3,3 km SSZ až 3,4 km SZ od restaurace v centru obce
nejbližší obec: Rybník, okres Domažlice
nadmořská výška: 700-730 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-05
nálezce: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9904838

6442a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bělá nad Radbuzou: intravilán obce, Radbuza a břeh travnaté okraje cest a loučky
nejbližší obec: Bělá nad Radbuzou, okres Domažlice
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-06
nálezce: T. Černý
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9905342

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 333. Bystřice: mokré louky v úvalu potoka 0,6 km J od obce
nejbližší obec: Bystřice, okres Jičín
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 26. Český les
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: 9209505

6442b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 499. Svržno: Černý vrch, les kolem kóty 591, V úbočí
nejbližší obec: Svržno, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9214056

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 600. Svržno: při trati 1 km SZ od obce
nejbližší obec: Svržno, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9215631

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 640. Štítary: JZ svahy kóty 436
nejbližší obec: Štítary, okres Znojmo
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9216093

6442c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 435. Mutěním: v obci, mezi Z okrajem a kostelem
nejbližší obec: Mutěním, okres Domažlice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9211845

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 621. Mutěním: u silnice 0,5 km V od osady Bezvěrov
nejbližší obec: Mutěním, okres Domažlice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9215895

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Mutěním v obci (mezi záp. okrajem a Kostelem)
datum: 1971-07-12
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8636426

6442d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Mutěnin: okolí železniční zastávky
nejbližší obec: Mutěnin, okres Domažlice
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-07
náleze: M. Lepší; P. 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: 9909548

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 272. Poběžovice: Černý les, kóta 510 SZ nad silnicí k Drahotínu
nejbližší obec: Poběžovice, okres Domažlice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
náleze: J. Vaněček
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: 9208029

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 271. Poběžovice: cesta od židovského hřbitova k lesu
nejbližší obec: Poběžovice, okres Domažlice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
náleze: J. Vaněček
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: 9207984

6443a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 391. Dolní Metelsko: úvozy při silnici a polní cestě do Horního Metelska
nejbližší obec: Dolní Metelsko, okres Domažlice
souřadnice: 49°34'1.06"N, 12°54'15.03"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: 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
ID: 9210986

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 395. Dolní Metelsko: mez za rybníkem V od Horního Metelska
nejbližší obec: Dolní Metelsko, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: 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
ID: 9211100

6443b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 295. Bukovec: křovinaté meze a okraje pole 0,3 km JJZ od obce
nejbližší obec: Bukovec, okres Plzeň-město
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9209077

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 471. Doubrava: les podél potoka J od obce
nejbližší obec: Doubrava, okres Domažlice
souřadnice: 49°33'17.60"N, 12°59'44.20"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9213273

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 267. Podrážnice: stráž nad obcí
nejbližší obec: Podrážnice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
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: 9207790

6443c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 454. Meclov: Větrný vrch, kóta 458, směr k obci
nejbližší obec: Meclov, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: O. Roubínková
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: 9212523

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Horšovský Týn, Dolní Podlesí (Valdorf), za Sv. Annou - polní cesta
datum: 1971-07-09
nálezc: Pyšek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8637728

6443d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 893. Horšovský Týn: okraj lesa podél cesty na L břehu Křakovského potoka

nejbližší obec: Horšovský Týn, okres Domažlice

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1971

nálezce: 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: 9221583

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 260. Horšovský Týn: stráž za ÚNZ

nejbližší obec: Horšovský Týn, okres Domažlice

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1971

nálezce: 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: 9207452

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 767. Horšovský Týn: podél cesty 1 km SV od města

nejbližší obec: Horšovský Týn, okres Domažlice

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1971

nálezce: František Mladý

pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.

projekt: FLDOK

ID: 9218122

6444a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

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

nálezce: 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: 9209278

6444c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Osvračín: okolí železniční zastávky 600 m SSZ od kostela v obci

nejbližší obec: Osvračín, okres Domažlice

souřadnice: 49°31'4.00"N, 13°2'35.30"E, ± 200m

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2010-07-07

nálezce: L. Čech

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: 9899558

6444d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 572. Staňkov: při silnici do Krchleb v okolí bývalé cihelny 2 km VJV od obce
nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec
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: 9215278

6445a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Merklín: jižní a jihovýchodní okraj lesa na Merklínské hůrce (477 m) 0,6–1,2 km VSV od kostela v obci
nejbližší obec: Merklín, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 430-440 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-09
náleze: P. Koutecký
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9901130

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Soběkury: lesní cesta 1,25–1,7 km ZSZ od kaple na návsi obce
nejbližší obec: Soběkury, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-09
náleze: P. Koutecký
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9901011

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: /1/ Slatinná již delší dobu neobhospodařovaná louka nad Dražským rybníkem, v obce Zemětice
nejbližší obec: Zemětice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'53.00"N, 13°11'40.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1996-08-09
pramen: Matějková I. & Nesvadbová J. (1996): Po stopách pána Václava Vacka. - Calluna 1: 5-6.
projekt: FLDOK
ID: 7951148

6445b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Přeštice, železniční stanice Přeštice v západní části města; v kolejišti před staniční budovou a v okolních ruderalních trávnících
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'30.48"N, 13°19'21.11"E, ± 50m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2017-08-16
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357798

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /2564/ suchopár mezi Oplotem a Soběkury
nejbližší obec: Oplot, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'49.00"N, 13°15'52.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1966-09-12
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9660571

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /880/ Skočice
nejbližší obec: Skočice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'36.00"N, 13°17'49.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9653638

6445c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /46/ Srnčí vrch: vrchol i S svah /zales.vrch JJZ Merklína, kóta 534 m//SZ obce Ptenín/
nejbližší obec: Ptenín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'23.00"N, 13°11'0.00"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: 9641707

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Červené Poříčí, Merklín
souřadnice: 49°32'18.00"N, 13°10'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1958-08-15
náleze: K. Plíva
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Horní část svahu, povrch vyrovnaný, nekamenný /Orig. number=260027 /Orig. number=444
ID: 537366

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: LHC Červené Poříčí, Merklín
souřadnice: 49°32'28.00"N, 13°10'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1958-08-14
náleze: K. Plíva
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260174 /Orig. number=591
ID: 540347

6445d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /131/ U obci Vřeskovice,
nejbližší obec: Vřeskovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°31'24.00"N, 13°16'3.00"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: 9643626

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /6/ Taneček (Na Tanečku)/vrchol Zelené - Lužanské hory mezi obcí Nezdice a Lužany//JV Lužan/
nejbližší obec: Lužany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'10.00"N, 13°19'32.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9640541

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /238/ Lužany
nejbližší obec: Lužany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'49.00"N, 13°19'2.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9645304

6446a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /812/ Přeštice: PREFA
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'22.00"N, 13°20'14.00"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: 9652791

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Přeštice_2010048
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'44.83"N, 13°22'30.47"E, ± 57m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-08-06
nálezc: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243003

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Přeštice_2010063
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'55.52"N, 13°22'36.91"E, ± 113m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-24
nálezc: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243315

6446b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 77. Chocenický Újezd: rybník na V okraji obce
nejbližší obec: Chocenický Újezd, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
nálezc: Jiří Sádlo; Jan Kirschner
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9224580

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /789/ Chocenický Újezd
nejbližší obec: Chocenický Újezd, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'5.00"N, 13°28'52.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-08-24
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9652569

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /898/ Velký pahorek u Libákovice
nejbližší obec: Libákovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'16.00"N, 13°25'14.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9653815

6446c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /270/ Horšice
nejbližší obec: Horšice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'53.00"N, 13°23'5.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9646844

6446d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 164. Březí: osada Ovčín 1 km V od obce
nejbližší obec: Březí
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Vít Grulich
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9226321

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /146/ U obci Skašov,
nejbližší obec: Skašov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°30'37.00"N, 13°26'2.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1968-06-28
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9643875

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /960/ u skalky v polích Z Březí
nejbližší obec: Březí, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°30'5.00"N, 13°27'3.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1966-09-10
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9654419

6447a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 101. Blovice: intravilán města
nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
nálezc: Vladimír Skalický; Vladimír Jehlík
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9225075

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 100. Blovice: nádraží ČSD
nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
nálezc: Vladimír Jehlík
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9224940

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 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: 9225476

6447b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 170. Přešín: mokré i suché louky i křoviny nad silnicí Přešín - Čížkov
nejbližší obec: Přešín, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9226419

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Struhaře
souřadnice: 49°34'55.15"N, 13°35'25.36"E, ± 465m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-06-24
nálezc: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2272 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11441021

6447c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 142. Chocenice: samota Nová Huť, loučka na okraji lesa 1 km J od samoty
nejbližší obec: Chocenice, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
náleze: Vít Grulich
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9225852

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: p0189_221303_948_T3.5B
nejbližší obec: Prádlo, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°30'17.24"N, 13°31'5.59"E, ± 32m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004
náleze: Eva Chvojková
pramen: Eva Chvojková. p0189: p0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4182290

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: p0189_221303_951_T3.5B
nejbližší obec: Kokořov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°30'10.51"N, 13°31'21.43"E, ± 62m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004
náleze: Eva Chvojková
pramen: Eva Chvojková. p0189: p0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4182293

6447d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Srby: železniční zastávka Srby
nejbližší obec: Srby, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'29.64"N, 13°35'30.28"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-08-14
náleze: Pavel Leischner; Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8504337

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vrčeň: výslunné písčité meze na JV úpatí návrší (kóta 467,9) nad V břehem Úslavy, S od obce
nejbližší obec: Vrčeň, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°30'51.13"N, 13°37'3.35"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-08-14
náleze: Radim Paulič; Pavel Leischner
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8504359

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: /10/ Plánický hřeben: Vrčeň (87/ 6447d): výslunné meze a písčité místa na JV úpatí návrší (kóta 467,9) 0,75km SSZ od kostela v obci.

nejbližší obec: Vrčeň, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°30'49.00"N, 13°36'59.00"E

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 2007-08-14

nálezce: R. Paulič; P. Leischner

pramen: Paulič R. (2008): Příspěvek ke květeně okolí Nepomuku. - *Calluna* 13: 10-11.

projekt: FLDOK

ID: 8346181

6448a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 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

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: 1588672

6448c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 224. Čížkov: intravilán obce

nejbližší obec: Čížkov

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1986-07-12

nálezce: Jaromír Sofron; Jiří Sádlo; 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: 9227166

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 223. Čížkov: křoviny při polní cestě k lesu Okrouhlice S obce

nejbližší obec: Čížkov

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1986-07-12

nálezce: Lubomír Hrouda

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - *Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda* 94: 23-48.

projekt: FLDOK

ID: 9227334

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Dožice

souřadnice: 49°31'36.33"N, 13°41'36.35"E, ± 160m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 2012-05-10

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 10558560

6448d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Březinský rybník - plocha 8
nejbližší obec: Hvoždany, okres Příbram
souřadnice: 49°31'31.42"N, 13°46'58.93"E, ± 84m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2011
náleze: Petr Karlík
pramen: Mgr. Petr Karlík. Botanický průzkum EVL Březinský rybník za účelem vyhlášení MZCHÚ a vypracování plánu péče. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7790815

6449b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 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
náleze: Deyl
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8902120

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 259) Chrást, okraje smrčiny S obce
nejbližší obec: Chrást
nadmořská výška: 500-510 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Dostál
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8902189

6449c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 285) Hudčice, vrch hradeč 1,2 km V obce
nejbližší obec: Hudčice, okres Příbram
nadmořská výška: 500-520 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8902695

6449d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Hudčice: železniční zastávka Hudčice, na nástupišti
nejbližší obec: Hudčice, okres Příbram
souřadnice: 49°31'39.41"N, 13°55'42.54"E, ± 50m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2019-08-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13823427

6450a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 301) Dobrá Voda u Březnice, silnice mezi poli mezi Dobrou Vodou a Nestrašovicemi
nejbližší obec: Dobrá Voda
nadmořská výška: 440-450 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
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: 8903072

6450b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 841) Cetyně, lesnaté plató mezi vrchy Velmeš a Pteč, 1-1,5 km JZ obce
nejbližší obec: Cetyně, okres Příbram
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: 8914651

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vysoký Chlumeč, Kozárovice, 720 C1, Zátočiny
souřadnice: 49°33'57.00"N, 14°8'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-07-18
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 416425

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vysoký Chlumeč, Kozárovice, 721 C15, Šturmov
souřadnice: 49°33'42.00"N, 14°8'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-07-17
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 416489

6450c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Mirovice, železniční stanice při jihozápadním okraji obce, v ruderalních trávnících, v nesečených vysokobylinných porostech a štěrkových plochách v okolí drážních budov a sila jihovýchodně od hlavní staniční budovy
nejbližší obec: Mirovice, okres Písek
souřadnice: 49°30'35.47"N, 14°2'4.41"E, ± 160m
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2017-08-11
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13358688

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Myslín: příkopy železniční trati jižně od obce
nejbližší obec: Myslín, okres Písek
souřadnice: 49°31'28.93"N, 14°1'38.23"E, ± 20m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2019-07-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13823421

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Mirovice: železniční nádraží Mirovice
nejbližší obec: Mirovice, okres Písek
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008-10-11
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8504169

6450d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Orlík nad Vltavou: Orlík nad Vltavou: skalnaté svahy se smíšeným porostem na levém břehu Vltavy sz. od zámku
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
datum: 1993-08-08
náleze: M. Marek; F. Zima; Václav Chán
pramen: Lepší P., Lepší M, Marek M., Chán V. & Paulič R. (2007): Příspěvek ke květeně skal vltavského údolí u Orlíku ve Středním Povltaví. – Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice, Přír. vědy., 47: 117–125.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8472228

6451a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Milešov: návrší "Kalich" SZ od obce
nejbližší obec: Milešov, okres Příbram
souřadnice: 49°35'32.90"N, 14°13'0.60"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-07-16
náleze: Radim Paulič; Milan Štech; Milan Soukup
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007638

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Milevsko, Klučenice, 126C7, Kocanda
souřadnice: 49°33'29.00"N, 14°10'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1975-08-25
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 134 - revize
ID: 470255

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Květov, Klučenice, 127c1, Požáry
souřadnice: 49°33'30.00"N, 14°11'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1975-08-28
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 232
ID: 470488

6451b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 21. Kuní: lesnatý vrch Hodětín (kóta 572) JJZ od obce, světlina se skalkami v lese při okraji příkrého svahu s fragmenty květ.bučiny Z od vrcholu, táto lok. je totožná s lok. č. 883 Hrouda et Skalický 1988
nejbližší obec: Kuní, okres Příbram
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1964
pramen: Chán V., Čeřovský J. & Slaba R. (1997): Příspěvek ke květeně vápenců u Petrovic blíže Sedlčan a její srovnání s květenou Předšumavských vápenců. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 32: 25-40.
projekt: FLDOK
ID: 9314643

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Týnčany (Příbram, SW of Sedlčany), SW margin of the village
souřadnice: 49°34'54.00"N, 14°19'42.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1972-06-20
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: 1575923

6451c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Zahořany u Kovářova: návrší Na Brejše (kóta 517) 1 km JZ od osady
nejbližší obec: Zahořany, okres Příbram
souřadnice: 49°32'25.00"N, 14°12'57.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-04-28
náleze: Pavel Kúr; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13768113

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Staré Sedlo: les na levém břehu Vltavy, ca 950 m VJV od kostela v obci
nejbližší obec: Staré Sedlo
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-06-25
pramen: Kolektiv (2005): Floristický průzkum "Orlík 2005". - Ms.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8471535

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 893) Zahořany, J exponované kamenité, částečně zruderalizované stráňky pod vrchem Na Brejše, 1,75 km JZ obce

nejbližší obec: Zahořany, okres Písek

souřadnice: 49°32'21.90"N, 14°12'58.40"E, ± 150m

nadmořská výška: 465-480 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1985-07-05

nálezce: Vladimír Skalický; Michaela Šourková

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: 8915778

6452a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Žemličkova Lhota: výslunné trávníky a lesík na návrší Husova kazatelna (kóta 509,9) SZ od osady

nejbližší obec: Žemličkova Lhota, okres Příbram

nadmořská výška: 490-500 m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2007-05-26

nálezce: Radim Paulič; Václav Chán; Pavel Leischner

projekt: ND JČP ČBS

poznámka: nadm. výška: 490 - 500;

ID: 8503653

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 384) Pohoří, červená turistická cesta v polích na vrchu Křemenec

nejbližší obec: Pohoří, okres Příbram

souřadnice: 49°35'14.00"N, 14°20'44.00"E, ± 600m

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1985-07-05

nálezce: Karel Kubát

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: 8904709

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 5. Tisovnice u Týnčan: zalesněné návrší s opuštěnými lůmky při SV okraji osady

nejbližší obec: Tisovnice u Týnčan

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1964

pramen: Chán V., Čeřovský J. & Slaba R. (1997): Příspěvek ke květeně vápenců u Petrovic blíž Sedlčan a její srovnání s květenou Předšumavských vápenců. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 32: 25-40.

projekt: FLDOK

ID: 9313357

6452b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Vysoký Chlumec, Veletín, 622 D15, Zvěřinec

souřadnice: 49°35'0.00"N, 14°28'29.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 1963-05-25

nálezce: J. Cipra

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 414563

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Zvěřinec; Boudy: zřícena hradu Zvěřinec na lesnatém návrší Na Hradě (+542 m) 0, 5 km J od křižku 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: 12014376

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Křemenice
souřadnice: 49°35'24.11"N, 14°25'1.16"E, ± 133m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-08-04
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.3
ID: 10913290

6452d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 6. Chyšky: polní cesta a meze podél ní mezi Chyškami a Podchýšskou Lhotou
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: 9044771

6453b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Miličín; Miličín: zaniklý hrad v obci mezi kostelem Narození Panny Marie a usedlostí čp, 178,
souřadnice: 49°34'20.29"N, 14°39'39.81"E
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2009-09-18
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12005524

6453c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Monín; Monín: doubrava na podélném hřbitku 700 m JV osady
nejbližší obec: Monín
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1988
náleze: Lubomír Hrouda
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8482345

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 708.Monín: doubrava na podélném hřbitku 700 m JV od osady, 600 m n. m. - Hrouda (43a; 6453c).
datum: s. d.
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9842892

6454b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Šelmberk; Mladá Vožice: zříceniny hradu Šelmberk na ostrožnovitém vrchu nad údolím Blanice SSV od města,
souřadnice: 49°32'59.37"N, 14°49'35.65"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2010-07-28
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: 12008296

6454d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Mladá Vožice: Mladá Vožice: při silnici směr Šebířov
nejbližší obec: Mladá Vožice, okres Tábor
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Vít Grulich
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8482351

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 485.Mladá Vožice: při silnici směr Šebířov, 430 m n. m. - Sádlo (42b; 6454d).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: s. d.
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9837911

6455a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Frauenhof [= Zátíší] u Kamberka
nejbližší obec: Kamberk, okres Benešov
souřadnice: 49°35'46.29"N, 14°50'25.26"E, ± 1000m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1942
náleze: Marta Hadačová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130538

6455c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Radvanov: Radvanov: při modře značené turistické cestě V obce
nejbližší obec: Radvanov, okres Sokolov
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988
náleze: Lubomír Hrouda
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8482341

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Elbančice: Elbančice u Bělče: okraj pole a loučky nad hájovnou Bažantnice 1 km J osady
nejbližší obec: Elbančice
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Vít Grulich
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8482350

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Janov: Janov: lesnatý vrch Stehlovy (kóta 550) SV obce (les pod kótou)
nejbližší obec: Janov, okres Rakovník
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
nálezc: Vít Grulich
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8482353

6456b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /136/ Pacovsko: rozšíření v poli čtverce sítě pro mapování 6456 hojně
nejbližší obec: Pacov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'58.70"N, 15°4'53.80"E, ± 8000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
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: 8890476

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Onšov; Remíz po obou stranách cesty, s travnatým lemem.
souřadnice: 49°34'15.44"N, 15°9'23.63"E, ± 165m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-07-13
nálezc: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2029 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12536931

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Onšov; Sušší ovsíková louka.
souřadnice: 49°34'7.27"N, 15°9'19.26"E, ± 153m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-06-21
nálezc: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2029 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12537324

6456d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 77a. Čihovice: podél silnice od rozcestí Čihovice - Křelovice k okraji lesa Hrozný žlab
nejbližší obec: Čihovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'48.00"N, 15°9'14.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
nálezc: Ivan Růžička; Jindřich Houfek
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9487497

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Arnešovice
souřadnice: 49°31'29.30"N, 15°8'6.72"E, ± 60m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-06-28
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0691 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 10752793

6457a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 106. Vitice: SZ od dvora Milostice a dále k SVP
nejbližší obec: Vitice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°33'13.00"N, 15°13'9.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9488301

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 108. Vojslavice: louky na P břehu Želivky nad Vojslavickým mlýnem
nejbližší obec: Vojslavice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°35'30.00"N, 15°13'9.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Josef Dostál
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9488415

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vojslavice nad Želivkou; Dubohabřina zmlazující ve smrkové výsadbě, nad skalní hranou nádrže Švihov.
souřadnice: 49°35'24.88"N, 15°13'43.82"E, ± 64m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-06-18
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12808598

6457b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 129. Horní Rápotice: rybníček ve vsi a přilehlá ulice
nejbližší obec: Horní Rápotice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'36.00"N, 15°19'12.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9489163

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 123. Kaliště: u rybníka Horní Rychta V obce
nejbližší obec: Kaliště, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°35'35.00"N, 15°18'45.00"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: 9488819

6457c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 16. (6457c) Želiv: strmé skalnaté lesnaté svahy L břehu vodní nádrže Trnávka v zákrutu JZ od obce.
nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'47.00"N, 15°11'49.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1987-08-22
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8203022

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 21. (6457c) Křelovice: meze při silnici směr Želiv ca 1km VJV od obce.
nejbližší obec: Křelovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'1.00"N, 15°10'35.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1986-07-26
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8203162

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 12. (6457c) Křelovice: skalnatý svah na L břehu říčky Trnava v zákrutu JV od obce (Z od samoty U Cihelny).
nejbližší obec: Křelovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'36.00"N, 15°11'15.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1986-07-26
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8202926

6457d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 180. Sedlice: Bederský les
nejbližší obec: Sedlice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'20.00"N, 15°16'0.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: František Mladý; Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9490952

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 193. Hněvkovice: smrčina v lese Dolní Hradiště Z obce
nejbližší obec: Hněvkovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'47.00"N, 15°17'54.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Bohumil Slavík; Ivan Růžička; František Mladý
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9491512

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 177. Vřesník: stránky, křoviny a pole při cestě od JV okraje obce JJV směrem k lesu
nejbližší obec: Vřesník, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'35.00"N, 15°15'28.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9490772

6458a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Bohemia, distr. Pelhřimov. Horní Rápotice: kraj lesa asi 1,2 km vsv. od vsi; louka na kraji smrkového lesa. S. m. 545 m;
souřadnice: 493444 N, 152012 E
nejbližší obec: Horní Rápotice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'44.00"N, 15°20'12.00"E
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-30
náleze: J. Vinklář
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Vinklář no 286; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14064896

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Bohemia, distr. Pelhřimov. Světlice: podél zpevněné cesty (silničky) ca 646 m sz. od kaple; silniční příkop. S. m. 520 m;
souřadnice: 493426 N, 152047 E
nejbližší obec: Světlice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'26.00"N, 15°20'47.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-09-05
náleze: J. Vinklář
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Vinklář no 10; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14064895

6458b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /44/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6458/b - území obce Věž.
nejbližší obec: Věž, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7978241

6458c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /45/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6458/c - území J od obce Humpolec.
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7978500

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 287. Komorovice: amfibolitová výšina s lesíkem 250 m VJV obce

nejbližší obec: Komorovice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°31'18.00"N, 15°21'21.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Bohumil Slavík

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9493871

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 343. Plačkov: podél silnice na Kamenici

nejbližší obec: Plačkov, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°31'46.00"N, 15°24'10.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Jaroslav Koblížek

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9495136

6458d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: /46/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6458/d - území obce Herálec.

nejbližší obec: Herálec, okres Havlíčkův Brod

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: s. d.

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7978807

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 380. Herálec: svahy u silnice S nádraží

nejbližší obec: Herálec, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°31'44.00"N, 15°28'22.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Čestmír Deyl; František Mladý

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9496181

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 364. Kamenice: svahy podél železniční trati a přilehlé okraje luk od železniční stanice Kamenice směrem ke Slavníči

nejbližší obec: Kamenice, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°31'23.00"N, 15°26'33.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Jaroslav Koblížek

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9495705

6459a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /47/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6459/a - území JZ od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7979082

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 400. Lípa: částečně odvodňovaná louka P od trati asi 500 m ZJZ železnič.stanice
nejbližší obec: Lípa, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'12.00"N, 15°32'2.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Jaroslav Koblížek
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9496691

6459b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 12. Mírovka: cesta podél železniční trati JV od obce, 430 m n. m., 5. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Mírovka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'46.00"N, 15°37'19.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-07-05
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: 8415344

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /49/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6459/c - území obce Okrouhlička.
nejbližší obec: Okrouhlička, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7979640

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /48/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6459/b - území JV od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7979336

6459c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 422. Usobí: prameniště potůčku 1500 m VJV obce J kóty Máselný kopec, olšina
nejbližší obec: Usobí, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'32.00"N, 15°30'45.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9497149

6459d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Distr. Jihlava. Štoky: příkop silnice (Štoky–Petrovice), 500 m Z od kostela v obci. S. m. 540 m
nejbližší obec: Štoky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'20.00"N, 15°34'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-07-03
náleze: Kamila Dvořáčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14064666

6460a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora bohémica, Havlíčkův Brod. Železniční násep východně od Hesova. S. m. 525 m
nejbližší obec: Hesov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'48.00"N, 15°43'3.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1981-07-23
náleze: Marie Augustinová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;
ID: 14064624

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora bohémica, Havlíčkův Brod. Mez u ječného pole Z od Přibyslavi. S. m. 525 m
nejbližší obec: Přibyslav, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'30.00"N, 15°42'56.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1981-06-29
náleze: Marie Augustinová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;
ID: 14064625

6460b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /52/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6460/b - území obce Ronov nad Sázavou.
nejbližší obec: Ronov nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'5.00"N, 15°46'22.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7980490

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Malá Losenice, při silnici JZ od rybníka Rejholec
souřadnice: 49°35'45.76"N, 15°46'12.27"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1986-07-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11199968

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Příbyslav, při silnici SV města směr Modlíkov
souřadnice: 49°35'15.54"N, 15°45'27.37"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1986-07-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11200054

6460c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /53/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6460/c - území obce Věžnice.
nejbližší obec: Věžnice, okres Havlíčkův Brod
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7980749

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hrbov, 0,75 km Z od středu obce, u cesty vedoucí pod lomem
souřadnice: 49°30'19.00"N, 15°44'5.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-08-30
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: 1467051

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Horní Věžnice, LHC Příbyslav, Příbyslav
souřadnice: 49°31'2.00"N, 15°42'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1961-06-19
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3S1
ID: 136968

6460d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Příbyslav: lesní paseky u Olešné [= Olešenka]
nejbližší obec: Olešenka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°32'20.00"N, 15°46'10.00"E, ± 2000m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1901-07-19
náleze: J. Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;
ID: 14064897

6461a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Žďár nad Sázavou, Sázava: na staré železniční trati v obci. S. m. 530 m
nejbližší obec: Sázava, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'21.00"N, 15°51'10.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-08-03
náleze: Lenka Veselá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14064892

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Žďár nad Sázavou, Velká Losenice: u polní cesty 300 m SV obce. S. m. 560 m
nejbližší obec: Velká Losenice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'57.00"N, 15°50'34.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1999-07-03
náleze: Lenka Veselá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14064893

6461b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Žďár nad Sázavou, v dláždění chodníků, na okrajích asfaltových ploch a v trávnicích na autobusovém nádraží (tj. před budovou vlakového nádraží)
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'15.18"N, 15°56'25.71"E, ± 100m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2016-09-08
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13222578

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Žďár nad Sázavou, vlakové nádraží, 1. nástupiště (tj. nejbliž k nádražní budově) a ruderální plocha navazující podél kolejiště směrem k Přibyslavi
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'15.24"N, 15°56'19.26"E, ± 50m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2016-09-08
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13249785

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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: 11216062

6461c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Budeč u Žďáru nad Sázavou
souřadnice: 49°31'53.70"N, 15°54'51.71"E, ± 58m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2012-07-16
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Rešlová Adriana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0682 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 10838886

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Babín, hráz rybníka
souřadnice: 49°32'32.27"N, 15°53'46.65"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1996-10-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1996): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11218733

6462a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: Žďár nad Sáz., podél plotu zahrádky asi 0,5 km severně od Radňovic. S. m. 660 m
nejbližší obec: Radňovice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'9.00"N, 16°2'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1997-07-15
náleze: J. Fousková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14064676

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Moravia: Nové Město na Mor., in declivibus herbosis. S. m. 650 m
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'42.00"N, 16°4'32.00"E, ± 1500m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1932-09
náleze: Lydie Filipi
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 14064670

6462b

původní jméno: O. Rotreklová: *Linaria vulgaris*;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou. Olešná: louka u Olešné kolem potoka 1 km JJZ od vlakové zastávky Olešná. S. m. 624 m,
zeměp. souř.: 493323 N & 160748 E
nejbližší obec: Olešná na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'23.00"N, 16°7'48.00"E
nadmořská výška: 624 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-08-20
náleze: Kateřina Zichová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KZ16/144; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 14064912

6462c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Petrovice, při silnici Petrovice - Hlinné po křižovatku na Ostrov
souřadnice: 49°32'18.86"N, 16°3'4.75"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-10-13
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1996): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11224900

6462d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: s. d.
náleze: Hlůza
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8638451

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Divišov
nejbližší obec: Divišov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'34.44"N, 16°8'58.83"E, ± 1359m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6562555

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Dlouhé
nejbližší obec: Dlouhé na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'35.12"N, 16°7'36.89"E, ± 1263m
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: 6412458

6463a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Bystřice nad Pernštejnem: na mezi za obcí Lísek při polní cestě do Vojtěchova. S. m. ca 650 m
nejbližší obec: Lísek, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'34.00"N, 16°10'27.00"E, ± 850m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1986-07-20
náleze: Petra Čvandová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 14064655

6463b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Sním.3. Lokalita Nad Vírem: jde o nejhlubší údolní zářez Svratky spadající strmě k hladině Vodní nádrže Vír I. J od vrchu Ostružka (679,6) u obce Hluboká. Na skálce nad hladinou vodní nádrže.
nejbližší obec: Hluboká, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'24.00"N, 16°17'0.00"E
nadmořská výška: 474 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-29
náleze: P. Lustyk
pramen: Lustyk P. (2008): Floristický a vegetační průzkum lokality Nad Vírem. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 147-152.
projekt: FLDOK
ID: 8225141

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Botanický průzkum lokality Nad Vírem: jde o nejhlubší údolní zářez Svratky spadající strmě k hladině Vodní nádrže Vír I. J od vrchu Ostružka (679,6) u obce Hluboká. Floristický seznam taxonů vyšších rostlin.
nejbližší obec: Hluboká, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'24.00"N, 16°17'3.00"E
nadmořská výška: 470-600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007
náleze: P. Lustyk
pramen: Lustyk P. (2008): Floristický a vegetační průzkum lokality Nad Vírem. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 147-152.
projekt: FLDOK
ID: 8225268

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hluboká, Nad Vírem, na skalce nad hladinou vodní nádrže Vír I.
souřadnice: 49°34'23.60"N, 16°17'8.60"E
nadmořská výška: 474 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-29
náleze: P. Lustyk
pramen: Lustyk P. (2008): Floristický a vegetační průzkum lokality Nad Vírem. - Acta Rer. Natur., Jihlava, 5: 147-152.
projekt: ČNFD
ID: 1218315

6463c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Zastávka Rozsochy
nejbližší obec: Rozsochy, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'13.74"N, 16°11'41.40"E, ± 228m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-09-27
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6557499

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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: 6530424

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Domanín
nejbližší obec: Domanín u Bystřice nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'35.83"N, 16°14'1.23"E, ± 1357m
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: 6457137

6463d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Pivonice, cca 1 km od obce, rozcestí u písmene J v mapě
souřadnice: 49°31'17.40"N, 16°19'32.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 502 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08-17
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: 1459183

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Chrástky
nejbližší obec: Pivonice u Lesoňovic, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'2.30"N, 16°18'56.45"E, ± 66m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-07-20
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6481750

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Chrástky
nejbližší obec: Pivonice u Lesoňovic, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'2.30"N, 16°18'56.45"E, ± 66m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-07-20
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6481678

6464a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Bystřice nad Pernštejnem. Věstín - J svahy Bukovců. S. m. 650 m
nejbližší obec: Věstín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'32.00"N, 16°20'15.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-07-05
náleze: Hana Dvořáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14064668

6464b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Špilberk
nejbližší obec: Ústup, okres Blansko
souřadnice: 49°33'41.51"N, 16°28'10.29"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav. Terénní šetření 2009 - botanika. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7300951

6464c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravica. Distr. Bystřice nad Perštejnem, Hodonín: u mlýnského náhonu. S. m. 400 m
nejbližší obec: Hodonín, okres Blansko
souřadnice: 49°30'9.00"N, 16°24'27.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-05-06
náleze: Jana Podhorská
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14064794

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravica. Distr. Bystřice nad Pernšt.: obec Vír, okraj smíšeného lesa asi 1,5 km JV od obce, při silnici na obec Koroužné. S. m. ca 455 m
nejbližší obec: Vír, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'47.00"N, 16°20'37.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-06-13
náleze: M. Brázdilová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14064637

6464d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 12. Jevíčko: mezi obcemi Sychotín a Rozseč n. K.
nejbližší obec: Sychotín, okres Blansko
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9278007

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Louky pod Kulíškem
nejbližší obec: Hluboké u Kunštátu, okres Blansko
souřadnice: 49°30'6.23"N, 16°27'56.39"E, ± 540m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1997
náleze: Karel Sutorý
pramen: Sutorý Karel, Vágner Alois, Kubešová Svatava. IP a návrh plánu péče Louky pod Kulíškem.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6543046

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Louky pod Kulíškem
nejbližší obec: Hluboké u Kunštátu, okres Blansko
souřadnice: 49°30'6.23"N, 16°27'56.39"E, ± 540m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1997
náleze: Karel Sutorý
pramen: Sutorý Karel, Vágner Alois, Kubešová Svatava. IP a návrh plánu péče Louky pod Kulíškem.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6533291

6465a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica, Moravia occident., distr. Letovice: Travnatá místa podél polní cesty mezi Vilémovem a Stvolovou. S. m. cca 350 m
nejbližší obec: Stvolová, okres Blansko
souřadnice: 49°35'31.00"N, 16°32'18.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-07-16
náleze: Jan Kořístek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14064728

6465b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: V. Opatovice: Kadlečí u M. Roudky
nejbližší obec: Velké Opatovice, okres Blansko
souřadnice: 49°35'47.00"N, 16°37'38.00"E, ± 500m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1927-08-02
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 63k Moravskotřebovské vrchy;
ID: 14064804

6465c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Kunštát. Petrov: 600 m východně od obce, na kopci Na vrškách, slunná suchá stráž. S. m. 580 m
nejbližší obec: Petrov, okres Blansko
souřadnice: 49°32'2.00"N, 16°29'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-07-11
náleze: Marek Vaďura
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14064889

6465d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Boskovice. Letovice – okraj silnice na Podolí u bývalého hangáru. S. m. 390 m
nejbližší obec: Letovice, okres Blansko
souřadnice: 49°32'37.00"N, 16°36'4.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1981-06-28
náleze: M. Kobelková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 63k Moravskotřebovské vrchy;
ID: 14064721

6466a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 32. Jevíčko: Cetkovice
nejbližší obec: Cetkovice, okres Blansko
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9278206

6466b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia septentr.-occid., distr. Jevíčko: skládky podél Úsobrnky v Úsobrně. S. m. cca 420 m
nejbližší obec: Úsobrno, okres Blansko
souřadnice: 49°35'24.00"N, 16°45'46.00"E, ± 1100m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1968-06-13
nálezcce: Jana Pazdírková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 63l Malá Haná;
ID: 14064783

6466c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Dražanská 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. Dražanská plošina
datum: 2005-06-27
nálezcce: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2833900

6466d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: Dražanská vrchovina, distr. Boskovice: Kořenec, na hromadě písku u Uhlířovy stodoly na s. okraji vesnice. S. m. 620 m
nejbližší obec: Kořenec, okres Blansko
souřadnice: 49°31'54.00"N, 16°45'12.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2008-08-19
nálezcce: V. Řehořek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71b Dražanská plošina;
ID: 14064832

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: Dražanská vrchovina, distr. Boskovice: Kořenec, zahrada domu čp. 75 (rodičovská populace křížence *L. vulgaris* x *L. purpurea*). S. m. 606 m
nejbližší obec: Kořenec, okres Blansko
souřadnice: 49°31'50.00"N, 16°45'3.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 606 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1977-07
nálezcce: Vladimír Řehořek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14064833

6467a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Čunín, okres Prostějov, louka a okraj lesa v údolí „Romže“
nejbližší obec: Čunín, okres Prostějov
souřadnice: 49°33'52.57"N, 16°54'47.70"E, ± 500m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1983-07-05
nálezc: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/3
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13738679

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Runářov, okr. Konice, okraj lesa a příkop podél silnice z obce do Konice (od zemědělské farmy)
nejbližší obec: Konice, okres Prostějov
souřadnice: 49°34'38.45"N, 16°53'23.16"E, ± 650m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1994-07-01
nálezc: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/19
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13884212

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Runářov, okr. Konice, okraj pole a louky v cestě k lesu „Bukovina“ (z. od obce)
nejbližší obec: Runářov, okres Prostějov
souřadnice: 49°34'32.14"N, 16°51'56.69"E, ± 350m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1994-07-01
nálezc: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/19
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13884213

6467b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravica. Distr: Prostějov, obec Laškov, 5 km JZ od Náměště na Hané, louka u silnice, 600 m Z od obce. S. m. ca 340 m
nejbližší obec: Laškov, okres Prostějov
souřadnice: 49°34'49.00"N, 16°59'25.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1978-09-16
nálezc: M. Dosedělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 14064661

6467c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 11. Lipová - PR Lipovské upolínové louky - mokřadní louky v nivě zalesněného údolí pramenné části Okluky.
nejbližší obec: Lipová, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'56.00"N, 16°50'7.00"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2000
nálezc: P. Albrecht
pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Dražanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 55-82.
projekt: FLDOK
ID: 8088181

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Lípy, 0,5 až 1,5 km JZ obce
souřadnice: 49°31'11.00"N, 16°50'45.00"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: s. d.
náleze: V. Trávníčková
pramen: Trávníčková V. (1992): Floristický výzkum ostrůvků teplomilné vegetace v území severozápadně od Prostějova. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2076958

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: m0203_242304_70_T5.5
nejbližší obec: Lipová, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'50.15"N, 16°52'8.33"E, ± 6m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0203: m0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4555543

6467d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Území Dražanské vrchoviny. Prostějov, Ptenický Dvůrek - Ptení. Louky, svahy, úvozy, potoky, okraje lesů V od Ptenického polesí.
datum: 1975-08
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8639009

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Stražisko, okres Prostějov, v obci, cca 340 m n.m.
nejbližší obec: Stražisko, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'33.93"N, 16°55'51.85"E, ± 500m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1976-08-30
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/3
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13787825

6468a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Náměšť na Hané, areál železničního nádraží
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'51.60"N, 17°4'13.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2015-07-16
náleze: Jan Prančl
pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtěk J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.
projekt: FK ČBS
ID: 13477790

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Území Dražanské vrchoviny. Laškov-Náměšť n. H. - Ludeřov. Terežské údolí, lesy a lesní cesty, louky, dubina "Rniz" proti Laškovu.
datum: 1968
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8639335

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Náměšť na Hané, okr. Olomouc, louka a okraj lesa „Na hradě“
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'52.61"N, 17°3'33.48"E, ± 500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1993-05-27
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/19
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13883757

6468b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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: 8064256

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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, Hantáková 1991
ID: 8086639

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Haná, Malý Kosíř, u vodárny
souřadnice: 49°33'25.00"N, 17°5'30.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2004-06-12
náleze: A. Hoffmann
projekt: ČNFD
ID: 3049068

6468c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 18. Lutotín: křovinaté strážky s J orient. nad a mezi zahradami, 0,2 - 1,3 km ZSZ od obce, (Kostelecké vinohrady), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6468c)
nejbližší obec: Lutotín, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'24.00"N, 17°1'29.00"E
nadmořská výška: 260-310 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8064881

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 15. Služín: křovinatá stráž protáhlého tvaru se S sklonem 1,0- 1,5km ZJZ od obce, ("Brus"), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtvr. 6468c)

nejbližší obec: Služín, okres Prostějov

souřadnice: 49°32'27.00"N, 17°0'56.00"E

nadmořská výška: 260-280 m

fytochorion: 71c. Dražanské podhůří

datum: 1992

pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.

projekt: FLDOK

ID: 8064652

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 4.1. Stařechovice: řídké doubravy a křovinaté strážky na J orient. sklonech v okolí lomu 1km VSV od obce, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtvr. 6468c)

nejbližší obec: Stařechovice, okres Prostějov

souřadnice: 49°31'57.00"N, 17°4'7.00"E

nadmořská výška: 280-340 m

fytochorion: 71c. Dražanské podhůří

datum: 1992

pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.

projekt: FLDOK

ID: 8063426

6468d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 12. Lípy: malá skalka vedle remízku a travnatá mez L od železnič.trati Třebčín-Čelechovice n.Han., 0,6km JV od obce, ("Andlerka"), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtvr. 6468d)

nejbližší obec: Lípy, okres Olomouc

souřadnice: 49°32'38.00"N, 17°6'37.00"E

nadmořská výška: 250 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: 8064438

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 8. Slatinky: křovinatá mez u polní cesty a nedaleká strážka s mírným sklonem k SV, 0,5km JJZ od obce, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtvr. 6468d)

nejbližší obec: Slatinky, okres Prostějov

souřadnice: 49°32'50.00"N, 17°5'15.00"E

nadmořská výška: 290-310 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: 8064039

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 7. Lípy: rozsáhlé terénní nerovnosti (na vápencích) s travnatými a keřovými porosty 0,5 - 1,5km JZ od obce, ("Vápenice"), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtvr. 6468d)

nejbližší obec: Lípy, okres Prostějov

souřadnice: 49°32'30.00"N, 17°5'43.00"E

nadmořská výška: 260-300 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1992

pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.

projekt: FLDOK

ID: 8063724

6469a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Olomouc, podél železnice do Senice na Hané mezi botanickou zahradou Univerzity Palackého a železniční stanicí Olomouc – Nová Ulice
nejbližší obec: Olomouc-město, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'11.00"N, 17°14'46.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2015-07-13
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtěk J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.
projekt: FK ČBS
ID: 13473976

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Olomouc - Povel, u podniku Mototechna
souřadnice: 49°34'45.00"N, 17°14'39.00"E, ± 250m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1987-07-02
náleze: V. Tlusták
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1604760

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Olomouc - Hněvotín, SZ obce. 27.
souřadnice: 49°34'21.00"N, 17°10'32.00"E, ± 250m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1985-07-01
náleze: V. Tlusták
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1608810

6469b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Olomouc. Hradby
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'27.00"N, 17°15'45.00"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1904-10
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 14064651

6469c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: s. d.
náleze: Hlůza
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8640905

6469d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Grygov u Olomouce
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'60.00"N, 17°18'22.00"E, ± 1500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1905-10
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 14064650

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris* f. *albiflora*; J. Danihelka 2020: *Linaria vulgaris*;
lokality: Flora moravica. Grygov u Olomouce
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'16.00"N, 17°18'43.00"E, ± 2000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1904-06
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra;
ID: 14064810

6470a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Velká Bystřice-Bystrovany, nádraží
souřadnice: 49°35'37.00"N, 17°20'43.00"E, ± 250m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1985-06-11
náleze: V. Tlusták
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1605550

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Území Hornomoravského úvalu při říčce Bystřici mezi obcemi Bystrovany - Velká Bystřice.
datum: 1971
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8641792

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Území Hornomoravského úvalu. Údolí potoka Vrtůvky od Velké Bystřice k obci Mrsklosy.
datum: 1967
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8641632

6470b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Daskabát
souřadnice: 49°35'19.69"N, 17°28'4.26"E, ± 97m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2012-07-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1831 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10876797

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Velký Újezd
souřadnice: 49°35'12.61"N, 17°29'48.65"E, ± 181m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-08-01
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1820 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10897854

6470c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu: Kopec Hradisko 299 m n. m. V od Velkého Týnce.
datum: 1972
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8642381

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu: Čelechovice. Obec a okolí obce. Svahy, úvozy, potoky.
datum: 1972-09-10
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8642842

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Krčmaň_2800117
nejbližší obec: Krčmaň, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'23.59"N, 17°20'50.10"E, ± 100m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-13
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5334418

6470d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu: Tršice. Svahy a údolí potoka 0-1,5 km V Od obce Tršice. Náves, pole, louky, lesy a potok.
datum: 1972-09-03
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8643111

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Buk_2840237
nejbližší obec: Buk, okres Přerov
souřadnice: 49°30'22.54"N, 17°27'58.21"E, ± 65m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-02
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0284. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5343796

6471a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravica. Oderské předhoří, paseka na Lomnec B. [Lomnec Berg = vrch Lomec, k. 583]. S. m. ca 588 m
nejbližší obec: Kozlov, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'14.00"N, 17°32'9.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 588 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1929-08
náleze: J. Zapletálek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 14064908

6471b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: m0164_251124_25_T1.9
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'57.78"N, 17°35'28.68"E, ± 111m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-09
náleze: Jan Roleček
pramen: Jan Roleček. m0164: m0164. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4660022

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Uhřínov u Hranic
souřadnice: 49°35'11.33"N, 17°38'15.89"E, ± 41m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-09-04
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1822 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11032496

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Uhřínov u Hranic
souřadnice: 49°35'13.56"N, 17°38'31.12"E, ± 207m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-09-04
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1822 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11032570

6471c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravica: Pobečví – Veselíčko u L. S. m. 300 m
nejbližší obec: Veselíčko, okres Přerov
souřadnice: 49°31'56.00"N, 17°30'29.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1929-07-02
náleze: J. Bocan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14064635

6471d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: M. Weisskirchen: Ufer der Bečwa bei Jesernik [= Jezernice]
nejbližší obec: Jezernice, okres Přerov
souřadnice: 49°31'49.00"N, 17°38'4.00"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1911-08
náleze: F. Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 073222); Flora Bohemiae et Moraviae exsiccata (Petrak, F.) no 890. *Linaria vulgaris*;
ID: 14064787

6472a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica. M.-Weisskirchen. Hrabuvka
nejbližší obec: Hrabůvka, okres Přerov
souřadnice: 49°34'46.00"N, 17°41'32.00"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1912-08
náleze: F. Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří / 76a Moravská brána vlastní;
ID: 14064786

6472b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 157. Běloutín: při trati východně od Běloutínského rybníka k Hornímu Polomskému rybníku, 290 m n. m., Faltys (květen 1997)
souřadnice: 49°34'51.00"N, 17°48'20.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9599748

6472c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: 40 m od Smetanova nábřeží, břeh Bečvy, Hranice na M.
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°32'30.53"N, 17°44'12.05"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-15
náleze: Lenka Bálková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130521

6472d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Milotice nad Bečvou, tůňe a okolní plochy při Z okraji přírodní památky Hustopeče - Štěrkač, asi 0,65 km JZ-JJZ od železniční
stanice
nejbližší obec: Milotice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'45.82"N, 17°49'51.19"E, ± 900m
nadmořská výška: 257 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2010-07-09
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2010) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13233985

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Černotín, váp. ostrůvek asi 1 km za obcí při silnici Hranice-Val. Meziříčí
souřadnice: 49°31'60.00"N, 17°47'20.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1979-07-17
náleze: J. Unar
pramen: Unar J. (1980): Xerothermní a subxerothermní bylinné vegetace na vápencových ostrůvcích střední Moravy. - Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: Bot. Úst. AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2126310

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Výchozy vápence u Černotína
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov
souřadnice: 49°31'55.59"N, 17°47'21.61"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1991
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Výchozy vápence nad Bečvou východně od Černotína. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7177757

6473a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 162. Polom: u dálnice severovýchodně od nádraží, 295 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°34'30.00"N, 17°51'35.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9599691

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 179. Blahutovice: příkopy a okraje polí při silnici od Hrabětického lesa k lesíku 500 m severovýchodně od obce, 300-320 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°35'26.00"N, 17°52'50.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9600181

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Dub: část údolí Luhy k Polomu (JV obce Blahutovice), podél žel. trať, JZ úpatí Inbského kopce, v obci podél silnice k vrcholu (cca 320m n. m.).
datum: 1980-10-22
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8644362

6473b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Starý Jičín: Starojický kopec s ruinami hradu Starý Jičín
nejbližší obec: Starý Jičín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'58.38"N, 17°57'48.18"E, ± 900m
nadmořská výška: 481 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2019-07-16
náleze: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13804965

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 4. Část horního toku potoka Rybník, lokalita se nachází J od obce Hůrka u Nového Jičína. Floristický průzkum se konal v letech 1978,1980 1984-85.
nejbližší obec: Hůrka u Nov. Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'3.00"N, 17°55'49.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1985
pramen: Sedláčková M. (1985): Květena okolí obce Hůrky. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 36: 59-67.
projekt: FLDOK
ID: 8061358

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 3. Pastviny a leny při J a JV úpatí Horeckého kopce (kóta 380), lokalita se nachází JZ od obce Hůrka u Nového Jičína.
Floristický průzkum se konal v letech 1978,1980 1984-85.
nejbližší obec: Hůrka u Nov. Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'20.00"N, 17°55'49.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1985
pramen: Sedláčková M. (1985): Květena okolí obce Hůrky. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 36: 59-67.
projekt: FLDOK
ID: 8061238

6473c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 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. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8772207

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 1. Nový Jičín: Milotice nad Bečvou
nejbližší obec: Milotice n. Bečvou
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9289738

6473d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: areál železniční stanice (okolí budov, nástupiště, kolejiště)
nejbližší obec: Lhotka nad Bečvou, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'13.00"N, 17°56'1.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-01
nálezc: Petr Koutecký
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: 8768640

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: násep a kolejiště železniční trati a přilehlé příkopy ca 0,6-0,9 km ZSZ od budovy železniční stanice
nejbližší obec: Lhotka nad Bečvou, okres Vsetín
nadmořská výška: 278 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-01
nálezc: Petr Koutecký
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: 8768253

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Petřkovice: pasekovité okraje lesní cesty (žlutá turistická stezka) 120 m SV od vrcholu Petřkovické hory
nejbližší obec: Petřkovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'43.30"N, 17°57'53.50"E, ± 9m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2018-09-28
nálezc: Jiří Kocián
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13730853

6474a

lokalita: Nový Jičín, železniční nádraží
nejbližší obec: Nový Jičín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'56.00"N, 18°0'30.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2016
nálezc: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2018): Ferrovniatcká flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13707418

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bludovice: zarůstající paseka 190 m VSV od kóty 440
nejbližší obec: Bludovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'55.10"N, 18°0'43.40"E, ± 9m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2021-05-29
nálezc: Jiří Kocián
pramen: Kocián J. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14113829

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 223. Nový Jičín: střed města, 280 m n. m., Faltys

souřadnice: 49°35'40.00"N, 18°0'37.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: s. d.

