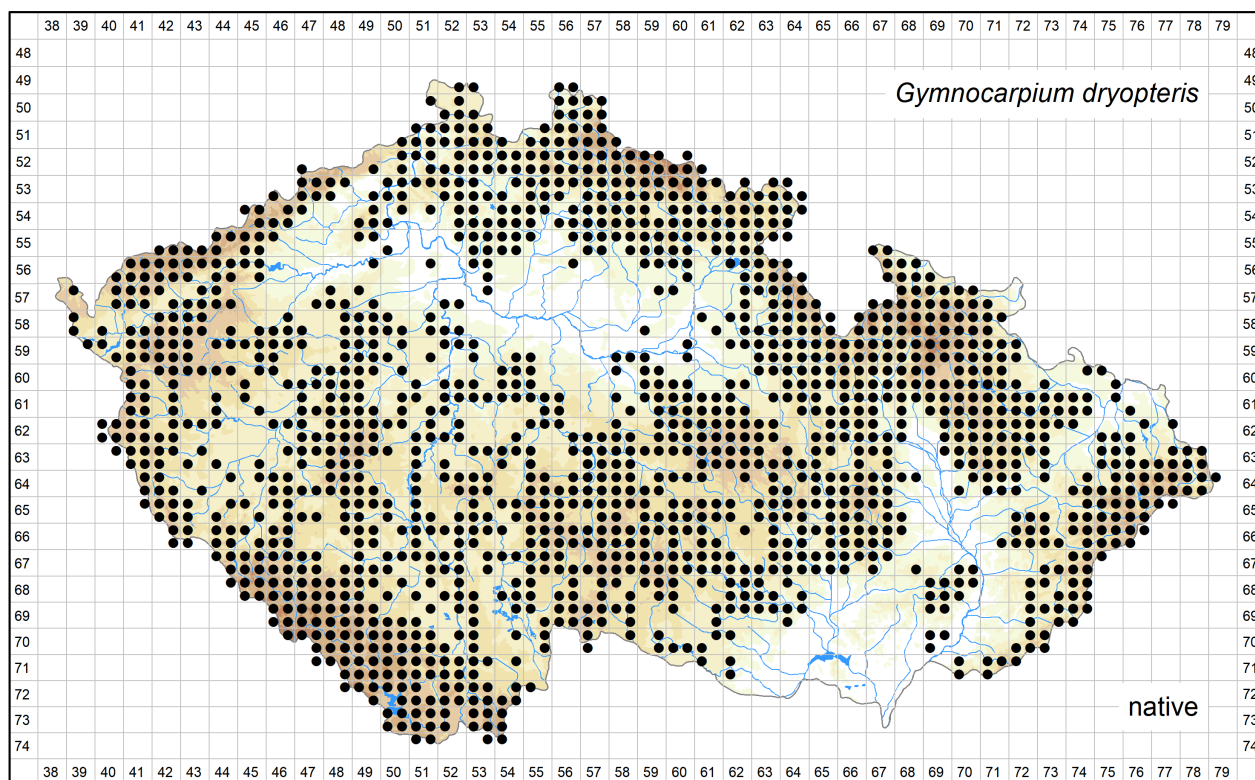


Distribution of *Gymnocarpium dryopteris* in the Czech Republic

Author of the map: Libor Ekrt

Map produced on: 26-10-2018



Database records used for producing the distribution map of *Gymnocarpium dryopteris* 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)

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

4952d

původní jméno: *Dryopteris*

lokalita: Schluckenau [=Šluknov]

nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín

souřadnice: 51°0'16.68"N, 14°27'19.03"E, ± 2500m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1849

nálezce: Karl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600897

4953c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: u0168_022213_49_L5.4

nejbližší obec: Království, okres Děčín

souřadnice: 51°0'2.92"N, 14°30'29.52"E, ± 270m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 2004

nálezce: Vít Friml

pramen: Vít Friml. u0168: u0168. 2004.

projekt: NDOP

ID: 5815470

4956c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: I0078_031206_342_L4

nejbližší obec: Ves, okres Liberec

souřadnice: 51°0'26.06"N, 15°0'33.66"E, ± 88m

fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina

datum: 2003

nálezce: Luděk Mazánek

pramen: Luděk Mazánek. I0078: I0078. 2004.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezu: 13.07.2003 - 26.08.2004

ID: 6118580

4956d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0078_031207_8_L7.1
nejbližší obec: Háj u Habartic, okres Liberec
souřadnice: 51°0'50.72"N, 15°5'7.62"E, ± 71m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Luděk Mazánek
pramen: Luděk Mazánek. I0078: I0078. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.07.2003 - 26.08.2004
ID: 6119797

5051b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: u0204lp_022216_315_L2.2A
nejbližší obec: Mikulášovice, okres Děčín
souřadnice: 50°57'46.44"N, 14°18'59.40"E, ± 94m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Barbora Vlachová
pramen: Barbora Vlachová. u0204lp: u0204lp. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5839208

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: u0204lp_022216_312_L5.1
nejbližší obec: Mikulášovice, okres Děčín
souřadnice: 50°57'56.38"N, 14°18'59.80"E, ± 184m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Barbora Vlachová
pramen: Barbora Vlachová. u0204lp: u0204lp. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5838944

5052b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: u0168_022213_94_L5.4
nejbližší obec: Staré Křečany, okres Děčín
souřadnice: 50°58'57.47"N, 14°28'17.08"E, ± 430m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Vít Friml
pramen: Vít Friml. u0168: u0168. 2004.
projekt: NDOP
ID: 5816740

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: u0207lp_022217_159_L2.2A
nejbližší obec: Brtníky, okres Děčín
souřadnice: 50°57'23.26"N, 14°25'52.18"E, ± 195m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Renata Eremiášová
pramen: Renata Eremiášová. u0207lp: u0207lp. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5849077

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: u0207lp_022217_94_L5.4
nejbližší obec: Knížecí, okres Děčín
souřadnice: 50°57'30.46"N, 14°25'21.72"E, ± 232m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Renata Eremiášová
pramen: Renata Eremiášová. u0207lp: u0207lp. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5849027

5052c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: u0204lp_022216_184_L5.4
nejbližší obec: Mikulášovice, okres Děčín
souřadnice: 50°56'44.38"N, 14°21'24.73"E, ± 195m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Barbora Vlachová
pramen: Barbora Vlachová. u0204lp: u0204lp. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5833289

5052d

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Brtníky u Rumburka. Pískovcové skály kolem Vlčího potoka. 450m.
nejbližší obec: Brtníky, okres Děčín
souřadnice: 50°56'7.25"N, 14°26'22.22"E, ± 1000m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1979-06-02
nálezc: K. Smrček
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600350

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Zeidlerb. [=Brtníky] Rumburg Nordböhmen Fesspalt u. Überhängd. Sandsteinfelsen "Preussenlager"
nejbližší obec: Brtníky, okres Děčín
souřadnice: 50°55'41.62"N, 14°25'31.97"E, ± 300m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1925-08-05
nálezc: Watzel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600896

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: I0075_022223_253_L5.4
nejbližší obec: Vlčí Hora, okres Děčín
souřadnice: 50°55'24.20"N, 14°27'34.92"E, ± 516m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Ondřej Vítek
pramen: Ondřej Vítek. I0075: I0075. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5850151

5053c

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Wald zwischen Schönlinde [=Krásná Lípa] ung Shónborn häufig cca 420 m
nejbližší obec: Varnsdorf, okres Děčín
souřadnice: 50°54'44.57"N, 14°32'39.36"E, ± 1200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1952-05-24
náleze: E. Knobloch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600849

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: /121/ V lese V lomech u Studánky
nejbližší obec: Studánka, okres Děčín
souřadnice: 50°54'17.52"N, 14°32'18.38"E, ± 500m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
pramen: Marschner H., Houfek J., Roubal A. & Tuma E. (1982): Květena Šluknovského výběžku. 1. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 12: 45-108.
projekt: FLDOK
ID: 8981501

5056a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Poustka, distr. Liberec ad marginem silvae frondosae viae appositae situ orientale a pago
nejbližší obec: Poustka, okres Liberec
souřadnice: 50°57'21.13"N, 15°3'7.65"E, ± 600m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1985-08-10
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600652

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0078_031211_350_L5.4
nejbližší obec: Andělka, okres Liberec
souřadnice: 50°59'18.74"N, 15°0'5.58"E, ± 98m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Luděk Mazánek
pramen: Luděk Mazánek. I0078: I0078. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.07.2003 - 26.08.2004
ID: 6121972

5056b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0063_031213_404_L5.4
nejbližší obec: Bulovka, okres Liberec
souřadnice: 50°59'25.91"N, 15°8'14.86"E, ± 154m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6124581

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0063_031213_171_L5.4
nejbližší obec: Bulovka, okres Liberec
souřadnice: 50°59'5.24"N, 15°9'43.60"E, ± 255m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6123658

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0063_031213_21_L5.4
nejbližší obec: Dolní Oldřiš, okres Liberec
souřadnice: 50°59'47.11"N, 15°8'8.84"E, ± 238m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6123203

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Arnoltice u Bulovky
souřadnice: 50°57'8.75"N, 15°5'56.57"E, ± 543m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-08-10
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10419190

5056c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: /33/ Křížový vrch u Frýdlantu, (v prostoru PR) (průzkum v období 1994-1997),
nejbližší obec: Frýdlant, okres Liberec
souřadnice: 50°54'48.00"N, 15°4'47.14"E, ± 300m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
pramen: Sýkorová J. (2001): Floristický příspěvek ke květeně Frýdlantska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 22: 33-50.
projekt: FLDOK
poznámka: str.44
ID: 7907693

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0005_031221_211_L4
nejbližší obec: Frýdlant, okres Liberec
souřadnice: 50°55'38.68"N, 15°2'29.00"E, ± 402m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jan Burda
pramen: Jan Burda. I0005: I0005. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.08.2000 - 01.08.2001
ID: 6127763

5056d

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Raspenau [=Raspenava] bei Friedland, N-Bohm.
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec
souřadnice: 50°53'58.90"N, 15°8'11.27"E, ± 3000m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1889-08
náleze: J. Blumrich
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601138

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0004_031223_201_X9A
nejbližší obec: Krásný Les u Frýdlantu, okres Liberec
souřadnice: 50°55'21.50"N, 15°8'32.78"E, ± 169m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2001-08
náleze: Mazánková
pramen: ZO ŽSOP Armilaria (Maz ne. I0004: I0004. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6128931

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0004_031223_379_L5.4
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec
souřadnice: 50°54'49.97"N, 15°9'38.41"E, ± 211m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2001-08
náleze: Mazánková
pramen: ZO ŽSOP Armilaria (Maz ne. I0004: I0004. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6129391

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0004_031223_382_L5.4
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec
souřadnice: 50°55'3.65"N, 15°9'31.00"E, ± 200m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2001-08
náleze: Mazánková
pramen: ZO ŽSOP Armilaria (Maz ne. I0004: I0004. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6129398

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0005_031217_204_L7.2
nejbližší obec: Arnoltice u Bulovky, okres Liberec
souřadnice: 50°56'46.72"N, 15°5'22.49"E, ± 121m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jan Burda
pramen: Jan Burda. I0005: I0005. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.08.2000 - 01.08.2001
ID: 6127050

5057a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0063_031213_99_L5.4
nejbližší obec: Dolní Oldříš, okres Liberec
souřadnice: 50°59'34.69"N, 15°10'32.70"E, ± 210m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6123417

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0052_031214_108_X9A
nejbližší obec: Srbská, okres Liberec
souřadnice: 50°58'37.09"N, 15°13'18.77"E, ± 211m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0052: I0052. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6125282

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: I0063_031213_245_L5.4
nejbližší obec: Horní Řasnice, okres Liberec
souřadnice: 50°58'32.12"N, 15°11'8.52"E, ± 126m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6123881

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: I0063_031213_210_L5.4
nejbližší obec: Bulovka, okres Liberec
souřadnice: 50°58'52.75"N, 15°10'15.35"E, ± 187m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6123802

5057b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Šluknov - škola, školní, 13a
souřadnice: 50°58'23.00"N, 15°16'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-10-18
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 614797

5057c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Okres Liberec: Jindřichovický hřeben, v lese při silnici u pramene potůčku Waldwasser východně od. k. 500; ca 500 m
nejbližší obec: Jindřichovice pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°56'24.99"N, 15°14'14.04"E, ± 1500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1963-07-13
náleze: V. Jehlík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600985

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Ludvíkov p. Sm., sev. okraj PP Pod Smrkem (jižně od Nového Města p. Sm.), dílec 151 D
souřadnice: 50°54'44.50"N, 15°13'59.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2007-08-06
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1279689

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0004_031223_72_L5.4
nejbližší obec: Ludvíkov pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°54'32.83"N, 15°10'47.50"E, ± 140m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2001-08
náleze: Mazánková
pramen: ZO ŽSOP *Armillaria* (Maz ne. I0004: I0004. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6128444

5057d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Frýdlant-Prameny Jizery, 149 D9, Nové Město, Nad obrázkem
souřadnice: 50°54'8.00"N, 15°15'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1975-08-05
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 640536

5150d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 123. Sněžník: při silnici mezi rozcestím na Kristin Hrádek a rozcestím S obce
nejbližší obec: Sněžník, okres Děčín
souřadnice: 50°48'26.35"N, 14°6'16.73"E, ± 1000m
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: 8972503

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Bělá, Maxičky, 137 C 1
souřadnice: 50°48'57.00"N, 14°8'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1956-08-01
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=295
ID: 233975

5151a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 43. Labská Stráň: údolí Suché Kamenice po ústí Janovského potoka
nejbližší obec: Labská Stráň, okres Děčín
souřadnice: 50°51'25.25"N, 14°14'29.44"E, ± 400m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1984-07-14
náleze: Lubomír Hrouda; Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8970162

5151b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Ponova Louka - okraj lesa
nejbližší obec: Hřensko, okres Děčín
souřadnice: 50°53'5.76"N, 14°19'32.91"E, ± 300m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1980-05-21
náleze: Margita Abtová
herbář: herb. muz. Ústí nad Labem
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601394

lokalita: Bohemia septentrionalis: in pratis et silvis prope vicum Mezní Louka ad oppidum Hřensko.
nejbližší obec: Mezná, okres Děčín
souřadnice: 50°52'24.03"N, 14°19'7.51"E, ± 1000m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1969-08
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601140

původní jméno: *Lastrea dryopteris*
lokalita: Bohemia sept.: distr. Děčín: in silvis in valle riv. Kamenice supra pag. Hřensko, loco Mezní Louka ad vic. Mezná 300m
nejbližší obec: Mezná, okres Děčín
souřadnice: 50°52'24.03"N, 14°19'7.51"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1959-06
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601023

5151c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Provincia Labské pískovce, non procul ab oppido Děčín, in vicinitate pagi Pustý Žleb situ Maxičky
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°48'42.08"N, 14°10'59.29"E, ± 1500m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1984-07-10
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600586

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: okr. Děčín, obec Dol. Žleb skalní útvary u levého přítoku Dolnožlebského potůčku, roztroušeně, asi 300 m.
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°50'12.14"N, 14°11'58.77"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1959-09-02
náleze: B. Novotný
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600325

lokalita: Dolní Žleb nedaleko soutoku potůčků
nejbližší obec: Dolní Žleb, okres Děčín
souřadnice: 50°50'16.30"N, 14°12'20.85"E, ± 200m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1959-06-06
náleze: B. Novotný
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600345

5151d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 82. Růžová: SPR Růžák, S svah
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín
souřadnice: 50°50'9.38"N, 14°19'50.68"E, ± 300m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1984-07-14
nálezc: Petr Pyšek; Jaromír Sofron
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8971496

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Růžová (České Švýcarsko), asi 2,6 km JV od kostela uprostřed obce. Z svah Růžovského vrchu.
souřadnice: 50°50'0.00"N, 14°19'34.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1998-07-19
nálezc: Handrij Härtel
pramen: Härtel H. (2000): Vegetation der Schuttwälder der Böhmischen Schweiz. - Acta Univ. Purkyn., Ústí n. Labem, stud. biol., 4: 59-72.
projekt: ČNFD
ID: 1159686

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Růžová (České Švýcarsko), asi 2,8 km JV od kostela uprostřed obce. S svah Růžovského vrchu.
souřadnice: 50°50'8.00"N, 14°19'51.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1995-08-07
nálezc: Handrij Härtel
pramen: Härtel H. (2000): Vegetation der Schuttwälder der Böhmischen Schweiz. - Acta Univ. Purkyn., Ústí n. Labem, stud. biol., 4: 59-72.
projekt: ČNFD
ID: 1159453

5152a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Labské pískovce, Česká silnice, 1,5 km JV od býv. vesnice Zadní Jetřichovice
souřadnice: 50°53'13.00"N, 14°22'14.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1997-09-26
nálezc: 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: 2297051

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Labské pískovce, nedaleko Rudolfova kamene
souřadnice: 50°52'15.00"N, 14°24'0.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995-08-04
nálezc: 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: 2296840

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Labské pískovce, Hluboký důl, 4 km S od Vysoké Lípy
souřadnice: 50°53'25.00"N, 14°21'30.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995-08-01
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. et Härtel H. (2001): Digitali purpureae-Epilobietum in the Czech Republic. - Pol. Bot. J., Kraków, 46: 211-218.
projekt: ČNFD
ID: 2296979

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: PR Babylon
nejbližší obec: Jetřichovice u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°52'13.15"N, 14°22'54.18"E, ± 352m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1978
náleze: Marie Tichá
pramen: Tichá M. Botanický inventarizační průzkum státní přírodní rezervace Babylon. 1978.
projekt: NDOP
ID: 6676312

5152b

lokality: in colle Böhmberg [=nejspíše Český vrch] prope vicum Dolní Chřibská, solo basaltico.
nejbližší obec: Dolní Chřibská, okres Děčín
souřadnice: 50°51'54.05"N, 14°26'48.30"E, ± 300m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1968-08-12
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600879

lokality: in colle Schranne prope vicum Dolní Chřibská, solo basaltico.
nejbližší obec: Jetřichovice, okres Děčín
souřadnice: 50°51'48.67"N, 14°26'6.66"E, ± 500m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1968-08-11
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600880

5152c

lokality: distr. Děčín, in silvis prope molam Dolský mlýn situ austr. a pago Vysoká Lípa.
nejbližší obec: Růžená, okres Děčín
souřadnice: 50°50'54.89"N, 14°20'51.12"E, ± 500m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1980-07-29
náleze: J. Chrtek; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600852

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 74. Kamenická Stráň: zbořenina mlýna asi 1 km V obce
nejbližší obec: Kamenická Stráň, okres Děčín
souřadnice: 50°50'54.55"N, 14°20'50.93"E, ± 200m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1984-07-14
náleze: Karel Kubát; Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8971141

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 73. Kamenická Stráň: údolí k Dolskému mlýnu
nejbližší obec: Kamenická Stráň, okres Děčín
souřadnice: 50°50'54.02"N, 14°20'27.90"E, ± 400m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1984-07-14
náleze: Karel Kubát; Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8971101

5152d

původní jméno: *Dryopteris*
lokalita: pod Jehlou u České Kamenice ve smrčí as 400 m
nejbližší obec: Česká Kamenice, okres Děčín
souřadnice: 50°48'23.54"N, 14°25'38.61"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 1930-07-29
náleze: Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601182

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 481. Líska: cesta smrkoborovým lesem na JZ stráni vrchu Široký kopec (k.611,2)
nejbližší obec: Líska, okres Děčín
souřadnice: 50°49'57.00"N, 14°28'53.00"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: 9446629

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: PR Studený vrch, Lužické hory
souřadnice: 50°50'10.00"N, 14°27'14.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1997-07-30
náleze: I. Formanová
pramen: Formanová I. (1997): Fytocenologický průzkum PR Studený vrch v Lužických horách. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2218205

5153a

původní jméno: *Aspidium dryopteris*
lokalita: Kelbornthal bei Obergründ
nejbližší obec: Dolní Podluží, okres Děčín
souřadnice: 50°52'58.21"N, 14°34'33.00"E, ± 1500m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1896-09-02
náleze: J. Sterneck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601329

původní jméno: *Aspidium dryopteris*
lokalita: Kelbornthal bei Obergründ
nejbližší obec: Dolní Podluží, okres Děčín
souřadnice: 50°52'58.21"N, 14°34'33.00"E, ± 1500m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1896-05-18
náleze: J. Sterneck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601330

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0073_022403_503_L5.4
nejbližší obec: Rybníště, okres Děčín
souřadnice: 50°52'6.89"N, 14°30'42.12"E, ± 193m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002
náleze: Martin Bílý
pramen: Martin Bílý. I0073: I0073. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.07.2002 - 07.06.2003
ID: 5863121

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0073_022403_510_L5.4
nejbližší obec: Rybníště, okres Děčín
souřadnice: 50°52'23.34"N, 14°30'34.63"E, ± 104m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Martin Bílý
pramen: Martin Bílý. I0073: I0073. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.07.2002 - 07.06.2003
ID: 5863131

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0035Ih_022404_118_L5.4
nejbližší obec: Jiřetín pod Jedlovou, okres Děčín
souřadnice: 50°52'14.48"N, 14°33'30.35"E, ± 197m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002
náleze: Martin Bílý
pramen: Martin Bílý. I0035Ih: I0035Ih. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5866846

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0035Ih_022409_196_L5.4
nejbližší obec: Jedlová, okres Děčín
souřadnice: 50°51'17.21"N, 14°33'42.62"E, ± 74m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002
náleze: Martin Bílý
pramen: Martin Bílý. I0035Ih: I0035Ih. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5889030

5153b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Dolní Podluží - Z svah Pěnkavčího vrchu, 250 m SZ od vrcholu
souřadnice: 50°51'0.60"N, 14°36'30.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2001-08-13
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 2997694

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: I0028lh_022410_43_L5.4
nejbližší obec: Dolní Podluží, okres Děčín
souřadnice: 50°51'32.90"N, 14°36'49.07"E, ± 144m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2001
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0028lh: I0028lh. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5892034

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: I0028lh_022405_128_R1.4
nejbližší obec: Dolní Podluží, okres Děčín
souřadnice: 50°52'28.96"N, 14°37'28.34"E, ± 11m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2001
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0028lh: I0028lh. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5870421

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: I0028lh_022410_22_L5.1
nejbližší obec: Dolní Podluží, okres Děčín
souřadnice: 50°51'53.86"N, 14°36'16.34"E, ± 57m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2001
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0028lh: I0028lh. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5891774

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: I0028lh_022410_27_L5.1
nejbližší obec: Dolní Podluží, okres Děčín
souřadnice: 50°51'54.18"N, 14°36'56.74"E, ± 89m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2001
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0028lh: I0028lh. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5891797

5153c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: in silvis prope vicum Kytlice procul opp. Nový Bor
nejbližší obec: Kytlice, okres Děčín
souřadnice: 50°48'32.68"N, 14°31'55.58"E, ± 1200m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1949-08-25
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600902

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 438. Svor: znelcový vrch SZ lesní cesty (modrá tur.znač.), 1,1 km JV kóty Popelova hora (651,7 m), svahová květ.bučina a jasenina (ass.Melico-Fagetum)
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°48'52.00"N, 14°34'35.00"E
nadmořská výška: 550-620 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9445305

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0028lh_022414_315_L5.1
nejbližší obec: Falknov, okres Děčín
souřadnice: 50°48'18.18"N, 14°33'24.55"E, ± 278m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2001
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0028lh: I0028lh. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5900413

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0029lh_022413_78_L5.1
nejbližší obec: Kytlické Mlýny, okres Děčín
souřadnice: 50°49'38.57"N, 14°30'8.86"E, ± 67m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2001
náleze: Petr Bauer
pramen: Petr Bauer. I0029lh: I0029lh. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5897337

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0028lh_022414_267_L5.1
nejbližší obec: Falknov, okres Děčín
souřadnice: 50°48'52.88"N, 14°33'30.74"E, ± 159m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2001
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0028lh: I0028lh. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5900063

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0028lh_022414_271_X9A
nejbližší obec: Falknov, okres Děčín
souřadnice: 50°48'56.92"N, 14°33'32.08"E, ± 160m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2001
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0028lh: I0028lh. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5900322

5153d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 446. Rousínov: lesní louka na P břehu Boberského potoka asi 1,75 km SSV obce
nejbližší obec: Rousínov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°49'1.00"N, 14°36'26.00"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
náleze: Milan Štech
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9445498

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 450. Nová Huť: les v údolí Boberského potoka asi 1-1,5 km JV hájovny
nejbližší obec: Nová Huť, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°49'26.00"N, 14°36'7.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
náleze: Milan Štech
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9445561

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 408. Rousínov: okolí hradu Milštejna
nejbližší obec: Rousínov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°48'36.00"N, 14°37'58.00"E
fytochorion: 50. Lužické hory
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: 9444594

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 445. Rousínov: okolí lesní cesty (zelená tur.znač.) v P části údolí Boberského potoka asi 1-1,5 km S obce
nejbližší obec: Rousínov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°48'50.00"N, 14°36'22.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
náleze: Milan Štech
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9445465

5154c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: I0039Ih_031311_793_L5.1
nejbližší obec: Heřmanice v Podještědí, okres Liberec
souřadnice: 50°48'49.61"N, 14°42'49.10"E, ± 48m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002-08-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0039Ih: I0039Ih. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6136861

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0039lh_031306_158_L5.1
nejbližší obec: Krompach, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°50'31.99"N, 14°40'48.22"E, ± 59m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002-08-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0039lh: I0039lh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6131158

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0039lh_031306_283_L5.4
nejbližší obec: Krompach, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°50'16.94"N, 14°42'18.29"E, ± 207m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002-08-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0039lh: I0039lh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6131590

5155b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0050_031406_10_L5.1
nejbližší obec: Horní Vítkov, okres Liberec
souřadnice: 50°51'58.68"N, 14°59'18.78"E, ± 148m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6158040

5155c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0014_031314_1023_L5.1
nejbližší obec: Bílý Kostel nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°48'1.22"N, 14°54'40.79"E, ± 234m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2001
náleze: Petr Petřík
pramen: Petr Petřík. I0014: I0014. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6137151

5155d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Ještědský hřbet, Panenská Hůrka, 500 m J od kaple v obci, porost 129 C 7.
souřadnice: 50°48'9.00"N, 14°55'58.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1999-08-17
náleze: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2000): Lesní a paseková společenstva Ještědského hřbetu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1534295

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Ještědský hřbet, Panenská Hůrka, 850 m SZ kape, poblíž "U lavičky", porost 125 B 1.
souřadnice: 50°48'46.00"N, 14°55'26.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1998-10-03
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: 1530062

5156a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Frýdlant, NPR Jizh. bučiny, dílec 555 B, sev. úbočí Špičáku
souřadnice: 50°52'3.40"N, 15°4'23.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2005-05-05
nálezc: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1276991

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Raspenava, NPR Jizh. bučiny, dílec 543 C, sev. od Skalního hradu
souřadnice: 50°51'57.30"N, 15°4'29.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2005-05-11
nálezc: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1277029

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0107jh_031407_1094_L5.4
nejbližší obec: Oldřichov v Hájích, okres Liberec
souřadnice: 50°51'36.22"N, 15°3'46.48"E, ± 250m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2001
nálezc: Lenka Pavlů
pramen: Lenka Pavlů. I0107jh: I0107jh. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.08.2001 - 10.09.2003
ID: 6161307

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0107jh_031407_926_L5.4
nejbližší obec: Oldřichov v Hájích, okres Liberec
souřadnice: 50°51'36.86"N, 15°4'45.98"E, ± 243m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2001
nálezc: Lenka Pavlů
pramen: Lenka Pavlů. I0107jh: I0107jh. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.08.2001 - 10.09.2003
ID: 6160828

5156b

původní jméno: *Lastrea dryopteris*
lokalita: Bohemia sept.: montes Sudetici occid. Jizerské hory: in silva humida in valle Malý Stolpich supra vic. Ferdinandov ad pag. Hejnice distr. Frýdlant, 400 m s.m.
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec
souřadnice: 50°51'23.49"N, 15°9'42.96"E, ± 1000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1951-06-14
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600956

původní jméno: *Lastrea dryopteris*
lokalita: montes Jizerské hory: in silvis humidis in valle Malý Stolpich supra pag. Ferdinandov apud. opp. Hejnice, distr. Frýdlant, 400 m s.m.
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec
souřadnice: 50°51'23.49"N, 15°9'42.96"E, ± 1000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1951-06-14
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600981

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Raspenava, NPR Jizh. bučiny, dílec 550 C, výcho. od Skalního hradu
souřadnice: 50°52'30.60"N, 15°5'24.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 577 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2005-05-11
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1277060

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Raspenava, NPR Jizh. bučiny, dílec 544 C, sev. od Skalního hradu
souřadnice: 50°52'29.50"N, 15°5'9.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2005-05-11
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1277048

5156c

původní jméno: *Dryopteris Linneana*
lokalita: Liberecko: Dračí kámen u Fojtky
nejbližší obec: Mníšek, okres Liberec
souřadnice: 50°48'34.28"N, 15°4'40.00"E, ± 500m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1951-07-22
náleze: Vladimír Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601218

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Fojtka, dílec 317 C
souřadnice: 50°49'45.70"N, 15°4'32.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-08-12
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1280863

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: I0051jh_031412_317_L5.4
nejbližší obec: Radčice u Krásné Studánky, okres Liberec
souřadnice: 50°48'34.60"N, 15°3'44.96"E, ± 131m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2001
náleze: Lenka Pavlů
pramen: Lenka Pavlů. I0051jh: I0051jh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2001 - 23.08.2002
ID: 6169169

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: PP Pod Dračí skalou | 2836
nejbližší obec: Fojtka, okres Liberec
souřadnice: 50°48'48.10"N, 15°4'32.90"E, ± 1m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2011
náleze: Richard Višňák
pramen: richard Višňák. Plán péče o: PP Pod Dračí skálou na období: 2012-2021. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7781403

5156d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Fojtka, dílec 304 F
souřadnice: 50°50'45.40"N, 15°8'22.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-07-26
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1280691

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Fojtka, vých. úbočí Olivetské hory, cca 500 m jv. od vrcholu, dílec 313 D - z. okraj
souřadnice: 50°50'10.40"N, 15°8'49.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 835 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2007-09-21
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1280299

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Jizerské hory, Oldřichov v Hájích, údolí JZ od kóty 642 m (Vřesník)
souřadnice: 50°50'32.00"N, 15°6'15.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1971): Lesní rostlinná společenstva Jizerských hor. - 60 p., Severočes. Muz., ser. Biol., Liberec.
projekt: ČNFD
ID: 2701827

5157a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Hejnice, NPR Jizh. bučiny, dílec 448 C
souřadnice: 50°51'31.30"N, 15°10'34.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2005-05-26
nálezc: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1277291

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Ferdinandov, rokle Velkého Štolpichu nad levým břehem potoka, nedaleko mostu.
souřadnice: 50°51'8.00"N, 15°11'24.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2001
nálezc: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (2004): Apofytizace dvou horských druhů a jejich společenstev v Jizerských horách a podhůří. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 39: 299-305.
projekt: ČNFD
ID: 1196803

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Jizerské hory, Úpatí sutí pod Krásnou Maří (údolí Štolpichu)
souřadnice: 50°51'48.00"N, 15°10'37.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1968-06-18
nálezc: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1971): Lesní rostlinná společenstva Jizerských hor. - 60 p., Severočes. Muz., ser. Biol., Liberec.
projekt: ČNFD
ID: 2701962

5157b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Nové Město p. Sm., severní úbočí Smrku, dílec 149 F
souřadnice: 50°53'54.20"N, 15°15'44.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2006-08-10
nálezc: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1278319

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Bílý Potok p. Sm., Šindelův důl, dílec 233 E
souřadnice: 50°51'44.80"N, 15°16'19.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 765 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2006-08-12
nálezc: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1278504

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Bílý Potok p. Sm., NPR Jizh. bučiny, dílec 319 A
souřadnice: 50°51'30.80"N, 15°15'2.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 726 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2005-06-17
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1277890

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0041jh_031410_377_L5.4
nejbližší obec: Bílý Potok pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°51'9.94"N, 15°15'53.71"E, ± 197m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2002-09-15
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0041jh: I0041jh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6164745

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0041jh_031410_381_L5.4
nejbližší obec: Bílý Potok pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°51'25.06"N, 15°15'49.64"E, ± 162m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2002-09-15
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0041jh: I0041jh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6164766

5157c

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Jizerské hory. Ve štěrbinách skal u cesty z Kristiánov na Šámalov asi 750 m. n/m.
nejbližší obec: Bedřichov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'40.40"N, 15°10'11.69"E, ± 1000m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1956-06-13
náleze: V. Horák
herbář: MP;PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600503