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: 9601628

6474b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;

lokality: Flora moravica: distr. Nový Jičín. Štramberk, u železniční tratě v blízkosti nádraží. S. m. 300 m

nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°34'59.00"N, 18°7'55.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1967-08-03

nálezce: Ludmila Kutáčová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;

ID: 14064742

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;

lokality: Flora moravica: Kotouč u Štramberka

nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°34'59.00"N, 18°6'52.00"E, ± 500m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1938-07-31

nálezce: Josef Podpěra

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;

ID: 14064798

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;

lokality: Flora moravica. Štramberk: Skalky

nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°35'19.00"N, 18°7'32.00"E, ± 500m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1929-06

nálezce: Josef Otruba

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;

ID: 14064780

6474c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;

lokality: Moravia, Frenštátská brázda, distr. Nový Jičín, Mořkov: příkop kolem hlavní cesty z Mořkova do Hodslavic, asi 0,6 km od

kostela v obci; suchý příkop podél asfaltové cesty. S. m. 360 m

nejbližší obec: Mořkov, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°32'17.00"N, 18°2'58.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2006-06-22

nálezce: Eva Nováková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: collection no EN06/109;

ID: 14064774

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Valašské Meziříčí, travnatý kraj lesní asfaltky 30 m S od k. 456 [= rozcestí Jehličná SSV od Krhové]. S. m. 456 m
nejbližší obec: Krhová, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'11.00"N, 18°0'47.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 456 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 1992-07-19
náleze: V. Podmanická
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 80b Veřovické vrchy;
ID: 14064795

6474d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Veřovice: Kociánův vrch (kóta 478)
nejbližší obec: Veřovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'30.16"N, 18°7'18.47"E, ± 900m
nadmořská výška: 477 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2017-06-08
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2017) Terénní zápisky 2017
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13327649

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bordovice: vrchol Velkého Javorníku, JZ svah na Frenštát pod Radhoštěm
nejbližší obec: Bordovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'38.77"N, 18°9'42.94"E, ± 9m
nadmořská výška: 903 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2018-08-18
náleze: Hana Švandová
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13730476

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 369. Veřovice: Tománkův kopeček, asi 0,8 km jihozápadně od kostela v obci, 400-430 m n. m., Grulich
souřadnice: 49°31'60.00"N, 18°6'28.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9605496

6475a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Sním.la. Frenštát pod Radhoštěm - Záhuní: na JZ okraji města podél železnič.tratě Frenštát - Veřovice, násep trati u tunelu Jandova stromořadí, orient.SV
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'3.00"N, 18°11'45.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1978-07-28
pramen: Sedláčková M. (1978): Floristické poznámky k výskytu mečíku střežovitého (*Gladiolus imbricatus* L.) ve Frenštátské kotlině. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 22: 59-68.
projekt: FLDOK
ID: 8059712

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 388. Lichnov: kóta Na vrchu (455,7 m n. m.), Mandák
souřadnice: 49°33'34.00"N, 18°10'9.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Bohumil Mandák
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9606155

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vlčovice, od soutoku Lubiny a Tichánky, úpatí Lozin směr svahy kóta 544 vchol, SV svahy a V úpatí směr Tichá, J a JZ úpatí k; pole a pastviny směr Strážka, sestup do údolí Lubiny u Valchy.
datum: 1976-06-24
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8646872

6475b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Lhotka: bezprostřední okolí (někdejšího) kravína
nejbližší obec: Lhotka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'59.75"N, 18°17'54.83"E, ± 9m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2018-07-22
náleze: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13728629

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Ondřenik - zotavovna Solárka, asfaltová silnice k rozcestí J kóta 890, vrstevnicová cesta podél prostřední koty 900 (S, SZ, SV, Z, JZ svahy) k prameništi Kozlovské Ondřejnce; údílí Kozl. Ondřej. do Kozlovic ke křižovatce silnice směr Tichá.
datum: 1978-08-01
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8647391

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PR Skalka 388
nejbližší obec: Kunčice pod Ondřejníkem, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'6.46"N, 18°17'59.91"E, ± 487m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2010
náleze: Šárka Cimalová
pramen: Cimalová Šárka. 2.16 Botanický inventarizační průzkum v PR Skalka. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7010437

6475c

lokalita: Frenštát pod Radhoštěm, železniční nádraží
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'30.00"N, 18°13'26.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2016
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13706837

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Frenštát p. R.: údolí Lánského potoka od soutoku s Lubinou k silnici Solárka; zpět údolí Lomné od silniční koty 490 zpět do Frenštátu p. R.

datum: 1978-05-17

nálezce: Sedláčková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8648365

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Trojanovice, S, SZ svahy Radhošť od Kladnaté k úpatí, údolní louky, k toku Lubiny a Pinduky

datum: 1973-08-23

nálezce: Sedláčková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8648199

6475d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 595. Trojanovice-Bystré: cesta mimo les k obci, 570-600 m n. m., Sedláčková

souřadnice: 49°31'8.00"N, 18°16'31.00"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: s. d.

nálezce: 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: 9611224

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Kunčice p. Ondřejníkem, údolí pot. Z siln. kóta 474, J svahy kóta 964 (Skalka), Z svahy a levý přítok Tichánky (pramen 1 km SZ kóta 964), ústí téměř u kostela v Kunčicích

datum: 1978-09-14

nálezce: Sedláčková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8647831

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Trojanovice - Bystré: Žáry (kóta 511), vrchol. část les RAKovec, údolí pot. Rakovec k žel. trati.

datum: 1978-06-18

nálezce: Sedláčková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8648914

6476a

lokality: Frýdlant nad Ostravicí, železniční nádraží

nejbližší obec: Frýdlant nad Ostravicí, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°35'20.00"N, 18°21'16.00"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2016

nálezce: David Hlisenkovský

pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13704658

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 346b. Nová Ves: olšiny a poříční šterky na L břehu Ostravice 1,5 km JJV žel. zastávky Nová Dědina

nejbližší obec: Nová Ves, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°33'52.19"N, 18°21'51.45"E, ± 500m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Jiří Vicherek; Jindřich Houfek

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

projekt: FLDOK

ID: 9259811

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 335. Frýdlant n. Ostravicí: SZ část městské čtvrti Paseky 1,3 km Z žel.stanice

nejbližší obec: Frýdlant nad Ostravicí, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Karel Sutorý; Jaroslav Koblížek

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

projekt: FLDOK

ID: 9259319

6476c

lokality: Ostravice, železniční nádraží

nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°32'15.00"N, 18°23'36.00"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2016

nálezce: David Hlisnikovský

pramen: Hlisnikovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13704887

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 352. Čeladná: u říčky Čeladenky J silnice směr Kunčice p. Ondřejník.

nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 470 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: 9260056

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Okraj asfaltky lemující Smrk v místě, kde se krizi s modrou tur. znackou.

souřadnice: 49°30'5.00"N, 18°23'35.00"E

nadmořská výška: 790 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1998-07-13

nálezce: 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: 2595777

6476d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PLocha u cesty od Visalaji k Sancí; asi 1km před hrazi.
souřadnice: 49°30'40.00"N, 18°25'50.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1998-07-21
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: 2597392

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Ostravice: údolí pot. Mazák caa od rozcestí směr osada Muchovice k prameni; osada Butořanka a Z svahy Lysé hory (směr Lukčince) červ. zn.
datum: 1982-07-26
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8649988

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: t0165be_252403_898_T1.1
nejbližší obec: Staré Hamry 1, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'22.14"N, 18°28'30.29"E, ± 62m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-11
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. t0165be: t0165be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4725157

6477a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Morávka: pobřežní křoviny na lev. břehu Morávky v rozmezí cca 200 m od mostu na S a J v obci
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'41.60"N, 18°31'24.20"E, ± 200m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1982-07-22
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8650172

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: LHC 715000, LČR, LS Frýdek-Místek, 224Da9/2, kú Morávka, Medvědí
souřadnice: 49°35'4.00"N, 18°33'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1968-07-25
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 821239

6477b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Morávka - Beskydy, Slavič: údolí pot. Slavič Z osady k hájence Plataška, pravý přítok JV kóta 1012 (Smrčina) a J hřeben další prav. přít. mezi Smrčinou a Kalužným (do 800 m) a údolí Slaviče do 800 m (Z Babího vrchu kóta 952)
datum: 1980-07-25
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8650281

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Dolní Lomná
souřadnice: 49°33'5.09"N, 18°39'47.64"E, ± 105m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2012-09-04
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1671 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.3
ID: 11033410

6477c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: CHKO Beskydy, Morávka, Velké Polčané.
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'39.89"N, 18°34'35.71"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2012-05-30
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. Terénní zápisky. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7779972

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PP Byčinec 1341
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'56.95"N, 18°33'29.07"E, ± 84m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2011
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský David. Inventarizace. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7291147

6477d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 406. Horní Lomná: osada Kamenitý: pastviny při odbočce cesty směr Slavíč podél říčky Lomné, 1,1 km J osady /u některých druhů uveden pod č. 406D/
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
náleze: Jindřich Houfek; František 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: 9261840

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Dolní Lomná: SPR Mionší, vrcholové části SZ lovecké chaty, studánky, louky mezi vrcholem V. Polomy a lov. chatou, svahy od hájenky a Z svahy (mimo CHÚ)
datum: 1982-07-28
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8650616

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: NPR Mionší 244
nejbližší obec: Dolní Lomná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'10.07"N, 18°39'39.43"E, ± 1058m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2012-06-29
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. Terénní zápisky. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7782821

6478a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: t0005be_261121_726_T1.3
nejbližší obec: Návsí, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'53.10"N, 18°42'29.02"E, ± 108m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2004-09
náleze: J. Wolfová; M. Derková
pramen: M.Derkov, J.Wolfov. t0005be: t0005be. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4791034

6478c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Dolní Lomná: zarůstající niva pramene Jestřábího potoka 300 m jz. kóty 836
nejbližší obec: Dolní Lomná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'25.81"N, 18°41'59.47"E, ± 9m
nadmořská výška: 756 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2021-06-04
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: 2021: několik let po plošném vykácení
ID: 14114299

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Dolní Lomná
souřadnice: 49°32'25.27"N, 18°41'9.18"E, ± 3851m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1977-08-14
náleze: Kateřina Švendová
pramen: Anonymus. Herbář Muzea Těšínska. 0.
projekt: NDOP
ID: 6675176

6541b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hraničná (bývalá obec jihozápadně od obce Závist): loučky 0,3 km Z od bývalé obce
nejbližší obec: Hraničná (bývalá obec jz. od obce Závist)
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-06
náleze: B. Trávníček
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9904146

6542a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 14. Nemanice: příkopy silnice ve stoupání k sedlu pod St.Hirštejnem.
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'49.00"N, 12°42'49.00"E
nadmořská výška: 625-650 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: 7959670

6542b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Horšovský Týn II., Meclov
souřadnice: 49°28'48.00"N, 12°49'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1960-07-21
nálezc: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Vrchol bez expozice - 0, bez sklonu - 0 /Orig. number=260058 /Orig. number=475
ID: 538008

6542d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Capartice: lesní porosty podél asfaltové silničky 2,0 km ZSZ až 2,5 km SZ od křižovatky na jižním okraji osady
nejbližší obec: Capartice, okres Domažlice
nadmořská výška: 700-780 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-08
nálezc: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9902700

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Capartice: okraj lesní cesty, tříkilometrový úsek cestou z Čerchova do Capartice
nejbližší obec: Capartice, okres Domažlice
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-09
nálezc: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9897616

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Tab.1.sním.94. Český les: Carpatie: orient.SW.
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: 1992-07-18
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: 8271039

6543a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Nový Pařezov: přírodní rezervace Postřekovské rybníky (severní část), sečená louka a větrolam podél Černého potoka 250 m J od obce
nejbližší obec: Pařezov, okres Domažlice
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
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: 9901787

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Otov: přírodní památka Červený vrch, malé jámové lomy a jejich odvaly zarostlé pasekovou vegetací a okolní ruderalizované bory okolo vrcholu Červeného vrchu (498 m) 1 km JV od obce
nejbližší obec: Otov, okres Domažlice
nadmořská výška: 480-498 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-08
náleze: P. Koutecký
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9896773

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 86-D (Domažlice), 86-B (Horš. Týn), Větrný vrch (458 m) směrem k Meclovu
datum: 1971
náleze: Roubínková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8651201

6543b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 900. Blížejov: trasa od SV k JZ přes zalesněnou kótu 441
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: 9221694

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 910. Třebnice: podél silnice ke dvoru Valdov, úsek 1 km dlouhý
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: 9221936

6543c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Pec: okraj lesa východně od samoty Na Šlejfu, 1,3 km SV od obce
nejbližší obec: Pec, okres Domažlice
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-05
náleze: L. Hrouda
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: 9902524

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Babylon: kulturní lesy a lesní okraje kolem hájovny Na Pohodnici 1,5 km SV od obce
nejbližší obec: Babylon, okres Domažlice
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-05
náleze: T. Černý
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9898409

6543d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Nevolice: intravilán obce
nejbližší obec: Nevolice, okres Domažlice
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-07
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9898668

6544a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kanice: přírodní rezervace Netřeb, smíšený les na severním a západním úbočí hřbetu se zříceninou hradu Netřeby 0,9–1,5 km JVV–J od zámku v obci
nejbližší obec: Kanice, okres Domažlice
nadmořská výška: 500–605 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2010-07-07
náleze: L. Čech
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9899898

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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: 9899763

6544b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Chocomyšl: silniční krajnice a okraje polí podél silnice na Chudenice v úseku od západního kraje obce k lesu, 0,4–1,2 km VJV od středu obce
nejbližší obec: Chocomyšl, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'57.30"N, 13°8'15.60"E, ± 600m
nadmořská výška: 450–495 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-07
nálezce: J. Danihelka
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9907900

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Koloveč_2000019
nejbližší obec: Koloveč, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'32.23"N, 13°5'53.66"E, ± 108m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-02
nálezce: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0200. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5241664

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Koloveč_2000020
nejbližší obec: Koloveč, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'34.10"N, 13°5'41.46"E, ± 32m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-02
nálezce: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0200. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5241681

6544c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kdyně: kóta Kravař (690 m) 2,2 km SSV od středu města
nejbližší obec: Kdyně, okres Domažlice
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-09
nálezce: T. Černý
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9899368

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kdyně: areál zříceniny hradu Rýzmbek 1,6 km SSZ od středu města
nejbližší obec: Kdyně, okres Domažlice
nadmořská výška: 640–650 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-06
nálezce: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9899046

6544d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bezpravovice_1970093
nejbližší obec: Bezpravovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'49.88"N, 13°9'16.42"E, ± 33m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2007-08-15
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0197. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5237778

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Rudoltice u Černíkova_1970132
nejbližší obec: Rudoltice u Černíkova, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'20.48"N, 13°8'38.69"E, ± 37m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2007-07-15
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0197. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5237996

6545a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 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: 9907424

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /2493/ pahorek mezi Strýčkovici a Přetínem
nejbližší obec: Strýčkovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°29'58.00"N, 13°10'33.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-08-30
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9660558

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Branžovský hvozd, J-svah kopce Řičej (647 m) nad spodní cestou
souřadnice: 49°27'1.00"N, 13°12'43.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1957-06-15
náleze: M. Husová
pramen: Moravcová-Husová M. (1964): Die Fagetalia-Gesellschaften des Gebirges Branschauer Wald (Branžovský hvozd) in Westböhmen. - Preslia, Praha, 36: 272-288.
projekt: ČNFD
ID: 2683841

6545b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /813/ U Mezihoří
nejbližší obec: Mezihoří, okres Klatovy
souřadnice: 49°29'16.00"N, 13°15'30.00"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: 9652810

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /449/ Kaliště
nejbližší obec: Kaliště, okres Klatovy
souřadnice: 49°29'46.00"N, 13°19'58.00"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: 9648957

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /157/ U obci Švihov
nejbližší obec: Švihov, okres Klatovy
souřadnice: 49°28'57.00"N, 13°17'10.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9644082

6545c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Lučice: okraj silnice Lučice – Slatina 0–1 km JV od obce
nejbližší obec: Lučice, okres Klatovy
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-08
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9908557

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Slatina: okraje polní cesty východně od kóty Na Borku, 0–0,8 km J od obce
nejbližší obec: Slatina
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-08
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9908196

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Řakom: vrchol Doubravy (727 m), okolí vysílače a opuštěných objektů 1,3 km Z od středu obce
nejbližší obec: Řakom, okres Klatovy
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2010-07-07
náleze: J. Chrtek
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: 9907192

6545d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Točnick, železniční stanice Točnick a areál firmy jižně od stanice v jižní části obce; v kolejišti, na nástupištích, v okolních ruderalních trávnicích, na šterkových plochách a v nesečené ruderalní vegetaci
nejbližší obec: Točnick, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'43.84"N, 13°18'31.95"E, ± 120m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2017-08-16
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357839

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Točnick, podél silnice směr Předslav mezi rozcestím silnic na Otín a Makalovy na severovýchodním okraji Točnicka a autobusovou zastávkou při západním okraji osady Makalovy; okraje silnice, ruderalní trávnicky a příkopy
nejbližší obec: Točnick, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'8.15"N, 13°19'40.90"E, ± 675m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2017-08-16
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: část lokality zasahuje do čtverce 6546c
ID: 13357906

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Klatovy: park v areálu nemocnice mezi jednotlivými pavilóny a také v SZ části areálu nemocnice je les na tzv. Křesťanském vršku. Rostliny byly sepsány v r.2005 a 2006.
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'16.10"N, 13°17'25.40"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2006
náleze: M. Král; K. Čížek
pramen: Čížek K. & Král M. (2009): Park v areálu nemocnice v Klatovech. - Calluna 14: 7-8.
projekt: FLDOK
ID: 8347286

6546a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /3432/ u skalky v polích J Malince
nejbližší obec: Malinec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'41.00"N, 13°21'44.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9662531

6546b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /147/ U obci Radkovice u Měčína,
nejbližší obec: Radkovice u Měčína, okres Klatovy
souřadnice: 49°29'22.00"N, 13°26'23.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1968-06-26
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9643904

6546c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Předslav, podél silnice směr Točnick mezi Předslavským mlýnem při jihozápadním okraji obce a autobusovou zastávkou při severozápadním okraji osady Makalovy
nejbližší obec: Předslav, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'20.81"N, 13°20'38.06"E, ± 550m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2017-08-16
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357953

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Předslav, podél silnice vedoucí do Měcholup, v úseku mezi od JV okrajem Předslavi a strouhou ústící ze severu do Měcholupského potoka (nad rybníkem Dolní Rokos) ; okraje silnice, příkopy
nejbližší obec: Předslav, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'44.09"N, 13°21'48.08"E, ± 220m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2017-08-16
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13358009

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bolešiny: les na J svahu návrší (kóta 496) v okolí opuštěného vápencového lomu VSV od obce
nejbližší obec: Bolešiny, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'44.60"N, 13°22'22.50"E, ± 50m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-04-27
nálezcce: Pavel Kúr; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13768093

6547a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 262. Nepomuk: louky nad rybníkem JZ od obce
nejbližší obec: Nepomuk, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezcce: 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: 9228017

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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
datum: s. d.
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9644053

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Nepomuk_1980311
nejbližší obec: Nepomuk, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'9.42"N, 13°32'57.52"E, ± 130m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-09-04
nálezc: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0198. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5239739

6547b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Nepomuk: železniční nádraží Nepomuk
nejbližší obec: Nepomuk, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-08-14
nálezc: Pavel Leischner; Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8504373

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /1/ Plánický hřeben: Nepomuk (87/ 6547b): železniční nádraží Nepomuk
nejbližší obec: Nepomuk, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'50.00"N, 13°36'28.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-08-14
nálezc: R. Paulič; P. Leischner
pramen: Paulič R. (2008): Příspěvek ke květeně okolí Nepomuku. - Calluna 13: 10-11.
projekt: FLDOK
ID: 8346016

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Nepomuk (Plzeň - jih)
souřadnice: 49°29'9.00"N, 13°34'54.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: s. d.
nálezc: F. Volf
pramen: Volf F. (1974): Společenstva plevelů v různých výrobních typech. - Acta Inst. Bot. Acad. Sci. Slov., Bratislava, ser. A, 1: 281-306.
projekt: ČNFD
ID: 2373089

6547c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: opuštěný vápencový lom na J svahu vrchu Stírka západně od obce
nejbližší obec: Nehodiv, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'36.10"N, 13°33'3.30"E
nadmořská výška: 600-620 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2014-04-22
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007719

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 322.a. Nehodiv: mokré louky JZ od obce (návrh CHÚ)
nejbližší obec: Nehodiv, okres Klatovy
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9229285

6547d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kovčín: podél železniční trati 250 m JV od železniční zastávky Kovčín
nejbližší obec: Kovčín, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'44.90"N, 13°36'55.50"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2017-08-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13488996

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Milčice u Myslíva: jižní okraje lesa na návrší Oumyší (kóta 573,2) V od osady
nejbližší obec: Milčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'36.30"N, 13°36'44.50"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2017-08-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13489000

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Nekvasovy: železniční zastávka Nekvasovy
nejbližší obec: Nekvasovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°26'18.30"N, 13°36'38.10"E, ± 50m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2018-07-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13768102

6548a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Životice: u železniční zastávky Životice
nejbližší obec: Životice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'48.65"N, 13°41'29.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 548 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2017-08-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14178881

6548b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: železniční zastávka Hradiště u Blatné
nejbližší obec: Hradiště, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'59.10"N, 13°46'23.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 492 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-08-13
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13488992

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Předmíř: dubový lesík na malém kazu v polích cca 0,7 km SV od obce
nejbližší obec: Předmíř, okres Strakonice
souřadnice: 49°29'38.00"N, 13°46'35.50"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2004-09-17
nálezcce: J. Rádr; Václav Chán; Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8504369

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PR Kocelovické pastviny, 1 km S osady Kocelovice, SV Strakonice
souřadnice: 49°28'29.00"N, 13°49'28.00"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1995
nálezcce: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1996): Inventarizační průzkum přírodní rezervace Kocelovické pastviny. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz.
průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2210771

6548c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: p0116_221416_1045_X7
nejbližší obec: Defurovy Lažany, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'42.80"N, 13°39'59.29"E, ± 135m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003
nálezcce: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0116: p0116. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4192198

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: p0116_221416_1077_T1.1
nejbližší obec: Defurovy Lažany, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'48.20"N, 13°40'13.98"E, ± 69m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003
nálezcce: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0116: p0116. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4192258

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: p0116_221416_1226_T1.1
nejbližší obec: Újezd u Chanovic, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'27.61"N, 13°41'54.06"E, ± 56m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0116: p0116. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4192566

6548d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Pole u Kadova: lado pod rybníkem Paseka 1,4 km SV od osady
nejbližší obec: Pole, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'30.10"N, 13°47'46.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2018-08-05
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13768104

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vrbno u Blatné: suchá místa ve "Smyslovský loukách" asi 1,6 km severně od osady
nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'12.10"N, 13°48'9.30"E, ± 50m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2018-08-05
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13768111

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Pole: výslunná J úpatí pahorku "Na vrších" (kóta 515,2) S od osady
nejbližší obec: Pole, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'5.10"N, 13°46'43.50"E
nadmořská výška: 485-505 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2006-09-25
náleze: Radim Paulič; Václav Chán; Pavel Leischner
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 485 - 505;
ID: 8504336

6549a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Závíšín: příkopy silnice JV od rybníka Velký Škrabák Z od vsi
nejbližší obec: Závíšín, okres Strakonice
souřadnice: 49°29'0.04"N, 13°51'35.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2005-09-23
náleze: Radim Paulič; Pavel Leischner
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14178882

6549b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 365) Uzeničky, okraj lesa a přilehlá pole na J úpatí kóty Chlumák
nejbližší obec: Uzeničky, okres Strakonice
nadmořská výška: 520 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: 8904397

6549c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Chlum u Blatné: lesík na kótě 483 m JV od obce
nejbližší obec: Chlum, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'36.20"N, 13°51'42.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-06-25
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13488993

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Blatná: železniční nádraží v Blatné
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'49.00"N, 13°52'18.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 442 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2018-08-05
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13768092

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Mačkov: suché balvanité návrší s opuštěným lomem Z od obce
nejbližší obec: Mačkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'17.00"N, 13°52'51.00"E
nadmořská výška: 472 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2006-08-24
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8504352

6549d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Škvořetice: zarůstající stráž nad potokem SV od rybníka Dalině, S od obce
nejbližší obec: Škvořetice, okres Strakonice
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2006-08-22
náleze: Radim Paulič; Kateřina Šumberová; Václav Chán
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8504381

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 393) Horní Nerestce, žel. zastávka a blízké okolí
nejbližší obec: Horní Nerestce, okres Písek
nadmořská výška: 430-450 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
náleze: Václav Chán; Čejka
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8904845

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: okr. Písek: Lom, 1 km JZ od stř. obce
souřadnice: 49°24'20.00"N, 13°58'37.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 518 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2005-07-27
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835261

6550a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Čimelice, rybí sádky při východním okraji obce; na dnech a ve stěnách sádek a v okolních ruderalních trávnících
nejbližší obec: Čimelice, okres Písek
souřadnice: 49°27'40.51"N, 14°4'45.46"E, ± 50m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008-06-25
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13265073

6550b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Nevězice: výslunné jižní meze nad potůčkem 0,4 km V od kapličky v obci
nejbližší obec: Nevězice, okres Písek
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-08-18
náleze: J. Hadinec; Radim Paulič; Václav Chán; Vojtěch Žíla
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8504423

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Orlík, Vrábsko, 71c3, Nerestečky
souřadnice: 49°28'12.00"N, 14°5'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1967-11-14
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 264, expozice : různá
ID: 471428

6550c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Obora u Cerhonic: balvanité lado 0,2 km Z od osady
nejbližší obec: Obora u Cerhonic, okres Písek
souřadnice: 49°24'23.40"N, 14°3'4.70"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008-09-02
nálezcce: Václav Chán; Radim Paulič; Pavel Leischner
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8504361

6550d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Čížová, Vráž, 11d, Soutok
souřadnice: 49°24'50.00"N, 14°8'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 371 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1968-09-26
nálezcce: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 241a
ID: 481847

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Čížová, Vráž, 11d
souřadnice: 49°24'51.00"N, 14°8'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 372 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967-09-26
nálezcce: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 241b
ID: 482579

6551a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Milevsko, Kostelec, 228d4, Husárna
souřadnice: 49°27'58.00"N, 14°11'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1975-07-29
nálezcce: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 116 - revize
ID: 473603

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Milevsko, Kostelec, 63d, Husárna
souřadnice: 49°27'58.00"N, 14°11'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967-08-16
nálezcce: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 116
ID: 473557

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Zahrádka u Kovářova; nálet dřevin 10%, expanze *Calamagostis epigeos*, dříve ladem, dnes spásáno, maloplošně náznak T5.5

souřadnice: 49°28'57.09"N, 14°13'47.86"E, ± 60m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2014-08-21

nálezce: Eliška Václavíková

pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 12731381

6551b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 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

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpce Atlas

ID: 13319869

6551c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Čížová, Červený Újezd, 11e1

souřadnice: 49°24'46.00"N, 14°13'36.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1977-11-08

nálezce: J. Vokoun

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení č. 297 - revize

ID: 483111

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Květov, Sobědraž, 337a5, Na Vartě

souřadnice: 49°26'28.00"N, 14°12'5.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1976-07-22

nálezce: J. Vokoun

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení č. 261

ID: 474598

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Čížová, Držov, 95c, Lísek

souřadnice: 49°24'3.00"N, 14°10'31.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 366 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1967-11-21

nálezce: J. Vokoun

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení č. 281

ID: 469809

6551d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Milevsko, Tyrolák, 406b4, Květov
souřadnice: 49°25'19.00"N, 14°16'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1975-08-21
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 19 - revize
ID: 475558

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Milevsko, Tyrolák, 417c5, U rezervace - Voranice
souřadnice: 49°24'45.00"N, 14°18'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 513 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1975-08-22
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 14 - revize
ID: 476733

6552a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Milevsko, Milevsko, 718a6, U silnice na Týn.
souřadnice: 49°28'0.00"N, 14°23'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1978-06-26
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 11. V pasečném stádiu spíše trávy - *Calamagrostis* epig.
ID: 480456

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Držkrajov_4330038
nejbližší obec: Držkrajov, okres Písek
souřadnice: 49°27'59.47"N, 14°24'1.44"E, ± 71m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-06-17
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5603657

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Přeštěnice_4330054
nejbližší obec: Přeštěnice, okres Písek
souřadnice: 49°28'8.18"N, 14°24'45.32"E, ± 52m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-06-17
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5603943

6552b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 32. Vlksice: kaz v poli ca 300 m SV obce
nejbližší obec: Vlksice, okres Písek
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1989
pramen: Hašková J. (1990): Materiály ke květeně Čertova břemene (Votická vrchovina). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 59-69.
projekt: FLDOK
ID: 9045949

6552c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Milevsko: areál železniční stanice Milevsko
nejbližší obec: Milevsko, okres Písek
souřadnice: 49°26'29.83"N, 14°22'39.22"E, ± 20m
nadmořská výška: 453 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2022-08-04
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr; Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14178878

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Sepekov_4330187
nejbližší obec: Sepekov, okres Písek
souřadnice: 49°26'21.70"N, 14°24'3.42"E, ± 121m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-08-03
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5605440

6552d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Milevsko, Chlum, 840a4, Pod chludem
souřadnice: 49°25'3.00"N, 14°26'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 466 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1989-09-12
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 50 - 2.revize ; pasečné stadium
ID: 466698

6553a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Jistebnice: Jistebnice: okolí kostela Sv. Magdaleny JZ obce
nejbližší obec: Jistebnice, okres Tábor
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1988
náleze: Sofron
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8482352

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Jistebnice: Jistebnice: při cestě 1 km JV kostela Sv. Magdaleny
nejbližší obec: Jistebnice, okres Tábor
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1988
náleze: Sofron
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8482346

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 729. Jistebnice: okolí kostela Sv. Magdaleny JZ od obce, 610 m n. m. - Sofron (43a; 6553a).

datum: s. d.

nálezce: 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: 9843375

6554a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Podolí: Podolí: les při S okraji Podolského rybníka mezi dvěma přítoky

nejbližší obec: Podolí, okres Praha (Hlavní město Praha)

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1988

nálezce: Procházka

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8482343

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Podolí: Podolí: pšeničné pole S obce

nejbližší obec: Podolí, okres Praha (Hlavní město Praha)

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1988

nálezce: Procházka

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8482344

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 588. Podolí: les při S okraji Podolského rybníka mezi dvěma přítoky, 460-470 m n. m. - Procházka (42b; 6554a).

fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina

datum: s. d.

nálezce: František Procházka

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: 9840035

6554b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Ratibořské Hory: Ratibořské Hory: v obci

nejbližší obec: Ratibořské Hory, okres Tábor

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1988

nálezce: Sofron

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8482354

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 610. Ratibořské Hory: v obci, 500 m n. m. - Sofron (42b; 6554b).

fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina

datum: s. d.

nálezce: 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: 9840512

6554d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kloužovice: Kloužovice: výslunná stráž při S břehu rybníku 500 m V obce
nejbližší obec: Kloužovice, okres Tábor
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Jeník
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8482342

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 655.Kloužovice: výslunná stráž při S břehu rybníku 500 m V od obce, 480 m n. m. - Jeník, Kubíková (42b; 6554d).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: s. d.
náleze: Jarmila Kubíková; Jan Jeník
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9841417

6555c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 48. Lejčkov: okolí železniční trati SV od Židova kopce JZ od obce Lejčkov
nejbližší obec: Lejčkov, okres Tábor
nadmořská výška: 545-550 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1973-08-13
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8874934

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: EVL Kladrubská hora (projekt JCK)
souřadnice: 49°25'46.24"N, 14°51'10.98"E, ± 389m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013
náleze: Milan Štech; Táňa Štechová
pramen: Štechová T., Štech M. (2013): 1.2.04 - Inventarizační průzkum střešníků pantoflíček - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Kladrubská hora
projekt: NDOP
ID: 12022327

6555d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora bohémica: distr. Tábor: Obrataň, na žel. náspe u stanice. S. m. ca 580 m
nejbližší obec: Obrataň, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'44.00"N, 14°57'13.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-07-05
náleze: J. Židová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14064914

6556a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 76. Březina: údolí Novoveského potoka u samoty Na Pile ZJZ od Březiny, zalesněná stráž v zatáčkách silnice a ni
nejbližší obec: Březina, okres Olomouc
nadmořská výška: 457-465 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-16
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8876234

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 77. Březina: louka u potoka Trnava SZ od silnice Z od obce
nejbližší obec: Březina, okres Olomouc
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-16
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8876274

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 73. Pošná: údolí Novodvorského potoka mezi silnicí a Dolským mlýnem JZ od obce
nejbližší obec: Pošná, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 496-510 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: 8876000

6556b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 81. Bořetice: les na svazích mezi samotou U Křovinky a lesem Račín J od obce
nejbližší obec: Bořetice, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 490-520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-16
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8876489

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 79. Bořetice: skalnatý kamýk v polích kolem kóty 531 JJZ od obce
nejbližší obec: Bořetice, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-16
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8876435

6556c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 86. Proseč u Pošné: údolí L str. přítoku Novodvorského potoka od samoty Borkov kolem hájovny až ke kótě 514,4 Z Pro
nejbližší obec: Proseč u Pošné
nadmořská výška: 515-575 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: 8876712

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 97. Vysoká Lhota: amfibolitový ostrov v okolí kamenolomu SZ od obce
nejbližší obec: Vysoká Lhota, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 560-575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-15
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8877408

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 98. Proseč u Pošné: okolí hájovny Obora V od obce, smrkový les, vlhká louka, olšina, lesní rybník

nejbližší obec: Proseč u Pošné, okres Pelhřimov

nadmořská výška: 570-590 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: 8877491

6556d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 30a. (6556d) Vlásenice: železniční stanice.

nejbližší obec: Vlásenice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°24'55.00"N, 15°9'30.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1985-08-16

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: 8203314

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 102. Litochošť: les u kóty 581,1 SZ od Staré paseky JV od obce a vlhká louka podél potoka od kraje lesa až k obci

nejbližší obec: Litochošť, okres Pelhřimov

nadmořská výška: 560-585 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1973-08-16

pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.

projekt: FLDOK

ID: 8877719

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 104. Čížkov: vlhčí louka v proláklíně Z od silnice u kóty 570,3 mezi Čížkovem a N. Cerekví

nejbližší obec: Čížkov, okres Pelhřimov

nadmořská výška: 570-580 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: 8877882

6557a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 41. (6557a) Hodějovice: pastvina na svahu nad L břehem říčky Hejlovka SSZ od obce.

nejbližší obec: Hodějovice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°28'14.00"N, 15°12'7.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1984-07-20

nálezce: 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: 8203509

6557b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 461. Velký Rybník: 300 m J Rohova mlýna
nejbližší obec: Velký Rybník, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'14.00"N, 15°18'18.00"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: 9498101

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 450. Svěpravice: podél říčky Hejlovky od mlýna U Šlajferků až po úsek Z osady Vadčice
nejbližší obec: Svěpravice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'19.00"N, 15°15'10.00"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: 9497754

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 463. Kletečná: při cestě ze silnice Záhoří - Velký Rybník do obce
nejbližší obec: Kletečná, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'50.00"N, 15°18'39.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9498272

6557c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 76. (6557c) Vlášence: vlhká loučka při úpatí náspu železniční trati blíže podjezdu J od obce.
nejbližší obec: Vlášence, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'47.00"N, 15°10'4.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-08-16
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: 8204265

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 61. (6557c) Pelhřimov: nez u polní cesty vedoucí ke kapli Sv. Anny SV od města.
nejbližší obec: Pelhřimov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°26'15.00"N, 15°13'58.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-07-18
náleze: V. Chán
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8203965

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 63. (6557c) Pelhřimov: lesnatý svah na P břehu říčky Bělá ca 1 km S města,

nejbližší obec: Pelhřimov, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°26'27.00"N, 15°13'32.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1984-07-18

nálezce: 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: 8204016

6557d

lokalita: Vyskytná, Sedliště: PR Kladinský potok, luční komplex v nivě Kladinského potoka navazující na litorály rybníka Horní Kladina, asi 900m – 1,2 km SZ kaple v obci

nejbližší obec: Vyskytná, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°26'42.00"N, 15°19'44.27"E, ± 250m

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2014

nálezce: L. Ekrť; E. Ekrťová

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: 10117241

6558a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 511. Mysletín: polní a lesní cesta od rybníka Tuksa k samotě Orlov asi 1000 m V obce

nejbližší obec: Mysletín, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°28'37.00"N, 15°23'2.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Jaroslav Koblížek

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9500308

6558b

lokalita: Šímanov: PR Šímanovské rašeliniště na pravém břehu Maršovského potoka ca 900 m J od centra obce

nejbližší obec: Šímanov, okres Jihlava

souřadnice: 49°27'0.56"N, 15°26'48.64"E, ± 150m

nadmořská výška: 610 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2014

nálezce: Libor Ekrť; Ester Ekrťová

pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2015g): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty) Přírodní rezervace Šímanovské rašeliniště. – Ms. [depon. in: OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].

projekt: Vysočina

ID: 10122990

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: /55/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6558/b - území Z od obce Větrný Jeníkov.

nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava

souřadnice: 49°28'27.00"N, 15°28'15.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: s. d.

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7981315

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 553. Větrný Jeníkov: travnaté meze asi 500 m JV obce

nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava

souřadnice: 49°28'18.00"N, 15°29'11.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Vlastimil Tlusták; Ivan Růžička

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9501553

6558c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 83. Vyskytná: synantropní stanoviště v obci, 616 m n. m., 49° 25' 48" N, 15° 21' 53" E, 4. 7. 2005, M. Štech.

nejbližší obec: Vyskytná, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°25'48.00"N, 15°21'53.00"E

nadmořská výška: 616 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-04

nálezce: M. Štech

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8417030

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Sedliště, okres Pelhřimov, louka u silnice do Vyskytné u Pelhřimova

nejbližší obec: Sedliště u Častonína, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°26'11.07"N, 15°20'38.56"E, ± 700m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1980-08-14

nálezce: Bronislav Hlůza

pramen: FAS 31/2

projekt: Slavíkův archiv

ID: 13711868

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Sedliště, okr. Pelhřimov, louka u silnice do Vyskytné u Pelhřimova

nejbližší obec: Sedliště u Častonína, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°26'14.27"N, 15°20'41.05"E, ± 400m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1980-08-14

nálezce: Bronislav Hlůza

pramen: FAS 31/6

projekt: Slavíkův archiv

ID: 13790404

6558d

lokalita: Dušejov: louky a rašeliniště v PR Chvojnov a přilehlém okolí podél Jedlovského potoka ca 1-1,3 km od kostela v obci

nejbližší obec: Dušejov, okres Jihlava

souřadnice: 49°24'25.68"N, 15°25'7.20"E, ± 400m

nadmořská výška: 610 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2014

nálezce: L. Ekrť; E. Ekrťová

pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2014): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorošty) Přírodní rezervace Chvojnov. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].

projekt: Vysočina

ID: 9950214

6559a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: /56/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: 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
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7981597

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 580. Smrčná: vlhká louka na JZ okraji osady Vilémovské Chaloupky
nejbližší obec: Smrčná, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'49.00"N, 15°31'35.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Ivan Růžička; Vlastimil Tlusták
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9502105

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 582. Smrčná: pustá a vlhká místa na okraji obce a trávníky 500 m J obce
nejbližší obec: Smrčná, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'0.00"N, 15°32'1.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Ivan Růžička; Vlastimil Tlusták
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9502141

6559b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 120. Jihlava: S od křižovatky směr Antonínův Důl S od města, 495 m n. m., 8. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'23.00"N, 15°36'4.00"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-08
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: 8418092

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 113. Červený Kříž: S část obce, 490-510 m n. m., 8. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Červený Kříž, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'53.00"N, 15°36'3.00"E
nadmořská výška: 490-510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-08
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: 8417851

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 112. Červený Kříž: J část obce, 500 m n. m., 8. 7. 2005, V. Faltys.

nejbližší obec: Červený Kříž, okres Jihlava

souřadnice: 49°27'31.00"N, 15°35'60.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-08

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: 8417754

6559c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;

lokality: Záp. Morava, okr. Jihlava: na travnatých slunných teráskách skal. S. m. cca 520 m

nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava

souřadnice: 49°24'49.00"N, 15°32'3.00"E, ± 2000m

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1965-08-11

nálezce: M. Tomandlová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;

ID: 14064883

6559d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 600. Jihlava-Helenín: stráž nad železniční tratí podél cesty k Helenínské skále, ca 2,0-2,1 km VJV od železniční stanice Jihlava, ca 490 m n. m., 49° 24' 28" N, 15° 37' 34" E, 4. 7. 2005, M. Ducháček & V. Samková.

nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava

souřadnice: 49°24'28.00"N, 15°37'34.00"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2005-07-04

nálezce: V. Samková; M. Ducháček

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: 8429331

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 184. Pávov: východní břeh Pávovského rybníka při silnici v obci, ca 490 m n. m., 49° 26' 39" N, 15° 36' 09" E, 3. 7. 2005, B. Trávníček.

nejbližší obec: Pávov, okres Jihlava

souřadnice: 49°26'39.00"N, 15°39'9.00"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-03

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8419448

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 171. Měšín: intravilán, ca 510 m n. m., 49° 26' 13" N, 15° 39' 13" E, 4. 7. 2005, M. Ducháček.

nejbližší obec: Měšín, okres Jihlava

souřadnice: 49°26'13.00"N, 15°39'13.00"E

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-04

nálezce: M. Ducháček

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: 8419181

6560a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 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

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: 8420024

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 194. Polná: stráně Nad Březinou v údolí Jamenského potoka, ca 1,2 km JJZ od hradu ve městě, 480-490 m n. m., 5. 7. 2005, L. Hrouda.

nejbližší obec: Polná, okres Jihlava

souřadnice: 49°28'44.00"N, 15°42'26.00"E

nadmořská výška: 480-490 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-05

nálezce: L. Hrouda

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8419927

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 193. Polná: zarostlý úvoz nad V břehem Borského rybníka na Šlapance, 480 m n. m., 6. 7. 2005, V. Grulich.

nejbližší obec: Polná, okres Jihlava

souřadnice: 49°29'39.00"N, 15°42'45.00"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-06

nálezce: 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: 8419896

6560b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Záborná, okres Jihlava, louka u silnice do Poděšína

nejbližší obec: Záborná, okres Jihlava

souřadnice: 49°29'15.22"N, 15°45'49.25"E, ± 200m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1988-07-17

nálezce: Bronislav Hlůza

pramen: FAS 31/2

projekt: Slavíkův archiv

ID: 13712473

6560c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravica: distr. Jihlava: u pole po pravé straně silnice 1 km severně od obce Rybné. S. m. cca 600 m
nejbližší obec: Rybné, okres Jihlava
souřadnice: 49°25'58.00"N, 15°44'43.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-07-14
náleze: J. Halmová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14064684

6560d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 208. Arnolec: v obci, 540 m n. m., 4. 7. 2005, L. Čech.
nejbližší obec: Arnolec, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'12.00"N, 15°49'20.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: L. Čech
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8420365

6561a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 229. Rudolec: hráz Horního Křivého rybníka 0,5 km JV-VJV od obce, 594 m n. m., 4. 7. 2005, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Rudolec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'22.00"N, 15°50'22.00"E
nadmořská výška: 594 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: Z. Kaplan
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8420808

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Chroustov: vrch Havlina 706 m podél zelené turist. zn. asi 1,5 km.
datum: 1982
náleze: Jan Štěpánek; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8651367

6561b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Ostrov n Osl.: obec, železnice.
souřadnice: 49°29'25.50"N, 15°59'20.80"E, ± 700m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-08-26
náleze: Jan Štěpánek; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8651586

6561c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: [Českomoravská vrchovina:] Meziříčko /ZSZ od Měřína/: na mezi SZ od obce; 6561/a
nejbližší obec: Meziříčko u Jihlavy, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'32.47"N, 15°50'18.95"E, ± 400m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1925
náleze: Jaromír Diener
pramen: FAS1/11
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9928091

6561d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
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, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-07-23
náleze: Lenka Muchová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no LM06/095; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14064768

6562b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: Kalvárka [= Kalvárie] u Bobrové. S. m. 560 m
nejbližší obec: Bobrová, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'7.00"N, 16°6'18.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1924-08-04
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14064809

6562c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Dobrá Voda. Č.-M. vrchovina: paseka v Šěbni u Dobré Vody, ZR
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'30.00"N, 16°4'3.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-08-19
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 5169; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14064755

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Dobrá Voda. Č.-M. vrchovina: násep dráhy v Šěbni u Dobré Vody, ZR
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'20.00"N, 16°4'25.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1966-07-20
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 5147; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14064754

6562d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Moravia: Moravec, na sev. břehu rybníka "Doubek"
nejbližší obec: Moravec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'29.00"N, 16°9'2.00"E, ± 80m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1947-07-15
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14064849

6563a

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: L. Ekrt; E. Ekrtová
pramen: Ekrtová E. & Ekrt L. (2013): Botanický inventarizační průzkum lokality Vápenka u Zvole. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9949623

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Pod haldami
nejbližší obec: Rožná, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'56.85"N, 16°13'39.21"E, ± 73m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06-08
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6509894

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Pod haldami
nejbližší obec: Rožná, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'56.85"N, 16°13'39.21"E, ± 73m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06-08
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6508664

6563b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica, Věchnov (3 km JJV od Bystřice n. Pern.) – na hrázi u rybníka v obci. S. m. 560 m
nejbližší obec: Věchnov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'56.00"N, 16°16'46.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-07-18
náleze: V. Bělíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14064631

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Bystřice nad Pernštejnem. Pernštejn – Z okraj obce, mez u silnice. S. m. 480 m
nejbližší obec: Bystřice nad Pernštejnem, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'1.00"N, 16°18'37.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-07
náleze: Jaroslava Slavičková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14064848

6563c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kociánky
nejbližší obec: Strážek, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°25'43.34"N, 16°10'53.46"E, ± 1312m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6561047

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Baršovice
nejbližší obec: Strážek, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'36.51"N, 16°10'39.77"E, ± 1428m
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: 6545871

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Zřícenina Mitrov
nejbližší obec: Strážek, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°25'30.97"N, 16°12'24.92"E, ± 1540m
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: 6496887

6563d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Klokočí, 0,3 km SV od kaple
souřadnice: 49°24'60.00"N, 16°18'29.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 516 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-09-02
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2836364

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Od Stříteže
nejbližší obec: Střítež u Bukova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'5.36"N, 16°15'9.17"E, ± 84m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-07-18
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6505941

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Od Stříteže
nejbližší obec: Střítež u Bukova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'5.36"N, 16°15'9.17"E, ± 84m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-07-18
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6505897

6564a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Bystřice n. Pern. Hodonín – k. 464 – údolí Hodonínky, 700 m V od vrchu Pálenin (k. 614). S. m. 464 m
nejbližší obec: Hodonín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'46.00"N, 16°23'17.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 464 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993-06-19
náleze: Věra Šilhanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14064865

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Bystřice n./Pern. Štěpánov nad Svr. – k. 408, okraj lesa, vlhčí stanoviště, 750 m ZSZ vrchu Páleniny (k. 614). S. m. 408 m
nejbližší obec: Štěpánov nad Svatkou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'56.00"N, 16°22'12.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 408 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993-06-16
náleze: Věra Šilhanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14064866

6564b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Vršky nad Osikami směr k Brumovu. S. m. 590 m
nejbližší obec: Osiky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'32.00"N, 16°25'26.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-09-10
náleze: L. Kabát
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14064709

6564c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 55. Nedvědice: násep železniční trati 0,5-1 km JV 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: 9350555

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Doubavník, Sokolí skály, 1,2 km VSV od kostela v Doubavníku
souřadnice: 49°25'41.50"N, 16°22'3.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-08-10
náleze: O. Vild
pramen: Vild O. (2007): Vegetace kyselých doubrav a borů v údolích Svitavy a Svratky nad Brnem. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PFF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2880734

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Pod Míchovcem
nejbližší obec: Běleč u Lomnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°26'30.48"N, 16°23'6.65"E, ± 60m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-06-30
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6389005

6565a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 30. Boskovice: Sebranice
nejbližší obec: Sebranice
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9279031

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 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: 1513729

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: s. d.
náleze: Hlůza
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8651775

6565b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravica: distr. Boskovice: Lhota Rapotina, násep železniční trati mezi Skalicí a Doubravicí nad Svitavou, 0,5 km JZ od Lhoty Rapotiny
nejbližší obec: Lhota Rapotina, okres Blansko
souřadnice: 49°27'31.00"N, 16°37'33.00"E, ± 250m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-05-23
náleze: Hana Kalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14064712

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravica: Moravia centr., Boskovice: travnatá stráž na V svahu Vínohrádku 2 km Z od Boskovic. S. m. ca 360 m
nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko
souřadnice: 49°29'34.00"N, 16°38'2.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 63I. Malá Haná
datum: 1995-09-06
náleze: R. Štoudková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 63I Malá Haná;
ID: 14064874

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravica, Moravia centr., Boskovice: okraj cesty na pravém břehu Bělé v Pílském údolí 1 km J od Boskovic. S. m. ca 350 m
nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko
souřadnice: 49°28'47.00"N, 16°39'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1995-06-27
náleze: R. Štoudková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 14064875

6565c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Moravia - povodí Svitavy. Lysice: úhor na vrcholu k. 472 jižně Lysic, zřídka. Podklad: perm. droba. S. m. 470 m
nejbližší obec: Lysice, okres Blansko
souřadnice: 49°26'44.00"N, 16°32'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1946-08-30
náleze: Jiří Müller
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Müller; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny; koruny bílé, v jícnu oranžové;
ID: 14064769

6565d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravica (distr. Boskovice): výslunná stráň 1 km V od obce Doubravice nad Svitavou. S. m. 380 m
nejbližší obec: Doubravice nad Svitavou, okres Blansko
souřadnice: 49°26'9.00"N, 16°38'43.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-05-23
náleze: Vendula Karkanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14064716

6566a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Katastr Újezd u Boskovic, Natura 2000, kód díla B0253, segment 35; Vrch Holíkov, SZ svahy
nejbližší obec: Újezd u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°28'26.65"N, 16°40'40.83"E, ± 250m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2004-09
náleze: R. Albín
projekt: ČNFD
ID: 2989385

6566b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 69b. Boskovice: mezi obcemi Protivanov a Žďárná
nejbližší obec: Protivanov, okres Prostějov
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9280215

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Suchý: okolí potůčku mezi Sušským rybníkem a rybníčkem v lese SSV obce
nejbližší obec: Suchý, okres Blansko
souřadnice: 49°29'21.44"N, 16°45'51.68"E, ± 375m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1988-07-22
náleze: J. Kučera
pramen: FAS 18/1
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13184878

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Suchý: úzký travnatý pás, okraj pole a lesa cca 900 m JZ obce
nejbližší obec: Velenov, okres Blansko
souřadnice: 49°28'43.64"N, 16°45'12.15"E, ± 350m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1988-07-27
náleze: J. Kučera
pramen: FAS 18/1
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13184879

6566c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 82. Karolín: V obce - okraj lesa
nejbližší obec: Karolín, okres Kroměříž
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9114825

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 54. Holešín: JV obce - myslivna Lenčov u křižovatky silnic
nejbližší obec: Holešín, okres Blansko
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Karel Sutorý
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9113815

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 39. Sloup: S obce - převážně smrkový les
nejbližší obec: Sloup, okres Blansko
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1980
náleze: Dvořák; Vaněčková
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: 9113060

6566d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*;
lokality: Moravia, distr. Blansko. Housko: vlhké pole na západním břehu rybníka 800 m Z od kostela v Molenburku. S. m. 580 m,
zeměp. souř.: 492557 N & 164804 E
nejbližší obec: Housko, okres Blansko
souřadnice: 49°25'57.00"N, 16°48'4.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2016-05-30
náleze: P. Vlčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Vlčková no 265; distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 14064900

6567a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 26. Malé Hradisko - PP Pod Panským lesem - údolíčko a okolní svahy na Z okraji vsi, pravidelně kosené mezofilní louky a sad. Lokalita leží pod nejvyššími partiemi vrchoviny.
nejbližší obec: Protivanov, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'27.00"N, 16°52'1.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2000
náleze: P. Albrecht
pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Drahanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 55-82.
projekt: FLDOK
ID: 8089359

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 3. Prostějov: mezi obcemi Malé Hradisko a Protivanov
nejbližší obec: Malé Hradisko, okres Prostějov
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9281528

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: s. d.
náleze: HLůza
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8652142

6567b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Prostějov. Okraj polní cesty na stráni na SV okraji Hamer. S. m. ca 330 m
nejbližší obec: Hamry, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'23.00"N, 16°58'7.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1989-07-16
náleze: Jana Pořízková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71c Drahanské podhůří;
ID: 14064821

6567c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Odrůvky, 0,9 km SV od kaple v obci, pole blízko silnice
souřadnice: 49°24'3.00"N, 16°52'50.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 573 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2006-05-07
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2837933

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: s. d.
náleze: HLůza
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8652173

6567d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Buchtelka, nelesní enkláva ve VVP Dědice, ca 4,5 km Z obce Myslejovice (okr. Prostějov)
souřadnice: 49°24'40.00"N, 16°57'49.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 449 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2002-05-26
náleze: J. Roleček
projekt: ČNFD
ID: 1514363

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Osina_6300219
nejbližší obec: Osina, okres Vyškov
souřadnice: 49°26'21.41"N, 16°58'24.56"E, ± 77m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2008-08-28
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0630. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5785469

6568a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Prostějov. Akátový lesík na Záhoří. S. m. 330 m
nejbližší obec: Čechovice-Záhoří, okres Prostějov
souřadnice: 49°26'59.00"N, 17°2'31.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1978-08-31
náleze: Josef Jančík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 14064703

6568b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Meze u Prostějova
nejbližší obec: Prostějov, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'19.00"N, 17°6'44.00"E, ± 2000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1886-08-29
náleze: V. Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V: Spitzner; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval / 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 14064853

6568c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Myslejovice
souřadnice: 49°24'22.00"N, 17°1'33.00"E, ± 100m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2008-05-03
náleze: Michal Krátký
projekt: ČNFD
ID: 1192348

6568d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vranovice, u silnice 0,4 km SZ(-SSZ) od kostela
nejbližší obec: Vranovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°24'26.17"N, 17°5'51.70"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2018-10-08
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13675196

6569a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: NPP Hrdibořické rybníky
souřadnice: 49°29'6.70"N, 17°13'28.30"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-10-15
náleze: Slavomír Dostálík
projekt: ČNFD
ID: 1192243

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu. Prostějov, Hrdibořice. Rybníky a louky a potoky S od obce.
datum: 1975
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8652755

původní jméno: *Linaria vulgaris* MILL.
lokalita: násep u silnice, 2 km V od Hrdibořic
nejbližší obec: Dub nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°28'33.84"N, 17°14'40.14"E, ± 400m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1986
náleze: Lubomír Drelich
pramen: FAS 19/7
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13186349

6569b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 9. Dub nad Moravou: right bank of the Morava 1 km E of the village
nejbližší obec: Dub n. Moravou
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1992-06-11
pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (Molinio-Arrhenatheretea) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 131-176.
projekt: FLDOK
ID: 9319285

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 42. Prostějov: Dub nad Moravou
nejbližší obec: Dub nad Moravou, okres Olomouc
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9282670

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Dub nad Moravou, P břeh Moravy, cca 1 km V od obce
souřadnice: 49°28'57.00"N, 17°17'47.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1992-06-11
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: 2075409

6569c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Bedihost [= Bedihošť] bei Proßnitz
nejbližší obec: Bedihošť, okres Prostějov
souřadnice: 49°26'28.00"N, 17°9'59.00"E, ± 2000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: s. d.
náleze: Josef Uličný
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 14064887

6569d

původní jméno: *Linaria vulgaris* MILL.
lokalita: polní cesta, 3 km SV od Tovačova
nejbližší obec: Věřovany, okres Olomouc
souřadnice: 49°26'51.06"N, 17°18'45.98"E, ± 500m
nadmořská výška: 200-220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1986
náleze: Lubomír Drelich
pramen: FAS 19/6
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13186254

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Křenovský rybník u Tovačova
nejbližší obec: Tovačov, okres Přerov
souřadnice: 49°26'22.58"N, 17°17'49.21"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001-06-27
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Křenovský rybník u Tovačova. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7208552

6570a

původní jméno: *Linaria vulgaris* MILL.
lokalita: příkop u silnice, 2 km JV od Citova
nejbližší obec: Citov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'13.33"N, 17°20'22.32"E, ± 300m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1986
náleze: Lubomír Drelich
pramen: FAS 19/10
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13185743

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Přírodní rezervace Lhotka u Přerova
nejbližší obec: Lhotka u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°29'52.41"N, 17°24'47.29"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1970
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Přírodní rezervace Lhotka u Přerova. 1994.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1970 - 31.12.1993
ID: 7168648

6570b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Příloha 2.lok.13. NPR Žebračka u Přerova: seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin (FLDOK, lok.je mapována dle obr.1/str.195, pozn.Tomšovicová, 22.9.2012/
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'8.00"N, 17°27'7.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007
pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.
projekt: FLDOK
ID: 8323290

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Tab.1.sním.1. NPR Žebračka u Přerova: opuštěné pole při Z okraji Žebračky mezi PR a silnicí z Přerova do Popovic.
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'6.00"N, 17°27'5.00"E
nadmořská výška: 211 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-07-20
pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.
projekt: FLDOK
ID: 8320774

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Přerov, NPR Žebračka, Z okraj rezervace
souřadnice: 49°28'11.00"N, 17°27'10.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 211 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-07-20
nálezce: Z. Hradílek
pramen: Hradílek Z. et Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka. - Čas. Slez. Mus. Opava, ser. A, 56: 193-226.
projekt: ČNFD
ID: 1176866

6570c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 8. Troubky nad Bečvou: pruh louky v lese 2,5 km JJV od obce
nejbližší obec: Troubky nad Bečvou, okres Přerov
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1994
pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.
projekt: FLDOK
ID: 9010390

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 101. Vlkoš: podél polní cesty od zatáčky silnice Troubky - Vlkoš k Bochořskému lesu asi 2,2 km západně od kostela ve vsi; meze a okraje polí, 199 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°24'20.00"N, 17°22'60.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: s. d.
nálezce: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9615376

původní jméno: *Linaria vulgaris* MILL.
lokalita: příkop u silnice, 1 km S od Troubek
nejbližší obec: Troubky nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°26'30.07"N, 17°21'4.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 200-220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1986
náleze: Lubomír Drelich
pramen: FAS 19/9
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13186561

6571a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: NPP Bečva u Oseka_dolní štěrkový náplav
nejbližší obec: Osek nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°29'49.20"N, 17°30'58.26"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák, Martin. Inventarizace MZCHÚ NPP Bečva u Oseka. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7869627