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Josefův Důl, jz. úbočí Černé hory, cca 1850 m jz. od vrcholu, dílec 455 H - sev. okraj
souřadnice: 50°48'45.20"N, 15°11'52.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 840 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2007-10-01
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1280315

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Hejnice, jv. úpatí vrchol. skal Ptačích kup, dílec 462 A
souřadnice: 50°50'49.20"N, 15°10'27.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2006-09-06
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1278916

5157d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Jizerské hory, Malá Jizerská louka.
nejbližší obec: Kořenov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°49'54.82"N, 15°19'44.67"E, ± 800m
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 1954-06-30
náleze: P. Smrž
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600308

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Hejnice_3400455
nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec
souřadnice: 50°49'23.23"N, 15°15'41.98"E, ± 108m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2007-07-13
náleze: Přemysl Bobek
pramen: Bobek P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0340. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5450106

5158c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: distr. Jablonec nad Nisou: Jizerka, Jizerské hory: PR Bukovec, Malý sloupský potok., bučina.
nejbližší obec: Kořenov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'42.70"N, 15°21'26.84"E, ± 500m
nadmořská výška: 930 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1994-06-14
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600764

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Jizerské hory, Bukovec, bučina na čediči ca 950 m n.m.
nejbližší obec: Kořenov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'51.10"N, 15°21'29.10"E, ± 300m
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1953-08-16
náleze: P. Smrž
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600314

původní jméno: *Lastrea dryopteris*
lokalita: Bohemia sept.: montes Jizerské hory: in silvis in monte Bukovec apud pag. Hor. Polubný distr. Liberec, 900 m s.m.
nejbližší obec: Kořenov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'51.10"N, 15°21'29.10"E, ± 300m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1951-06-12
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601028

5247c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: SZ Čechy: Český Jiřetín (okr. Most): v lese podél Flájského plavebního kanálu cca 1,3 km Z - ZSZ od vrchu Puklá skála (k. 839,9)
nejbližší obec: Český Jiřetín, okres Most
souřadnice: 50°41'59.96"N, 13°34'8.99"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2011-08-03
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600283

5249d

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Telnice - les na břehu Telnického potoka - v úseku mezi konečnou stanicí autobusu (rozc. Kr. Les) a Zadní Telnicí.
nejbližší obec: Telnice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°44'9.61"N, 13°56'8.49"E, ± 400m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1984-07-24
náleze: J. Štěpánová
herbář: herb. muz. Ústí nad Labem
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601397

5250b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Jílové u Děčína, vrch Výrovna (540), paseka nad úpatím.
nejbližší obec: Jílové, okres Děčín
souřadnice: 50°44'59.90"N, 14°5'34.90"E, ± 500m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-10
náleze: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600288

původní jméno: *Phegopteris*
lokalita: Jílové u Děčína, paseka na V úpatí vrchu Výrovna
nejbližší obec: Jílové, okres Děčín
souřadnice: 50°45'3.60"N, 14°6'18.53"E, ± 500m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-10
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600356

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 132. Jílové: vrch Výrovna, les na S úpatí
nejbližší obec: Jílové, okres Děčín
souřadnice: 50°45'24.43"N, 14°5'44.05"E, ± 500m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
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: 8972906

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Jílové u Děčína; maloplošné otevřenější čedičové droliny
souřadnice: 50°45'34.37"N, 14°8'8.25"E, ± 273m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-04-25
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 13038272

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Jílové u Děčína; suťový les s hojným jasanem, klenem, habrem, v podrostu s četnými *Dryopteris filix-mas*, *Galium odoratum*, *Anemone nemorosa*
souřadnice: 50°45'34.37"N, 14°8'8.25"E, ± 273m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-04-25
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 13038269

5250d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 126. Čermná: strž potoka V silnice pod obcí
nejbližší obec: Čermná, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°43'59.57"N, 14°5'3.04"E, ± 200m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
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: 8972725

5251a

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Libverda
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°46'13.16"N, 14°14'20.21"E, ± 500m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1966
náleze: Riedl
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600355

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: okres Děčín, obec Bělá, silnice Maxičky. smrkový les pod Havraní skalou 400m, pískovec, sv., hojný
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°47'53.09"N, 14°10'10.49"E, ± 800m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1956-08-22
náleze: Václav Tůma
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600972

původní jméno: *Nephrodium dryopteris*
lokalita: Bodenbach
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°47'8.72"N, 14°11'35.25"E, ± 2000m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1908-08
náleze: Erna Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600976

původní jméno: *Polypodium*
lokalita: Bai Bodenbach [=Podmokly]
nejbližší obec: Podmokly, okres Děčín
souřadnice: 50°46'44.63"N, 14°11'44.68"E, ± 1000m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1891-07
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601298

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Wald bei Bodenbach nächst [...]
nejbližší obec: Podmokly, okres Děčín
souřadnice: 50°46'44.63"N, 14°11'44.68"E, ± 1000m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1861-06
náleze: F. Tempsky
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601299

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Tetschen in Böhmen.
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°46'44.13"N, 14°12'33.99"E, ± 7000m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1853-07
náleze: Malinsky
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600899

5251b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 291. Soutěsky: zalesněné údolí Dobrnského potoka SZ kóty Hlídka
nejbližší obec: Soutěsky, okres Děčín
souřadnice: 50°45'42.10"N, 14°15'52.86"E, ± 300m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8978191

5251d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 282. Malá Veleň: zalesněné návrší 500 m J mostu
nejbližší obec: Malá Veleň, okres Děčín
souřadnice: 50°44'12.53"N, 14°16'17.13"E, ± 300m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8977989

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 303. Mlatce: (S) Z svah pod zříceninou Ostrý
nejbližší obec: Mlatce, okres Děčín
souřadnice: 50°43'30.68"N, 14°19'17.53"E, ± 100m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
nálezc: Vít Grulich
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8978601

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: 29. SV-V od obce Velká Veleň (J od Malé Veleně), JZ od kóty 352 m, zastíněné svahy k S exp. s větší vlhkostí, v nehlubokém údolí J od vyvýšené louky
nejbližší obec: Velká Veleň, okres Děčín
souřadnice: 50°44'9.51"N, 14°15'55.57"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1967-05-28
pramen: Pohořelý V. (1968): Příspěvek ke květeně Děčínska III. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 21-29.
projekt: FLDOK
ID: 9297477

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 123. Františkov nad Ploučnicí: S svahy Lipového vrchu nad silnicí
nejbližší obec: Františkov nad Ploučnicí, okres Děčín
souřadnice: 50°42'49.00"N, 14°19'47.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9437951

5252b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Prácheň, kóta 622 m (někdy označovaná jako Kameník), 0,4 km ZSZ-SZ vrcholu České skály (629 m), zarostlá drolina
nejbližší obec: Prácheň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'42.02"N, 14°29'27.30"E, ± 200m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2010-07-01
nálezc: Karel Nepraš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600346

původní jméno: *Polypodium calcareum*
lokalita: Böhmisch Kamenitz [=Česká Kamenice]
nejbližší obec: Česká Kamenice, okres Děčín
souřadnice: 50°47'55.77"N, 14°25'3.28"E, ± 5000m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 1854-08-01
nálezc: Alexander Kalmus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600892

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: I0105_022423_762_L5.1
nejbližší obec: Slunečná u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'59.86"N, 14°28'55.67"E, ± 114m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0105: I0105. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.04.2002 - 20.05.2003
ID: 6016658

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: I0105_022423_740_L5.1
nejbližší obec: Slunečná u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'8.57"N, 14°29'16.08"E, ± 81m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0105: I0105. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.04.2002 - 20.05.2003
ID: 6016603

5252c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 20. (5251) Starý Šachov: PR Kamenná hůra.
nejbližší obec: Starý Šachov, okres Děčín
souřadnice: 50°42'14.00"N, 14°21'10.00"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: 8137927

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 141. Merboltice: S svah v rezervaci Kamenná hůra na stejnomenném vrchu
nejbližší obec: Merboltice, okres Děčín
souřadnice: 50°42'22.00"N, 14°21'14.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
náleze: Milan Štech
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9438544

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: u0165cs_024201_409_L5.4
nejbližší obec: Valkeřice, okres Děčín
souřadnice: 50°42'22.14"N, 14°21'22.50"E, ± 153m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Lenka Němcová
pramen: Lenka Němcová. u0165cs: u0165cs. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.08.2003 - 31.08.2004
ID: 6068493

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: u0165cs_024201_668_S1.2
nejbližší obec: Valkeřice, okres Děčín
souřadnice: 50°42'22.25"N, 14°21'19.80"E, ± 35m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Lenka Němcová
pramen: Lenka Němcová. u0165cs: u0165cs. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.08.2003 - 31.08.2004
ID: 6068505

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: u0165cs_024201_670_S1.2
nejbližší obec: Valkeřice, okres Děčín
souřadnice: 50°42'19.12"N, 14°21'6.44"E, ± 77m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Lenka Němcová
pramen: Lenka Němcová. u0165cs: u0165cs. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.08.2003 - 31.08.2004
ID: 6068513

5252d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: I0105_022423_779_L5.1
nejbližší obec: Slunečná u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'38.62"N, 14°28'52.00"E, ± 96m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0105: I0105. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.04.2002 - 20.05.2003
ID: 6016702

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: I0105_022423_778_L5.1
nejbližší obec: Slunečná u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'40.74"N, 14°28'58.26"E, ± 420m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0105: I0105. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.04.2002 - 20.05.2003
ID: 6016697

5253a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Lužické hory, Klejs u Nového Boru
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'18.82"N, 14°34'22.08"E, ± 200m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1957-07-31
náleze: Klášterský; Měsíček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600901

lokality: Plášť znělcové ssuti pod sev. okraj vrchu Klíš u Svor, okr, Nový Bor, v bučině, cca 600 m n.m.
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'26.16"N, 14°34'23.20"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1956-08-12
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600903

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokality: Haida: Nordböhmen Thiergarten.
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'12.54"N, 14°34'0.31"E, ± 600m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1892-08
náleze: J. Anders
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600900

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokality: Kleiswälder b. Haida [=Nový Bor]
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'18.82"N, 14°34'22.08"E, ± 300m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1892-06
náleze: J. Anders
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600522

5253b

lokality: Röhrsdorf [=Svor]
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'32.85"N, 14°35'37.76"E, ± 2000m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1912-07
náleze: Erna Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600975

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: I0071lh_022415_380_L5.4
nejbližší obec: Trávník u Cvikova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'57.23"N, 14°38'32.86"E, ± 284m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002-09-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0071lh: I0071lh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5908300

5253c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 269. Skalice u Nového Boru: Skalický vrch, lesy a lesní cesty ve spodní části S,V a J strana
nejbližší obec: Skalice u N. Boru, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'5.00"N, 14°31'40.00"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: 9441556

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Skalice u České Lípy - Z úbočí Skalického vrchu
souřadnice: 50°44'17.50"N, 14°31'34.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003-05-29
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 2998857

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0127_022424_738_L4
nejbližší obec: Skalice u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'16.33"N, 14°31'36.05"E, ± 75m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003-05-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0127: I0127. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6019582

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0127_022424_616_L5.1
nejbližší obec: Chotovice u Nového Boru, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'42.40"N, 14°32'25.80"E, ± 95m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003-05-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0127: I0127. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6018653

5253d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 310. Sloup: smrčina u žluté tur. zn. 1,3 km VJV od kostela, ZSZ Záhořinské kaple, 0,5 km ZJZ vrchu Šišák
nejbližší obec: Sloup, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'0.00"N, 14°36'12.00"E
nadmořská výška: 370-400 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: 9442622

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Lindava_3470694
nejbližší obec: Lindava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'57.44"N, 14°37'57.90"E, ± 117m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-08-08
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5463640

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0108_024205_98_S1.2
nejbližší obec: Svojkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'41.33"N, 14°35'15.68"E, ± 6m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6073393

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0108_033101_554_L5.1
nejbližší obec: Velenice u Zákup, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'40.03"N, 14°39'51.59"E, ± 282m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6200365

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Ortel
nejbližší obec: Lindava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'56.68"N, 14°37'55.30"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2006-05-11
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila. vlastní nález. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7271124

5254a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0036lh_031316_18_L5.4
nejbližší obec: Heřmanice v Podještědí, okres Liberec
souřadnice: 50°47'35.59"N, 14°42'17.24"E, ± 201m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2001
náleze: Petr Petřík
pramen: Petr Petřík. I0036lh: I0036lh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2001 - 24.08.2002
ID: 6139849

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0036lh_031316_45_L4
nejbližší obec: Heřmanice v Podještědí, okres Liberec
souřadnice: 50°47'38.33"N, 14°42'17.68"E, ± 59m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2001
náleze: Petr Petřík
pramen: Petr Petřík. I0036lh: I0036lh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2001 - 24.08.2002
ID: 6139903

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0036lh_031316_16_L5.1
nejbližší obec: Heřmanice v Podještědí, okres Liberec
souřadnice: 50°47'37.00"N, 14°42'35.86"E, ± 196m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2001
náleze: Petr Petřík
pramen: Petr Petřík. I0036lh: I0036lh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2001 - 24.08.2002
ID: 6139200

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: I0036lh_031316_19_L5.4
nejbližší obec: Heřmanice v Podještědí, okres Liberec
souřadnice: 50°47'33.68"N, 14°42'24.55"E, ± 70m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2001
náleze: Petr Petřík
pramen: Petr Petřík. I0036lh: I0036lh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2001 - 24.08.2002
ID: 6139853

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: NPR Jezevčí vrch
nejbližší obec: Mařenice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'20.95"N, 14°42'11.57"E, ± 699m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1980
náleze: Jiřina Endtová
pramen: Endtová J. Současný stav flory a vegetace SPR Jezevčí vrch v okrese Čes. Lípa (dipl.pr.). 0.
projekt: NDOP
ID: 6733882

5254b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Lvová_9430429
nejbližší obec: Lvová, okres Liberec
souřadnice: 50°46'28.31"N, 14°48'4.28"E, ± 105m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2008-05-12
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0943. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5965436

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Markvartice v Podještědí_9430450
nejbližší obec: Markvartice v Podještědí, okres Liberec
souřadnice: 50°46'1.31"N, 14°47'43.48"E, ± 67m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2008-05-14
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0943. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5965631

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Markvartice v Podještědí_9430459
nejbližší obec: Markvartice v Podještědí, okres Liberec
souřadnice: 50°45'40.57"N, 14°47'12.12"E, ± 50m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2008-05-15
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0943. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5965777

5254c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 359. Velký Valtinov: S svah Tlustce
nejbližší obec: Velký Valtinov, okres Liberec
souřadnice: 50°43'43.00"N, 14°44'39.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: Karel Prach
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9443581

5254d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: I0058_031323_333_L5.4
nejbližší obec: Dubnice pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'23.78"N, 14°49'22.48"E, ± 56m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-05-01
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0058: I0058. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6146836

5255a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Ještědský hřbet, Velký Vápenný, 130 m JZ k.422, svah nad cestou.
souřadnice: 50°47'18.00"N, 14°53'52.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1998-07-21
náleze: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2000): Lesní a paseková společenstva Ještědského hřbetu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1528274

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: PR Velký Vápenný v okrese Liberec
souřadnice: 50°47'26.00"N, 14°53'47.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1995
náleze: J. Sýkorová
pramen: Sýkorová J. (1995): Přírodní rezervace Velký Vápenný. Botanický inventarizační průzkum. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1106177

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Ještědské pohoří, Velký Vápenný (789,4), S hřeben (J od zříceniny Raimund)
souřadnice: 50°47'45.00"N, 14°54'0.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1964-05-20
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytocenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2645223

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Ještědské pohoří, Jitrava, Hřib (648,5), SV hřeben, SZ svah
souřadnice: 50°47'40.00"N, 14°52'60.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1964-07-11
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytoocenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PFF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2645997

5255b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Okres Liberec: Hamrštejn, v lese pod zříceninou hradu.
nejbližší obec: Machnín, okres Liberec
souřadnice: 50°47'11.86"N, 14°58'14.60"E, ± 150m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1963-07-01
náleze: V. Jehlík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13596539

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: kraj Liberec, Ještědské pohoří, Údol sv. Kryštofa, severových. cíp. ve smrkovém lese na fylilitu, cca 360m.
nejbližší obec: Kryštofovo Údolí, okres Liberec
souřadnice: 50°46'48.43"N, 14°57'7.56"E, ± 800m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1954-05-14
náleze: Pavel Smrž
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600303

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: kraj Liberec, Údol sv. Kryštofa, svah nad potokem u pily, podkl. váp. Nadm.v.cca 500m.
nejbližší obec: Kryštofovo Údolí, okres Liberec
souřadnice: 50°46'32.41"N, 14°57'32.59"E, ± 700m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1954-05-14
náleze: Pavel Smrž
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600304

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Dlouhý vrch (Hammerstein) inter Marhnín [=Machnín] et Křištofův důl ad urbem Liberec
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
souřadnice: 50°46'50.27"N, 14°58'18.49"E, ± 600m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1937-05
náleze: M. Puchmajerová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600898

5255c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Hamr na Jezeře SV od Mimoně, Hamerský rybník, olšina na SSV břehu
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'1.50"N, 14°51'11.30"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2006-06-23
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Stráž pod Ralskem
ID: 10120159

5255d

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokality: V lese pod Hřebenem Ještěda na Pláně svah k Hornímu Hánychovu
nejbližší obec: Horní Hanychov, okres Liberec
souřadnice: 50°44'5.31"N, 14°59'46.20"E, ± 600m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1929-08
náleze: Prokop
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601324

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Ještěd, údolí Z pod Tetřevím sedlem (769,0), 615 m n.m.
souřadnice: 50°44'36.00"N, 14°58'13.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1966-08-03
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytocenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PFF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1522014

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Ještědské pohoří, Ještěd (1011,4), S svah
souřadnice: 50°44'10.00"N, 14°59'10.00"E
nadmořská výška: 890 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1964-08-06
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytocenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PFF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2646304

5256a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Jizerské hory, Liberec, nad Lesním koupalištěm, S úpatí svahu nad cestou
souřadnice: 50°46'4.00"N, 15°3'18.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1971): Lesní rostlinná společenstva Jizerských hor. - 60 p., Severočes. Muz., ser. Biol., Liberec.
projekt: ČNFD
ID: 2701799

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0138_031416_300_L5.4
nejbližší obec: Ruprechtice, okres Liberec
souřadnice: 50°47'27.49"N, 15°3'6.80"E, ± 181m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2004-06-10
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0138: I0138. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6172241

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0049jh_031417_2_L5.4
nejbližší obec: Kateřinky u Liberce, okres Liberec
souřadnice: 50°47'56.33"N, 15°4'50.56"E, ± 94m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2003
náleze: Jiří Antl
pramen: Jiří Antl. I0049jh: I0049jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6172480

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Stráž nad Nisou; Doubrava s olší a jasanem v potočním zářezu s žulovými bloky. Invaze *Reynoutria japonica*, exp. *Carex brizoides*.
souřadnice: 50°47'40.59"N, 15°1'18.99"E, ± 203m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013-05-17
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11899540

5256b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Bedřichov v Jiz. horách, dílec 441 B
souřadnice: 50°47'56.30"N, 15°7'28.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-08-30
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1281091

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Bedřichov v Jiz. horách, dílec 443 C
souřadnice: 50°47'15.50"N, 15°9'33.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 735 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-09-11
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1281374

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0049jh_031417_207_L5.4
nejbližší obec: Starý Harcov, okres Liberec
souřadnice: 50°47'1.39"N, 15°6'32.26"E, ± 92m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2003
náleze: Jiří Antl
pramen: Jiří Antl. I0049jh: I0049jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6172785

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: I0091jh_031423_46_L5.4
nejbližší obec: Hraničná nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°45'14.40"N, 15°8'50.71"E, ± 74m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2002
náleze: Ondřej Šnytr
pramen: Ondřej Šnytr. I0091jh: I0091jh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6183392

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: I0091jh_031423_186_L5.4
nejbližší obec: Starý Harcov, okres Liberec
souřadnice: 50°45'47.74"N, 15°7'32.23"E, ± 135m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2002
náleze: Ondřej Šnytr
pramen: Ondřej Šnytr. I0091jh: I0091jh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6183519

5256c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Ještědské pohoří, Pláně p. Ješť.
nejbližší obec: Světlá pod Ještědem, okres Liberec
souřadnice: 50°43'13.83"N, 15°0'4.46"E, ± 800m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1953-08-12
náleze: P. Smrž
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600315

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Liberec-Hluboká, Panský lom
souřadnice: 50°43'27.00"N, 15°0'55.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2000-06
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1313940

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Liberec 24, pod Pláněmi, při Hraběcí stezce
souřadnice: 50°43'12.00"N, 15°1'5.00"E
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1990-06-22
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: 2497306

5256d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Silnice I/14 Jablonec n. N., západní tangenta
souřadnice: 50°43'23.27"N, 15°8'58.15"E, ± 1238m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2013): Botanický průzkum v trase silnice I/14 - západní tangenta Jablonec nad Nisou (příloha do Oznámení)
projekt: NDOP
ID: 11222463

5257a

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Jizerské hory, zátopové území Kamenice, u Josefova dolu
nejbližší obec: Josefův Důl, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°47'2.04"N, 15°13'18.79"E, ± 1000m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1976-07-27
náleze: Studnička
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600305

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Horní Maxov u Janova n/N: v příkopě u silnice do Lučan
nejbližší obec: Lučany nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°45'13.69"N, 15°13'17.69"E, ± 1000m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1975-08-18
náleze: Milena Hadačová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600514

5257b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Albrechtice v Jiz. horách, nad pravým břehem B. Desné, jv. od vrchu Bučina, dílec 550 D (jv. okraj)
souřadnice: 50°47'17.90"N, 15°17'9.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 775 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2007-09-12
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1279881

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Albrechtice v Jiz. horách, sv. od Světlého vrchu u Albrechtic v Jiz. horách, dílec 554 C
souřadnice: 50°46'0.30"N, 15°17'41.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2007-09-12
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1279927

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0043jh_032321_689_L5.4
nejbližší obec: Desná II, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°45'34.92"N, 15°19'29.35"E, ± 199m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2002-06
náleze: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0043jh: I0043jh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6196846

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0043jh_032321_694_L5.4
nejbližší obec: Desná II, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°45'30.53"N, 15°19'32.05"E, ± 176m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2002-06
náleze: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0043jh: I0043jh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6196892

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0024jh_032316_311_L9.1
nejbližší obec: Polubný, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°47'46.10"N, 15°19'44.15"E, ± 847m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2001-09
náleze: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0024jh: I0024jh. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6194228

5257c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Jablonec n/N. Skála u koneč. stanice tramvaje v Jabl. Pasekách, exp. JV, cca 520 m n/m. Nehojně.
nejbližší obec: Jablonec nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'6.16"N, 15°11'21.80"E, ± 1000m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1955-08-16
náleze: Evžen Opatrný
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600605

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Jablonec n/N. Skála (žula) na koneč. stanici tramvaje v Pasekách, exp. JV, cca 520 m n/m. Nehojně.
nejbližší obec: Jablonec nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'6.16"N, 15°11'21.80"E, ± 1000m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1955-08-16
náleze: Evžen Opatrný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600974

původní jméno: *Nephrodium dryopteris*
lokalita: Mšeno n.N., Turnerský důl
nejbližší obec: Mšeno nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'56.94"N, 15°10'40.00"E, ± 1000m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1921-07-02
náleze: Wünsch
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600307

5257d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 49. Velké Hamry: potok nad a pod mlýnem Žalamář
nejbližší obec: Velké Hamry, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°42'30.16"N, 15°17'41.84"E, ± 300m
nadmořská výška: 450-580 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1964-06-25
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8990286

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Smržovka, dílec 603 D
souřadnice: 50°44'56.00"N, 15°15'45.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-09-09
nálezcce: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1281171

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0048_033205_867_L4
nejbližší obec: Plavy, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°42'11.12"N, 15°18'20.27"E, ± 54m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2002-09-01
nálezcce: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0048: I0048. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6236051

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0048_033205_630_L5.4
nejbližší obec: Velké Hamry, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°43'8.83"N, 15°18'14.33"E, ± 284m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2002-09-01
nálezcce: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0048: I0048. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6234929

5258a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Krkonoše, vrch Kapradník (910 m), podél cesty na SV svahu ca 800 m n.m.
nejbližší obec: Paseky nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°45'13.40"N, 15°23'50.08"E, ± 200m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1969-09-30
nálezcce: Čvančara
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600312

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Jizerské hory: Bučina mezi Horním a Dolním Polubným. Dosti hojně.
nejbližší obec: Desná, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°45'59.07"N, 15°20'16.99"E, ± 600m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1955-06-16
nálezcce: M. Hostička
herbář: MP;PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600501

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Jizerské hory - Hor. Polubný. Bučina JZ od chaty. 750 m n/m. Dosti hojně.
nejbližší obec: Kořenov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°46'27.03"N, 15°21'15.12"E, ± 800m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1955-06-16
náleze: Miloš Hostička
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600606

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Jizerské hory, Hor. Polubný: v bučině na JZ svahu pod JV částí obce, 750 m n.m.
nejbližší obec: Polubný, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°45'54.86"N, 15°21'7.48"E, ± 500m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1955-06-16
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601036

původní jméno: *Dryopteris Linneana*
lokalita: Jizerské hory: Václavíkova studánka, les buk-smrkový (u Hor. Polubného)
nejbližší obec: Kořenov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°46'56.57"N, 15°20'58.80"E, ± 500m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1951-06-12
náleze: Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601216

5258b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Krkonoše, levostranný přítok Mumlavy, SZ svah Ptačince, 300 m J od Mumlavského vodopádu
souřadnice: 50°46'5.00"N, 15°27'14.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 840 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1990-09-19
náleze: J. Harčarik
pramen: Harčarik J. (1991): Nástin vegetace lesních prameniští západní části Krkonoš - povodí Mumlavy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2766930

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Krkonoše: Rýžoviště, SV svah Janovy skály
souřadnice: 50°45'17.00"N, 15°26'12.00"E
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1966-08
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Příspěvek ke studiu horských bučin v Krkonoších. - Opera Corcont., Vrchlabí, 4: 43-53.
projekt: ČNFD
ID: 2165302

5258c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Paseky nad Jizerou: V suťové bučině na JV svahu u Klokotivého potoka mezi vrchy Kapradník (910) a Hromovka (916), nad modrou t. stezkou podél Jizery, 650 m JV od vrcholu Kapradník.
nejbližší obec: Paseky nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°44'52.10"N, 15°23'55.70"E
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2015-07-25
nálezce: Ondřej Horných
pramen: not. Horných, Ondřej
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10108566

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Paseky nad Jizerou, údolí Klokotivého potoka
souřadnice: 50°44'52.40"N, 15°24'0.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2011-09-23
nálezce: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1283485

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Paseky nad Jizerou, v údolí Jizery
souřadnice: 50°43'42.00"N, 15°24'48.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2010-06-24
nálezce: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1283125

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Příchovice, záp. od vsi, dílec 619 C
souřadnice: 50°44'36.50"N, 15°20'32.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2009-08-13
nálezce: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1281965

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0003_032321_64_L5.4
nejbližší obec: Rejdice, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'16.26"N, 15°21'50.65"E, ± 177m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2001-07
nálezce: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0003: I0003. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6195096

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0003_034101_299_L5.4
nejbližší obec: Zlatá Olešnice Semilská, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°42'37.84"N, 15°22'4.22"E, ± 143m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2001-07
nálezce: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0003: I0003. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3341964

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0003_034101_154_L5.1
nejbližší obec: Zlatá Olešnice Semilská, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°43'12.47"N, 15°21'59.40"E, ± 458m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2001-07
nálezce: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0003: I0003. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3341488

5258d

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Krkonoše. Stráně nad Horní Rokytnicí kol restaurace "Luftschenke" Zídka mezi poli v horách.
nejbližší obec: Horní Rokytnice, okres Semily
souřadnice: 50°43'50.97"N, 15°28'19.79"E, ± 1500m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1974-07-07
nálezce: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600460

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: okr. Semily: Rokytnice nad Jizerou, Krkonoše, les.
nejbližší obec: Rokytnice nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°43'45.74"N, 15°26'53.16"E, ± 3000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1955-07
nálezce: Bohumil Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600257

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Ve stinném bukovém lese, mezi tlíci listím u myslivny kaltenberské nad Hor. Rokytnicí (Oberrochlitz) v Krkonoších, cca 850 m n.m.
nejbližší obec: Rokytnice nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°44'42.17"N, 15°27'7.28"E, ± 500m
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1910-08-05
nálezce: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601092

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Františkov, mezi obcí a Jabloncem n.Jiz.
souřadnice: 50°42'48.24"N, 15°27'51.25"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1985
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1985): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11925477

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Rokytnice n.Jiz., břeh Jizery u Dolní Rokytnice
souřadnice: 50°43'6.91"N, 15°25'20.41"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1985
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1985): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11925499

5259a

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokality: Elbfallbaude [=Labská bouda] im Riesengebirge
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'12.80"N, 15°32'45.12"E, ± 200m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1886-07-13
nálezc: J. Sterneck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601331

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokality: Bohemia: "Elbgrund [=Labský důl]" in Sudetis occident.
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'29.21"N, 15°33'25.83"E, ± 1000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1885-08
nálezc: K. Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601267

5259b

původní jméno: *Aspidium dryopteris*
lokality: Auf Waldboden im Bärengaben [=Medvědí důl/potok]
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'19.88"N, 15°35'45.76"E, ± 600m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1896-08-09
nálezc: V. Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601091

5259c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Harrachweg bei Spindelmühle.
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'36.74"N, 15°34'10.87"E, ± 2000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1936-06-15
nálezc: Pohl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601237

lokality: V lese pod stezkou cíz. Frant. Josefa u Boudy Kotelní
nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily
souřadnice: 50°44'26.22"N, 15°32'15.20"E, ± 1000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1902-08-29
nálezc: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601093

5259d

původní jméno: Polypodium dryopteris
lokalita: Krkonoše Labské údolí u Bedřichova
nejbližší obec: Bedřichov, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'44.46"N, 15°35'57.98"E, ± 1500m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1881-08-04
náleze: K. Beneš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601094

5260b

původní jméno: Gymnocarpium dryopteris
lokalita: 4.A.(P-Č) Východ.Krkonoše: Smrčina pod Klepým (Procházka et Černohous 1977), druh zde přirozeně rostoucí, zkoumané území leží SZ od Pomezních bud a zahrnuje plochu cca 1 km čtv., kvadrant 5260/B
nejbližší obec: Pomezní Boudy, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'7.00"N, 15°48'37.00"E
nadmořská výška: 1100-1285 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
náleze: František Procházka; František Černohous
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: 9767506

5260c

lokalita: Východní Krkonoše,[Pec pod Sněžkou]: Ssůř Čertovy zahrádky
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'38.06"N, 15°43'12.02"E, ± 200m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1953-06-07
náleze: F. Černocho
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871572

původní jméno: Dryopteris pulchella
lokalita: Smrkový les pod Čertovou zahrádkou Krkonoše asi 1100 m
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'39.76"N, 15°43'13.93"E, ± 200m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1935-08-22
náleze: A. Z. Hnízdo
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601325

původní jméno: Dryopteris pulchella
lokalita: Čechy, Krkonoše, Smrkový les na úbočí Studničné, asi 1.100 m n.m., pod velkou roklí Čertovy zahrádky.
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'38.64"N, 15°43'22.02"E, ± 200m
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1935-08-22
náleze: A. Z. Hnízdo
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601363

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Krkonoše, smrkový les na úbočí Studničné hory, asi 1000 m n.m. pod velkou roklí Čertovy zahrádky.
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'38.28"N, 15°43'28.78"E, ± 200m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1935-08-22
náleze: A. Z. Hnízdo
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601364

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Obří důl "Urlasbach [=Javoří potok]"
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'15.12"N, 15°43'34.53"E, ± 2000m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1929-07-13
náleze: J. Mikeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601252

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Wimmerberg [=Větrník] b. Petzer [=Pec pod Sněžkou] im Riesengebirge.
nejbližší obec: Velká Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'17.21"N, 15°44'20.93"E, ± 500m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1892-08-15
náleze: Karl Halla
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601095

5260d

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Geröll, Klein Aupa hinter d. Kreuzschenke.
nejbližší obec: Malá Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'11.54"N, 15°47'51.29"E, ± 2500m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1927-07-15
náleze: R. Wihan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600986

5261c

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Lesní cesta k Lysečinské chatě u pramene.
nejbližší obec: Horní Maršov, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'29.42"N, 15°49'57.30"E, ± 1000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1955-07
náleze: coll.?
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel podepsán Ž.
ID: 13600468

5346c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Červený Hrádek, Kálek, 202 E 1z, Gabrielina huť - Z pásmo
souřadnice: 50°36'33.00"N, 13°21'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1957-09-13
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 607369

5347a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Litvínov, Český Jiřetín, 117 C 3/2/1
souřadnice: 50°41'13.00"N, 13°33'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 815 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1957-09-19
náleze: J. Krátký
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 605301

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Klíny II
souřadnice: 50°39'1.19"N, 13°33'33.79"E, ± 293m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2012-08-15
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3424 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10954320

5347b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Litvínov, Fláje, 210 D 3z
souřadnice: 50°40'30.00"N, 13°36'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 830 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1957-08-08
náleze: J. Krátký
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 604997

5347c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: SZ Čechy: Křížatky (okr. Most): údolí potoka Loupnice, smíšený listnatý les jižně od VN Janov
nejbližší obec: Litvínov, okres Most
souřadnice: 50°36'18.89"N, 13°33'36.16"E, ± 500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2010-06-10
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13600295

původní jméno: *Phegopteris polypodioides*
lokalita: Šumný důl u Litvínova ve stinné bučině Luzulo-fagetum
nejbližší obec: Klíny, okres Most
souřadnice: 50°38'1.36"N, 13°34'25.96"E, ± 1000m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1980-06-04
náleze: s. coll.
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600300

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Křížatky, středně vlhký smíšený les, převážně doubrava.
nejbližší obec: Křížatky, okres Most
souřadnice: 50°36'8.79"N, 13°33'15.46"E, ± 1500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1956-07-22
náleze: Hulán
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600993

5347d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Meziboří: Pekelské údolí SZ obce, bučina.
nejbližší obec: Meziboří, okres Most
souřadnice: 50°37'57.03"N, 13°35'30.19"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2004-06-27
náleze: Vít Joza
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600298

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Litvínov: vlhká lesní louka proti Koldomu, ca 320 m n.m.
nejbližší obec: Litvínov, okres Most
souřadnice: 50°36'43.72"N, 13°38'13.19"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1969-05-18
náleze: Studničková
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600306

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Oberlintendorf [=Horní Litvínov]
nejbližší obec: Horní Litvínov, okres Most
souřadnice: 50°36'18.03"N, 13°36'37.44"E, ± 1000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1857
náleze: Wihan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600907

5348a

původní jméno: *Aspidium dryopteris*
lokalita: Teplitz: beim Fuchshütte [=Liškárna]
nejbližší obec: Košťany, okres Teplice
souřadnice: 50°40'34.12"N, 13°44'38.08"E, ± 1000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1901-07-30
náleze: F. G. Kohn
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600908

5348b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Dubí, Běhánky, 626 C 12 z, U potoka
souřadnice: 50°41'31.00"N, 13°47'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1957-09-10
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 603341

5348c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Hrad Osek; výchozy
souřadnice: 50°38'31.76"N, 13°40'17.07"E, ± 443m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2013-09-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3428 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11622511

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Domaslavice; bukové porosty, místy kamenité až skalní výchozy, místy menší paseky a řediny
souřadnice: 50°38'47.59"N, 13°41'39.98"E, ± 1440m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2013-09-10
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3428 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11622677

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Hrad Osek; bukové porosty, místy kamenité, místy mladší porosty s vysokým podílem břízy
souřadnice: 50°38'45.17"N, 13°41'9.31"E, ± 596m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2013-09-10
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3428 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11622693

5349d

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: okraj skalní sutě nad Stadicemi
nejbližší obec: Stadice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'4.47"N, 13°58'4.32"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1979-06-26
náleze: Jitka Kovaříková
herbář: herb. muz. Ústí nad Labem
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601393

5350a

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Ústí nad Labem, svahy mezi Větruší a Hostovicemi, 1,1 km JZ Větruše, otevřená čedičová drolina, 250 m n.m.
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'59.48"N, 14°1'50.44"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-05-24
náleze: Karel Nepraš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600357

5350b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Neštěmice - vrch Vyhlička - suťové pole
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°41'4.39"N, 14°6'38.76"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1983-06-18
náleze: I. Vysoká
herbář: herb. muz. Ústí nad Labem
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601395

5350c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Les nad Vaňovem, J od Ústí n. Labem
nejbližší obec: Vaňov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'25.96"N, 14°3'4.20"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1999-05-01
náleze: L. Filipová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600616

5350d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Brná nád Labem J část městské části Brná, cca 830 m JJV od kaple Sv. Anny Samotřetí, u skalní suti
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'45.96"N, 14°4'55.80"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-05-25
náleze: Pavel Zdvořák
herbář: herb. P. Zdvořák
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601453

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Brná: úpatí sutí pod elektrovodem (led. jámy)
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'23.97"N, 14°5'37.05"E, ± 1000m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1965-07-15
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600326

5351a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 236a. Zadní Lhota: louky a lesíky ve střední části +-450 m
nejbližší obec: Zadní Lhota, okres Děčín
souřadnice: 50°40'35.70"N, 14°12'55.52"E, ± 1000m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8976308

5351b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Okraj polní cesty u lomu JZ od Valkeřic
nejbližší obec: Valkeřice, okres Děčín
souřadnice: 50°41'22.71"N, 14°18'24.56"E, ± 300m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1966-07-13
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600327

5352a

původní jméno: *Currantia dryopteris*
lokalita: distr. Litoměřice Bobří soutěska mezi obcemi Lhotka a Kravaře.
nejbližší obec: Žandov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'21.65"N, 14°21'11.82"E, ± 500m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1985-09-07
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599966

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Moosbewachsene Blockhalde i. d. Biberklamm [=Bobří soutěska] bei Wernstadt [=Verneřice]
nejbližší obec: Žandov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'21.65"N, 14°21'11.82"E, ± 600m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1934-07-26
náleze: K. Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601314

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Konojedy u Úštěku; suťový les s vyšší příměsí smrku
souřadnice: 50°39'22.96"N, 14°21'28.89"E, ± 200m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-04
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 13017209

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Konojedy u Úštěku; rozsáhlá otevřená drolina s nižším podílem vegetace, bez výraznější degradace
souřadnice: 50°39'16.65"N, 14°21'23.64"E, ± 83m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-04
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 13017180

5352b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0072_024208_333_S1.2
nejbližší obec: Kozly u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'15.46"N, 14°27'10.44"E, ± 61m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
nálezc: Martin Bílý
pramen: Martin Bílý. I0072: I0072. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6079365

5352c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Severozápadní Čechy, východní oblast Čes. Středohoří, okolí Úštěka, okres Litoměřice; vlhký listnatý les na svahu Ronova, skeletová půda s roztroušenými balvany, svah k západu, 35°, asi 500 m n.m.
nejbližší obec: Blíževdly, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'13.16"N, 14°24'52.14"E, ± 100m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1950-06-18
nálezc: Věroslav Šimeček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600991

5352d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 481. Holany, les Dvorské kameny;*S Sádlo.
nejbližší obec: Holany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'25.00"N, 14°29'7.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9560023

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 489. Hvězda, podél silnice ve Vlhošťském dolu na Z úpatí Vlhoště až k Litickému potoku J obce Litice, 310-350 m n. m.;*S
Hadinec.
nejbližší obec: Hvězda, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'21.00"N, 14°26'21.00"E
nadmořská výška: 310-350 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezc: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9560125

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0102_024218_103_L5.1
nejbližší obec: Litice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'11.70"N, 14°27'18.47"E, ± 174m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezc: Martin Bílý
pramen: Martin Bílý. I0102: I0102. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6087864

5353a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0054_024213_564_L9.2B
nejbližší obec: Kvítkov u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'30.67"N, 14°30'8.32"E, ± 204m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003
nálezc: Martin Bílý
pramen: Martin Bílý. I0054: I0054. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.05.2003 - 20.06.2004
ID: 6084895

5353c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: NPP Peklo_101_dílčí plocha 1
nejbližší obec: Zahrádky u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'42.21"N, 14°30'42.66"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2012
nálezc: Martin Šťastný
pramen: Šťastný, Martin. Inventarizace MZCHÚ NPP Peklo. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7837697

5353d

původní jméno: *Phegopteris polypodioides*
lokalita: Doksy (okr. Česká Lípa): v lese u Velké kraví rokle; cca 1,4 km SSZ od vrchu Borný (k. 446,0)
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'0.56"N, 14°39'33.24"E, ± 300m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2000-07-31
nálezc: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600280

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 47.- ZKC 2. Hradčanské stěny: (leží mezi Doksy a Mimoní, JZ obce Hradčany), důlava na S svahu Senné brány,
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'13.00"N, 14°38'29.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Sýkora T. (1975): Floristický příspěvek k základním krajinným celkům Hradčanské plošiny. - Preslia 47: 174-184.
projekt: FLDOK
ID: 7914120

5354b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Distr. Česká Lípa: Mimoň: in colle Ralsko (+ 696,1 m) ad boreo-orient. ab oppido. In silva sub ruina arcis Ralsko, in area
lapidum mobilium hic illic gregatim, in silva, 600 m s.m.
nejbližší obec: Ralsko, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'27.15"N, 14°45'56.95"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2006-08-10
náleze: Milan Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601128

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: sev. Čechy: Rálská pahorkatina, Mimoň, J - JZ svahy Ralska (695 m) cca 600 m n.m.
nejbližší obec: Ralsko, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'22.79"N, 14°45'51.43"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1973-05-05
náleze: Čvančara
herbář: CELM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600158

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Rálská pahorkatina, Mimoň, J - JZ svahy Ralska (695m) cca 600 m n.m.
nejbližší obec: Ralsko, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'23.52"N, 14°45'50.62"E, ± 150m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1973-05-05
náleze: Čvančara
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600311

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Ralsko - list. les - u cesty pod koncem lanovky
nejbližší obec: Ralsko, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'27.12"N, 14°45'56.91"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1958-06-15
náleze: s. coll.
herbář: CELM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600159

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Wartenberg [=Stráž pod Ralskem]
nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'19.03"N, 14°48'5.76"E, ± 2000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1861-09-17
náleze: B. Jiruš
herbář: BRNU;PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599970

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Roll [=Ralsko]
nejbližší obec: Ralsko, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'27.12"N, 14°45'56.91"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1849
náleze: Gustav Lorinser
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600904

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Roll [=Ralsko] bei Niemes.
nejbližší obec: Ralsko, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'27.12"N, 14°45'56.91"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: C. Mell
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601155

5354c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: pískovcové skály v okolí Jeleního vrchu (k. 318,8), cca 300 m n.m., Hradčanské stěny, severní Čechy.
nejbližší obec: Ralsko, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'45.58"N, 14°39'54.64"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1970-06-23
náleze: T. Sýkora
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600309

5355a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: sev. Čechy: Rálská pahorkatina, Hamr, v bučině na S svahu vrchu Děvín (420 m) ca 360 m n.m.
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'33.49"N, 14°51'15.34"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1971-06-26
náleze: Čvančara
herbář: CELM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600157

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Rálská pahorkatina, Hamr, v bučině na S svahu vrchu Děvín (420 m) ca 360 m n.m.
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'37.70"N, 14°51'15.15"E, ± 100m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1971-06-26
náleze: Čvančara
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600310

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Svěbořice_3440505
nejbližší obec: Svěbořice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'21.31"N, 14°50'50.82"E, ± 239m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-08-15
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0344. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5454756

5355b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: NPP Čertova zeď_106_lesní porosty JV od Čertovy zdi
nejbližší obec: Smržov u Českého Dubu, okres Liberec
souřadnice: 50°40'20.08"N, 14°56'37.80"E
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2012
náleze: Martin Šťastný
pramen: Šťastný, Martin. Inventarizace MZCHÚ NPP Čertova zeď. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7865527

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Náhlov
souřadnice: 50°39'46.17"N, 14°54'59.67"E, ± 74m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2011-09-19
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3369 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10466428

5355c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Náhlov (Osečná, o, Česká Lípa), Čertův žleb ca 1,8 km JJZ od obce, pod Těšnovem
souřadnice: 50°38'48.00"N, 14°53'49.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2011-07-27
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1644005

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Jabloneček
souřadnice: 50°36'2.94"N, 14°53'37.25"E, ± 83m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2010-10-25
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3327 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10369776

5355d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 66. Bohumileč: vrstevnicová lesní cesta SZ od osady směrem na Všelibice
nejbližší obec: Bohumileč, okres Liberec
souřadnice: 50°38'31.00"N, 14°58'30.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
náleze: Sýkorová
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 7910649

5356a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 98. Petrašovice: potok Bystrá při okraji lesa SZ od obce
nejbližší obec: Petrašovice, okres Liberec
souřadnice: 50°40'8.46"N, 15°3'1.49"E, ± 300m
nadmořská výška: 335-352 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1973-05-30
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8992952

5356b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: I0125_033207_757_S1.2
nejbližší obec: Pelíkovice, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°41'18.42"N, 15°6'37.51"E, ± 129m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0125: I0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6240398

5356c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Český Dub, Sychrov, 862 A10, Vorklebice, Stráňov
souřadnice: 50°37'0.76"N, 15°1'27.60"E, ± 400m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1966-05-18
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=56
ID: 229380

5357a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 66. Alšovice: potok SV od osady Dupanda
nejbližší obec: Alšovice, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°40'16.26"N, 15°14'24.57"E, ± 300m
nadmořská výška: 450-490 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1970-06-17
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8991379

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 78. Skuhrov: potok Z od obce od horního toku k osadě Želeč
nejbližší obec: Skuhrov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°40'5.65"N, 15°12'3.38"E, ± 500m
nadmořská výška: 320-510 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1963-08-10
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8991726

5357b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Jesenný: Mezi kameny v rokli na levém břehu Kamenice, cca 1,55 km S od žst. Jesenný
nejbližší obec: Jesenný, okres Semily
souřadnice: 50°39'56.90"N, 15°19'38.53"E, ± 20m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2016-10-01
nálezce: Ondřej Horných
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13199840

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Jesenný: Kamenná suť v lese u Strážnických vodopádů na přítoku Kamenice, cca 1,1 km SZ zámku Jesenný.
nejbližší obec: Jesenný, okres Semily
souřadnice: 50°39'57.70"N, 15°19'38.76"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2016-10-01
nálezce: Ondřej Horných
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13592032

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0119_034106_139_L4
nejbližší obec: Lhotka u Zlaté Olešnice, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°40'57.72"N, 15°19'26.11"E, ± 122m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2004
nálezce: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0119: I0119. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3346533

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0119_034106_89_L4
nejbližší obec: Jesenný, okres Semily
souřadnice: 50°40'12.72"N, 15°19'42.20"E, ± 20m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2004
nálezce: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0119: I0119. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3346379

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0146_034111_76_L5.1
nejbližší obec: Jesenný, okres Semily
souřadnice: 50°39'24.80"N, 15°19'38.32"E, ± 151m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2004
nálezce: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0146: I0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3353548

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0146_034111_76_L5.1
nejbližší obec: Jesenný, okres Semily
souřadnice: 50°39'24.80"N, 15°19'38.32"E, ± 151m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2004
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0146: I0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3353558

5357c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 74. Vráť: potok SV od obce
nejbližší obec: Vráť, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°38'16.22"N, 15°14'5.61"E, ± 300m
nadmořská výška: 280-400 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1963-08-08
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8991831

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Malá Skála, při cestě na Sokol
souřadnice: 50°38'6.23"N, 15°11'49.53"E
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 1985-05-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1985): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11928926

5357d

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Okres Turnov, údolí Jizery, skála u Bytouchova
nejbližší obec: Semily, okres Semily
souřadnice: 50°37'1.55"N, 15°18'31.33"E, ± 500m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1962-08-30
náleze: H. Podracká
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600875

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Na Riegrově stezce mezi Semily a Žel. Brodem.
nejbližší obec: Semily, okres Semily
souřadnice: 50°37'15.58"N, 15°18'17.70"E, ± 1000m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1938
náleze: E. Güttler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601268

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0146_034111_124_L4
nejbližší obec: Bozkov, okres Semily
souřadnice: 50°38'30.01"N, 15°19'30.90"E, ± 135m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2004
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0146: I0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3353834

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Semily, SPR Údolí Jizery, JV okraj rezervace
souřadnice: 50°36'52.63"N, 15°18'45.73"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1989-06-27
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11931164

5358a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: I0146_034111_147_L5.1
nejbližší obec: Bozkov, okres Semily
souřadnice: 50°39'1.40"N, 15°20'6.07"E, ± 149m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2004
nálezc: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0146: I0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3353929

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Jesenný, po zelené značce cca 0,5km J
souřadnice: 50°39'21.67"N, 15°20'25.09"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1987-09-02
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11932502

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Bozkov, údolí Vošmendy SV Bozkova
souřadnice: 50°39'17.78"N, 15°21'30.70"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1987-10-01
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11931946

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 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
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11932338

5358b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: I0135_034107_607_L5.4
nejbližší obec: Tříč, okres Semily
souřadnice: 50°40'51.71"N, 15°26'54.28"E, ± 365m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2003-07-20
nálezc: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3349638

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: I0135_034107_291_L5.4
nejbližší obec: Jablonec nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°41'35.05"N, 15°26'9.20"E, ± 74m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3348242

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: I0135_034107_382_L2.2A
nejbližší obec: Tříč, okres Semily
souřadnice: 50°41'19.10"N, 15°25'52.82"E, ± 244m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3348658

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Poniklá, Jizera a okolí mlýna S obce
souřadnice: 50°40'2.58"N, 15°27'13.57"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1985
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1985): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11932963

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Poniklá, mokré skály při silnici k Hradsku
souřadnice: 50°40'30.26"N, 15°27'32.80"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1985
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1985): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11933063

5358c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: I0135_034117_42_L5.1
nejbližší obec: Rybnice, okres Semily
souřadnice: 50°37'32.16"N, 15°24'42.88"E, ± 146m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3366114

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: I0135_034117_35_L5.1
nejbližší obec: Rybnice, okres Semily
souřadnice: 50°37'43.82"N, 15°24'42.26"E, ± 80m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3366097

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0135_034117_545_L5.4
nejbližší obec: Bystrá nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°36'3.42"N, 15°23'35.05"E, ± 71m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3368366

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0135_034117_428_X9A
nejbližší obec: Bystrá nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°36'40.32"N, 15°24'31.25"E, ± 296m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3367834

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Semily, lesní rokle S od Nouzova k silnici Cimbál - Příkrý
souřadnice: 50°37'21.29"N, 15°20'49.16"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1989-07-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11933524

5358d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0135_034117_228_X12
nejbližší obec: Peřimov, okres Semily
souřadnice: 50°37'37.20"N, 15°26'49.74"E, ± 307m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3366953

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0135_034117_437_L4
nejbližší obec: Háje nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°36'33.01"N, 15°25'12.11"E, ± 167m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3367886

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0135_034112_492_L5.4
nejbližší obec: Přívlaka, okres Semily
souřadnice: 50°38'30.26"N, 15°27'15.59"E, ± 245m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3359229

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: I0135_034117_151_X9A
nejbližší obec: Peřimov, okres Semily
souřadnice: 50°37'11.24"N, 15°26'25.33"E, ± 193m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3366588

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: I0135_034117_127_X9A
nejbližší obec: Dolní Sytová, okres Semily
souřadnice: 50°37'4.33"N, 15°25'49.80"E, ± 328m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3366453

5359a

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokality: Heidelberg [=Žalý v Krkonoších]
nejbližší obec: Benecko, okres Semily
souřadnice: 50°39'42.42"N, 15°34'9.47"E, ± 600m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1879-06-16
náleze: Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601044

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: r0016_034109_1422_L5.1
nejbližší obec: Benecko, okres Semily
souřadnice: 50°40'44.40"N, 15°33'37.01"E, ± 105m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2002-07-15
náleze: Matějka
pramen: Matějka. r0016: r0016. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3351714

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: r0016_034109_1588_L5.1
nejbližší obec: Benecko, okres Semily
souřadnice: 50°40'37.34"N, 15°33'39.28"E, ± 15m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2002-07-15
náleze: Matějka
pramen: Matějka. r0016: r0016. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3351117

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: r0016_034114_238_X9A
nejbližší obec: Horní Štěpanice, okres Semily
souřadnice: 50°39'41.94"N, 15°33'16.96"E, ± 162m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2002-07-15
náleze: Matějka
pramen: Matějka. r0016: r0016. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3361821

5359b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Strážné: Lesní potok 1,1 km SV od rozcestí "Hřibčecí boudy".
nejbližší obec: Strážné, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'57.60"N, 15°38'26.60"E
nadmořská výška: 925 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2015-07-17
nálezc: Ondřej Horných
herbář: herb. O. Horných
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10108477

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Krkonoše - les 1 km Z obce Herlíkovice 4 km SZ Vrchlabí
nejbližší obec: Vrchlabí, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'44.19"N, 15°34'58.08"E, ± 300m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1995-06-17
nálezc: J. Hanousek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600263

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokality: Michlmühle [=Michlův mlýn] im Elbetal Riesengebirge
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'55.46"N, 15°35'15.56"E, ± 500m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1922-08
nálezc: Rudolf Traxler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601328

5359c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Horní Štěpanice, při lesní cestě skrz paseku vedoucí ze "Zákoutí" do Dolních Štěpanic.
nejbližší obec: Dolní Štěpanice, okres Semily
souřadnice: 50°38'20.00"N, 15°31'23.00"E
nadmořská výška: 604 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2013-07-03
nálezc: Hana Svojanovská
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600444

5359d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: r0027_034115_1261_L5.2
nejbližší obec: Hořejší Vrchlabí, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'30.30"N, 15°35'43.76"E, ± 30m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002
nálezc: Miloš Boček
pramen: Miloš Boček. r0027: r0027. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3363238

5360a

původní jméno: *Dryopteris Lineána*
lokalita: Petzer - Krkonoše
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'36.42"N, 15°43'59.32"E, ± 4000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1913
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600948

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Černý vrch u Janských lázní
nejbližší obec: Janské Lázně, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'8.82"N, 15°44'31.57"E, ± 1000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
náleze: Sitenský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601096

5360b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Velká Úpa, les u silnice nedaleko odbočky na Pomezní boudy, vpravoza směru od Trutnova
nejbližší obec: Velká Úpa II, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'56.38"N, 15°47'48.09"E, ± 1000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2001-06-07
náleze: Veselovská
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600484

lokalita: Velká Úpa trasa potoka, směr západovýchodní
nejbližší obec: Velká Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'22.05"N, 15°46'9.56"E, ± 2000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1961-08-05
náleze: Olga Koullová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600863

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Krausbauden
nejbližší obec: Horní Maršov, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'17.51"N, 15°47'6.85"E, ± 1000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1892-08-28
náleze: Schreiber
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600276

5360c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Horní Lánov: v květnaté bučině na SZ - S svahu v údolí Peklo V obce
nejbližší obec: Horní Lánov, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'22.38"N, 15°40'45.56"E, ± 300m
nadmořská výška: 550-600 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1973-07-31
náleze: J. Hadinec
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600481

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Stinný les u Foštín asi 450-500 m
nejbližší obec: Fořt, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'0.37"N, 15°41'45.04"E, ± 1500m
nadmořská výška: 450-500 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
náleze: A. Z. Hnízdo
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601319

5360d

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Krkonoše. Jižní stráň mezi Modrokamennou boudou a Svobodou n. Úpou.
nejbližší obec: Svoboda nad Úpou, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'13.98"N, 15°47'56.62"E, ± 600m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1973-09-01
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600459

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Janská hora u Jan. Lázní - na severním svahu při cestě od Zlaté Vyhlídky hojně roztr.
nejbližší obec: Janské Lázně, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'30.43"N, 15°46'26.42"E, ± 500m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1957-08-04
náleze: J. Houfek
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600127

5361a

lokalita: Krkonoše, Rýchory: bukový prales "Dvorský les"
nejbližší obec: Žacléř, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'58.95"N, 15°51'48.60"E, ± 500m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1970-07-09
náleze: B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601012

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Schatzlar [=Žacléř]
nejbližší obec: Žacléř, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'5.18"N, 15°54'31.89"E, ± 1500m
fytochorion: 58a. Žacléřsko
datum: 1901
náleze: Jonasch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601333

5361b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Žacléř, 112 b (3 a1)
souřadnice: 50°40'13.00"N, 15°59'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 58d. Vraní hory
datum: 1969-09-03
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5A5
ID: 153094

5361c

lokalita: Krkonoše: v rezervaci Dvorský les, cca 1030 m.
nejbližší obec: Žacléř, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'57.40"N, 15°51'47.43"E, ± 500m
nadmořská výška: 1030 m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1963-09-25
náleze: V. Zelený
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601169

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Trautenbach [=Babí u Trutnova]
nejbližší obec: Trutnov, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'32.30"N, 15°54'26.89"E, ± 2000m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1875-07
náleze: s. coll.
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600529

5362b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Prameny Zdoňovského potoka 1
nejbližší obec: Libná, okres Náchod
souřadnice: 50°39'22.91"N, 16°6'20.41"E, ± 100m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1993-09-09
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6830755

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Libná, bývalý lom S od Z konce obce
souřadnice: 50°39'8.97"N, 16°6'26.13"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1988-10-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11937545

5362c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: h0174br_043116_14_L5.4
nejbližší obec: Petříkovice u Trutnova, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'15.55"N, 16°0'42.80"E, ± 74m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2004
náleze: Iva Buriánková
pramen: Iva Buriánková. h0174br: h0174br. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3421388

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Prameny Dřevíče 10
nejbližší obec: Horní Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°36'16.17"N, 16°3'51.18"E, ± 115m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1998-09-25
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7024966

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: U kuchyně
nejbližší obec: Horní Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°36'45.45"N, 16°3'46.19"E, ± 95m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1998-09-25
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7025024

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Petříkovice, přejezd trati V od železniční zastávky
souřadnice: 50°36'7.60"N, 16°0'15.79"E
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1986-09-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1986): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11937618

5362d

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Broumovsko; okolí Teplic; Teplické skály; ve smrkovém lese podle Metuje asi 500 m
nejbližší obec: Teplice nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°36'9.25"N, 16°8'49.83"E, ± 1200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 1951-07-10
náleze: J. Vondřejc
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600746

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Adersbach [=Adršpach].
nejbližší obec: Dolní Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°37'7.27"N, 16°6'34.26"E, ± 1000m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1878
náleze: F. Sitenský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601001

lokalita: Adersbach. Boh.
nejbližší obec: Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°36'49.82"N, 16°6'38.59"E, ± 2000m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 1855-07-18
nálezc: A. Pastor
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601122

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: h0097br_043117_93_L9.1
nejbližší obec: Dolní Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°36'49.32"N, 16°6'5.72"E, ± 256m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 2002
nálezc: Jana Kailová
pramen: Jana Kailová. h0097br: h0097br. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 14.04.2002 - 25.07.2003
ID: 3421841

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Adršpašsko-teplické skály 3
nejbližší obec: Dolní Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°37'2.21"N, 16°5'55.36"E, ± 78m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1999-07-27
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6849901

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Adršpašsko-teplické skály 5
nejbližší obec: Dolní Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°36'40.69"N, 16°6'32.60"E, ± 195m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 1999-07-27
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6849967

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Křížový vrch 2
nejbližší obec: Dolní Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°37'18.13"N, 16°7'48.88"E, ± 86m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 1997-06-17
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6850754

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Dlouhý vrch 1
nejbližší obec: Libná, okres Náchod
souřadnice: 50°38'30.41"N, 16°6'1.85"E, ± 200m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1995-07-18
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6825173

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Adršpach; Adršpach: zříceniny hradu v lese na Starozámeckém vrchu (+681 m) jižně od střední části obce,
souřadnice: 50°37'3.05"N, 16°5'58.05"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2008-10-08
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: 11997879

5363b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Heřmánkovické údolí 2
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°39'43.55"N, 16°19'32.36"E, ± 141m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1995-07-20
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6826170

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Ruprechtice u Broumova
souřadnice: 50°39'8.53"N, 16°18'7.68"E, ± 165m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2011-08-24
náleze: Aleš Hájek
pramen: Hájek Aleš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3265 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10432358

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Ruprechtice u Broumova
souřadnice: 50°39'48.93"N, 16°16'33.21"E, ± 56m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2011-08-30
náleze: Aleš Hájek
pramen: Hájek Aleš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3265 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10438720

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Ruprechtice u Broumova
souřadnice: 50°39'39.59"N, 16°16'21.39"E, ± 62m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2011-09-22
náleze: Aleš Hájek
pramen: Hájek Aleš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3265 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10470653

5363c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Nad Studánkou 1
nejbližší obec: Verněřovice, okres Náchod
souřadnice: 50°37'7.04"N, 16°11'3.27"E, ± 166m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 2009-06-18
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6876049

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Nad Studánkou 2
nejbližší obec: Verněřovice, okres Náchod
souřadnice: 50°37'18.77"N, 16°10'56.62"E, ± 152m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 2009-06-18
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6876093

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Verněřovická rákosina 3
nejbližší obec: Verněřovice, okres Náchod
souřadnice: 50°37'12.22"N, 16°11'31.30"E, ± 18m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 2008-08-28
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6837279

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: BC Bučina u mořské transgrese
nejbližší obec: Verněřovice, okres Náchod
souřadnice: 50°36'8.91"N, 16°12'25.36"E, ± 102m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1997-05-15
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6844280

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Nad Studánkou 1
nejbližší obec: Verněřovice, okres Náchod
souřadnice: 50°37'7.04"N, 16°11'3.27"E, ± 166m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1997-09-16
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6825632

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Nad Studánkou 2
nejbližší obec: Verněřovice, okres Náchod
souřadnice: 50°37'18.77"N, 16°10'56.62"E, ± 152m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1997-09-16
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6825665

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Verněřovice - bučina "Nad studánkou"
nejbližší obec: Verněřovice, okres Náchod
souřadnice: 50°37'2.59"N, 16°11'10.55"E
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1992-05-22
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6978979

5363d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Na Uhlířském potoce
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°37'33.21"N, 16°18'9.92"E, ± 92m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1995-06-09
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6823697

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Ráj u Olivětína I.
nejbližší obec: Hejtmánkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°36'11.52"N, 16°19'38.19"E, ± 149m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1995-09-25
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6811976

5364a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Javoří hory, Olivětín, při cestě k jedli, 205a
souřadnice: 50°39'22.00"N, 16°20'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1961-08-31
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5K7
ID: 147251

5364c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Rožmitál, JZ od Cikánského vrchu, 640 m JJZ od Bobřího vrchu, 1 km SSZ od rozcestí žluté a modré turistické značky v lomu, S od obce bučina
nejbližší obec: Rožmitál, okres Náchod
souřadnice: 50°37'30.86"N, 16°22'12.09"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2008-05-07
nálezc: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600246

5364d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Vysoká
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°36'4.61"N, 16°25'35.99"E, ± 179m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1994-10-03
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6788080

5445a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: LZ Chomutov, Hora sv. Šebestiána, 504 C 17/7
souřadnice: 50°33'46.00"N, 13°14'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 835 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1958-05-19
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 606989

5445b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: SZ Čechy: Kalek (okr. Chomutov): světlé smíšené lesy v okolí starého vápencového lomu (V i Z od silnice) cca 0,65 - 0,75 JZ kostela v obci
nejbližší obec: Kalek, okres Chomutov
souřadnice: 50°34'22.67"N, 13°19'0.40"E, ± 200m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2012-06-07
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13600284

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Montes Krušné Hory: In silvis (Piceetum cum Fags paucis) Načetínský revír inter vicis Reizenhain et Načetín, 700-800 m s.m.
nejbližší obec: Načetín, okres Chomutov
souřadnice: 50°33'50.33"N, 13°15'36.26"E, ± 1500m
nadmořská výška: 700-800 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1950-07-26
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13600926

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Montes Krušné Hory: In silvis (Piceetum cum Fags paucis) Načetínský revír inter vicis Reizenhain et Načetín, 700-800 m s.m.
nejbližší obec: Načetín, okres Chomutov
souřadnice: 50°33'50.33"N, 13°15'36.26"E, ± 1500m
nadmořská výška: 700-800 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1950-07-26
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13600927

5445d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Bečov u Blatna, 2 km ZSZ od osady; řídká bučina ve stráni se SV exp. (SPR Buky nad Kameničkou).
nejbližší obec: Blatno, okres Chomutov
souřadnice: 50°31'5.01"N, 13°19'5.63"E, ± 500m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1987-08-09
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM;LIT
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13600293

5446b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Rulové skály cestou bukovým lesem od skalní brány směrem k Červené jámě. (asi 2 km JJV od Červené jámy)
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most
souřadnice: 50°33'9.79"N, 13°28'41.79"E, ± 500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1971-07-07
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600335

5446c

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Blatno v Rudohoří okraj lesa žula
nejbližší obec: Blatno, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'43.31"N, 13°21'34.61"E, ± 2000m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1901-08
náleze: Jaroslav Mikuláš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601242

5446d

lokalita: Katastr Jezeří vrch Jezeří (Jezerka, Seeberk, 700) smíš. les
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most
souřadnice: 50°32'49.07"N, 13°28'59.92"E, ± 500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1955-08-21
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600337

lokalita: Drmaly smíš. les 2 km S od obce
nejbližší obec: Drmaly, okres Chomutov
souřadnice: 50°32'9.21"N, 13°27'3.18"E, ± 500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1955-08-21
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600338