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: NPP Bečva u Oseka_Levobřežní břehové porosty, koryto, ruderální trávníky a nálety dřevin v nivě
nejbližší obec: Sušice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°29'43.54"N, 17°30'48.31"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák, Martin. Inventarizace MZCHÚ NPP Bečva u Oseka. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7868749

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Tučín - travertinový důl
nejbližší obec: Tučín, okres Přerov
souřadnice: 49°27'20.86"N, 17°30'49.62"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1992-07-13
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Travertinový důl u Tučina. 1993.
projekt: NDOP
ID: 7176807

6571b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Lhota u Lipníka nad Bečvou
souřadnice: 49°29'56.94"N, 17°35'53.89"E, ± 54m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-08-30
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1667 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11018130

6571c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 17. Přerov: Nehošovice
nejbližší obec: Nehošovice
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9287702

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: při silnici Beňov - Prusy
nejbližší obec: Prusy, okres Přerov
souřadnice: 49°25'23.01"N, 17°30'32.72"E, ± 500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Pavel Kusák
pramen: FAS 24/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13334002

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Při silnici Domaželice-Dřevohostice
nejbližší obec: Turovice, okres Přerov
souřadnice: 49°25'41.42"N, 17°34'10.17"E, ± 1300m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Pavel Kusák
pramen: FAS 24/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13334003

6571d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 24. Přerov: 1 km J obce Sovadina
nejbližší obec: Sovadina, okres Kroměříž
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9287898

6572c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravica, Hostýnské vrchy: želez. trať Bystřice p. Hostýnem. S. m. 350 m
nejbližší obec: Bystřice pod Hostýnem, okres Kroměříž
souřadnice: 49°24'7.00"N, 17°41'34.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1996-06-29
náleze: Ida Duroňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 14064664

6572d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 260. Podhradní Lhota: 0,8 km východně od středu obce, les pod Kunovskou hůrkou, 450 m n. m., Otýpková.
souřadnice: 49°25'7.00"N, 17°48'38.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: s. d.
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9620732

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Rajnochovice-os. Rosošná, okr. Kroměříž, les a lesní cesta k rezervaci „Pod Černou bařinou“, cca 600 m n.m.
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°24'7.08"N, 17°48'17.21"E, ± 450m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1990-06-16
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/6
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13790306

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PP Skalka-Polomsko
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°24'54.36"N, 17°49'20.36"E, ± 242m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1983
náleze: František Grüll
pramen: Grüll F. IP VK PP Skalka-Polomsko. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6657002

6573a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Komárovice: Sad s rozvolněnou strání mezi Komárovicemi a Kelčí
nejbližší obec: Komárovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'45.92"N, 17°50'26.20"E, ± 900m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-08-21
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín., ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10169644

6573b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Val. Meziříčí: na stráni pod lesem Na oboře ve Val. Meziříčí. S. m. 357 m
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'52.00"N, 17°58'30.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 357 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1986-05-10
náleze: Miroslava Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 14064777

6573c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia septentr.-orient., distr. Vsetín. Kateřinice, louka na svahu kopce Ojičná SZ od obce. S. m. 560 m
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'1.00"N, 17°52'24.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1998-06-21
náleze: M. Kamas
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Kamas no 82; distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 14064715

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Vsetín. Mikulůvka – u hájenky na mezi. S. m. 500 m
nejbližší obec: Mikulůvka, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'33.00"N, 17°54'7.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1986-06-15
náleze: K. Kalhousová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 14064711

6573d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Host. vrchy: Oznice, U Niveckých, 0.8 km SV od středu obce
souřadnice: 49°26'14.00"N, 17°55'30.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2000-09-05
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2817046

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Host. vrchy: Oznice, U Niveckých, 0.8 km SV od středu obce
souřadnice: 49°26'14.00"N, 17°55'30.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2000-09-05
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2817331

6574b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Rožnov pod Radhoštěm - jižní okraj města. Louka pod školním statkem
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'0.00"N, 18°7'13.00"E, ± 400m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1999-08-10
náleze: Ondřej Kovář
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herbář Pedagogické fakulty MU, Brno;
ID: 14064730

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Rožnov: Zubří in ruderatis ad pag.
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'58.00"N, 18°5'33.00"E, ± 2000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1928-07
náleze: Vladimír Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14064734

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: Zubří ad Rožnov, ad viam ferratam
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'4.00"N, 18°5'28.00"E, ± 1500m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1928-06-25
náleze: Vladimír Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 14064735

6575a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Trojanovice, 1 km JV: severní svahy V. Polomy (kota 981) - V. Škaredý potok, levý přít. Podhošnice a porosty mezi Rodhoštěm (1129) a kota 981; Z svahy Č. hory (kota 885) přes údolí Sladského potoka ke státní silnici směr Frenštát p. r.
datum: 1980-08-07
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8654739

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Rožnov p. Radh.: pravý břeh Bečvy od koupaliště proti proudu ke státní silnici směr H. Bečva (J úpatí Černé hory).
datum: 1980-05
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8654920

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Dolní Bečva: osada Kopeček, pastviny, meze, plášťový lem a okraj lesa hřebenu nad rozcestím místních komunikací, 0,5 km JV kota 524.
datum: 1977-05-09
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8654438

6575b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 615. Trojanovice-Pustevny: podél zeleně značené cesty směr Čertův mlýn, 1000-1020 m n. m., Sedláčková
souřadnice: 49°29'21.00"N, 18°18'3.00"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: s. d.
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9611856

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Pustevny na Radhošti - modrá turisticky značená cesta směr Skalková louka, vrstevnicová cesta pod hřebenem, J svahy kóta 1105 Radegast, prameniště potoka Horní rozpítý S svahy sníž chaty MEZ.

datum: 1974-08-02

nálezce: Sedláčková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8655130

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Pustevny na Radhošti - podél zelené značky směr k údolí Bystrého pot.; vrstevnicový chodník (ca. 1000m) mezi Tanečnicí, Čertovým mlýnem na Kněhyňské louce, odtud zpět po červené značce na Pustevny.

datum: 1974-08-03

nálezce: Sedláčková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8655201

6575c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Hutisko-Solanec-Solanec pod Soláněm

souřadnice: 49°25'19.00"N, 18°14'32.00"E

nadmořská výška: 657 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2002-06-30

nálezce: Š. Cimalová

projekt: ČNFD

ID: 2728176

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Solanec pod Soláněm

souřadnice: 49°24'23.94"N, 18°14'52.46"E, ± 44m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2012-07-22

nálezce: Pavel Daněk

pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1490 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 10858826

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Solanec pod Soláněm

souřadnice: 49°24'23.48"N, 18°14'27.63"E, ± 61m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2012-07-24

nálezce: Pavel Daněk

pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1490 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 10869101

6575d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Vs. vrchy: Prostř. Bečva, Kyvňáčky, 0,6 km SV od kóty 598,4

souřadnice: 49°25'45.00"N, 18°15'44.00"E

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2001-05-12

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2820610

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PP Kudlačena 1521
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'52.89"N, 18°19'34.99"E, ± 181m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2004
náleze: Jana Tkačiková
pramen: Tkačiková Jana. Inventarizační průzkum PP kudlačena - botanika. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7839223

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PP Kudlačena
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'53.30"N, 18°19'34.96"E, ± 269m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1987
náleze: Tamara Kovaříková
pramen: Kovaříková T. Botanický průzkum rašelinných luk Kudlačenka. seminární práce, PřF UP Olomouc.. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6657575

6576a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kyčerov potok 2
nejbližší obec: Ostravice 2, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'22.04"N, 18°23'47.04"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2006
náleze: Josef Janeček
pramen: RNDr. Josef Janeček CSc. . : Výroční zpráva o monitoringu za rok 2006 *Aconitum firmum* subsp. *moravicum* Skalický. , 2006. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6619148

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Velké, osada
nejbližší obec: Ostravice 2, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'0.06"N, 18°24'14.47"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2006
náleze: Josef Janeček
pramen: RNDr. Josef Janeček CSc. . : Výroční zpráva o monitoringu za rok 2006 *Aconitum firmum* subsp. *moravicum* Skalický. , 2006. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6619173

6576c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Horní Bečva. Vysoká - žitné pole pod vrcholem. S. m. cca 800 m
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'21.00"N, 18°22'2.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1973-08-02
náleze: B. Vondráková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 99a Radhoštské Beskydy;
ID: 14064902

6576d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: Moravskoslezské Beskydy: na pokraji pole na hřebenu Bobku
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°25'59.00"N, 18°29'23.00"E, ± 500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1961-06-16
náleze: M. Tetter
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 99a Radhoštské Beskydy;
ID: 14064879

6577a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Lok.5. Expozice údolí SV-JZ směrem, od lok.č.4.až k soutoku Černé a Bílé Ostravice, JV od obce Staré Hamry, po obou březích Černé Ostravice, smrková monokultura mladšího vývoj.stádia s četnými světlinami, četné menší přítoky Čer.Ostravice.
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'16.00"N, 18°31'30.00"E
nadmořská výška: 527-611 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: s. d.
pramen: Filipová K. (2002): Floristický výzkum v údolí řeky Černá Ostravice. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 51: 233-242.
projekt: FLDOK
ID: 8306649

6578a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Mosty u Jablunkova: hradisko Šance
nejbližší obec: Mosty u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'54.16"N, 18°44'35.45"E, ± 90m
nadmořská výška: 601 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří
datum: 2018-09-20
náleze: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13730709

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 447. Raková: osada Smrečka: údolí Trstené
nejbližší obec: Raková, okres Rokycany
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří
datum: 1975-07-13
náleze: Gazda
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9263154

6642b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Folmava: bývalá obec Bystřice, manipulační plocha skládky dřeva zarostlé sady, křoviny a kraj lesa podél zeleně značené turistické cesty asi 200 m SZ až 350 m ZSZ od severního konce bývalé rotý pohraniční strážce, 3,5 km Z od obce
nejbližší obec: Folmava
nadmořská výška: 550-590 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-08
náleze: J. Danihelka
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.-10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9903131

6643a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Pasečnice: lesní porosty jihozápadně od osady Stará Huť, 1,4–2,0 km JJZ od křižovatky v obci
nejbližší obec: Pasečnice, okres Domažlice
nadmořská výška: 565-625 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-07
náleze: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9903625

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Pasečnice: trávníky a rudérální stanoviště v obci, včetně Pasečnického rybníka
nejbližší obec: Pasečnice, okres Domažlice
nadmořská výška: 500-530 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-07
náleze: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9903391

6644b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Dobříkov: okolí železniční stanice Dobříkov na Šumavě
nejbližší obec: Dobříkov, okres Domažlice
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-05
náleze: M. Lepší; P. 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: 9899846

6644d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Pocinovice: les a okraje lesní cesty podél žlutě značené turistické cesty na jižním svahu vrchu Havranice v úseku od rozcestí 2,1 km ZJZ od kostela v obci až k osadě Orlovice v místě 3,2 km ZJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Pocinovice, okres Domažlice
nadmořská výška: 560-600 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-05
náleze: J. Danihelka
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9900308

6645a

lokalita: Bezděkov, intravilán obce podél tří hlavních silnic, trávníky, chodníky
nejbližší obec: Bezděkov, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'47.46"N, 13°13'40.41"E
nadmořská výška: 400-420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-06-23
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not., exkurze zpč. pob. ČBS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13665064

lokality: lem lesa na jižním svahu vrchu Hrádek, 450-550 m V od Soustova
nejbližší obec: Soustov, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'37.13"N, 13°11'38.45"E
nadmořská výška: 480-485 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-06-23
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not., exkurze zpč. pob. ČBS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13665306

lokality: okraj pšeničného pole 500-750 m SSV od Soustova
nejbližší obec: Soustov, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'59.71"N, 13°11'14.22"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-06-23
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not., exkurze zpč. pob. ČBS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13665389

6645d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Běšiny, železniční stanice při severozápadním okraji obce; v kolejišti, na sešlapávaných plochách před nádražní budovou a v okolních ruderalních trávnicích
nejbližší obec: Běšiny, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'16.98"N, 13°18'12.21"E, ± 75m
nadmořská výška: 484 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2017-08-16
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13358228

6646b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Plánice, v obci
nejbližší obec: Plánice, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'20.00"N, 13°28'17.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2003-08-21
pramen: Čížek K. & Král M. (2004): Zavlečené rostliny v Plánici. - Calluna 9: 11.
projekt: FLDOK
ID: 7957726

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 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. Horaždovicko
datum: 1998-08-17
pramen: Matějková I. (1998): Doplněk k flóře a vegetaci Hnačovského rybníka. - Calluna 3: 4-6.
projekt: FLDOK
ID: 7952558

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 17. Hnačov u Plánice: Hnačovský rybník, V břeh, velkoplošná balvanitá lada

nejbližší obec: Hnačov, okres Klatovy

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 36b. Horažďovicko

datum: 1994-07-28

pramen: Matějková I. (1996): Květena a vegetace pobřežních porostů Hnačovského rybníka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 49-60.

projekt: FLDOK

ID: 9233512

6646d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Mlázovy: pastvina při jižním okraji lesa na vrchu Ostrá (kóta 646) asi 1 km JJV od obce

nejbližší obec: Mlázovy, okres Klatovy

souřadnice: 49°18'16.74"N, 13°24'55.46"E, ± 50m

nadmořská výška: 612 m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 2019-04-11

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13783289

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: /2/ Číhaň: od obce po úzké cestě (k obci Lukoviště) přes mladou smrk.monokult. po kultur.louky

nejbližší obec: Číhaň, okres Klatovy

souřadnice: 49°20'32.90"N, 13°24'54.70"E, ± 400m

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: 7961078

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 2. Zavlekov: les - J okraj a lem lesa 1,5 km SZ od obce

nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy

souřadnice: 49°20'57.30"N, 13°28'46.50"E, ± 200m

fytochorion: 36b. Horažďovicko

datum: 1992-06-20

pramen: Čížek K. (1993): Exkurze západočeské pobočky ČSBS na Plánický hřeben. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čes. Bot. Společ. 31: 3-5.

projekt: FLDOK

ID: 8862739

6647a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Velenovy: u polní cesty 400 m SZ od rybníka Krč VJV od osady

nejbližší obec: Velenovy, okres Klatovy

souřadnice: 49°21'15.10"N, 13°33'49.00"E, ± 50m

nadmořská výška: 495 m

fytochorion: 36b. Horažďovicko

datum: 2018-08-30

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13768110

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Nepomuk III. - Nalžovské Hory
souřadnice: 49°21'44.00"N, 13°31'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1960-08-17
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 568699

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: p0114_221324_854_T1.1
nejbližší obec: Velenovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'49.10"N, 13°31'59.27"E, ± 62m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2003
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0114: p0114. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4186390

6647b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Velešice u Pačejova: jižní okraj lesíka na pahorku 0,8 km JV od osady
nejbližší obec: Velešice u Pačejova, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'32.10"N, 13°38'8.10"E
nadmořská výška: 522 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2016-07-19
náleze: Jan Šašek; Petra Karešová; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13241287

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Loužná: PR V Morávkách
nejbližší obec: Loužná, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'24.70"N, 13°35'3.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2017-08-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13488999

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Strážovice: polní kaz s lesíkem 500 m S od osady
nejbližší obec: Strážovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'16.00"N, 13°35'52.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 537 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2017-08-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13489005

6647c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Nalžovské Hory: výslunné jižní okraje lesa SV od Červeného rybníka
nejbližší obec: Nalžovské Hory, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'20.60"N, 13°34'6.70"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2016-07-19
nálezc: Jan Šašek; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13241279

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Ústaleč: návrší s lesíkem a opuštěným lůmkem 0,2 km Z od dvora Sedlečko
nejbližší obec: Ústaleč, okres Klatovy
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2006-06-15
nálezc: Martin Lepší; Milan Štech; Radim Paulič; David Půbal
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8504380

6647d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Hliněný Újezd: křovinaté a travnaté kazy v polích SV svahu vrchu Plešovce (kóta 542) JV od osady
nejbližší obec: Hliněný Újezd, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'17.20"N, 13°38'57.90"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-17
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007698

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Černíč: světlina v lese na J svahu vrchu Semlina (kóta 507) 1,5 km JV od vsi
nejbližší obec: Černíč, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'16.60"N, 13°36'31.30"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2016-08-04
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13241266

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Hliněný Újezd: pastvina (zatravněné pole) na SZ svahu návrší 0,8 km Z od vsi
nejbližší obec: Hliněný Újezd, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'19.70"N, 13°37'57.40"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2016-08-04
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13241272

6648a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Velký Bor: výslunné jižní okraje lesíka na pahorku (kóta 471) 1 km J od obce
nejbližší obec: Velký Bor, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'12.10"N, 13°41'54.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 462 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2017-09-09
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13356756

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Jetenovice: železniční zastávka Jetenovice
nejbližší obec: Jetenovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'12.50"N, 13°39'55.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2007-06-23
nálezcce: Radim Paulič; Pavel Leischner
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8504366

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /1d/ Horažďovicko: Jetenovice (36b/ 6648a): rybník Zákup, 0,7-1km SV od obce, S břeh rybníka.
nejbližší obec: Jetenovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'2.00"N, 13°40'25.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2007-06-23
nálezcce: et al.; L. Pivoňková
pramen: Pivoňková L. (2008): Exkurze do Jetenovic za pryskyřníkem velkým a nenadálý nález zimozelenu okoličnatého. - Calluna 13: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 8345462

6648b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Komušín: jižní okraje borového lesíka 0,25 km VJV od opuštěného mlýna Libučka JV od osady
nejbližší obec: Komušín, okres Klatovy
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2006-09-04
nálezcce: Václav Chán; Radim Paulič; Pavel Leischner
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8504406

6648c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: trávník s křovinami a malý borový lesík na kótě 437 m cca 1,3 km ZSZ od osady
nejbližší obec: Kozlov u Střelských Hoštic, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'17.70"N, 13°43'43.90"E
nadmořská výška: 420-436 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-09-03
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007665

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: vápencové návrší "Na hrádku" (kóta 449) nad silnicí směr Střelské Hoštice, VJV od města
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'48.00"N, 13°43'54.00"E
nadmořská výška: 420-449 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2010-09-05
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007672

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: výslunné J až JV okraje menšího borového lesa 0,8 km ZSZ osady
nejbližší obec: Kozlov u Střelských Hoštic, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'4.20"N, 13°44'0.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 445-460 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-09-03
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007664

6648d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: les na Křížném vrchu (478 m) SV od osady
nejbližší obec: Sedlo u Střelských Hoštic, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'21.20"N, 13°48'27.90"E
nadmořská výška: 460-478 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2012-07-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007710

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: "Žádušní les" S až SSZ od obce
nejbližší obec: Střelské Hoštice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'56.00"N, 13°45'4.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 430-470 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-03
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007666

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: výslunné J okraje borového lesíka 1 km JJV od obce
nejbližší obec: Hlupín, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'29.80"N, 13°48'56.10"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007649

6649a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Blatenka: jižní okraj borového lesíka na polním kazu asi 600 m JV od osady
nejbližší obec: Blatenka, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'46.41"N, 13°51'48.34"E, ± 20m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2021-09-18
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14107623

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PR Kovašín, mezi obcemi Bratronice a Doubravice
souřadnice: 49°21'35.00"N, 13°51'8.00"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1995
náleze: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1996): Inventarizační průzkum přírodní rezervace Kovašín. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2209708

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Strakonice, Sedlice, 132b2, Hradec
souřadnice: 49°21'40.00"N, 13°54'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 532 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1976-11-26
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 294 - revize
ID: 449651

6649b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Rojice: výslunné písčité okraje borového lesíka na návrší "Mlačky" (kóta 476) JZ od rybníka Milavy
nejbližší obec: Rojice, okres Strakonice
nadmořská výška: 470-476 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2008-08-06
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 470 - 476;
ID: 8504404

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Mužetice: trávník na vrcholu Mužetického vrchu (kóta 572,6) 0,25 km S od osady
nejbližší obec: Mužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'23.70"N, 13°58'46.50"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008-09-02
náleze: Václav Chán; Radim Paulič; Pavel Leischner
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8504348

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Rojice: vřesovinná býv. pastvina mezi SZ břehem ryb. Milavy a želez. tratí, SV od osady
nejbližší obec: Rojice, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'18.00"N, 13°57'18.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-08-23
nálezce: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8504333

6649c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: návrší Drašín (kóta 555,8) SV od obce
nejbližší obec: Chrástovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'11.60"N, 13°54'46.50"E
nadmořská výška: 520-555 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-08-28
nálezce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007708

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: les na návrší (kóta 502,5) ZJZ od osady
nejbližší obec: Hubenov, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'6.70"N, 13°52'9.80"E
nadmořská výška: 470-502 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-08-14
nálezce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10030600

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: výslunné J okraje lesnatého vrchu Hřeben (kóta 596,5) ZSZ od osady
nejbližší obec: Zadní Zborovice, okres Strakonice
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-11
nálezce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007652

6649d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2022: !;
lokalita: Distr. Strakonice. In graminosis siccis in summo collis (cota 480,6 m) situ orient.-sept.-orient. a vico Domanice, non procul
ab oppidulo Radomyšl.
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'3.20"N, 13°55'42.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2021-07-25
nálezce: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14146882

6650a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Soběšice: meze, lesíky na pahorcích J od osady
nejbližší obec: Soběšice, okres Klatovy
nadmořská výška: 480-500 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2006-09-11
náleze: Václav Chán; Milan Soukup; Pavel Leischner; Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 480 - 500;
ID: 8504417

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: SPR Žlíbky u Vráže, Vráž u Písku, lesní holina v J části SPR
souřadnice: 49°22'17.00"N, 14°3'32.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1988
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1989): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Žlíbky u Vráže". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz.
průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2192701

6650b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Čížová, Ostrovce, 33b3
souřadnice: 49°23'48.00"N, 14°6'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-10-25
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 211 - revize; holina 5 let, zalesněno BO100, BK+, DB+
ID: 468282

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Čížová, Nová Ves, 10a6, Hrby
souřadnice: 49°23'17.00"N, 14°5'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-09-29
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 167 - revize
ID: 483457

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Čížová, Nová Ves, 10a6, Hrby
souřadnice: 49°23'16.00"N, 14°5'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-08-29
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 166 - revize
ID: 487163

6650c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Brloh: návrší Hůrka (kóta 467,4) 0,75 km severně od osady
nejbližší obec: Brloh, okres Písek
souřadnice: 49°20'5.80"N, 14°1'0.70"E
nadmořská výška: 455-467 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10030596

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Chlaponice: výslunné pahorky a trávníky v bývalé vojenské oblasti 500 m J od osady
nejbližší obec: Chlaponice, okres Písek
souřadnice: 49°19'48.00"N, 14°4'28.00"E
nadmořská výška: 450-487 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2009-08-12
náleze: Radim Paulič; Pavla Nedvědová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007637

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Velké Nepodřice: výslunné J okraje lesa 0,7 km SSV od osady
nejbližší obec: Velké Nepodřice, okres Písek
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2006-08-22
náleze: Pavel Leischner; Václav Chán; Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8504399

6650d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Písek: na zdech železničního viaduktu v jižní části ulice Švantlova
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'9.12"N, 14°8'45.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 369 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2022-09-14
náleze: Radim Paulič; František Zima
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14186596

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Strakonice, Štěkeň, 01x, Zátaví
souřadnice: 49°18'7.00"N, 14°6'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 386 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1966-10-18
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 233 -DB, líska - 40let
ID: 455503

6651a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: SPR Dědovické stráně, k.ú. Dědovice, okr. Písek
souřadnice: 49°23'22.00"N, 14°10'37.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1989): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Dědovické stráně". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2197317

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Čížová, Držov, 92b, Lísek
souřadnice: 49°23'58.00"N, 14°11'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 413 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967-11-22
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 275
ID: 470028

6651c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Chrastiny: pastvina nad opuštěným zavezeným váp. lomem SSV od samot Na Křížátkách
nejbližší obec: Chrastiny, okres Písek
souřadnice: 49°19'2.90"N, 14°13'1.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2018-04-30
náleze: Pavel Kúr; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13768101

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Chrastiny: výslunné jižní trávníky při okraji lesíka na malém návrší 100 m SSV od samot Na Křížátkách
nejbližší obec: Chrastiny, okres Písek
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-06-25
náleze: Václav Chán; Radim Paulič; Milan Soukup
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8504429

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Chrastiny: paseky, lesík a jeho výslunné okraje na návrší Mlaka (kóta 548,3) JJV od osady
nejbližší obec: Chrastiny, okres Písek
nadmořská výška: 535-548 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-06-25
náleze: Radim Paulič; Milan Soukup; Václav Chán
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 535 - 548;
ID: 8504383

6651d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Květov, Smoleč, 539b9, Dubák
souřadnice: 49°19'32.00"N, 14°18'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 376 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1976-08-04
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 277
ID: 467978

6652d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Haškovcova Lhota - na skále 0,5 km VJV kóty 418,2, 1 km VJV obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°19'47.00"N, 14°28'59.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-09-15
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1434649

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bechyně - stráž na pravém břehu Lužnice 0,4 km J hřbitova V od SV okraje města. okr. Tábor
souřadnice: 49°18'14.00"N, 14°29'17.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-06-13
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1426570

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Dobronice u Bechyně - pole Z kaple 0,4 km V od SZ okraje obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°20'41.00"N, 14°29'59.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-07-18
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1422216

6653a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bechyně, Dobronice, 250I2, Plotiště
souřadnice: 49°21'16.00"N, 14°30'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1972-11-03
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 101
ID: 489631

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Planá nad Lužnicí, Dražice, 032 nebo 037, Řepeč
souřadnice: 49°23'13.00"N, 14°32'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 398 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1957-05-28
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 351
ID: 492694

6653c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Okr. Tábor: Dobronice u Bechyně: travnatá mez podél stezky vedle pole 260 m S od zříceniny hradu Dobronice u Bechyně
nejbližší obec: Dobronice u Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°20'31.00"N, 14°30'0.60"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2020-09-08
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13974701

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Třebelice: Třebelice: příkopy a pole u silnice v úseku Třebelice- Dudov
nejbližší obec: Třebelice, okres Tábor
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Bohumil Trávníček
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8482340

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 671.Třebelice: příkopy a pole u silnice v úseku Třebelice - Dudov, 530-500 m n. m. - Trávníček (42b; 6653c).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: s. d.
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: 9841773

6653d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bezděčín: Bezděčín u Želče: les 1 km S osady
nejbližší obec: Bezděčín, okres Tábor
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Bohumil Trávníček
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8482336

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 681.Bezděčín u Želče: les 1 km S od osady, 460 m n. m. - Trávníček (42b; 6653d).
nejbližší obec: Bezděčín, okres Tábor
souřadnice: 49°20'29.50"N, 14°37'3.60"E, ± 400m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: s. d.
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: 9841939

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Les "Vrchy" mezi Hlavatcem, Radimovem a Želčív (SV od Hlavatců), o. Tábor, +/- 500 m n. m.

nejbližší obec: Želeč, okres Tábor

souřadnice: 49°18'8.22"N, 14°38'54.56"E, ± 1000m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1993-07-18

nálezce: F. Kotlaba

pramen: FAS1/10

projekt: Slavíkův archiv

ID: 9933246

6654a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Planá nad Lužnicí: železniční nádraží, okraje kolejiště

nejbližší obec: Planá nad Lužnicí, okres Tábor

souřadnice: 49°21'17.99"N, 14°42'21.09"E, ± 10m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2018-09-20

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13662579

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Sezimovo Ústí: Sezimovo Ústí II: pole a meze při SV okraji města

nejbližší obec: Sezimovo Ústí, okres Tábor

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1988

nálezce: Vít Grulich

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8482349

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 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

nálezce: Pyšek

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8482335

6655d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Mnich, okr. Pelhřimov, louka u silnice do Chválkova; čtverec: 6655 d (Chválkov), 14°55' - 15° v. d., 49°18' - 49°21' s. š.

nejbližší obec: Mnich, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°18'34.49"N, 14°57'44.49"E, ± 700m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1977-08-15

nálezce: B. Hlůza

pramen: FAS1/1

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: [Přeneseno do SYNT.]

ID: 9933666

6656a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 111. (6656a) Těmice: v obci.
nejbližší obec: Těmice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'3.00"N, 15°3'35.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-08-19
náleze: J. Rybenský
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8204737

6656b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Ústrašín, okres Pelhřimov, Louka u silnice do Božejova
nejbližší obec: Ústrašín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'27.15"N, 15°9'51.26"E, ± 250m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-08-14
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/3
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13737710

6656c

lokalita: Bohdalín: louka při okraji lesa ca 850 m JJV od autobusové zastávky v centru obce
nejbližší obec: Bohdalín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'0.71"N, 15°1'2.97"E, ± 50m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2018-08-15
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13679229

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Včelnička (o. Pelhřimov), u železniční tratí 1,5 km SZ od železniční zastávky
souřadnice: 49°18'52.00"N, 15°1'52.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-09-23
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1641550

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Benešov – samota Staré Hutě, okres Pelhřimov, louka u potoka a okraj lesa „Hřeben“, cca 640 m n.m.
nejbližší obec: Těmice u Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'23.08"N, 15°2'1.59"E, ± 350m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-07-25
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13712195

6657a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 163. (6657a) Rynárec: násep železniční trati ca 750m V od železniční stanice.
nejbližší obec: Rynárec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'33.00"N, 15°14'9.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-07-21
náleze: V. Chán
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8205647

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Rynárec, Libkova voda, Rynárec žel. zast. - vesnice, louky při silnici na Počátky až k Rovné.
datum: 1976-07-18
náleze: Rybenský
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8658447

6657b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 217. (6657b) Zajíčkov: při silnici v úseku Zajíčkov-Radňov.
nejbližší obec: Zajíčkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'51.00"N, 15°15'46.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-08-18
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8206467

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: kvadrant 6657b - okolí obce Zajíčkov: při žel. trati
nejbližší obec: Zajíčkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'44.81"N, 15°15'34.08"E, ± 800m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
náleze: Rybenský
pramen: FAS1/12
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9933002

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Troják, Losy, 100, Dobrá Voda
souřadnice: 49°21'37.00"N, 15°15'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-10-07
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 50 / Pod zapojeným porostem: balvany 40%. Celkový kryt trav a bylin: 35%. Kryt mechů: 20%. / Půdní vegetace: Luz. pil.+ , Gal. odor.1, Mercur. per.1, Asarum eur.1, Dryopt. f. m. agg.1, Vac. myrt. +2., Oxal. acet.1, / Poa nem.+ , Hier. mur
ID: 48785

6657c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 242. (6657c) Veselá: mez při silnici směr Častrov ca 700m ZJZ od obce.
nejbližší obec: Veselá, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'46.00"N, 15°13'8.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-07-27
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: 8206889

6657d

lokalita: Turovka - meadow ca 1,05 km N of the village
nejbližší obec: Turovka, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'52.00"N, 15°16'40.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-09-23
náleze: Libor Ekrt
herbář: CB
projekt: Vysočina
ID: 9894352

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 264a. (6657d) Nová Buková: násep železniční trati blíže stanice Nová Buková.
nejbližší obec: Nová Buková, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'26.00"N, 15°17'10.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-08-29
náleze: J. Rybenský
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8207208

6658a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Rybník Starý
nejbližší obec: Těšenov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'16.31"N, 15°20'39.35"E, ± 595m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993
náleze: Čestmír Vitner
pramen: Vitner Č. Souhrnná zpráva z flor. průzkumu PR Rybník Starý v roce 1992 a 1993.. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6574119

6658b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 296. Dvorce: okolí železniční zastávky a silničního mostu J od ní, ca 500 m n. m., 3. 7. 2005, L. Hrouda.
nejbližší obec: Dvorce, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'59.00"N, 15°29'55.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
náleze: L. Hrouda
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8422711

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 294. Rohozná: vegetace u lesní cesty (naučná stezka) 1,2 km V(-VSV) až SV od osady Familie, ca 590-630 m n. m., 49° 21' 05" N, 15° 25' 33" E, 5. 7. 2005, B. Trávníček.

nejbližší obec: Rohozná, okres Jihlava

souřadnice: 49°21'5.00"N, 15°25'33.00"E

nadmořská výška: 590-630 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-05

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8422639

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 268. Kostelec: sádky u Kotelce a J směrem navazující vlhká louka, 520 m n. m., 3. 7. 2005, L. Lippl.

nejbližší obec: Kostelec, okres Jihlava

souřadnice: 49°21'42.00"N, 15°29'15.00"E

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-03

nálezce: 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: 8421694

6658c

lokality: Švábov: PR U potoků, rašeliniště a okolí ca 1 km SZ od kaple v obci

nejbližší obec: Švábov, okres Jihlava

souřadnice: 49°18'59.07"N, 15°20'56.10"E, ± 100m

nadmořská výška: 570 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2015

nálezce: L. Ekrt; E. Ekrtová

pramen: Ekrtová E., Ekrt L., Štechová T. & Holá E. (2015e): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty) Přírodní rezervace U potoků. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].

projekt: Vysočina

ID: 10117665

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 114. Rohozná: suchá lada s dřevinami a kamenicemi v polích nad tratí zv. Za brodem, 2 km JJV od obce

nejbližší obec: Rohozná, okres Jihlava

souřadnice: 49°19'51.00"N, 15°24'50.00"E

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-08-08

nálezce: Růžička; Luděk Čech; Lacina

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9357717

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Batelov, okr. Jihlava, louka u silnice; čtverec: 6658 c (Bezděčín)

nejbližší obec: Batelov, okres Jihlava

souřadnice: 49°18'50.74"N, 15°23'39.76"E, ± 800m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1979-07-18

nálezce: B. Hlůza

pramen: FAS1/3

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: [Přeneseno do SYNT.]

ID: 9931040

6658d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: Křižanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: při silnici asi 1 km V od Dolní Cerekve. S. m. ca 540 m
nejbližší obec: Dolní Cerekve, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'48.00"N, 15°28'41.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-07-09
náleze: Jitka Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 478255); distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14064775

6659a

lokalita: Jihlava, Pístov: lokalita "Pístovské mokřady", plocha bývalého vojenského prostoru s mokřady a tůněmi, asi 1 km J od kaple v obci Pístov
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'21.26"N, 15°34'2.10"E, ± 300m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: L. Ekrt; E. Ekrtová
pramen: Ekrtová E., Ekrt L., Štechová T. & Holá E. (2015c): Cévnaté rostliny, mechorosty a vegetace vybraných rašelinných a podmáčených stanovišť v centrální části Českomoravské vrchoviny. – Ms. [depon. in: Pobočka Čes. společ. ornit. na Vysočině, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 10115996

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 309. Hosov: hráz severnějšího rybníka (Dolní Bradlo) SZ od obce, 530 m n. m., 3. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Hosov, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'45.00"N, 15°31'23.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). – Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8423152

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 200b. Kostelec: travnatý 10-20 m široký lem s křovinami na JJZ okraji lesa, 500 m VSV od kóty Na šibenici - 576 m, 2 km SV od obce
nejbližší obec: Kostelec, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'19.00"N, 15°30'31.00"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-07-31
náleze: Ivan Růžička
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9361319

6659b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kosov u Jihlavy: lom ca 1,2 km VSV od kaple v obci
nejbližší obec: Kosov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'16.04"N, 15°39'6.49"E, ± 100m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016
nálezce: Karel Prach; Kamila Lencová; Klára Řehouňková; Lenka Šebelíková
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13228713

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 606. Bradlo: nad levým břehem Jihlavy mezi kamenolomem SZ od vsi po most JZ od Jeclova (svahové lesy, okolí obce, niva a řeka Jihlava), 455-480 m n. m., 3. 7. 2005, K. Boublík & J. Douda.
nejbližší obec: Bradlo, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'14.00"N, 15°39'9.00"E
nadmořská výška: 455-480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-07-03
nálezce: K. Boublík; J. Douda
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: 8429499

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 6. Jihlava-Kosov: 1,3km V od Kosova, V-SV exp., svah údolí řeky Jihlavy mezi kosovským lomem a malou strží s periodickým potůčkem, nad želez. tratí v délce ca 450m. Křovinatý lem lesa mezi železniční tratí a bývalou protipožár.rýhou plocha porostu 0,4ha.
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'22.00"N, 15°39'2.00"E
nadmořská výška: 470-480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-06-08
pramen: Zlámalík J. (2001): Dva zajímavé lesní porosty v údolí řeky Jihlavy u Jihlavy-Kosova. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 119-134.
projekt: FLDOK
ID: 8207937

6659c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 374. Vılanec: nekosené loučky na bývalém vojenském cvičišti na Z svahu Vraního kopce 1,8-2,0 Z od obce, 570-590 m n. m., 3. 7. 2005, V. Grulich.
nejbližší obec: Vılanec, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'5.00"N, 15°33'0.00"E
nadmořská výška: 570-590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
nálezce: 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: 8424992

6659d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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
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: 1463438

6660a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Moravia, Křižanovská vrchovina, distr. Jihlava. Luka nad Jihlavou: asi 500 m S od železniční zastávky, podél cesty pod zemědělským družstvem; okraj pole. S. m. 510 m
nejbližší obec: Luka nad Jihlavou, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'28.00"N, 15°42'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-07-18
náleze: O. Řezníčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no OR06/0041; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14064835

6660b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Moravia, Křižanovská vrchovina, distr. Jihlava. Kamenice, 0,5 km Z od kostela ve vsi, intravián obce; travnatá stráň. S. m. 530 m
nejbližší obec: Kamenice, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'2.00"N, 15°46'42.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-26
náleze: O. Semrádová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no OS08/071; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14064840

6660c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Brnsouze, v kolejišti a na náspu železniční trati nad řekou Jihlavou, ca 350 m SSZ od budovy místní žel. stanice
nejbližší obec: Brnsouze, okres Třebíč
souřadnice: 49°18'28.35"N, 15°44'46.79"E, ± 50m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2017-09-18
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364938

lokalita: Brtnice: PR Údolí Brtnice o délce ca 5,5 km začínající ca 900 m V pod obcí Komárovice a táhnoucí se po proudu až k soutoku s řekou Jihlavou, ca 750 m J od železniční zastávky Přímělkov
nejbližší obec: Střížov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'13.14"N, 15°42'43.97"E, ± 1500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: L. Ekrť; E. Ekrťová
pramen: Ekrťová E. & Ekrť L. (2015): Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Údolí Brtnice. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9951363

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 5.(97Z) Přímělkov: lesní lem na rozhraní smrkového lesa a louky podél L břehu Brtnice 50-600 m před ústím do Jihlavy, 500 m J-JV obce

nejbližší obec: Přímělkov, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'14.00"N, 15°44'5.00"E

nadmořská výška: 430-440 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1997

nálezce: Josef Zlámalík

pramen: Růžička I. & Zlámalík J. (1997): Materiál ke květeně údolí řeky Brtnice jihovýchodně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 11-56.

projekt: FLDOK

ID: 9365674

6660d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;

lokality: Flora moravica: distr. Jihlava: na okraji lesa asi 0,5 km SV od obce Bransouze. S. m. 560 [recte: 460?] m

nejbližší obec: Bransouze, okres Třebíč

souřadnice: 49°18'27.00"N, 15°45'27.00"E, ± 300m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1992-06-07

nálezce: Petra Vafková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;

ID: 14064890

6661a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 403. Měřín: dálnice a prostor dálničního sjezdu a najezdu na S okraji obce, ca 500 m n. m., 5. 7. 2005, J. Chrtek jun. & M. Ducháček.

nejbližší obec: Měřín, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°23'54.00"N, 15°52'56.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-05

nálezce: J. Chrtek jun.; M. Ducháček

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: 8425508

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Otín u Měřína

souřadnice: 49°22'6.20"N, 15°53'46.05"E, ± 32m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2011-10-03

nálezce: Libor Ekrt

pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0628 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T2.3B

ID: 10485228

6661b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;

lokality: Flora moravica. Stránecká Zhoř – u silnice ze Stránecké Zhoře do Nové Zhoře

nejbližší obec: Stránecká Zhoř, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°22'26.00"N, 15°55'8.00"E, ± 600m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1999-06-26

nálezce: D. Mejzlíková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: herbář Pedagogické fakulty MU, Brno; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;

ID: 14064761

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravica: Velké Meziříčí (záp. Morava): podle silnice Vel. Mez. – Stránecká Zhoř v místech odbočky z této silnice na obec Hrbov (ca 3 km SZ obce). S. m. ca 470 m
nejbližší obec: Lavičky, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°22'10.00"N, 15°58'16.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-08-02
náleze: E. Sittová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14064845

6661c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Horní Vilémovice
souřadnice: 49°18'5.57"N, 15°52'51.35"E, ± 60m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-23
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 10735269

6661d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravica: Oslavice (2 km JJZ od Vel. Meziříčí): skalka u silnice 1 km JZ od obce. S. m. 500 m
nejbližší obec: Oslavice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'7.00"N, 15°58'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-07-08
náleze: M. Mašková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14064760

6662a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*;
lokality: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou. Velké Meziříčí-Olší nad Oslavou: u silnice poblíž rybníka Prchal asi 1,5 km JJV od kaple ve středu obce; 492 m s. m. Zem. souř.: 492328 N & 155955 E
nejbližší obec: Velké Meziříčí-Olší nad Oslavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'28.00"N, 15°59'55.00"E
nadmořská výška: 492 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2020-08-25
náleze: Denisa Janečková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: D. Janečková no 158;
ID: 14257696

6662c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: okraj lesa v údolí Oslavy, 2,2 km J–JJV od železniční stanice

nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°19'39.00"N, 16°1'52.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2011-07-04

nálezce: J. Bureš; P. Filippov

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8818545

6662d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;

lokalita: Flora moravica. 67. Českomor. vrch. ZR, Ořechov u Křižanova: křovinato-travnatá mez u polní cesty nedaleko železniční

tratě, 1,3 km JV od žel. zast. Ořechov. S. m. 540 m

nejbližší obec: Ořechov, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°20'33.00"N, 16°8'52.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1999-07-27

nálezce: J. Čáp

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;

ID: 14064645

6663b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;

lokalita: Flora moravica, distr. Tišnov. Při levém břehu říčky Loučky východně od obce Boudy

nejbližší obec: Skryje, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°22'60.00"N, 16°19'5.00"E, ± 300m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1981-09-18

nálezce: J. Horňanský

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;

ID: 14064695

6663c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;

lokalita: Flora moravica; Vlkov: mez u silnice Vlkov - Křoví 0,5 km V od nádraží. S. m. 500 m

nejbližší obec: Vlkov, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°19'8.00"N, 16°13'15.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-07-28

nálezce: Dana Procházková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;

ID: 14064822

6663d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Okraj lesa a pole 1 km Z obce Křoví.

souřadnice: 49°18'23.90"N, 16°14'57.50"E, ± 500m

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

datum: 1986-06-23

nálezce: Jana Hašková; Jiří Zázvorka

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

poznámka: lokalita je na hranici čtverců 6663d / 6663c

ID: 8657849

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: b0241_243110_4_T1.1
nejbližší obec: Deblín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'2.06"N, 16°19'43.50"E, ± 117m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0241: b0241. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4571091

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: b0241_243110_10_T1.1
nejbližší obec: Deblín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'9.26"N, 16°19'37.45"E, ± 266m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0241: b0241. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4571128

6664a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Lomnice , Lomnice , Jahodná
souřadnice: 49°22'46.00"N, 16°23'60.00"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1958-09-23
náleze: A. Musil
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 781388

6664b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Hajánky u Tišnova, cca 200m Z od kapličky v obci, u mostu přes potok
souřadnice: 49°22'33.00"N, 16°28'7.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-06-15
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1375955

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Lomnice , Lomnice , Paví hra 330g
souřadnice: 49°23'21.00"N, 16°27'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1958-09-30
náleze: A. Musil
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 781504

6664d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Kuřim, Vohančice - Čebínka, 123a
souřadnice: 49°19'19.00"N, 16°29'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1957-08-25
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 782764

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Čebín-Čebínská horka
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'34.12"N, 16°28'44.26"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004
náleze: Marie Vymazalová
pramen: Vymazalová Marie. Kuřimsko - inventarizace vyhlášených VKP v letech 2004-2005. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.2004 - 31.12.2005
ID: 6990459

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Čebín-Dálky
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'16.96"N, 16°28'44.75"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004
náleze: Marie Vymazalová
pramen: Vymazalová Marie. Kuřimsko - inventarizace vyhlášených VKP v letech 2004-2005. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.2004 - 31.12.2005
ID: 6989127

6665a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravica. Újezd [u Černé Hory], příkop u silnice z Újezda do Malé Lhoty 0,05 km V. S. m. 352,5 m
nejbližší obec: Újezd, okres Blansko
souřadnice: 49°22'54.00"N, 16°33'29.00"E, ± 1500m
nadmořská výška: 352 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-08-15
náleze: Andrea Horčicová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herbář Pedagogické fakulty MU, Brno; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14064694

6665b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 123. Dolní Lhota: Z obce - bukový porost lesnatého hřbetu
nejbližší obec: Dolní Lhota, okres Blansko
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Dvořák; Vaněčková; Jaroslav Koblížek
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: 9115959

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 134. Dolní Lhota: JJZ obce: dno pískovcového velkolomu
nejbližší obec: Dolní Lhota, okres Blansko
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9116300

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 76. Jestřebí: JZ obce - lesní úvozová cesta
nejbližší obec: Jestřebí, okres Blansko
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
nálezc: Dvořák; Vaněčková; Jaroslav Koblížek
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: 9114500

6665c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: CHPP Obůrky-Třeštnec se nachází v průkopu nedokončené býv.německé dálnice mezi Kuřimi a Čebínem asi 15 km SZ Brna, k. ú. Mor.Knínice, 50 m S kóty 291, rozloha 1,5ha, plocha vlhká až polosuchá /inventura druhů
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1983
pramen: Saul J. (1985): Květena chráněné přírodní památky Obůrky-Třeštnec na Brněnsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 20: 145-149.
projekt: FLDOK
ID: 9111301

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: b0077_243204_246_T1.1
nejbližší obec: Lipůvka, okres Blansko
souřadnice: 49°20'26.48"N, 16°33'32.29"E, ± 151m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
nálezc: Martin Culek
pramen: Martin Culek. b0077: b0077. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4578831

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: b0054_243209_224_S1.2
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'10.73"N, 16°33'48.85"E, ± 55m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001
nálezc: Martin Culek
pramen: Martin Culek. b0054: b0054. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.08.2001 - 12.07.2002
ID: 4581749

6665d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; O. Rotreklová (BRNU): !; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Distr. Brno, Vranov: rozcestí U jelínka 2 km Z od kostela v obci. S: m. 440 m
nejbližší obec: Vranov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'43.00"N, 16°35'20.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-07-25
nálezc: H. Kutková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14064743

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Adamsthal bei Brünn [= Adamov]
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'6.00"N, 16°39'9.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1888-07-21
náleze: C. Hanáček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14064685

6666a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Moravský kras. Paseka asi 200 m JZ od chaty Macocha. S. m. 480 m
nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko
souřadnice: 49°22'18.00"N, 16°43'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1985-07-22
náleze: F. Zachoval
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 14064907

6666b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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: Dvořák; Vaněčková
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: 9117382

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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: 9115615

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 339. Lipovec: S obce - polní úvoz směrem k Rozstání
nejbližší obec: Lipovec, okres Chrudim
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1976
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: 9122965

6666c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 2. Moravský kras: Přehled zjišt.druhů cévnatých rostlin: NPP Rudické propadání: lokalita leží k.ú. Rudice a Jedovnice, vápencové skály kolem cesty od Rudice.
nejbližší obec: Rudice, okres Blansko
souřadnice: 49°20'1.00"N, 16°44'3.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2002
náleze: J. Unar
pramen: Unar J. (2008): Flóra a vegetace národní přírodní památky Rudické propadání. - Příroda 26: 107-129.
projekt: FLDOK
poznámka: zřídka (nad skalami)
ID: 8285599

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 289. Rudice: Z obce - pole, meze, tůně v okolí skrývky (Holub), a okraje pískovcového lomu včetně vegetace na již opuštěných plochách lomu (Husáková)
nejbližší obec: Rudice, okres Uherské Hradiště
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980
náleze: Jana Husáková; Josef Holub
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9121606

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 303. Olomučany: JZ obce - po červeně znač.cestě k pomníku K.H. Máchy
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Deyl
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: 9122129

6666d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 242. Jedovnice: podél silnice k Vilémovicím
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
nadmořská výška: 520 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: 9119483

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 272. Senetářov: JJZ obce - Lipový kopec
nejbližší obec: Senetářov, okres Blansko
nadmořská výška: 548 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: 9120683

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 274. Jedovnice: JV obce - břehy a nejbližší okolí rybníka Budkovan
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
nadmořská výška: 460 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: 9120910

6667a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Studnické louky
nejbližší obec: Krásensko II, okres Vyškov
souřadnice: 49°22'26.77"N, 16°51'57.15"E, ± 264m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2001
náleze: Jiří Kopřiva
pramen: Kopřiva J. Botanický inventarizační průzkum, návrh na PP Studnické louky.. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6405668

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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. Drahanská plošina
datum: 2001
náleze: Radomír Řepka
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6364423

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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. Drahanská plošina
datum: 2001
náleze: Radomír Řepka
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6364340

6667b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /88/ Drahanská plošina: Nové Sady (distr.Vyškov), vojenský újezd Dědice, JZ cíp lok. Hanácká louka, ZSZ (zapsal J.Roleček)
nejbližší obec: Nové Sady, okres Vyškov
souřadnice: 49°23'48.00"N, 16°56'58.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2001-08-26
pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2002): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. I. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 51-105.
projekt: FLDOK
ID: 9587668

původní jméno: *Linaria vulgaris* agg.
lokalita: VVP Dědice (okr. Prostějov)
souřadnice: 49°23'48.00"N, 16°56'55.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2001-09-02
náleze: J. Roleček
projekt: ČNFD
ID: 1514101

6667c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Vyškov. Lesní louka pod Černovem na sever od Žlebu. S. m cca 500 m
nejbližší obec: Ježkovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'10.00"N, 16°52'5.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1972-06-25
náleze: Anežka Skotalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 14064847

6668a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Ondratice: Extenzivně využívaný rozsáhlý písňík mezi Ondratice a Drysicemi
nejbližší obec: Ondratice, okres Prostějov
souřadnice: 49°21'22.18"N, 17°4'15.31"E, ± 900m
nadmořská výška: 257 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2016-08-06
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský, D. (2016) Terénní zápisky 2016, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13215461

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 23. Prostějov: Podivice
nejbližší obec: Podivice, okres Vyškov
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9282320

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Otaslavice, okr. Prostějov, les na sz. okraji obce; čtverec: 6668 a (Otaslavice)
nejbližší obec: Otaslavice, okres Vyškov
souřadnice: 49°23'37.57"N, 17°3'15.69"E, ± 400m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1982-07-08
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/6
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9934145

6668b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 32. Prostějov: Dobrochov
nejbližší obec: Dobrochov, okres Prostějov
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9282411

6668c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 21. Prostějov: Vyškov
nejbližší obec: Vyškov, okres Vyškov
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9282299

6668d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Víceměřice, u silnice při SZ okraji obce
nejbližší obec: Víceměřice, okres Prostějov
souřadnice: 49°20'37.09"N, 17°9'44.15"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2018-10-08
nálezcce: Bohumil Trávníček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13675161

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Nezamyslice, okres Prostějov, na místním nádraží
nejbližší obec: Nezamyslice nad Hanou, okres Prostějov
souřadnice: 49°20'5.61"N, 17°9'35.49"E, ± 600m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1983-07-12
nálezcce: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/3
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13738682

6669a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: s. d.
nálezcce: Hlůza
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8659198

6669b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 11. Uhřičice: pískovna na L břehu Moravy 1,2 km V od obce
nejbližší obec: Uhřičice, okres Přerov
souřadnice: 49°22'15.66"N, 17°18'25.44"E, ± 100m
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: 9010546

6669c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravica, distr. Kojetín: S Vitčic, asi 800 m, u Vitčického rybníka, na vlhčím svahu se Z orientací. S. m. 215 m
nejbližší obec: Vitčice, okres Prostějov
souřadnice: 49°19'13.00"N, 17°14'32.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1994-08-27
nálezc: M. Rubanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14064830

6669d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 19. Kojetín: fragmenty vlhkých luk a prohlubně v okolí železnice na Bezměřov 0,6 km V až 2,0 km JV od nádraží
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°20'24.00"N, 17°19'10.00"E, ± 700m
nadmořská výška: 195 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: 9011264

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 8. Kovalovice u Kojetína: listnatý les s převahou dubu zv. Doubrava jihozápadně od obce, 300-350 m n. m., Kaplan.
souřadnice: 49°18'16.00"N, 17°16'57.00"E, ± 450m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2000-07-12
nálezc: 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: 9612651

původní jméno: *Linaria vulgaris*
datum: s. d.
nálezc: HLůza
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8659377

6670a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravica. Hornomoravský úval. Chropyně, rumišťe 100 m od železničního nádraží. S. m. 193 m
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'7.00"N, 17°21'36.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 193 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1981-06-21
nálezc: Jiřina Dolníčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 14064658

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: Hornomoravský úval. Chropyně, u silnice na Zářičí asi 400 m od železniční tratě. S. m. 193 m
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'14.00"N, 17°21'19.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 193 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1980-07-20
náleze: Jiřina Dolníčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 508088); distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 14064659

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: Hornomoravský úval. Chropyně, u silnice na Zářičí asi 400 m od železniční tratě. S. m. 193 m
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'14.00"N, 17°21'19.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 193 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1980-07-20
náleze: Jiřina Dolníčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 508087); distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 14064660

6670b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 10. Přerov: Stará Ves
nejbližší obec: Stará Ves
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9287524

6670c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 26. Plešovec: komplex luk s tůněmi 0,5-1,5 km Z od obce /rozsáhlá lokalita teměř úplně však zničená melioracemi a orbou v letech 1989-1992/
nejbližší obec: Plešovec, 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: 9011770

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 113. Chropyně: průsek pod vedením vysokého napětí, asi 1,6 km jižně od města, 192 m n. m., Čech.
souřadnice: 49°20'37.00"N, 17°22'20.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: s. d.
náleze: Čech
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čs. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9615752

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kroměříž, žel. nádr.
souřadnice: 49°18'9.00"N, 17°24'16.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2006-05-20
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1356248

6670d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hulín, okr. Kroměříž, nádraží; čtverec: 6670 d (Hulín)
nejbližší obec: Hulín, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'59.18"N, 17°28'34.86"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1981-08-03
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/5
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9931825

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Stonáč
nejbližší obec: Bílany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'27.39"N, 17°25'25.35"E, ± 863m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2002
pramen: anonymus. Stonáč. Dotazník A o území navrženém za chráněné území.. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6572982

6671a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 77. Pacetluky: strážka nad severním okrajem obce, 290-310 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°22'55.00"N, 17°33'58.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9614692

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 79. Prusinovice: meze a příkopy u silnice na Pacetluky, 260-275 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°22'46.00"N, 17°34'16.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9614784

6671b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica, Hostýnské vrchy: Hlinsko – nádraží. S. m. 300 m
nejbližší obec: Hlinsko pod Hostýnem, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'15.00"N, 17°37'55.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1996-07-02
náleze: Ida Duroňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 14064665