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: In silvis mixtis et Fagetis vallis Anthal ad arcem Červený Hrádek, district. Chomutov.
nejbližší obec: Červený Hrádek, okres Chomutov
souřadnice: 50°31'3.53"N, 13°26'35.81"E, ± 1000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1950-07-27
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600925

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Rothenhaus [=Červený Hrádek] Wald[...]
nejbližší obec: Červený Hrádek, okres Chomutov
souřadnice: 50°31'1.37"N, 13°26'32.25"E, ± 600m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1850-10
náleze: A. Rothe
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600319

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Rotenhaus [=Cervený Hrádek] Wald[...]
nejbližší obec: Červený Hrádek, okres Chomutov
souřadnice: 50°31'5.20"N, 13°26'31.17"E, ± 1000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1844-10
nálezce: A. Rothe
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600928

5447a

původní jméno: *Dryopteris robertiana*
lokalita: Čechy: Jiřetín (Rudohoří)
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most
souřadnice: 50°35'24.01"N, 13°31'50.10"E, ± 2500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1932-07
nálezce: Emil Hadač
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601238

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Marienthal [=Mariánské údolí u Hory Sv. Kateřiny]
nejbližší obec: Mariánské Údolí, okres Most
souřadnice: 50°35'26.76"N, 13°31'47.16"E, ± 1000m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
nálezce: R. Patzelt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel sic!
ID: 13600933

5449b

původní jméno: *Dryopteris Linnéana*
lokalita: České Středohoří: Milešovka.
nejbližší obec: Velemín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'17.66"N, 13°55'51.93"E, ± 500m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1925-06-05
nálezce: Vladimír Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601178

lokalita: montes České Středohoří: ad decliv. montis Milešovka, alt. ca 600 m, solo phonolitico
nejbližší obec: Velemín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'17.66"N, 13°55'51.93"E, ± 500m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1925-06-05
nálezce: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601184

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Středohoří. Milešovka
nejbližší obec: Velemín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'17.66"N, 13°55'51.93"E, ± 500m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1908
nálezce: F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601295

5449c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: PR Březina
nejbližší obec: Kostomlaty pod Milešovkou, okres Teplice
souřadnice: 50°32'50.27"N, 13°54'12.87"E, ± 274m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1978
náleze: Dana Turoňová
pramen: Turoňová D. Botanický inventarizační průzkum SPR Březina. 1978.
projekt: NDOP
ID: 6734190

5449d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Distr. Litoměřice. Režný Újezd u Velemína - kamenná suť na severním svahu vrchu Boreč (kóta 449) JZ od osady.
nejbližší obec: Režný Újezd, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'56.69"N, 13°59'17.55"E, ± 100m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2006-05-27
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600117

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Distr. Litoměřice, Režný Újezd, vzácně při úpatí suti na SV svahu Borče, 360 m n.m.
nejbližší obec: Režný Újezd, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'55.18"N, 13°59'22.38"E, ± 50m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1997-05-29
náleze: A. Pečinka
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600631

5450b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Velké Hradiště, Sev. LTM
nejbližší obec: Hlinná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'8.38"N, 14°6'49.99"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1981-07
náleze: M. Šperling
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600349

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Plešivec u Kamýku - Sněžné jámy LTM
nejbližší obec: Kamýk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'55.62"N, 14°5'19.98"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1979-08-06
náleze: M. Šperling
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600348

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Litoměřické Středohoří, Hlinná: skalní ssuť pod vrchem Hradiště, SZ svah
nejbližší obec: Hlinná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'10.91"N, 14°6'46.11"E, ± 100m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1956-06-12
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600965

původní jméno: *Dryopteris*
lokalita: Gr. Radischkan [=vrch Hradiště]
nejbližší obec: Hlinná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'8.38"N, 14°6'49.99"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1937-06-02
náleze: Franz Mittelbach
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600328

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Mezi Kundraticemi a Babinou u Litoměřic.
nejbližší obec: Malečov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'29.74"N, 14°6'56.07"E, ± 1000m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1901-05-26
náleze: Kašpar
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601000

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Martinswand [=Martinská stěna] bei Kundratitz
nejbližší obec: Čeřeniště, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'45.68"N, 14°6'42.40"E, ± 200m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1888-07
náleze: Heinrich Ankert
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600324

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Winterberg [=Vimperk]
nejbližší obec: Čeřeniště, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'40.52"N, 14°7'3.68"E, ± 1000m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: datum 20./8. 9.
ID: 13600341

5450c

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Lobosch N. Waldweg
nejbližší obec: Oparno, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'45.89"N, 14°1'5.99"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1936-09-21
náleze: Franz Mittelbach
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600323

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: montes České Středohoří: frutice in valle Oparnské údolí prope pag. Malé Žernoseky, alt. 174 m, solo porphylitico-humoso
nejbližší obec: Malé Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'28.48"N, 14°1'54.02"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1936-05-16
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601181

5451b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: III.1. Vrch Kupa JZ obce Lhota u Úštěka
nejbližší obec: Lhota u Úštěka, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'23.91"N, 14°19'33.42"E, ± 200m
nadmořská výška: 260-352 m
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8963462

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: III.9. Soustava lesnatých roklí mezi obcí Zimoř a nivou Úštěckého potoka u obce Rochov
nejbližší obec: Zimoř, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'17.00"N, 14°19'49.10"E, ± 1000m
nadmořská výška: 190-300 m
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8964101

5452b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: I0102_024218_133_L5.4
nejbližší obec: Litice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'55.36"N, 14°27'26.46"E, ± 158m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Martin Bílý
pramen: Martin Bílý. I0102: I0102. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6087894

5452d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 451. Bukovec, bory a bučiny na pískovci JZ od osady, asi 260-310 m n. m.;*S Trávníček.
nejbližší obec: Bukovec, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°30'42.00"N, 14°29'28.00"E
nadmořská výška: 260-310 m
fytochorion: 51. Polomené hory
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: 9559227

5453a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0102_024218_306_S1.2
nejbližší obec: Dřevčice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'33.65"N, 14°30'21.89"E, ± 127m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Martin Bílý
pramen: Martin Bílý. I0102: I0102. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6088067

5453c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 578. Nedamov, údolí Liběchovky 0.1-0.6 km pod hrází Černého rybníka;*S Sádlo.
nejbližší obec: Nedamov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'4.00"N, 14°33'29.00"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: 9561825

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 464. Dražejov, pramenný důl mezi Dražejovem a Rozprechticemi;*S Rydlo.
nejbližší obec: Dražejov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'13.00"N, 14°32'59.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9559675

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 442. Blatce, podél cesty (zelená turistická značka) na dně stinné lesní pískovcové rokle (převažuje smrk) J osady Beškov,
280-300 m n. m.;*S Hadinec.
nejbližší obec: Blatce, okres Mělník
souřadnice: 50°30'37.00"N, 14°34'40.00"E
nadmořská výška: 280-300 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: 9559067

5453d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Ždírec v Podbezděží_9170203
nejbližší obec: Ždírec v Podbezděží, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'28.02"N, 14°36'47.77"E, ± 54m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2008-05-10
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0917. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5934969

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Tachov u Doks_9170243
nejbližší obec: Tachov u Doks, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'45.73"N, 14°37'42.82"E, ± 231m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2008-05-10
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0917. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5935455

5454a

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Nalezen v bukovém svahovém lese na úpatí vyvřelého čedičového vrchu Pecopala, poblíž spojnice od Břehyňského rybníka.
SPR Břehyně - Pecopala okres Česká Lípa; severní Čechy.
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'36.51"N, 14°42'7.53"E, ± 600m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1965-08-16
náleze: Pavel Růckl
herbář: CELM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600160

původní jméno: *Gymnocarpium robertianum*
lokalita: závěry pískovcových důlav S pod Pecopalou, Hradčanská plošina, Dokesko.
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'52.51"N, 14°42'7.21"E, ± 500m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1963-07
náleze: T. Sýkora
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600317

5454b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 607. Kuřivody: vrch Velká Buková (kóta 474,1) ca 3,5 km Z od obce
nejbližší obec: Kuřivody, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'33.00"N, 14°45'20.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
náleze: Jindřich Chrtek jun.
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9449841

5454c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Bezděz, Velký Bezděz, svah při úpatí SZ svahu
souřadnice: 50°32'24.00"N, 14°43'8.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2009-07-19
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1642772

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: PR Velký a Malý Bezděz
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'22.75"N, 14°43'13.17"E, ± 630m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1979
nálezce: Václav Petříček
pramen: Kolbek J., Petříček V. Vegetace Velkého a Malého Bezdězu a její vztah k Českému Středohoří. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6743318

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Bezděz
souřadnice: 50°32'24.59"N, 14°43'15.78"E, ± 199m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2012-07-08
nálezce: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13047589

5454d

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Bělá.
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'4.82"N, 14°48'27.05"E, ± 4000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1887-07
nálezce: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600905

5455a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0139_033124_108_L5.1
nejbližší obec: Mukařov u Jiviny, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°33'59.51"N, 14°53'58.42"E, ± 390m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2004
nálezce: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0139: I0139. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6225756

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Jabloneček
souřadnice: 50°35'39.32"N, 14°53'47.92"E, ± 180m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2011-09-29
nálezce: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3327 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10476603

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Jabloneček
souřadnice: 50°35'7.91"N, 14°50'22.33"E, ± 385m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2010-10-27
nálezce: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3327 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10369964

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Jabloneček
souřadnice: 50°34'57.71"N, 14°50'43.16"E, ± 625m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2010-10-28
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3327 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10370312

5455b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 100. Strážiště: Malá Mohelka JV od obce
nejbližší obec: Strážiště, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°35'14.51"N, 14°56'29.40"E, ± 500m
nadmořská výška: 250-290 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1965-05-25
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8993014

5455c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 2. Dolní Krupá: vrchol Radechova, bučina a bezlesé skalky
nejbližší obec: Dolní Krupá, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°32'17.21"N, 14°50'8.14"E, ± 300m
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: 8930901

5456b

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: V písčité, lesní půdě nad Mašovem u Turnova.
nejbližší obec: Turnov, okres Semily
souřadnice: 50°33'44.54"N, 15°8'58.24"E, ± 1000m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1883-07-30
náleze: J. E. Kabát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601121

5456c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 93. Příhrazy: rokle Krtola Z od osady
nejbližší obec: Příhrazy, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 280-380 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1975-09-04
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8992672

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Mužský
souřadnice: 50°31'43.52"N, 15°3'31.91"E, ± 387m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2011-07-19
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0473 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10405890

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Branžež
souřadnice: 50°31'28.64"N, 15°4'8.80"E, ± 189m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2011-07-20
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0473 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10406833

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Dneboh
souřadnice: 50°31'55.24"N, 15°1'58.71"E, ± 468m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2011-07-17
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0473 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10402839

5456d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 92. Vyskeř: údolí Z od mlýna Vysoké Kolo
nejbližší obec: Vyskeř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'38.73"N, 15°8'8.87"E, ± 200m
nadmořská výška: 250-350 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1972-09-07
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8992619

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: h0074cr_033408_623_S1.2
nejbližší obec: Podkost, okres Jičín
souřadnice: 50°30'22.75"N, 15°7'22.66"E, ± 73m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0074cr: h0074cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3322536

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Branžež
souřadnice: 50°31'28.40"N, 15°5'4.74"E, ± 104m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2011-07-13
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0473 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10401094

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Branžež
souřadnice: 50°31'20.05"N, 15°4'59.16"E, ± 122m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2011-07-23
nálezc: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0473 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10408023

5457a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: PR Hruboskalsko 1935
nejbližší obec: Karlovice, okres Semily
souřadnice: 50°33'13.88"N, 15°10'59.81"E, ± 1205m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1997
nálezc: Daniela Vacková
pramen: Kol. Správa CHKO Český ráj. Plán péče o PR Hruboskalsko na období 1998-2007. Příloha: Vacková D. - Botanický inventarizační průzkum.. Nepubl., 1998.
projekt: NDOP
ID: 6963797

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Hrubá Skála, pod Čertovou rukou směr Sedmihorky
souřadnice: 50°33'19.56"N, 15°10'35.69"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2010-10-17
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12290572

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Klokočské skály; Zelený důl.
souřadnice: 50°35'55.32"N, 15°12'38.86"E
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2007
nálezc: Helena Nováková; Bohumil Slavík; Miroslav Rieger; Lenka Šoltysová; Lenka Ducháčková
pramen: Správa CHKO Český ráj (2007): PP o přírodní rezervaci Klokočské skály
projekt: NDOP
ID: 11244568

5457b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0146_034121_545_L5.1
nejbližší obec: Hořensko, okres Semily
souřadnice: 50°34'40.48"N, 15°19'25.43"E, ± 91m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004
nálezc: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0146: I0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3376628

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: h0112cr_033220_186_L5.1
nejbližší obec: Chuchelna, okres Semily
souřadnice: 50°35'50.93"N, 15°16'6.46"E, ± 43m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003
nálezc: Jitka Šafránková
pramen: Jitka Šafránková. h0112cr: h0112cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6267374

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: h0112cr_033220_110_L5.4
nejbližší obec: Vesec pod Kozákovem, okres Semily
souřadnice: 50°35'49.74"N, 15°15'36.22"E, ± 39m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jitka Šafránková
pramen: Jitka Šafránková. h0112cr: h0112cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6267270

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 0_opravy_033225_344_L5.1
nejbližší obec: Hořensko, okres Semily
souřadnice: 50°34'39.14"N, 15°19'21.54"E, ± 57m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2000
náleze: Richard Višňák
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 6271310

5457c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Borek p. T. - Podtrosecká údol - v bažině pod skalami u přítoku Želejovského potoka do rybníka Věžák
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°30'52.22"N, 15°11'11.62"E, ± 300m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1995-07-18
náleze: D. Vacková
herbář: OMJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600722

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Borek pod Troskami - Podtrosecká údolí, rokle Žlaba, na pískovcové skalní stěně
nejbližší obec: Rovensko pod Troskami, okres Semily
souřadnice: 50°32'19.14"N, 15°14'36.24"E, ± 600m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1992-05-19
náleze: D. Vacková
herbář: OMJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600723

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: V lese pod penzionem na Hrubé Skále u Turnova.
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°32'39.66"N, 15°11'53.79"E, ± 500m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1909-08-13
náleze: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600895

5457d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Rovensko p.Tr., cesta lesem směř Bítouchov
souřadnice: 50°31'51.86"N, 15°17'28.51"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2004-05-02
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12237184

5458a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0146_034121_141_L4
nejbližší obec: Semily, okres Semily
souřadnice: 50°35'37.39"N, 15°20'48.37"E, ± 107m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2004
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0146: I0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3373662

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0146_034121_504_L5.1
nejbližší obec: Nedvězí u Semil, okres Semily
souřadnice: 50°34'12.50"N, 15°20'11.51"E, ± 122m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0146: I0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3376380

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0135_034122_629_X9A
nejbližší obec: Košťálov, okres Semily
souřadnice: 50°34'4.04"N, 15°23'50.68"E, ± 283m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3380168

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: I0135_034122_13_X9A
nejbližší obec: Bystrá nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°35'16.30"N, 15°23'39.73"E, ± 378m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3378078

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Želechy, Želechovské údolí mezi Želechami a Košťálovem
nejbližší obec: Želechy, okres Semily
souřadnice: 50°33'32.11"N, 15°23'13.80"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1989-07-04
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6938397

5458b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Kamenec, Jilemnice
souřadnice: 50°35'20.00"N, 15°27'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1967-10-02
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 727145

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: I0135_034122_531_X9A
nejbližší obec: Libštát, okres Semily
souřadnice: 50°34'18.77"N, 15°25'33.38"E, ± 650m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
nálezc: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3379909

5458c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: okr. Semily - bučina u rašeliného jezírka na JZ svahu Tábora, cca 2 km S obce Cidlina
nejbližší obec: Lomnice nad Popelkou, okres Semily
souřadnice: 50°30'23.35"N, 15°21'10.25"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1994-08-16
nálezc: Šoltysová
herbář: OMJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600718

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Tábor u Jičina les cca 100 m J od turistické chaty na vrcholu Tábora
nejbližší obec: Lomnice nad Popelkou, okres Semily
souřadnice: 50°30'31.07"N, 15°22'9.89"E, ± 100m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1994-06-19
nálezc: S. Pospíšilová
herbář: OMJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600721

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: PP Cidlinský hřeben, EVL Kozlov - Tábor
souřadnice: 50°30'12.57"N, 15°20'53.68"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2010-06-17
nálezc: Zuzana Myšková; Jana Lobová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11162686

5458d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 8. Staropacké hory: "Kóta Jíva": Tample: SZ svah Jívy, suťový les. (Soupis druhů cév.rostlin zaznam. 8.-9.2001)
nejbližší obec: Tample, okres Semily
souřadnice: 50°32'11.00"N, 15°27'47.00"E
nadmořská výška: 520-560 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: 8098929

5459a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Lišenský, Jilemnice
souřadnice: 50°33'28.00"N, 15°31'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1967-09-07
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 727076

5459c

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokality: Levín u Nové Paky
nejbližší obec: Levínská Olešnice, okres Semily
souřadnice: 50°31'18.05"N, 15°31'25.06"E, ± 500m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601090

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: komplex Levína, Hořice v Podkrkonoší
souřadnice: 50°31'16.00"N, 15°30'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1996-08-14
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 4B9
ID: 710902

5459d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Na drážkách, Dvůr Králové I.
souřadnice: 50°31'43.00"N, 15°38'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1977-06-28
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3S1
ID: 728848

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Černá voda, Dvůr Králové I.
souřadnice: 50°30'47.00"N, 15°39'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1977-06-28
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3S1
ID: 728966

5460a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: okr. Trutnov Rudník - Lázně, mokřadní lesní cesta s prameništěm, asi 200 m JZ továrny +- 500 m n.m.
nejbližší obec: Rudník, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'4.78"N, 15°41'57.95"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1975-08-06
náleze: B. Loukota
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601168

5460b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Vlčice: skály v lese ve vrcholové části návrší Kamenná (kóta 543,3) SZ od obce
nejbližší obec: Vlčice, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'15.75"N, 15°47'35.75"E, ± 20m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2013-07-05
náleze: Radim Paulič; Luděk Čech; Josef Harčarik
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13288743

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: h0034_034223_73_L5.1
nejbližší obec: Vlčice u Trutnova, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'4.81"N, 15°48'22.79"E, ± 152m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2002-05
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0034: h0034. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3397604

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: h0034_034223_140_L5.1
nejbližší obec: Hrádeček, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'4.81"N, 15°49'8.94"E, ± 170m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2002-05
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0034: h0034. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3397748

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: h0034_034223_135_L5.1
nejbližší obec: Hrádeček, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'56.24"N, 15°49'30.00"E, ± 146m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2002-05
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0034: h0034. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3397737

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Vlčice u Trutnova; skoro nahá bučina podél terénní rýhy
souřadnice: 50°34'44.72"N, 15°48'2.29"E, ± 46m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2014-05-21
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0908 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12844201

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Vlčice u Trutnova; zachovalá bučina na slepencových výchozech
souřadnice: 50°35'14.96"N, 15°47'57.16"E, ± 216m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2014-05-26
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0908 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12844412

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Vlčice u Trutnova; zachovalá bučina na slepencových výchozech, L5.1 jen kolem vystupujících skal, jinde přechody do L5.4 s chudším E1
souřadnice: 50°34'57.05"N, 15°48'55.52"E, ± 112m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2014-06-01
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0908 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12848983

5460c

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Sarge - pořídka, hojně ve smíš. lese (smrk jedle u potoka) Bürgerwald asi 360 m
nejbližší obec: Hostinné, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'24.15"N, 15°43'38.91"E, ± 2000m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1935-05-13
náleze: A. Z. Hnízdo
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601321

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Bradlo přehojně na skalách Hostinné
nejbližší obec: Dolní Olešnice, okres Trutnov
souřadnice: 50°30'7.16"N, 15°43'51.83"E, ± 500m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1935-05-22
náleze: A. Z. Hnízdo
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601326

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Hostinné n/L. Čechy. Hojně na vrcholu Bradla nad N. Zámky, asi 519 m n.m., křídové pískovce.
nejbližší obec: Dolní Olešnice, okres Trutnov
souřadnice: 50°30'7.16"N, 15°43'51.83"E, ± 500m
nadmořská výška: 519 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1934-05-22
náleze: A. Z. Hnízdo
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601359

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Hostinné n/L. Čechy Velice hojně ve stinném lese (jedle, smrk) podél potoka Bürgerwaldu asi 360-370 m n.m., permské sedimenty.
nejbližší obec: Hostinné, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'24.15"N, 15°43'38.91"E, ± 1000m
nadmořská výška: 360-370 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1934-05-13
náleze: A. Z. Hnízdo
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601360

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Pořídka na skalách "Unter der Sarge" pod Hostinným, asi 330 m n.m.
nejbližší obec: Hostinné, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'24.15"N, 15°43'38.91"E, ± 1000m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1934-05-13
náleze: A. Z. Hnízdo
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601361

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Hostinné n.L. Unter der Sarge 330 m n.m. - perm
nejbližší obec: Hostinné, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'24.15"N, 15°43'38.91"E, ± 1000m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1934-05-13
náleze: A. Z. Hnízdo
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601362

5460d

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Pilníkov u Trutnova, údolí Grünvaldova potoka, jehličnatý les, cca 400 m n.m.
nejbližší obec: Pilníkov, okres Trutnov
souřadnice: 50°31'57.22"N, 15°49'11.94"E, ± 2000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1983-07-04
nálezce: J. Štěpánová
herbář: herb. muz. Ústí nad Labem
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601396

5461a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: h0034_034223_250_L5.1
nejbližší obec: Hrádeček, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'20.72"N, 15°51'26.64"E, ± 145m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2002-05
nálezce: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0034: h0034. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3398042

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: h0034_034223_263_L4
nejbližší obec: Hrádeček, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'3.59"N, 15°50'9.13"E, ± 273m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2002-05
nálezce: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0034: h0034. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3398119

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: h0034_034223_250_L5.1
nejbližší obec: Hrádeček, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'20.72"N, 15°51'26.64"E, ± 145m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2002-05
nálezce: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0034: h0034. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3398036

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: h0034_034223_263_L4
nejbližší obec: Hrádeček, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'3.59"N, 15°50'9.13"E, ± 273m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2002-05
nálezce: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0034: h0034. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3398114

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: h0034_034224_9_L5.1
nejbližší obec: Horní Staré Město, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'15.97"N, 15°51'36.32"E, ± 153m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2002-05
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0034: h0034. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3398604

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Kalná Voda; Porost SM s příměsí BK a acidofilními druhy v E1
souřadnice: 50°35'55.63"N, 15°51'29.71"E, ± 206m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2014-05-17
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0913 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12489353

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Horní Staré Město; přechod do L5.4, strmý břeh nad řekou, prolíná se s L4, podél Úpy v náznaku L2.2
souřadnice: 50°35'53.22"N, 15°52'12.66"E, ± 848m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2014-05-17
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0913 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12490278

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Horní Staré Město; Bučina podél zařízlého potoka, podél potoka přechod do L2.2, místy náznak L5.4
souřadnice: 50°35'29.56"N, 15°51'53.54"E, ± 203m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2014-05-19
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0913 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12489870

5461b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: "Rovinka" - u školky, SLŠ Trutnov
souřadnice: 50°34'42.00"N, 15°56'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1997-10-02
náleze: M. Mikeska
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 4H1, 5O1
ID: 711836

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: "Rovinka" - u školky, SLŠ Trutnov
souřadnice: 50°34'42.00"N, 15°56'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1969-11-26
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 4H1, 5O1
ID: 711822

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: h0042_034225_78_L5.1
nejbližší obec: Lhota u Trutnova, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'11.24"N, 15°59'20.40"E, ± 62m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2002
náleze: Jana Vaňková
pramen: Jana Vaňková. h0042: h0042. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3398988

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Hrad na Zámeckém vrchu; Trutnov: zaniklý hrad na S výběžku Zámeckého vrchu (+451 m) nad údolím Petříkovického potoka
blíže jeho vyústění do Úpy při V okraji Trutnova-Poříčí,
souřadnice: 50°34'38.48"N, 15°57'56.94"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2010-08-04
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12008439

5461c

lokality: Trutnovsko, Pilníkov: les JV od obce Pilníkov
nejbližší obec: Pilníkov I, okres Trutnov
souřadnice: 50°31'37.14"N, 15°50'19.22"E, ± 400m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1983-07-04
náleze: E. Uhlířová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871574

5461d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: okres Trutnov: Suchovršice: listnatá les se skalkami na úpatí stráně u pravého břehu Úpy poblíž kryté dřevěné lávky, cca 650 m ZSZ od železniční zastávky Suchovršice
nejbližší obec: Suchovršice, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'6.30"N, 15°59'50.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2017-06-04
náleze: M. Ducháček; V. Samková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Úpice, lokalita č. 10
ID: 13562905

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Suchovršice: listnatý les se skalkami na úpatí stráně u pravého břehu Úpy poblíž kryté dřevné lávky, cca 650 m ZSZ od železniční zastávky Suchovršice
nejbližší obec: Suchovršice, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'6.30"N, 15°59'50.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2017-06-04
nálezcce: M. Ducháček; V. Samková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 13046; evidenční číslo PR 895147; Floristický kurz Úpice, lokalita č. 10
ID: 13599373

5462a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Žaltman - plocha 22
nejbližší obec: Starý Sedloňov, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'12.85"N, 16°2'33.72"E
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2010
nálezcce: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (Mgr.). Botanický průzkum Evropsky významné lokality Žaltman (CZ0520511). 2010.
projekt: NDOP
ID: 7789065

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Žaltman - plocha 13
nejbližší obec: Starý Sedloňov, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'6.40"N, 16°2'8.15"E
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2010
nálezcce: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (Mgr.). Botanický průzkum Evropsky významné lokality Žaltman (CZ0520511). 2010.
projekt: NDOP
ID: 7789161

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Žaltman - plocha 14
nejbližší obec: Starý Sedloňov, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'3.76"N, 16°2'3.62"E
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2010
nálezcce: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (Mgr.). Botanický průzkum Evropsky významné lokality Žaltman (CZ0520511). 2010.
projekt: NDOP
ID: 7789223

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Radvanice v Čechách; část původního segmentu č. 7 (T1.1), remízek s převahou klenu v louce, v E1 některé druhy kyselých i květnatých bučin
souřadnice: 50°34'1.22"N, 16°2'38.64"E, ± 13m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2013-07-16
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: Hájek Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 13002730

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Starý Sedloňov; v původním mapování L5.4, 751E7,9, (5S, 5B), v kontaktu se segmentem č. 499 (X9A) až převaha smrku, v E1 buk místy hojně zmlazený, hlavně štavelový typ, druhy květnatých bučin jen řídké, v některých partiích E1 slabě vyvinuto, v místech s vyšším pod*

souřadnice: 50°33'10.09"N, 16°2'14.07"E, ± 133m

fytochorion: 58e. Žaltman

datum: 2013-08-06

nálezce: Aleš Hájek

pramen: Hájek Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.1

ID: 13008694

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Starý Sedloňov; část původního segmentu č. 95, 748D10,8(okraj)

souřadnice: 50°33'0.92"N, 16°2'47.44"E, ± 90m

fytochorion: 58e. Žaltman

datum: 2013-08-06

nálezce: Aleš Hájek

pramen: Hájek Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.4

ID: 13001410

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Radvanice v Čechách; část původního segmentu č. 69, 748C7, fragment prameniště olšiny, jen několik olší (řídký porost),

rekonstrukčně L5.1, silné narušování zvěří – v těsné blízkosti příkrmování, čteně *Rubus*, ale hojně *Leucjum vernum*

souřadnice: 50°32'58.84"N, 16°3'17.22"E, ± 18m

fytochorion: 58e. Žaltman

datum: 2013-08-08

nálezce: Aleš Hájek

pramen: Hájek Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 13005991

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Radvanice v Čechách; v původním mapování L2.2, 2D5, druhotná olšina na čerstvě vlhkém svahu, rekonstrukčně snad L5.4,

geneze nejasná

souřadnice: 50°33'26.20"N, 16°3'40.64"E, ± 40m

fytochorion: 58e. Žaltman

datum: 2013-08-08

nálezce: Aleš Hájek

pramen: Hájek Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X12A

ID: 13002625

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Radvanice v Čechách; 3C5, fragment (smíšený porost samostatně pod hranicí mapovatelnosti) v okolí prameniště, vývraty,

čteně *Leucjum vernum*, v okrajích i acidofilní druhy

souřadnice: 50°33'22.20"N, 16°3'7.46"E, ± 25m

fytochorion: 58e. Žaltman

datum: 2013-08-08

nálezce: Aleš Hájek

pramen: Hájek Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.1

ID: 13003565

5462b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Adršpašsko-teplické skály 13
nejbližší obec: Dolní Teplice, okres Náchod
souřadnice: 50°34'53.52"N, 16°9'45.54"E, ± 79m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2000-05-11
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6852243

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Adršpašsko-teplické skály 6
nejbližší obec: Teplice nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°35'54.65"N, 16°7'37.98"E, ± 104m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 1999-07-23
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6850018

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Bučiny u Milířů 2
nejbližší obec: Horní Vernéřovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'4.93"N, 16°5'4.12"E, ± 165m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1996-07-30
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6828817

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Adršpašsko-teplické skály 11
nejbližší obec: Skály u Teplic nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°34'18.11"N, 16°8'24.30"E, ± 48m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 1995-10-04
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6850128

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Adršpašsko-teplické skály 9
nejbližší obec: Skály u Teplic nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°34'30.24"N, 16°7'10.58"E, ± 266m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 1995-10-04
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6850087

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Rač 1
nejbližší obec: Horní Vernéřovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'37.29"N, 16°5'10.83"E, ± 368m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1994-04-28
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6875372

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Rač 2
nejbližší obec: Horní Vernéřovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'38.71"N, 16°5'29.75"E, ± 89m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1994-04-28
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6875289

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Adršpašsko-teplické skály 32
souřadnice: 50°34'44.25"N, 16°7'43.14"E, ± 20m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 2014-06-17
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek (2009): Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy
projekt: NDOP
ID: 12065823

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Adršpašsko-teplické skály 31
souřadnice: 50°34'43.23"N, 16°7'42.56"E, ± 18m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 2013-05-21
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek (2009): Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy
projekt: NDOP
ID: 12065195

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Adršpašsko-teplické skály 21
souřadnice: 50°35'39.40"N, 16°8'16.82"E, ± 42m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 2012-09-26
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek (2009): Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy
projekt: NDOP
ID: 12079596

5462c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Žaltman - plocha 29
nejbližší obec: Radvanice v Čechách, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'56.89"N, 16°3'14.91"E
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2010
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (Mgr.). Botanický průzkum Evropsky významné lokality Žaltman (CZ0520511). 2010.
projekt: NDOP
ID: 7789426

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: U Panské cesty
nejbližší obec: Petrovice u Strážkovic, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'44.88"N, 16°3'39.56"E, ± 442m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1993-09-17
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6876749

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Dolní Vernéřovice; 795A5,B4a,6(okraj), 794D3 (okraj), 7D5,8 (okraj), (5K, 6K, 5S), ojediněle i staré buky, velká příměs modřínu, dřevo z probírek, E1 vesměs slabě vyvinuté
souřadnice: 50°32'25.48"N, 16°4'33.34"E, ± 186m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2013-07-17
náleze: Aleš Hájek
pramen: Hájek Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 13002807

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Radvanice v Čechách; 796A5, porost olší a dalších pionýrských dřevin na vlhkém stanovišti (rekonstrukčně L5.1), v E1 dominuje *Rubus*, avšak hojně *Leucjum vernum*
souřadnice: 50°32'38.63"N, 16°3'50.58"E, ± 11m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2013-07-26
náleze: Aleš Hájek
pramen: Hájek Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 13008786

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Starý Sedloňov; 751B9,14, 752A9,10,B8,15, (5S, 4S), porosty výše na svazích, ve východní části lokality malý skalní výchoz s mechorosty (S1.2)
souřadnice: 50°32'52.75"N, 16°1'47.01"E, ± 207m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2013-08-02
náleze: Aleš Hájek
pramen: Hájek Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 13006376

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Starý Sedloňov; rozliv drobného vodního toku, do prostoru vede lesní cesta – terén patrně občas narušován přibližováním dřeva, značný zástín (v okolí mladý porost – smrk, buk, jeřáb, jiva), mírné narušení zvěří
souřadnice: 50°32'58.66"N, 16°1'36.98"E, ± 15m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2013-08-02
náleze: Aleš Hájek
pramen: Hájek Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R1.4
ID: 13011270