6671c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Holešov
nejbližší obec: Holešov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'60.00"N, 17°34'42.00"E, ± 3000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1922-07
náleze: F. Polášek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 14064819

6671d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Gottwaldov [= Zlín], Hostýnské vrchy. Suché okraje lesů v okolí říčky Mojeny (vých. od obce Přílepy). S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Přílepy, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'5.00"N, 17°38'17.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1980-07-06
náleze: Eva Hrubcová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14064696

6672a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Distr.: Vsetín, Rusava. Mez u cesty z Grapů směrem na Skalný, 500 m sz. od vrcholu Skalný (k. 709). S. m. 600 m
nejbližší obec: Rusava, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'1.00"N, 17°42'22.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1989-08-12
náleze: Lenka Procházková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 14064823

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: Hostýn pod vrcholem
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'34.00"N, 17°41'60.00"E, ± 300m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1938-07-24
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 14064803

6672b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: Bystřice p. Host. U milířů J od Rajnochovic. S. m. ca 420 m
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'45.00"N, 17°48'38.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1985-06-29
náleze: Jana Bartoníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 14064628

6672d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 252. Chvalčov-Troják: Na Loučkách, lesní paseka, 530 m n. m., Otýpková.
souřadnice: 49°20'38.00"N, 17°48'31.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: s. d.
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9620432

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 255. Držková-Hutě: cesta podél potoka, 420 m n. m., Otýpková.
souřadnice: 49°20'2.00"N, 17°46'40.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: s. d.
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9620549

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 256. Držková: jižní a jihovýchodní okraj obce, louky a rozptýlené lesíky, 420 m n. m., Otýpková.
souřadnice: 49°18'54.00"N, 17°47'12.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: s. d.
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9620585

6673a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: louky, okraje lesů, meze a křoviny mezi okrajem obce (ca 0,4 km Z od kostela) a PR Dubcová (ca 0,7 km ZSZ od kostela)
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'55.00"N, 17°52'37.00"E
nadmořská výška: 410-480 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2008-07-04
náleze: Petr Koutecký
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hliseníkovský D. (2009): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8769378

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Host. vrchy: Mikulůvka, Ve Vlčí, 1 km JJV od aut.točny
souřadnice: 49°23'53.00"N, 17°54'33.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2001-05-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2819807

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Dubcová
nejbližší obec: Kateřinice u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'5.87"N, 17°52'32.08"E, ± 243m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1993
náleze: Renata Sobotíková
pramen: Sobotíková R. Seznam druhů zjištěných v CHÚ Dubcová během návštěv.. 1995.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.06.1993 - 31.05.1995
ID: 6450493

6673b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Vsetín. Rumiště u odbočky z Jablůnky do Pržna. S. m. 340 m
nejbližší obec: Jablůnka, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'19.00"N, 17°56'56.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1998-08-13
náleze: M. Konvičná
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14064725

6673c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: les na stráni nad jižním okrajem obce, ca 0,4-0,5 km J(-JJZ) od osady U Pavlíků, ca 2 km J od evangelického kostela v obci
nejbližší obec: Hošťálková, okres Vsetín
nadmořská výška: 510-550 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2008-07-02
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8773080

6673d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: údolí Popradné, cesta a louky v okolí hřbitova
nejbližší obec: Lhota u Vsetína, okres Vsetín
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-06-30
náleze: Tomáš Vymyslický
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8779738

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: podél železničních kolejí mezi autobusovým nádražím a železničním mostem přes Vsetínskou Bečvu, ca 0,4-0,6 km VJV od železničního nádraží, ruderální trávníky, kolejiště

nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2008-07-04

nálezce: 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: 8770985

6674a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: pěnovcové prameniště nad silnicí Horní Jasénka - Dušná (směr Malá Bystřice), ca 0,9 km SZ od vrchu Javořina (678 m), ca 0,2 km JV nad osadou Kotrlé

nejbližší obec: Jasénka, okres Vsetín

souřadnice: 49°22'40.00"N, 18°1'24.00"E

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2008-08-03

nálezce: Petr Lepší

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: 8766452

6674b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;

lokalita: Moravia, distr. Vsetín. Halenkov: Lušová, příkop podél asfaltové cesty 700 m ZJZ od kóty 621. S. m. 645 m; souřadnice: 49°21'36.00"N, 18°8'16.00"E

nejbližší obec: Halenkovice, okres Vsetín

souřadnice: 49°21'36.00"N, 18°8'16.00"E

nadmořská výška: 645 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2013-07-21

nálezce: B. Kučerová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: collection no BK13/038; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;

ID: 14064738

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;

lokalita: Flora moravica, distr. Rožnov pod Radh. Valašská Bystřice, Bukeryše – velká louka se SZ orientací. S. m. 710 m

nejbližší obec: Valašská Bystřice, okres Vsetín

souřadnice: 49°22'59.00"N, 18°7'54.00"E, ± 1000m

nadmořská výška: 710 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1979-06-25

nálezce: Pavla Drápalová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;

ID: 14064663

6674c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vsetín: Vsetín, místní část Nepřejov, kosené a ladem ležící louky + příkopy podél cesty (Nepřejov-střed)
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'30.37"N, 18°0'41.67"E, ± 90m
nadmořská výška: 462 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2015-06-05
náleze: Jana Tkáčiková
pramen: Tkáčiková J. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín mimo CHKO Beskydy, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10164990

6674d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Moravia, distr. Vsetín. Nový Hrozenkov: Lušová, lesní cesta kolem bývalé skládky 200 m SV od kaple v údolí. S. m. 460 m;
souřadnice: 49°20'18.00"N, 18°9'40.00"E
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'18.00"N, 18°9'40.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2012-07-26
náleze: B. Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no BK12/019; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 14064739

6675a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Čarták, louka a přilehlé křoviny nad malým parkovištěm ca 0,8 km JZ od vrchu Soláň (860 m)
nejbližší obec: Hutisko-Solanec, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'19.00"N, 18°14'31.00"E
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-08-02
náleze: Petr Lepší
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: 8765929

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Solanec pod Soláněm
souřadnice: 49°23'45.33"N, 18°14'39.05"E, ± 29m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2012-07-24
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1490 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10868450

6675b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: les na hřebeni Benešek ca 1-1,7 km SV od vrchu Pálenice (849 m), ca 4 km S - 4,1 km S-SSV od železniční stanice
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
nadmořská výška: 845-870 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-07-02
náleze: Vít Grulich
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: 8775500

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Benešky, louky a okraje lesa na hřebeni ca 0,3 km SSV - 1 km SV od vrchu Pálenice (849 m), ca 4 km S(-SSZ) od železniční stanice

nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín

nadmořská výška: 845-880 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2008-07-02

nálezce: Vít Grulich

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

projekt: FK ČBS

ID: 8775435

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Čarták, sjezdovka na severním svahu ca 0,3 km V od vrchu Soláň (860 m), od vrcholu sjezdovky až po vodní nádrž ca 0,3 km SV od vrchu Soláň

nejbližší obec: Hutisko-Solanec, okres Vsetín

souřadnice: 49°23'37.00"N, 18°15'18.00"E

nadmořská výška: 710-850 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2008-08-02

nálezce: Petr Lepší

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: 8766037

6675c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: údolí Vranča, louky a lesíky podél cesty od točny autobusů (parkoviště) na konci údolí ca 0,8 km J až po odbočku modré turistické značky (směr Portáš)

nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín

nadmořská výška: 595-720 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-07-01

nálezce: Vít Grulich

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

projekt: FK ČBS

ID: 8774208

původní jméno: *Linaria vulgaris*

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

nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín

nadmořská výška: 710-740 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-07-01

nálezce: Vít Grulich

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & 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: 8774308

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Vranča, vrch Bezníková (720 m), svahy a hřebínek směrem k samotě U Kubíčků, ca 0,6 km VJV - 1,1 km VJV od vrchu Na Bařině (735 m), louky, narušená místa u cesty, křoviny

nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín

nadmořská výška: 680-720 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-06-30

nálezce: Jiří Danihelka

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

projekt: FK ČBS

ID: 8771662

6675d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Javorníky, 0,4 km V od osady U Kretů, cca 6,3 km JV od Karolínky
souřadnice: 49°19'1.00"N, 18°17'58.00"E
nadmořská výška: 735 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2001-08-02
náleze: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2750463

6676a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Vsatské Javorníky: [Leskové:] Buřanov [787 m]: mýtina
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'40.00"N, 18°21'25.00"E, ± 400m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1925-07
náleze: Pavel Švanda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 14064877

6676c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Velké Karlovice: "Na kosárni" a V. Javorník (1071) hřebenová cesta směr Hričovec (1061) a údolí potika "Na Lemešné" na SZ svazích do osady Kubáň a Podřaté.
datum: 1982-06-20
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8660447

6745a

lokalita: Děpoltice: okraj lesní silničky 1,9 km JZ od křižovatky v centru obce
nejbližší obec: Matějovice u Dešenic, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'3.40"N, 13°12'2.90"E
nadmořská výška: 845 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2017-09-20
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13551185

6745c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 1. Královský hvozď: Zelená Lhota: prostory železniční stanice (kolejiště a okolí budovy)
nejbližší obec: Zelená Lhota, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'57.00"N, 13°10'43.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 2004-06-24
pramen: Nesvadbová J. & Matějková I. (2005): Floristická exkurze pobočky do okolí Zelené Lhoty v Královském hvozdu. - Calluna 10: 2-3.
projekt: FLDOK
ID: 7957856

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 17. Hojsova Stráž: železniční stanice
nejbližší obec: Hojsova Stráž, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'43.00"N, 13°10'31.00"E
nadmořská výška: 810 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
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: 9384840

6746b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hrádek, železniční stanice Hrádek u Sušice a plocha před areálem pily navazující směrem k severozápadu; v kolejišti, na nástupištích, ruderálních trávnicích a na plochách využívaných ke skládce dřeva
nejbližší obec: Hrádek, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'50.82"N, 13°29'18.77"E, ± 315m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2017-08-16
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13358252

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 18. Hrádek bei Sušice: ehemaliger Garten gegenüber dem Haus Nr.72 oberhalb des Weges auf einer gemauerten Terasse.
nejbližší obec: Hrádek u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'47.00"N, 13°29'57.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1972-07-19
pramen: Pyšek A. (1974): *Agropyro repentis-Aegopodietum podagrariae chaerophylletosum aurei* TX. 1967 in der Umgebung von Sušice. - Preslia 46: 253-258.
projekt: FLDOK
ID: 8051509

6746d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /Pch/ Masív Svatoboru (845m) u Sušice: rozloha sled.území cca 13km /čtv./, převážná část sledování se nachází ve V polovině zákl.pole 6746 map. sítě, 1/3 v nejzápadnější části pole 6747, soupis cévnatých rostlin /rozděleno dle sběratel.nebo publ. v literat.příp.pozn. z exkurzí/
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'2.00"N, 13°29'20.00"E
nadmořská výška: 845 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2000
náleze: František Procházka
pramen: Procházka F. (2001): Květena Svatoboru u Sušice (Horní Pootaví). - Erica 9: 55-68.
projekt: FLDOK
ID: 9582989

6747a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: lesnatý vrch Svat (kóta 647,5) VSV od obce
nejbližší obec: Dobřín, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'48.00"N, 13°34'20.00"E
nadmořská výška: 470-648 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2011-06-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007691

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: písčité meze se skalkami nad polní cestou 200 m Z od obce
nejbližší obec: Dobršín, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'43.60"N, 13°33'27.10"E
nadmořská výška: 500-525 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2009-07-21
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: písčité rula či granodiorit
ID: 10007640

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: lesíky, meze, vápencové skalky a droliny na návrší Minovka (kóta 555,7) 1 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Dobršín, okres Klatovy
nadmořská výška: 480-550 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2009-07-21
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007641

6747b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: mez v polích na J svahu návrší Kuneš (kóta 506,1) V od obce
nejbližší obec: Žichovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'11.20"N, 13°38'39.80"E
nadmořská výška: 460-470 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007692

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: návrší Nětice (kóta 517,3) JV od obce
nejbližší obec: Žichovice, okres Klatovy
nadmořská výška: 470-517 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007693

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: návrší (kóta 530,9) 1,2 km SV od obce
nejbližší obec: Budětice, okres Klatovy
nadmořská výška: 525-530 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007699

6747c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: les na vápencovém návrší Štranchýř (kóta 621,3) ZJZ od obce
nejbližší obec: Podmokly, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'37.00"N, 13°34'9.00"E
nadmořská výška: 570-621 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2015-07-30
nálezc: Milan Kotlínek; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10156711

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Sušice I: výslunné meze, křoviny, malý borový lesík se skalkami nad sídlištěm na SZ svahu Žižkova vrchu (kóta 618,7) J od města
nejbližší obec: Sušice I
nadmořská výška: 520-530 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2006-09-04
nálezc: Václav Chán; Pavel Leischner; Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 520 - 530;
ID: 8504405

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: p0168_223119_123_S1.1
nejbližší obec: Podmokly u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'17.45"N, 13°34'34.36"E, ± 18m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2004
nálezc: Jarmila Stránská
pramen: Jarmila Stránská. p0168: p0168. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4247910

6747d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Žihobce: křovinatý pahorek s malým lůmkem 200 m SZ od návrší (kóta 544) s křížkem SSZ od obce
nejbližší obec: Žihobce, okres Klatovy
nadmořská výška: 530-532 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-06-17
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 530 - 532. Údaje získané při kolektivní exkursi Jihočeské pobočky ČBS do okolí Nezdic, Rozsedel a Žihobců;
ID: 8504393

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Rozsedly: lesnaté návrší "Na Hájích" (kóta 571,2) a jeho výslunné J úpatí SV od obce, vápenec
nejbližší obec: Rozsedly, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'34.10"N, 13°37'1.00"E
nadmořská výška: 540-571 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-06-17
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 540 - 571; Údaje získané při kolektivní exkursi Jihočeské pobočky ČBS do okolí Nezdic, Rozsedel a Žihobců
ID: 8504274

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Dražovice: návrší "Kolmanův vrch" (kóta 541) SV od obce
nejbližší obec: Dražovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'43.41"N, 13°36'59.27"E, ± 100m
nadmořská výška: 535-541 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-06-17
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 535 - 541. Údaje získané při kolektivní exkursi Jihočeské pobočky ČBS do okolí Nezdic, Rozsedel a Žihobců;
ID: 8504388

6748a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: třešňový sad na J svahu návrší s vodojemem nad S okrajem obce
nejbližší obec: Kalenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'23.60"N, 13°42'58.10"E
nadmořská výška: 520-552 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007667

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: lesík na návrší "Pískařov" (kóta 561,1) S od obce
nejbližší obec: Kalenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'30.00"N, 13°43'11.00"E
nadmořská výška: 515-560 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007668

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: J úpatí lesíka "Na ladech" Z od silnice JV od obce
nejbližší obec: Kalenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'42.10"N, 13°43'45.80"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007669

6748b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Makarov: návrší Homolka (kóta 489,7) SSV od vsi
nejbližší obec: Makarov, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'2.50"N, 13°48'38.40"E
nadmořská výška: 480-489 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007697

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: návrší Na Stankově vršku (kóta 440,6) 1 km JV od železniční stanice Střelské Hoštice
nejbližší obec: Střelské Hoštice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'50.80"N, 13°47'14.10"E
nadmořská výška: 435-441 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007709

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: trávníky při J okraji lesa na návrší Háj (kóta 524) J od obce
nejbližší obec: Mnichov, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'52.00"N, 13°49'36.00"E
nadmořská výška: 510-520 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-09-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007681

6748c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Mačice: jižní okraje lesa na vrchu Želenov S od vsi
nejbližší obec: Mačice, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'59.80"N, 13°41'3.11"E, ± 20m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-08-30
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14178880

6748d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Hodějov: mýtina na kótě 609,7 jižně od vsi
nejbližší obec: Hodějov, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'5.10"N, 13°46'40.10"E, ± 200m
nadmořská výška: 600-609 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007694

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Makarov: JV okraje lesa na návrší (kóta 597) 0,75 km JJZ od kapličky v osadě
nejbližší obec: Makarov, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'17.40"N, 13°48'19.10"E
nadmořská výška: 540-550 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2006-09-09
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 540 - 550;
ID: 8504260

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Tažovická Lhota: lesy na Božím kameni (kóta 622) V od osady
nejbližší obec: Tažovická Lhota, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'9.00"N, 13°46'48.00"E
nadmořská výška: 600-622 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2006-07-20
náleze: Radim Paulič; Pavel Leischner
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 600 - 622;
ID: 8504261

6749a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: kamenité pastviny S od osady Hradec, vápenec
nejbližší obec: Krty, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'41.50"N, 13°51'24.90"E
nadmořská výška: 425-440 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10030602

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: na železniční trati nad SZ břehem Hornořepického rybníka Z od osady
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'53.50"N, 13°54'41.30"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-03
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10030599

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: remíz v polích s kótou 448 cca 1 km JZ od obce
nejbližší obec: Krty, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'11.00"N, 13°50'9.00"E
nadmořská výška: 440-448 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10030601

6749b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: návrší Holý vrch (kóta 484) při S okraji osady
nejbližší obec: Podsrp u Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'3.20"N, 13°56'25.00"E
nadmořská výška: 480-484 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-07-19
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007688

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: výslunné trávníky při Z okraji lesa "Sedlina" SSZ od obce
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'52.20"N, 13°56'28.60"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-08-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10030608

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: návrší v polích se skalkami na vrcholu 0,5 km JV od osady
nejbližší obec: Rohozná, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'53.20"N, 13°58'22.20"E
nadmořská výška: 440-445 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2010-08-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10007671

6749c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: výslunné V okraje lesa na Kbílů (kóta 664,2) Z až ZJZ od obce
nejbližší obec: Libětice, okres Strakonice
nadmořská výška: 525-570 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10007700

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: meze při silnici 600 m JJV od obce
nejbližší obec: Radošovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'37.40"N, 13°54'10.30"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10007706

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: malé výslunné návrší (kóta 487,5) nad polní cestou 600 m SSZ od obce
nejbližší obec: Němětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'2.90"N, 13°52'25.40"E
nadmořská výška: 480-485 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10007714

6749d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2022: !;
lokalita: Distr. Strakonice. In locis siccis ad pedem merid. silvae "Srpsko" (supra viam publicam in pagum Nebřehovice) 1 km situ
septentr.-orient. a vico Kapsova Lhota.
nejbližší obec: Kapsova Lhota, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'15.70"N, 13°56'3.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 462 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2021-07-24
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14146881

6750a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vítkov u Štěkně: lesík s opuštěným lůmkem 0,4 km SSZ od osady
nejbližší obec: Vítkov u Štěkně, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'35.10"N, 14°1'22.90"E
nadmořská výška: 420-425 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2011-08-12
náleze: Vojtěch Žíla; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007682

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kestřany: meze v polích severně od rybníka Barachovec asi 2,6 km SZ od obce
nejbližší obec: Kestřany, okres Písek
souřadnice: 49°16'50.96"N, 14°2'13.56"E, ± 20m
nadmořská výška: 403 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2021-09-09
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14104185

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Dobeš: severní okraj malého lesíka při polní cestě k Dobešskému rybníku 700 m JV od obce
nejbližší obec: Dobeš, okres Písek
souřadnice: 49°17'24.71"N, 14°3'30.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2021-09-09
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14104269

6750b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Ražice: suché výslunné návrší (vřesoviště) nad SV břehem rybníka Řežabince, SSZ od obce
nejbližší obec: Ražice, okres Písek
souřadnice: 49°15'32.70"N, 14°5'41.30"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2009-08-03
náleze: Radim Paulič; Pavla Nedvědová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007648

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Putim: násep trati 300 m SSV od železniční stanice Putim
nejbližší obec: Putim, okres Písek
souřadnice: 49°15'58.90"N, 14°8'2.30"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-04-11
nálezce: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8504303

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Lhota u Kestřan: jižní svahy návrší (kóta 395) JV od osady
nejbližší obec: Lhota u Kestřan, okres Písek
souřadnice: 49°15'27.40"N, 14°4'56.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-05-25
nálezce: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8504312

6750c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Sudoměř: hráz rybníka Markovce JV od osady
nejbližší obec: Sudoměř, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'44.80"N, 14°3'38.70"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2004-08-19
nálezce: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8504402

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Sudoměř: železniční zastávka Sudoměř u Písku
nejbližší obec: Sudoměř, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'57.77"N, 14°3'24.25"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2004-08-10
nálezce: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8504286

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 12. Čejetice: lesík (doubrava) v polích ca 1 km JV od obce, 390 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6750c).
datum: s. d.
nálezce: 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: 9845039

6750d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 6) Rybník Miska v Ražické soustavě u obce Ražice u Písku
nejbližší obec: Ražice u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°14'43.00"N, 14°5'2.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1990-07-12
pramen: Hejný S. (1998): Kapro-kachní chovy (farmy) na rybnících v jižních Čechách a jejich vliv na vegetaci makrofyt. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 38: 53-60.
projekt: FLDOK
ID: 9423552

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: jižní Čechy, Řežabinec
souřadnice: 49°12'19.00"N, 14°5'50.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1948-08-07
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1407896

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Hůrky, Hůrky, 3a1, Babačka
souřadnice: 49°14'24.00"N, 14°9'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 393 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1977-07-01
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 1
ID: 440059

6751a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 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: 5829179

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Semice u Písku_6510135
nejbližší obec: Semice u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°17'13.13"N, 14°9'54.18"E, ± 44m
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: 5829307

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Smrkovice
souřadnice: 49°16'49.72"N, 14°10'17.94"E, ± 29m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-07-25
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1703 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 10870799

6751b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Albrechtice nad Vltavou: Albrechtice nad Vltavou: při silnici v úseku Albrechtice-Hladná VSV obce
nejbližší obec: Albrechtice nad Vltavou, okres Písek
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1982
náleze: Václav Chán; V. Skalický
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 1982
ID: 8457108

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Albrechtice nad Vltavou: Albrechtice nad Vltavou: J svahy na levém břehu potoka 1,4 km VSV obce

nejbližší obec: Albrechtice nad Vltavou, okres Písek

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1978

nálezce: Václav Chán; V. Skalický

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. –

Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.

projekt: ND JčP ČBS

poznámka: 1978

ID: 8457112

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 14. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6751b): Albrechtice nad Vltavou: při silnici v úseku Albrechtice-Hladká VSV obce.

nejbližší obec: Albrechtice n. Vltav, okres Písek

souřadnice: 49°15'20.00"N, 14°18'58.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1982

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. –

Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8148855

6751c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Protivín, železniční stanice stanice Protivín při severním okraji města, v kolejišti a v ruderálních trávnicích před staničními budovami až ca 230 m SZ od hlavní staniční budovy (po konec panely dlážděné plochy podél kolejiště)

nejbližší obec: Protivín, okres Písek

souřadnice: 49°12'45.70"N, 14°12'39.12"E, ± 150m

nadmořská výška: 384 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2017-08-16

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13358377

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Protivín: podél železniční trati (směr Plzeň) 900 m ZSZ od železničního nádraží Protivín

nejbližší obec: Protivín, okres Písek

souřadnice: 49°12'58.20"N, 14°12'3.20"E, ± 50m

nadmořská výška: 382 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2018-05-13

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13768106

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Maletice: lesíky a jejich okraje na návrší (kóta 383,7) J od samoty Klokočín

nejbližší obec: Maletice, okres Písek

nadmořská výška: 380-383 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2005-08-10

nálezce: Radim Paulič

projekt: ND JčP ČBS

poznámka: nadm. výška: 380 - 383;

ID: 8504425

6751d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Nová Ves u Protivína; zarůst.lem s Hier.pil., výskyt Gal.ver., Euph.cyp., Camp.rot., Thym.pul., Geni.tict., Fest.ov., Rum.actsla., Polytr.junip.,Lin.vul., Hypo.rad.
souřadnice: 49°13'26.25"N, 14°15'57.98"E, ± 123m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-07-26
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 11584110

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Všeteč; Bučina se SM, příměs JD, BO a MD, BK zmlaz., probírka (J a JV část), v podr. řídce luz.luz., Dry.cart.+dil.+f-m., Gali.odo.+rot., Mili.eff., Poa nem., Sene.syl., Urt.dio., Cx.briz.
souřadnice: 49°14'13.98"N, 14°18'36.71"E, ± 715m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-07-10
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11586430

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Krč u Protivína; částečně seč.louka s převahou Desch.c., Sang.off., Trif.rep.+pr., Ment. x vert. a Hol.lan., výskyt Phal.aru., Molin.c., Sen.aq., Bet.off., Seli.carv., Ach.ptar., Eleoch.pal., Arrh.el., Cx.pallesc.
souřadnice: 49°12'30.19"N, 14°15'37.21"E, ± 631m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-08-30
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1674 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 11675989

6752a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hosty: Hosty: pastvina s křovinami na levém břehu potůčku 1,2 km VJV obce
nejbližší obec: Hosty, okres České Budějovice
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1980
náleze: Václav Chán; V. Skalický
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 1980
ID: 8457111

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 312. Střední Povltaví (41/6752a): Hosty: pastvina s křovinami na L břehu potůčku 1,2km VJV obce.
nejbližší obec: Hosty, okres České Budějovice
souřadnice: 49°15'18.00"N, 14°24'20.00"E
nadmořská výška: 350-535 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1980
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.
projekt: FLDOK
ID: 8153756

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hvoždany u Bechyně
souřadnice: 49°17'46.73"N, 14°24'46.30"E, ± 155m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-14
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0642 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12889770

6752b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bechyně: Bechyně: skalnatý ostroh nad ústím Židovy strouhy do Lužnice (pravý břeh Židovy strouhy)
nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8482356

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 435.Bechyně: skalnatý ostroh nad ústím Židovy strouhy do Lužnice (pravý břeh Židovy strouhy), 380 m n. m. - Sádlo (41; 6752b).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9836612

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Zářečí - kolejiště u hlavní silnice Sudoměřice u Bech. - Bechyně ZJZ kóty 425,8, 0,8 km V obce.
souřadnice: 49°17'33.00"N, 14°29'3.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-05-31
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1433950

6752c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Újezd: Újezd u Albrechtic nad Vltavou: při silnici směr Albrechtice 1,7 km SZ osady
nejbližší obec: Újezd, okres Plzeň-město
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1982
náleze: Václav Chán; V. Skalický
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: 1982
ID: 8457104

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Újezd: Újezd u Albrechtic nad Vltavou: při silnici směr Albrechtice S osady
nejbližší obec: Újezd, okres Plzeň-město
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1982
náleze: Václav Chán; V. Skalický
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 1982
ID: 8457121

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 372. Střední Povltaví (41/6752c): Újezd u Albrechtic n. Vltavou: při silnici směr Albrechtice S osady.
nejbližší obec: Újezd u Albrechtic, okres Písek
souřadnice: 49°14'16.00"N, 14°21'26.00"E
nadmořská výška: 350-535 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1982
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.
projekt: FLDOK
ID: 8154453

6752d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Třítím: Třítím u Dobšic: u silnice 800 m až 400 m ZJZ osady
nejbližší obec: Třítím, okres České Budějovice
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1981
náleze: V. Skalický; Václav Chán
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 1981
ID: 8457107

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 83. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6752d): Třítím u Dobšic: u silnice 800m až 400m ZJZ osady.
nejbližší obec: Třítice u Dobšic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°12'11.00"N, 14°27'22.00"E
nadmořská výška: 350-535 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1981
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.
projekt: FLDOK
ID: 8149908

6753a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Sudoměřice u Bechyně: Sudoměřice u Bechyně: rybníček s okolím S železniční trati 1 km ZSZ obce
nejbližší obec: Sudoměřice u Bechyně, okres Tábor
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
náleze: Bohumil Trávníček
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8482339

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Hodětín: Hodětín: louka a luční příkopy mezi výběžky lesa 1 km V obce
nejbližší obec: Hodětín, okres Tábor
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
nálezc: Vít Grulich
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8482355

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Sudoměřice u Bechyně: Sudoměřice u Bechyně: příkopy silnice v úseku mezi hájovnou na V okraji Sudoměřického polesí a samotou Německý Dvůr J obce
nejbližší obec: Sudoměřice u Bechyně, okres Tábor
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1980
nálezc: J. Štěpánek
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Štěpánek-Bechyně.
ID: 8482338

6753d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: EVL Borkovická blata (projekt JCK)
souřadnice: 49°13'36.44"N, 14°37'29.99"E, ± 2312m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013
nálezc: Daniel Abazid; Andrea Kučerová
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: 12028307

6754a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Soběslav I: Soběslav: levý břeh Lužnice při modře značené turistické cestě
nejbližší obec: Soběslav I
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
nálezc: Husák
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8482348

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Soběslav I: Soběslav: železniční nádraží a podél trati směrem na sever
nejbližší obec: Soběslav I
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
nálezc: Husák
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8482357

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 99.Soběslav: levý břeh Lužnice při modře značené turistické cestě, 400 m n. m. - Husák (39; 6754a).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: s. d.
nálezc: Štěpán Husák
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9830955

6754d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 2. Újezdec: silnice Záhoří–Zlukov od křižovatky se silnicí I/23 po křižovatku se silnicí do Újezdce (žlutá turistická značka) asi 780 m vých. až 890 m jz. od kaple v obci (přícestní vegetace, příkopy, okraje luk)
nejbližší obec: Újezdec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'16.10"N, 14°47'16.70"E, ± 700m
nadmořská výška: 449-454 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-07
náleze: J. Prančl
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
ID: 13805253

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 9. Záhoří: okraje a příkopy silnice Záhoří–Biskupský Dvůr od vých. okraje obce k okraji lesa asi 900 m vsv. od kaple v obci
nejbližší obec: Záhoří, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'54.50"N, 14°48'20.10"E, ± 250m
nadmořská výška: 455-460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-05
náleze: J. Štěpánek
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
poznámka: liniiová lokalita: 49°12'47,0"N, 14°48'12,0"E; 49°12'58,0"N, 14°48'31,0"E
ID: 13805460

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Újezdec, střed obce,
souřadnice: 49°12'27.50"N, 14°47'2.60"E, ± 250m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-08-02
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1355875

6755b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Mnich, okr. Pelhřimov, podél luční cesty k samotě Vruče [Drunče]; čtverec: 6755 b /Světce/, 14°55' - 15° v. d., 49°15' - 49°18' s. š.
nejbližší obec: Mnich, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°17'48.09"N, 14°57'1.98"E, ± 600m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-08-16
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/2
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9933711

6755c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Jižná u Dírné, o. Jindřichův Hradec; svah údolí "Deštěnského potoka" mezi Jižnou u Dírné a Červenou Lhotou
nejbližší obec: Pluhův Ždár, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°14'45.51"N, 14°53'30.63"E, ± 200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1993-08-03
náleze: F. Kotlaba
pramen: FAS1/10
projekt: Slavíkův archiv
ID: 9932033

6755d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 293. Lodhěřov: Najdek, kosená louka asi 200–600 m vsv. od autobusové zastávky Deštná, Brčák, rozcestí, 2,0 a asi 1–1,25 km sz. od kaple ve vsi

nejbližší obec: Lodhěřov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°14'47.20"N, 14°57'21.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2017-07-04

nálezce: T. Vymyslický

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

poznámka: liniová lokalita: 49°14'44,8"N, 14°57'11,6"E; 49°14'48,7"N, 14°57'31,7"E; 49°14'39,1"N, 14°57'15,4"E

ID: 13811632

6756b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Štítiné, okr. Pelhřimov, louka a luční cesta na sz. okraji obce; čtverec: 6756 b (Rodinov)

nejbližší obec: Žirovnice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°15'25.46"N, 15°6'40.15"E, ± 300m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1981-07-31

nálezce: B. Hlůza

pramen: FAS1/4

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: [Přeneseno do SYNT.]

ID: 9935075

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Rodinov, okres Pelhřimov, v obci

nejbližší obec: Rodinov, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°16'56.79"N, 15°6'12.53"E, ± 450m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1978-07-26

nálezce: Bronislav Hlůza

pramen: FAS 31/3

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: v originále čtverec 6756a

ID: 13738677

6756c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Lovětín, okr. Jindř. Hradec, žel. zast.; čtverec: 6756 c (Lovětín), 15°° - 15°05' v. d., 49°12' - 49°15' s. š.

nejbližší obec: Lovětín, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°12'41.69"N, 15°3'29.12"E, ± 200m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1977-08-05

nálezce: B. Hlůza

pramen: FAS1/1

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: [Přeneseno do SYNT.]

ID: 9933458

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: EVL Luží u Lovětína (projekt JCK)

souřadnice: 49°12'21.48"N, 15°3'15.57"E, ± 157m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2013

nálezce: Ester Ekrťová

pramen: Ekrťová E. (2013): 1.2.01 - Inventarizační průzkum botanika stanoviště - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Luží u Lovětína

projekt: NDOP

ID: 12029882

6757a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Počátky, okr. Pelhřimov, příkop u silnice; čtverec: 6757 a (Cholunná)
nejbližší obec: Počátky, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°15'38.76"N, 15°14'18.54"E, ± 600m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1979-08-06
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/3
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9934333

6757b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Léskovec, okr. Pelhřimov, příkop u silnice; čtverec: 6757 b (Sv. Kateřina)
nejbližší obec: Počátky, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°17'10.07"N, 15°16'47.98"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1979-07-18
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/3
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: Na hranici s fytochorionem 90; [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9933291

6757c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 366. Popelín: Horní Olešná, louka podél bezejmenného vodního toku asi 490 m jz. od rybníka Kuthan a asi 1600 m jv. od autobusové zastávky ve vsi
nejbližší obec: Popelín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'44.10"N, 15°14'43.30"E, ± 300m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-06
náleze: L. Lippl
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisnikovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
poznámka: liniová lokalita: 49°12'44,2"N, 15°14'52,7"E; 49°12'40,4"N, 15°14'30,0"E
ID: 13812526

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Stojčín, Hor. Olešná, od ryb. Budín u Žirovnice 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: 8661520

6757d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 403. Počátky: Horní Vilímeč, rybník Stávek a jeho okolí asi 370 m sz. od železniční zastávky
nejbližší obec: Počátky, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°14'13.00"N, 15°15'19.10"E
nadmořská výška: 633 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-05
náleze: M. Štech; K. Boublík
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisnikovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
ID: 13813022

lokality: Jihlávka: PR V Lisovech, mokřady ca 1,8 km JZ od centra obce
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'51.64"N, 15°16'42.67"E, ± 300m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2014
náleze: L. Ekrt; E. Ekrtová
pramen: Ekrtová E., Ekrt L., Štechová T. & Holá E. (2015a): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty) Přírodní rezervace V Lisovech. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9951961

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Horní Pole_6170610
nejbližší obec: Horní Pole, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'26.03"N, 15°17'33.00"E, ± 53m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2008-06-24
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5764385

6758a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 237. Švábov: hráz malého rybníčka J od Medličského rybníka, 1,5 km J od obce
nejbližší obec: Švábov, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'45.00"N, 15°21'35.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-08-07
náleze: Ivan Růžička
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9362728

6758b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Hodice_3300011
nejbližší obec: Hodice, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'55.84"N, 15°29'47.04"E, ± 9m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-25
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0330. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5425803

6758c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravica: distr. Telč. Okraje polní cesty vedoucí z obce Lhotka k rybníku Horní Mrzatec. S. m. ca 625 m
nejbližší obec: Lhotka, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'20.00"N, 15°22'23.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1981-06-27
náleze: Alena Dittrichová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 90 Jihlavské vrchy;
ID: 14064656

6758d

lokality: Studnice: podél polní cesty z obce Studnice do obce Doupě ca 1 km SZS od kaple v obci Studnice.
nejbližší obec: Studnice u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'43.69"N, 15°26'28.49"E, ± 800m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2018-05-29
náleze: Libor Ekrť
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13678865

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Doupě; Suchý typ T2.3B na okraji remízku, zbytky původních trávníků, expandují konkurenčně silné trávy.
souřadnice: 49°14'32.12"N, 15°25'13.61"E, ± 27m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2013-06-21
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1541 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 11581837

6759a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 267b. Třešť: hráz lesního rybníka Okrouhlice v polesí Poušť, 4 km V od města
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'18.00"N, 15°32'13.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-07-11
náleze: Ivan Růžička
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9363983

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Otín, 1,2 km SZS od hlavní křižovatky v obci, u polní cesty krajem lesa od hájovny k Lesnímu potoku
souřadnice: 49°16'8.90"N, 15°33'19.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07-06
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: 1463839

6759c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Žatec: v obci
nejbližší obec: Žatec, okres Louny
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-07-07
náleze: Stanislav Kučera
pramen: Kučera S. (1992): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních Čech. [Excerptce z exkurzních deníků z let 1961–1992, sest. M. Štech a P. Lepší; depon. in: Katedra botaniky Biol. fak. Jihočes. University a Jihočeské muzeum České Budějovic.]
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8449790

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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: 8426736

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 10. 6759c/201. Žatec: v obci.
nejbližší obec: Žatec, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'19.00"N, 15°30'33.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968
náleze: S. Kučera
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8213820

6760a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 496. Brtnice: cesta přes Černé lesy ca 2,1 km JV od obce, 610 m n. m., 49° 17' 47,7" N, 15° 42' 14,4" E, 7. 7. 2005, M. Štech.
nejbližší obec: Brtnice, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'47.00"N, 15°42'14.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: M. Štech
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8427314

6760b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Okříšky, okr. Třebíč, u žel. trati cca 0,5 km sev. od nádraží; čtverec: 6760 b (Číhalín)
nejbližší obec: Okříšky, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'6.99"N, 15°46'26.90"E, ± 400m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981-07-17
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/4
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9934063

6760c

lokalita: Hrutov: PR Na Podlesích, rašelinné a vlhké louky v údolí potůčku Stráž ca 900 m jižně od kostela v obci
nejbližší obec: Hrutov, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'50.41"N, 15°40'38.16"E, ± 70m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: L. Ekrť; E. Ekrťová
pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2014): Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Na podlesích. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9950708

6760d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: železniční stanice
nejbližší obec: Krahulov, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'55.00"N, 15°48'14.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-06
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8819632

lokalita: Markvartice: neobhospodařovaný luční porost na Markvartickém vrchu (k. 607) ca 1 km SZ od zvonice v centru obce
nejbližší obec: Markvartice u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'32.40"N, 15°45'42.30"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2021-08-27
náleze: Libor Ekrt; Pavel Kúr; Soňa Pišová
pramen: not.
projekt: Vysočina
poznámka: LE 21-162
ID: 14100638

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Krahulov, okr. Třebíč, louka u žel. zastávky; čtverec: 6760 d (Krahulov)
nejbližší obec: Krahulov, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'54.76"N, 15°48'17.14"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-07-17
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/4
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9932294

6761a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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: 10597300

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Přeckov
souřadnice: 49°16'34.45"N, 15°54'31.11"E, ± 30m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-22
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 10729998

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Okřešice u Třebíče
souřadnice: 49°15'57.01"N, 15°50'48.96"E, ± 39m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-09-30
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1574 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 10479101

6761b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Trnava - okr. Třebíč asi 1 km od sz. okraje vesnice
nejbližší obec: Trnava, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'27.62"N, 15°54'37.36"E, ± 1000m
nadmořská výška: 440-null m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-07-17
náleze: A. Štěpánková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130583

6761c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravská. Bzsh. Třebíč. An Feldrainen, Bergabhängen und Äckern, gemein
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'54.00"N, 15°52'54.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1877-07-29
náleze: František Zavřel
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14064910

6761d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: křoviny a okraje lesů podél žlutě značené turistické cesty 0,6–1,3 km ZJZ od železniční stanice
nejbližší obec: Vladislav, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'34.56"N, 15°58'9.84"E, ± 313m
nadmořská výška: 370-390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
náleze: Bohumil Trávníček
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: 8824234

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: železniční násep a okolí železniční zastávky
nejbližší obec: Vladislav, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'42.00"N, 15°58'57.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
náleze: M. Štech
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: 8824439

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: zarostlý pahorek s dominancí *Calamagrostis epigejos* a přilehlý okraj pole, ca 360 m Z(S)Z od železniční zastávky

nejbližší obec: Vladislav, okres Třebíč

souřadnice: 49°12'46.00"N, 15°58'38.00"E

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-05

nálezce: M. Štech

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: 8823958

6762a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: okraje pole a pahorky mezi východním okrajem osady a křižovatkou 0,6 km VJV osady

nejbližší obec: Doubrava (u Budišova), okres Třebíč

souřadnice: 49°15'24.84"N, 16°0'5.40"E, ± 235m

nadmořská výška: 460-470 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2011-07-04

nálezce: Bohumil Trávníček

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: 8820404

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 28. Pyšel (okr. Třebíč): 1,1 km ZSZ obce, JZ od Pyšelského rybníka, acidofilní trávník.

nejbližší obec: Pyšel, okres Třebíč

souřadnice: 49°15'7.00"N, 16°3'5.00"E

nadmořská výška: 482 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2007-06-24

pramen: Zelený D. & Ching-Feng Li (2008): Vegetace suchých acidofilních trávníků v oblasti třebíčského žulosyenitového plutonu. -

Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 177-194.

projekt: FLDOK

ID: 8227075

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Pyšel (okr. Třebíč), 1,1 km od obce pod azimutem 280°, JZ od Pyšelského rybníka

souřadnice: 49°15'7.50"N, 16°3'5.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 482 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2007-06-24

nálezce: D. Zelený

pramen: Zelený D. et Li Ch.-F. (2008): Vegetace suchých acidofilních trávníků v oblasti třebíčského žulosyenitového plutonu. - Acta

Rer. Natur., Jihlava, 5: 177-194.

projekt: ČNFD

ID: 3012852

6762b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: polní cesta vedoucí od JZ okraje obce přibližně západním směrem k bývalému vápenc. lomu, 350 m JJZ až 600 m JZ od

kapličky na návsi

nejbližší obec: Jasenice, okres Třebíč

souřadnice: 49°15'18.00"N, 16°9'25.92"E, ± 305m

nadmořská výška: 415-445 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-07

nálezce: 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: 8824942

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 0,6Km JZ od kostela v Tasově, po levé straně polní cesty ke zřícenině Dub

souřadnice: 49°17'5.00"N, 16°5'21.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2003-07-29

nálezce: J. Urbánková

pramen: Urbánková J. (2005): Luční a pastvinná vegetace v povodí střední Oslavy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1396193

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Čikov_180064

nejbližší obec: Čikov, okres Třebíč

souřadnice: 49°15'32.08"N, 16°7'43.75"E, ± 159m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2006-08-23

nálezce: Luděk Čech

pramen: Čech L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0018. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5061856

6762c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: j0160_243121_82_T3.5B

nejbližší obec: Smrk na Moravě, okres Třebíč

souřadnice: 49°13'31.37"N, 16°1'6.82"E, ± 37m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2003-09

nálezce: Martin Fojt

pramen: Martin Fojt. j0160: j0160. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4574634

6762d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: západní okraj města, od hlavní silnice Třebíč–Náměšť nad Oslavou podél východního břehu rybníka Rathan; ruderalní travnatá lada, kamenité trávníky, břeh rybníka s rákosinou

nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč

souřadnice: 49°12'45.00"N, 16°8'17.88"E, ± 305m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-08

nálezce: V. Joza

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: 8826793

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: intravilán obce; ruderalní vegetace, břehy potoka, louky

nejbližší obec: Naloučany, okres Třebíč

souřadnice: 49°13'57.00"N, 16°8'8.00"E

nadmořská výška: 385 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-08

nálezce: V. Joza

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: 8826492

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Náměšř nad Oslavou, pole 1 km Z města
souřadnice: 49°12'45.00"N, 16°7'0.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-07-06
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2778004

6763a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Velká Bíteš, okres Žďár nad Sázavou louka na z. okraji města (u silnice do Nových Sadů)
nejbližší obec: Nové Sady u Velké Bíteše, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°17'23.90"N, 16°12'30.29"E, ± 850m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-08-18
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/3
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13737711

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Velká Bíteš; výrazné křoví na mezi
souřadnice: 49°17'45.26"N, 16°14'25.12"E, ± 92m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-24
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1500 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12474926

6763b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravica: Příbyslavice (3 km V od Velké Bíteše): stráň u Pavlovcova mlýna 3 km SV od obce. S. m. 480 m
nejbližší obec: Svatoslav, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'25.00"N, 16°18'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-08-10
náleze: I. Porazilová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14064820

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravica: Velká Bíteš. U Pavloveckého mlýna. S. m. 430 m
nejbližší obec: Velká Bíteš, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'31.00"N, 16°17'59.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1929-08-11
náleze: J. Vybíralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14064903

6763c

původní jméno: J. Danihelka: *Linaria vulgaris*;
lokality: Moravia, Bítešská vrchovina, distr. Brno-venkov. Lesní Jakubov: 250 m ZSZ od kaple; kulturní bor. S. m. 460 m. 491219,2 s. š. & 161450,8 v. d.
nejbližší obec: Lesní Jakubov, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'19.20"N, 16°14'50.80"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-08-22
náleze: L. Kaštánek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no LK08/146; distr. phytogeogr. 67 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14064717

6763d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Rudka u Domašova,cca200m od ryb.ve středu obce,u silnice směr Litostrov
souřadnice: 49°14'30.00"N, 16°19'50.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-09-06
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1379655

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Zbraslav na Moravě; křovím zarostlá rokle
souřadnice: 49°13'30.03"N, 16°18'40.51"E, ± 73m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-08-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12467481

6764a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravica: distr. Brno-venkov, 8,5 km Z od Veverské Bítýšky, levý břeh Bílého potoka, paseka v zalesněné stráni 0,5 km S od m. zv. Šmelcovna. S. m. 370 m
nejbližší obec: Veverská Bítýška, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'16.00"N, 16°21'15.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-06-18
náleze: H. Ženíšková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14064913

6764b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: b0208_243217_249_T3.5B
nejbližší obec: Kníničky, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'36.11"N, 16°27'33.88"E, ± 121m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
náleze: Jaroslava Bučková
pramen: Jaroslava Bučková. b0208: b0208. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.08.2002 - 19.09.2003
ID: 4586485

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Junácká louka
nejbližší obec: Kníničky, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'36.62"N, 16°27'35.96"E, ± 165m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994
náleze: Magda Hanušová
pramen: Hanušová Magda. IP PP Junácká louka.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6365281

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Moravské Knínice
souřadnice: 49°17'10.75"N, 16°28'16.63"E, ± 366m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-05-02
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0016 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10527918

6764c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Moravské podhůří Vrchoviny, okres Brno-venkov: v příkopu u silnice po splynutí cest z Okrouhlíku a Mariánského údolí. S. m. ca 330 m
nejbližší obec: Zastávka, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'3.00"N, 16°21'47.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-07-06
náleze: Hana Křivánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14064737

6764d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno: Žebětín - na mezi u hřbitova. S. m. cca 320 m
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'13.00"N, 16°29'10.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1982-09-03
náleze: K. Jelínková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14064706

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Moravia centr.: Brno, in Carpineto locis apertis prope p. M. Kyničky, ca 400 m
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'13.00"N, 16°29'51.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1925-08-30
náleze: G. I. Širjaev
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny; Flora exsiccata Reipublicae bohemicae slovenicae no 268. *Linaria vulgaris*;
ID: 14064868

6765a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica – Kuřimsko sz. Brna. Podél polní cesty na záp. okraji PP Šiberná, 1 km sz. České, hojně. S. m. 330 m
nejbližší obec: Česká, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'15.00"N, 16°33'11.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1996-08-09
náleze: Jiří Saul
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 14064837

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Okraj lesní silnice těsně za Lelekovicemi
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'26.90"N, 16°35'6.70"E, ± 2000m
nadmořská výška: 400-null m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1977-07-15
náleze: K. Drápela
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130524

6765b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*;
lokalita: Moravia, distr. Blansko. Adamov: Nad Coufavou, lesní louka, cca 980 m J od kostela; 426 m s. m. Zem. souř.: 491734 N & 163912 E
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°17'34.00"N, 16°39'12.00"E
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2018-09-21
náleze: Martina Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no MK18/385; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14064741

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: [Brno-Ivanovice:] Gloriet nad rybníčky (Svobodná)
nejbližší obec: Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'52.00"N, 16°34'54.00"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1914-07-18
náleze: V. Filkuka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 14064673

6765c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Brno. Louka nad severním břehem Brněnské přehrady v jižní části chatové oblasti "Osada". S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'47.00"N, 16°30'16.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995-06-24
náleze: Marika Hladíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14064690

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravica. Brno, na pravém břehu Svatky za tramvaj. mostem v Bystrci (směrem ke Komínu). S. m. ca 210 m
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'27.00"N, 16°32'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1986-09-14
náleze: H. Zehnulová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14064911

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravica: Bystrc - okr. Brno-město, pole u konečné stanice pouliční dráhy [tehdy zastávka Bystrc = Zoologická zahrada]. S. m. 214 m
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'41.00"N, 16°31'54.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 214 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1968-07-18
náleze: H. Chadímová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14064701

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris* f. *glabra nec non elata*; J. Danihelka 2020: *Linaria vulgaris*;
lokality: Flora moravica: Brno: in caeduis m. Mniší hora
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'20.00"N, 16°32'6.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1949-07
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 360610-a); distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina / 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14064808

6765d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Pahorek při Vranovské silnici u Husovic
nejbližší obec: Husovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'29.00"N, 16°37'39.00"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1902-10-03
náleze: František Veselý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14064894

6766a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 407. Adamov: SV okraj města - od železniční zastávky, okraj ecest a ruderalní místa mezi záhradními domky při cestě k Alexandrově rozhledně 300-400 m n. m. Holub, ve městě a okolí nádraží 300 m Husák
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
nadmořská výška: 300-400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Josef Holub; 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: 9124379

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 420. Babice: asi 1 km před obcí na cestě od vlakové zastávky
nejbližší obec: Babice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'32.90"N, 16°40'52.10"E, ± 400m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Štěpán Husák
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9125225

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 406. Adamov: S města - asi 0,5 km v okolí pomníku padlých lesníků
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Josef Holub
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9124288

6766b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Bukovinka: louky mezi 1. a 2. rybníčkem asi 2,22 km J směrem od kostela v Bukovince; 49°16'58.82" s. š., 16°49'56.84" v. d. až 49°16'48.04" s. š., 16°49'46.08" v. d.
nejbližší obec: Bukovinka, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'53.00"N, 16°49'51.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2007-07-29
náleze: Vendula Sůrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14064862

6766c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravica: distr. Brno. Bílovice nad Svitavou: úhor 100 m SV od sokolovny v obci. S. m. ca 280 m
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'49.00"N, 16°40'35.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002-09-28
náleze: Jana Krulová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s coll., assigned to the collector on handwriting and herbarium number; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14064736

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravica: distr. Brno. Jižní svahy Hádů - u cesty pod Klajdovkou. S. m. ca 350 m
nejbližší obec: Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'0.00"N, 16°40'49.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1985-07-01
náleze: Hana Hadačová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14064682

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Brno: V lomu na Lysé hoře u Ochoze
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'55.00"N, 16°44'25.00"E, ± 1000m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1927-08-28
náleze: R. Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 14064657

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: An der Zwittawa b. Brunn
nejbližší obec: Obřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'49.00"N, 16°40'0.00"E, ± 5000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1888-09-04
náleze: I. Czižek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14064644

6766d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 387. Hostenice: synantropní vegetace v okolí objektu statku
nejbližší obec: Hostěnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'22.70"N, 16°46'16.50"E, ± 700m
nadmořská výška: 440 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: 9123442

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 1. Slavkov u Brna: mezi obcemi Viničné Šumice a Slavíkovice
nejbližší obec: Viničné Šumice, okres Brno-venkov
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně
Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9282824

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 19. Brno: mezi obcemi Hostěnice a Pozořice
nejbližší obec: Hostěnice, okres Brno-venkov
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně
Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9280717

6767a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Vyškov: polní cesta vstupující do klidové oblasti Rakovecké údolí u Račic. S. m. 360 m
nejbližší obec: Račice, okres Vyškov
souřadnice: 49°17'44.00"N, 16°52'2.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1984-06-26
náleze: J. Schovancová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 14064842

6767b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 17. Prostějov: Drnovice
nejbližší obec: Drnovice, okres Blansko
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9282250

6767c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Okr. Vyškov: Komořany: úhor po vykácení křovin podél polní silničky 200 m SV od obce. 252 m n. m.
nejbližší obec: Komořany, okres Vyškov
souřadnice: 49°13'18.70"N, 16°54'50.10"E, ± 10m
nadmořská výška: 252 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2022-09-25
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14190254

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: v obci
nejbližší obec: Habrovany, okres Vyškov
nadmořská výška: 310-350 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-12
náleze: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8797933

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: intravilán obce
nejbližší obec: Komořany, okres Vyškov
nadmořská výška: 230-250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-10
náleze: J. Chrtek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8797934

6767d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: ruderalizované porosty poblíž hlavní silnice v horní části obce (nedaleko odbočky k železniční stanici Luleč)
nejbližší obec: Nemojany, okres Vyškov
nadmořská výška: 300-310 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2006-07-12
nálezc: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8797944

6768b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 31. Prostějov: Medlovice
nejbližší obec: Medlovice, okres Vyškov
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9282407

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 34a. Prostějov: Přední les u obce Dědkovice
nejbližší obec: Dědkovice
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9282551

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 3. Moravské Málkovice: přírodní památka Roznítal, travinobylinná lada 1,5 km východojihovýchodně od obce, 350-380 m n. m., Cigánek & Lososová.
souřadnice: 49°15'8.00"N, 17°6'37.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: s. d.
nálezc: Zdeňka Lososová; David Cigánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9612429

6768c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Moravia. Vyškov: okraj háje Hlubočanského
nejbližší obec: Hlubočany, okres Vyškov
souřadnice: 49°14'35.00"N, 16°59'58.00"E, ± 1000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1905-09-10
nálezc: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 14064649

6768d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 33a. Prostějov: 0,75 km S obce Zdravá Voda
nejbližší obec: Zdravá Voda
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9282469

6769a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 3. Osičany-Okluky: stráž u cesty u křížku s V orient., asi 0,8km J od kapličky.
nejbližší obec: Osičany, okres Prostějov
souřadnice: 49°16'26.00"N, 17°10'29.00"E
nadmořská výška: 255-260 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2000
nálezc: M. Trávníčková
pramen: Trávníčková M. (2000): Květena jižní části okresu Prostějov. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 83-86.
projekt: FLDOK
ID: 8089635

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 39. Prostějov: Tetětice
nejbližší obec: Tetětice, okres Kroměříž
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9282629

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Ivanovice n. Hané, asi 6km JV obec Koválovice-Osičany, asi 1,5km V NPP Křéby
souřadnice: 49°17'12.00"N, 17°11'16.00"E, ± 100m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1984-08-18
nálezc: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1985): Inventarizační průzkum vegetačního krytu přírodní rezervace Křéby - okres Kroměříž. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1120574

6769b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 208. Zborovice: 1,6 km severně od kostela, polní cesta, 320 m n. m., Otýpková.
souřadnice: 49°15'26.00"N, 17°17'21.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: s. d.
nálezc: Zdenka Otýpková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čs. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9618716

6769c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 35. Prostějov: Morkovice
nejbližší obec: Morkovice, okres Kroměříž
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9282569

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 19. Slavkov u Brna: 2 km JZ obce Morkovice
nejbližší obec: Morkovice, okres Kroměříž
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9283212

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 24. Slavkov u Brna: Litenčice
nejbližší obec: Litenčice, okres Kroměříž
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 1967
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9283364

6769d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 29. Slavkov u Brna: Troubky
nejbližší obec: Troubky, okres Přerov
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9283523

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Zdounky_5270101
nejbližší obec: Zdounky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'8.80"N, 17°19'30.50"E, ± 225m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2007-08-10
nálezce: Zdena Otýpková
pramen: Otýpková Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0527. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5659069

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Zdounky_5270105
nejbližší obec: Zdounky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'16.03"N, 17°19'20.28"E, ± 84m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2007-08-10
nálezce: Zdena Otýpková
pramen: Otýpková Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0527. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5659106

6770a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 2. Přerov: Lutopecny
nejbližší obec: Lutopecny, okres Kroměříž
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9287397

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kotojedy, na železn. zastávce na Z okraji obce
souřadnice: 49°17'4.00"N, 17°24'13.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2007-04-15
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1358517

6770b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Květena Kroměřížska. Lužní doubrava Zámeček východ. od Kroměříže: na mýtinách a travnatých březích místy roztroušen
nejbližší obec: Bílany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'35.00"N, 17°26'14.00"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1970-07-01
náleze: E. Žurková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14064916

6770c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Včelín
nejbližší obec: Cvrčovice u Zdounek, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'19.68"N, 17°20'42.96"E, ± 288m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2003
pramen: anonymus. PR Včelín u Cvrčovic na kroměřížsku - botanika.. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6572618

6770d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 66. Kvasice: podél modře značené turistické cesty k místu zvanému Vražisko v úseku asi 0,75 km severozápadně až 1,3 km západně až severozápadně od mostu přes Moravu; meze, příkop, okraje polí a ovsíkové loučky, 187l a ovsíkové loučky, 187 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°14'46.00"N, 17°27'54.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9614410

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 69. Kvasice: alej ovocných stromů vedoucí severojižním směrem od zemědělských budov v místě zvaném Bažantnice na hřebínek návrší, 1,3 km jihojihozápadně až 1,85 km jižně až jihojihozápadně od kostela v západní části od kostela v západní části vsi; nitrofilní vegetace, 225-280 m n. m., Danihelka.

souřadnice: 49°14'7.00"N, 17°27'23.00"E

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: s. d.