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Starý Sedloňov; 751B9,14, 752A9,10,B8,15, (5V, 5S, 4S), svahy nad drobnými vodními toky, u JV okraje segmentu pramenná tůňka (zde olše), při okrajích porostů místy čteně *Rubus*
souřadnice: 50°32'52.75"N, 16°1'47.01"E, ± 207m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2013-08-02
náleze: Aleš Hájek
pramen: Hájek Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13006407

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Radvanice v Čechách; světlina pod Panskou cestou v porost. skupině 748C7, slabé prameniště, výskyt *Leucojum vernum*

souřadnice: 50°32'51.17"N, 16°3'20.85"E, ± 12m

fytochorion: 58e. Žaltman

datum: 2013-08-08

nálezce: Aleš Hájek

pramen: Hájek Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X10

ID: 13003891

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Radvanice v Čechách; 796A5,7, velmi úzký fragment (do ca 4 m) podél občasného drobného vodního toku, svíraný porostem

s převahou smrku (lze chápat i jako součást X9A), rekonstrukčně L5.1 (5V), mapován z důvodu výskytu *Leucojum vernum*

souřadnice: 50°32'50.54"N, 16°3'30.48"E, ± 16m

fytochorion: 58e. Žaltman

datum: 2013-08-08

nálezce: Aleš Hájek

pramen: Hájek Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 13005734

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Radvanice v Čechách; sušší části segmentu mezi prameništi a po obvodu, dominuje *Rubus*, slabší až jen sporadický výskyt

Leucojum vernum, dále některé druhy jednotek L5.4 a L5.1, ačkoliv oba členy mozaiky nejsou ostře oddělené, vzhledem ke

stanovištní nehomogenitě není vh*

souřadnice: 50°32'48.06"N, 16°3'29.14"E, ± 60m

fytochorion: 58e. Žaltman

datum: 2013-08-08

nálezce: Aleš Hájek

pramen: Hájek Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X12A

ID: 13005519

5462d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: h0151br_043308_570_L2.2B

nejbližší obec: Rokytník, okres Náchod

souřadnice: 50°30'17.24"N, 16°8'20.58"E, ± 156m

fytochorion: 58b. Polická kotlina

datum: 2003

nálezce: Libor Ekrt

pramen: Libor Ekrt. h0151br: h0151br. 2003.

projekt: NDOP

ID: 3442697

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: BC Maternice

nejbližší obec: Rokytník, okres Náchod

souřadnice: 50°30'2.97"N, 16°8'17.80"E, ± 77m

fytochorion: 58e. Žaltman

datum: 1999-07-20

nálezce: Aleš Hájek

pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.

projekt: NDOP

ID: 6852997

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: U Hornoverněfovického stezníku
nejbližší obec: Jívka, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'28.36"N, 16°4'57.03"E, ± 176m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1999-07-29
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6812446

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 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
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6812558

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Stárkovské bučiny 7
nejbližší obec: Stárkov, okres Náchod
souřadnice: 50°32'12.02"N, 16°9'36.70"E, ± 86m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1994-09-29
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7022527

5463a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: h0056br_043124_76_R1.4
nejbližší obec: Lachov, okres Náchod
souřadnice: 50°34'3.83"N, 16°11'56.62"E, ± 56m
fytochorion: 58f. Ostaš
datum: 2001
náleze: Aleš Hájek
pramen: Aleš Hájek. h0056br: h0056br. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.05.2001 - 24.09.2002
ID: 3431287

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Pušvíza 2-1
nejbližší obec: Metujka, okres Náchod
souřadnice: 50°33'31.51"N, 16°10'57.52"E, ± 128m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2010-08-20
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7028546

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: U Komapu
nejbližší obec: Česká Metuje, okres Náchod
souřadnice: 50°33'17.06"N, 16°11'8.43"E, ± 124m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2010-09-17
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7023109

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: U oborohu
nejbližší obec: Bohdašín, okres Náchod
souřadnice: 50°35'49.21"N, 16°13'30.82"E, ± 377m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1999-06-02
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6840110

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Ostroh u Javora
nejbližší obec: Javor u Teplic nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°34'11.22"N, 16°10'10.60"E, ± 273m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1997-09-17
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6812488

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: PR Ostaš 3
nejbližší obec: Žďár nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°33'21.74"N, 16°12'25.48"E, ± 69m
fytochorion: 58f. Ostaš
datum: 1997-09-17
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6851179

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Bukalán
nejbližší obec: Lachov, okres Náchod
souřadnice: 50°34'2.23"N, 16°11'44.13"E, ± 186m
fytochorion: 58f. Ostaš
datum: 1994-10-17
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6851457

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Pušvíza 2
nejbližší obec: Metujka, okres Náchod
souřadnice: 50°33'31.51"N, 16°10'57.52"E, ± 128m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1993-05-31
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6845859

5463b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: U Bornovy louky
nejbližší obec: Hlavňov, okres Náchod
souřadnice: 50°34'14.13"N, 16°15'11.40"E, ± 223m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1998-07-29
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6850437

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Broumovské stěny 1
nejbližší obec: Křinice, okres Náchod
souřadnice: 50°35'22.63"N, 16°15'4.56"E, ± 46m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1998-07-29
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6851736

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Broumovské stěny 23
nejbližší obec: Hlavňov, okres Náchod
souřadnice: 50°34'39.57"N, 16°15'28.51"E, ± 66m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1998-07-29
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6850401

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Broumovské stěny 5
nejbližší obec: Křinice, okres Náchod
souřadnice: 50°34'31.23"N, 16°15'40.48"E, ± 99m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1998-07-29
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6851781

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Broumovské stěny 22
nejbližší obec: Hlavňov, okres Náchod
souřadnice: 50°33'56.51"N, 16°15'46.13"E, ± 83m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1998-08-04
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6851209

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Broumovské stěny 21
nejbližší obec: Suchý Důl, okres Náchod
souřadnice: 50°33'16.88"N, 16°16'16.13"E, ± 264m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1998-08-06
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6850234

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Broumovské stěny 3
nejbližší obec: Křinice, okres Náchod
souřadnice: 50°34'54.69"N, 16°15'32.29"E, ± 33m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1994-08-25
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6851700

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Lhotecké hájenství
nejbližší obec: Hlavňov, okres Náchod
souřadnice: 50°34'8.23"N, 16°15'24.25"E, ± 55m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1993-06-07
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6824582

5463c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Za tunelem
nejbližší obec: Velké Petrovice, okres Náchod
souřadnice: 50°31'10.77"N, 16°12'26.92"E, ± 64m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1996-08-20
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6839777

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Nad Dlouhým paloukem
nejbližší obec: Velké Petrovice, okres Náchod
souřadnice: 50°31'24.14"N, 16°12'17.93"E, ± 54m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1996-08-20
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6839878

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Nad brodem
nejbližší obec: Maršov nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°31'32.74"N, 16°11'42.44"E, ± 30m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1996-08-20
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6839342

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Metujská stráž
nejbližší obec: Metujka, okres Náchod
souřadnice: 50°32'19.92"N, 16°11'6.12"E, ± 212m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1996-08-21
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6841371

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Na propasti
nejbližší obec: Maršov nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°31'45.42"N, 16°11'19.48"E, ± 157m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1996-08-21
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6841263

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Za Königovou továrnou
nejbližší obec: Police nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°31'22.04"N, 16°13'3.59"E, ± 118m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1995-09-19
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6803711

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: U Kozínku 21
nejbližší obec: Velké Petrovice, okres Náchod
souřadnice: 50°31'2.82"N, 16°13'1.21"E, ± 151m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1995-09-19
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6842180

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: U Kozínku 20
nejbližší obec: Bezděkov nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°30'48.67"N, 16°12'48.13"E, ± 204m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1995-09-19
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6842005

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Pod Horním Dřevíčem 1
nejbližší obec: Horní Dřevíč, okres Náchod
souřadnice: 50°30'54.61"N, 16°10'42.13"E, ± 173m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1995-10-10
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6827270

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Vlčinec 1
nejbližší obec: Velké Petrovice, okres Náchod
souřadnice: 50°31'24.12"N, 16°12'28.87"E, ± 83m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1994-05-16
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6876484

5463d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: distr. Broumov Božanov: Vyšší partie kopce Suchý vrch v Broumovských stěnách, asi 3,5 km JJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Božanov, okres Náchod
souřadnice: 50°30'29.44"N, 16°19'38.91"E, ± 500m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1995-06-25
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599955

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokality: Svah lesnatého potoka u Obrázku
nejbližší obec: Suchý Důl, okres Náchod
souřadnice: 50°32'27.03"N, 16°15'8.16"E, ± 500m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1914-08-29
náleze: Koliha
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601088

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokality: Les u Obrázku
nejbližší obec: Suchý Důl, okres Náchod
souřadnice: 50°32'27.03"N, 16°15'8.16"E, ± 500m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1914-08-04
náleze: Koliha
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601087

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Broumovské stěny 20
nejbližší obec: Suchý Důl, okres Náchod
souřadnice: 50°32'51.57"N, 16°17'6.67"E, ± 49m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1998-08-06
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6850375

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Pod Božanovským Špičákem
nejbližší obec: Božanov, okres Náchod
souřadnice: 50°30'47.67"N, 16°19'17.09"E, ± 131m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1997-05-14
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6810873

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Broumovské stěny 13
nejbližší obec: Slavný, okres Náchod
souřadnice: 50°31'19.19"N, 16°17'27.46"E, ± 87m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1997-05-18
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6851124

5464a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Javoří hory, Olivětín, u Šonovské, 275 a
souřadnice: 50°35'50.00"N, 16°24'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1961-08-28
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5D5
ID: 147585

5464b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Sopka - Homole
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°35'25.30"N, 16°25'47.85"E, ± 228m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1995-08-04
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6785819

5464c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: h0096br_043406_101_S1.2
nejbližší obec: Božanov, okres Náchod
souřadnice: 50°29'59.39"N, 16°20'44.38"E, ± 102m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 2001
náleze: Aleš Hájek
pramen: Aleš Hájek. h0096br: h0096br. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.05.2001 - 29.04.2003
ID: 3452802

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Raubschloss
nejbližší obec: Božanov, okres Náchod
souřadnice: 50°30'13.38"N, 16°20'27.32"E, ± 61m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1997-08-14
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6803806

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Studená Voda 3
nejbližší obec: Božanov, okres Náchod
souřadnice: 50°30'11.65"N, 16°20'46.02"E, ± 265m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1993-08-24
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6845491

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Božanov; drobná enkláva mladší bučiny, mírné údolí, proto spíše chudá L5.1, pískovcové balvany nemapovatelné jako S1.2
souřadnice: 50°30'7.59"N, 16°21'36.12"E, ± 80m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2013-09-01
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0890 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11550882

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Božanov; středně stará bučina, chudé *Festuco altissimae*-Fagetum s přechody do acid. bučin, pískovcové balvany
nemapovatelné jako S1.2

souřadnice: 50°30'5.09"N, 16°21'19.76"E, ± 218m

fytochorion: 58c. Broumovská kotlina

datum: 2013-09-01

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0890 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.1

ID: 11550944

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Raubeschloss; Božanov; zaniklý malý hrad Raubeschloss v lese nad potokem Studená, nedaleko činného lomu, 3, 1 km JJZ od kostela v obci,

souřadnice: 50°30'13.68"N, 16°20'25.67"E

fytochorion: 58g. Broumovské stěny

datum: 2012-08-01

nálezce: Milan Marek

pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.

projekt: NDOP

ID: 12012402

5542c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: LHCH.Blatná,polesíVlčiny,odd.52A

souřadnice: 50°24'43.00"N, 12°44'48.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 790 m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 1959-05-21

nálezce: J. Hejtmánek

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 200532

5542d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Z Čechy: Bludná (zaniklá osada u Horní Blatné, okr. Karlovy Vary): ve smrčině, na dně starého dolu, cca 1,3 km JV od vrchu Sněžná hůrka (k. 948,6) a 0,6 km SZ od k. 1031,2

nejbližší obec: Bludná, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°24'2.41"N, 12°48'29.83"E, ± 500m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2012-08-21

nálezce: Č. Ondráček

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600281

5543c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*

lokality: Boží Dar Západní úpatí a kraj lesa pod vrcholem Špičáku

nejbližší obec: Jáchymov, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°24'1.58"N, 12°53'19.60"E, ± 500m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 1993-08-11

nálezce: Červený

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600289

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*

lokality: SZ Čechy, Krušné hory, Abertamy, Ryžovna, vrch Nad Ryžovnou (kóta 1054), ve smrčině na S stráni

nejbližší obec: Boží Dar, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°24'13.25"N, 12°50'34.42"E, ± 200m

nadmořská výška: 1040 m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 1989-08-07

nálezce: Č. Ondráček

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600287

5543d

původní jméno: *Polypodium dryopteris*

lokality: Gottesgab [=Boží Dar]

nejbližší obec: Boží Dar, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°24'34.62"N, 12°55'28.82"E, ± 3000m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 1839

nálezce: Reiss

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600924

5544a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Přísečnice, Kovářská, 162 C - mimo les, Černá voda - u rybníka

souřadnice: 50°28'20.00"N, 13°4'10.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 745 m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 1967-07-11

nálezce: J. Skuhrovec

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 600903

5544b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Kryštofovy Hamry (okr. Chomutov): malý čedičový lom cca 0,15 km VJV od Jelení hory (k. 993,5)

nejbližší obec: Kryštofovy Hamry, okres Chomutov

souřadnice: 50°29'22.36"N, 13°9'38.58"E, ± 100m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2001-07-10

nálezce: Č. Ondráček

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600296

lokality: S svah pod Jelení horou u Přísečnice

nejbližší obec: Kryštofovy Hamry, okres Chomutov

souřadnice: 50°29'46.79"N, 13°9'28.79"E, ± 1200m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 1964-09-14

nálezce: Josef Lorber

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600332

5544c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: SZ Čechy: Kovářská (okr. Chomutov): ve smrčině na prudkém svahu, nad pravým břehem potoka Černá voda 0,95 km V od vrchu Hájský kopec (k. 989,3)
nejbližší obec: Loučná pod Klínovcem, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'5.29"N, 13°1'2.52"E, ± 200m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2008-06-10
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600294

5545a

lokalita: Krušné hory, Výsluní: údolí potoka J obce
nejbližší obec: Výsluní, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'34.85"N, 13°14'32.68"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1977-07-10
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871566

lokalita: Údolí Třebíšského potoka u silnice
nejbližší obec: Třebíška, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'59.10"N, 13°13'55.20"E, ± 600m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1974-07-11
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600321

5545b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: LZ Chomutov, Stráž., 549 D 10y/6, U Přehrady
souřadnice: 50°29'57.00"N, 13°19'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1958-05-14
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 606704

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: LZ Chomutov, Černovice, 470 B 9
souřadnice: 50°27'54.00"N, 13°19'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1958
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 606531

5545c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: SZ Čechy: Místo (okr. Chomutov): lem lesní cesty u starého vápencového lomu (spodní) nad levým břehem Pruněrovského potoka, cca 2,1 km ZSZ od Hasištejna
nejbližší obec: Výsluní, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'55.19"N, 13°13'43.87"E, ± 300m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2012-05-24
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600282

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: odkaliště Louchov: pásy kamení v loukách JZ domku
nejbližší obec: Domašín, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'29.47"N, 13°11'2.11"E, ± 500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1975-05-27
náleze: K. Kubát
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600291

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: odkaliště Louchov: vynesené kameny mezi silnicí a rybníčkem
nejbližší obec: Domašín, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'29.47"N, 13°11'2.11"E, ± 500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1974-09-08
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600318

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: odkaliště Louchov: úpatí droliny na pravém břehu potoka nad domkem
nejbližší obec: Domašín, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'29.47"N, 13°11'2.11"E, ± 500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1974-07-19
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600320

5545d

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: okr. Chomutov, Kralupy u Chomutova
nejbližší obec: Málkov, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'19.66"N, 13°19'7.65"E, ± 1500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1975
náleze: L. Charvátová
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600286

5546a

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Chomutov: Bezručovo údolí: les s převahou smrku na pravém břehu Chomutovky pod I. Dolským Mlýnem
nejbližší obec: Blatno, okres Chomutov
souřadnice: 50°29'48.30"N, 13°21'22.70"E, ± 300m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1979-07-07
nálezce: J. Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600290

lokalita: kat. Krásná Lípa Bezručovo údolí
nejbližší obec: Krásná Lípa, okres Chomutov
souřadnice: 50°29'29.28"N, 13°21'50.23"E, ± 1500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1970-07-07
nálezce: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600334

5549a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Chrášťany u Dřemčic
souřadnice: 50°29'39.59"N, 13°54'37.75"E, ± 53m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2011-07-18
nálezce: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3298 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 10403512

5549b

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: V. Kozí horka 338 - sever kamení hojně u Třebenic
nejbližší obec: Třebenice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'24.52"N, 13°58'25.41"E, ± 300m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1936-05-18
nálezce: Jan Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601180

5550c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: S Čechy: dol. Poohří, Hazmburk u Libochovic, skulina mezi čedič. balvany v suťovém území na J úbočí.
nejbližší obec: Klapý, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'1.87"N, 14°0'50.89"E, ± 75m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1979-05-13
nálezce: Studnička
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600316

5552b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Osinalicky - Chudolazy, L břeh, transekt údolím naproti Slanskému kopci.
souřadnice: 50°29'11.00"N, 14°29'10.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1996-07-19
nálezc: M. Paloudová
pramen: Čejková M. (1998): Flora a vegetace údolí Liběchovky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3051000

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Osinalicky - Chudolazy, P břeh, transekt údolím na Slanský kopec.
souřadnice: 50°29'5.00"N, 14°28'46.00"E
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1996-06-04
nálezc: M. Paloudová
pramen: Čejková M. (1998): Flora a vegetace údolí Liběchovky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3050190

5553a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: regio Kokořínsko: in piceeto ad viam (turisticam lutee signatam) inter pagos Dolní Vidim et Osinalice; ca. 1,5 km situ
bor.-occ. a pago Dolní Vidim
nejbližší obec: Vidim, okres Mělník
souřadnice: 50°28'56.93"N, 14°31'14.35"E, ± 300m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1978-09-10
nálezc: J. Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600339

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: distr. Mělník: Osinalice, v údolí v lese asi 1 km východně od obce
nejbližší obec: Dobřeň, okres Mělník
souřadnice: 50°29'41.62"N, 14°31'58.97"E, ± 300m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1976-09-12
nálezc: Jana Grulichová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599965

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: distr. Mělník: in locis saxosis in sabulosis inter pag. Vidim et Jestřebovice, alt. cca 320 m s.m.
nejbližší obec: Kokořín, okres Mělník
souřadnice: 50°28'2.31"N, 14°33'7.90"E, ± 1000m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1965-08-20
nálezc: Chrtěk; Křísa
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601160

5553b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Polabí: Mšensko: Kokořínský Důl, v lese v důlu "Apatika", cca 300 m n.m.
nejbližší obec: Mšeno, okres Mělník
souřadnice: 50°27'1.18"N, 14°36'2.67"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1949-06-26
nálezc: Radovan Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600906

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Jestřebice u Kokořína_9110230
nejbližší obec: Jestřebice u Kokořína, okres Mělník
souřadnice: 50°27'54.54"N, 14°35'15.94"E, ± 61m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2008-09-09
nálezc: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0911. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5927839

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: a0344kk_024409_493_L5.4
nejbližší obec: Tubož, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°29'29.58"N, 14°35'0.78"E, ± 70m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezc: Eva Šestáková
pramen: Eva Šestáková. a0344kk: a0344kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6104669

5553c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 678. Truskavna, les při silnici z Truskavenského dolu ke Kokořínu;*S Sádlo.
nejbližší obec: Truskavna, okres Mělník
souřadnice: 50°25'60.00"N, 14°33'0.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9564251

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: NPR Kokořínský důl: Rokle jižně od Jánošíkovy rokle
souřadnice: 50°24'41.00"N, 14°34'52.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1994-07-18
nálezc: T. Kučera
pramen: Kučera T. et Špryňar P. (1996): Flóra a vegetace Kokořínského dolu. - Příroda, Praha, 7: 181-235.
projekt: ČNFD
ID: 1718066

5553d

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Mšeno: Hlava, skály nad strouhou, c. 310 - 320 m
nejbližší obec: Stránka, okres Mělník
souřadnice: 50°26'15.31"N, 14°39'29.67"E, ± 500m
nadmořská výška: 310-320 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1941-07-28
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin
ID: 13601257

5554a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Distr. Mladá Boleslav: in rupibus in valle rivi Strenický potok situ occident. a pago Březovice, non procul ab oppidulo Mšeno.
nejbližší obec: Březovice, okres Mělník
souřadnice: 50°27'58.32"N, 14°42'47.48"E, ± 20m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2016-07-06
náleze: Radim Paulič; Milan Štech
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13288742

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Nosálov, údolí při silnici do Žďáru, 700 m jihozápadozápadně Bezdědic
souřadnice: 50°28'50.00"N, 14°41'26.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1994-06-22
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1094768

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: a0273kk_033306_81_S1.2
nejbližší obec: Žďár v Podbezdězí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°29'32.93"N, 14°41'20.04"E, ± 5m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002-09
náleze: Aleš Hoffmann
pramen: Aleš Hoffmann. a0273kk: a0273kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3301726

5554b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 75. Bezvodé údolí v lese 1,5 km SZ od obce Březinka
nejbližší obec: Březinka, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'12.06"N, 14°46'1.45"E, ± 500m
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: 8934921

5554c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 430. Trnová, po cestě lesem do Trnové;*S Petříček, Hadinec.
nejbližší obec: Trnová, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'44.00"N, 14°43'1.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9558589

5554d

lokality: Protivínsko: staré lomy SZ Skalské cihelny u skal
nejbližší obec: Skalsko, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'46.24"N, 14°45'45.69"E, ± 800m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1968-06-30
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600876

5555a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 56. Rozvětvené postranní údolí na P břehu Bělé proti Paterovu /V od Bělé p. Bezd./
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'32.00"N, 14°51'5.00"E, ± 300m
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: 8933800

5556b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Sobotecko Plakánek
nejbližší obec: Dobšín, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'49.22"N, 15°7'43.78"E, ± 1000m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1982-07-15
náleze: Ducháčková
herbář: OMJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600714

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Podkost u Sobotky. Údolí Plakánek. Štěrbiny pískovcových skal.
nejbližší obec: Dobšín, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'49.22"N, 15°7'43.78"E, ± 1000m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1978-05-28
náleze: K. Smrček
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600354

původní jméno: *Phegopteris robertiana*
lokalita: Lok. Plakánek - údolí u hradu Kost
nejbližší obec: Dobšín, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'49.22"N, 15°7'43.78"E, ± 1000m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1961-07-21
náleze: Josef Híkl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600874

původní jméno: *Lastrea dryopteris*
lokalita: Bohemia centr.: distr. Jičín: in silvis ad arcem Kost pr. opp. Sobotka, cca 310 m.
nejbližší obec: Mladějov, okres Jičín
souřadnice: 50°29'24.66"N, 15°8'6.25"E, ± 500m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1959-06-03
náleze: J. Bednářová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600952

původní jméno: *Dryopteris*
lokalita: Sobotcko: Hluboká skalní rokle oddělující se asi v polovině rybníka "Na pile" od údolí Plakánek u hradu Kost, asi 274 m n.m.
nejbližší obec: Dobšín, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'54.95"N, 15°7'51.91"E, ± 300m
nadmořská výška: 274 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1945-04-29
náleze: Karel Samšiňák
herbář: OMJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600716

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Bohemia septentrionalis, in valle Plakánek prope opp. Sobotka
nejbližší obec: Dobšín, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'49.22"N, 15°7'43.78"E, ± 1000m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1941-07
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601120

5557a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Nebákov 4 km SSV od Sobotky, údolí mezi rybníky Nebákov a rybníkem u Dolního Mlýna, smrkový porost podél turistické značky u zadní části rybníka Nebákov
nejbližší obec: Nebákov, okres Semily
souřadnice: 50°29'55.00"N, 15°12'59.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2005-06-24
náleze: M. Ducháček; A. Hájek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 2680; evidenční číslo PR 668681; floristický minikurz v Českém ráj
ID: 13596526

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Nebákov 4 km SSV od Sobotky, údolí mezi rybníky Nebákov a rybníkem u Dolního Mlýna, smrkový porost podél turistické značky u zadní části rybníka Nebákov, 270 m n.m.
nejbližší obec: Troskovice, okres Semily
souřadnice: 50°29'55.00"N, 15°12'59.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2005-06-24
náleze: M. Ducháček; A. Hájek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601132

5557b

původní jméno: *Curraria dryopteris*
lokalita: okr. Jičín - SPR Prachovské skály, Javorový důl
nejbližší obec: Pařezská Lhota, okres Jičín
souřadnice: 50°28'9.93"N, 15°17'1.25"E, ± 500m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1989-08-10
náleze: Ducháčková
herbář: OMJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600709

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Jičínsko Prach. Skály, Javorový důl
nejbližší obec: Záměstí-Blata, okres Jičín
souřadnice: 50°28'15.18"N, 15°16'57.01"E, ± 300m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1978-07-08
náleze: Dohnal
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600265

původní jméno: *Cystopteris fragilis*
lokalita: Prachovské skály, Javorový důl
nejbližší obec: Pařezská Lhota, okres Jičín
souřadnice: 50°28'9.93"N, 15°17'1.25"E, ± 500m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1978-07-06
náleze: Ducháčková
herbář: OMJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600710

původní jméno: *Cystopteris fragilis*
lokalita: Jinolice. Jižně od ryb. Vražda ve vzrostlém smrkovém porostu
nejbližší obec: Holín, okres Jičín
souřadnice: 50°28'19.58"N, 15°19'15.63"E, ± 300m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1978-05-29
náleze: Ducháčková
herbář: OMJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600712

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Prachovské skály u Jičína
nejbližší obec: Holín, okres Jičín
souřadnice: 50°28'5.60"N, 15°17'20.62"E, ± 1000m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1959-06-03
náleze: J. Bednářová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600608

původní jméno: *Lastrea dryopteris*
lokalita: distr. Jičín: in vallibus in rupibus arenaceis Prachovské skály ad pag. Prachov, cca 400m
nejbližší obec: Prachov, okres Jičín
souřadnice: 50°27'56.86"N, 15°18'48.45"E, ± 1000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1959-06
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601003

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Prachovské skály. Vlhké zdivo u sklípku u Chaty KČT, 365 m n/m. Nehojně.
nejbližší obec: Záměstí-Blata, okres Jičín
souřadnice: 50°28'6.64"N, 15°17'4.39"E, ± 300m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1955-07-08
náleze: Evžen Opatrný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600973

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: distr. Jičín: regio Prachovské skály: in praerupto loco Lebký apud ruinam Pařez, in pineto, solo arenoso, 370 m
nejbližší obec: Holín, okres Jičín
souřadnice: 50°28'38.89"N, 15°16'33.28"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1942-08-30
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601231

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Prachov: na vodách
nejbližší obec: Blata, okres Jičín
souřadnice: 50°28'7.80"N, 15°16'25.69"E, ± 300m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1902-08-24
náleze: K. Beneš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601124

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Prachovské skály
nejbližší obec: Holín, okres Jičín
souřadnice: 50°28'2.33"N, 15°17'35.60"E, ± 1500m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1886-09-09
náleze: Smolař
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601118

5557c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 106. Spařenec /u Dol. Bousova/: Kotelská strouha Z od osady
nejbližší obec: Dolní Bousov, okres Jičín
souřadnice: 50°25'53.37"N, 15°9'59.87"E, ± 400m
nadmořská výška: 270-340 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1967-05-11
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8993250

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Mladá Boleslav, Dolní Bousov, 622 C9z, Pod skalou
souřadnice: 50°26'24.00"N, 15°10'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1966-07-20
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 355749

5557d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: h0111cr_033420_123_L2.2B
nejbližší obec: Hlásná Lhota u Jičína, okres Jičín
souřadnice: 50°25'46.96"N, 15°16'44.47"E, ± 236m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2002
náleze: Lenka Šoltysová
pramen: Lenka Šoltysová. h0111cr: h0111cr. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.06.2002 - 28.09.2003
ID: 3335489

5558a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Doubravický lom
nejbližší obec: Cidlina, okres Jičín
souřadnice: 50°29'39.70"N, 15°22'1.02"E, ± 100m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1994-06-05
náleze: S. Pospíšilová
herbář: OMJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600720

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: V bučině pod zříceninou hradu Bradlec (okres Jičín)
nejbližší obec: Syřenov, okres Semily
souřadnice: 50°29'21.33"N, 15°24'50.66"E, ± 300m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1973-07
náleze: J. Fiedler
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600275

5558b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Lužany cca 9 km V od Jičína, lesní údolí Studénky S obce, roklinka s potokem SSV od tvrže Mokřice, cca 1,7 km S/SSV od křižovatky v S části obce (silnice na L. Bělohrad)
nejbližší obec: Lužany, okres Jičín
souřadnice: 50°27'8.00"N, 15°29'26.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2005-06-30
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 2679; evidenční číslo PR 668680
ID: 13596525

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Lužany cca 9 km V od Jičína, lesní údolí Studénky S obce, roklinka s potokem SSV od tvrže Mokřice, cca 1,7 km S/SSV od křižovatky v S části obce (silnice na L. Bělohrad), 390 m n.m.
nejbližší obec: Lužany, okres Jičín
souřadnice: 50°27'8.00"N, 15°29'26.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2005-06-30
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601134

5558d

původní jméno: *Cystopteris fragilis*
lokalita: Novopacko: Doly; na dně údolí pod Mokřicí.
nejbližší obec: Lužany, okres Jičín
souřadnice: 50°26'51.17"N, 15°28'55.82"E, ± 300m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1978-05-10
náleze: Ducháčková
herbář: OMJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600711

5559a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: celek Lipina, Hořice v Podkrkonoší
souřadnice: 50°28'25.00"N, 15°30'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1964-08-27
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 712874

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: u silnice z Lán do Valdova u potoka Heřmanky, Hořice v Podkrkonoší
souřadnice: 50°27'17.00"N, 15°32'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1964-08-03
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3V2
ID: 713363

5559b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Staňkov VSV od Pecky, Červený vrch, převážně smrkový porost u potůčku pod vrcholem, cca 1,0 km SV/VSV od středu Staňkova
nejbližší obec: Staňkov, okres Jičín
souřadnice: 50°29'22.40"N, 15°38'35.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-07-20
náleze: V. Samková; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10120156

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Pecka 6 km V od Nové Paky, Lhota (V část Pecky), zídka u cesty podél J okraje městečka, cca 600-650 m VSV(V) od hradu
nejbližší obec: Pecka, okres Jičín
souřadnice: 50°28'52.00"N, 15°36'46.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-10-26
náleze: M. Marek; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10120160

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: PR Kamenná hůra
nejbližší obec: Horní Nová Ves, okres Jičín
souřadnice: 50°27'12.30"N, 15°35'30.42"E, ± 266m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1985
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H., Faltys V. SPR Kamenná hůra. Inventarizace vegetačního krytu.. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6666583

5559c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Choteč 4,8 km Z od Lázní Bělhrad, les Okrouhlík, JV cíp, smrkový porost cca 1,4 km VSV od kostelíka v Chotči
nejbližší obec: Choteč, okres Jičín
souřadnice: 50°26'6.00"N, 15°31'60.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2004-06-29
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10120168

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Mezihoří 3 km S od Ostroměře, kyselá bučina na VJV svahu Mlázovického Chlumu cca 440 m Z od středu Mezihoří

nejbližší obec: Mezihoří, okres Jičín

souřadnice: 50°23'59.00"N, 15°32'3.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 14b. Hořické chlupy

datum: 2003-07-15

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10120172

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Mlázovice, lesní cesta na vrchol Maxinec, smrkový porost v roklince (ZSZ svah), cca 1,1 km J(/JV) od kostela v Mlázovicích

nejbližší obec: Mlázovice, okres Jičín

souřadnice: 50°24'14.00"N, 15°31'24.00"E

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 14b. Hořické chlupy

datum: 2003-08-05

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10120171

5559d

původní jméno: *Dryopteris Linneana*

lokalita: Okolí Bělohradu: Prostř. Nová Ves. Les "Hůra" v "Lomech" Hojně

nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín

souřadnice: 50°26'51.72"N, 15°35'46.65"E, ± 500m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 1940-07-17

nálezce: Emanuel Duchoň

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601251

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Berance (V část), Hořice v Podkrkonoší

souřadnice: 50°23'60.00"N, 15°35'11.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 1964-08-21

nálezce: J. Gregor

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 717639

5560a

lokalita: distr. Trutnov: Mostek Přední Mostek, skalky nad Labem VJV osady

nejbližší obec: Mostek, okres Trutnov

souřadnice: 50°28'58.04"N, 15°43'37.02"E, ± 500m

fytochorion: 56d. Království

datum: 1983-07-03

nálezce: Grulich

herbář: MMI

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600432

5560b

lokality: Dvůr Králové nad Labem: les u Hartského potoka
nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov
souřadnice: 50°27'6.56"N, 15°49'16.27"E, ± 600m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1933-06-22
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871573

lokality: sv. Čechy, okres Dvůr Králové; hluboké údolí Souvrateckého potoka sz od Dvora Králové, v stinném ssuťovém, dnes většinou smrkovém lese, 350 m.
nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov
souřadnice: 50°27'6.27"N, 15°49'16.12"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1952-08-15
náleze: Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601243

5560c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Miletínské Lázně SSV od Miletína, lesní údolíčko J obce, most ke studánce u kostelíka
nejbližší obec: Miletínské Lázně, okres Jičín
souřadnice: 50°24'60.00"N, 15°41'27.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2005-08-13
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 2681; evidenční číslo PR 668682
ID: 13596527

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Miletínské Lázně SSV od Miletína, lesní údolíčko J obce, most ke studánce u kostelíka, 380 m n.m.
nejbližší obec: Rohoznice, okres Jičín
souřadnice: 50°24'60.00"N, 15°41'27.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2005-08-13
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601133

5560d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Bílá Třemešná V lesích u geologického útvaru "Čertovy hrady"
nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov
souřadnice: 50°25'25.00"N, 15°45'33.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2013-07-04
náleze: Hana Svojanovská
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600445

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Lipnice u Dvora Králové, PP Čertovy hrady, 1,5 km SZ obce bučina nad pískovcovými skalami

nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov

souřadnice: 50°25'31.51"N, 15°45'50.98"E, ± 150m

nadmořská výška: 414-439 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2007-05-25

nálezce: Věra Samková

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600247

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*

lokality: Steinbrüch bei Doubravic u. Koniginshof [=Dvůr Králové nad Labem]

nejbližší obec: Třebihošť, okres Trutnov

souřadnice: 50°25'15.74"N, 15°45'17.71"E, ± 1500m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 1926-06

nálezce: Rudolf Traxler

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601327

5561a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Dvůr Králové, les Království, 220 m V od Nového Záboří

souřadnice: 50°28'47.00"N, 15°50'49.00"E

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 56d. Království

datum: 1975-07-27

nálezce: J. Andresová

pramen: Andresová J. (1979): Lesní a paseková společenstva Lesa Království I u Dvora Králové nad Labem. - Ms. [Dis. pr., depon. in:

Kat. bot. PŘF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2327133

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Pod Kamennou pasekou, LHC Dvůr Králové II. - Kocbeře

souřadnice: 50°28'36.00"N, 15°53'11.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 56d. Království

datum: 1977-10-12

nálezce: J. Gregor

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

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

ID: 736146

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: h0127_034413_115_L3.1

nejbližší obec: Záboří u Dvora Králové, okres Trutnov

souřadnice: 50°28'52.97"N, 15°50'5.28"E, ± 531m

fytochorion: 56d. Království

datum: 2003

nálezce: Michaela Klaudivsová

pramen: Michaela Klaudivsová. h0127: h0127. 2003.

projekt: NDOP

ID: 3414923

5561b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: okr. Trutnov: Maršov u Úpice, les.
nejbližší obec: Maršov u Úpice, okres Trutnov
souřadnice: 50°29'0.21"N, 15°58'25.47"E, ± 1000m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1977-06-04
nálezce: Bohumil Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600255

5561d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Vlčkovice v Podkrkonoší S od Jaroměře, okolí hájovny Bokouš 1,7 km SV od kostela ve Vlčkovících, lesní údolíčko potoka Drahyně +/- J od hájovny
nejbližší obec: Vlčkovice v Podkrkonoší, okres Trutnov
souřadnice: 50°25'11.40"N, 15°56'8.70"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-07-22
nálezce: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 5961; evidenční číslo PR 719217
ID: 13596528

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Vlčkovice v Podkrkonoší S od Jaroměře, okolí hájovny Bokouš 1,7 km SV od kostela ve Vlčkovících, lesní údolíčko potoka Drahyně +/- J od hájovny, 330 m n.m.
nejbližší obec: Chvalkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°25'11.40"N, 15°56'8.70"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-07-22
nálezce: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601131

5562a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Babiččino údolí - Havlovice - vlhké stinné lesy
nejbližší obec: Havlovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°29'14.66"N, 16°1'53.62"E, ± 1500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1956-09-09
nálezce: Ludvík Mühlstein
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600245

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Náchod: na skále nad ř. Úpou sev. háj. u Boušina-320m.
nejbližší obec: Slatina nad Úpou, okres Náchod
souřadnice: 50°27'31.88"N, 16°3'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1942-08-10
nálezce: Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600995

5562b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Mezi balvany na Hrázy rybníka "Špinky"
nejbližší obec: Zábrodí, okres Náchod
souřadnice: 50°27'10.01"N, 16°6'39.92"E, ± 500m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1929-07-17
náleze: J. Mikeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601195

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokality: Les "Maternice" Zbečnick
nejbližší obec: Hronov, okres Náchod
souřadnice: 50°29'26.79"N, 16°9'2.73"E, ± 800m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1910-07
náleze: J. Slavík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600957

5562c

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokality: Mezi Červenou horou a Ryzmburkem
nejbližší obec: Žernov, okres Náchod
souřadnice: 50°26'33.07"N, 16°2'54.38"E, ± 600m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1929-07-20
náleze: J. Mikeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601263

5562d

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokality: Železniční průkop u Marečkových ve Studnicích
nejbližší obec: Studnice, okres Náchod
souřadnice: 50°25'10.06"N, 16°5'37.62"E, ± 1000m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1930-08
náleze: J. Mikeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601192

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Bohemia orient.: distr. Náchod: sub pontem magnam apud opp. Řešetová Lhota.
nejbližší obec: Studnice, okres Náchod
souřadnice: 50°25'23.60"N, 16°5'51.11"E, ± 200m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1930-07-06
náleze: J. Mikeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601256

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Nová cesta v Borovinkách u Lhot. Řešetové
nejbližší obec: Řešetova Lhota, okres Náchod
souřadnice: 50°25'16.07"N, 16°6'18.38"E, ± 500m
fytochorion: 56e. Červenokostecké Podkrkonoší
datum: 1927
nálezcce: J. Mikeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601323

5563a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Vítovy doly
nejbližší obec: Zlíčko, okres Náchod
souřadnice: 50°29'11.91"N, 16°12'18.24"E, ± 88m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1998-04-30
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6788144

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Důl Vilemína Žďárky 2
nejbližší obec: Žďárky, okres Náchod
souřadnice: 50°28'25.33"N, 16°14'49.37"E, ± 80m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1997-06-04
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6846237

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: U Kozínku 10
nejbližší obec: Vysoká Srbská, okres Náchod
souřadnice: 50°29'50.02"N, 16°12'54.21"E, ± 225m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1995-06-21
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6825806

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: U Kozínku 8
nejbližší obec: Velké Petrovice, okres Náchod
souřadnice: 50°29'53.24"N, 16°12'43.72"E, ± 301m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1995-06-21
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6825723

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: U Kozínku 11
nejbližší obec: Vysoká Srbská, okres Náchod
souřadnice: 50°29'42.91"N, 16°13'7.01"E, ± 205m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1995-06-21
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6825901

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Bučiny nad Brlenkou 3
nejbližší obec: Vysoká Srbská, okres Náchod
souřadnice: 50°29'9.05"N, 16°14'48.44"E, ± 77m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1994-07-25
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6848860

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Zlíčko; fragment smíšené bučiny ve stráni, dole náznaky L5.1
souřadnice: 50°28'42.55"N, 16°13'31.71"E, ± 100m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2013-07-01
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3085 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11618298

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Vysoká Srbská; suťový les ve strmých svazích, zčásti extrémní svah
souřadnice: 50°29'26.15"N, 16°14'19.47"E, ± 217m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2013-08-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3085 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11613774

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Vysoká Srbská; vzrostlá bučina
souřadnice: 50°29'52.13"N, 16°12'17.59"E, ± 180m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2013-08-30
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3085 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11619991

5563b

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Čechy severovýchodní - Hronov: v lese pod Hejšovinou u Machova - 600 m
nejbližší obec: Machov, okres Náchod
souřadnice: 50°29'34.16"N, 16°17'51.17"E, ± 1500m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 58i. Hejšovina
datum: 1940-07-21
náleze: Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601103

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokality: Hronov v lese pod Hejšovinou u Machova-600m.
nejbližší obec: Machov, okres Náchod
souřadnice: 50°29'28.35"N, 16°18'14.46"E, ± 1500m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 58i. Hejšovina
datum: 1940-07-21
nálezc: Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600996

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokality: Hronov: ve smrkovém lese pod Hejšovinou u Machovy-600m.
nejbližší obec: Machov, okres Náchod
souřadnice: 50°29'28.35"N, 16°18'14.46"E, ± 1500m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 58i. Hejšovina
datum: 1940-07-21
nálezc: Šourek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601259

5563c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Náchod; ve smrkovém lese "Montaci" při pravé straně cesty asi 410 m n.m.; červený pískovec; poměrně řídký.
nejbližší obec: Náchod, okres Náchod
souřadnice: 50°24'37.57"N, 16°11'12.63"E, ± 500m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1950-06-12
nálezc: J. Vondřejc
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600745

5564a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Božanov; malý fragment vzrostlé smíšené bučiny
souřadnice: 50°29'52.66"N, 16°20'35.02"E, ± 77m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 2013-10-24
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0890 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11557175

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Božanov; kousek staré bučiny
souřadnice: 50°29'58.54"N, 16°20'26.08"E, ± 79m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 2013-10-24
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0890 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11557030

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Božanov; spíšené mladší porosty, ale i vzrostlejší buky
souřadnice: 50°29'56.24"N, 16°21'1.60"E, ± 218m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 2013-10-25
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0890 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11557958

5567c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Rychlebské hory, Muflon (578m) u Bílé Vody, Z úbočí, prameniště pod cestou
souřadnice: 50°24'59.00"N, 16°52'60.00"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2000-08-08
nálezc: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2714606

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Bílá Voda, Z svah Muflonu JJZ od obce, těsně pod lesní cestou
souřadnice: 50°24'59.00"N, 16°52'60.00"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2000-08-08
nálezc: R. Hédl
pramen: Hédl R. (2002): Pět fytogeograficky zajímavých druhů Rychlebských hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 37: 153-162.
projekt: ČNFD
ID: 1260841

5567d

lokalita: Horní Hoštice: Panský potok, 0,75 km Z kóty Vysoký [Kámen] (691,3 m), pramenná olšina s břízou
nejbližší obec: Horní Hoštice, okres Jeseník
souřadnice: 50°24'20.81"N, 16°55'15.81"E, ± 200m
nadmořská výška: 580-660 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1997-06-25
nálezc: P. Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873563

5640d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: k0085_111208_222_S1.2
nejbližší obec: Hraničná, okres Sokolov
souřadnice: 50°20'32.64"N, 12°27'39.92"E, ± 8m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2001
nálezc: Jindřich Košner
pramen: Jindřich Košner. k0085: k0085. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.10.2001 - 26.10.2002
ID: 3456795

5641a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Rájec (u Stříbrné) - Rolava Údolí Rájeckého potoka. Smrčina na s. úpatí Bukovce (kota 901) - strmý svah nad silnicí Stříbrná-Rolava, 2,5 km z. Rolavy, 760 m/m.
nejbližší obec: Stříbrná, okres Sokolov
souřadnice: 50°22'54.66"N, 12°34'8.33"E, ± 300m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1988-06-02
náleze: J. Michálek
herbář: SOKO
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601377

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Stříbrná_3660253
nejbližší obec: Stříbrná, okres Sokolov
souřadnice: 50°22'29.68"N, 12°33'49.07"E, ± 69m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2008-08-15
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0366. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5515448

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Stříbrná_3660237
nejbližší obec: Stříbrná, okres Sokolov
souřadnice: 50°22'30.83"N, 12°33'42.41"E, ± 36m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2008-08-15
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0366. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5515371

5641b

původní jméno: *Gymnocarpium robertianum-dryopteris*
lokalita: Krušné hory, Jelení - Rolava: areál Velkého cínového dolu - rozsáhlá (300 x 400 m) antropicky narušená plocha býv. zařízení na těžbu a zpracování cínové rudy, 2,5 km z. od Jelení, vpr. od silničky do Rolavy, 930 m n. m. - spolu s *Diphasiastrum alpinum* na okraji mladého smrkového porostu na sz. okraji areálu Velkého cínového dolu
nejbližší obec: Rolava, okres Sokolov
souřadnice: 50°23'45.00"N, 12°38'9.34"E, ± 200m
nadmořská výška: 930 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1999-06-29
náleze: J. Michálek; J. Hadinec
herbář: SOKO
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13596536

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: NPR Velký močál
souřadnice: 50°23'45.09"N, 12°38'38.67"E, ± 558m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2011
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Ondráček Čestmír (2013): Inventarizace NPR Velký močál
projekt: NDOP
ID: 11238927

5641c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: /97/ Kraslice: u Stříbrného potoka pod vrchem Hradiště v Kraslicích
nejbližší obec: Kraslice, okres Sokolov
souřadnice: 50°20'17.44"N, 12°31'6.73"E, ± 400m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
pramen: Benetka M. & Nechanský F. (1970): Příspěvek ke květeně okresu Sokolov. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 38-41.
projekt: FLDOK
ID: 9274560

5641d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Obora u Šindelové_3660922
nejbližší obec: Obora u Šindelové, okres Sokolov
souřadnice: 50°20'21.98"N, 12°34'56.10"E, ± 68m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2008-08-24
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0366. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5518888

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Obora u Šindelové_3660315
nejbližší obec: Obora u Šindelové, okres Sokolov
souřadnice: 50°20'55.82"N, 12°35'33.58"E, ± 36m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2008-08-13
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0366. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5515836

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Obora u Šindelové_3660890
nejbližší obec: Obora u Šindelové, okres Sokolov
souřadnice: 50°20'12.01"N, 12°35'27.24"E, ± 54m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2008-09-04
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0366. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5518733

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: k0079_111210_404_L9.2B
nejbližší obec: Obora u Šindelové, okres Sokolov
souřadnice: 50°20'7.51"N, 12°35'24.14"E, ± 143m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2002
nálezc: Jaroslav Michálek
pramen: Jaroslav Michálek. k0079: k0079. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3457061

5642a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Z Čechy: Nové Hamry (okr. Karlovy Vary): na skalce u silnice, u železniční trati, ve střední části obce
nejbližší obec: Nové Hamry, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°21'21.15"N, 12°43'5.42"E, ± 500m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2014-08-01
nálezc: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600301

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Nové Hamry - Jelení Kamenná zpevňovací zídka nad l. břehem Černého pot.- (levá str. silnice N. Hamry-Jelení), u mostku přes Černý pot. (odb. silničky na Chaloupky), 2,5 km sz. Nových Hamrů, 755 m/m.

nejbližší obec: Nové Hamry, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°22'33.14"N, 12°41'53.73"E, ± 100m

nadmořská výška: 755 m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 1988-07-22

nálezce: J. Hadinec

herbář: SOKO

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601378

5642b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: LHCHorníBlatná,polesíPstruží,odd.641B5

souřadnice: 50°21'32.00"N, 12°47'14.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 870 m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 1959-05-19

nálezce: J. Hejtmánek

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 190422

5642c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Z Čechy: Vysoká Pec (u Nejdku, okr. Karlovy Vary): na zídce u silnice, S od zastávky ČD

nejbližší obec: Vysoká Pec, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°20'49.18"N, 12°41'57.72"E, ± 50m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2010-06-28

nálezce: Č. Ondráček

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600299

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: 181. Vysoká Pec [5642c]: podél silnice v údolí Rolavy mezi železniční zastávkou a odbočkou do obce, 635-650 m n. m. (J. Hadinec)

souřadnice: 50°20'36.00"N, 12°42'33.00"E

fytochorion: 85. Krušné hory

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: 9624087

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Bernov_9190879

nejbližší obec: Bernov, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°19'40.01"N, 12°40'16.07"E, ± 58m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2008-11-21

nálezce: Alexandra Masopustová

pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0919. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5950614

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Bernov_9190838
nejbližší obec: Bernov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'34.39"N, 12°40'8.76"E, ± 27m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2008-11-21
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0919. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5950166

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Bernov_9190819
nejbližší obec: Bernov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'28.27"N, 12°40'39.11"E, ± 147m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2008-11-21
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0919. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5949918

5642d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: k0199_112108_126_L5.4
nejbližší obec: Lužec u Nejdku, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'27.41"N, 12°48'26.82"E, ± 298m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2004
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Vladimír Melichar. k0199: k0199. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3485546

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: k0148_112112_684_X9A
nejbližší obec: Smolné Pece, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'9.07"N, 12°45'27.07"E, ± 89m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003-08-19
náleze: Radoslav Brachtl
pramen: Radoslav Brachtl. k0148: k0148. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3490107

5643a

původní jméno: *Aspidium dryopteris*
lokalita: Erzgebirge: Buchenwaldern Wolfsberg [=Vlčí hřbet] bei MariaSorg [=Mariánská]. 850 m.
nejbližší obec: Mariánská, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°21'4.80"N, 12°53'31.92"E, ± 300m
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1936-06-16
náleze: Sterneck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601156

5643b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Jáchymov: údolí Veseřice od horního toku kolem rot. Můstek do města; údolí pravého přítoku Veseřice - směr
spod.stan.(?-nelze přečíst) lan. dráhy, Z svahy a vrch. část Klínovce
souřadnice: 50°22'33.61"N, 12°55'46.24"E, ± 600m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: Datum - 9.8. a 10.8. - ale rok neznámý!
ID: 8565142

5643c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: LHCHorníBlatná,polesíPstruží,odd.646F5
souřadnice: 50°20'5.00"N, 12°50'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1959-06-06
náleze: J. Hejtmánek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 191775

5644a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: SZ Čechy: Malý Hrzín (okr. Karlovy Vary): údolí Bočského potoka: smíšený lesní porost nad pravým břehem Bočského potoka
ca 1,3 km S od obce
nejbližší obec: Malý Hrzín, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°23'18.44"N, 13°4'16.92"E, ± 300m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2014-05-12
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600302

5644b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Okounov Drobné čedičové sutě na jv. svahu vrchu Pastviště, tj. Holý kopec (+440 m), asi 200 m v. nad Okounovem, 430 m
n.m.
nejbližší obec: Okounov, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'41.11"N, 13°6'39.32"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1995-05-24
náleze: J. Michálek
herbář: SOKO
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601384

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Perštejn
nejbližší obec: Perštejn, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'10.47"N, 13°6'27.14"E, ± 2000m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1976-07-04
náleze: Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600329

5644c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Vojkovice n. O.: Jehličnatý les asi 20m jižně železniční trati od nitárny k Ostrovu - ve výši jezu na Bystřici
nejbližší obec: Vojkovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'2.51"N, 13°0'2.02"E, ± 800m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1955-07-01
náleze: F. Červený
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601037

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Marta a/d Eger Schmidtbach zwischen Basaltblocken
nejbližší obec: Stráž nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'20.65"N, 13°3'14.73"E, ± 1500m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1911-08-01
náleze: Watzel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600923

5644d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Doupovské hory, Velká Jehličná (828 m) JV od Stráže n. O.
souřadnice: 50°19'0.00"N, 13°5'0.00"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1973-07-25
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1979): Das *Violo reichenbachianae*-Fagetum - eine neue Buchenwaldassoziation. - *Phytocoenologia*, Stuttgart, 6: 484-504.
projekt: ČNFD
ID: 2634758

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: k0172_112207_869_L5.1
nejbližší obec: Doupov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'11.46"N, 13°5'1.14"E, ± 54m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2003
náleze: Jaroslav Vojta
pramen: Jaroslav Vojta. k0172: k0172. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3502199

5645a

lokalita: Úhošť (vrch) u Kadaně
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'44.22"N, 13°14'36.52"E, ± 1000m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1969-06-10
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600330

původní jméno: *Cystopteris*
lokalita: vrch Úhošť u Kadaň čed. skály na S svahu
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'54.47"N, 13°14'38.53"E, ± 600m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1963-08-11
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600331

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: In declivibus et rupibus meridionalibus montis Úhošť ad oppidum Kadaň, solo basaltico.
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'29.35"N, 13°14'42.84"E, ± 800m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1949-05-23
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600922

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Na skalách svarových naproti Meretici [=Mířetice] u Klášterce nad Oharkou.
nejbližší obec: Klášterec nad Ohří, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'25.12"N, 13°10'57.42"E, ± 500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1886-07-23
náleze: L. Čelakovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601179

5645b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: okr. Chomutov, Blžeňský vrch, sutě na S stráni, 395 m n.m.
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'32.62"N, 13°16'36.04"E, ± 400m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1987-08-18
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM;LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600285

5645d

lokalita: Mířetice u Vintířova V roklich
nejbližší obec: Mířetice u Vintířova, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'53.75"N, 13°16'58.19"E, ± 1000m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1962-08-05
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600336

5649b

lokality: distr. Libochovice: in valle rivi Debeřský potok dicti inter opp. Peruc et vicum Stradonice, alt. cca 240-320 m s.m.
nejbližší obec: Peruc, okres Louny
souřadnice: 50°21'36.11"N, 13°58'17.01"E, ± 1200m
nadmořská výška: 240-320 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1939-06-09
náleze: K. Domin; V. Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601143

5651b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Severní svah Řípu.
nejbližší obec: Mnetěš, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'19.72"N, 14°17'20.83"E, ± 300m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1906-08-11
náleze: F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601296

5653a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: NPR Kokořínský důl: Rokle asi 500 m SZ od Čihadel
souřadnice: 50°23'21.00"N, 14°32'48.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1994-07-16
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T. et Šprýňar P. (1996): Flóra a vegetace Kokořínského dolu. - Příroda, Praha, 7: 181-235.
projekt: ČNFD
ID: 1717327

5653b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Mšensko, Bundol (lesnatý důl od stejnojmenné obce na Z k Bounovu)
souřadnice: 50°22'35.00"N, 14°36'25.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
náleze: K. Domin
pramen: Domin K. (1942): Prodromus květeny mšenské. S úvodní statí o vegetačních poměrech Mšenska až k Polabí u Mělnické Vrutice a k západnímu okraji Mladoboleslavská. - Acta Bot. Bohem., Praha, 13: 5-236.
projekt: ČNFD
ID: 1962269

5653d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: VST Košátky, 1 H2, Krpsko (za bažantnicí Košátky)
souřadnice: 50°19'12.00"N, 14°39'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1969-07-08
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 370463

5656b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Bačalky; Porost BOL s příměsí BK a DBZ
souřadnice: 50°23'50.32"N, 15°8'35.67"E, ± 185m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2013-09-10
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3105 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 13067278

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Lično u Milkovic; Dubohabřina s bukem na svahu, téměř bez E1
souřadnice: 50°23'52.29"N, 15°9'24.53"E, ± 136m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2013-09-11
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3105 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13066233

5659a

původní jméno: *Currantia dryopteris*
lokalita: Ostroměřsko Mezihoří; pod vlhkými písč. skalami při silnici
nejbližší obec: Mezihoří, okres Jičín
souřadnice: 50°23'57.70"N, 15°32'24.21"E, ± 800m
fytochorion: 14b. Hořícké chlupy
datum: 1984-05-16
náleze: Ducháčková
herbář: OMJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600715

5659b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Tikov 4,0 km SZ od Hořic, les na S svahu Chlumu J obce Tikov
nejbližší obec: Tikov, okres Jičín
souřadnice: 50°23'37.00"N, 15°35'36.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2000-09-15
náleze: M. Ducháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 0866
ID: 13596524

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Dachovy 2 km S od Hořic, u lesní cesty z Dachov k lomu U sv. Josefa asi 1,0 km VJV od křižovatky v Dachovech
nejbližší obec: Dachovy, okres Jičín
souřadnice: 50°22'42.00"N, 15°39'1.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 14b. Hořícké chlupy
datum: 1999-08-03
náleze: M. Ducháček
herbář: HR;OMJ;herb. M. Ducháček
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 0016
ID: 13596523

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Tikov 4,0 km SZ od Hořic, les na S svahu Chlumu J obce Tikov
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°23'43.97"N, 15°35'23.66"E, ± 500m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2000-09-15
nálezce: M. Ducháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600248

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Dachovy 2 km S od Hořic, u lesní cesty z Dachov k lomu U sv. Josefa asi 1,0 km VJV od křižovatky v Dachovech
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'51.62"N, 15°38'52.98"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1999-08-03
nálezce: M. Ducháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600249

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: les SV od Hořic v Podkrkonoší u lesní cesty cca 100 m V od pramene "Kalíšku" u Dachov
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'52.39"N, 15°38'42.93"E, ± 50m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1991-08-03
nálezce: Ducháček
herbář: OMJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600717

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Hořicko Doubrava; lomu Buštěhradu
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'49.57"N, 15°39'37.91"E, ± 100m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1984-07-11
nálezce: Dohnal
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600250

původní jméno: *Cystopteris fragilis*
lokalita: Hořicko Doubrava; lom opuštěný u Buštěhradu
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'49.57"N, 15°39'37.91"E, ± 100m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1981-07-01
nálezce: Ducháčková
herbář: OMJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600713

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Hořicko, Chlomy již. od Černína, 410 n/m., v jehlič lese, půda písčitá, sklon k S, místy dosti hojný
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°23'24.55"N, 15°35'50.74"E, ± 1500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1940-09-06
náleze: V. Buřil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601226

5660a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Chloumek V od Hořic, les Vřešťovského Chlumu při okraji cca 0,7 km S od křižovatky silnic v obci (odbočka na Votuz)
nejbližší obec: Chloumek, okres Jičín
souřadnice: 50°22'17.00"N, 15°41'26.00"E
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 14b. Hořické chlomy
datum: 2004-07-09
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10120167

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Východní Čechy: okr. Jičín: Les pod Boháňkou.
nejbližší obec: Boháňka, okres Jičín
souřadnice: 50°22'6.20"N, 15°42'45.18"E, ± 800m
fytochorion: 14b. Hořické chlomy
datum: 1935
náleze: Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600251

5660b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Sedlec SSV od Velkého Vřešťova, les JV od Sedlece, vršek svahu nad roklínkou, cca 600 m JV(/JJV) od křižovatky v Sedleci
nejbližší obec: Sedlec, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'59.00"N, 15°45'51.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2006-06-14
náleze: M. Marek; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10120162

5660d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Račice nad Trotinou, kopec Hořička, les cca 450 m JV od soutoku Trotiny a Hustířanky
nejbližší obec: Račice nad Trotinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°19'10.00"N, 15°48'21.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2006-06-22
náleze: M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. PR
ID: 10120161

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Distr. Hradec Králové: in silva procera partim frondosa, partim mixta inter pagos Račice nad Trotinou et Habřina. Alio loco in parte silvae occid. pago Račice propinquiore sub coniferis, in silva nejbližší obec: Račice nad Trotinou, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°19'2.01"N, 15°47'58.63"E

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2006-06-22

nálezce: Milan Marek

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601127

5662a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Rousín, Opočno

souřadnice: 50°22'48.00"N, 16°2'21.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 1962-08-15

nálezce: A. Rejmond

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 3H1

ID: 676859

5662b

lokalita: z okolí Nového Města nad Met.

nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod

souřadnice: 50°21'11.29"N, 16°8'59.16"E, ± 3000m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 1914-07

nálezce: Fleischerová

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9871571

původní jméno: *Dryopteris Linnéana*

lokalita: V lesích u Nového Města n/Met.

nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod

souřadnice: 50°21'6.60"N, 16°9'48.89"E, ± 1500m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1927

nálezce: Krčan

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600457

5662d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Bohemia or., distr. Náchod, opp. Nové Město nad Metují, in valle fl. Metuje ad viam turisticam 1 km situ or.-bor.-or. 2 km situ bor.-or. a centro oppidi

nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod

souřadnice: 50°20'49.45"N, 16°9'50.13"E, ± 300m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 1999-08-24

nálezce: O. Šída

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601135

5663a

lokalita: [Sendraž]: na skalách v údolí Olešenky při Jiráskově cestě z Pekla k Novému Hrádku u Náchoda
nejbližší obec: Sendraž, okres Náchod
souřadnice: 50°22'21.70"N, 16°13'4.19"E, ± 1500m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1932-08
náleze: K. Krčan
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871570

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Nové Město n/Metují: V lesnatém údolí Metuje mezi městem a Peklem.
nejbližší obec: Jestřebí, okres Náchod
souřadnice: 50°21'57.27"N, 16°10'28.13"E, ± 1200m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1969-08-09
náleze: K. Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600963

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Nové Město nad Metují: při lesní cestě z Pekla do N. Města podél Metuje - stinné fylitové skály s bujnou vegetací
nejbližší obec: Jestřebí, okres Náchod
souřadnice: 50°21'57.27"N, 16°10'28.13"E, ± 1200m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1956-07-08
náleze: Ludvík Mühlstein
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600967

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Bohemia orientalis: In valle rivi Olešenka ad "Peklo" haud procul ab oppido Nové Město nad Metují.
nejbližší obec: Jizbice, okres Náchod
souřadnice: 50°22'50.77"N, 16°12'8.40"E, ± 1000m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1943-06-16
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601125

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Nové Město n/Metují: V jehličtaném lese při cestě z Přibyslavi do Pekla
nejbližší obec: Přibyslav, okres Náchod
souřadnice: 50°22'41.35"N, 16°10'43.39"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1940-07-02
náleze: K. Krčan
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600279

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Peklo u Náchoda
nejbližší obec: Náchod, okres Náchod
souřadnice: 50°22'45.00"N, 16°11'9.55"E, ± 2000m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1929-07-22
náleze: J. Mikeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601264

5663b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Rzy u Nového Hrádku 10 km JV od Náchoda, lesní porost vpravo nad levostranným přítokem Olešenky pramenícího SSZ vrcholu Skutiny, nad vrstevnicovou cestou 2,5 km V od kostela v Novém Hrádku
nejbližší obec: Rzy, okres Náchod
souřadnice: 50°21'25.00"N, 16°16'39.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2000-07-24
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10120176

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Rzy u Nového Hrádku 10 km JV od Náchoda, skalky v lese v údolí levostranného přítoku Olešenky pramenícího SZ od Čihadla 2,2 km V/VJV od kostela v Novém Hrádku a cca 500 m SZ od vrcholu Čihadla
nejbližší obec: Rzy, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°21'13.00"N, 16°16'24.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2000-07-24
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10120178

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Rzy u Nového Hrádku 10 km JV od Náchoda, lesní skalky vpravo od levostranného přítoku Olešenky pramenícího SSZ vrcholu Skutiny, 2,1 km V od kostela v Novém Hrádku
nejbližší obec: Rzy, okres Náchod
souřadnice: 50°21'27.00"N, 16°16'20.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2000-07-24
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10120177

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Dlouhé_8610048
nejbližší obec: Dlouhé, okres Náchod
souřadnice: 50°21'25.20"N, 16°16'20.10"E, ± 54m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2008-06-02
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0861. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5045049

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Dlouhé_8610048
nejbližší obec: Dlouhé, okres Náchod
souřadnice: 50°21'25.20"N, 16°16'20.10"E, ± 54m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2008-06-02
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0861. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5045026

5663c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Klopotovské údolí u Nov. Města n. Metují
nejbližší obec: Slavoňov, okres Náchod
souřadnice: 50°20'24.70"N, 16°10'42.76"E, ± 1500m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1960-08-16
náleze: Kopecký
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601017

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Val Západní část valských lesů proti obci Zákraví. Pod smrky, severní a stinné místo mezi balvany humus, ca 350 m n.m
nejbližší obec: Zákraví, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°19'37.10"N, 16°11'9.92"E, ± 1000m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1951-07
náleze: Václav Krejcar
herbář: PR;PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600988

5663d

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: N. Město n. Met: Nedvězí, v rokli nad mlýnem "Dole"
nejbližší obec: Nedvězí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'45.82"N, 16°16'2.99"E, ± 500m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1905-06-23
náleze: Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601089

5664a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Olešnice v Orlických horách: lesní loučky a lesy v horní části Ruského údolí 2,5–3,0 km JV od obce, na Z svahu Vrchmezí (kóta 1084)
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2004-07-08
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10139712

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Olešnice v O.h. PR Pod Vrchmezím, 0,45 km S kóty Vrchmezí
souřadnice: 50°21'26.80"N, 16°21'43.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 965 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2005-06-03
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2007): Někteřá horská společenstva Orlických hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 141-154.
projekt: ČNFD
ID: 1360799

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Olešnice v Orlických horách_8611059
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°21'42.19"N, 16°21'43.85"E, ± 71m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2008-08-28
nálezc: Michal Gerža
pramen: Gerža M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0861. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5888981

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Olešnice v Orlických horách
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°22'0.23"N, 16°20'40.72"E, ± 1m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1995-09-18
nálezc: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6917227