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr.

Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.

projekt: FLDOK

ID: 9614442

6771a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 88. Tlumačov: okolí polní cesty podél svodnice Hájská příkopa mezi severním okrajem obce a vrcholem Křemenná 1,5 km severovýchodně od obce, 185-240 m n. m., Kaplan.

souřadnice: 49°15'60.00"N, 17°30'51.00"E

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: s. d.

nálezce: 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: 9615218

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Tlumačov, okr. Gottwaldov [= Zlín], nádraží; čtverec: 6771 a (Míškovice)

nejbližší obec: Tlumačov, okres Zlín

souřadnice: 49°15'14.69"N, 17°30'4.56"E, ± 100m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1981-08-03

nálezce: B. Hlůza

pramen: FAS1/5

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: [Přeneseno do SYNT.]

ID: 9935125

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: PP Kurovický lom

nejbližší obec: Kurovice, okres Kroměříž

souřadnice: 49°16'22.96"N, 17°31'17.59"E

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 2008

nálezce: Petr Batoušek

pramen: Batoušek Petr. Inventarizační průzkum rostlin PP Kurovický lom. 2008.

projekt: NDOP

ID: 6940254

6771c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 12. Uherské Hradiště: Otrokovice

nejbližší obec: Otrokovice, okres Zlín

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1968

pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 3: 147-160.

projekt: FLDOK

ID: 9288479

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Otrokovice, okr. Gottwaldov [= Zlín], na nádraží; čtverec: 6771 c (Otrokovice)
nejbližší obec: Otrokovice, okres Zlín
souřadnice: 49°12'9.34"N, 17°31'52.64"E, ± 100m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1981-08-03
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/5
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9934187

původní jméno: *Linaria vulgaris* (L) Mill.
lokalita: Tlumačov, polní cesta 1 J
nejbližší obec: Tlumačov na Moravě, okres Zlín
souřadnice: 49°14'31.83"N, 17°29'56.05"E, ± 150m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1976
náleze: Jaroslav Tomášek
pramen: FAS 14/5
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13221979

6771d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: Zlín: Mladcová
nejbližší obec: Mladcová, okres Zlín
souřadnice: 49°14'8.00"N, 17°38'42.00"E, ± 1000m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1926-08-14
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 14064814

6772b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: Hostýnské vrchy, Hrobice, mez u silnice na Březovou cca 1 km JV obce. S. m. 320 m
nejbližší obec: Hrobice, okres Zlín
souřadnice: 49°16'8.00"N, 17°47'47.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1972-06-21
náleze: M. Vystavělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 14064904

6772c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 31. Uherské Hradiště: Kudlov
nejbližší obec: Kudlov, okres Zlín
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9288897

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: nad střední částí Zlína, nad „Na výsluní,, (dříve Cigánov), pod výstavbou domů (součást Jižníchsv.

souřadnice: 49°13'58.00"N, 17°40'9.00"E

nadmořská výška: 245 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1994-05-22

nálezce: P. Kusák

pramen: Kusák P. (1996): Luční porosty na severním okraji města Zlín. - Acta Musealia. Muz. Jihových. Morav. Zlín, ser. B., 8/96: 1-43.

projekt: ČNFD

ID: 2312718

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: z0036_253216_279_T1.1

nejbližší obec: Příluky u Zlína, okres Zlín

souřadnice: 49°14'24.07"N, 17°43'13.44"E, ± 105m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 2001

nálezce: Vlastimil Tlusták

pramen: Vlastimil Tlusták. z0036: z0036. 2002.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 22.08.2001 - 10.09.2002

ID: 4740497

6772d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Lípa nad Dřevnicí

souřadnice: 49°12'18.50"N, 17°47'7.18"E, ± 29m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 2012-07-03

nálezce: Pavel Daněk

pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1261 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T3.4D

ID: 10774496

6773b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Liptál: 6773-ba

nejbližší obec: Liptál, okres Vsetín

souřadnice: 49°17'29.94"N, 17°56'13.91"E, ± 9m

nadmořská výška: 458 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2019-07-18

nálezce: Daniel Szokala

pramen: Szokala D. (2019) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín mimo CHKO Beskydy 2019

projekt: ND MSP ČBS

poznámka: početnost: místy hojně

ID: 14021086

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Leskovec, okr. Vsetín, příkop u silnice v záp. části obce

nejbližší obec: Leskovec, okres Vsetín

souřadnice: 49°17'19.96"N, 17°59'43.45"E, ± 1000m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 1983-07-02

nálezce: Bronislav Hlůza

pramen: FAS 31/4

projekt: Slavíkův archiv

ID: 13786888

6773c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vizovice
souřadnice: 49°12'7.36"N, 17°50'33.35"E, ± 110m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-09-14
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1261 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.3
ID: 11068575

6773d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia orient., distr. Vizovice: na břehu říčky Pozdýchůvky s. od obce Pozdýchov. S. m. cca 460 m
nejbližší obec: Pozdýchov, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'18.00"N, 17°57'23.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1970-06-30
náleze: P. Lednická
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 14064745

6774a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: svahy úvozové cesty a přilehlá kosená louka ca 0,7 km J - 0,9 km JJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Zděchov, okres Vsetín
souřadnice: 49°15'16.00"N, 18°4'18.00"E
nadmořská výška: 550-590 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
náleze: Petr Koutecký
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hliseníkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8767756

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Zděchov (Javorníky), louky cca 0,35 km SZ od kostela v obci
souřadnice: 49°15'45.70"N, 18°4'20.20"E, ± 250m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2003-06-15
náleze: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2754280

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Val. Polanka u Ondrušků, 1,5 km V od obce, údolí nepojmenovaného potoka s loukami, polními lesíky a smíšeným lesem.
datum: 1986-04
náleze: Kyslingrová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8662772

6774b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Moravia Or., distr. Vsetín, pagum Hovězí. Hovězí, vrchol Makyty u věže
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
souřadnice: 49°15'39.00"N, 18°9'46.00"E, ± 150m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1926-07-13
náleze: Gustav Adolf Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 14064836

6774c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: louky JZ-J od osady U Kučků, ca 1,8 km VJV od železniční zastávky Lužná
nejbližší obec: Lužná, okres Vsetín
nadmořská výška: 640-670 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-03
náleze: Karel Boublík
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8776953

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Pulčín, NPR Pulčín - Hradisko.
nejbližší obec: Pulčín, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'39.69"N, 18°4'48.88"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1997-09-04
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. Terénní zápisky. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6782030

6774d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 5. Francova Lhota: V část obce v údolí potoka Z od samoty Jáma (okraj lesa, travnatá stráž, cesta, pole, u silnice, břeh Senice)
nejbližší obec: Francova Lhota, okres Vsetín
souřadnice: 49°12'6.80"N, 18°6'54.50"E, ± 700m
nadmořská výška: 510-600 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1973
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9127625

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vizov. vrchy: Valašská Senice, 0,5 km JV od Františkova vrchu (718)
souřadnice: 49°13'47.00"N, 18°7'2.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2003-08-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2825587

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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: 2615115

6775a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vranča, spodní část strmé sjezdovky pod horskou chatou Kohútka, ca 0,3-0,5 km S od vrchu Kohútka (912 m)
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'55.30"N, 18°13'52.20"E, ± 200m
nadmořská výška: 710-780 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-01
náleze: Vít Grulich
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8774396

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vranča, loučky a lesíky východně od chaty Portáš, ca 0,3-0,4 km Z od Stolečného vrchu (961 m)
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
nadmořská výška: 900-940 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-01
náleze: Vít Grulich
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8774758

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vranča, horní část sjezdovky pod horskou chatou Kohútka, ca 0-0,3 km S od vrchu Kohútka (912 m)
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
nadmořská výška: 810-910 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-01
náleze: Vít Grulich
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8774547

6775b

původní jméno: *Linaria vulgaris* (L) Mill.
lokalita: Javorníky, N. Hrozenkov, vrch Stolečný, k. 960, pastvina
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'52.80"N, 18°15'3.98"E, ± 950m
nadmořská výška: 960 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1976
náleze: Jaroslav Tomášek
pramen: FAS 14/5
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13221980

6845a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 61. Železná Ruda: nesezaná louka, 1600 m SSZ od obce
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'4.00"N, 13°13'25.00"E
nadmořská výška: 795 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1994
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1995): Příspěvek k poznání květeny Železnorudska. - Erica 4: 31-45.
projekt: FLDOK
ID: 9400271

6845c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Alžbětín: trávníky a kolejiště železniční stanice Železná Ruda-Alžbětín (na české straně)
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'21.00"N, 13°12'39.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 2019-06-17
nálezc: Karel Boublík; Martin Lepší
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 13894112

6846a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Příloha 1. Šumava: Hůrecká slať: nachází se caa 1 km S od obce Nová Hůrka poblíž Žel.Rudy, nad soutokem potoků Slatinného, Sklářského, Drozdího a Černého /Potvrz.nálezů z let 1989-1990 Skalický et Kirschnerová 1993)
nejbližší obec: Nová Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'24.00"N, 13°20'4.00"E
nadmořská výška: 865-870 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1998
nálezc: et al.; Soukupová
pramen: Soukupová L., Lederer F., Váňa J., Jeník J., Husáková J., Holmanová I. & Sýkorová I. (1998): Vliv alochtonního vápence na druhovou diversitu vytěženého rašeliniště (Hůrecká slať, Šumava). - Silva Gabreta 2: 93-103.
projekt: FLDOK
ID: 9631607

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Skelná: u mostku cyklostezky přes potok asi 500 m Z-ZJZ od rozcestí silnic s parkovištěm a autobusovou zastávkou Prášily, Skelná
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'22.31"N, 13°22'36.59"E
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2021-09-09
nálezc: Karel Boublík; Martin Lepší; David Půbal
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 14139265

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Kepelske_Zhuri
nejbližší obec: Zhůří, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'14.49"N, 13°19'57.10"E, ± 454m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2005
nálezc: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. Druhový soupis na lokalitě Kepelské Zhůří sepsaný autorem v letech 2005 - 2006. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.10.2005 - 14.08.2008
ID: 7848540

6846b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 153. Dobrá Voda: kulturní smrčina na vrchu Březník (kóta 1005,8)
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'3.00"N, 13°25'30.00"E
nadmořská výška: 950-1005 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1997
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.
projekt: FLDOK
ID: 9387784

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 163. Hartmanice: Z okraj lesa 400 m Z a JZ od vrcholu vrchu Hamižná
nejbližší obec: Hartmanice, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'39.00"N, 13°26'51.00"E
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1997
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.
projekt: FLDOK
ID: 9388027

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 165. Hartmanice: intravilán obce
nejbližší obec: Hartmanice, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'7.00"N, 13°27'12.00"E
nadmořská výška: 710 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: 9388137

6846c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 77. Vysoké Lávky: okolí silnice u parkoviště "Šerlův dvůr" 500 m SV od mostu přes Křemelnou
nejbližší obec: Vysoké Lávky, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'21.00"N, 13°23'10.00"E
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1997
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.
projekt: FLDOK
ID: 9386140

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 78. Prášily: skládka vápencového štěrku u rozcestí silnic 600 m SV obce
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'38.00"N, 13°22'24.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1991
pramen: Skalický V. (1995): Floristické doplňky ke květeně západní části Šumavských plání a kontaktních území. - Erica 4: 47-59.
projekt: FLDOK
ID: 9402629

lokality: Frauental, zarůstající suché pastviny nad rašeliništěm A
nejbližší obec: Prášíly, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'45.80"N, 13°23'27.60"E, ± 100m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2019-07-06
nálezc: A. Vydrová; V. Grulich
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 13907732

6846d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: n0036_223307_97_T2.3B
nejbližší obec: Prášíly, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'11.35"N, 13°26'13.09"E, ± 113m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2003
nálezc: Magda Haasová
pramen: Magda Haasová. n0036: n0036. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4269463

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: n0036_223307_307_T1.2
nejbližší obec: Prášíly, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'21.72"N, 13°25'35.22"E, ± 221m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2003
nálezc: Magda Haasová
pramen: Magda Haasová. n0036: n0036. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4270117

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: n0036_223312_358_T2.3B
nejbližší obec: Prášíly, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'5.02"N, 13°26'10.86"E, ± 157m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2003
nálezc: Magda Haasová
pramen: Magda Haasová. n0036: n0036. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4274964

6847b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Nezdice na Šumavě: les a paseka s vápencovými skalkami na V svazích návrší "Vápenice" (kóta 734) SSZ od obce
nejbližší obec: Nezdice na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'50.90"N, 13°36'30.20"E, ± 250m
nadmořská výška: 640-700 m
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 2007-06-16
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 640 - 700. Údaje získané při kolektivní exkursi Jihočeské pobočky ČBS do okolí Nezdic, Rozsedel a Žihobců;
ID: 8504379

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Strašín: stráně, křoviny, vápencové skalky v okolí Strašínské jeskyně na Z svazích návrší (kóta 603) 0,8 km SZ od obce
nejbližší obec: Strašín, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'58.80"N, 13°37'45.50"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 2005-07-12
nálezc: Pavel Leischner; Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8504251

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Nezdice na Šumavě: lesnaté vápencové návrší SSZ od obce
nejbližší obec: Nezdice na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'48.70"N, 13°36'32.60"E, ± 300m
nadmořská výška: 640-700 m
fytochorion: 37c. Nezdecké vápence
datum: 2004-08-27
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 640 - 700;
ID: 8503654

6847c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 194. Svojše: údolí Rýžovního potoka mezi ústím do Otavy a obcí
nejbližší obec: Svojše, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'47.00"N, 13°30'21.00"E
nadmořská výška: 580-760 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1997
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. -
Erica 7: 27-46.
projekt: FLDOK
ID: 9388951

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 202. Kašperské Hory: údolí Zlatého potoka JJZ od obce
nejbližší obec: Kašperské Hory, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'56.00"N, 13°32'34.00"E
nadmořská výška: 610-650 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: 9389178

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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: 9389346

6847d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Nicov: polní cesta, mez a louky asi 1,25 km JZ od kostela sv. Martina
nejbližší obec: Nicov, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'3.93"N, 13°36'30.01"E
nadmořská výška: 930 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2021-09-07
náleze: Karel Boublík; Martin Lepší
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 14138364

6848a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Damič: vápencový hřbíték s borovým lesíkem 0,3 km JJV od osady Damičské Chalupy
nejbližší obec: Damič, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'50.70"N, 13°40'9.60"E
nadmořská výška: 675-690 m
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 2016-05-07
nálezc: Vojtěch Žíla; Pavel Leischner; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13241268

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Víska u Nové Vsi: kazy a meze jižně od hořejší (jižnější) části obce.
nejbližší obec: Víska u Nové Vsi, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'42.00"N, 13°43'24.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1969-07-30
nálezc: Josef Hartl
pramen: Hartl J. (1985): Floristické údaje z terénního průzkumu. Kartotéka z let 1936 - 1985. Ms. [Depon. in: Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích, opis depon. in: R. Paulič, Strakonice.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13248153

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kváskovice: výslunné J okraje lesa na Novoveském vrchu (kóta 764,7) SZ od osady, silikát
nejbližší obec: Kváskovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'36.88"N, 13°43'53.16"E
nadmořská výška: 740-750 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2006-07-05
nálezc: Pavel Leischner; Radim Paulič; Václav Chán
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 740 - 750;
ID: 8504288

6848b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Němčice: okraj lesíka na návrší Vejřice (kóta 613,7) SSV od obce
nejbližší obec: Němčice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'52.20"N, 13°48'11.70"E
nadmořská výška: 580-610 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-09-09
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007715

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: kaz v polích severně Čestic, asi 300 m SZ od soutoku potoků Peklova a Hoslovického, jižní expozice, rula, 530 m n. m.
nejbližší obec: Čestice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'45.00"N, 13°48'0.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1966-07-02
nálezc: Josef Hartl
pramen: Hartl J. (1985): Floristické údaje z terénního průzkumu. Kartotéka z let 1936 - 1985. Ms. [Depon. in: Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích, opis depon. in: R. Paulič, Strakonice.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13248150

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Jetišov: kaz v polích mezi Jetišovem a Němčicemi
nejbližší obec: Jetišov, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'51.00"N, 13°48'47.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1965-08-07
náleze: Josef Hartl
pramen: Hartl J. (1985): Floristické údaje z terénního průzkumu. Kartotéka z let 1936 - 1985. Ms. [Depon. in: Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích, opis depon. in: R. Paulič, Strakonice.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13248149

6848c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Nespice_6190210
nejbližší obec: Nespice, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'45.32"N, 13°43'14.48"E, ± 51m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2008-07-17
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0619. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5767313

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: EVL Jaroškov (projekt JCK)
souřadnice: 49°6'42.71"N, 13°40'31.42"E, ± 113m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Jan Šašek
pramen: Šašek J. (2013): 1.2.03 - Inventarizační průzkum hořeček - Podklady pro plán péče EVL Jaroškov
projekt: NDOP
ID: 12022126

6848d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Spůle: světlý les na strmých svazích návrší (kóta 619) nad levým břehem Spůlky Z od osady
nejbližší obec: Spůle, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'23.50"N, 13°47'10.50"E
nadmořská výška: 580-619 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2013-05-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007716

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Čkyně: mýtina na strmém sever. svahu nad železniční stanicí Čkyně
nejbližší obec: Čkyně, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'38.90"N, 13°49'47.10"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-08-14
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13241267

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Dolany u Čkyně: meze na Z svahu návrší (kóta 646,4) 800 m ZJZ od osady
nejbližší obec: Dolany u Čkyně, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'46.90"N, 13°47'19.30"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2016-09-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13241269

6849a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Nihošovice: meze při cestě k ryb. Jezero 500 m SZ od středu obce
nejbližší obec: Nihošovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'26.80"N, 13°51'21.90"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007703

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Radkovic: návrší Petrášův vrch (kóta 498) 0,75 km VJV od vsi
nejbližší obec: Radkovic, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'33.90"N, 13°50'40.30"E
nadmořská výška: 480-498 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007702

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Radkovic: výslunný jižní okraj borového lesíka 150 m V od vsi
nejbližší obec: Radkovic, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'42.50"N, 13°50'13.80"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007701

6849b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: pastvina na návrší V od Čepřovic, 560 m n. m.
nejbližší obec: Čepřovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'24.00"N, 13°59'26.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1962-08-09
náleze: Josef Hartl
pramen: Hartl J. (1985): Floristické údaje z terénního průzkumu. Kartotéka z let 1936 - 1985. Ms. [Depon. in: Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích, opis depon. in: R. Paulič, Strakonice.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13248147

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Litochovice: polní kaz na vrcholu návrší (kóta 589) v polích 900 m Z od obce
nejbližší obec: Litochovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'27.10"N, 13°55'35.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 587 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2017-08-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13488997

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Litochovice: světlý borový les na návrší (kóta 579) 0,9 km JJV od obce
nejbližší obec: Litochovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'2.60"N, 13°56'50.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2017-08-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13488998

6849c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Lčovice: výslunné J okraje křovin na J svazích návrší (kóta 632,6) s kapličkou Sv. Antonína Paduánského V od obce
nejbližší obec: Lčovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'57.20"N, 13°51'31.60"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-08-14
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13241273

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Lčovice: světlý modřínový lesík na návrší s kótou 606 severně od obce
nejbližší obec: Lčovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'17.60"N, 13°50'52.80"E
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-08-14
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13241274

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Malenice: výslunná louka a světlé křoviny ve vrcholové části vrchu Bethán (kóta 651,2) 1,7 km SSZ od obce
nejbližší obec: Malenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'24.30"N, 13°52'28.90"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2016-07-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13241277

6849d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Černětice: jižní okraj lesa na návrší (kóta 569) V od osady
nejbližší obec: Černětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'41.30"N, 13°55'10.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2017-08-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13488989

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Předslavice: travnaté návrší (kóta 570) S od obce
nejbližší obec: Předslavice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'19.00"N, 13°56'14.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2017-08-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13489004

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bušanovice: výslunné J úpatí lesnatého návrší (kóta 603) 500 m Z od obce
nejbližší obec: Bušanovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'57.85"N, 13°55'28.70"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-08-07
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8504257

6850a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bílsko: suchopáry při JV úpatí lesa na návrší Kráseka (kóta 554,7) S od obce
nejbližší obec: Bílsko, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'56.90"N, 14°3'48.30"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-07-22
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13241261

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Pivkovic: západní okraje lesa 1,4 km JJV od obce, erlánové vložky
nejbližší obec: Pivkovic, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'56.90"N, 14°4'49.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-07-22
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13241280

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Pivkovice: meze při silnici J od obce
nejbližší obec: Pivkovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'18.60"N, 14°4'23.70"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-07-22
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13241281

6850b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bílsko: u lesní cesty na J svahu Růžového vrchu (kóta 616,2) 2 km VSV od obce
nejbližší obec: Bílsko, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'44.60"N, 14°5'24.70"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-07-22
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13241260

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 48.Pohorovice: lesíky (doubrava) v polích S od obce, 435 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6850b).
datum: s. d.
náleze: Vojtěch Žíla; Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ.,
suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9847767

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 53.Skočice: údolí s rybníčky Z od obce, olšina a okolí rybníčků, 460 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6850b).
datum: s. d.
náleze: Vojtěch Žíla; Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ.,
suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9847986

6850c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Borčice: výslunné Z okraje lesa na vrchu Hájek (kóta 582,7) JV od osady
nejbližší obec: Borčice, okres Strakonice
souřadnice: 49°6'28.30"N, 14°2'47.50"E, ± 300m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2004-10-10
náleze: Petr Koutecký; Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8504377

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Tourov: výslunný V okraj lesa na vrchu Lesný (kóta 600,2) ZJZ od osady
nejbližší obec: Tourov, okres Strakonice
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2004-10-10
náleze: Petr Koutecký; Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8504384

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bavorov, levý břeh Bavorovského potoka 2 km Z od Bavorova
souřadnice: 49°7'24.60"N, 14°2'56.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2005-08-01
náleze: P. Brych
projekt: ČNFD
ID: 3003207

6850d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bavorovské Svobodné Hory: opuštěný vápencový lůmek asi 360 m SV od středu obce
nejbližší obec: Bavorov, okres Strakonice
souřadnice: 49°6'43.40"N, 14°6'8.70"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2015-10-17
náleze: Petr Koucký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13173181

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vodňanské Svobodné Hory: západní část lesa "Koráz" (nad pravým břehem Blanice) SZ od osady
nejbližší obec: Vodňanské Svobodné Hory, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'20.59"N, 14°7'0.75"E, ± 50m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2019-08-17
náleze: Radim Paulič; Markéta Padrtová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13823425

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Libějovické Svobodné Hory: světliny v lese na vrchu Džbán (kóta 609) JZ od osady
nejbližší obec: Stožice, okres Strakonice
souřadnice: 49°6'35.66"N, 14°7'22.92"E, ± 50m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2019-08-04
náleze: Radim Paulič; Markéta Padrtová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13823426

6851a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Čičenice, železniční stanice, okraj kolejiště a skládky stavebního materiálu ca 100–400 m SSZ od staniční budovy; ruderální
trávníky, jednoletá ruderální vegetace
nejbližší obec: Čičenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'21.17"N, 14°13'15.28"E, ± 250m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2017-08-16
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13356550

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Milenovice: železniční trať VSV od obce
nejbližší obec: Milenovice, okres Písek
souřadnice: 49°10'43.70"N, 14°13'20.10"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-07-04
náleze: Václav Chán; Radim Paulič; Milan Soukup; Pavel Leischner
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8504269

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Čavyně: suchý trávník na návrší při S okraji osady
nejbližší obec: Čavyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'35.90"N, 14°12'32.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-07-04
náleze: Radim Paulič; Pavel Leischner; Milan Soukup
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8504280

6851b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: násep trati jižně od železniční zastávky Lhota pod Horami
nejbližší obec: Lhota pod Horami, okres České Budějovice
souřadnice: 49°10'51.00"N, 14°18'33.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2011-08-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007684

6851c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 100.Malovičky u Malovic: louky, doubrava a železniční trať mezi Černěvským ryb. a rybníkem Otrhanec SZ od obce, 410 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6851c).
datum: s. d.
náleze: 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: 9849599

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 103.Strpí u Čičenic: hráz při S břehu rybníka Bukový (Lukovec) 1,7 km JJZ od osady, 400 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6851c).
datum: s. d.
náleze: 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: 9849804

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 105.Strpí u Čičenic: lesík Malý Černoháj (patrně na místě bývalého rybníka) 1 km JZ od osady, 390 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6851c).
datum: s. d.
náleze: Vojtěch Žíla; Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9849896

6851d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Záblatíčko: železniční zastávka Záblatíčko
nejbližší obec: Záblatíčko, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'29.70"N, 14°15'53.10"E, ± 50m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2018-09-16
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13768112

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Dívčice: na železničním nádraží Dívčice
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°6'19.10"N, 14°18'7.90"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-06-29
náleze: Pavel Leischner; Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8504264

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 123. Záblatíčko u Dřítně: pastviny a lůvky na návrší V od osady, 410 m n. m. - Chán V. 1986 (6851d).
datum: s. d.
náleze: 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: 9850405

6852a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Kočín: Kočín u Temelína: kazy v polích V silnici směr Hluboká nad Vltavou 1 km JV osady
nejbližší obec: Kočín, okres Plzeň-sever
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1980
náleze: V. Skalický; Václav Chán
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 1980
ID: 8457105

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Temelínec: Temelínec u Temelína: v osadě
nejbližší obec: Temelínec, okres České Budějovice
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1980
náleze: Václav Chán; V. Skalický
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 1980
ID: 8457124

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Temelín: Temelín: meze a příkopy při silnici v úseku Temelín-Temelínec J obce
nejbližší obec: Temelín, okres České Budějovice
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1980
nálezc: V. Skalický; Václav Chán
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: 1980
ID: 8457119

6852b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Horní Kněžeklady: Horní Kněžeklady: v obci
nejbližší obec: Horní Kněžeklady, okres České Budějovice
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1982
nálezc: V. Skalický; Václav Chán
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: 1982
ID: 8457125

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Litoradlice: Litoradlice u Temelína: v osadě
nejbližší obec: Litoradlice, okres České Budějovice
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1981
nálezc: Václav Chán; V. Skalický
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: 1981
ID: 8457120

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hněvkovice na levém břehu Vltavy: Hněvkovice (na levém břehu Vltavy) u Týna nad Vltavou: levý břeh Vltavy 1 km J osady (ústí potůčku)
nejbližší obec: Hněvkovice na levém břehu Vltavy, okres České Budějovice
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1981
nálezc: V. Skalický; Václav Chán
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: 1981
ID: 8457109

6852c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Nová Ves: Nová Ves u Olešníku: mez při polní cestě 700 m VJV osady
nejbližší obec: Nová Ves, okres Ústí nad Labem
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1979
nálezc: V. Skalický; Václav Chán
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: 1979
ID: 8457110

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 209. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852c): Nová Ves u Olešníku: mez při polní cestě 700m VJV osady.
nejbližší obec: Nová Ves u Olešníku, okres České Budějovice
souřadnice: 49°8'12.00"N, 14°23'40.00"E
nadmořská výška: 350-535 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1979
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.
projekt: FLDOK
ID: 8151918

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 137. Velice u Dřítně: návrší s lomem v polích J samoty Výstice V od osady, erlan, 450 m n. m. - Chán V., Houfek J. 1966; Chán V., Slaba R. 1979 (6852c).
datum: s. d.
nálezc: Jindřich Houfek; 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: 9850665

6852d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Líšnice: Líšnice u Hluboké nad Vltavou: křoviny 500 m SZ osady
nejbližší obec: Líšnice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1983
nálezc: Václav Chán; V. Skalický
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: 1983
ID: 8457117

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kostelec: Kostelec u Hluboké nad Vltavou: lesnaté stráně na pravém břehu Vltavy u cesty do Pardovic 1,3 km ZSZ osady
nejbližší obec: Kostelec, okres České Budějovice
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 1975
nálezc: Václav Chán; V. Skalický
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: 1975
ID: 8457116

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 226. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852d): Líšnice u Hluboké n. Vltavou: křoviny 500m SZ osady.
nejbližší obec: Líšnice Hluboké n.VI, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'58.00"N, 14°28'59.00"E
nadmořská výška: 350-535 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1983
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.
projekt: FLDOK
ID: 8152327

6853a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Pořežany; Pořežany u Žimutic; rybník Budáček J samot Budáček JV osady
nejbližší obec: Pořežany, okres České Budějovice
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1983
náleze: V. Skalický; Václav Chán
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 1983
ID: 8457114

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 245. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6853a); Pořežany u Žimutic; rybník Budáček J samot Budáček JV osady.
nejbližší obec: Pořežany u Žimutic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°9'38.00"N, 14°30'4.00"E
nadmořská výška: 350-535 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1983
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.
projekt: FLDOK
ID: 8152603

6853c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Hluboká nad Vltavou, Radonice, 112b, Království
souřadnice: 49°7'48.00"N, 14°31'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1978-08-09
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 80, 4B1 (----> 4S8)
ID: 444624

6853d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Dynín; Silo
nejbližší obec: Dynín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°8'44.25"N, 14°37'37.63"E, ± 600m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1982
náleze: Rudolf Kurka
pramen: FAS 27/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13638159

6854a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 37. Vlkov; sečená louka (místy podmáčená) mezi sev. okrajem obce a PR Písečný přesyp u Vlkova asi 1,2–1,4 km ssz. od železniční zastávky Vlkov nad Lužnicí
nejbližší obec: Vlkov, okres Tábor
souřadnice: 49°9'30.00"N, 14°43'11.30"E, ± 150m
nadmořská výška: 410-415 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-05
náleze: J. Chrtek jun.; T. Urfus; M. Štefánek; alii
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtek J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
poznámka: liniová lokality: 49°09'29,5"N, 14°43'19,0"E; 49°09'30,9"N, 14°43'03,4"E
ID: 13805939

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 41. Vlkov: prašná cesta (žlutě a červeně značená turistická cesta) a její blízké okolí vedoucí paralelně podél vých. strany železnice (drobné písčiny při okraji lesa, "loukopolé", lesní okraje, svahy zářezu železniční tratě) a trávníky v intravilánu obce

nejbližší obec: Vlkov, okres Tábor

souřadnice: 49°9'8.90"N, 14°43'35.20"E, ± 500m

nadmořská výška: 415-420 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2017-07-05

nálezce: J. Chrtek jun.; T. Urfus; M. Štefánek; alii

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtek J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

poznámka: liniová lokalita: 49°08'55,6"N, 14°43'41,6"E; 49°09'21,5"N, 14°43'32,8"E; kvadranty 6854a a 6854c

ID: 13806050

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Tab.II. Veselí nad Lužnicí: naproti KD, plošný porost u řeky

nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor

souřadnice: 49°10'46.00"N, 14°41'56.00"E

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1986-08-08

pramen: Višňák R. (1989): Příspěvek k vegetaci a flóře města Veselí nad Lužnicí. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 29: 13-24.

projekt: FLDOK

ID: 9424284

6854b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 42. Drahov: okraje polí nedaleko jv. cípu rybníka Prostřední Ohrazený asi 2,1–2,5 km jz. od kaple v Pleších

nejbližší obec: Drahov, okres Tábor

souřadnice: 49°10'59.30"N, 14°47'50.80"E, ± 210m

nadmořská výška: 445-451 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2017-07-07

nálezce: J. Prančl

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtek J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

ID: 13806058

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Kardašova Řečice, Cikar, 26 f2

souřadnice: 49°9'9.00"N, 14°48'59.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1964-10-01

nálezce: J. Vokoun

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 35

ID: 505530

6854c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 63. Val: jz. od obce, již. hráz rybníka Rod a vodní hladina u hráze asi 0,4–0,9 km vých. od železniční zastávky Frahelž

nejbližší obec: Val, okres Tábor

souřadnice: 49°7'6.60"N, 14°44'42.70"E, ± 250m

nadmořská výška: 415 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2017-07-04

nálezce: P. Koutecký

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douša J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

ID: 13806508

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: SPR Ruda, JV břeh Horusického rybníka

souřadnice: 49°8'39.00"N, 14°41'16.00"E

nadmořská výška: 415 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: s. d.

nálezce: J. Albrecht

pramen: Albrecht J. (1985): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Ruda". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2189395

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: SPR Ruda, JV břeh Horusického rybníka

souřadnice: 49°8'39.00"N, 14°41'16.00"E

nadmořská výška: 415 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: s. d.

nálezce: J. Albrecht

pramen: Albrecht J. (1985): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Ruda". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2189327

6855a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 78. Kardašova Řečice: Mnich, okraje polní cesty 500 m záp. až 750 m sz. od kaple ve vsi

nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°9'56.80"N, 14°52'39.60"E, ± 250m

nadmořská výška: 466 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2017-07-04

nálezce: J. Prančl

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douša J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

ID: 13806884

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: c0163_233304_2_T1.1

nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°11'8.20"N, 14°51'54.76"E, ± 234m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2003

nálezce: Jana Dvořáková

pramen: Jana Dvořáková. c0163: c0163. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4432281

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: c0163_233304_42_K3
nejbližší obec: Klenov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'22.99"N, 14°54'7.74"E, ± 62m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Jana Dvořáková
pramen: Jana Dvořáková. c0163: c0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4432643

6855b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: c0163_233304_68_T2.3B
nejbližší obec: Velký Ratmírov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'18.17"N, 14°55'4.84"E, ± 651m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Jana Dvořáková
pramen: Jana Dvořáková. c0163: c0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4432925

6855c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 96. Ratiboř: okraj pole při sev. okraji vých. cípu rybníka Holná asi 1,5 km již. až 1,45 km jv. od křižovatky v Holenském Dvoře
nejbližší obec: Ratiboř, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'23.30"N, 14°53'6.70"E, ± 210m
nadmořská výška: 454 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-04
nálezc: J. Prančl
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
ID: 13807294

6855d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 456. Jindřichův Hradec: Matná, intravilán (od jv. na sz.)
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'34.20"N, 14°56'23.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 501-523 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-05
nálezc: J. Prančl
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
ID: 13810996

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 437. Jindřichův Hradec: Jemčinská ulice na záp. okraji města
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'33.80"N, 14°59'36.80"E, ± 180m
nadmořská výška: 471-496 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-05
nálezc: J. Prančl
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
ID: 13813534

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 448. Jindřichův Hradec: Buk, silnice Buk–Jindřichův Hradec asi 530 m ssz. až 610 m ssv. od kaple ve vsi (okraje silnice, kulturní louky, koňská pastvina)
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'12.40"N, 14°57'47.60"E, ± 240m
nadmořská výška: 485–493 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-05
náleze: J. Prančl
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisnikovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
ID: 13813771

6856a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Jindřichův Hradec I: při železniční trati mezi nádražím a Dolním Skrýchovem
nejbližší obec: Jindřichův Hradec I, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'29.99"N, 15°0'46.01"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-06-23
náleze: Karel Boublík
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8431710

6856b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 533. Jarošov nad Nežárkou: Matějovec, cesta mezi rybníkem Matěj asi 1 km jv. od středu vsi po jz. okraj vsi
nejbližší obec: Jarošov nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'25.50"N, 15°5'23.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-05
náleze: T. Vymyslický
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisnikovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
poznámka: liniová lokalita: 49°10'15,4"N, 15°05'40,6"E; 49°10'37,2"N, 15°04'56,5"E
ID: 13814732

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 544. Střížovice: okraje cesty z Vlčic do Nové Olešné (žlutá turistická značka) od sev. okraje vsi (asi 100 m sev. od kaple Narození Panny Marie ve Vlčicích) po okraj lesa asi 80 m sz. od sev. okraje rybníka Brabčák (asi 570 m sev. od kaple Narození Panny Marie)
nejbližší obec: Střížovice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'4.70"N, 15°9'22.70"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-03
náleze: L. Lippl
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisnikovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
poznámka: liniová lokalita: 49°08'58,3"N, 15°09'23,3"E; 49°09'13,3"N, 15°09'19,1"E
ID: 13814860

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 45. malý rybník Z od Velkého Bednáreckého, 2 km JV od Bednárcce

nejbližší obec: Bednárcce, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°11'24.90"N, 15°7'8.00"E, ± 50m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: s. d.

pramen: Hroudová Z. (1972): Příspěvek k fytoocenologickému a floristickému výzkumu rybníků v okolí Jarošova nad Nežárkou. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 12: 129-143.

projekt: FLDOK

ID: 8866381

6856c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 566. Rodvínov: Jindřiš, železniční zastávka Jindřiš (nikoliv Jindřiš zastávka) a zářez tratě asi 50–100 m vých. od zastávky asi 0,45–0,55 km záp. od kostela ve vsi

nejbližší obec: Rodvínov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°8'56.30"N, 15°3'11.30"E, ± 50m

nadmořská výška: 485 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2017-07-06

nálezce: P. Koutecký

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisnikovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

ID: 13815173

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Jindřiš (o. J. Hradec), ca 100 m V od železniční zastávky Jindřiš

souřadnice: 49°8'58.00"N, 15°3'15.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2006-05-21

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1638010

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Jindřichův Hradec, při okraji silnice do Horního Žďáru

nejbližší obec: Horní Žďár u Jindřichova Hradce, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°7'16.43"N, 14°59'54.23"E, ± 700m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1979-08-14

nálezce: Bronislav Hlůza

pramen: FAS 31/3

projekt: Slavíkův archiv

ID: 13738684

6856d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 577. Blažejov: zřícenina hradu Vítkův hrádek asi 0,3 km sz. od kostela v obci

nejbližší obec: Blažejov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°8'40.20"N, 15°5'42.00"E, ± 50m

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2017-07-05

nálezce: P. Koutecký

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisnikovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

ID: 13815529

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Člunek: okraje polní cesty JJV od osady Lomy
nejbližší obec: Člunek, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08-08
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Údaje získané při kolektivní exkursi Jihočeské pobočky ČBS na Novobystřicko;
ID: 8504378

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: J. Hradec, Blažejov, ca 1,1 km ZSZ od kostela v obce, nad pravým břehem Hamerského potoka
souřadnice: 49°8'42.00"N, 15°5'2.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-08-09
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2004): Vegetace primárního nixerotermního bezlesí v Jindřišském údolí u Jindřichova Hradce. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 39: 421-430.
projekt: ČNFD
ID: 1617891

6857a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 620. Strmilov: Česká Olešná, polní cesta od sev. okraje vsi k okraji lesa na sz. úpatí Tůmova vrchu (624 m)
nejbližší obec: Strmilov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'55.30"N, 15°10'20.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 575-580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-04
náleze: J. Štěpánek
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtok J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
poznámka: liniová lokalita: 49°11'56,0"N, 15°10'16,6"E; 49°11'56,8"N, 15°10'23,8"E
ID: 13816170

6857b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Horní Němčice_5920337
nejbližší obec: Horní Němčice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'59.50"N, 15°17'23.39"E, ± 29m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2008-08-21
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0592. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5730725

6857c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora bohémica. Distr. Jindřichův Hradec: Kunžak – kraj lesíka v polích asi 1,5 km SV od obce, V od silnice do obce Strmilov.
S. m. ca 575 m
nejbližší obec: Kunžak, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'57.00"N, 15°12'8.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-09-20
náleze: H. Andrejchová
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 90 Jihlavské vrchy;
ID: 14064622

6857d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 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: 1291089

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Brandlín_5920340
nejbližší obec: Brandlín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'5.17"N, 15°18'11.59"E, ± 75m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2008-08-21
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0592. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5730784

6858a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Mrákotín. [louka] U hradu. S. m. 565 m
nejbližší obec: Mrákotín, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'48.00"N, 15°23'4.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2000-09-28
náleze: M. Foitová
herbář: BRNU
projekt: Excerpce Atlas
poznámka: Herbář pedagogické fakulty MU, Brno; distr. phytogeogr. 90 Jihlavské vrchy;
ID: 14064674

6858b

původní jméno: *Linaria vulgaris* Mill.
lokalita: Teltsch [=Telč]
nejbližší obec: Telč, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'0.98"N, 15°27'14.61"E, ± 1500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1854
náleze: Bruno Wohlmann
herbář: herb. zámek Telč
projekt: Vysočina
poznámka: revid. M. Marek & L. Ekrt (29.5. 2019)
ID: 13798244

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: [Českomoravská vrchovina:] Telč: na mezi u plovárny /Roštýnský rybník/; 6858/b
nejbližší obec: Telč, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'47.87"N, 15°26'42.59"E, ± 400m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1943
náleze: Jaromír Diener
pramen: FAS1/11
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9928497

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Radkov u Telče; Pás dnes již neobhospodařovaných suchých strání na svahu nad polem v malé údolnici, dnes silně ruderalizované zarůstá křovinami.
souřadnice: 49°9'27.69"N, 15°28'42.53"E, ± 284m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-15
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1423 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 11519306

6858c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Dolní Němčice: mezi obcí a Volfířovem
nejbližší obec: Dolní Němčice, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
náleze: Karel Boublík
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8449791

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Šach: lesnatý Holý vrch (kóta 625) SZ od osady, meze a lesní lem na J svahu
nejbližší obec: Šach, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971
náleze: J. Švarc
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8449775

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 19. 6858c/201. Dolní Němčice: mezi obcí a Volfířem.
nejbližší obec: Dolní Němčice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'5.00"N, 15°23'2.00"E
nadmořská výška: 495-535 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
náleze: K. Boublík
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: 8214099

6858d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Malý Pěčín: lesnaté a skalnaté svahy nad železniční tratí SZ od osady na levém břehu Moravské Dyje, násep trati, přilehlá pole, rybníček
nejbližší obec: Malý Pěčín, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: násep trati
ID: 8449786

lokality: Radkov: okraj polní cesty a pole ca 1,2 km VSV od kostela v obci
nejbližší obec: Radkov u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'57.34"N, 15°29'24.21"E, ± 150m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-09-17
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13362933

lokality: Černíč: okraj lesní cesty při Z okraji lesního komplexu Žďár ca 2,5 km V od kříže v centru obce
nejbližší obec: Černíč, okres Jihlava
souřadnice: 49°7'29.14"N, 15°29'33.08"E, ± 100m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2020-10-18
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13993956

6859a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Vystrčenovice: J exponovaná stráž pod lesem ca 1 km SSV od centra obce
nejbližší obec: Vystrčenovice, okres Jihlava
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Libor Ekrt
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8449792

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 579. Olšany: lesní cesta na levém břehu Olšanského potoka 1,2 km JZ od obce, ca 590 m n. m., 5. 7. 2005, J. Doua.
nejbližší obec: Olšany, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'20.00"N, 15°32'55.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: J. Doua
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: 8429092

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 113. 6859a/201. Vystrčenovice: J exponovaná stráž pod lesem ca 1km SSV od centra obce.
nejbližší obec: Vystrčenovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'25.00"N, 15°32'2.00"E
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: L. Ekrt
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: 8215510

6859b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 586. Předín: okolí silnice V od křižovatky u osady Kasárna, 660 m n. m., 49° 10' 56,4" N, 15° 38' 11,1" E, 5. 7. 2005, M. Štech.
nejbližší obec: Předín, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'56.00"N, 15°38'11.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: M. Štech
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8429170

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 590. Předín: lesní cesta ca 2,4 km ZJZ od obce, 630 m n. m., 49° 11' 26,0" N, 15° 38' 34,9" E, 5. 7. 2005, M. Štech.
nejbližší obec: Předín, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'26.00"N, 15°38'34.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: M. Štech
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8429255

6859c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Nová Říše: JZ exponovaný svah na levém břehu Vápvky ca 200 m SV od centra obce
nejbližší obec: Nová Říše, okres Jihlava
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Libor Ekrt
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8449794

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Červený Hrádek: travnaté svahy v údolí Vilímečského potoka na levém břehu Z od obce
nejbližší obec: Červený Hrádek, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: 2000
ID: 8449776

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 135. 6859c/201. Nová Říše: JZ exponovaný svah na L břehu potoka Vápvka ca 0,2km SV od centra obce.
nejbližší obec: Nová Říše, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'35.00"N, 15°33'53.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: L. Ekrt
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: 8215947

6859d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Krasonice: opuštěný, křovinami zarostlý vápencový lom na pravém břehu Želetavky JV od obce
nejbližší obec: Krasonice, okres Jihlava
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999
náleze: J. Švarc
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 2000
ID: 8449780

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 149. 6859d/201. Krasonice: opuštěný křovinami zarostlý vápencový lom na P břehu Želetavky JV od obce.
nejbližší obec: Krasonice, okres Jihlava
souřadnice: 49°6'16.00"N, 15°38'27.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
náleze: J. Švarc
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8216068

6860a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: pole nad severním okrajem vsi asi 0,75 km JV od k. 688 Vrchy
nejbližší obec: Štěměchy, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'43.44"N, 15°42'42.48"E, ± 78m
nadmořská výška: 640-650 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: 8820822

6860b

lokalita: Rokytnice nad Rokytinou (distr. Třebíč): podél lesní cesty při okraji smrkového lesa asi 1,65 km VJV od kostela v obci
nejbližší obec: Stařeč, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'39.41"N, 15°47'35.15"E, ± 120m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2019-02-17
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13742704

6860d

lokalita: Šebkovice: bývalý pískový lom ca 800 m SSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Šebkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'52.35"N, 15°48'44.06"E, ± 50m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-08-05
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrťová
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13176989

6861a

lokality: Kracovice u Starče (distr. Třebíč): podél lesní cesty směrem na Pekelný kopec (k. 570) ca 1,1 km VJV od kaple v obci
nejbližší obec: Slavice, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'15.94"N, 15°51'7.04"E, ± 250m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2018-09-28
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrtová
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13679409

6861b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravica. Třebíč, [Klučov:] Klučovská hora. S. m. ca 550 m
nejbližší obec: Klučov, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'56.00"N, 15°55'35.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1931-08
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14064863

6861d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravica: Lipník (distr. Třebíč): na mezi při silnici 200 m jižně Lipníka. S. m. 500 m
nejbližší obec: Lipník, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'27.00"N, 15°56'58.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991-08-20
náleze: Lenka Brabencová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14064636

6862a

lokality: Třebenice, Plešice: lokality Staré duby, pravobřežní svahy doubrav a dubohabřin nad Dalešickou přehradou ca 1 km S-SV od
kaple v obci Plešice
nejbližší obec: Třebenice, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'22.25"N, 16°2'35.91"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015
náleze: L. Ekrt; E. Ekrtová
pramen: Ekrtová E. & Ekrt L. (2015b): Botanický inventarizační průzkum lokality Staré duby. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje
Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 10117899

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 13. Skály u Zarážkového mlýna: Kozlany: J svahy kopce Přední Kozlov, 1,05 km JJZ-1,25 km J kostela v obci, suché skalnaté
srázy na J svahu údolí Jihlavy, exp.J-JZ s ostrožnami
nejbližší obec: Kozlany, okres Třebíč
nadmořská výška: 380-400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí
energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západoslov. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9298470

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Skály u Zarážkového mlýna (lokalita č. 13)
nejbližší obec: Kozlany, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'17.33"N, 16°3'32.73"E, ± 262m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: R. Řepka
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6564060

6862b

původní jméno: orig.: *Polygala vulgaris*; J. Danihelka & V. Řehořek 2017-02-15: *Linaria vulgaris*;
lokalita: Flora moravica. Náměšť. Studenec
nejbližší obec: Studenec, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'38.00"N, 16°9'45.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1906-05
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpce Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14064667

6862c

lokalita: Valeč (okr. Třebíč): podél lesní silnice v údolí Rouchovanky ca 1,6 km JZ od kostela v obci
nejbližší obec: Odunec, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'5.17"N, 16°1'8.07"E, ± 300m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2019-04-20
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrtová
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13798092

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 99. Valečská rokle: Valeč: 500 m dlouhé údolíčko potoka na Z okraji obce s vod.nádrží, mezofytními loukami, stráň s ojedinel.nenároč. xerotermy, křoviny
nejbližší obec: Valeč
nadmořská výška: 436-450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Koblížek J., Sutový K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9307140

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Valečská rokle (lokalita č. 99)
nejbližší obec: Valeč u Hrotovic, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'38.75"N, 16°1'46.44"E, ± 298m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: S. Ondráčková; K. Sutový
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6420708

6862d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: j0246_243312_605_T4.2
nejbližší obec: Slavětice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'56.77"N, 16°7'46.38"E, ± 71m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Luděk Čech
pramen: Luděk Čech. j0246: j0246. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.08.2003 - 24.08.2004
ID: 4597299

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Slavětice; Postupně zarůstající netypicky vyvinutý lem na příkrém svahu zářezu nad asfaltkou.
souřadnice: 49°6'56.72"N, 16°7'46.26"E, ± 70m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-08-31
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1302 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T4.2
ID: 12968649

6863a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Kralice n. Oslavou, kolejště nádraží
souřadnice: 49°11'32.00"N, 16°12'12.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-08-04
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. et Tlusták V. (1998): Vegetace a její druhová skladba. Fytocenologický výzkum vegetace antropogenních a ruderalních stanovišť širší oblasti energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč, 38: 1-65.
projekt: ČNFD
ID: 1927223

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Březník; Mezernatý různověký porost DBZ, z větší části v oplocence. Podrost částečně pasekový, ruderalizovaný.
souřadnice: 49°11'4.62"N, 16°12'55.36"E, ± 105m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-05-14
náleze: Barbora Čepelová
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1364 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12419777

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice
souřadnice: 49°10'52.24"N, 16°13'20.87"E, ± 1213m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Inventarizace NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 11955116

6863b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Zastávka u Brna, 0,4 km J od obce Vys. Popovice, u železnič. stanice. S. m. 430 m
nejbližší obec: Vysoké Popovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'42.00"N, 16°17'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-08-23
náleze: Z. Schusterová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14064843

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Zastávka u Brna, 0,5 km JV od obce Vys. Popovice, okraj les. ostrůvku Čeleška. S. m. 420 m
nejbližší obec: Vysoké Popovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'41.00"N, 16°17'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-08-23
náleze: Z. Schusterová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14064844

6863c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: zeleně značená turistická cesta údolím Oslavy v úseku Vlčí Kopec–Skřípina, 1,4 km SSZ až 2,2 km V od středu obce
nejbližší obec: Kladeruby nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'50.64"N, 16°10'56.64"E, ± 1631m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8829876

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 153. Senorady: okolí polní cesty mezi obcí a Čertovým jazykem, travnaté porosty místy ruderalizované
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 340-360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9311850

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Lhánice, slopes above the left bank of the Jihlava River 1.7 km ESE of the village
souřadnice: 49°6'5.00"N, 16°14'45.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: J. Horák
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
ID: 1679477

6863d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: květnaté dubohabřiny, kulturní lesy a fragmenty suchých trávníků na plošině a západním svahu zaklesnutého meandru Oslavy Čertův jazyk v místě výskytu krystalických vápenců
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'38.04"N, 16°15'23.40"E, ± 59m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-04
náleze: J. Roleček
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: 8831667

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: EVL Biskoupský kopec
nejbližší obec: Biskoupky na Moravě, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'21.16"N, 16°15'28.02"E, ± 225m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2008
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVETARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0622150 Biskoupský kopec. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6858610

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Honky za Novou Vsí u Oslavan
nejbližší obec: Nová Ves u Oslavan, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'34.15"N, 16°18'15.95"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999
náleze: Jana Čechová
pramen: Čechová Jana. Botanická inventarizace vybraných VKP okresu Brno-venkov. 2000.
projekt: NDOP
ID: 7265675

6864a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno. Nádraží Tetčice. S. m. 300 m
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'20.00"N, 16°24'32.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-07-08
náleze: Milada Hyclová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14064700

6864b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Brno, Popůvky, lem polní cesty podél Dolního popůveckého rybníka. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Popůvky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'7.00"N, 16°29'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-09-12
náleze: E. Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 14064740

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravica: Moravské podhůří Českomoravské vrchoviny, okres Brno-venkov. Severní strana železničního náspu mezi obcemi Tetčice a Omice asi 750 m od železniční stanice Tetčice. S. m. cca 300 m
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'9.00"N, 16°25'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-06-13
náleze: Alena Foralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14064675

6864c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Oslavany, dolní Z část haldy elektrárny
souřadnice: 49°7'1.00"N, 16°20'49.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-06-07
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. et Tlusták V. (1998): Vegetace a její druhová skladba. Fytocenologický výzkum vegetace antropogenních a rudérálních stanovišť širší oblasti energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západoslov. Muz. Třebíč, 38: 1-65.
projekt: ČNFD
ID: 1927241

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Oslavany, nádražní kolejiště
souřadnice: 49°7'9.00"N, 16°20'46.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-06-07
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. et Tlusták V. (1998): Vegetace a její druhová skladba. Fytocenologický výzkum vegetace antropogenních a rudérálních stanovišť širší oblasti energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západoslov. Muz. Třebíč, 38: 1-65.
projekt: ČNFD
ID: 1927168

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Oslavany, horní část haldy elektrárny
souřadnice: 49°7'0.00"N, 16°20'50.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-06-07
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. et Tlusták V. (1998): Vegetace a její druhová skladba. Fytocenologický výzkum vegetace antropogenních a rudérálních stanovišť širší oblasti energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západoslov. Muz. Třebíč, 38: 1-65.
projekt: ČNFD
ID: 1927152