5664c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Orlické hory - Bukačka
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°20'12.59"N, 16°22'27.44"E, ± 600m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1975-09-11
nálezc: Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600271

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Orlické hory, SPR Bukačka okraj lesa na začátku J části rezervace
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°19'58.98"N, 16°22'32.69"E, ± 300m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1974-07-04
nálezc: Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600273

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Šerlich, Orlické hory, les smrko-bukový.
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°19'42.95"N, 16°22'44.85"E, ± 800m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1963-08-06
nálezc: J. Reitmayer
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600446

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Panoráma
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°17'59.96"N, 16°20'32.85"E, ± 500m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1929-07-06
nálezc: J. Mikeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601262

5664d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Tab.3.pořad.č.sním.2,terén.č.sním.2. Inventarizační seznam taxonů nalezených v NPR Trčkov (CHKO Orlické hory-95a Český hřeben) během vegetační sezóny roku 2004. Květnaté bučiny, orient.V.
nejbližší obec: Trčkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°19'0.00"N, 16°25'1.00"E
nadmořská výška: 845 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2004-05-06
nálezc: J. Dostálek; J. Kučera
pramen: Dostálek J. & Kučera J. (2007): Flóra a vegetacenárodní přírodní rezervace Trčkov v Orlických horách. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 32: 17-34.
projekt: FLDOK
ID: 8369539

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Orlické Záhoří, les Trčkov, 1,15 km Z-ZS soutoku Divoké Orlice a Černého potoka
souřadnice: 50°19'16.00"N, 16°25'14.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 756 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2007-08-28
nálezc: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1367398

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Trčkov_3740189
nejbližší obec: Trčkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'16.34"N, 16°25'21.22"E, ± 98m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2007-08-19
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0374. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5543142

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Trčkov_3740175
nejbližší obec: Trčkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'5.44"N, 16°25'36.91"E, ± 79m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2007-08-19
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0374. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5543115

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: e0029oh_141212_240_L5.1
nejbližší obec: Trčkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'16.42"N, 16°25'21.22"E, ± 139m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2001
nálezc: Jan Gregor
pramen: Jan Gregor. e0029oh: e0029oh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.08.2001 - 22.08.2002
ID: 3902368

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: PR Hraniční louka
nejbližší obec: Trčkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°19'27.22"N, 16°25'18.96"E, ± 652m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2009
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková Alžběta. Terénní záznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6906994

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: EVL Trčkov III
souřadnice: 50°18'7.29"N, 16°25'37.23"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2009-07-09
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11156419

5667b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Šumperk, Rychlebské hory: Zálesí u Javorníka, Jesenický region, Podprovincie Hercynská, 73.a Rychlebská vrchovina, údolí Račího potoka
nejbližší obec: Zálesí, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'56.86"N, 16°59'12.82"E, ± 1000m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1997-06-16
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600762

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: montes Rychlebské hory; distr. Javorník: in fagetis ad decl. or. apud cota 676 situ mer.-occ. ab opp. Javorník.
nejbližší obec: Javorník, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'50.50"N, 16°58'24.20"E, ± 2000m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1954-07-01
náleze: Chrtek; Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601033

5667d

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: montes Rychlebské hory; distr. Javorník: in locis excisis in silvis mixtis sept.-occ. exp., sub. mt. Černý vrch (Schwarzberg)
nejbližší obec: Javorník, okres Jeseník
souřadnice: 50°19'57.00"N, 16°57'43.15"E, ± 1500m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1954-07-04
náleze: Chrtek; Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600980

5668a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 34. (73a/5668) Uhelná: Údolí Středního potoka J od okraje obce k J úpatí kóty 448,8, pobřežní porosty, pole, lesní okraje a les.
nejbližší obec: Uhelná, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'24.00"N, 17°0'52.00"E
nadmořská výška: 310-380 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1997-06-19
náleze: J. Kudělová
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8295974

5668b

původní jméno: *Lastrea dryopteris*
lokalita: distr. Jelesník apud opp. Žulové in nemore humidí inter pag. Kobylá et Bernartice, ad rivulum Heřmanický potok, cca 300 m s.m.
nejbližší obec: Kobylá nad Vidnavkou, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'11.05"N, 17°6'2.42"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1956-08
náleze: J. Chrtek; V. Spudilová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601005

5668c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Rychlebské hory, Vlčice
souřadnice: 50°20'10.00"N, 17°1'5.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1999-08-15
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2709205

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: HC Žulová II, středisko Petrovice, 304b
souřadnice: 50°18'20.00"N, 17°1'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1960-06-17
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 82823

5668d

původní jméno: *Phegopteris linneana*
lokalita: distr. Jeseník apud opp. Žulová in lapidibus apud pag. Englovy domky.
nejbližší obec: Žulová, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'59.93"N, 17°7'9.55"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1954-07-27
náleze: Spudilová
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600739

původní jméno: *Lastrea dryopteris*

lokalita: montes Sudetici or. Rychlebské alias Javornické hory: in lapicidinis ad vic. Englovy Domky pr. opp. Žulová, 430 m s/m.

nejbližší obec: Žulová, okres Jeseník

souřadnice: 50°17'59.93"N, 17°7'9.55"E, ± 200m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1954-07-27

nálezce: Spudilová

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601030

5669c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Velká Kraš Stachlovice, balvanitý SM-BO les na příkrých stránkách nad L bř. Černého p., 500 m JZ soutoku s Červeným p., JJZ obce, ojed.

nejbližší obec: Stará Červená Voda, okres Jeseník

souřadnice: 50°20'29.00"N, 17°10'17.82"E, ± 200m

nadmořská výška: 265 m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1997-08-25

nálezce: R. Řepka

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600694

5739a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: LHC Františkovy Lázně-Podhradí, polesí Podhradí, odd. 34b

souřadnice: 50°15'49.00"N, 12°12'14.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 1975-07-15

nálezce: J. Prchal

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 182794

5740b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: k0094_111218_249_S1.2

nejbližší obec: Leopoldovy Hamry, okres Sokolov

souřadnice: 50°15'2.66"N, 12°28'12.90"E, ± 27m

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 2002

nálezce: Petr Uhlík

pramen: Petr Uhlík. k0094: k0094. 2002.

projekt: NDOP

ID: 3461799

5740d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Smrčí u Nového Kostela_3640317

nejbližší obec: Smrčí u Nového Kostela, okres Cheb

souřadnice: 50°12'31.21"N, 12°29'31.70"E, ± 287m

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 2007-09-06

nálezce: Alexandra Masopustová

pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5508793

5741a

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Oloví okr. Sokolov - lesní okraj na záp. okraji obce
nejbližší obec: Oloví, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'15.75"N, 12°32'59.05"E, ± 600m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1958-07-16
náleze: A. Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600827

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: In Piceeto humide (ad rivulum), ca 600 m s.m., haud procul a pago Anenské Údolí.
nejbližší obec: Rotava, okres Sokolov
souřadnice: 50°16'59.64"N, 12°32'38.07"E, ± 1500m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1948-06-16
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600938

5741b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Böhmen, Revier Silbergrün [=Háj v Kr. horách]
nejbližší obec: Háj, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'26.44"N, 12°35'57.15"E, ± 2000m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1889-08
náleze: coll.?
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: připomíná V Jauer
ID: 13601206

5741c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris* (L.) Newman
lokalita: Krušné hory, Hřebený: úpatí svahu na levém břehu Svatavy v ohybu řeky asi 100 m jz. od železniční zastávky Hřebený (přes řeku), 440-450 m n. m.
nejbližší obec: Týn u Lomnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°13'15.24"N, 12°34'48.07"E, ± 50m
nadmořská výška: 440-450 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2001-05-20
náleze: J. Michálek
herbář: SOKO
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13596537

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Krajková: okraj smrčiny při lesní cestě sev. okr. Krajkové u Kraslic
nejbližší obec: Krajková, okres Sokolov
souřadnice: 50°14'6.69"N, 12°31'33.34"E, ± 2000m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1971-08-06
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600962

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Krušné hory; svah u lesní silnice z obce Oloví od obce Krajková, ca 600 m.
nejbližší obec: Krajková, okres Sokolov
souřadnice: 50°13'49.81"N, 12°33'29.68"E, ± 1000m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1962-07-24
náleze: Ladislav Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600511

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Hřebeny Bukový les ve stráni pod školou.
nejbližší obec: Hřebeny, okres Sokolov
souřadnice: 50°13'8.57"N, 12°34'22.97"E, ± 600m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1961-05-20
náleze: M. Benetka
herbář: SOKO
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601376

5741d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Luh nad Svatavou Vlhký suťový les (bučina s klenem a lískou) se svahovými prameništi a místy vystupujícími svorovými skalkami 300 m zsz. žel. st. Luh nad Svatavou, 440 m/m.
nejbližší obec: Josefov, okres Sokolov
souřadnice: 50°13'7.03"N, 12°35'1.65"E, ± 100m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1989-05-13
náleze: J. Michálek
herbář: SOKO
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601379

5742a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Kobelec (osada J Nejdku) Údolí Vlčího potoka 0,3 JV Kobelce, lesní cesta smrčinou, cca 590m/m.- skupina u cesty mezi žulovými balvany
nejbližší obec: Černava, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'20.90"N, 12°44'3.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1993-05-30
náleze: J. Michálek
herbář: SOKO
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601381

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: regio Locket n/O.: In Piceeto humido ad vicum Smolnice (Pechgrün), 520 m s.m. solo granitico.
nejbližší obec: Chodov, okres Sokolov
souřadnice: 50°16'21.14"N, 12°44'22.58"E, ± 600m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1948-07-10
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600936

5742d

původní jméno: *Dryopteris Linnéana*
lokalita: Hornberg a údolí Ohře u Lokte
nejbližší obec: Pod Rohem, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'32.27"N, 12°47'53.06"E, ± 500m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1929
náleze: E. Güttler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601186

5743b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: regio Karlovy Vary: In declivibus silvaticis ad septentrionem montis Stengelberg supra vicum Velichov, ca 460 m s.m., solo basaltico.
nejbližší obec: Kyselka, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'44.52"N, 12°59'50.22"E, ± 200m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1948-07-16
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600935

5743c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: K. Vary - les nad Tuhnicemi
nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'12.11"N, 12°51'9.68"E, ± 1200m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1962-08-10
náleze: A. Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600826

5743d

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: V lesích u Sedlečka u Karl. Varů
nejbližší obec: Sedlečko, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'10.35"N, 12°57'24.69"E, ± 1500m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1936
náleze: E. Güttler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601187

5744a

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Vojkovice n.O.: Jehličnatý les asi 20m jižně železn. trati od nitárny k Ostrovu ve výši jezu na Bystřici
nejbližší obec: Ostrov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'50.50"N, 13°0'8.20"E, ± 600m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1955-07-01
náleze: F. Červený
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600292

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Doupov u Hradiště
souřadnice: 50°16'25.73"N, 13°0'42.16"E, ± 431m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-08-01
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3176 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10902526

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Doupov u Hradiště
souřadnice: 50°16'59.98"N, 13°1'23.06"E, ± 103m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-08-01
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3176 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10903254

5744c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Doupovské hory, hřbet SV od Větrovce (901 m) SV od Stružné
souřadnice: 50°13'17.00"N, 13°4'13.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1973-07-24
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2698375

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Doupovské hory, lesní komplex "Bučina" J od Kyselky, postranní údolí V od vesnice Dubina
souřadnice: 50°14'30.00"N, 13°0'30.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1973-07-24
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1977): Die submontanen krautreichen Buchenwälder auf Silikatböden der westlichen Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 12: 121-166.
projekt: ČNFD
ID: 2640171

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: k0053_112221_529_S1.5
nejbližší obec: Bražec u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'13.58"N, 13°2'6.68"E, ± 58m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2001
náleze: Jaroslav Vojta
pramen: Jaroslav Vojta. k0053: k0053. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3513380

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: k0053_112221_528_S1.5
nejbližší obec: Bražec u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'12.14"N, 13°2'6.07"E, ± 76m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2001
náleze: Jaroslav Vojta
pramen: Jaroslav Vojta. k0053: k0053. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3513376

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: k0053_112221_526_S1.5
nejbližší obec: Bražec u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'17.08"N, 13°1'58.69"E, ± 436m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2001
náleze: Jaroslav Vojta
pramen: Jaroslav Vojta. k0053: k0053. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3513368

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: k0053_112221_527_S1.5
nejbližší obec: Bražec u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'15.89"N, 13°1'52.97"E, ± 201m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2001
náleze: Jaroslav Vojta
pramen: Jaroslav Vojta. k0053: k0053. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3513372

5744d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Pustý zámek (928m) Paseka v bučině při cestě k vrcholu po V hřebínku Pustého zámku, asi 300m V od východ.vrcholu, cca 900m/m.
nejbližší obec: Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'27.40"N, 13°6'17.44"E, ± 150m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1994-05-26
náleze: J. Michálek; M. Tetera
herbář: SOKO
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601382

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: In montibus Doupovské Vrchy, sub summo montis Burgstadl
nejbližší obec: Bochoř, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'4.06"N, 13°7'35.22"E, ± 600m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1914
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601185

5747d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: opp. Podbořany: ad viam silvaticam in silva Černín, 1,5-2,0 km situ orient. a pago Velká Černoc.
nejbližší obec: Velká Černoc, okres Louny
souřadnice: 50°12'15.90"N, 13°36'59.13"E, ± 500m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1987-07-04
náleze: J. Štěpánek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600861

5748a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Domoušice, Tuchořice, 534 D 12, Okrouhlík
souřadnice: 50°16'15.00"N, 13°41'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1970-07-08
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 618677

5748c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 591. 5748c, Lhota pod Džbánem: les na J stráni podél žluté a zelené tur. cesty 1,2 km JZ-JJZ od obce, 4. 7. 2007, Č. Ondráček
nejbližší obec: Lhota pod Džbánem, okres Louny
souřadnice: 50°14'2.00"N, 13°42'44.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-04
náleze: Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8183994

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Džbán; Lhota pod Džbánem: zříceniny hradu na ostrožně nad soutěskou Ve vratech ca 1, 2 km Z od středu obce,
souřadnice: 50°12'52.91"N, 13°42'49.81"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009-05-17
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: hradní příkop
ID: 11997803

5748d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 690. 5748d, Pochvalov: bučina na svazích závěru lesního údolí cca 1,5 km ZJZ od obce Pochvalov, cca 500 m J od kóty 492,5 (Babí hora), 450-500 m n. m., (WGS-84): 50° 13' 14" N, 13° 46' 19" E, 3. 7. 2007, J. Štěpánek
nejbližší obec: Pochvalov, okres Rakovník
souřadnice: 50°13'14.00"N, 13°46'19.00"E
nadmořská výška: 450-500 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-03
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: 8186403

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: plošina Džbán, J svah Kalivodského údolí asi 2,5 km S od Řevničova
souřadnice: 50°12'25.00"N, 13°48'40.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1970-06-19
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J., Husová M., Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1982): Die Assoziationen mesophiler und hygrophiler Laubwälder in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 12: 1-292.
projekt: ČNFD
ID: 2647979

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: NPR Pochválovská stráň
souřadnice: 50°14'5.72"N, 13°48'55.71"E, ± 560m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2013
náleze: Daniel Hrčka
pramen: Hrčka Daniel (2013): Inventarizace MZCHÚ NPR Pochválovská stráň
projekt: NDOP
ID: 11323773

5749a

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokality: Bílichov
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno
souřadnice: 50°15'34.61"N, 13°54'6.86"E, ± 2000m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1920-06-03
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601177

původní jméno: *Nephrodium dryopteris*
lokality: Bohemia centralis: In silvis umbrosis "Bílichov" dictis (apud tugurium Smradovna) non procul ab oppido Panenská Týnice.
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno
souřadnice: 50°15'53.08"N, 13°53'47.86"E, ± 800m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1920-06-02
náleze: F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601297

5749d

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokality: N. Strašecí, Ostrov v Pozdenském lese, opuka, mladší listn. les smíš. 430 m n.m., J., dosti četný
nejbližší obec: Jedoměřice, okres Kladno
souřadnice: 50°13'11.65"N, 13°55'57.45"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1944-07-02
náleze: Jaroslav Netušil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601246

5752c

původní jméno: *Polypodium robertianum*
lokalita: kamenitá rokle údolí proti Libšicům n/Vlt.
nejbližší obec: Máslovice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°12'25.12"N, 14°22'11.20"E, ± 600m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1886-06-06
náleze: E. Binder
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601045

5752d

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Mělník: pořídka ve skulinách porfýrových skal Velkoveské hory u Podolky.
nejbližší obec: Veliká Ves, okres Praha-východ
souřadnice: 50°14'27.05"N, 14°25'50.26"E, ± 200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1916-06
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601056

5753b

původní jméno: *Dryopteris Linnéana*
lokalita: u Všetat
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°16'57.52"N, 14°35'27.78"E, ± 2000m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1925-05-23
náleze: Vladimír Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601175

5759b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Ve smrkách, LHC Nechanice, Lodín
souřadnice: 50°15'35.00"N, 15°38'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1964-06-18
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: uveden neurčený mech - 1
ID: 702997

5760a

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: (79) v lese Holá u Sadové
nejbližší obec: Sadová u H. Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'16.84"N, 15°42'38.77"E, ± 300m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
náleze: K. Krčan
pramen: Prokeš K. & Válek B. (1946): Příspěvky ke květeně severovýchodních Čech.. - Příroda (Brno) 38: 140-143.
projekt: FLDOK
ID: 8702959

5762b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Obora, LHC Opočno
souřadnice: 50°15'7.00"N, 16°7'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 1972-06-28
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 675109

5762d

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: V Čechy: Nová Ves (V Bolehošti) les Klabalak
nejbližší obec: Bolehošť, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'33.79"N, 16°6'4.13"E, ± 500m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 1980-06-08
náleze: Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600270

5763a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Lhota u Dobrušky: les v údolí 0,3 km SZ – 0,6 km JZ od obce
nejbližší obec: Lhota u Dobrušky, 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: 10139698

5763b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Distr. Rychnov nad Kněžnou: Osečnice: in loco edito silvoso supra vallem nomine Antoniino údolí ubi residua ruinae Klečkov
posita sunt, ad orientem a pago. Infrequenter. 498 m n.m.
nejbližší obec: Skuhrov nad Bělou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'10.60"N, 16°19'20.60"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2007-06-06
náleze: Milan Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601126

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Les v údolí Zlatého potoka 1 km J obce Kounov 14 km S od Rychnova
nejbližší obec: Dobré, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°17'7.44"N, 16°15'9.96"E, ± 300m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1985-07-28
náleze: J. Hanousek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600463

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Hluky (u Kounova): balvanitá acidofilní bučina se smrkem a jedlím na prudkém svahu nad levým břehem potoka Hluky a stará lesní cesta pod svahem SV od okraje obce

nejbližší obec: Hluky, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2004-07-08

nálezce: Tomáš Černý

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10139699

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Osečnice: Antonínovo údolí, vrch s bývalým hrádkem Hlodný, hlavně JZ svahy pod hrádkem (rezervace v návrhu), ca 1,5 km VSV od obce

nejbližší obec: Osečnice, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2004-07-09

nálezce: Karel Prach

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10139700

5763d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: okr. Rychnov nad Kněžnou: Uhřínov, Na Biskupské cestě, 2 km JZ obce, bučina.

nejbližší obec: Skuhrov nad Bělou, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°14'30.38"N, 16°19'25.22"E, ± 500m

nadmořská výška: 570 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1995-09-09

nálezce: Věra Samková

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600264

původní jméno: *Dryopteris pulchella*

lokality: Levý břeh Bělé od Klečkova ke Skuhrovu

nejbližší obec: Skuhrov nad Bělou, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°14'32.70"N, 16°19'11.29"E, ± 1000m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1929-07-05

nálezce: J. Mikeš

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601265

5764a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Jedlová v Orlických horách: les v údolí potoka J od kostela Sv. Matouše

nejbližší obec: Jedlová v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°16'53.88"N, 16°21'17.83"E, ± 300m

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2001-05-23

nálezce: P. Koutecký

herbář: CBFS

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9895703

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Jedlová v Orlických horách: les v údolí potoka J od kostela Sv. Matouše
nejbližší obec: Jedlová v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'56.37"N, 16°21'18.62"E, ± 300m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2001-05-23
náleze: Petr Koutecký
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13596521

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Jedlová v Orlických horách: les v údolí potoka J od kostela Sv. Matouše
nejbližší obec: Jedlová v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'56.37"N, 16°21'18.62"E, ± 300m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2001-05-23
náleze: Petr Koutecký
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13596522

lokality: Zákoutí v h. Orl.
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°17'58.11"N, 16°22'24.36"E, ± 1000m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1928-08
náleze: K. Prokeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601164

5764b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Malá Zdobnice_3700508
nejbližší obec: Malá Zdobnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'14.87"N, 16°25'23.59"E, ± 297m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2007-06-25
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0370. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5531706

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Malá Zdobnice_3700004
nejbližší obec: Malá Zdobnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'18.18"N, 16°25'30.11"E, ± 60m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2007-06-25
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0370. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5529672

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Malá Zdobnice_3700103
nejbližší obec: Malá Zdobnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'39.74"N, 16°25'53.22"E, ± 134m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2007-06-25
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0370. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5529972

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Bedřichovka_3740150
nejbližší obec: Bedřichovka, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°17'52.04"N, 16°25'38.28"E, ± 146m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2007-08-19
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0374. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5542958

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Malá Zdobnice_3700101
nejbližší obec: Malá Zdobnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'38.16"N, 16°25'46.20"E, ± 217m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2007-06-25
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0370. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5529959

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Čertův Důl, mokré louky při silnici z Čertova Dolu k Homoli
nejbližší obec: Malá Zdobnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'43.36"N, 16°25'28.58"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1989-06-06
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6936594

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Čertův důl
souřadnice: 50°15'24.29"N, 16°25'7.72"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1989-06-07
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. (1989): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11147193

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Orlické Záhoří, v lese v okolí křižovatky lesních silnic do obce-M. Boží-Pěticestí-Č. Voda JJZ obce
souřadnice: 50°15'18.05"N, 16°27'48.62"E, ± 52m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1982-08-29
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera J. (1990): Soukromé botanické údaje z let 1979-1990
projekt: NDOP
ID: 11295829

5764c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: okr. Rychnov nad Kněžnou: Prorubky, 0,5 km SZ obce, bučina v údolí ř. Kněžny.
nejbližší obec: Prorubky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'0.71"N, 16°19'53.72"E, ± 200m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1992-06-30
náleze: Věra Cejnarová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600267

5764d

lokality: Orlické hory: Říčky, osada Rysé; údolí potoka Reiter Bach, smíšený lesní porost (*Picea*, *Abies*), okraj a přilehlá louka na břehu potoka, ca. 700 m n.m.
nejbližší obec: Říčky v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'11.44"N, 16°27'35.33"E, ± 1000m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1945-08-02
náleze: Z. Černo-horský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601146

5765c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: e0020oh_141403_1144_L5.4
nejbližší obec: Neratov v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'21.35"N, 16°31'15.24"E, ± 177m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2000
náleze: Jiří Haniš
pramen: Jiří Haniš. e0020oh: e0020oh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.07.2000 - 02.09.2002
ID: 3921929

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: e0020oh_141223_83_L5.1
nejbližší obec: Nová Ves v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'59.12"N, 16°29'55.36"E, ± 505m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2000
náleze: Jiří Haniš
pramen: Jiří Haniš. e0020oh: e0020oh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.07.2000 - 02.09.2002
ID: 3905341

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Černý důl
nejbližší obec: Horní Rokytnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'3.44"N, 16°31'12.10"E, ± 481m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2003-05-23
náleze: Josef Kučera
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6289213

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Černý důl
nejbližší obec: Horní Rokytnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'3.44"N, 16°31'12.10"E, ± 481m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2003-05-23
náleze: Josef Kučera
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6289067

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Nová Ves v Orlických horách; smrčiny ve svahu vrcholových partií Orlických hor, podmáčené a zrašeliněné - hl. místy

výrazné, přechody k L9.1 na sušších stanovištích, v horní části proředené

souřadnice: 50°13'24.47"N, 16°30'21.56"E, ± 273m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2014-08-04

nálezce: Alžběta Čejková

pramen: Čejková Alžběta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2774 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L9.2B

ID: 12912025

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Horní Rokytnice; hojně bukové zmlazení, místy též zmlazení douglasky, místy prosvětleno - odtěženy douglasky z území PR

černý důl

souřadnice: 50°12'19.97"N, 16°31'12.94"E, ± 188m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2014-07-29

nálezce: Alžběta Čejková

pramen: Čejková Alžběta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2774 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.4

ID: 12912482

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Neratov v Orlických horách; vzrostlé bukové smrčiny, místy přerušeno porostem kulturních smrčín

souřadnice: 50°13'10.24"N, 16°31'5.09"E, ± 233m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2014-08-15

nálezce: Alžběta Čejková

pramen: Čejková Alžběta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2774 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.4

ID: 12912755

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Neratov v Orlických horách; podmáčená a zrašeliněná místa kolem potoka

souřadnice: 50°12'28.67"N, 16°31'8.01"E, ± 329m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2014-08-19

nálezce: Alžběta Čejková

pramen: Čejková Alžběta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2774 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L9.2B

ID: 12912493

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Vrchní Orlice; fragmenty potoční olšiny přecházející v bučinu podél potoka uzavřené mezi kulturními smrčínami

souřadnice: 50°12'4.24"N, 16°31'28.24"E, ± 173m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2014-09-16

nálezce: Alžběta Čejková

pramen: Čejková Alžběta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2774 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 12910500

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Horní Rokytnice; PR Černý důl, různé typy prameništ s rozdílným stupněm zvodnění, hloubkou humolitu, přítomností skeletu apod., podél potoka i v porostu, prameniště ve světlině nad cestou zrašeliněné, prvky R2.3
souřadnice: 50°12'4.07"N, 16°31'11.84"E, ± 208m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2014-09-18
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková Alžběta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2774 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R1.4
ID: 12910567

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Horní Rokytnice; zachovalé porosty bučin v PR Černý důl, zejména pod cestou pralesovitý charakter - část zde oplocena, místy hojně zmlazení buku a smrku, v části nad cestou malé oplocenky se zmlazením smrku, buku a výsadbami jedle
souřadnice: 50°12'4.07"N, 16°31'11.84"E, ± 208m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2014-09-18
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková Alžběta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2774 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12910539

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Horní Rokytnice; obohacená místa hl. pod cestou, výskyt hlavně ve spodních částech svahů a při potůčcích a prameništích, místy hojně zmlazení buku
souřadnice: 50°12'4.07"N, 16°31'11.84"E, ± 208m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2014-09-18
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková Alžběta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2774 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12910547

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Podlesí, při silnici
souřadnice: 50°13'59.71"N, 16°32'26.65"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1989-10-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1989): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11147956

5767c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: lokalita 02/15
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°12'1.14"N, 16°50'31.55"E, ± 10m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2002-07
náleze: Romana Prausová
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6278668

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Při vrstevnicové cestě od pramene Moravy ke státní hranici
souřadnice: 50°12'18.96"N, 16°50'51.05"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1993-07-27
nálezcce: Marie Sedláčková
pramen: Marie Sedláčková (1993): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11188004

5767d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Nová Seninka: svahové louky severně od samoty Javořina asi 1,7 km SV od kostela v obci
nejbližší obec: Nová Seninka, okres Šumperk
souřadnice: 50°12'38.49"N, 16°55'44.16"E, ± 90m
nadmořská výška: 805 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2017-07-05
nálezcce: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2017) Terenní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: na hromadnici pod stromem;
ID: 13328900

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: m0134_142305_129_L5.4
nejbližší obec: Kunčice pod Králickým Sněžníkem, okres Šumperk
souřadnice: 50°12'30.64"N, 16°57'19.22"E, ± 459m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2002
nálezcce: Hana Kleinová
pramen: Hana Kleinová. m0134: m0134. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3939810

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: m0134_142305_59_L5.4
nejbližší obec: Kunčice pod Králickým Sněžníkem, okres Šumperk
souřadnice: 50°13'1.31"N, 16°57'24.77"E, ± 213m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2002
nálezcce: Hana Kleinová
pramen: Hana Kleinová. m0134: m0134. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3939713

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: m0134_142305_214_L5.1
nejbližší obec: Velké Vrbno, okres Šumperk
souřadnice: 50°12'16.60"N, 16°59'38.36"E, ± 59m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2002
nálezcce: Hana Kleinová
pramen: Hana Kleinová. m0134: m0134. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3940091

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: m0134_142125_78_L5.4
nejbližší obec: Kunčice pod Králickým Sněžníkem, okres Šumperk
souřadnice: 50°13'35.76"N, 16°57'58.57"E, ± 213m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2002
nálezcce: Hana Kleinová
pramen: Hana Kleinová. m0134: m0134. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3928767

5768a

původní jméno: *Lastrea dryopteris*
lokalita: montes Sudetici or.: Rychlebské alias Javornické hory: in silva mixta (Fagus, Picea, Abies) in valle rivuli Stříbrný potok supra vic. Nýznerov ad pag. Vápenná distr. Jeseník 500 m s.m.
nejbližší obec: Skorošice, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'37.09"N, 17°3'27.85"E, ± 1000m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1956-08-08
nálezc: J. Chrtek; V. Spudilová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600984

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: distr. Jeseník, in silva mixta in decl. septentr. collis Stein Uhrlich apud viam.
nejbližší obec: Skorošice, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'22.25"N, 17°3'14.20"E, ± 300m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1954-07-17
nálezc: L. Heřmanská
herbář: OP;PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600735

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: distr. Jeseník, in silvis mixtis ad decl. orient. collis Stein Uhrlich prope cacuminem.
nejbližší obec: Skorošice, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'7.62"N, 17°3'25.79"E, ± 300m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1954-07-17
nálezc: L. Heřmanská
herbář: OP;PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600737

původní jméno: *Phegopteris linneana*
lokalita: distr. Jeseník apud opp. Žulová in monte Špičák
nejbližší obec: Skorošice, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'50.90"N, 17°0'40.84"E, ± 100m
nadmořská výška: 956 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1954-07-20
nálezc: Heřmanská; Spudilová
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600738

původní jméno: *Lastrea dryopteris*
lokalita: distr. Jeseník: apud opp. Žulová, in silva apud pag. Nýzněrov supra serra, 400 m s.m.
nejbližší obec: Skorošice, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'56.04"N, 17°4'2.07"E, ± 1500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1954-07-03
nálezc: Spudilová; Heřmanská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601031

původní jméno: *Lastrea dryopteris*
lokalita: distr. Jeseník, apud opp. Žulové in monte Špičák 956 m s.m.
nejbližší obec: Skorošice, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'51.04"N, 17°0'40.38"E, ± 500m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1954-07-20
náleze: Heřmanská; Spudilová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601034

5768b

původní jméno: *Curraria dryopteris*
lokalita: Jeseník - SSZ města, cestou na Medvědí kameny
nejbližší obec: Česká Ves, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'3.46"N, 17°9'26.59"E, ± 1000m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1987-09-15
náleze: Z. Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600674

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Rychlebské hory V podrostu smíšeného lesa na SV svahu vrchu s Vycpálkovým lomem nedaleko Žulové.
nejbližší obec: Žulová, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'29.60"N, 17°7'21.64"E, ± 250m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1983-11-05
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599989

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Rychlebské hory. Svah Medvědího k Pomezí
nejbližší obec: Vápenná, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'43.73"N, 17°8'57.66"E, ± 500m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1967-08-04
náleze: Janáčková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601171

původní jméno: *Lastrea dryopteris*
lokalita: distr. Jeseník, in Piceeto in decl. septentr.-occid. supra pag. Polka. S.m. cca 500m.
nejbližší obec: Polka, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'58.37"N, 17°5'32.18"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1954-07-15
náleze: L. Heřmanská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601029

5768c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: distr. Jeseník, in silva mixta ad dorsum collis Hundsrücken.
nejbližší obec: Vápenná, okres Jeseník
souřadnice: 50°14'36.88"N, 17°3'58.60"E, ± 500m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1954-07-17
náleze: L. Heřmanská
herbář: OP;PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600736

5768d

původní jméno: *Gymnocarpium robertianum*
lokalita: Lipová-Lázně, suťový les nad vchodem do Jeskyní Na Pomezí, cca 0,4 km ZSZ od železniční stanice Lipová-Lázně - jeskyně - 560 m n.m.
nejbližší obec: Vápenná, okres Jeseník
souřadnice: 50°14'44.00"N, 17°8'10.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2004-07-15
náleze: M. Dančák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600640

5769a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 26. Rychlebské hory: úpatí S svahu Bezového vrchu (685 m) /V Písečné/
nejbližší obec: Písečná
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1994-04-09
náleze: Radim Hédl
pramen: Hédl R. (1997): Některá rostlinná společenstva bučin v oblasti Hrubého Jeseníku a Rychlebských hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 89-107.
projekt: FLDOK
ID: 9317856

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 7.-8. Rychlebské hory: S výběžek Jehlanu (878 m) /S Dol. Lípové/
nejbližší obec: Dolní Lípová
nadmořská výška: 690-700 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1994-08-12
náleze: Radim Hédl
pramen: Hédl R. (1997): Některá rostlinná společenstva bučin v oblasti Hrubého Jeseníku a Rychlebských hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 89-107.
projekt: FLDOK
ID: 9317584

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 18. Rychlebské hory: Z svahy Sokolího vrchu (967 m) /V Písečné/
nejbližší obec: Písečná
nadmořská výška: 915 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1994-08-18
náleze: Radim Hédl
pramen: Hédl R. (1997): Některá rostlinná společenstva bučin v oblasti Hrubého Jeseníku a Rychlebských hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 89-107.
projekt: FLDOK
poznámka: hřeben
ID: 9317718

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: 21. Rychlebské hory: SZ svahy Liščího vrchu (642 m) /V Písečné/

nejbližší obec: Písečná

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina

datum: 1994-08-24

nálezce: Radim Hédl

pramen: Hédl R. (1997): Některá rostlinná společenstva bučin v oblasti Hrubého Jeseníku a Rychlebských hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 89-107.

projekt: FLDOK

ID: 9317474

5769b

lokalita: Hrubý Jeseník: Mikulovice ve Slezsku: lesní mokřina v březině, 5 km J od obce

nejbližší obec: Mikulovice u Jeseníka, okres Jeseník

souřadnice: 50°15'26.15"N, 17°19'12.41"E, ± 400m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1956-07-26

nálezce: L. Pokluda

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9873562

5769c

původní jméno: *Polypodium dryopteris*

lokalita: Gräfenberg [=Lázně Jeseník]

nejbližší obec: Jeseník, okres Jeseník

souřadnice: 50°14'39.52"N, 17°11'2.99"E, ± 1000m

fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina

nálezce: coll.?