6864d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: [Radostice,] na okrajích pole 1 km V od Radostického mlýna. S. m. 258 m
nejbližší obec: Radostice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'26.00"N, 16°29'17.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 258 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2004-07-28
náleze: M. Řezka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 14064834

6865a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: okr.: Brno-Pisárky, Brno-Žabovřesky, Wilsonův les; naproti vodárně na ul. Kamenomlýnské. S. m. 250 m
nejbližší obec: Žabovřesky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'52.00"N, 16°34'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1993-07-03
náleze: František Skalka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14064846

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Moravia: Brno: Kamenný vrch k Žebětínu
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'3.00"N, 16°32'54.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1931-10-18
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 14064815

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: [Brno:] Neu Leskau [= Nový Lískovec]
nejbližší obec: Nový Lískovec, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'59.00"N, 16°33'40.00"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1924-09-08
náleze: Jan Appl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Moravský zemský výzkumný ústav zemědělský, collector uncertain; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská
pahorkatina;
ID: 14064623

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Schreibwald [= Pisárky] b. Brunn [= Brno]
nejbližší obec: Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'29.00"N, 16°34'4.00"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1903-07-28
náleze: I. Czižek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 14064643

6865b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: in ruderatis ad urbem Brno
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'43.00"N, 16°36'29.00"E, ± 3000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1936-06-08
náleze: L. Ondračka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 14064779

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Brünn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'38.00"N, 16°35'58.00"E, ± 3000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1867
náleze: F. Czermak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14064642

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2022: !;
lokalita: Allenthalben an Rainen und steinigen Orten bey Brünn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'35.03"N, 16°35'57.52"E, ± 2500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Ch. F. Hochstetter
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Hochstetter no 853. *Linaria vulgaris* L.;
ID: 14176442

6865d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Brno-Holásky, ulice U Potoka v jihozápadní části obce a její pokračování jako polní cesta a cyklostezka 5005 k PP Holásecká jezera; ruderální lemy u silnice
nejbližší obec: Brno-Holásky, okres Brno-město
souřadnice: 49°8'39.20"N, 16°38'49.00"E, ± 150m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2017-09-13
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13785511

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Tab.6.sním.5. Popovice u Rajhradu: okraje nevydlážděného nástupiště u železnič.zastávky Popovice u Rajhradu. Půda písčitolinitá.
nejbližší obec: Popovice u Rajhradu, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'12.00"N, 16°36'21.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985
pramen: Grüll F. (1990): Rostlinná společenstva železničního uzlu Brno v oblasti seřaďovacího nádraží v letech 1970-1986. - Preslia 62: 73-90.
projekt: FLDOK
ID: 7964613

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Tab.2.sním.3. Brno - Modřice: železniční trať, podél kolejiště mezi 262-263km. Půda silně škvárová.
nejbližší obec: Brno - Modřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°8'30.00"N, 16°36'22.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1981-08-25
pramen: Grüll F. (1985): Nově zjištěná a přehlížená ruderální společenstva na území Brna. - Preslia 57: 53-64.
projekt: FLDOK
ID: 8048432

6866a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Tab.6.sním.2. Brno-Slatina: mezikolejnicové porosty u železnič. stanice Brno-Slatina. Půda ěkvárová se štěrkem a uhelným prachem. datum 1983, 1984.
nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'9.00"N, 16°40'57.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1984
pramen: Grüll F. (1990): Rostlinná společenstva železničního uzlu Brno v oblasti seřaďovacího nádraží v letech 1970-1986. - Preslia 62: 73-90.
projekt: FLDOK
ID: 7964574

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Tab.4.sním.5. Horní rovina skládky na Švédských valech u Slatiny. exp. J.
nejbližší obec: Brno - Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'4.00"N, 16°40'12.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1981
pramen: Grüll F. (1985): Nově zjištěná a přehlížená ruderalní společenstva na území Brna. - Preslia 57: 53-64.
projekt: FLDOK
ID: 8048729

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Šlapanice (Brno), intravilán obce
souřadnice: 49°10'18.00"N, 16°43'20.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2000-08-14
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2853024

6866b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*;
lokalita: Moravia, Dražanská vrchovina, distr. Brno-venkov. Velatice: polní cesta vedoucí na východ od PP Vinohrady, 615 m JZ od kapličky ve Velaticích; mez u pšeničného pole; 287 m s. m. Zem. souř.: 491133 N & 164454 E
nejbližší obec: Velatice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'33.00"N, 16°44'54.00"E
nadmořská výška: 287 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2018-05-19
náleze: Marcel Bartoš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no MB18/160; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14064630

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica. J okraj Dražanské vrch. Sivice; příkop u silnice 0,5 km JZ obce. S. m. 260 m
nejbližší obec: Sivice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'52.00"N, 16°46'46.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1978-06-23
náleze: Jindřich Hanousek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14064688

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: Velatice, okr. Brno-venkov. Cesta k chráněné lokalitě – rumišťe. S. m. 260 m
nejbližší obec: Velatice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'38.00"N, 16°45'19.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968-08-06
náleze: K. Vlašicová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14064899

6866c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Mähren: Sokolnitz [= Sokolnice] bei Brünn
nejbližší obec: Sokolnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'51.00"N, 16°43'16.00"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1913-06-29
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Thenius; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14064881

6866d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: Stará hora mezi Sokolnicemi a Újezdem – step
nejbližší obec: Újezd u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'46.00"N, 16°46'10.00"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1960-07-27
náleze: Věra Vladařová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14064898

6867a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: ruderalizované trávníky, okraje cest, hřiště a okraje polí na S okraji zalesněných svahů ca 1 km Z až 1,2 km SSZ od zámku
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
nadmořská výška: 290-300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-14
náleze: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8797936

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Velešovice, okres Vyškov, louka u silnice nedaleko podjezdu železniční trati cca 1 km s. od obce
nejbližší obec: Velešovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'26.86"N, 16°50'51.69"E, ± 750m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1988-07-22
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/3
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13738685

6867b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Větrníky pr. Vyškov
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'47.00"N, 16°58'57.00"E, ± 600m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1922-06-14
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 14064806

6867c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Slavkov u Brna, luční a ruderalní porosty na severovýchodním břehu Slavkovského rybníka (= větší z dvojice rybníků na levém břehu řeky Litavy (Cézavy)), ca 1,1 km VSV od železniční stanice
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'52.40"N, 16°53'16.30"E, ± 150m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2016-09-01
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13197419

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Nížkovice - obec
datum: 1986-06-25
náleze: Jana Hašková; Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8665000

6867d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: polní cesta vedoucí přes kopec směr Heršpice, ca 0,6–1,2 km JJV od hospody v centru obce
nejbližší obec: Hodějice, okres Vyškov
nadmořská výška: 230-260 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-13
náleze: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8797922

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: jižní díl rezervace žlíbek nad levým břehem zatrubněného bezejmenného potůčku, ca 750 m VSV od kostela v obci
nejbližší obec: Rašovice, okres Vyškov
nadmořská výška: 240-270 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-13
náleze: L. Čech
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8797923

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: nejjihnější díl rezervace žlíbek nad pravým břehem zatrubněného bezejmenného potůčku (v uzavěru žlebu), ca 1 km VSV od

kaple sv. Cyrila a Metoděje v obci

nejbližší obec: Rašovice, okres Vyškov

nadmořská výška: 255-270 m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2006-07-13

nálezce: L. Čech

pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -

Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.

projekt: FK ČBS

ID: 8797924

6868a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;

lokalita: Flora moravica, distr. Vyškov. Kozlany, vrch Jaslůvka u Kozlan. S. m. 353 m

nejbližší obec: Kozlany, okres Vyškov

souřadnice: 49°11'52.00"N, 17°1'43.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 353 m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 1982-06-13

nálezce: Marcela Hübllová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;

ID: 14064699

6868b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: železniční stanice (49°09'01" N, 17°08'01" E)

nejbližší obec: Brankovice, okres Vyškov

souřadnice: 49°9'1.00"N, 17°8'1.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2006-07-12

nálezce: T. Vymyslický

pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -

Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.

projekt: FK ČBS

ID: 8797925

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: ruderalizovaný obvod rezervace Přední Galášek, asi 0,5 km SV od kostela v obci (49°09'44" N, 17°08'14" E)

nejbližší obec: Brankovice, okres Vyškov

souřadnice: 49°9'44.00"N, 17°8'14.00"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2006-07-12

nálezce: T. Vymyslický

pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -

Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.

projekt: FK ČBS

ID: 8797926

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: polní cesta od obce ke Kraví hoře, ca 0,6 km JV až 1,2 km JJV od křižovatky s hlavní silnicí v obci

nejbližší obec: Malínky, okres Vyškov

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2006-07-13

nálezce: M. Štefánek

pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -

Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.

projekt: FK ČBS

ID: 8797927

6868c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Česká republika, distr. Bučovice: Nevojice: NPP Malhotky, J okraj sousedící s polem, cca 1,5 km SSV od kostela v obci. S. m. 240 m
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'49.00"N, 17°3'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2004-07-07
náleze: J. Milfortová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14064763

6868d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: rozcestí polních cest asi 1,25 km JJV od křižovatky s hlavní silnicí v obci
nejbližší obec: Malínky, okres Vyškov
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-13
náleze: M. Štefánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8797929

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: okraje polí a mez asi 1,4 km JJV až 1,75 km ± J od křižovatky s hlavní silnicí v obci
nejbližší obec: Malínky, okres Vyškov
nadmořská výška: 305-320 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-13
náleze: M. Štefánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8797930

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: mezi JZ okrajem obce a lesem asi 2,3 km ZJZ od železniční stanice Nemočice, okraje polní cesty, pole, úhory, suché meze
nejbližší obec: Snovídky, okres Vyškov
nadmořská výška: 250-330 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2006-07-12
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: 8797947

6869a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 17. Chvalnov: přírodní památka Přehon, stepní trávníky a extenzivní sad 0,6-0,8 km severoseverovýchodně od kostela v obci, 310-350 m n. m., Čech.
souřadnice: 49°10'16.00"N, 17°14'9.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Čech
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9612880

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 19. Chvalnov: podél polní cesty asi 1,5 km severoseverovýchodně od kostela v obci, 350-360 m n. m., Čech.

souřadnice: 49°10'31.00"N, 17°14'11.00"E

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: s. d.

nálezce: Čech

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.

projekt: FLDOK

ID: 9612907

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Strabenice - zarůstající stráně, cca 0,9 km SZ obce.

souřadnice: 49°11'40.00"N, 17°13'25.00"E

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 77b. Litenčické vrchy

datum: s. d.

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Trávníček B. (1987): Fytcenologická studie xerothermních a semixerothermních travinných a bylinných společenstev střední Moravy (Středomoravské Karpaty). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]

projekt: ČNFD

ID: 1741524

6869b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 516. Staré Hutě, hřeben mezi Vlčákem a Buchlovským kamenem

nejbližší obec: Staré Hutě, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°8'59.97"N, 17°17'43.48"E, ± 1200m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 77c. Chříby

datum: 1987

nálezce: Josef Holub

pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.

projekt: FLDOK

ID: 8695345

6869c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;

lokality: Flora moravica: Uh. Hradiště - Stupava: stráně u hlavní silnice, opačná strana jak je lom. S. m. 480 m

nejbližší obec: Stupava, okres Kroměříž

souřadnice: 49°6'40.00"N, 17°14'32.00"E, ± 1000m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 77c. Chříby

datum: 1965-07-15

nálezce: Alena Pipalová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 77c Chříby;

ID: 14064789

6869d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;

lokality: Flora moravica: Chříby. Staré Hutě – slunná mez 100 m za MNV směrem na Vlčák. S. m. ca 390 m

nejbližší obec: Staré Hutě, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°8'1.00"N, 17°16'52.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 77c. Chříby

datum: 1984-09-15

nálezce: Hana Baroušová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 77c Chříby;

ID: 14064627

6870a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: Chříby, na Bunči v křoví u chaty
nejbližší obec: Roštín, okres Kroměříž
souřadnice: 49°10'56.00"N, 17°20'47.00"E, ± 100m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1933-06-26
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 237997-a); distr. phytogeogr. 77c Chříby;
ID: 14064805

6870b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*;
lokalita: Moravia, distr. Zlín. Halenkovice: polní trať Kucharica, svah nad silnicí asi 1,5 km S od kostela; 354 m s. m. Zem. souř.:
491106 N & 172818 E
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'6.00"N, 17°28'18.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 354 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2019-06-17
náleze: Jan Kopecký
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Kopecký no 268; distr. phytogeogr. 77c Chříby;
ID: 14064727

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*;
lokalita: Moravia, distr. Zlín. Halenkovice: cesta Vrchovice, vedle silnice asi 1 km J od kostela; 272 m s. m. Zem. souř.: 490946 N &
172824 E
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°9'46.00"N, 17°28'24.00"E, ± 10m
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2018-07-20
náleze: Jan Kopecký
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Kopecký no 42; distr. phytogeogr. 77c Chříby;
ID: 14064726

6870d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 18. Huštěnovice, obec
nejbližší obec: Huštěnovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'31.27"N, 17°27'51.27"E, ± 500m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987-07
náleze: Štěpán Husák
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8680832

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Huštěnovice, okr. Uherské Hradiště, násep žel. trati; čtverec: 6870 d (Kudlovice)
nejbližší obec: Huštěnovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'36.08"N, 17°27'34.51"E, ± 800m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1981-08-03
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/5
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9931839

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kudlovice_1120541
nejbližší obec: Kudlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'43.44"N, 17°27'19.33"E, ± 155m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-08-28
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5162394

6871a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PP Na letišti
nejbližší obec: Otrokovice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'36.14"N, 17°31'1.86"E, ± 358m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1982
nálezc: Jan Horka
pramen: Horka J., Moravec A., Polášek A., Vacl S., Konečný J., Jelínek P. Průzkum SPR Na letišti. 1982.
projekt: NDOP
ID: 6588433

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Na letišti
nejbližší obec: Otrokovice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'33.25"N, 17°30'54.19"E, ± 358m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1982
nálezc: Jan Horka
pramen: Horka J., Moravec A., Polášek A. Průzkum SPR Na letišti.. 1982.
projekt: NDOP
ID: 6571259

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PP Na letišti
nejbližší obec: Otrokovice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'36.14"N, 17°31'1.86"E, ± 358m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1982
nálezc: Jan Horka
pramen: členové Z. Průzkum PP Na Letišti. 1982.
projekt: NDOP
ID: 6725474

6871b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Gottwaldov [= Zlín], příkop na levé straně silnice ke Lhotě, asi 100 m od zastávky na vrcholu "Prohledu". S. m. cca 360 m
nejbližší obec: Lhota u Zlína, okres Zlín
souřadnice: 49°10'52.00"N, 17°36'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1977-06-29
nálezc: Věra Cholková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 14064702

6871c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 13. Topolná, pole, kanál a louky Z obce
nejbližší obec: Topolná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'15.60"N, 17°31'32.10"E, ± 1000m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
nálezce: Marie Sedláčková; Štěpán Husák
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8680702

6871d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 23. Uherské Hradiště: J obce Šarovy
nejbližší obec: Šarovy, okres Zlín
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9288863

6872a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Moravia, Vizovická vrchovina, distr. Zlín. Březnice: Za Mlýnem, louka 300 m jihovýchodně od kostela; výslunný, sušší,
návětrný okraj louky. S. m. 320 m
nejbližší obec: Březnice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'4.00"N, 17°40'3.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2008-06-12
nálezce: J. Holánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no JH442; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 14064692

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Moravia, Vizovická vrchovina, distr. Zlín. Březnice: Za Mlýnem, louka 400 m jižně od kostela; výslunná louka, jihozápadní
svah. S. m. 330 m
nejbližší obec: Březnice, okres Zlín
souřadnice: 49°10'57.00"N, 17°39'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2008-08-13
nálezce: J. Holánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no JH027; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 14064693

6872b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Horní Lhota, okr. Zlín, okraj lesa u hájovny (1,6 km s. od obce)
nejbližší obec: Horní Lhota u Luhačovic, okres Zlín
souřadnice: 49°10'29.52"N, 17°48'8.21"E, ± 200m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1983-08-23
nálezce: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13786889

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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: 7596251

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Vizovice
souřadnice: 49°11'57.38"N, 17°49'51.69"E, ± 46m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-07-27
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1261 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 10879356

6872c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 676. Velký Ořechov, podél silnice 0,5 km SV obce
nejbližší obec: Velký Ořechov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'51.10"N, 17°40'39.57"E, ± 200m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1987-07
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8699990

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Březůvky; 1,4 km JZ od středu obce
souřadnice: 49°8'54.10"N, 17°40'57.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2006-07-15
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: 1383552

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: svah. louka mezi Velkým Ořechovem a Dobrkovicemi
souřadnice: 49°6'11.00"N, 17°40'7.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1974-06-26
náleze: E. Stavělová
pramen: Stavělová E. (1976): Vegetační poměry v povodí Pašovického potoka. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2433856

6872d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 85. Luhačovice: kolem cesty od přehrady k městu
nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9131618

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Petrůvka - 6872-44
nejbližší obec: Petrůvka u Slavičina, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1582m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-06-25
náleze: P. Lustyk
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7336497

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Luhačovice - Pozlovice - 6872-43
nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-07-02
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7400789

6873a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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: 7404369

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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: 2005-06-30
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7386064

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Loučka, údolí Sviborky - 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: 1976-08-25
náleze: M. Elsnerová
pramen: Jongepier Jan W. Excerpt herbářů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7377670

6873b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Tichov
souřadnice: 49°11'51.02"N, 17°58'30.09"E, ± 41m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-06-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 10668830

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Tichov
souřadnice: 49°11'55.18"N, 17°58'38.79"E, ± 125m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-06-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10668910

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Tichov
souřadnice: 49°11'35.83"N, 17°58'17.14"E, ± 53m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-06-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10668971

6873c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 88. Lipová: údolí potoka J od obce až Z od kóty 441,5 /pole, les, okraj lesa, vlhká i suchá louka, břeh potoka/
nejbližší obec: Lipová, okres Prostějov
nadmořská výška: 385-450 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973
náleze: Bohumil Slavík; Emilie Balátová-Tuláčková; Tomášek
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9131933

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Z1- F 4. Zlín: Lipová: Starý Háj (6873c 1926)
nejbližší obec: Lipová, okres Zlín
souřadnice: 49°6'28.00"N, 17°53'38.00"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: 9753968

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Z2- D 3. Zlín: Divnice: Krátecko (422) (6873c 1926)
nejbližší obec: Divnice, okres Zlín
souřadnice: 49°6'59.00"N, 17°53'56.00"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9760274

6873d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 69. Vlachovice: podél silnice v obci
nejbližší obec: Vlachovice, okres Zlín
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973
nálezce: Michaela Šourková; Jaroslav Koblížek
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9130697

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 38. Vlachovice: údolí potoka Z a SZ od vrchu Hradisko /kóta 474,2/ a SZ svah Hradiska /les, potok, vlhká a suchá louka, pole/
nejbližší obec: Vlachovice, okres Zlín
souřadnice: 49°7'59.40"N, 17°55'10.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 370-450 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973
nálezce: Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9129485

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vlachovice-Vrbětice - 6873-43
nejbližší obec: Vrbětice, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1579m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-07-01
nálezce: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7360739

6874a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 8. Horní Lideč: údolí potoka Z od železniční stanice /břeh potoka, louka, pole, okolí silnice/
nejbližší obec: Horní Lideč, okres Vsetín
nadmořská výška: 455-460 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1973
nálezce: Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9127952

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Horní Lideč, okr. Vsetín, školní zahrada a pole u školy; čtverec: 6874 a (Horní Lideč), 18° - 18°05' v. d., 49°09' - 49°12' s. š.

nejbližší obec: Horní Lideč, okres Vsetín

souřadnice: 49°11'8.16"N, 18°3'14.31"E, ± 130m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1979-07-18

nálezce: B. Hlůza

pramen: FAS1/3

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: [Přeneseno do SYNT.]

ID: 9931719

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Poteč - 6874-14

nejbližší obec: Valašské Příkazy, okres Vsetín

souřadnice: 49°9'45.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1576m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 2005-07-14

nálezce: Z. Otýpková

pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7503095

6874b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 7. Střelná: vrch Kopce a les přes kótu 693,9 do údolí potoka JZ od této kóty /les, louka/

nejbližší obec: Střelná, okres Vsetín

nadmořská výška: 520-720 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1973

nálezce: Bohumil Slavík

pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.

projekt: FLDOK

ID: 9127825

6874c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 76. Valašské Klobouky: V svahy hřebena nad silnicí do Brumova, ca 1 km J od města

nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1973

nálezce: Josef Holub; Vlastimil Tlusták

pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.

projekt: FLDOK

ID: 9131093

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 78. Valašské Klobouky: svahy nad silnicí k Brumovu nedaleko myslivny /ovocnýsad, křovinaté meze, okraj silnice/

nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín

nadmořská výška: 370-430 m

datum: 1973

nálezce: Jindřich Houfek; Vladimír Skalický; 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: 9131296

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 45. Valašské Klobouky: podél silnice od učňovského internátu směrem k městu

nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1973

nálezce: Jindřich Houfek

pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.

projekt: FLDOK

ID: 9129733

6874d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Nedašova Lhota - Kuvíkoví

nejbližší obec: Nedašova Lhota, okres Zlín

souřadnice: 49°7'47.62"N, 18°6'4.76"E

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2012-08-19

nálezce: Karla Vincencová

pramen: Vincencová Karla. Inventarizační průzkum. 2012.

projekt: NDOP

ID: 7813975

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Nedašov, PR Jalovcová stráž - 6874-43

nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín

souřadnice: 49°6'45.00"N, 18°6'14.98"E, ± 1577m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2006-07-05

nálezce: P. Filippov

pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7536916

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Nedašova Lhota - 6874-41

nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín

souřadnice: 49°8'15.00"N, 18°6'14.98"E, ± 1576m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2004-08-22

nálezce: J. Mládek

pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7370815

6946a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 105. Prášily: bezlesí 1 km JV od obce, zanedbaná louka a býv. pole

nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy

souřadnice: 49°6'0.00"N, 13°22'11.00"E

nadmořská výška: 920 m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 1997

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.

projekt: FLDOK

ID: 9386767

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 57. Prášily: Polednická cesta 800 m JV obce
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°5'53.00"N, 13°22'40.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1991
pramen: Skalický V. (1995): Floristické doplňky ke květeně západní části Šumavských plání a kontaktních území. - *Erica* 4: 47-59.
projekt: FLDOK
ID: 9402360

6946b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Srní: obec /včetně sídliště/
nejbližší obec: Srní, okres Klatovy
souřadnice: 49°5'13.86"N, 13°28'49.60"E, ± 1500m
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: s. d.
pramen: Pyšek A. (1975): Vegetace šumavské obce Srní. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 15: 175-186.
projekt: FLDOK
ID: 8885968

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 181. Srní: lem lesa S od silnice u Hradského (Hradeckého) potoka, 700 m J od obce
nejbližší obec: Srní, okres Klatovy
souřadnice: 49°4'56.00"N, 13°29'4.00"E
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1997
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - *Erica* 7: 27-46.
projekt: FLDOK
ID: 9388533

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Srní (na Šumavě)
souřadnice: 49°5'10.00"N, 13°28'53.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1974-07
nálezce: A. Pyšek
pramen: Pyšek P. (1975): Vegetace šumavské obce Srní. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 15: 175-186.
projekt: ČNFD
ID: 2306400

6946d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Modrava: podél lesní cesty na SV svazích Modravské hory (kóta 1157) JZ od obce
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'4.70"N, 13°29'25.40"E
nadmořská výška: 1080 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2016-07-30
nálezce: Petra Přidalová; Radim Paulič; Yvetta Hájková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13241278

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Příloha č. 2. Šumava: u cest Rokyteckou slatí sledováno v letech 1996 a 2000 /JZ obce Modrava/

nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy

souřadnice: 49°1'1.00"N, 13°25'2.00"E

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 2000

pramen: Soukupová L., Husáková J., Lederer F. & Váňa J. (2001): Effect of limestone-paved track on the Rokytecká Mire Bohemian Forest. - *Silva Gabreta* 6: 125-156.

projekt: FLDOK

ID: 9634003

6947a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Šumava: Zhůří - Huťská hora Mt. grassland enclave belongs to the Kvilda Plains, The main features of dominant vegetation units /jsou zde již zohledněné opravy druhů dle *Silva Gabreta* č. 8/

nejbližší obec: Zhůří, okres Klatovy

souřadnice: 49°5'25.00"N, 13°33'0.00"E

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: s. d.

pramen: Smejkal Z., Pojerová J., Mašková Z., Zemek F. & Heřman M. (2001): Flora and vegetation of the study area at Zhůří - Huťská hora Mt.. - *Silva Gabreta* 7: 31-44.

projekt: FLDOK

ID: 9633680

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Vchynice-Tetov I

souřadnice: 49°3'1.11"N, 13°30'4.59"E, ± 273m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 2012-09-21

nálezce: Jan Bureš

pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0416 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T2.3B

ID: 11098054

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Vchynice-Tetov I

souřadnice: 49°3'6.28"N, 13°30'11.88"E, ± 131m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 2012-09-21

nálezce: Jan Bureš

pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0416 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T2.3B

ID: 11098083

6947c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: n0015_223324_95_X11

nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice

souřadnice: 49°1'23.59"N, 13°33'46.22"E, ± 35m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 2001-08

nálezce: Veronika Košťálová

pramen: Veronika Košťálová. n0015: n0015. 2001.

projekt: NDOP

ID: 4289605

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vchynice-Tetov I
souřadnice: 49°2'47.53"N, 13°30'3.01"E, ± 74m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2012-09-21
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0416 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 11097750

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vchynice-Tetov I
souřadnice: 49°2'50.38"N, 13°30'0.07"E, ± 80m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2012-09-21
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0416 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 11097877

6948b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bohumilice: u železniční zastávky Bohumilice v Čechách
nejbližší obec: Bohumilice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'34.59"N, 13°48'3.07"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2009-09-22
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007643

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Sudslavice: kamenolom nad silnicí 600 m SSV od osady
nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'42.00"N, 13°47'40.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2016-08-08
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13241284

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Smrčná: louky, výslunné meze a křoviny 0,2 km JZ od osady
nejbližší obec: Smrčná, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'59.60"N, 13°48'45.90"E
nadmořská výška: 620-650 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2008-06-26
náleze: Radim Paulič; David Půbal
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 620 - 650;
ID: 8503657

6949a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Budilov: výslunné jižní okraje lesa na návrší 1 km SV od středu osady
nejbližší obec: Budilov, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'30.97"N, 13°51'46.34"E, ± 20m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2006-07-22
náleze: Radim Paulič; Pavel Leischner
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14178883

6949b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Prachatice, Vlachovo Březí, 28i, Vráže
souřadnice: 49°3'20.00"N, 13°58'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 599 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1964-08
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 167. Spíše pasečné stadium.
ID: 305293

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: w0195_223425_214_T1.1
nejbližší obec: Horouty, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'3.71"N, 13°57'35.50"E, ± 292m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2003
náleze: Iva Špačková
pramen: Iva Špačková. w0195: w0195. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 08.07.2003 - 08.07.2004
ID: 4306892

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: w0195_223425_147_T1.1
nejbližší obec: Horouty, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'59.14"N, 13°57'14.29"E, ± 175m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2003
náleze: Iva Špačková
pramen: Iva Špačková. w0195: w0195. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 08.07.2003 - 08.07.2004
ID: 4306896

6949c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Šumavské Hoštice (PT), 0,7 km J od kostela
souřadnice: 49°2'1.00"N, 13°52'23.00"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1998-07-18
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1486203

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: w0218su_223424_129_T1.3
nejbližší obec: Vojslavice u Žárovné, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'23.39"N, 13°54'8.14"E, ± 97m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2004-09
náleze: Martina Filipová
pramen: Martina Filipová. w0218su: w0218su. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4306443

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: w0191_321204_117_T4.2
nejbližší obec: Švihov u Lažišť, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'6.67"N, 13°53'58.06"E, ± 96m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2004
náleze: Martina Filipová
pramen: Martina Filipová. w0191: w0191. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4809091

6949d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Včelná pod Boubínem: okraje lesní silnice na SV svazích Boubína 3 km JZ od obce
nejbližší obec: Včelná pod Boubínem, okres Prachatice
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2006-07-30
náleze: Radim Paulič; David Průša
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8504396

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 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: 8021160

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kratušín, 0,8 km J od středu obce.
souřadnice: 49°0'46.00"N, 13°55'40.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2004-05-03
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: 1097578

6950a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Těšovice: vylunné okraje křovin podél modré turistické značky od železniční stanice Husinec do osady Běleč
nejbližší obec: Těšovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'4.40"N, 14°1'42.20"E
nadmořská výška: 490-510 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2012-07-13
náleze: Radim Paulič; David Půbal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007695

6950b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Šípoun: suchá louka na JV svahu vrchu Hnojnice (kóta 544) severně od osady
nejbližší obec: Šípoun, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'31.68"N, 14°5'41.91"E, ± 50m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2019-07-20
náleze: Radim Paulič; Markéta Padrtová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13823422

6950c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vitějovice: travnaté jižní okraje lesa na návrší Osule (kóta 646) Z od obce
nejbližší obec: Vitějovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'45.30"N, 14°3'46.64"E, ± 100m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2012-07-13
náleze: Radim Paulič; David Půbal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007696

6950d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vitějovice: meze a okraje lesíků na JZ svahu vrchu (kóta 552,8) VSV od obce
nejbližší obec: Vitějovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'52.90"N, 14°5'21.10"E
nadmořská výška: 530-540 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2004-08-22
náleze: Radim Paulič; Václav Chán
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 530 - 540;
ID: 8503659

6951a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Netolice: kolejiště trati z Netolic do Dívčic, úsek asi 2 km z Netolic.
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice
nadmořská výška: 420-430 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-07-05
náleze: Leoš Lippl; 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
poznámka: 420-430;
ID: 8465883

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 380.Netolice, kolejiště trati z Netolic do Dívčic, úsek asi 2 km z Netolic, 420-430 m n. m., 6951a; J. Štěpánek a L. Lippl.
datum: s. d.
náleze: Jan Štěpánek; 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: 9824264

6951b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Dívčice: okraje silnice 1 km JJZ od železniční stanice Dívčice (před odbočkou do České Lhoty)
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°5'49.40"N, 14°17'50.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 397 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2018-09-16
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13768097

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Zbudov: železniční trať Zbudov – Dívčice, podél SV břehu Zbudovského rybníka ca 300–700 m SSZ od severního okraje obce Zbudov.
nejbližší obec: Zbudov
nadmořská výška: 390-400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-07-04
náleze: 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
poznámka: 390-400;
ID: 8465885

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 442.Zbudov, železniční trať Zbudov - Dívčice, podél SV břehu Zbudovského rybníka ca 0,3-0,7 km SSZ od S okraje obce Zbudov, 390-400 m n. m., 6951b; J. Štěpánek.
datum: s. d.
náleze: 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: 9825076

6951c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hrbov u Lhenic
souřadnice: 49°1'14.06"N, 14°10'4.06"E, ± 96m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2012-05-23
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1390 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 10617305

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hrbov u Lhenic
souřadnice: 49°1'17.51"N, 14°10'5.66"E, ± 53m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2012-05-23
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1390 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 10617329

6952a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Zliv: Zliv: násep železnice
nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1998-06-30
náleze: Petr Koutecký
herbář: herb. P. Koutecký
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8441824

6952b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: CHPV Libochovka, 3,5 km S Dobřejovic, SV Hluboké n. Vlt.
souřadnice: 49°4'52.00"N, 14°29'1.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1991
náleze: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1992): Inventarizační průzkum chráněného přírodního výtvaru "Libochovka". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2208726

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Stará Obora, Park 151-část S od LZ
souřadnice: 49°3'38.00"N, 14°26'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1978-08-17
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 99
ID: 447423

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hluboká nad Vltavou; převaha Robi.pse., dále Pin.syl., Pic.ab., Til.cor., Fag.s.
souřadnice: 49°3'47.58"N, 14°27'14.48"E, ± 149m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2011-09-09
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9B
ID: 11520821

6952d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hluboká nad Vltavou: Hluboká nad Vltavou - nádraží: železniční stanice Hluboká nad Vltavou
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'59.20"N, 14°25'10.60"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2004-06-28
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8504432

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: EVL Vrbenské rybníky (projekt JCK)
souřadnice: 49°0'4.14"N, 14°25'54.31"E, ± 1224m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2013
nálezc: Rudolf Hlaváček
pramen: Hlaváček R. (2013): 1.2.02 - Inventarizační průzkum botanika - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Vrbenské rybníky
projekt: NDOP
ID: 12023672

6953a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Ševětín: nádraží.
nejbližší obec: Ševětín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°5'50.12"N, 14°34'27.65"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-05
nálezc: Božena Šerá
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8465884

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 559.Ševětín, nádraží, 470 m n. m., 6953a; B. Šerá.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: s. d.
nálezc: 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: 9827509

6953c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Hluboká nad Vltavou, Libnič, 13b2
souřadnice: 49°1'39.00"N, 14°30'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 40c. Lhotický perm
datum: 1961-06-12
nálezc: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 32
ID: 494208

6953d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Hůrky, okolí červeně značené cesty a rybníčku na potoce v západní části obce, ca 630 m Z až 720 m ZJZ od kaple sv. Jana Nepomuckého; křoviny, lesíky, na hlinité cestě
nejbližší obec: Hůrky, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'56.10"N, 14°37'54.82"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2018-06-16
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13887814

6954a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Lužnice u Třeboně: v úseku 39 až 40,5 km želez. tratě Č. Velenice - Veselí n. L., 1 km SZ od žel. zastáv. Lužnice a 1 km Z od nejbližší obce: Lužnice u Třeboně, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'31.75"N, 14°44'20.22"E, ± 1000m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
pramen: Jeník J. (1975): Xerothermní květena na 40. km železnice v Třeboňské pánvi. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 15: 133-143.
projekt: FLDOK
ID: 8885760

6954b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 141. Lužnice: písečný přesyp PP Slepíčí vršek asi 0,9–1 km ssv. od kaple sv. Jana Nepomuckého na návsi v obci nejbližší obec: Lužnice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'13.80"N, 14°45'43.90"E, ± 75m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-06
náleze: Štefánek, M.; T. Urfus; alii; R. Paulič
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). - Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
poznámka: liniová lokality: 49°04'11,1"N, 14°45'43,3"E; 49°04'16,0"N, 14°45'44,3"E
ID: 13808198

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: J. Hradec, Novosedly nad Nežárkou, při silnici směr Kolence ca 0,5 km od Z okraje obce
souřadnice: 49°5'11.00"N, 14°48'29.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002-07-20
náleze: K. Boublík
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. Společn., Bratislava, suppl., 11: 101-126.
projekt: ČNFD
ID: 1614139

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: SPR Slepíčí vršek, 1 km SSV obce Lužnice
souřadnice: 49°4'13.00"N, 14°45'41.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1986
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1986): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Slepíčí vršek". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2207896

6954c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Dolní Slověnice, severozápadní část obce od konce čtvrtce 6953b ca 100 m SZ od kostela až po most přes Miletínský potok u ústí do rybníka Dolní Dvořiště; okraje cest a chodníků (i na mostě)
nejbližší obec: Dolní Slověnice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'56.20"N, 14°39'59.80"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2018-06-16
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13888112

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Horní Slověnice, podél hlavní silnice v obci, od mostu přes Miletínský potok v ústí do rybníka Dvořiště až po odbočku silničky vedoucí k chatové osadě na jižním břehu rybníka Dvořiště (na pravém břehu Miletínského potoka); okraj silnice, chodníky, sekané trávníky

nejbližší obec: Horní Slověnice, okres České Budějovice

souřadnice: 49°2'53.57"N, 14°40'15.18"E, ± 200m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2018-06-16

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13888138

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Dunajovice (Jindř. Hradec, NW of Třeboň), 1,7 km SE, on the right side of the road to Břilice

souřadnice: 49°1'41.00"N, 14°42'49.00"E

nadmořská výška: 445 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1971-09-14

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1593390

6955b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;

lokality: Flora bohémica: distr. Třeboň. Dolní Lhota: lesní lem 300 m SZ od kapličky v obci. S. m. 460 m

nejbližší obec: Dolní Lhota, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°3'51.00"N, 14°56'31.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1999-10-02

nálezce: Jana Ernestová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;

ID: 14064669

6956a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Číměř

souřadnice: 49°4'5.95"N, 15°4'53.36"E, ± 129m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2012-08-12

nálezce: Helena Prokešová

pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0410 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T5.5

ID: 10939186

6956b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 698. Nová Bystřice: Hůrky, pastvina (kravská) mezi rybníky Dolní Pasák a Velký Jezdec asi 900 m vsv. až 950 m sv. od kostela sv. Jakuba Většího ve vsi

nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°3'19.70"N, 15°8'49.70"E, ± 300m

nadmořská výška: 640-645 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2017-07-04

nálezce: M. Štefánek

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlíček M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenikovsky D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

poznámka: liniiová lokalita: 49°03'12,6"N, 15°08'55,1"E; 49°03'26,6"N, 15°08'43,8"E

ID: 13817216

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Nová Bystřice: Senotín, železniční stanice
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'56.02"N, 15°9'25.99"E
nadmořská výška: 667 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2007-07-21
náleze: Karel Boublík
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8431709

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Senotín (o. J. Hradec), u železniční stanice
souřadnice: 49°3'56.00"N, 15°9'25.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2007-08-18
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1641308

6956c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 703a. Číměř: Sedlo, okraje cest a ruderální stanoviště ve vsi
nejbližší obec: Číměř, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'50.50"N, 15°2'12.30"E, ± 150m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-04
náleze: V. Grulich
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtek J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
ID: 13817298

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 708. Číměř: Sedlo, trávníky na bezlesé enklávě u dětského tábora sev. od vrchu Kovář
nejbližší obec: Číměř, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'33.90"N, 15°0'55.40"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-07
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtek J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
ID: 13817389

6956d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 852. Nová Bystřice: Blato, louka při sz. břehu Hůreckého rybníka (mezi železniční tratí a rybníkem) asi 25 m sv. až 75 m ssv.
od budovy železniční stanice Hůrky
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'44.90"N, 15°9'29.60"E
nadmořská výška: 645-650 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2017-07-04
náleze: M. Štefánek
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtek J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
ID: 13819609

6957a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Terezín: lesnaté údolí Radíkovského potoka ca 1 km J od osady
nejbližší obec: Terezín, okres Litoměřice
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2000
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Údaje získané při kolektivním floristickém průzkumu Novobystřicka;
ID: 8449777

6957b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 761. Český Rudolec: Matějovec, kazy v poli vých. od silnice z Matějovce do Stálkova asi 1100 m sev. od vrcholu kóty 709 m a asi 730 m jv. od kostela sv. Oldřicha a Linharta ve vsi
nejbližší obec: Český Rudolec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'27.70"N, 15°16'23.70"E, ± 430m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-04
náleze: L. Lippl
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtek J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
poznámka: liniová lokalita: 49°03'26,7"N, 15°16'03,9"E; 49°03'26,4"N, 15°16'36,4"E
ID: 13818244

6957c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 762. Nová Bystřice: Klášter I, kaz v louce asi 725 m vsv. od kostela Nejsvětější Trojice v osadě
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'32.80"N, 15°10'2.80"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-04
náleze: K. Boublík; L. Hrouda
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtek J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
ID: 13818263

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 767. Nová Bystřice: Klášter II, louky a meze 450 m vjv. až 1 km jv. od rozcestí silnic v osadě
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'20.60"N, 15°11'2.20"E, ± 250m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-04
náleze: K. Boublík; L. Hrouda
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtek J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
ID: 13818343

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PP Gebhárecký rybník 2215
nejbližší obec: Skalka u Nové Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'37.51"N, 15°12'39.43"E, ± 41m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008
nálezc: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Gebhárecký rybník. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6877473

6957d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 785. Slavonice: Stálkov, pastvina a luční lada asi 1,2 km zsz. od kaple sv. Víta ve vsi
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'55.20"N, 15°16'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-04
nálezc: J. Chrtek jun.
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtek J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
ID: 13818682

6958a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Liděřovice: křovinaté kazy v polích ca 1 km SSZ od osady
nejbližší obec: Liděřovice, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8449782

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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
nálezc: 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: 8228328

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 188. 6958b/201. Dačice: travnaté výslunné svahy PP Toužimské stráně při JZ okraji města. (Růžička I. 1964)
nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'42.00"N, 15°24'48.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
poznámka: not. kolektiv
ID: 8217095

6958b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Dačice I: železniční nádraží Dačice při SSV okraji města
nejbližší obec: Dačice I
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8449779

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Hradištko: pastvina u silnice směr Dačice při SZ okraji osady
nejbližší obec: Hradištko
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: 2000
ID: 8449789

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Hradištko: travnatý svah při J okraji smrkového lesa SZ od osady
nejbližší obec: Hradištko
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8449774

6958c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Cizkrajov: v obci
nejbližší obec: Cizkrajov, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8449788

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 200. 6958c/201. Cizkrajov: v obci.
nejbližší obec: Cizkrajov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'50.00"N, 15°23'16.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8217343

6958d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Staré Hobzí: křovinami zarostlý lom u silnice směr Dačice při S okraji obce
nejbližší obec: Staré Hobzí, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1998
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8449781

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 300. 6958d/202. Staré Hobzí: křovinami zaroštělý lom u silnice směr Dačice při S okraji obce.

nejbližší obec: Staré Hobzí, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°0'55.00"N, 15°26'58.00"E

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1998

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: 8219074

6959d

původní jméno: V. Grulich (BRNU): *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;

lokality: Moravia, distr. Třebíč: Třebelovice, travnatý okraj rybníčku v Třebelovicích, 0,5 km SZ od kaple v obci

nejbližší obec: Třebelovice, okres Třebíč

souřadnice: 49°1'26.00"N, 15°39'39.00"E, ± 100m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2004-09-02

nálezce: Josef Vala

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;

ID: 14064891

6960a

lokality: Budkov, okr. Třebíč: cesta, hráz a okraj Sedleckého rybníka ca 2,8 km VSV od kostela v obci

nejbližší obec: Budkov, okres Třebíč

souřadnice: 49°3'34.82"N, 15°41'35.88"E, ± 80m

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2017-08-29

nálezce: Libor Ekrť

pramen: not.

projekt: Vysočina

ID: 13362811

6960b

lokality: Moravské Budějovice (distr. Třebíč): okraje hlavní silnice č. 38 a výjezdu do obce ca 2 km ZSZ od zámku v obci

nejbližší obec: Moravské Budějovice, okres Třebíč

souřadnice: 49°3'39.18"N, 15°47'9.08"E, ± 50m

nadmořská výška: 465 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2020-05-05

nálezce: Libor Ekrť; Pavel Kúr

pramen: not.

projekt: Vysočina

ID: 13978272

6960c

lokality: Dětice (okr. Třebíč): okraje lesní silničky podél modré turistické značky od silnice v místě Blata rozc. - rybník Hrachovec ca 2 km SZ od kaple v obci Dětice

nejbližší obec: Rákovice, okres Třebíč

souřadnice: 49°2'35.82"N, 15°42'33.12"E, ± 400m

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2018-07-07

nálezce: Libor Ekrť; Jan Košnar; Ester Ekrťová

pramen: not.

projekt: Vysočina

ID: 13679121

6960d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Mor. Budějovice. Podél cesty Jackov–Kosová cca 20 m V od turistického rozcestí J od hájenky. S. m. 460 m
nejbližší obec: Jackov, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'27.00"N, 15°45'14.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-09-04
náleze: M. Hanáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14064686

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Mor. Budějovice. Na návsi u pumpy v Jackově. S. m. 450 m
nejbližší obec: Jackov, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'6.00"N, 15°46'13.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-08-01
náleze: M. Hanáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14064687

6961b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Příštpo
souřadnice: 49°3'29.36"N, 15°56'26.27"E, ± 64m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-08-09
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1266 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10931382

6961c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hostim
souřadnice: 49°1'53.31"N, 15°53'46.70"E, ± 42m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-07-26
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1266 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 10874061

6961d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: cesta od okraje obce k Pulkovskému mlýnu, do vzdálenosti 0,9 km S–SSV od křižovatky v obci
nejbližší obec: Rozkoš, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'59.88"N, 15°58'38.64"E, ± 263m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8832571

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: podél lesní silničky s modrou turistickou značkou severně od silnice Hostim–Rozkoš, 0,1–1,0 km S od hájovny Kyničky
nejbližší obec: Hostim, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'50.16"N, 15°55'58.44"E, ± 412m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: M. Chytrý; M. Chytrá
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: 8832348

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: podél lesní silničky s modrou turistickou značkou severně od silnice Hostim–Rozkoš, 0,1–1,0 km S od hájovny Kyničky
nejbližší obec: Hostim, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'50.16"N, 15°55'58.44"E, ± 412m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: M. Chytrý; M. Chytrá
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: 8832347

6962a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 102. Mlýnský potok: Bačice: údolí Mlýnského potoka v úseku V od obce až po soutok s Rouchovankou S Boříkovského dvora, mozaika drob. i rozsáhl. biotopů od vodních, pobřež. přes aluv. lesní až výslun. stanovišť
nejbližší obec: Bačice, okres Třebíč
nadmořská výška: 348–410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany–Dalešice. – Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč 37: 1–99.
projekt: FLDOK
ID: 9307543

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 103. Hrádek nad Kákovem: Rouchovany: hřeben táhnoucí se Z-V směrem na L břehu Rouchavanky, 3 km SZ obce, hadcov. podklad s výchozy
nejbližší obec: Rouchovany, okres Třebíč
nadmořská výška: 350–365 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany–Dalešice. – Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč 37: 1–99.
projekt: FLDOK
ID: 9307703

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Mlýnský potok (lokalita č. 102)
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'6.45"N, 16°3'14.41"E, ± 1040m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995
náleze: S. Ondráčková; K. Sutory
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany–Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
ID: 7768337

6962b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 108. Slavětická stráně I.: Slavětice: stráně nas Olešnou 700 m J středu obce, k Z a JZ orient.stráně se skal.výchozy se zbytky xerotherm.vegetace
nejbližší obec: Slavětice, okres Třebíč
nadmořská výška: 366-376 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9308028

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 124b. Údolí Roučovanky nad soutokem s Rokytnou: Roučovany: L břeh Roučovanky mezi Zavadilovým mlýnem a soutokem Roučovanky s Rokytnou, horní hrana údolí a náhorní plošina
nejbližší obec: Roučovany, okres Třebíč
nadmořská výška: 300-330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9309115

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 116. Mez u silnice: Roučovany: 2 km JVV obce, mez pod kótou 344, uprostřed agrocenóz, v jednom místě zachované zbytky xerotherm.vegetace
nejbližší obec: Roučovany, okres Třebíč
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9307953

6962c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Dobronice
souřadnice: 49°1'49.15"N, 16°4'49.69"E, ± 74m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-08-30
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech Luděk (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1233 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10439142

6963a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 82. Dolní Hájky: Jamolice: 2,5 km ZSZ středu obce, stepní lada na vrcholové plošině kóty Hájky (391 m) a přilehlého svahového žlábku
nejbližší obec: Jamolice, okres Znojmo
nadmořská výška: 340-391 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9305157

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 81. V kopaninách: Jamolice: 2,25 km SZ středu obce, doubrava na vrcholové plošince kóty 365 a SV svahu do údolí Hraničního potoka

nejbližší obec: Jamolice, okres Znojmo

nadmořská výška: 325-365 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: s. d.

pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.

projekt: FLDOK

ID: 9305111

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Dukovany, plochy terénních úprav SV jaderné elektrárny (na místě dřívějších ubytoven)

souřadnice: 49°5'15.00"N, 16°10'2.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1994-07-25

nálezce: F. Kühn

pramen: Kühn F. et Tlusták V. (1998): Vegetace a její druhová skladba. Fytocenologický výzkum vegetace antropogenních a ruderalních stanovišť širší oblasti energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč, 38: 1-65.

projekt: ČNFD

ID: 1926790

6963b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 50. Skály: Senorady: srázy n bázi JV svahu ostrohu obtékaného jihlavou zv. Skály, ca 3,05-3,3 km JJV kaple v obci, stupňovitě uspoř. sklnaté srázy s vyst.skál.ostrožnam

nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov

nadmořská výška: 240-290 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: s. d.

pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.

projekt: FLDOK

ID: 9302638

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 90. Za hájky I.: Hrubšice: 1,7 km ZJZ středu obce, borový porost s polankami a ojediněl.hadcovými skalkami na SV svahu kóty 384 Základy, po obou stranách les.cesty

nejbližší obec: Hrubšice, okres Brno-venkov

nadmořská výška: 295-305 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: s. d.

pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.

projekt: FLDOK

ID: 9306254

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 85. Okolí Templštejna: Jamolice: 2,0 km SSZ obce, pravostran.úolí Jihlavy v širším okolí zříc.hradu Templštejna, včetně Vrabčího kopce a pravostranného svahu potoka V Templštejna, exponov.doubrava

nejbližší obec: Jamolice, okres Znojmo

souřadnice: 49°5'26.20"N, 16°14'56.15"E, ± 300m

nadmořská výška: 235-390 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: s. d.

pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.

projekt: FLDOK

ID: 9304972

6963d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Dobřínská strážka (lokalita č. 129)
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'40.65"N, 16°17'1.96"E, ± 166m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: S. Ondráčková; K. Sutorý
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6414579

6964a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PP Pekárka
nejbližší obec: Alexovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'20.25"N, 16°20'36.24"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985
náleze: František Grüll
pramen: Grüll František. : Inventarizační průzkum vegetačního krytu přírodní rezervace Pekárka u Ivančic. , 1985. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6601979

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Pekárka
nejbližší obec: Alexovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'20.96"N, 16°20'36.12"E, ± 483m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985
náleze: František Grüll
pramen: Grüll František. IP veg. krytu PR Pekárka u Ivančic.. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6384386

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PP Pekárka
nejbližší obec: Alexovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'20.25"N, 16°20'36.24"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1977
náleze: Z. Hrubá
pramen: Hrubá Z. : Floristické poměry Státní přírodní rezervace Pekárka. , 1978. ISBN .
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1977 - 31.12.1978
ID: 6596987

6964b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Ivančice: na loukách v okolí obce Moravské Bránice. S. m. cca 250 m
nejbližší obec: Moravské Bránice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'60.00"N, 16°26'11.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1980-06-17
náleze: J. Wünschová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14064906

6964c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Olbramovice
souřadnice: 48°59'58.70"N, 16°23'6.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-04-29
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2780051

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: b0112_243421_553_X7
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'18.28"N, 16°20'38.22"E, ± 96m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka. b0112: b0112. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4616784

6964d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia merid., distr. Znojmo: Jezeřany-Maršovice, mez u polní cesty 0,9 km VJV od kostela. S. m. 247 m
nejbližší obec: Jezeřany, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'48.00"N, 16°26'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 247 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1998-07-24
náleze: J. Uhlířová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14064885

6965a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Sobotovice
souřadnice: 49°3'37.00"N, 16°33'18.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-07-10
náleze: H. Lukšíková
projekt: ČNFD
ID: 1093496

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: b0121_243418_49_T3.3A
nejbližší obec: Bratčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'51.02"N, 16°30'46.87"E, ± 61m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0121: b0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4614698

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: b0121_243418_52_T3.3A
nejbližší obec: Ořechov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'32.50"N, 16°30'52.38"E, ± 83m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0121: b0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4614733

6965b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: b0121_243419_16_T3.3A
nejbližší obec: Holasice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'10.20"N, 16°35'42.25"E, ± 115m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0121: b0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4615545

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: b0121_243419_17_T3.3A
nejbližší obec: Holasice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'12.40"N, 16°35'40.45"E, ± 90m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0121: b0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4615569

6965d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Židlochovice - Strže, 1,1 km SZ od kóty Výhon 354,5
souřadnice: 49°2'55.00"N, 16°37'26.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1999-07-21
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2814712

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Výhon u Židlochovic, svahy k západu.
datum: 1986-06-24
náleze: Jiří Zázvorka; Jana Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8666709

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: EVL Nové hory
nejbližší obec: Blučina, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'48.42"N, 16°38'4.41"E, ± 682m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2009
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák Martin, AQ-Service, s.r.o. Natura 2000 - implementace v Jihomoravském kraji, 2.etapa, REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVENTARIZACÍ: Zpráva o výsledcích k provedenímu botanickému průzkumu na EVL CZ0620011 - Nové hory. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7070308

6966a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Písky
nejbližší obec: Žatčany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'45.11"N, 16°43'21.05"E, ± 111m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005-10-27
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6415063

6966b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Nesvačilka, obec, pole, cesty, meze, slaniska na pramenech Šaratice, potoky.
datum: 1982
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8666883

6966c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Rumunská bažantice
souřadnice: 49°2'9.30"N, 16°41'58.70"E, ± 1000m
nadmořská výška: 194 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2001-09-04
náleze: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 2973905

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Planina mezi Zeleňákem a Křepicemi
souřadnice: 49°0'34.00"N, 16°42'2.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. (1963): Polní plevele na solných půdách. - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Brno, ser. A, 4: 475-483.
projekt: ČNFD
ID: 2768682

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Křepice - Moutnice: pole, meze, okraj Rumunské bažantnice, fragmenty slaniska, rumiště, obce.
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8667068

6966d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica; distr. Hustopeče u Brna. U Šitbořického rybníka 1 km Z Šitbořic. S. m. 220 m
nejbližší obec: Šitbořice, okres Břeclav
souřadnice: 49°1'6.00"N, 16°45'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1996-08-12
náleze: H. Černá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14064647

6967a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: pole mezi obcí a Milešovicemi (49°05'04" N, 16°52'25" E)
nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°5'4.00"N, 16°52'25.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-11
náleze: T. Vymyslický
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8797932

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bošovice - Lovčičky - lesní komplex J Lovčiček (pole, lesy, mokřady, okolí potoků, obce, vyslunné strážky).
souřadnice: 49°3'45.10"N, 16°50'57.90"E, ± 800m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1982
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8667721

6967b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: intravilán S části obce
nejbližší obec: Uhřice, okres Hodonín
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-13
náleze: J. Chrtek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8797938

6967c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Velké Hostěrádky, podél silnice směr Diváky, mezi hlavní křižovatkou v obci a jihozápadním okrajem obce; okraje silnice a chodníků, zahrádky, sekané trávníky, ruderální plochy
nejbližší obec: Velké Hostěrádky, okres Břeclav
souřadnice: 49°1'52.75"N, 16°52'9.73"E, ± 190m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2017-09-07
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13358974

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Velké Hostěrádky, obec, les a údolí Skřípov.
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8667995

6967d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Násedlovice: meze a okraje polí kolem cesty od mostu přes Trkmanku ke kótě Homole, 1,1–2,5 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Násedlovice, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'7.61"N, 16°58'43.95"E, ± 800m
nadmořská výška: 185-272 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-11
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8797939

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Násedlovice, JZ konec once
souřadnice: 49°0'15.00"N, 16°57'42.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2004-06-23
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2477725

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Přední čtvrtě
nejbližší obec: Želetice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'16.80"N, 16°59'47.83"E, ± 180m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005-09-07
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6510555

6968a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: Ždánický les: in silva caedua supra pag. Mouřínov
nejbližší obec: Mouřínov, okres Vyškov
souřadnice: 49°5'39.00"N, 17°0'0.00"E, ± 2500m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1940-06
náleze: Vladimír Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 77a Ždánický les;
ID: 14064733

6968b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 448.Čeložnice, hřeben mezi Malou a Velkou Ostrou
nejbližší obec: Čeložnice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'46.69"N, 17°9'35.98"E, ± 600m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1987
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8692112

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: stráně nad silnicí do Jestřebic (V okraj Ždán. lesa)
souřadnice: 49°4'45.00"N, 17°7'15.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1953): Stepní rezervace na okraji Ždánských lesů. - Ochr. Přír., Praha, 8: 36-39.
projekt: ČNFD
ID: 2130112

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bohuslavice u Kyjova - mez u polní cesty, cca 1,2 km S od nádraží.
souřadnice: 49°3'50.00"N, 17°7'30.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček B. (1987): Fytcenologická studie xerothermních a semixerothermních travinných a bylinných společenstev střední Moravy (Středomoravské Karpaty). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1742547

6968c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Kyjov, NPP Na Adamcích asi 1 km JZ od obce Želetice, travnaté stráně, u cest. S. m. 230 m
nejbližší obec: Želetice, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'23.00"N, 17°0'4.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1994-07-06
náleze: Marcela Kobzinková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14064722

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Želetice: u nádraží. S. m. 210 m
nejbližší obec: Želetice, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'59.00"N, 17°0'11.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-07-03
náleze: Dušan Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14064854

6968d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Kyjov: Bohuslavice, meze u kostela. S. m. 250 m
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Hodonín
souřadnice: 49°2'57.00"N, 17°7'9.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987-09-22
náleze: Jiří Tyl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Tyl no 402; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14064884

6969a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 453. Vřesovice, lesy a paseky u cesty od Koryčanské kaple na Moravanské louky
nejbližší obec: Vřesovice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'59.70"N, 17°11'40.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1987
náleze: Batoušek; Judita Kochjarová; Vít Grulich; Lubomír Hrouda
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8692411

6969b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 509. Buchlovice, strážky mezi osadou Trnávka a přehradou Smradavka
nejbližší obec: Buchlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'59.00"N, 17°18'43.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1987
náleze: Judita Kochjarová; Lubomír Hrouda
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8694953

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 400. Osvětmany, SV okraj obce a cesta k osadě Nad Spářovy
nejbližší obec: Osvětmany, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'37.20"N, 17°15'18.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Josef Holub
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8690723

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 501. Buchlovice, louky a lemy v údolí Dlouhá řeka J hájovny Na Pile
nejbližší obec: Buchlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°5'22.20"N, 17°17'2.90"E, ± 800m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1987
náleze: Josef Dostál
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8694702

6969c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Labuty
nejbližší obec: Labuty, okres Hodonín
souřadnice: 49°2'47.91"N, 17°12'48.08"E, ± 1321m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003-06-10
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6405036

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Ježovský lom
nejbližší obec: Osvětimany, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'16.97"N, 17°13'33.15"E, ± 112m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1998
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel. Botanický průzkum PP Ježovský lom.. 1998.
projekt: NDOP
ID: 6517200

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hošťálka
nejbližší obec: Skalka u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°2'12.98"N, 17°13'1.29"E, ± 97m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1985-09-20
náleze: Jaroslav Horňanský
pramen: Horňanský J. SPR Hošťálka - IP.. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6381025

6969d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 432.Syrovín, meze v S části obce
nejbližší obec: Syrovín, okres Hodonín
souřadnice: 49°1'41.50"N, 17°15'44.10"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Vít Grulich; Vladimír Skalický
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8691684

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 430. Újezdec, loučky a meze u silnice do Syrovína
nejbližší obec: Újezdec, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'50.77"N, 17°16'6.61"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987-07
náleze: Vít Grulich; Vladimír Skalický
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8691563

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 413. Vážany, S a V okraj obce
nejbližší obec: Vážany, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'3.00"N, 17°18'50.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8691130

6970a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 550. Buchlovice, S část obce
nejbližší obec: Buchlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°5'30.98"N, 17°19'55.69"E, ± 700m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1987-07
náleze: Lubomír Hrouda; Judita Kochjarová
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8696619

6970b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 34. Uherské Hradiště, Kunovický les,
nejbližší obec: Uherské Hradiště, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'41.30"N, 17°26'20.10"E, ± 500m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
náleze: Viktor Pluhař; Zdeněk Habrovanský; Radomír Řepka
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8678628

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 25. Staré Město, nádraží
nejbližší obec: Staré Město, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'34.55"N, 17°25'22.07"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Vaněčková; Jana Osbornová; Svobodová
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8678479

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 627. Jarošov, Černá hora, stráně a remízky J obce
nejbližší obec: Jarošov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'38.62"N, 17°29'40.53"E, ± 300m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
náleze: Jiří Kolbek
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8698174

6970c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Moravia: Uh. Hradiště: nad Polešovicemi
nejbližší obec: Polešovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'2.00"N, 17°20'26.00"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1931-09-03
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14064796

6970d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Ostrožská Nová Ves, PP Lázeňský mokřad asi 450 m Z od železniční stanice Ost. Nová Ves – Lázně; vlhká louka
nejbližší obec: Ostrožská Nová Ves, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'4.14"N, 17°26'24.59"E, ± 50m
nadmořská výška: 174 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013-07-25
náleze: Hana Galušková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: zaznamenáno v rámci diplomové práce
ID: 14184201

6971b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 226. Lhotka, loučky, meze a lemy na V a JV svazích
nejbližší obec: Lhotka, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'17.90"N, 17°35'33.20"E, ± 400m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1987
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8685218

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hradčovice - Rovná hora; 450 m J od kóty 350,9
souřadnice: 49°4'13.30"N, 17°35'23.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2006-07-20
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: 1383859

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: svah. louka, nad Pašovicemi, směrem Grefty
souřadnice: 49°4'35.00"N, 17°38'11.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1975-05-29
náleze: E. Stavělová
pramen: Stavělová E. (1976): Vegetační poměry v povodí Pašovického potoka. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2433971

6971c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Uherské Hradiště, Vlčnov, břeh Vlčnovského potoka v S části obce. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'53.00"N, 17°34'45.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1995-08-30
náleze: Ivana Moštková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 14064764

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Uherské Hradiště, Vlčnov, pole ve vinohradech 0,7 km SV obce. S. m. ca 330 m
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'25.00"N, 17°34'43.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1995-07-18
náleze: Ivana Moštková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 14064765

6971d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Uherské Hradiště, Vlčnov, okraj cesty pod J částí lesa Obora 0,6 km SV od obce. S. m. ca 330 m
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'26.00"N, 17°35'28.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1995-09-02
náleze: Ivana Moštková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 14064766

6972a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: Distr. Luhačovice, obec Polichno: po pravé straně silnice za obcí. S. m. 230 m
nejbližší obec: Polichno, okres Zlín
souřadnice: 49°3'53.00"N, 17°42'28.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1983-09-07
náleze: V. Kesslerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 14064718

6972b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 129. Luhačovice: Ovčírna /kóta 429,4/ J od města /les, pole/
nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín
nadmořská výška: 400-425 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: 9133598

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bojkovice - 6972-24
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-06-05
náleze: Z. Dočkalová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7716050

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Rudimov - 6972-22
nejbližší obec: Kladná-Žilín, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-05-08
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k mapování biotopů soustavy Natura 2000 a Smaragd. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7635668

6972c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Česká republika, distr. Uherské Hradiště: Šumice, zahrady na SV okraji obce. S. m. 250 m
nejbližší obec: Šumice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'54.00"N, 17°44'7.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-06-13
náleze: Petr Novotný
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 14064778

6972d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: U2- N 5. Uherské Hradiště: Záhorovice: Seč (6972bd 1927)
nejbližší obec: Záhorovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'60.00"N, 17°47'5.00"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: 9752344

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Nezdenice - 6972-43
nejbližší obec: Záhorovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1584m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-06-30
náleze: J. Němec
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7744340

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Záhorovice - 6972-41
nejbližší obec: Záhorovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1584m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-06-30
náleze: J. Němec
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7659480

6973a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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: 7344676

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Slavičín - 6973-11
nejbližší obec: Slavičín, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-09-24
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7509524

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Slavičín - 6973-12
nejbližší obec: Divnice, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-06-16
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7502527

6973b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 155. Štítná nad Vláří: při železnič.trati mezi obcí a mostem přes Juřicův potok SV od obce
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
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: 9134555

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 139. Popov: při říčce Vlára mezi obcemi Popov a Štítná nad Vláří
nejbližší obec: Popov
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Josef Holub
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9133880

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 140. Popov: v obci a kolem lesíka u nádraží
nejbližší obec: Popov
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9134009

6973c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 219. Šanov: vb lese mezi kótou 527,8 a kótou 642,4 JV od obce
nejbližší obec: Šanov, okres Zlín
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
nálezc: Josef Holub
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9137498

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 218. Pitín: údolí říčky Olšavy mezi obcí a samotou Pod Horami JV od Pitína
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
nálezc: Josef Holub
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9137379

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Pitín, Hradisko - 6973-34
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-07-24
nálezc: A. Šmídová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7434447

6973d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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
nálezc: M. Dančák
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7722913

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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: 7622690

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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: 7649255

6974a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Vsetín. Svahy nad silnicí k Brumovu nedaleko myslivny. S. m. 370–430 m
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'38.00"N, 18°2'4.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 370-430 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1989-05-09
náleze: Eliška Žujová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 14064915

6974b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Z2- H 2a. Zlín: Nedašov: Cigán (6974b 1926a)
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'29.00"N, 18°5'20.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9761625

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Nedašov, Kosák - 6974-21
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°6'14.98"E, ± 1577m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-06-30
náleze: J. Mládek
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7625178

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Nedašov, Cigán - 6974-21
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°6'14.98"E, ± 1577m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926-08-14
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7394298

6974c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /38/ Bílé Karpaty lesní (78/6974c): Svatý Štěpán (distr.Zlín): lesní louka na S svahu Jarova vrchu, cca 1,7km J od železnič.stanice Svatý Štěpán, exp.SV. (12.6.2005 not.M. Dančák, 27.7.2008 leg.M.Dančák OL, i sním. z 27.7.2008).
nejbližší obec: Svatý Štěpán, okres Zlín
souřadnice: 49°1'50.00"N, 18°2'2.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: s. d.
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2011): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IX.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 51-160.
projekt: FLDOK
ID: 8340908

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 209. Štěpán: v obci
nejbližší obec: Štěpán
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: 9136842

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Svatý Štěpán, cca 1,7 km J od železniční stanice Sv. Štěpán, lesní louka s vodní nádrží, Járův vrch
souřadnice: 49°1'49.90"N, 18°2'2.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2008-07-27
náleze: M. Dančák
pramen: Hadinec J. et Lustyk P. [eds] (2011): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IX. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 46: 51-160.
projekt: ČNFD
ID: 1249715

7047b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Borová Lada - Knížecí Pláně, les a louky podél silnice, Buková slat' a podél malé Vltavy, okraj obce Borová Lada.
datum: 1983-08-18
náleze: Jan Kirschner; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8668644

7048d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Lenora, obce, železnice, litorál Vltavy Z obce (ca 0,5 km)
datum: 1982-08-03
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8668963

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Soumarský most, vytěžené rašeliniště; SZ část.
souřadnice: 48°54'24.71"N, 13°49'48.88"E, ± 97m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2014-08-22
náleze: Alois Pavlíčko
pramen: Pavlíčko Alois (2013): Terénní deník 10/2013
projekt: NDOP
poznámka: Regenerující údolní rašeliniště, ruderální lemy
ID: 11919633

7049b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Blažejovice: příkopy silnice 500 m Z od Blanického Mlýna
nejbližší obec: Blažejovice, okres Benešov
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2008-08-30
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8504149

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Blažejovice, u cesty na Křišťanovice
souřadnice: 48°57'38.00"N, 13°56'57.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: s. d.
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (2010): Vznik a vývoj společenstva s dominujícím *Chaerophyllum aureum*. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 227-233.
projekt: ČNFD
ID: 1241884

7049c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Při silnici z Volar do Mlynářovic ca 3 km od Volar.
datum: 1991
náleze: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8669169

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Volary - Bobík
datum: 1982-08-04
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8669378

7049d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Dolní Sněžná: pastviny asi 350 m Z od rozcestí v osadě
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'41.42"N, 13°56'55.89"E, ± 130m
nadmořská výška: 980 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2020-09-08
náleze: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 14029661

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Spálenec_4040161
nejbližší obec: Spálenec, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'9.36"N, 13°58'41.16"E, ± 141m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2007-09-09
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0404. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5578097

7050b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Jáma: okraje lesa na Z svazích Poustevny (kóta 726) JJV od samot Borovka, SV od osady
nejbližší obec: Jáma, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'9.90"N, 14°7'51.80"E
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2004-08-22
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Údaje získané při exkursi Jihočeské pobočky ČBS na Lhenicko;
ID: 8503655

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Lhenice: Příslop: okraj porostu stromů kolem cesty do Záhoří, asi 0,4 km JZ od obce
nejbližší obec: Lhenice, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'1.08"N, 14°7'23.88"E
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2001-08-25
náleze: Petr Koutecký
herbář: CBFS
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8441825

7050c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Rohanovský vrch
souřadnice: 48°56'55.97"N, 14°1'32.53"E, ± 1544m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Hrčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok
projekt: NDOP
ID: 11201115

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 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: 11235165

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: EVL Šumava (projekt JCK)
souřadnice: 48°55'48.45"N, 14°3'26.23"E, ± 6035m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Jiří Wimmer
pramen: Wimmer J. (2014): 1.2.01 - Inventarizační průzkum botanika stanoviště - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Šumava
projekt: NDOP
ID: 12016243

7050d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PR Dobročkovské hadce
nejbližší obec: Dobročkov, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'38.70"N, 14°9'17.90"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2013-09-07
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007717

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 31/2 CHKO Blanský les: Smědeč: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Smědeč, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'9.00"N, 14°9'22.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8166048

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Prachaticko: PR Dobročkovské hadce: nachází se v nivě Křemežského potoka, mezi obcemi Březovík a Smědeč, asi 8km J od městečka Lhenice, vlh.nivní louky, L břeh potoka a nevysoké pahorky se subxer. hadcovou vegetaci
nejbližší obec: Lhenice, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'44.00"N, 14°9'25.00"E
nadmořská výška: 620-670 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1995
pramen: Vydrová A. (1996): Flóra a vegetace přírodní rezervace Dobročkovské hadce. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 36: 59-73.
projekt: FLDOK
ID: 9422373

7051a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 38/2 CHKO Blanský les: Vodice: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Vodice, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'45.00"N, 14°11'13.00"E
fytochorion: 37i. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8167148

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 32/2 CHKO Blanský les: Smědeček: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Smědeček, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'7.00"N, 14°10'9.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8166114

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 10/2 CHKO Blanský les: Horní Chrástany: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Horní Chrástany, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'57.00"N, 14°11'51.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8162947

7051b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Jankov: Jankov, intravilán
nejbližší obec: Jankov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'59.60"N, 14°17'52.70"E, ± 400m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003
náleze: Magdaléna Kubešová; Jakub Těšitel; Filip Kolář
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8435517

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Holašovice: Holašovice, intravilán
nejbližší obec: Holašovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'7.80"N, 14°16'22.60"E, ± 250m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003
náleze: Jakub Těšitel; Magdaléna Kubešová; Filip Kolář
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8435516

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Čakov: Podvrážský Mlýn, Podvrážský rybník a jeho V břeh.
nejbližší obec: Čakov, okres Benešov
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-07-02
náleze: Z. Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8465874

7051c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 28/2 CHKO Blanský les: Rojšín: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Rojšín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'50.00"N, 14°14'56.00"E
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8165625

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 3/2 CHKO Blanský les: Brloh: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Brloh, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°55'43.00"N, 14°13'18.00"E
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8161858

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Klet, Jaronín, 29d5, Za Baierů
souřadnice: 48°56'4.00"N, 14°10'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 766 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1973-07-02
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 106
ID: 319795

7051d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bohouškovice: v obci.
nejbližší obec: Bohouškovice, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2001-07-05
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8465873

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 12/2 CHKO Blanský les: Chlumeček: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Chlumeček, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°55'2.00"N, 14°17'54.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
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: 8163257

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 32. Bohouškovice, v obci, 570 m n. m., 7051d; B. Trávníček.
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: s. d.
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9817486

7052a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kvítkovice: okraj silnice a trávníky podél ní u osady Na Kotlovech 1 km SV obce.
nejbližší obec: Kvítkovice, okres České Budějovice
nadmořská výška: 430-450 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-07-02
náleze: Z. Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 430-450;
ID: 8465880

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 341. Kvítkovice, okraj silnice a trávníky podél ní u osady Na Kotlovech 1 km SV od obce, 430-450 m n. m., 7052a; Z. Kaplan.
datum: s. d.
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: 9823757

7052b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: České Budějovice 1: hlavní železniční nádraží České Budějovice
nejbližší obec: České Budějovice 1, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'31.00"N, 14°29'17.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2005-08-15
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8503660

7052c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Český Krumlov, Bory 3l záp. (36c2)
souřadnice: 48°53'60.00"N, 14°22'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 454 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1957-09-04
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 572; *Brachypodium pin.* +2/-3
ID: 323533

7052d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Heřmaň: Heřmaň u Borovnice: opuštěný vápencový lom a jeho okolí nad turist. ubytovnou 0,5 km Z od obce
nejbližší obec: Heřmaň, okres České Budějovice
souřadnice: 48°54'47.90"N, 14°29'52.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2004-07-12
náleze: Radim Paulič; Milan Soukup; Václav Chán
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8504409

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 75. Vidov: smíšený les na svazích S části pahorku cca 1,2 km J od obce, rula, vápenec
nejbližší obec: Vidov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'2.65"N, 14°29'39.14"E, ± 300m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1974
pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14, suppl. 1: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8879495

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /2/ Roudné u Č. Budějovic: nedaleko obce Plav, 2 km JJZ od Roudné, tůň vzniklá ze slepého ramene Malše
nejbližší obec: Roudné u Č. Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 48°54'58.85"N, 14°28'46.17"E, ± 600m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1969
pramen: Kučera S. (1970): Poznámky o květeně a vegetaci některých nově navrhovaných chráněných území v Jihočeském kraji. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 10: 95-103.
projekt: FLDOK
ID: 8857543

7053a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: České Budějovice; Pohůrka u Suchého Vrbného, louka a pole pod Srubeckým vrchem.
datum: 1974-05-22
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8669604

7053b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Ledenice: Slavošovice: odvodněná louka osázená smřčky (oplocenka) na J břehu Lánského rybníka, asi 1,4 km Z od středu obce
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'50.04"N, 14°38'21.12"E
nadmořská výška: 478 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-08-12
náleze: Petr Koutecký
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8441826

7053d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Ledenice: Ohrazení: zbytky luk silně zarostlé dřevinami (borovice, *Salix aurita*), asi 1,7 km V od středu obce
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'49.92"N, 14°36'12.96"E
nadmořská výška: 502 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-06-12
náleze: Petr Koutecký
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8441823

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Ledenice: Ledenice: mírně vlhká kosená louka, druhově chudá, asi 2,1 km SV od kostela v obci
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'51.00"N, 14°38'16.08"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-08-12
náleze: Petr Koutecký
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8441827

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /1/ Třeboňsko: rozšíření v poli čtverce sítě pro mapování 7053 časté a běžné
nejbližší obec: Třeboň, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'58.60"N, 14°34'53.90"E, ± 8000m
nadmořská výška: 430-554 m
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: 8890663

7054d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: /3/ Třeboňsko: rozšíření v poli čtverce sítě pro mapování 7054 běžné a časté

nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°56'58.60"N, 14°44'53.90"E, ± 8000m

nadmořská výška: 430-554 m

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: 8890856

7055a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 230. Majdalena: křoviny a zarostlé louky podél cesty na levém břehu Lužnice asi 140 m sv. až 490 m sev. od kostela na sv.

okraj obce

nejbližší obec: Majdalena, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°58'6.50"N, 14°51'56.30"E, ± 200m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2017-07-03

nálezce: M. Štech

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtek J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

poznámka: liniová lokality: 48°58'00,2"N, 14°51'58,2"E; 48°58'12,4"N, 14°51'54,8"E

ID: 13810027

7055b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 268. Staňkov: intravilán mezi kempem v jv. části obce a autobusovou zastávkou ve středu obce

nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°58'35.40"N, 14°57'14.40"E, ± 180m

nadmořská výška: 473 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2017-07-03

nálezce: J. Prančl

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtek J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

ID: 13810695

7055c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 276. Majdalena: železniční stanice Majdalena, jv. část kolejiště

nejbližší obec: Majdalena, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°56'53.00"N, 14°52'14.90"E, ± 100m

nadmořská výška: 445 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2017-07-03

nálezce: J. Chrtek jun.; alii

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtek J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

ID: 13810862

7055d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Chlum u Třeboně, Hamr, 12 a
souřadnice: 48°56'16.00"N, 14°56'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1972-07-02
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 301 Revize BO - jednoletá kultura
ID: 501699

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Chlum u Třeboně, Hamr, 12 a
souřadnice: 48°56'16.00"N, 14°56'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1962-07-02
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 301
ID: 501688

7057a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 802. Staré Město pod Landštejnem: cesta lesem od bývalé osady Staré Hutě k bezlesí sev. od rybníka Walden (Kačer) asi 3,2 km záp. až 2,5 km zjz. od vsi Návary
nejbližší obec: Staré Město pod Landštejnem, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'6.60"N, 15°10'38.00"E
nadmořská výška: 620-640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-04
náleze: M. Kotlínek; O. Kotlínek
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
poznámka: liniová lokality: 48°58'28,5"N, 15°10'09,9"E; 48°58'06,6"N, 15°10'38,0"E; 48°57'58,9"N, 15°11'01,2"E
ID: 13809058

7057b

lokality: Staré Město p. Landšt.: okraj cesty při okraji lesního komplexu a pastviny ca 1,2 km Z od vrchu Čihadlo (k. 700 m) ca 1,2 km VJV od kostela v obci
nejbližší obec: Staré Město pod Landštejnem, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'55.35"N, 15°16'12.66"E, ± 200m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-06-09
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13176670

7058a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Slavonice: prostor mezi Slavonicemi a vrchem Šibeník
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-07-08
náleze: Stanislav Kučera
pramen: Kučera S. (1992): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních Čech. [Excerptce z exkurzních deníků z let 1961–1992, sest. M. Štech a P. Lepší; depon. in: Katedra botaniky Biol. fak. Jihočes. University a Jihočeské muzeum České Budějovic.]
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8449793

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 247. 7058a/201. Slavonice: prostor mezi Slavonicemi a vrchem Šibeník.

nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°59'34.00"N, 15°21'42.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1968

nálezce: S. Kučera

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn.

Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8218163

7058b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Modletice: keřnaté svahy na levém břehu Moravské Dyje VSV od osady

nejbližší obec: Modletice, okres Praha-východ

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1999

pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8449778

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Václavov: lůmek při silnici směr Slavonice J od osady

nejbližší obec: Václavov

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1999

pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8449772

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Staré Hobzí: smíšený listnatý les PR Mutenská obora, část ca 500 m JVJ od vrchu Čtrnáctka (kóta 598,9) a suťový les se

skalkami nad pravým břehem Moravské Dyje JZ od obce

nejbližší obec: Staré Hobzí, okres Jindřichův Hradec

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1962

nálezce: I. Růžička

pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.

projekt: ND JČP ČBS

poznámka: 2000

ID: 8449773

7059a

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Bačkovice: lesnaté svahy, nivní louka a travnaté okraje na pravém břehu Želetavky od Šimkova Mlýna směrem k obci

nejbližší obec: Bačkovice, okres Třebíč

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2000

pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8449785

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 368. 7059a/202. Bačkovice: lesnaté svahy, nívná louka a travnaté okraje na P břehu Želetavky od Šimkova Mlýna směrem k obci.

nejbližší obec: Bačkovice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°57'42.00"N, 15°34'37.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2000

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8220540

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Bačkovice: mez u Šimkova mlýna 2km JZ obce

nejbližší obec: Bačkovice, okres Třebíč

souřadnice: 48°57'18.96"N, 15°34'29.44"E, ± 700m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1976

nálezce: Pavel Šimek

pramen: FAS 29/1

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: Šimek P. (1976): Floristický průzkum jižního povodí Želetavky. – Ms. [depon. in: Floristický archiv dr. Slavíka. Botanický ústav AV ČR, Průhonice, Taxonomické oddělení]

ID: 13667853

7059b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Dobrá Voda: stráně nad Rakovcem 0,5km JV od obce

nejbližší obec: Mladoňovice na Moravě, okres Třebíč

souřadnice: 48°59'40.62"N, 15°39'11.96"E, ± 250m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1976

nálezce: Pavel Šimek

pramen: FAS 29/2

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: Šimek P. (1976): Floristický průzkum jižního povodí Želetavky. – Ms. [depon. in: Floristický archiv dr. Slavíka. Botanický ústav AV ČR, Průhonice, Taxonomické oddělení]

ID: 13668193

7059c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Mešovice: okraj lesa 1,5km ZSZ od obce

nejbližší obec: Mešovice, okres Znojmo

souřadnice: 48°55'52.07"N, 15°34'29.10"E, ± 350m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1976

nálezce: Pavel Šimek

pramen: FAS 29/3

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: Šimek P. (1976): Floristický průzkum jižního povodí Želetavky. – Ms. [depon. in: Floristický archiv dr. Slavíka. Botanický ústav AV ČR, Průhonice, Taxonomické oddělení]

ID: 13668508

7059d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: PR Suché skály (4,84ha) se nachází na P břehu řeky Želetávky při soutoku s potokem Blatnice, přibližně 900m SV od kostela v obci Lubnice (okr. Třebíč). Z-J orient. prudké skalní svahy s několika výraz. skalními výchozy a rozsáhl. plochami suti a kamenných moří. Okolí PR tvoří kult. boro-smrkové lesy a paseky, při Z okraji navazuje PR na nivu Blatnice a Želetávky. Seznam nalez. druhů. roztroušeně

nejbližší obec: Lubnice, okres Třebíč

souřadnice: 48°56'38.00"N, 15°37'25.00"E

nadmořská výška: 400-471 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2008-04

nálezce: P. Šmarda

pramen: Šmarda P. (2008): Flóra Přírodní rezervace Suché skály. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 169-176.

projekt: FLDOK

ID: 8226145

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: EVL Suché skály

nejbližší obec: Kostníky, okres Třebíč

souřadnice: 48°56'36.72"N, 15°37'25.63"E, ± 243m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2010

nálezce: Hana Houzarová

pramen: Macháček, M.; Beneš, M. Průzkumy přírodních prvků v rámci projektu "Implementace a péče o území soustavy Natura 2000 v kraji Vysočina, 2. etapa" EVL CZ0612149 Suché skály. 2010.

projekt: NDOP

ID: 7030406

7060a

původní jméno: P. Šmarda: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;

lokality: Moravia, Bítovská pahorkatina, distr. Znojmo. Zblovice: pangejt u křižovatky 400 m západně Zblovic; ruderální bylinná vegetace na urbanizovaném území. S. m. 455 m

nejbližší obec: Zblovice, okres Znojmo

souřadnice: 48°57'34.00"N, 15°41'58.00"E, ± 150m

nadmořská výška: 455 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2005-08-01

nálezce: J. Runkasová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;

ID: 14064831

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;

lokality: Flora moravica: distr. Znojmo. Na mezi u silnice z Vysočan k Mácovu mlýnu, v serpentínách. S. m. 385 m

nejbližší obec: Vysočany, okres Znojmo

souřadnice: 48°57'43.00"N, 15°40'37.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 385 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1968-06-15

nálezce: K. Bitner

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;

ID: 14064634

7060b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 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

nálezce: Ester Ekrťová; Libor Ekrť

pramen: Ester Ekrťová, Libor Ekrť. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Žleby. 2008.

projekt: NDOP

ID: 7842050

7060c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bítov, 1,6 km JJV obce, 0,2 km JJV kóty 457.8, u silnice Lančov - Bítov vlevo
souřadnice: 48°55'17.70"N, 15°44'8.60"E, ± 250m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-07-23
náleze: J. Halúzová
pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1455989

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Lančov 2,1 km ZSZ obce, 0,75 km S kóty 456,5
souřadnice: 48°54'59.00"N, 15°44'33.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002-07-28
náleze: J. Halúzová
pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1454533

7060d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Znojmo. Rozmezí paseky a pole asi 2 km od Lančova, vlevo od silnice Lančov – Vranov n. Dyjí. S. m. ca 445 m
nejbližší obec: Lančov, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'25.00"N, 15°47'33.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-07-16
náleze: Dana Mašková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14064758

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Znojmo. Lesní paseka asi 200 m nad studánkou v Lančovské zátoce Vranovské přehrady, vlevo od lesní cesty Lanč. z. – Lančov. S. m. ca 445 m
nejbližší obec: Lančov, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'54.00"N, 15°46'52.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-07-16
náleze: Dana Mašková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14064759

7061b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Boskovštejn
souřadnice: 48°58'57.49"N, 15°55'24.59"E, ± 550m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015
náleze: Radomír Němec
pramen: Radomír Němec (2015): Základní botanický průzkum údolí Jevišovky v Boskovštejně
projekt: NDOP
ID: 13113640

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Střelice u Jevišovic; suché trávníky proměnlivé kvality, místy zarůstá třtinou, některé plochy sečeny
souřadnice: 48°59'36.83"N, 15°59'18.54"E, ± 220m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-09-05
nálezce: Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0438 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 12308675

7061c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Onšov na Moravě, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'12.32"N, 15°50'20.20"E, ± 80m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6524094

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Onšov na Moravě, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'20.43"N, 15°50'27.66"E, ± 54m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6452885

7061d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: EVL Lom u Žerůtek
nejbližší obec: Žerůtky u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'29.64"N, 15°58'2.79"E, ± 103m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009
nálezce: Jan Běťák
pramen: AQ-Service, s.r.o., Běťák Jan. Natura 2000 - implementace v Jihomoravském kraji, 2. etapa, REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVENTARIZACÍ: Zpráva o výsledcích k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0623372 - Lom u Žerůtek. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7067000

7062a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Ratišovice; 280 m JV od kapličky
souřadnice: 48°59'43.00"N, 16°3'27.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-01
nálezce: K. Žáková
projekt: ČNFD
ID: 1502729

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Ratišovice; 350 m JJZ od kapličky; J okraj obce

souřadnice: 48°59'37.80"N, 16°3'9.90"E, ± 20m

nadmořská výška: 383 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2006-08-01

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: 1501145

7062b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Mikulovice; 720 m ZSZ od kostela

souřadnice: 48°57'31.20"N, 16°5'10.40"E, ± 20m

nadmořská výška: 323 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2007-06-30

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: 1502277

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Mikulovice; 340 m JZ od kostela

souřadnice: 48°57'19.30"N, 16°5'28.80"E, ± 20m

nadmořská výška: 315 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2007-06-30

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: 1502180

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Mor. Krumlov, Višňové, 30c

souřadnice: 48°59'2.00"N, 16°7'6.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1957-07-10

nálezce: M. Kelbl

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 776003

7062c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;

lokality: Flora moravica, distr. Znojmo: na okraji pole u silnice směrem z Únanova do Výrovic asi 1 km SV od obce Únanov. S. m. cca 320 m

nejbližší obec: Únanov, okres Znojmo

souřadnice: 48°54'25.00"N, 16°4'28.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1971-07-06

nálezce: D. Pokorná

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;

ID: 14064818

7063a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Na Kocourkách
nejbližší obec: Dobelice, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'46.11"N, 16°14'48.66"E, ± 406m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984
nálezc: František Grüll
pramen: Grüll František. IP veg. krytu PR Na Kocourkách.. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6460158

7063b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: b0117_341110_223_T3.5B
nejbližší obec: Kadov, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'18.55"N, 16°17'30.48"E, ± 87m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-07
nálezc: Zdeněk Hrubý
pramen: Zdeněk Hrubý. b0117: b0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4980682

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: b0117_341110_265_T3.5B
nejbližší obec: Míšovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'58.93"N, 16°16'27.05"E, ± 40m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-07
nálezc: Zdeněk Hrubý
pramen: Zdeněk Hrubý. b0117: b0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4981050

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: b0117_341110_270_T3.3A
nejbližší obec: Hostěradice na Moravě, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'21.85"N, 16°15'55.84"E, ± 70m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-07
nálezc: Zdeněk Hrubý
pramen: Zdeněk Hrubý. b0117: b0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4981092

7063c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Želetice; 450 m VJV od kostela
souřadnice: 48°56'10.20"N, 16°11'12.40"E, ± 20m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-06-15
nálezc: 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: 1501668

7063d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravica. Distr. Miroslav: u cesty Z pahorku JZ města (kóta 258 m). S. m. 250 m
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'27.00"N, 16°18'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1992-07-01
náleze: Radim Roček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14064826

7064a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: b0117_341206_7_T4.2
nejbližší obec: Miroslavské Knínice, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'7.44"N, 16°20'13.88"E, ± 35m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-07
náleze: Zdeněk Hrubý
pramen: Zdeněk Hrubý. b0117: b0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4984169

7064d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Vlasatice, centrum obce, podél hlavní silnice od autobusové zastávky "Vlasatice, obecní úřad" po samoobsluhu COOP Jednota (č. p. 140, ca 150 m JJV od kostela); okraje silnic a chodníků, ruderalní trávníky
nejbližší obec: Vlasatice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°55'59.31"N, 16°29'4.27"E, ± 75m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2017-09-14
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13790852

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Vlasatice, obec, les SV - V obce.
nejbližší obec: Vlasatice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°56'10.80"N, 16°29'52.30"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8669522

7065a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Pohořelice-Velký Dvůr, zbytky suchých trávníků (zarůstající kroviny) podél železniční trati Pohořelice-Vranovice, mezi severním cípem areálu rybích sádek a přejezdem polní silničky vedoucí do Pohořelice (trať již několik let mimo provoz, ale stále se stříká herbicidy)
nejbližší obec: Pohořelice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°57'56.50"N, 16°32'26.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2016-08-25
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13265218

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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: 6551001

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Pohořelice nad Jihlavou; paseka
souřadnice: 48°57'8.82"N, 16°32'42.50"E, ± 149m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-07-24
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0004 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X10
ID: 12674618

7065b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Slaniskový kopec
nejbližší obec: Ivaň, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°57'11.45"N, 16°35'9.59"E, ± 256m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2004-07-22
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6358664

7065c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Čahoun
souřadnice: 48°56'13.17"N, 16°32'15.72"E, ± 250m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014
náleze: Šárka Pokorná
pramen: Šíkula Tomáš, Daňková Eva, Pokorná Šárka (2014): Rychlostní silnice R52, stavba 5204 Pohořelice - Ivaň, Aktualizace biologického průzkumu
projekt: NDOP
ID: 12045126

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Na pastvískách
souřadnice: 48°56'33.16"N, 16°32'1.14"E, ± 190m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014
náleze: Šárka Pokorná
pramen: Šíkula Tomáš, Daňková Eva, Pokorná Šárka (2014): Rychlostní silnice R52, stavba 5204 Pohořelice - Ivaň, Aktualizace biologického průzkumu
projekt: NDOP
ID: 12045224

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: lesík u rybníka Vrkoč a místní vodoteč
souřadnice: 48°55'13.26"N, 16°33'35.85"E, ± 164m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014
náleze: Šárka Pokorná
pramen: Šíkula Tomáš, Daňková Eva, Pokorná Šárka (2014): Rychlostní silnice R52, stavba 5204 Pohořelice - Ivaň, Aktualizace biologického průzkumu
projekt: NDOP
ID: 12047567

7065d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravica: distr. Břeclav, Ivaň, Horní luh - Betlém, přední luční část. S. m. ca 170 m
nejbližší obec: Ivaň, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°54'21.00"N, 16°35'22.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1993-05-25
náleze: Petra Čumíčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14064654

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravica. Pouzdřany, při strouze mezi Strachotínským a Pouzdřanským rybníkem
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'50.00"N, 16°37'15.00"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1952-07-17
náleze: František Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 14064850

7066a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Velké Němčice: přírodní památka Plácky, 1,4 km JJV od kostela ve vsi
nejbližší obec: Velké Němčice, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'53.02"N, 16°40'50.63"E, ± 200m
nadmořská výška: 176 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2001-08-23
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. (2001): Posouzení současného stavu přírodní památky Plácky u Velkých Němčic. – Ms., 3 p. [Depon. in: archiv autora.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13989424

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Velké Němčice: přírodní památka Plácky, asi 1,3 km JV od kostela
nejbližší obec: Velké Němčice, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'53.00"N, 16°40'51.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2020-08-12
náleze: Jiří Danihelka; alii
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Geobotanický projekt 2020: Halofytní flóra a vegetace jižní Moravy a přilehlé části Dolních Rakous
ID: 14000121

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Velké Němčice
souřadnice: 48°59'23.00"N, 16°40'28.00"E, ± 100m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1950-06-23
nálezc: J. Šmarda
pramen: Šmarda J. (1953): Halofytní květena jižní Moravy. - Pr. Morav.-Slez. Akad. Věd Přír., Brno, 25: 121-166.
projekt: ČNFD
ID: 1194145

7066b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Boleradice_4410272
nejbližší obec: Boleradice, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'31.55"N, 16°49'17.33"E, ± 148m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-21
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0441. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5613004

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Boleradice_4410278
nejbližší obec: Boleradice, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'17.04"N, 16°49'30.00"E, ± 119m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-21
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0441. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5613136

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Boleradice_4410278
nejbližší obec: Boleradice, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'17.04"N, 16°49'30.00"E, ± 119m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-21
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0441. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5613166

7066c

původní jméno: orig.: *Linaria genistifolia*; V. Grulich 1990-04-23: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Mähren. Poppitz bei Auspitz, am Rande eines Wassergrabens
nejbližší obec: Popice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'38.00"N, 16°40'1.00"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1928-10-07
nálezc: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Thenius; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina; Blüten mit Pelorie;
ID: 14064882

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica. U nádraží v Hustopeči [= dnes nádraží Šakvice]
nejbližší obec: Šakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'46.00"N, 16°42'27.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1911-10
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 14064799

7066d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Hustopečská pahorkatina, [Velké Pavlovice:] kóta Vinohrady. S. m. cca 259 m
nejbližší obec: Velké Pavlovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'21.00"N, 16°47'31.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 259 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-05-26
náleze: Jan Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14064838

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Hustopeč vers. Bořetice
nejbližší obec: Hustopeče, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'23.00"N, 16°47'6.00"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1922-05-14
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14064816

7067a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Klobouky u Brna (okr. Břeclav), vysoká mez pod polokulturní loukou mezi cestou a lesem, cca 200 m
severně od chaty ve "Varčánku", 2,3 km JZ obce. S. m. 233 m
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'47.00"N, 16°50'21.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 233 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-07-06
náleze: Z. Šišáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herbář Pedagogické fakulty MU, Brno; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14064870

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Klobouk [= Klobouky u Brna] bei Auspitz [= Hustopeče]
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'40.00"N, 16°51'23.00"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1868-07
náleze: Rudolf Steiger
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14064855

7067b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Terezín: slanisko Zápověď asi 1,3 km SSZ–S od kostela na jižním okraji vsi
nejbližší obec: Terezín, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'54.00"N, 16°56'23.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2020-08-09
náleze: Jiří Danihelka; alii
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Geobotanický projekt 2020: Halofytní flóra a vegetace jižní Moravy a přilehlé části Dolních Rakous
ID: 13999758

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 26. Hovorany: travnaté stráně v rezervaci Jezovitky, 1,5 km SZ-SSZ obce
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
nadmořská výška: 210-235 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: 9047915

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 23. Čejč: podél cesty mezi S okrajem obce a vrchem Karlákem (281,0), 0,5 km SZ až 2 km S kostela v obci
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
nadmořská výška: 190-260 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: 9047819

7067c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 27. Bořetice: podél cesty mezi obcí a rezervací Zázmoníky (ca 2,5 km S kostela v obci)
nejbližší obec: Bořetice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'29.90"N, 16°51'19.80"E, ± 1000m
nadmořská výška: 175-230 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: 9048037

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 42. Bořetice: stráně JV rezervace Zázmoníky, cca 2,3 km S kostela v obci
nejbližší obec: Bořetice, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 230-250 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: 9048928

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 41. Bořetice: rezervace Zázmoníky, cca 2,5 km S kostela v obci
nejbližší obec: Bořetice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'9.60"N, 16°51'10.80"E, ± 150m
nadmořská výška: 250-320 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: 9048857

7067d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravica, distr. Hodonín, na "stepních" svazích Velkého vrchu u Brumovic. S. m. cca 230 m n. m
nejbližší obec: Kobylí, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'31.00"N, 16°55'21.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1969-06-10
náleze: Aziza Komenderová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14064724

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravica: distr. Hodonín, na "stepních" svazích nacházejících se vlevo od silnice Čejč–Čejkovice. S. m. cca 220 m
nejbližší obec: Čejkovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'38.00"N, 16°57'8.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968-08-28
náleze: Aziza Komenderová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14064723

7068b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Skoronice, podél polní silničky vedoucí z jihozápadní části obce ke sprašovým svahům s vinnými sklepy sverozápadně od obce, úsek mezi potokem Hruškovice a akátinou na rozcestí polních cest; silniční lem se suchými ruderalními trávníky, okraje políček
nejbližší obec: Skoronice, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'53.86"N, 17°8'38.53"E, ± 200m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2017-07-14
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13335906

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Svatobořice-Mistřín, říčka Kyjovka v nivě východně obce, okolí mostu polní silničky (cyklostezka Mutěnická) ca 670 m V-VSV od zámku Svatobořice; v mělké vodě a na březích (mokrých i suchých; koryto je regulované, hluboko zařízlé)
nejbližší obec: Svatobořice-Mistřín, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'7.05"N, 17°6'22.97"E, ± 50m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2017-07-14
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13790877

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Strážnice-Bzenec, Vracov, Písky, 9a
souřadnice: 48°58'21.00"N, 17°7'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1965-09-07
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 749905

7068c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 81. Dubňany: okraj smíš.lesa podél Hovoranské cesty před přechodem přes Rumzovský járek, cca 1,25-1,45 km JJV
žel.stanice u obce
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
nadmořská výška: 178-182 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
náleze: Radomír Řepka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9049836

7068d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Dubňany, Důbrava Forest 0.5 km S of the Osvobození mine
souřadnice: 48°53'60.00"N, 17°7'40.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1988-09-01
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
ID: 1677012

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Hodonín_4420388
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'9.68"N, 17°7'51.71"E, ± 339m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-03
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5619292

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Hodonín_4420430
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'18.50"N, 17°8'41.42"E, ± 160m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-18
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5620088

7069b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravica. Bzenec, písčiny
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'2.00"N, 17°16'14.00"E, ± 2000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1925-10-12
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 14064811

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris* v. *glabra* f. *parviflora*; J. Danihelka 2020: *Linaria vulgaris*;
lokality: Mähren, Bisenz, am Waldesrande
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'53.00"N, 17°16'20.00"E, ± 2000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1922-06-15
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Thenius; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 14064880

7069c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Strážnice-Hodonín, Soboňky, 117b
souřadnice: 48°55'1.00"N, 17°12'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1965-09-02
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 744248

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Strážnice-Bzenec, Vracov, 161b
souřadnice: 48°56'48.00"N, 17°11'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1965-09-15
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 749590

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Vacenovice u Kyjova_5410106
nejbližší obec: Vacenovice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'35.62"N, 17°11'56.18"E, ± 48m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0541. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5676566

7069d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 148.Bzenec, nádraží Přívoz
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'12.98"N, 17°17'21.50"E, ± 500m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
nálezcce: Jan Štěpánek; Lubomír Hrouda; Jan Kirschner; Vít Grulich
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8683517

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Strážnice-Bzenec, Bzenec, Doubrava, 1c
souřadnice: 48°56'24.00"N, 17°18'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1965-10-09
nálezcce: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 750316

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Váté písky
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'5.65"N, 17°15'6.27"E, ± 2736m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1996
nálezcce: Radomír Řepka
pramen: Mikátová Blanka et al. Biolog. hodnocení realizace stavby Moder. tratě Hodonín - Mor. Písek.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6582864

7070a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Moravia, distr. Uherské Hradiště. Uherský Ostroh: pole na pravém břehu Moravy asi 2,3 km JZ od zvonice ve středu obce;
polní cesta; 172 m s. m. Zem. souř.: 485841 N & 172222 E
nejbližší obec: Uherský Ostroh, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'41.00"N, 17°22'22.00"E
nadmořská výška: 172 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2012-07-23
nálezcce: Hana Galušková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no HG12-079; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 14064678

7070b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Blatnice, Sv. Antoníněk - 7070-24
nejbližší obec: Ostrožská Lhota, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-07-28
nálezcce: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7676231

7070c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vnorovy, 1,2 km S od kostela ve Vnorovech-Lidéřovicích
souřadnice: 48°56'20.60"N, 17°20'43.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2006-08-13
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: 1496606

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Veselí n. Moravou, Zárázice, 2 km SSZ od kaple v Zárázicích
souřadnice: 48°56'57.40"N, 17°21'16.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 173 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-07-27
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: 1495908

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vnorovy, 2 km SSZ od kaple ve Vnorovech-Lidéřovicích
souřadnice: 48°56'16.30"N, 17°20'2.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 171 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-07-23
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: 1495610

7070d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Lipov, zářez železniční tratě, 1 km V od železniční stanice
souřadnice: 48°54'38.00"N, 17°28'13.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2009-06-25
náleze: K. Fajmon
projekt: ČNFD
ID: 1190976

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Lipov, 600 m SSZ obce, pole mezi mostem a žel. zastávkou
souřadnice: 48°54'38.00"N, 17°27'40.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-07-02
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2609454

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Blatnice, Dlouhé klíny - 7070-41
nejbližší obec: Blatnice pod Svatým Antonínkem, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2009-10-02
náleze: P. Dřevojan; K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7654929

7071a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia merid.-orient., distr. Uh. Hradiště: Hluk: pole ve Starých horách SSZ 0,5 km obce. S. m. 260 m
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'49.00"N, 17°31'4.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1999-07-27
náleze: Monika Uhlířová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14064886

7071b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: U1- K 5. Uherské Hradiště: Korytná: u obce, při nové silnici (7071b a 7072c 1926)
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'3.00"N, 17°39'43.00"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: 9728509

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: U1- M 13c. Uherské Hradiště: Nivnice: Křib (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: 9737859

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: U1- X 3b. Uherské Hradiště: Vlčnov: Černá hora (363) (7071b 1926b)
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'53.00"N, 17°36'40.00"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: 9746463

7071c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravica. Bílé Karpaty stepní: Záhumenky na V okraji Boršic u Blatnice. S. m. 290 m
nejbližší obec: Boršice u Blatnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'47.00"N, 17°34'45.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1989-06-28
nálezce: Hana Mahelová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 14064747

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravica: Uh. Ostroh: při cestě k Milej. louk nad Blatničkou. S. m. 300 m
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'43.00"N, 17°30'44.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1929-07-03
nálezce: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 14064817

7071d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravica: distr. Uherské Hradiště, Slavkov, na okraji pole na SV výběžku Slavkovského háje, 1 km JZ od Slavkova
nejbližší obec: Slavkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'8.00"N, 17°36'13.00"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1994-09-10
nálezce: Andrea Bahulová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 14064626

7072a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: U1- S 8c. Uherské Hradiště: Suchá Loz: Volenov (7072a 1926c)
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'5.00"N, 17°40'55.00"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: 9745293

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: U1- M 19b. Uherské Hradiště: Nivnice: před Prašnicemi (7072a 1925b)
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'21.00"N, 17°40'28.00"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: 9738525

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: U1- M 10b. Uherské Hradiště: Nivnice: Králov (357) (7072a 1924b)
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'8.00"N, 17°40'42.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1924
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9736901

7072b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: U2- D 3. Uherské Hradiště: Komňa: Hrabčovina pod Hrabčovinou, směrem k Bystřici (7072b 1927)
nejbližší obec: Komňa, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'17.00"N, 17°46'18.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9747682

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bystřice pod Lopeníkem_5390121
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'1.74"N, 17°48'1.48"E, ± 34m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2008-07-12
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0539. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5669899

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Komňa_31076_K3
nejbližší obec: Komňa, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'2.08"N, 17°47'47.62"E, ± 7m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-09-28
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0003. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5050967

7072c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: U1- K 82a. Uherské Hradiště: Korytná: Závřší (7072c 1926a)
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'5.00"N, 17°42'51.00"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: 9735266

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Strání - Březová - 7072-34
nejbližší obec: Březová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1586m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-09-29
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7496276

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Korytná - 7072-31
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1587m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-07-10
náleze: M. Kozáková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7719774

7072d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: U2- F 1a. Uherské Hradiště: Lopeník: obec (7072bd 1922a)
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'27.00"N, 17°46'38.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9748157

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Lopeník, Velký Lopeník - 7072-43
nejbližší obec: Březová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1586m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004
náleze: L. Filipová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7377989

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Lopeník - 7072-41
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1585m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-07-15
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7326504

7073a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: U2- K 3a. Uherské Hradiště: Starý Hrozenkov: Hrozenkovská dolina (7073a 1924a)
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'46.00"N, 17°51'42.00"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: 9750808

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Pitín_1091467
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'27.60"N, 17°53'42.32"E, ± 33m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-06-28
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0109. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5151275

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Starý Hrozenkov - 7073-14
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-06-18
náleze: M. Dvorský
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k mapování biotopů soustavy Natura 2000 a Smaragd. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7506295

7073c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vyškovec, 100 m od kříže u točny
souřadnice: 48°56'14.00"N, 17°50'40.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-07-23
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2607325

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vyškovec, PP Pod Hřibovňou - 7073-31
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-09-08
náleze: J. Němec
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7730094

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vyškovec, PP Chmelinec - 7073-31
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-06-30
náleze: J. Němec
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7680357

7148a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Hraniční přechod Strážný: od silnice údolím pod Řasnice, nová cesta podél hranice a okolí celnice u hr. přechodu.
datum: 1983-08-17
náleze: Jan Kirschner; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8671105

7148b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Stožec: nad kolejištěm v jižní části železniční zastávky
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°51'26.07"N, 13°49'14.26"E, ± 50m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2019-08-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13823424

7149a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Dobrá: na železniční trati asi 1 km jižně od želez. zast. Dobrá na Šumavě
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'8.13"N, 13°51'56.61"E, ± 50m
nadmořská výška: 742 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2019-08-10
náleze: Radim Paulič; Yveta Hájková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13823423

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Stožec
souřadnice: 48°51'31.27"N, 13°52'26.21"E, ± 106m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2012-06-15
náleze: Romana Roučková
pramen: Roučková Romana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0563 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12646679

7149b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Pěkná: při cestě mezi hlavní silnicí a Vltavou asi 200-800 m Z od kostela sv. Anny
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°51'7.61"N, 13°55'36.50"E, ± 310m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2020-09-08
náleze: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 14029305

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Křišťanov_4040085
nejbližší obec: Křišťanov, okres Prachatice
souřadnice: 48°53'48.77"N, 13°59'27.31"E, ± 67m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2007-09-09
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0404. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5577150

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Křišťanov_4040711
nejbližší obec: Křišťanov, okres Prachatice
souřadnice: 48°53'43.73"N, 13°59'32.82"E, ± 121m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2007-09-09
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0404. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5582713

7149c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Smolná Pec: kolejiště a trávníky v železniční zastávce Pěkná
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°50'56.26"N, 13°54'36.16"E
nadmořská výška: 735 m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2020-09-08
náleze: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 14029186

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: U tunelu Schwanzerberského plavebního kanálu (Jelení)
datum: 1991-08-18
náleze: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8671416

7149d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: n0025_321409_446_X5
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°48'14.18"N, 13°55'48.61"E, ± 66m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2002-09
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. n0025: n0025. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4847912

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: n0014_321410_40_X7
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°48'10.76"N, 13°56'20.72"E, ± 252m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2001
náleze: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003
ID: 4848250

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PP Vltavský luh
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°50'53.42"N, 13°55'17.89"E, ± 8936m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1979
náleze: Josef Albrecht
pramen: Albrecht J. IP SPR Mrtvý luh. Vegetační kryt.. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6729747

7150a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Jablonec u Českého Krumlova_5580666
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'16.70"N, 14°3'24.30"E, ± 132m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2008-08-09
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0558. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5702907

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Ondřejov u Českého Krumlova_5580681
nejbližší obec: Ondřejov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'48.17"N, 14°4'8.33"E, ± 75m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2008-08-08
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0558. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5703370

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Ondřejov u Českého Krumlova
souřadnice: 48°52'2.16"N, 14°2'17.25"E, ± 131m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2012-07-13
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 10824807

7150b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Ondřejov u Českého Krumlova_5580230
nejbližší obec: Ondřejov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'40.00"N, 14°4'54.84"E, ± 186m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2008-08-11
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0558. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5693131

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Ondřejov u Českého Krumlova
souřadnice: 48°52'7.90"N, 14°5'14.48"E, ± 138m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2012-07-27
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 10875700

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Ondřejov u Českého Krumlova
souřadnice: 48°52'15.39"N, 14°5'2.01"E, ± 448m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2012-07-27
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 10876058

7150c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Jablonec u Českého Krumlova_5580416
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'45.60"N, 14°3'36.76"E, ± 104m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2008-07-27
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0558. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5041756

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Jablonec u Českého Krumlova_5580300
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'55.06"N, 14°3'20.56"E, ± 90m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2008-07-28
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0558. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5041725

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Jablonec u Českého Krumlova_5580310
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'2.44"N, 14°3'22.46"E, ± 107m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2008-07-28
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0558. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5695214

7150d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: w0107_322307_96_X7
nejbližší obec: Polná u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'15.55"N, 14°5'30.44"E, ± 460m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2002
náleze: Vydrová; Grulich
pramen: Grulich, Vydrová. w0107: w0107. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4910745

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Polná na Šumavě; ruderální nekosený porost
souřadnice: 48°48'5.63"N, 14°9'38.45"E, ± 229m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2014-09-05
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 12435129

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Polná na Šumavě; nekosná ruderalní plocha
souřadnice: 48°48'20.52"N, 14°9'46.70"E, ± 106m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2014-09-05
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 12435896

7151a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Chvalšiny u Českého Krumlova, vrch ca 1 km V od obce
souřadnice: 48°51'7.00"N, 14°13'23.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 37i. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-06-24
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1622816

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Chvalšiny u Českého Krumlova, vrch ca 1 km S od kostela v obci
souřadnice: 48°51'46.00"N, 14°12'36.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003-06-25
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1622865

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Český Krumlov, Chvalšiny, 30b
souřadnice: 48°53'15.00"N, 14°11'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 696 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1956-08-29
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 245 /
ID: 322203

7151b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 9/2 CHKO Blanský les: Holubov: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Hološovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'27.00"N, 14°19'17.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
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: 8162692

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PP Horní luka, leží na S svahu Kletě, asi 100 m na SSV od hájenky Horní Moučka a 0,5 km na SZ od obce Krásetín
nejbližší obec: Krásetín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'5.00"N, 14°18'24.00"E
nadmořská výška: 618-684 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1997
pramen: Vydrová A. (1998): Vegetace a flóra přírodní památky Horní luka v Blanském lese. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 38: 37-44.
projekt: FLDOK
ID: 9423041

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PP Horní luka 1838
nejbližší obec: Holubov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'10.21"N, 14°17'51.32"E, ± 260m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1994
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena. Vydrová A. (1997): Inventarizační průzkum přírodní památky Horní luka, Vegetační kryt. - ms., 19 p. + příl.: Inventarizační průzkum přírodní památky Horní luka, Vegetační kryt. 1997.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1994 - 31.12.1997
ID: 6817668

7151c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: louka při JZ okraji lesa na návrší Svatý kříž (kóta 646,6) JZ od obce, vápenec
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'47.40"N, 14°12'1.60"E
nadmořská výška: 600-615 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2013-09-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007718

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 18/2 CHKO Blanský les: Křenov: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Křenov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'54.00"N, 14°14'56.00"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8164151

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 37l. Českokrumlovské Předšumaví: 7151c, Boletice (distr.Čes. Krumlov): vojenský újezd Boletice, borový les Z od paneláků v obci, 3,6km JJZ od kostela ve Chvalšínách (asi 650 kvet.rostl.29.8.2009 leg. Grulich et Vydrová, BRNU), (i sním. z 29.8.2009 Grulich et Vydrová).
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'21.00"N, 14°12'13.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: s. d.
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2009): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VIII.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44: 185-319.
projekt: FLDOK
ID: 8201162

7151d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Nové Dobrkovice: na okraji silnice nad pravým břehem Polečnice v Nových Dobrkovicích
nejbližší obec: Nové Dobrkovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'55.90"N, 14°17'49.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2017-06-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13489001

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Český Krumlov - Horní Brána: železniční nádraží Český Krumlov, v kolejišti
nejbližší obec: Český Krumlov - Horní Brána, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'20.36"N, 14°18'58.26"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2007-04-28
náleze: Vladimír Hans; Karel Prach; et al.; Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8503656

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Český Krumlov - Horní Brána: výslunné návrší (kóta 596) s rozprýlenými křovinami S od železnič. nádraží Český Krumlov
nejbližší obec: Český Krumlov - Horní Brána
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2007-04-28
náleze: et al.; Radim Paulič; Karel Prach; Vladimír Hans
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8504372

7152a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Třísov: zřícenina hradu Dívčí Kámen SV od obce
nejbližší obec: Třísov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'20.68"N, 14°21'28.09"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2003-10-28
náleze: Martin Lepší; Radim Paulič; David Zelený; et al.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8504431

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Holubov: Třísov, intravilán
nejbližší obec: Holubov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'58.30"N, 14°20'45.00"E, ± 300m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2003
náleze: Magdaléna Kubešová; Jakub Těšitel; Filip Kolář
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8435511

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Tab.5.sním.1. Zlatá Koruna: (555456), svah na P břehu údolí Vltavy J od samoty U Hvězdáře.
nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'30.00"N, 14°22'21.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2005-05-26
náleze: D. Zelený; M. Brych
pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy S od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 111-169.
projekt: FLDOK
ID: 8195624

7152b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: železniční nádraží Kamenný Újezd
nejbližší obec: Kamenný Újezd, okres České Budějovice
souřadnice: 48°53'28.90"N, 14°26'58.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2017-08-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13488995

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Dolní Svince: u železniční tratě V obce.
nejbližší obec: Dolní Svince, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-07-03
nálezc: 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: 8465879

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 163.Dolní Svince, u železniční tratě V od obce, 515 m n. m., 7152b; K. Boublík.
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
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: 9820557

7152c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Černice: stráně a skalky na pravém břehu Jíleckého potoka ca 0,2 km SZ Jílkova Mlýna.
nejbližší obec: Černice, okres Plzeň-město
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2001-07-03
nálezc: Petr Lepší; Martin Lepší
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8465877

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 27/1 CHKO Blanský les: Přísečná: výzkum květeny v obci, vzácný.
nejbližší obec: Přísečná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'55.00"N, 14°20'35.00"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8165355

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 146.Černice, stráně a skalky na pravém břehu Jíleckého potoka ca 0,2 km SZ od Jílkova Mlýna, 500 m n. m., 7152c; M. Lepší.
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: s. d.
nálezc: Martin Lepší
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9820011

7152d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Dlouhá_50017_
nejbližší obec: Dlouhá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'58.32"N, 14°28'43.93"E, ± 43m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2006-08-23
nálezc: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5051394

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Velešín_50031_
nejbližší obec: Velešín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'11.17"N, 14°28'46.31"E, ± 55m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2006-07-24
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5051559

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Sedlce_50295_L7
nejbližší obec: Sedlce, okres České Budějovice
souřadnice: 48°48'52.78"N, 14°28'59.45"E, ± 85m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2006-08-22
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5053307

7153a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Trhové Sviny, Ločenice 111e, Bor
souřadnice: 48°51'22.00"N, 14°31'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 463 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1974-09-23
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 96; jednotlivě skalky
ID: 283586

7153d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Pěčín, rybník U Lesa poblíž statku Vágnerů, hráz, ca 900 m SZ od kapličky v severní části obce; koruna hráze s nedávno navezeným kamením od železnice a vzdušná strana hráze
nejbližší obec: Pěčín, okres České Budějovice
souřadnice: 48°49'19.50"N, 14°39'49.21"E, ± 70m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2017-09-20
náleze: Kateřina Šumberová; Lubomír Zvonař
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Rybářství Nové Hradky
ID: 13365925

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 37. Trhové Sviny: příkop u silnice ke hřbitovu 0,8 km S od města
nejbližší obec: Trhové Sviny, okres České Budějovice
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1978
pramen: Kovář J. & Pavlová J. (1980): Floristický materiál z Trhových Svinů a nejbližšího okolí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 137-142.
projekt: FLDOK
ID: 9166953

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: 9. Trhové Sviny: lom nad Velkým rybníkem 1,5 km JV od města

nejbližší obec: Trhové Sviny, okres České Budějovice

nadmořská výška: 485 m

fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina

datum: 1978

pramen: Kovář J. & Pavlová J. (1980): Floristický materiál z Trhových Svinů a nejbližšího okolí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 137-142.

projekt: FLDOK

ID: 9166456

7154c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Dolní Hvozd-Nové Hrady, Olešnice, 7f, Dubíkov-Hrádek

souřadnice: 48°49'10.00"N, 14°41'43.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 504 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 1963-05-30

nálezce: F. Pišta

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení -48

ID: 325745

7154d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Nové Hrady, železniční stanice Nové Hrady v osadě Jakule, ca 4 km SSV zámku v centru města; v kolejišti, v trávnících, na ruderálních plochách a okrajích silnice a chodníků v okolí nádražní budovy

nejbližší obec: Nové Hrady, okres České Budějovice

souřadnice: 48°49'22.97"N, 14°48'32.38"E, ± 150m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2017-08-10

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13348437

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: /4/ Třeboňsko: rozšíření v poli čtverce sítě pro mapování 7154 běžné a časté

nejbližší obec: Třeboň, okres České Budějovice

souřadnice: 48°50'58.60"N, 14°44'53.90"E, ± 8000m

nadmořská výška: 430-554 m

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: 8890969

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Nové Hrady (České Budějovice), 1,5 km NE, on the left side of the road to České Velenice

souřadnice: 48°48'13.00"N, 14°46'4.00"E

nadmořská výška: 522 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1970-05-07

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1586303

7155a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: w0057tr_331119_126_T5.3
nejbližší obec: Tušř, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°53'12.88"N, 14°54'10.37"E, ± 209m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-09
nálezce: Táňa Jakšičová
pramen: Táňa Jakšičová. w0057tr: w0057tr. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4952238

7155b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Suchdol n. Luž., asi 5 km V Kolíbační kopec 492 m n.m., asi 1,4 km JZ na levém břehu Dračice
souřadnice: 48°53'40.00"N, 14°56'9.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
pramen: ČSOP (1998): Inventarizační průzkum CHPV V pískovně. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1118828

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Suchdol n. Luž., asi 5 km V Kolíbační kopec 492 m n.m., asi 1,4 km JZ na levém břehu Dračice
souřadnice: 48°53'40.00"N, 14°56'9.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
pramen: ČSOP (1998): Inventarizační průzkum CHPV V pískovně. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1118807

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Suchdol n. Luž., asi 5 km V Kolíbační kopec 492 m n.m., asi 1,4 km JZ na levém břehu Dračice
souřadnice: 48°53'40.00"N, 14°56'9.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
pramen: ČSOP (1998): Inventarizační průzkum CHPV V pískovně. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1118680

7155c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Vyšné: okolí lesní cesty vedoucí SV směrem k osadě Žofina Huť.
nejbližší obec: Vyšné, okres České Budějovice
nadmořská výška: 480-490 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-03
nálezce: 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: 8465881

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 569.Vyšné, okolí lesní cesty vedoucí SV směrem k osadě Žofina Huť, 480-490 m n. m., 7155c; Z. Kaplan.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: s. d.
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: 9827758

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: EVL Žofina Huť (projekt JCK)
souřadnice: 48°48'36.31"N, 14°54'37.36"E, ± 296m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013
náleze: Táňa Štechová
pramen: Štechová T. (2013): 1.2.02 - Inventarizační průzkum botanika - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Žofina Huť
projekt: NDOP
ID: 12023364

7155d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Suchdol-Krabonoš: pole, zahrady a rumiště sousedící s ornou půdou
nejbližší obec: Krabonoš, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°48'48.28"N, 14°57'6.63"E, ± 2000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
náleze: J. Míchal
pramen: FAS 27/5
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: Ing. Jos. Míchal, CSc: Struktura a dynamika plevelů orných půd v povodí horního toku Lužnice (Vysoká škola zemědělská, agronomická fakulta, České Budějovice 1990) (vypsáno panem R. Kurkou z originálu)
ID: 13638616

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Suchdol-Krabonoš: uvolněné plochy po hraničních ženijních zátarasech
nejbližší obec: Krabonoš, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°48'31.44"N, 14°57'22.54"E, ± 2500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
náleze: J. Míchal
pramen: FAS 27/5
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: Ing. Jos. Míchal, CSc: Struktura a dynamika plevelů orných půd v povodí horního toku Lužnice (Vysoká škola zemědělská, agronomická fakulta, České Budějovice 1990) (vypsáno panem R. Kurkou z originálu)
ID: 13638617

7160a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Šafov; 370 m JVV od proti hřbitovu, jižní okraj obce
souřadnice: 48°51'49.40"N, 15°44'9.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-13
náleze: K. Žáková
projekt: ČNFD
ID: 1503075

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Vranovská přehrada, Z od Podhradí (Frejštejn)
souřadnice: 48°53'56.00"N, 15°41'9.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1959-08-30
náleze: J. Málek
pramen: Málek J. (1961): Přehled lesních společenstev jihozápadní Moravy. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, sect. natur., 5: 67-86.
projekt: ČNFD
ID: 1872808

7160b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Podyjí. U Vranova.
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'57.42"N, 15°49'0.05"E, ± 3000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1938-08
náleze: Kratochvílová-Burešová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130566

7161a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: NP Podyjí: Ledové sluje nachází se v údolí řeky Dyje 2,5 km VJV Vranova n.Dyj.,stud.území leží na L břehu řeky S omez.asfalt.silničkou k Čížovu, z ní odboč.k Vranovské bráně
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'23.00"N, 15°51'4.00"E
nadmořská výška: 298-430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Grulich V. (1996): Květena lokality Ledové sluje. - Příroda 3: 95-106.
projekt: FLDOK
ID: 9578331

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vranov nad Dyjí
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'6.00"N, 15°50'34.00"E, ± 400m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. Květena lokality Ledové sluje.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6565418

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'56.01"N, 15°53'38.30"E, ± 26m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6450915

7161b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Znojmo, okraj silnice Kasárna–Mramotice. S. m. 347 m
nejbližší obec: Mramotice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'50.00"N, 15°59'38.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 347 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1990-06-09
náleze: Blanka Vocílková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14064901

7161d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: okres Znojmo, suchá louka u Hnanic
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'4.00"N, 15°58'57.00"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1948-08-02
náleze: František Švestka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14064878

7162a

původní jméno: Š. Pelikánová & Z. Lososová: *Linaria vulgaris*;
lokalita: Moravia, distr. Znojmo. Přímětice: Kaolinka, vytěžená kaolínová jáma 1 km VSV kostela v obci; 310 m s. m. Zem. souř.:
485315 N & 160304 E
nejbližší obec: Přímětice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'15.00"N, 16°3'4.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2016-07-13
náleze: Šárka Pelikánová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no ŠP16/203; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14064784

původní jméno: Š. Pelikánová & Z. Lososová: *Linaria vulgaris*;
lokalita: Moravia, distr. Znojmo. Přímětice: za hřbitovem, u pole; 331 m s. m. Zem. souř.: 485250 N & 160150 E
nejbližší obec: Přímětice, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'50.00"N, 16°1'50.00"E
nadmořská výška: 331 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016-10-08
náleze: Šárka Pelikánová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no ŠP16/120; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14064785

7162b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Znojmo: Těšetice, vodní nádrž Těšetice 2,3 km ZSZ od obce, severní břeh nádrže. S. m. 250 m
nejbližší obec: Těšetice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'48.00"N, 16°7'49.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-07-22
náleze: K. Bezunková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14064633

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: Znojmo. Podél tarti ze Znojma do Dyje. S. m. 255 m
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'12.00"N, 16°5'39.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1968-08-03
náleze: D. Hříbková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14064698

7162c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Znojmo, Havraníky, vřesoviště. S. m. c. 330 m
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'8.00"N, 16°0'17.00"E, ± 800m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-07-08
náleze: V. Crlíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14064640

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Znojmo, Kraví hora, vřesoviště. S. m. c. 340 m
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'47.00"N, 16°2'16.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-08-25
náleze: V. Crlíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14064641

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Znojmo, Popice, polokulturní louka po pravé straně cesty k "V hájku". S. m. c. 296 m
nejbližší obec: Popice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'15.00"N, 16°0'32.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 296 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-06-25
náleze: S. Palatka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14064781

7162d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica. Znojmo. Úhor na Palici u Dyje. S. m. 259 m
nejbližší obec: Načeratice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'31.00"N, 16°6'15.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 259 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1968-07-29
náleze: D. Hříbková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14064697

7163d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Znojmo, Č. Křídlovice, 2og
souřadnice: 48°49'27.00"N, 16°18'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1962-10-25
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 752197

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Karlov
nejbližší obec: Šanov nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'29.27"N, 16°18'26.13"E, ± 126m
fytochorion: 16. Znojmsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984
náleze: František Grüll
pramen: Grüll František. IP veg. krytu PR Karlov u Božic.. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6568001

7164b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Drnholec, pastvina SV obce
souřadnice: 48°51'23.00"N, 16°29'15.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1953-07-12
náleze: F. Slavoňovský
pramen: Slavoňovský F. (1954): Příspěvek k poznání květeny jižní Moravy II. (Louky u Drnholce). - Spisy Přírod. Fak. Masaryk. Univ., Brno, ser. L 9, 359: 319-348.
projekt: ČNFD
ID: 2247246

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Drnholec, louka u lesíka sev. obce
souřadnice: 48°52'2.00"N, 16°29'32.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1953-07-13
náleze: F. Slavoňovský
pramen: Slavoňovský F. (1954): Příspěvek k poznání květeny jižní Moravy II. (Louky u Drnholce). - Spisy Přírod. Fak. Masaryk. Univ., Brno, ser. L 9, 359: 319-348.
projekt: ČNFD
ID: 2305846

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Drnholec, louka u lesíka sev. obce
souřadnice: 48°52'2.00"N, 16°29'32.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1953-07-13
náleze: F. Slavoňovský
pramen: Slavoňovský F. (1954): Příspěvek k poznání květeny jižní Moravy II. (Louky u Drnholce). - Spisy Přírod. Fak. Masaryk. Univ., Brno, ser. L 9, 359: 319-348.
projekt: ČNFD
ID: 2305814

7164d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Novosedly: rezervace Slanisko Novosedly, 400 m SV od kostela
nejbližší obec: Novosedly, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'21.00"N, 16°29'50.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 173 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2020-08-13
náleze: Jiří Danihelka; alii
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Geobotanický projekt 2020: Halofytní flóra a vegetace jižní Moravy a přilehlé části Dolních Rakous
ID: 14000627

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Nový Přerov: plochy se zbytky slanomilné vegetace asi 300 m SSV od kostela, okraje chodníku a křovinatá plocha jižně od
patevní ohrady
nejbližší obec: Nový Přerov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'37.00"N, 16°29'40.00"E, ± 30m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2020-08-11
náleze: Milan Chytrý; alii
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Geobotanický projekt 2020: Halofytní flóra a vegetace jižní Moravy a přilehlé části Dolních Rakous
ID: 14000777

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Novosedly u Mikulova, cca 100m SV od žel.stanice, u kolejí
souřadnice: 48°49'43.00"N, 16°29'52.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-08-03
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1380658

7165a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: Drnholec, v příkopu u silnice Pasohlávky–Brod n. D.
nejbližší obec: Pasohlávky, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'22.00"N, 16°31'40.00"E, ± 1500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1953-07-10
náleze: František Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; monstr.;
ID: 14064851

7165b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: Hustopeče: v údolí Dyje u Strachotína
nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'52.00"N, 16°38'53.00"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1934-06-10
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 257850-a); distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 14064800

7165c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Dobré Pole: slanisko na jižním okraji vsi, asi 0,5 km JZ od kostela
nejbližší obec: Dobré Pole, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'20.00"N, 16°31'57.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 2020-08-13
náleze: Jiří Danihelka; alii
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Geobotanický projekt 2020: Halofytní flóra a vegetace jižní Moravy a přilehlé části Dolních Rakous
ID: 14000305

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Březí, Liščí kopec, ca 0,12 km SZ od vrcholu, úpatí teras
souřadnice: 48°50'18.70"N, 16°33'54.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 2009-07-20
náleze: Martina Sojneková
pramen: Sojneková M. (2011): Sekundární sukcese na opuštěných polích v pahorkatině jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2899160

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Dolní Dunajovice, Růžová Hora, ca 0,05 km JV od vrcholu
souřadnice: 48°50'50.90"N, 16°33'37.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 281 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 2009-07-26
náleze: Martina Sojneková
pramen: Sojneková M. (2011): Sekundární sukcese na opuštěných polích v pahorkatině jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2899876

7165d

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravica. Prope Mikulov ad viam
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'20.00"N, 16°38'16.00"E, ± 2500m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1923-08-15
náleze: Grigorij Ivanovič Širjaev
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 033028); distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 14064869

původní jméno: orig.: *Linaria intermedia*; J. Danihelka 2020: *Linaria vulgaris*;
lokality: Flora moravica: Sv. Kopeček u Mikulova
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'20.00"N, 16°38'45.00"E, ± 400m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1922-10-15
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra;
ID: 14064797

7166a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Milovice: meze terasových svahů západně od obce
nejbližší obec: Milovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'5.00"N, 16°41'22.00"E, ± 1000m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1969-07-10
náleze: H. Pluháčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 17c Milovicko-valtická pahorkatina;
ID: 14064793

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravica: Šakvice, slaná louka u Stinkavky [= Štinkovky]
nejbližší obec: Šakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'35.00"N, 16°43'59.00"E, ± 800m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1952-07-24
náleze: František Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 492438); distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 14064852

7166b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravica: Hustopeče: dle dráhy k Zaječí
nejbližší obec: Zaječí, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'49.00"N, 16°45'25.00"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1934-05-10
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 14064801

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravica: Hustopeče: v křoví u Příklud
nejbližší obec: Přítluky, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'20.00"N, 16°46'28.00"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1934-05-31
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 258334-a); distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 14064812

7166c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 192. Milovice: okraj lesa cca 1,2 km JJZ kostela v obci
nejbližší obec: Milovice, okres Kroměříž
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
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: 9053691

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Mikulov (distr. Břeclav): vojenské cvičiště, 3,3 km VSV kostela ve městě
souřadnice: 48°49'14.00"N, 16°40'40.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1997-09-06
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2571083

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Bulhary, Milovický les Forest 4 km WSW of the village
souřadnice: 48°49'30.00"N, 16°41'40.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1961-10-04
náleze: J. Horák
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
ID: 1673588

7166d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 225. Nejdek: les, loučky, okraje cesty, okraje pole, zarůstající zamokřený úhor, dyjská navigace, okolí jezu podél a v blízkosti červeně znač.turist.cesty, 0,8-2 km S kostela v obci
nejbližší obec: Nejdek, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 162 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9054736

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Lednice: lužní louka V minaretu, ca 1,7 km SV zámecké kaple
souřadnice: 48°48'48.00"N, 16°49'10.00"E
nadmořská výška: 159 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1997-06-10
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2567538

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Lednice (distr. Břeclav): louka u Květného jezera, ca 0,3 km SV Obelisku, 3 km S zámecké kaple
souřadnice: 48°49'41.00"N, 16°48'14.00"E
nadmořská výška: 162 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1997-05-24
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2571680

7167a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Rakvice: přírodní památka Trkmanec-Rybníčky, jižní část, asi 2 km V od kostela
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'42.00"N, 16°50'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2020-08-12
náleze: Milan Chytrý; alii
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Geobotanický projekt 2020: Halofytní flóra a vegetace jižní Moravy a přilehlé části Dolních Rakous
ID: 14000813

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Velké Bílovice: pole, rumště, fragmenty slanisk, stepní strážka Hradištěk, okolí rybníka Fabián, obec
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8673773

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Trk.louky_p_9
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'28.76"N, 16°50'8.18"E, ± 292m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2011
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Paukertová. Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu v rámci projektu Natura 2000 implementace v jihomoravském kraji, 1. etapa na EVL CZ0622026 Trkmanské louky. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7268993

7167c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 237. Ladná: topolová alej od obce k Ladenskému mostu, louka na P břehu Dyje J žlutě znač.tur.cesty, okraj lesa, dyjská navigace
nejbližší obec: Ladná, okres Břeclav
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9055435

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 243. Ladná: v kolejišti a v okolí žel. zastávky, podél silnice k obci
nejbližší obec: Ladná, okres Břeclav
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9055637

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 247. Ladná: louky mezi lesy na P břehu Dyje, cca 1,6 km ZJZ-Z kostela v obci
nejbližší obec: Ladná, okres Břeclav
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Milan Štech
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9055697

7168a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hodonín, cca. 3km SSSZ od kostela v Lužici,Hodonínské rybníky, na Z břehu říčky Kyjovky.
souřadnice: 48°52'14.00"N, 17°3'44.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2006-06-21
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: 1212768

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hodonín-Zbrod (Důbrava), Dolní Bojanovice (les Kapánsko). Lesy na písku i spraši, okolí rybníků, písky, obec.
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8674380

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Důbrava pod Zbrodem, porost 67 C 2a (segment 38)
souřadnice: 48°53'4.92"N, 17°4'5.92"E, ± 66m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11972639

7168b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 312. Hodonín: starší důbrava s bohatým bylinným podrostem, 0,2-0,3 km JZ-ZJZ křižovatky silnic do Dubňan a Mutěnic
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
nadmořská výška: 183-185 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
náleze: Radomír Řepka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9057538

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 274. Hodonín: les v okolí rozcestí žlutě a modře značené turistické cesty a podél modře značené turistické cesty ke kapli svatého Jana, 1,8–3,5 km SZ železniční stanice
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'6.11"N, 17°5'22.56"E, ± 800m
nadmořská výška: 168-175 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1992-07-09
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9056693

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Důbrava u Hodonína
souřadnice: 48°52'8.00"N, 17°6'5.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003-06-09
náleze: J. Roleček
projekt: ČNFD
ID: 1515165

7168c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Hodonín, Mikulčice, okraj silnice k NKP Valy v akátině 1,5 km od obce Mikulčice. S. m. ca 160 m
nejbližší obec: Mikulčice, okres Hodonín
souřadnice: 48°48'16.00"N, 17°4'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2000-08-26
náleze: Stanislav Kalužík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 14064713

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Hodonín, Mikulčice, okraj silnice u žel. náspu 200 m od žel. stanice Lužice v obci Mikulčice. S. m. ca 180 m
nejbližší obec: Mikulčice, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'35.00"N, 17°3'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2000-08-12
náleze: Stanislav Kalužík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 14064714

7169a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia merid.-orient., distr. Hodonín: Rohatec, u úpravny vody jihozáp. od obce. S. m. 170 m
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'2.00"N, 17°9'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1998-07-16
náleze: M. Hnilo
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 14064691

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Hodonín. Borový les u Rohatce. S. m. 210 m
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'26.00"N, 17°11'9.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1983-06-24
náleze: Dana Stesková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 14064856

7169b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora JV Moravy, distr. Hodonín: příkop u silnice k obci Radějov, J od Strážnice. S. m. ca 180 m
nejbližší obec: Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'39.00"N, 17°19'38.00"E, ± 1500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1981-06-16
náleze: Jana Hálková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 14064683

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: Strážnice: Radějov: na pasece k boudě
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'29.00"N, 17°19'33.00"E, ± 2000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1929-06-19
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 189255); distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 14064807

7170a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Radějov, potok Radějovka v centru obce, ca 200 m dlouhý úsek po obou stranách silničního mostu spojujícího oba břehy potoka ca 210 m JJV od kostela; osluněné až břehem zastíněné regulované koryto potoka, vyschlé, silně zarostlé mozaikou jednoleté a vytrvalé mokřadní vegetace
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'38.68"N, 17°20'29.38"E, ± 200m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2018-09-07
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: projekt sledování vysychavých toků
ID: 13685950

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: H-M 10a. Hodonín: Radějov: Radějovské údolí (7170a 1922a)
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'12.00"N, 17°21'22.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1922
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9711911

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kněždub - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-07
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7644434

7170b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: H-D 6c. Hodonín: Hrubá Vrbka: Vojšické louky (7170d 1925c) /Z-JZ obce, pozn. Tomšovicová, 5.1.2005/
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'37.00"N, 17°25'59.00"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: 9697647

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hrubá Vrbka, v obci asi 250 m SZ od kostela
souřadnice: 48°52'15.00"N, 17°28'36.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-07-10
nálezce: 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: 1467155

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Tasov, Malé strany
nejbližší obec: Tasov nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'3.49"N, 17°26'59.40"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2012-08-02
nálezce: Karel Fajmon
pramen: Fajmon Karel. terénní záznamy. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7843804

7170c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: H-M 5c. Hodonín: Radějov: Kútky (7170c 1925c)
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'48.00"N, 17°23'9.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9711138

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: H-M 21a. Hodonín: Radějov: Veselý les (7170c 1925a)
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'29.00"N, 17°23'7.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9712794

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Radějov, PR Kútky, ochranné pásmo.
souřadnice: 48°50'11.40"N, 17°22'45.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 456 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-05-31
nálezce: Ivana Jongepierová
projekt: ČNFD
ID: 1507086

7171a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora oppidi et districtu Veliká [= Velká nad Veličkou]. Raine u. Wiesen, gemein. Luka a meze, obec
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'47.00"N, 17°31'7.00"E, ± 2000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1913-05-17
náleze: M. Béňa
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. M. Béňa; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 14064632

7171b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: sním. 13. CHKO Bílé Karpaty: Suchovské Mlýny: Přední louky, úhor po rozorání luk, S orient.svahu
nejbližší obec: Suchovské Mlýny, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'18.00"N, 17°36'24.00"E
nadmořská výška: 520 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: 9416251

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: U1- K 80. Uherské Hradiště: Korytná: za Korytnicí (7071b a 7072a 1926)
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°52'6.00"N, 17°38'54.00"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: 9735138

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Nová Lhota, areál MŠ, asi 150 m VSV od kostela
souřadnice: 48°52'1.00"N, 17°35'35.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 461 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-07-18
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: 1466948

7171c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: H-E 16. Hodonín: Javorník: Krčmy (Zajíčkův mlýn) - za loukami u Zajíčkova mlýna (7171c 1922) /namapovala jsem JV od obcí Javorník, na mapě jsem nenašla, pozn.Tomšovicová, 4.1.2005/
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'44.00"N, 17°32'50.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9700409

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: z0134bk_351303_634_T1.1
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'33.25"N, 17°31'50.66"E, ± 114m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-08
náleze: Jiří Němec
pramen: Jiří Němec. z0134bk: z0134bk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5021803

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Javorník, PR Machová - 7171-31
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-09-19
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7543969

7172a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: Uh. Brod: nad Květnou
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'7.00"N, 17°43'12.00"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1928-09-16
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 14064802

7249b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Nová Pec: při Želnavském smyku pod Klápou asi 2 km J-JZ od železniční stanice Nová Pec
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°46'23.10"N, 13°56'53.80"E, ± 600m
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2020-06-26
náleze: Karel Boublík; Martin Lepší; David Půbal
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 14028867

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: n0014_321410_57_T1.5
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°47'44.84"N, 13°56'19.18"E, ± 160m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2001
náleze: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003
ID: 4848318

7249d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Zadní Zvonková: pastvina a remízky asi 700 m Z od kostela sv. Jana Nepomuckého
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'25.90"N, 13°58'23.80"E, ± 300m
nadmořská výška: 880-910 m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2020-06-14
nálezcce: Karel Boublík; Petr Koutecký; Martin Lepší; Petr Lepší; Romana Roučková; Kateřina Máchalová Zemanová
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 14028628

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Zadní Zvonková: u Schwarzenberského kanálu u penzionu Marie asi 440 m SSZ od kostela sv. Jana Nepomuckého
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'36.53"N, 13°58'50.60"E
nadmořská výška: 825 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2020-06-26
nálezcce: Karel Boublík; Martin Lepší; David Půbal
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 14028779

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: n0025_321420_177_X7
nejbližší obec: Zvonková, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'8.44"N, 13°58'11.86"E, ± 108m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2002-09
nálezcce: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. n0025: n0025. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4851229

7250a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Horní Planá: okraje cesty 0,8 km Z od býv. obce Maňávka
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2008-06-21
nálezcce: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8504160

lokality: Horní Planá, Žlábek, louka na sz úpatí Kravího vrchu
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'54.54"N, 14°4'37.43"E, ± 100m
nadmořská výška: 755 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2019-06-27
nálezcce: Jana Janáková
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 13906000

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Houbový Vrch; Kulturní louka, uprostřed linie náletových dřevin.

souřadnice: 48°47'1.20"N, 14°3'11.92"E, ± 119m

fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví

datum: 2014-05-22

nálezce: Alena Vydrová

pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X5

ID: 12849834

7250b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Horní Planá; Hůrka u Horní Plané; travnaté V okraje lesnatého vrchu Nad Žlábkem (kóta 821) nad osadou Žlábek

nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov

nadmořská výška: 785 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2008-06-22

nálezce: Radim Paulič

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8504165

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Polná; železniční zastávka Polná na Šumavě

nejbližší obec: Polná, okres Jihlava

nadmořská výška: 740 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2006-07-15

nálezce: Radim Paulič; Petr Lepší; Martin Lepší; et al.

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8504392

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Polná na Šumavě; železniční trať a les v jejím okolí asi 1,5 km SZ od osady Květušín

nejbližší obec: Polná na Šumavě, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°47'21.00"N, 14°6'56.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 745 m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2019-07-29

nálezce: Karel Boublík; Martin Lepší

pramen: not.

projekt: Flóra Šumavy

ID: 13895185

7250d

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Muckov; Muckovské vápencové lomy 0,5 km Z od osady

nejbližší obec: Muckov, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°44'15.00"N, 14°8'36.60"E, ± 150m

nadmořská výška: 805-820 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2006-04-22

nálezce: Libor Ekrt; Radim Paulič; Jan Košnar; et al.

projekt: ND JČP ČBS

poznámka: nadm. výška: 805 - 820;

ID: 8504382

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Černá v Pošumaví: SZ část obce podél silnice I/39 a pláže asi 750 m Z od kostela Neposkvrněného početí Panny Marie

nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°44'19.00"N, 14°6'12.00"E, ± 350m

nadmořská výška: 727 m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2019-07-02

nálezce: Karel Boublík; Martin Lepší; Petr Lepší; Alena Lepší

pramen: not.

projekt: Flóra Šumavy

ID: 13893853

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: PP_Slavkovicke_louky

souřadnice: 48°44'2.62"N, 14°8'8.59"E, ± 324m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2007

nálezce: Libor Ekrt; Ester Ekrtová

pramen: Libor Ekrt, Ester Ekrtová. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Slavkovické louky. 2009.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezu: 01.06.2007 - 31.08.2009

ID: 7845269

7252b

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Kaplice, místní část Nádraží, v okolí budov železniční stanice; okraj kolejiště, ruderalní trávníky a neudržované plochy

nejbližší obec: Kaplice, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°46'30.04"N, 14°28'8.63"E, ± 50m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 2017-05-19

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13335650

7252c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Český Krumlov, Přídolí 47c3, nad Zátoní

souřadnice: 48°44'4.00"N, 14°20'18.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 537 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 1973-10-25

nálezce: V. Hladilin

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení - 236; LT přechází do 3K9; (*Carex dig.*), *Hypnum cupr.* - na kamenech

ID: 309796

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokality: Kaplice, Rožmitál 28h, Doležalův kopec

souřadnice: 48°42'6.00"N, 14°22'11.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 741 m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 1969-09-22

nálezce: F. Pišta

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení - 256; příkrý svah pokrytý hrubě balvanitou sutí, mechy na kamenech

ID: 290963

7252d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kaplice, Rožmitál 1b1, Omlenice
souřadnice: 48°43'51.00"N, 14°26'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1969-09-25
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 156; exposice: na všechny strany, vrchol kupy a hřebenu probíhajícího ve směru V-Z
ID: 291026

7253b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Daleké Popelice: smrkový porost mezi Sedlem Kohoutu a Dalekými Popelicemi.
nejbližší obec: Daleké Popelice
nadmořská výška: 730-870 m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 2001-07-02
náleze: V. Chocholoušková
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: 730-870;
ID: 8465876

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 279. Daleké Popelice, smrkový porost mezi křižovatkou Sedlo Kohoutu a Dalekými Popelicemi, 730-870 m n. m., 7253b; Z. Chocholoušková.
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
náleze: Z. Chocholoušková
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9822678

7253c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kaplice: jižní svahy Suchého vrchu (kóta 591,2) SV od obce
nejbližší obec: Kaplice, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 550-590 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2004-11-27
náleze: et al.; Radim Paulič; Martin Lepší; Petr Lepší
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 550 - 590;
ID: 8504395

7254b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Piberschlag [= Veveří] nächst Gratzen, gemein
nejbližší obec: Nové Hradky-Veveří, okres České Budějovice
souřadnice: 48°46'0.49"N, 14°47'24.10"E, ± 1000m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1887-09
náleze: Josef Jahn
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14130553

7254c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Dobrá Voda u Horní Stropnice_5380432
nejbližší obec: Dobrá Voda u Horní Stropnice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°44'18.13"N, 14°42'54.50"E, ± 36m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2008-07-11
nálezc: Petra Konvalinková
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0538. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5666418

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Konratice_5380611
nejbližší obec: Konratice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°44'22.56"N, 14°41'29.51"E, ± 17m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2008-08-10
nálezc: Petra Konvalinková
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0538. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5668318

7255a

lokality: Vyšné: les a okraj lesní cesty na SV úpatí Holé hory (k. 685) ca 1,2 km JZ od autobusové zastávky v obci
nejbližší obec: Vyšné, okres České Budějovice
souřadnice: 48°47'3.45"N, 14°51'6.57"E, ± 200m
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2018-05-12
nálezc: Libor Ekrt; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13616171

7255b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: České Velenice: železniční nádraží České Velenice, v kolejišti
nejbližší obec: České Velenice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°46'6.20"N, 14°57'34.70"E, ± 50m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2018-07-21
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13768096

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: České Velenice: les při S okraji města a železniční vlečka při červené turistické značce.
nejbližší obec: České Velenice, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-04
nálezc: 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: 8465882

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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: Míchal J. (1994): Flóra v prvním roce po odstranění českovelenických hraničních ženijních zátarasů. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 11: 95-98.
projekt: FLDOK
ID: 9020895

7262a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Satov - Niva Danize
souřadnice: 48°47'19.32"N, 16°1'44.11"E, ± 164m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012
náleze: Radomír Němec
pramen: Křivan V., Jelínek A., Němec R., Reiter A. (2013): Závěrečná zpráva k provedenému průzkumu vybraných lokalit v oblasti Znojemska - Projekt Greenet podpořený Evropskou unií z programu Central Europe, kofinancovaný ERDF
projekt: NDOP
ID: 11265388

7262b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Vrbovec (okr. Znojmo), 2,6 km V od kostela ve Vrbovci,
souřadnice: 48°47'57.00"N, 16°8'13.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2010-09-11
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: Němec R., Lososová Z., Dřevojan P. et Žáková K. (2011): Synanthropic of the *Eragrostion cilianensi-minoris* alliance in the Czech Republic. - *Biologia*, Bratislava, 66: 1019-1026.
projekt: ČNFD
ID: 1258018

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: EVL Vrbovecký rybník
nejbližší obec: Vrbovec, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'31.94"N, 16°8'2.36"E, ± 324m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2008
náleze: Lydie Bartoňová
pramen: Bartoňová Lydie. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVETARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0623030 Vrbovecký rybník. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6865030

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: EVL Ječmeniště
nejbližší obec: Ječmeniště, okres Znojmo
souřadnice: 48°45'2.15"N, 16°8'24.35"E, ± 835m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
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 CZ0620162 Ječmeniště. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6860505

7262d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Ječmeniště
nejbližší obec: Ječmeniště, okres Znojmo
souřadnice: 48°44'57.91"N, 16°7'50.92"E, ± 1194m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-06-20
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Řepka R., Paukertová I. Výsledky botanického průzkumu Ječmeniště.. 1955.
projekt: NDOP
ID: 6502102

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: U Ječmeniště
nejbližší obec: Ječmeniště, okres Znojmo
souřadnice: 48°44'53.68"N, 16°8'21.60"E, ± 82m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-06
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Řepka R., Paukertová I. Výsledky botanického průzkumu Ječmeniště.. 1955.
projekt: NDOP
ID: 6457439

7263a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Flora moravica. Jaroslavice - na hrázi rybníka. S. m. 188 m
nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo
souřadnice: 48°45'53.00"N, 16°14'25.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 188 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1968-07-14
nálezce: Eva Ševčíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14064864

7264a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Hevlín : obec, lesíky a pole S-SV obce.
souřadnice: 48°45'45.00"N, 16°23'54.00"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983
nálezce: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8675845

7264c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: ZN, Hevlín, L břeh Dyje asi 3,5 km SV od kostela v obci.
souřadnice: 48°44'46.00"N, 16°23'24.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2000-08-17
nálezce: T. Vymyslický
pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2841250

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Hevlín
souřadnice: 48°44'41.35"N, 16°24'31.84"E, ± 68m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-06-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10704767

7265a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Nový Přerov, Lange Wart (stepní stráň v cípu st. hranice 2 km VJV obce.
souřadnice: 48°47'57.10"N, 16°31'8.30"E, ± 150m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1983
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8676018

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Nový Přerov: PP Lange Wart
souřadnice: 48°47'57.12"N, 16°31'8.53"E, ± 85m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 2010
náleze: Filip Lysák
pramen: Lysák Filip (2010): PP Lange Wart - botanický průzkum
projekt: NDOP
ID: 11318963

7265b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Mikulov: skály, step, pole, křoviny, mokřiny pod kopcem
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8676147

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: 7265-b03
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'42.09"N, 16°37'30.00"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2002-10-08
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6325371

7266a

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Fl. moravica. Lednice: vápenný lom u Lohovce [= Hlohovec]. S. m. ca 170 m
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'32.00"N, 16°44'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1931-07-10
náleze: J. Zapletálek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 14064909

7266b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Břeclav. Valtice: Rendezvous 2 km V od obce, louka
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'59.00"N, 16°47'34.00"E, ± 300m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-05-27
náleze: L. Čomová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 14064648

7266c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Úvaly: přírodní památka Úvalský rybník, louka nad rybníkem 700 m V od kostela
nejbližší obec: Úvaly, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'42.00"N, 16°42'38.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2020-08-13
náleze: Jiří Danihelka; alii
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Geobotanický projekt 2020: Halofytní flóra a vegetace jižní Moravy a přilehlé části Dolních Rakous
ID: 14000401

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 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
souřadnice: 48°44'40.20"N, 16°44'34.70"E, ± 700m
nadmořská výška: 185-250 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka; Viktor Pluhař
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9060822

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 7266-c10
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'6.13"N, 16°44'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6311005

7266d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 416. Valtice: úhory mezi kótou 268,5 a stát.hranicí, okraje polí, meze a travnatá cesta k božím mukám v aleji, cca 1,4 km JVV-J
až 1,8 km J kostela na náměstí
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
nadmořská výška: 215-268 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Viktor Pluhař; Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9061661

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 411. Poštorná: písčiny a okraje borové kultury S trati Břeclav-Znojmo, mezi přejezdy cest k Bořimu dvoru a Rendezvous
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
nadmořská výška: 178-186 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Radomír Řepka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9061379

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: NPP Rendezvous
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'53.07"N, 16°47'23.12"E, ± 484m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2005
náleze: Jiří Unar
pramen: Unar Jiří. : Výsledky botanického inventarizačního průzkumu NPP Rendezvous. , 2005. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6615846

7267a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Břeclav: železniční nádraží Břeclav (osobní i nákladové)
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'39.95"N, 16°53'59.99"E, ± 9m
nadmořská výška: 156 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2022-07-05
náleze: David Hlisenkovský; Bohumil Trávníček
pramen: Hlisenkovský D. (2022) Terénní zápisky 2022
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: 2022: výrazně herbicidováno
ID: 14170845

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 434. Charvátská Nová Ves: dyjská navigace, les luční fragmenty podél okraje lesa, okraj pole, strouha u mostku, cca 3 km S-SSV až 2,1 km SSV kaple v obci
nejbližší obec: Charvátská Nová Ves, okres Břeclav
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9061978

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 433. Ladná: zbytky louky podél okraje lesa, okraj pole, dyjské navigace na P břehu Dyje, cca 0,5 km J až 1,8 km JJZ-J Ladenského mostu
nejbližší obec: Ladná, okres Břeclav
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9062199

7267b

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav. Hrušky: ul. Za Vodú, břeh potoka Svodnice pod železničním náspem; ruderalní trávník; 168 m s. m.
Zem. souř.: 484715 N & 165855 E
nejbližší obec: Hrušky, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'15.00"N, 16°58'55.00"E
nadmořská výška: 168 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2017-08-18
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KŠ17/077; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; Q. 7267b;
ID: 14064876

7267c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
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: 9064346

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 482. Břeclav-Poštorná: okraj cesty, cca 1,5 km V celnice Poštorná-Reinthal
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Vladimír Řehořek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9064265

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Břeclav, pravý břeh Dyje, asi 100 m proti proudu od železničního mostu
souřadnice: 48°44'36.60"N, 16°53'31.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 163 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-07-31
náleze: M. Hejda
projekt: ČNFD
ID: 1087030

7267d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 518. Lanžhot: J část Lánských luk, J část hrúdu J zámečku Lány, okolí zaplavené pískovny, lem příkopu, 3,8 km ZJZ až 4 km JZ kostela v obci
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9065365

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 519. Lanžhot: podél tzv. strategické silnice 4,3 km ZJZ až 4,5 km JZ kostela v obci

nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav

nadmořská výška: 154 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1995-07-09

nálezce: Jaroslav Rydlo; Kateřina Šumberová

pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.

projekt: FLDOK

ID: 9065404

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Lanžhot - Lány, lužní lesy, louky, hrůdy, cesty, tůně.

datum: 1982

nálezce: Vít Grulich

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8677205

7268c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: 542. Tvrdonice: podél zeleně znač. tur. cesty, cca 3 km V-VJV kostela v obci

nejbližší obec: Tvrdonice, okres Břeclav

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1995-07-09

nálezce: Vladimír Rehořek

pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.

projekt: FLDOK

ID: 9065731

7350c

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Přední Výtoň: u silnice Z od bývalé osady Rychněvek asi 2,9 km JZ od Medvědího vrchu

nejbližší obec: Přední Výtoň, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°37'3.40"N, 14°3'47.50"E

nadmořská výška: 750 m

fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina

datum: 2020-06-13

nálezce: Karel Boublík; Marie Konečná; Petr Koutecký; Alena Lepší; Martin Lepší; Romana Roučková; Kateřina Máchalová Zemanová

pramen: not.

projekt: Flóra Šumavy

ID: 14027880

původní jméno: *Linaria vulgaris*

lokalita: Přední Výtoň: les pod bývalou obcí Jasánky a horní část údolí Otovského potoka asi 450 m SV od rakouské osady Morau

nejbližší obec: Přední Výtoň, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°37'29.72"N, 14°2'53.42"E, ± 100m

nadmořská výška: 675-725 m

fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina

datum: 2020-06-13

nálezce: Karel Boublík; Marie Konečná; Petr Koutecký; Martin Lepší; Romana Roučková; Kateřina Máchalová Zemanová

pramen: not.

projekt: Flóra Šumavy

ID: 14027948

7350d

lokalita: Přední Výtoň, Frýdava

nejbližší obec: Přední Výtoň, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°38'55.31"N, 14°9'9.94"E, ± 50m

nadmořská výška: 810 m

fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina

datum: 2019-06-30

nálezce: Jana Janáková

pramen: not.

projekt: Flóra Šumavy

ID: 13906182

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Pasečná: PR Niva Horského potoka II (pod silnicí Pasečná-Frydava) asi 1,45 km SSV od osady Pasečná (rašelinné a mokré louky, suché meze)
nejbližší obec: Přední Výtoň, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'19.67"N, 14°6'57.71"E, ± 100m
nadmořská výška: 825 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2020-06-13
nálezcce: Karel Boublík; Marie Konečná; Petr Koutecký; Martin Lepší; Romana Roučková; Kateřina Máchalová Zemanová
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 14028256

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PR Rožnov, segment 4
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'15.44"N, 14°5'20.08"E
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2011
nálezcce: Jana Janáková
pramen: J. Janáková. Botanický inventarizační průzkum navrhované přírodní rezervace Rožnov. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7264443

7351b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Horní Okolí
souřadnice: 48°41'38.93"N, 14°15'30.04"E, ± 171m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihorí
datum: 2012-07-17
nálezcce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10841349

7351c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: w0055_324109_947_T1.1
nejbližší obec: Kapličky, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'59.47"N, 14°12'51.77"E, ± 47m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2001
nálezcce: Alena Schusserová
pramen: Alena Schusserová. w0055: w0055. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4938756

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: PP Medvědí hora
nejbližší obec: Kapličky, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'8.70"N, 14°13'31.65"E
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1999
nálezcce: Alena Schusserová; Lukáš Šmahel
pramen: Schusserová A., Šmahel L. Přírodní památka Medvědí hora Zpráva z biologického průzkumu v rámci projektu: "Biologický průzkum západní části Přírodního parku Vyšebrodsko". 2000.
projekt: NDOP
ID: 6863811

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kapličky; Asi v minulosti přeorané
souřadnice: 48°35'58.75"N, 14°13'51.05"E, ± 366m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2012-07-31
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1028 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 11726615

7351d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: /3/ Vyšší Brod: plevel v zahrádkách v obci /terén. prace diplomatek/
nejbližší obec: Vyšší Brod, okres Český Krumlov
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1989
náleze: Pospíšilová
pramen: Friedrichová M. (1994): Příspěvek ke studiu plevelů zahrádek v jihočeských obcích. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 11: 89-93.
projekt: FLDOK
ID: 9020556

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: NPR Čertova stěna-Luč
souřadnice: 48°37'47.16"N, 14°16'8.84"E, ± 832m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 2012
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2013): Inventarizace NPR Čertova stěna-Luč
projekt: NDOP
ID: 11245960

7352a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Hněvanov
souřadnice: 48°40'57.02"N, 14°22'58.43"E, ± 52m
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: T4.2
ID: 12891540

7352c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Jenín
souřadnice: 48°37'53.01"N, 14°23'30.19"E, ± 76m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-07-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1062 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12893901

7352d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Tab.1.sním.15. Horní Dvořiště (okr.Český Krumlov): periférie žel. nádraží
nejbližší obec: Horní Dvořiště, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'7.00"N, 14°25'18.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1997-06-11
pramen: Jehlík V. (2003): Příspěvek k fytoocenologii a ekologii druhu *Bunias orientalis* L. v Čechách a v sousedních územích. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 23: 95-103.
projekt: FLDOK
ID: 7908589

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Horní Dvořiště, okr.Český Krumlov,periferie žel.nádraží
souřadnice: 48°36'8.00"N, 14°25'17.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1997-06-11
nálezc: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (2003): Příspěvek k fytoocenologii a ekologii druhu *Bunias orientalis* L. v Čechách a v sousedních územích. - Sborn. Severočes. Muz., Liberec, Přír. Vědy, 23: 95-103.
projekt: ČNFD
ID: 1091790

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: w0180_324207_11_T1.1
nejbližší obec: Jenín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'29.42"N, 14°25'35.18"E, ± 172m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2003
nálezc: Lukáš Šmahel
pramen: Lukáš Šmahel. w0180: w0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4943429

7353a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: EVL Horní Malše (projekt JCK)
souřadnice: 48°39'42.82"N, 14°33'4.16"E, ± 7625m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2013
nálezc: Martina Filipová
pramen: Filipová M. (2013): 1.2.01 - Inventarizační průzkum botanika stanoviště - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Horní Malše
projekt: NDOP
ID: 12029322

7353b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Kaplice, Běla 16b3, pod svážnicí
souřadnice: 48°40'26.00"N, 14°36'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 727 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1980-08-11
nálezc: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 95; REVIZE k č.248, LT přechází do 6V7, dále místy do kategorie K,P, sonda založena na styku G,V, jednotlivě balvany na povrchu, není uvedené dřevinné patro
ID: 291776

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Meziříčí u Malont
nejbližší obec: Meziříčí u Malont, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°41'58.38"N, 14°35'29.82"E, ± 2982m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2003-07-15
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6534581

7353c

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Tichá (u Dolního Dvořiště): 2,5 km již. od osady, 1,8 km zsz. od osady Cetviny
souřadnice: 48°37'11.00"N, 14°31'27.50"E, ± 100m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihorí
datum: 2009-07-22
nálezc: Jana Janáková
pramen: Lepší M. et Lepší P. (2010): Nálezy zajímavých a nových druhů v květeně jižní části Čech XVI. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 50: 75-96.
projekt: ČNFD
ID: 1246555

7354a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: NPR Žofínský prales, luční enkláva zvaná "střelnice" v severní části ochranného pásma
nejbližší obec: Pivonice u Pohorské Vsi, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'13.86"N, 14°42'17.34"E
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004
nálezc: Karel Boublík; Petr Lepší; Martin Lepší
pramen: Lepší M., Lepší P., Boublík K. Inventarizační průzkum NPR Žofínský prales z oboru botanika. – ms. 22 p. + příl.. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2004 - 31.12.2005
ID: 6947479

7354c

původní jméno: orig.: *Linaria vulgaris*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov, Pohorská Ves. J. Č.: Pohoří na Šumavě
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'6.00"N, 14°41'42.00"E, ± 1500m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2010-07-31
nálezc: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 5168; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 89 Novohradské hory;
ID: 14064752

7367a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 544. Lanžhot: les na břehu Dyje, 6,9-8,0 km SSZ soutoku Moravy a Dyje
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Jaroslav Rydlo; Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9065781

7367b

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Lanžhot (distr. Břeclav): Humlova louka na pravém břehu Moravy (centrální část), ca 220 m V od nadjezdu dálnice D2 nad silnicí Lanžhot – Kúty
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'22.40"N, 16°59'25.20"E, ± 150m
nadmořská výška: 152 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2022-06-17
náleze: Pavel Lustyk; Vlastimil Rybka; David Hlisenkovský; Otakar Šída; Lubomír Adamec; et al.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: exkurze pracovní skupiny ČBS pro studium makrofyt vod a mokřadů
ID: 14172502

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 556. Lanžhot: les podél ochranné hráze, 6 km JJZ obce
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
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: 9066719

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 551. Lanžhot: Důbravka, areál bývalé pily, hrúd, louka a les, cca 4,8 km JJZ kostela v obci
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9066472

7367d

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 576. Lanžhot: les a ochranná hráz, 10,5 km J obce
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 150 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: 9068212

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 578a. Lanžhot: Sekulská Morava, les, odříznutý merandr a ochranná hráz Z čerpačky, 11 km J obce
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 150 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: 9068453

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: 7367-d03
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°38'42.09"N, 16°57'30.04"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-09-21
nálezc: Kateřina Šumberová; Jiří Danihelka; Iva Sedláková
pramen: Danihelka J., Šumberová K. Katalog lučních ploch Soutoku. Stručná botanická inventarizace a návrh péče. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6319852

7450a

lokalita: Přední Výtoň, Pasečná, mokrá louka a přilehlá mez ca 0,9 km J vrchu U Horní Uřeše
nejbližší obec: Přední Výtoň, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'54.07"N, 14°4'14.09"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2015-10-30
nálezc: P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192610

7450b

lokalita: Pasečná, zaniklá osada Mezilesí, podél cesty od Mezileského vrchu ke státní hranici 1,5 km JV od křižovatky v obci
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'42.10"N, 14°6'37.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 855 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2020-08-20
nálezc: A. Vydrová
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 13971581

lokalita: Pasečná, zaniklá osada Mezilesí, degradované mokré louky 1,7 km JV od křižovatky v obci
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'37.70"N, 14°6'39.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 845 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2020-08-20
nálezc: A. Vydrová
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 13971608

7451b

lokalita: Studánky, jižní svahy Jezevčího vrchu, podél lesní cesty ca 660 m Z až 920 m V od vrcholu
nejbližší obec: Studánky, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°34'51.41"N, 14°17'27.18"E
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2019-07-18
nálezc: M. Lepší
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 13907180

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokalita: Studánky u Vyššího Brodu
souřadnice: 48°35'2.91"N, 14°19'9.83"E, ± 165m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2011-07-16
nálezc: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.3
ID: 10402163

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Studánky u Vyššího Brodu
souřadnice: 48°35'28.20"N, 14°19'16.90"E, ± 248m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2011-07-16
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 10402365

7454a

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Pohoří na Šumavě, 2 km J od kostela.
souřadnice: 48°35'14.00"N, 14°41'54.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 940 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: 1124129

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: Pohoří na Šumavě, okr. Český Krumlov - Louka u cesty ke státní hranici
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'39.12"N, 14°41'32.59"E, ± 800m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1991-09-22
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/7
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13796926

původní jméno: *Linaria vulgaris*
lokality: PP Prameniště Pohořského potoka
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'40.24"N, 14°40'56.03"E, ± 1553m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2007
náleze: Alexandra Čurnová
pramen: Čurnová Alexandra. Botanický inventarizační průzkum - PP Prameniště Pohořského potoka. EIA Servis s. r. o. ČB, 2008.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.06.2007 - 12.08.2008
ID: 6781898