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: autor podepsán M.

ID: 13600019

5769d

původní jméno: *Curraria dryopteris*

lokalita: Hrubý Jeseník, Chebží, bučina na S svahu Zeleného vrchu

nejbližší obec: Mikulovice, okres Jeseník

souřadnice: 50°14'28.19"N, 17°16'10.53"E, ± 600m

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina

datum: 1988-06-04

nálezce: Bureš

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600676

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Hrubý Jeseník: in pineto uliginoso loco Rejvíz ad opp. Javorník.

nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník

souřadnice: 50°13'44.67"N, 17°18'22.24"E, ± 1500m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 1968-07-20

nálezce: Josef Dostál

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600886

původní jméno: *Nephrodium dryopteris*
lokalita: Reihwiesen [=Rejvíz]
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'47.49"N, 17°18'31.15"E, ± 2000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1915-08
nálezce: H. Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600700

5770a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 710000, LČR LS Jeseník, 842 F f 10, Podlesie
souřadnice: 50°17'8.00"N, 17°20'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1974-05
nálezce: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize
ID: 857852

5770b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Janov u Krnova_8330044
nejbližší obec: Janov u Krnova, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'39.64"N, 17°27'36.76"E, ± 125m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2008-10-05
nálezce: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0833. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5874949

5770c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Zlaté Hory v Jeseníkách, kóta Výr nad poutním kostelem "Panny Marie Pomocné", cca 4 km J obce na skále
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'47.00"N, 17°23'9.00"E
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2000-08-16
nálezce: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599942

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Zl. Hory, Příčný vrch, S část, svahy smrčiny na okraji lesní cesty k Maria hilf, na úbočí Hornických skal
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'43.61"N, 17°23'29.81"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1992-07-26
nálezce: M. Frank
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600757

5770d

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Holčovice - Ztracená Voda: lesy pod Solnou horou
nejbližší obec: Petrovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'38.71"N, 17°27'13.44"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1983-06-14
náleze: Jana Moravcová
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600785

5771c

původní jméno: *Currantia dryopteris*
lokalita: 159. Damašek: vrcholové partie Dlouhého vrchu a okolí lesní cesty až po silnici asi 1,2 km ZJZ obce
nejbližší obec: Damašek, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'35.00"N, 17°32'57.00"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: 9464011

5839a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 136. Aš-Nový Ždár: okraje lesa u cesty (červeně znač.tur.cesta), 0,5 km Z - 1,0 km J od kóty "Kozina"
nejbližší obec: Aš, okres Cheb
souřadnice: 50°10'52.00"N, 12°12'52.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9505344

5839c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Plattenberg [=Blatná] bei Liebenstein [=Libá]
nejbližší obec: Libá, okres Cheb
souřadnice: 50°7'25.66"N, 12°13'17.96"E, ± 500m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 1904-06-11
náleze: J. Jahn
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601332

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 157. Libá: les za zámkem, V okraj obce
nejbližší obec: Libá, okres Cheb
souřadnice: 50°7'30.00"N, 12°14'8.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Vít Grulich
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9505778

5840c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: /139/ Slatina: Komorní hůrka
nejbližší obec: Slatina, okres Cheb
souřadnice: 50°6'1.00"N, 12°20'15.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
pramen: Skalický V., Mladý F. & Skalická A. (1971): Příspěvek ke květeně české části Halštrovských hor a Smrčín. - Preslia 43: 50-68.
projekt: FLDOK
ID: 7880610

5841c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: k0190sl_111414_473_L5.4
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'28.82"N, 12°34'13.62"E, ± 188m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3473815

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: k0190sl_111414_730_L7.1
nejbližší obec: Kamenný Dvůr, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'43.09"N, 12°33'1.33"E, ± 302m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3475068

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: k0151sl_111409_162_L7.1
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'49.06"N, 12°32'59.89"E, ± 142m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468757

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: k0151sl_111409_37_L7.1
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'47.26"N, 12°34'10.42"E, ± 211m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468029

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Zlatá u Kynšperka nad Ohří; převaha SM, hojně BK a BŘ, příměs MOD, v podr. *Gymn.dryo.*, *Cx.pilul.*, *Poa nem.*, *Ave.flex.*, *Pleu.schr.*
souřadnice: 50°6'49.32"N, 12°34'46.29"E, ± 320m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-07-19
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11750780

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Zlatá u Kynšperka nad Ohří; fragment vlh.smrčiny podél toku s prameništi, výskyt Bazz.tril., Viol.pal., Pheg.conn., Calt.pal., Stel.als., Circ.alp., Gymn.dryo., Cx.ech., Sph.sp.
souřadnice: 50°6'33.44"N, 12°34'39.91"E, ± 264m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-07-19
nálezc: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.2B
ID: 11747711

5841d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Březová Smíšený les (smrk, bříza) na sz. svahu Paseckého vrchu (+ 743 m), cca 0,5 km v. pod Březové, asi 600 m n.m.
nejbližší obec: Březová, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'38.61"N, 12°39'33.50"E, ± 300m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1994-07-10
nálezc: J. Michálek
herbář: SOKO
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601383

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: regio Slavkovský les: ad rivulum in piceeto cca 1,5 km situ bor.-bor.-orient. a pago Kostelní Bříza, 500 - 550 m s.m.
nejbližší obec: Kostelní Bříza, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'24.18"N, 12°37'50.16"E, ± 400m
nadmořská výška: 500-550 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1979-07-09
nálezc: J. Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600344

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: k0151sl_111415_125_X9A
nejbližší obec: Arnoltov, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'44.64"N, 12°35'0.74"E, ± 69m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3475901

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: k0151sl_111415_57_L5.4
nejbližší obec: Šabina, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'55.20"N, 12°35'21.98"E, ± 102m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3475575

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: k0151sl_111415_133_S1.2
nejbližší obec: Arnoltov, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'40.18"N, 12°35'2.36"E, ± 5m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3475949

5842a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: k0153_112301_302_S1.3
nejbližší obec: Staré Sedlo u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'6.14"N, 12°42'21.96"E, ± 629m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2000
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0153: k0153. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.03.2000 - 09.07.2003
ID: 3524314

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Novina u Sokolova; vzrostlá bučina kolem se rozpadající skalky, velké balvany na prudkém východním svahu, místy výborné spontánnísouvislé zmlazování buku, E1 leckdy nesouvislé, v jižní vlhčí části spíše k L4 (zde více X12A), na západním okraji n
souřadnice: 50°9'6.19"N, 12°41'20.33"E, ± 435m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-07-14
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11470876

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Novina u Sokolova; částečně na výrazném severozápadním svahu, částečně takřka na rovině, v E3 souvislý zápoj, E1 místy nesouvislé, půda poměrně úživná a svěží, okrajová příměs X9A a X12B.
souřadnice: 50°8'59.50"N, 12°40'23.69"E, ± 142m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-07-26
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11472056

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Dolní Rychnov; homogenní mladší "nahá" - holá bučina na svahu západní expozice, sporadické E1, poměrně husté zakmenění i zápoj, E1 pouze na osluněnějších místech.
souřadnice: 50°9'7.88"N, 12°40'22.65"E, ± 330m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-05-10
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11475132

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Vítkov u Sokolova; smíšený porost s převahou listnáčů v okolí opuštěného malého lomu (a naproti velkému v provozu), mezi dvěma novějšími pasekami na prudkém svahu, leckdy nesouvislé E1 (E2 takřka chybí), místy mezernatý zápoj v E3, několik malých

souřadnice: 50°9'21.74"N, 12°41'18.16"E, ± 130m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 2012-05-13

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.4

ID: 11472382

5842b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Loket: levý břeh Ohře cca 500 m záp. od Svatošských skal, ojed.

nejbližší obec: Hory, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°11'42.39"N, 12°48'27.86"E, ± 100m

fytochorion: 28b. Kaňon Teplé

datum: 1986-06-17

nálezce: J. Sofron

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600813

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*

lokalita: regio Loket n/O.: In Fagetis humidis in valle rivi Birkenloh, haud procul a "Svatošské skály" (Hans Heiling) in ripa fluvii Ohře, ad 380 m s.m.

nejbližší obec: Hory, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°11'36.09"N, 12°48'51.87"E, ± 500m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 28b. Kaňon Teplé

datum: 1948-07-13

nálezce: Ivan Klášterský

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600937

5842c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Montes Císařský Les, in valle rivi Lobežský potok, haud procul a vico Lobzy, ca 750 m s.m.

nejbližší obec: Březová, okres Sokolov

souřadnice: 50°8'6.13"N, 12°41'51.34"E, ± 1500m

nadmořská výška: 750 m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 1948-06-15

nálezce: Ivan Klášterský

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600931

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: k0066sl_112311_139_L4

nejbližší obec: Lobzy u Březové, okres Sokolov

souřadnice: 50°8'27.60"N, 12°41'46.93"E, ± 7m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 2001

nálezce: Alexandra Masopustová

pramen: Alexandra Masopustová. k0066sl: k0066sl. 2001.

projekt: NDOP

ID: 3538076

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: k0066sl_112311_125_L5.4
nejbližší obec: Milíře u Rovně, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'17.56"N, 12°42'6.34"E, ± 72m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2001
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0066sl: k0066sl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3538058

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Lobzy u Březové; výrazná skála ve smrkovém lese (X9A) - několik stupňů - pod ní malá zarostlá sutina, v dolní polovině časté ležící zlomy, slabá vrstva kyselého smrkového humusu, nesouvislé E1, pokryvnost E0 přibližně 70%, "*Palmeria physoides*" - t
souřadnice: 50°7'40.06"N, 12°41'43.63"E, ± 32m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-09-15
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: skála; S1.2
ID: 11469464

5842d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: k0082sl_112318_29_L5.4
nejbližší obec: Krásno nad Teplou, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'4.90"N, 12°47'12.44"E, ± 125m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2002
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3543878

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: k0126sl_112307_281_X9A
nejbližší obec: Nadlesí, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'55.72"N, 12°45'52.81"E, ± 82m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2002
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3532588

5843a

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Lesní stráně v údolí Teplé u Cihelen
nejbližší obec: Cihelny, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'46.06"N, 12°50'28.60"E, ± 1000m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1930
náleze: E. Güttler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601183

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Kfely u Horního Slavkova_810121
nejbližší obec: Kfely u Horního Slavkova, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'22.28"N, 12°50'9.92"E, ± 24m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5130223

5843b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: LHC Bečov,Javorná 105A1
souřadnice: 50°9'19.00"N, 12°55'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1972-08-30
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 586788

5843c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Milešov_810203
nejbližší obec: Milešov, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'38.12"N, 12°50'30.48"E, ± 64m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5130783

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Krásný Jez_810289
nejbližší obec: Krásný Jez, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'8.11"N, 12°50'42.11"E, ± 119m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5131518

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: k0152sl_112314_162_R1.4
nejbližší obec: Ležnička, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'41.12"N, 12°51'55.66"E, ± 262m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0152sl: k0152sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3540812

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: k0082sl_112313_341_L8.1
nejbližší obec: Krásný Jez, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'7.10"N, 12°51'0.18"E, ± 164m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3539801

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: k0126sl_112319_543_L2.2B
nejbližší obec: Vodná u Bečova nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'5.87"N, 12°51'48.64"E, ± 63m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2002
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3546698

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Vodná u Bečova nad Teplou
souřadnice: 50°6'8.92"N, 12°52'9.12"E, ± 254m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2014-04-11
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3000 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12613349

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Vodná u Bečova nad Teplou
souřadnice: 50°6'6.04"N, 12°51'50.52"E, ± 96m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2014-04-11
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3000 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12613364

5843d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: LHC Bečov, Javorná 118B3
souřadnice: 50°7'43.00"N, 12°55'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1972-08-29
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 589103

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: LHC Bečov, Č. Chloumek 36E
souřadnice: 50°6'32.00"N, 12°56'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1956-09-22
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 589798

5844d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: LHC Žlutice, pol. Ratiboř, odd. 94 g1
souřadnice: 50°6'14.00"N, 13°6'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1965-09-20
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 573341

5845d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: LHC Žlutice, pol. Chyše, odd. 17 k2
souřadnice: 50°7'9.00"N, 13°16'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1966-05-25
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 573806

5846b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Petrohrad, Kryry, 170 B 9z, Kněř. háj
souřadnice: 50°9'16.00"N, 13°27'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1967-05-31
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 619861

5846c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Petrohrad, Malměřice, 220 D 7
souřadnice: 50°6'24.00"N, 13°22'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1967-10-20
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 622268

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: u0096_121311_255_S1.2
nejbližší obec: Přibenice, okres Louny
souřadnice: 50°7'48.90"N, 13°22'21.04"E, ± 57m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0096: u0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3639809

5846d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: u0170_121313_100_L5.4
nejbližší obec: Bílenec, okres Louny
souřadnice: 50°8'7.44"N, 13°28'45.44"E, ± 47m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0170: u0170. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2003 - 12.06.2004
ID: 3643416

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: u0158_121318_21_L7.1
nejbližší obec: Petrohrad, okres Louny
souřadnice: 50°6'36.65"N, 13°27'16.96"E, ± 31m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0158: u0158. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3649600

5847c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Petrohrad, Obora, 248 A 9, V jedlině
souřadnice: 50°7'59.00"N, 13°31'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1967-05-25
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 619684

5848b

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokality: Vrch "Louštín" u Lužné blíže Rakovníka.
nejbližší obec: Řevničov, okres Rakovník
souřadnice: 50°9'52.23"N, 13°48'11.69"E, ± 1000m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1884-08-01
náleze: Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600918

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: a0308_121408_104_L5.4
nejbližší obec: Řevničov, okres Rakovník
souřadnice: 50°9'53.78"N, 13°48'42.55"E, ± 132m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2003-10-05
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Jiří Hadinec. a0308: a0308. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3657756

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Řevničov
souřadnice: 50°9'52.22"N, 13°48'42.90"E, ± 132m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2013-09-08
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2967 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12996725

5848d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: a0456kv_121418_297_L5.1
nejbližší obec: Lužná u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'31.07"N, 13°48'52.63"E, ± 181m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2000
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0456kv: a0456kv. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.05.2000 - 30.05.2004
ID: 3661990

5849a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Lužná, Tři Stoly, 4 A3, Lipina
souřadnice: 50°10'16.00"N, 13°54'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1960-08-03
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 423884

5849b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: VLS ČR, Hořovice LS Nouzov, Obora, 218 c
souřadnice: 50°10'60.00"N, 13°59'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1953-06-26
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 425992

5849c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Lánská pahorkatina, Dlouhý hřeben (470 m) JZ od Rudy, J svah východněji od hájovny
souřadnice: 50°7'50.00"N, 13°50'20.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1971-06-30
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1977): Die submontanen krautreichen Buchenwälder auf Silikatböden der westlichen Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 12: 121-166.
projekt: ČNFD
ID: 2639962

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: a0335kv_121414_186_L5.4
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°6'58.21"N, 13°54'30.85"E, ± 397m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-05
náleze: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0335kv: a0335kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3660534

5849d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: a0229kv_121419_59_L5.4
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°6'41.90"N, 13°55'4.87"E, ± 233m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001
náleze: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0229kv: a0229kv. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.02.2001 - 07.07.2002
ID: 3662346

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Lány; chudé
souřadnice: 50°7'7.83"N, 13°57'8.75"E, ± 319m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2014-09-01
náleze: Martin Gutzer
pramen: Gutzer Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0074 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12676472

5850a

lokality: Bohemia centr., distr. Kladno: in vallecule silvatica subumbrosa satis humida ca. 800 m. situ or. a casa venatoria "U ručiček"
dicta in adjacentibus mer.-occ. oppidi Libušín
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno
souřadnice: 50°9'21.26"N, 14°2'35.34"E, ± 300m
nadmořská výška: 380-410 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1977-06-05
náleze: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13562917

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokality: Les v Krnčích
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno
souřadnice: 50°9'30.97"N, 14°4'37.35"E, ± 800m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1952-05-26
náleze: Adolf Kožíšek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600999

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokality: Bor s hojným podrostem kapradin pod haldou dolu Max u Libušína na opuče, asi 350 m n.m.
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno
souřadnice: 50°9'27.75"N, 14°3'40.85"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1942-07-04
náleze: Josef Švejda; Josef Šindelář
herbář: PR;PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600959

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Pískovcová skalka v lese u potůčku ve smečenské oboře blíže Svinařova za cihelnou.
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno
souřadnice: 50°10'26.63"N, 14°1'55.02"E, ± 1000m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1939-07-30
náleze: Josef Šindelář; Josef Švejda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600958

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Bohemia centralis: in silva submontana mixta (cum Fago) inter Libušín et Smečno, in declivi calcareo formationis geologicae "Plänerkalk" dictae, altitudine circa 300 m s.m.
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno
souřadnice: 50°10'27.92"N, 14°2'2.90"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1930-05
náleze: Pavel Sillinger
herbář: BRNU;CB;HR;LIT;OLM;OP;PR;PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Domin et V. Krajina: Fl. Čechoslov. Exs., no. 101
ID: 13599972

původní jméno: *Aspidium dryopteris*
lokalita: Smečno: stinné, humosní lesy v údolí pod zv. Jířín u Libušína.
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno
souřadnice: 50°9'37.20"N, 14°2'15.20"E, ± 500m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1914-06-05
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600916

5850c

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Borový les nad obcí Doksy na podkladě arkos, asi 370 m n.m.
nejbližší obec: Doksy, okres Kladno
souřadnice: 50°7'10.36"N, 14°2'49.36"E, ± 1500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1943-07-11
náleze: Josef Šindelář
herbář: PR;PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601007

5850d

lokalita: Böhmen: Kladno .. Wolesskatal
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno
souřadnice: 50°7'60.00"N, 14°5'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1883
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871559

5851b

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: in valle Zákolánské údolí dicta inter molam Nový mlýn et vicum Kováry, alt. cca 250-270 m s.m.
nejbližší obec: Kováry, okres Kladno
souřadnice: 50°10'36.16"N, 14°15'14.90"E, ± 1000m
nadmořská výška: 250-270 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1940-06-12
náleze: K. Domin; V. Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601306

5851d

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Divoká Šárka před Čertovým mlýnem mezi balvany hojný
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'6.42"N, 14°19'30.55"E, ± 300m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1882-06-23
náleze: Václav Fillek
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600241

5852c

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Šárka
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'11.93"N, 14°20'6.10"E, ± 2000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1976-05-27
náleze: Rosický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601061

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Šárka
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'11.93"N, 14°20'6.10"E, ± 2000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1968-09-09
náleze: F. Rosický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601307

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Střed. Čechy: Okolí Prahy: na vlhké lesní stráni v Drahaňském údolí u Klecan - čteně.
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'53.48"N, 14°24'50.68"E, ± 800m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1952-06-01
náleze: E. Güttler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601207

původní jméno: *Lastrea dryopteris*
lokality: distr. Praha: in valle Drahaň in rupibus schistaceis, prope opp. Roztoky, cca 240 m s.m.
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'52.64"N, 14°24'45.19"E, ± 1000m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1927-06
náleze: Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600955

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokality: Šárka
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'11.93"N, 14°20'6.10"E, ± 2000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1870
náleze: Vogl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600978

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokality: Scharka bei Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'11.93"N, 14°20'6.10"E, ± 2000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1856-07-27
náleze: Hennevogl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601058

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokality: Prag - Šárka
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'11.93"N, 14°20'6.10"E, ± 2000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1856
náleze: Hennevogl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601064

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokality: Šárka
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'11.93"N, 14°20'6.10"E, ± 2000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1854-07-26
náleze: Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601060

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokality: Šárka
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'11.93"N, 14°20'6.10"E, ± 2000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1854-07
náleze: E. Weiss
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601062

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Prag (Šarka)
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'11.93"N, 14°20'6.10"E, ± 2000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1854-08
nálezce: Kalmus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601063

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Šarka
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'11.93"N, 14°20'6.10"E, ± 2000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1852
nálezce: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601084

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Šarka
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'11.93"N, 14°20'6.10"E, ± 2000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1851-06-21
nálezce: Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601059

5852d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Ládví
nejbližší obec: Ďáblice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'15.31"N, 14°27'57.26"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2001
nálezce: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6822625

5859c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Žáravice, návrší "Na Hradech" SV obce nad rybníkem Švihov
souřadnice: 50°6'37.00"N, 15°33'56.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1970
nálezce: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1972): Fytcenologické poměry chráněných a k ochraně navržených území Pardubicka. - Pr. a Stud. - Přír.,
Pardubice, 4:43-59.
projekt: ČNFD
ID: 2276489

5861a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: okr. Hradec Králové: Nový Hradec Králové, 4 km V obce, les u Stříbrného potoka.
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'29.72"N, 15°54'48.50"E, ± 600m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1995-05-09
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600259

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: okr. Hradec Králové: Nový Hradec Králové, 4 km V obce, les .
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'29.72"N, 15°54'48.50"E, ± 800m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1981-08-29
náleze: Jiřina Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600260

5861d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: okr. PA: Vysoké Chvojno, PR Buky, 3 km SSV obce, bukový les.
nejbližší obec: Vysoké Chvojno, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'12.25"N, 15°59'31.99"E, ± 400m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1996-05-31
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600258

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: prales Buky u Vys. Chvojna
nejbližší obec: Vysoké Chvojno, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'12.05"N, 15°59'33.30"E, ± 500m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1980-09-04
náleze: J. Krátká
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600462

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: rez. "Homole-buky" u Vys. Chvojna
nejbližší obec: Vysoké Chvojno, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'12.25"N, 15°59'31.99"E, ± 400m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1962-06-30
náleze: Marcel Rejmánek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600492

5862a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Petrovice nad Orlicí: rezervace U Houkvice asi 2 km S od želez. zastávky Petrovice
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'56.06"N, 16°2'48.89"E, ± 500m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1983-07-24
náleze: E. Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600467

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: okr. Rychnov nad Kněžnou: Petrovice, Houkvice, S obce, u cesty za olšinou.
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'55.03"N, 16°2'46.26"E, ± 400m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1981-06-04
náleze: Jiřina Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600261

5862b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: ČM mezihoří, les "Křivina", rokle J od Vyhnanic
souřadnice: 50°10'30.00"N, 16°7'30.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 1965-07-14
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2642659

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: ČM mezihoří, les "Křivina", erozní rýha naproti kóty 306 m, severně od Křivice
souřadnice: 50°10'30.00"N, 16°7'30.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 1962-08-08
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2642130

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: ČM mezihoří, les "Křivina", horní část erozní rýhy J od Vyhnanic
souřadnice: 50°10'30.00"N, 16°7'30.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 1949-06-24
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2642494

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Častolovice, lokalita Hlaváč, častolovické polesí, lesní oddělení 5d
nejbližší obec: Hoděčín, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'46.00"N, 16°8'36.00"E, ± 500m
fytochorion: 61a. Křivina
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1940): O lesích na Královéhradecku. II. - Krása Našeho Domova, Praha, 32: 84-92.
projekt: ČNFD
ID: 1221460

5862d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Poorličí, pahorek Malý Chlum u Čestic
souřadnice: 50°8'19.00"N, 16°8'8.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1964-07-26
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2683200

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Žďár nad Orlicí_630064
nejbližší obec: Žďár nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'27.30"N, 16°6'10.48"E, ± 79m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2006-09-07
náleze: Jana Lobová
pramen: Lobová J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0063. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5109184

5863b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Včelný - Studánka Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'34.00"N, 16°19'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1969-05-07
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 678755

5863c

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Adlerkostelec: in walden [...] "Lipová stráň"
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'35.76"N, 16°13'16.39"E, ± 500m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1883-07-20
náleze: J. Häusler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601142

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Kostelec nad Orlicí_3680258
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'39.71"N, 16°13'16.43"E, ± 287m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-07-19
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0368. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5521456

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Kostelec nad Orlicí_3680132
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'13.36"N, 16°13'53.36"E, ± 116m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2007-07-20
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0368. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5520288

5863d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: U lesovny, Chlum, Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'33.00"N, 16°19'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1957-10-01
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 501
ID: 686942

5864a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Orlické hory, zátopová oblast Pěčín: levý břeh Řičky mezi Hamernicí a soutokem se Zdobnicí
nejbližší obec: Pěčín, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'40.36"N, 16°24'53.34"E, ± 600m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1982-10-25
náleze: H. Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600477

5864b

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokality: Orličné hory: lesy u Rokytnice.
nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'55.13"N, 16°27'59.70"E, ± 2500m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1921-06
náleze: Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601320

5864c

lokality: Slatina n/Zd., okr. Žamb. Na dolních lesích za Ymkou na vlhké stráni.
nejbližší obec: Vamberk, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'4.75"N, 16°21'13.37"E, ± 1500m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1956-05-27
náleze: A. Hynková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600989

5864d

původní jméno: *Phegopteris robertiana*
lokality: Boh. orit, Žamberk, Kam. hůra, les
nejbližší obec: Žamberk, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°6'53.69"N, 16°27'34.21"E, ± 300m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1962-07
náleze: J. Janeček
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600478

5865a

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: okraj lesa u potoka V Kunačic
nejbližší obec: Kunačice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°9'8.34"N, 16°30'43.12"E, ± 500m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1967-08-01
náleze: Vítězslav Jaroš
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600278

5865b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Ostrov u Bartošovic, okolí autobusové zastávky
nejbližší obec: Bartošovice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'7.48"N, 16°35'1.48"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1982-09-08
náleze: Helena Nováková; Helena Faltysová
pramen: Helena Nováková RNDr. (Helena Faltysová RNDr.). terenní šetření. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7258245

5865c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: distr. Ústí nad Orlicí: Lichkov, Orlické hory: Zemská brána, bučina
nejbližší obec: Bartošovice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'29.53"N, 16°34'36.07"E, ± 300m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1994-07-12
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600763

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Orlické hory, les nad říčkou Bublačkou.
nejbližší obec: Pastviny, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°6'13.45"N, 16°34'44.82"E, ± 1500m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1969-06-18
náleze: J. Reitmayer
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600490

5865d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: e0126_141419_23_S1.2
nejbližší obec: Pastviny u Klášterce nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°6'42.70"N, 16°35'21.23"E, ± 3m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2004-08
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Alžběta Čejková. e0126: e0126. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3925749

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: e0126_141419_5_L5.4
nejbližší obec: Pastviny u Klášterce nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°6'46.66"N, 16°35'28.21"E, ± 171m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2004-08
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Alžběta Čejková. e0126: e0126. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3925690

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: e0126_141419_50_X9A
nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°6'26.28"N, 16°34'56.42"E, ± 213m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-08
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Alžběta Čejková. e0126: e0126. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3925408

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Klášterec nad Orlicí; silikátové skalky
souřadnice: 50°6'33.10"N, 16°35'8.64"E, ± 355m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2013-08-21
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2620 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 11607685

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Pastviny u Klášterce nad Orlicí; mladší až vzrostlá bučina, živný typ v rokli potoka
souřadnice: 50°6'6.60"N, 16°35'15.69"E, ± 285m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2013-08-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2620 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11610689

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Vlčkovice u Mladkova; vzrostlá smíšená bučina, na hlubší půdě náznaky L5.1
souřadnice: 50°6'5.53"N, 16°35'28.42"E, ± 306m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2013-08-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2620 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11609581

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Petrovičky u Mladkova; vzrostlá bučina, místy zabuřeněno
souřadnice: 50°6'15.34"N, 16°36'33.53"E, ± 973m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2013-08-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2620 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11608625

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Vlčkovice u Mladkova; vzrostlý porost, částečně v roklí potoka, proto živnější s přechody do L5.1 a nepatrnými náznaky luhu
souřadnice: 50°6'15.43"N, 16°35'52.77"E, ± 120m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2013-08-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2620 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11609526

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Vlčkovice u Mladkova; vzrostlá bučina, při potoku ještě náznaky L5.1
souřadnice: 50°6'13.37"N, 16°35'39.91"E, ± 213m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2013-08-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2620 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11610435

5866b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: okr. Ústí nad Orlicí; Horní Morava, S údolí směr Kralic. Sněžník
nejbližší obec: Horní Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°9'39.52"N, 16°48'59.12"E, ± 1500m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1977-05
náleze: Bohumil Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600254

5866d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Velká Morava - L5.1
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°8'47.43"N, 16°48'36.93"E, ± 1m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2007-07-30
náleze: Petr Filippov
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7772058

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Horní Lipka, smrčina na Větrném vrchu
nejbližší obec: Horní Lipka, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°7'46.49"N, 16°47'12.75"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-05-15
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Inventarizační průzkum - Národní přírodní rezervace Králický Sněžník. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7165174

5867a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: okr. Ústí nad Orlicí: Horní Morava, Podbělka, smrkový les.
nejbližší obec: Dolní Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°9'53.35"N, 16°50'53.71"E, ± 200m
nadmořská výška: 1300 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1992-06-08
nálezc: Věra Cejnarová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600266

5867b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: u lesní cesty nad potokem ve Farském lese, Staré Město p. Sn., Šumperk
nejbližší obec: Staré Město, okres Šumperk
souřadnice: 50°9'35.61"N, 16°57'34.26"E, ± 800m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1948-10-15
nálezc: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600682

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: m0134_142305_243_L5.1
nejbližší obec: Velké Vrbno, okres Šumperk
souřadnice: 50°11'15.68"N, 16°59'44.41"E, ± 176m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2002
nálezc: Hana Kleinová
pramen: Hana Kleinová. m0134: m0134. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3940236

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: m0134_142305_228_L5.1
nejbližší obec: Velké Vrbno, okres Šumperk
souřadnice: 50°11'45.10"N, 16°59'35.27"E, ± 92m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2002
nálezc: Hana Kleinová
pramen: Hana Kleinová. m0134: m0134. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3940173

5867c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Vysoká, údolí potoka V od obce, cca 1 km JZ kóty 786 Větrovec
nejbližší obec: Žleb, okres Šumperk
souřadnice: 50°7'13.99"N, 16°54'0.30"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2009-09-04
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6900744

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Chrástice, Prudký potok, na okraji rezervace nad hájovnou Bystřina
nejbližší obec: Sklené u Malé Moravy, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'41.55"N, 16°52'34.63"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2005-05-31
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Inventarizační průzkum - Národní přírodní rezervace Králický Sněžník. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7253911

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Chrástice, svážnice Vojenská mezi Zátáčkou smrti a Prudkým potokem Z od hájovny Bystřina
nejbližší obec: Sklené u Malé Moravy, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'41.61"N, 16°52'51.94"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2005-05-31
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Inventarizační průzkum - Národní přírodní rezervace Králický Sněžník. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7253977

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Chrástice, svážnice Vojenská mezi Zátáčkou smrti a Prudkým potokem Z od hájovny Bystřina
nejbližší obec: Sklené u Malé Moravy, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'41.61"N, 16°52'51.94"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2005-05-31
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Inventarizační průzkum - Národní přírodní rezervace Králický Sněžník. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7253978

5867d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Skřivánčí vrch u Habartic
nejbližší obec: Habartice u Jindřichova, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'26.38"N, 16°56'23.12"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1991-09-02
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Skřivánčí vrch (627 m n.m.) západně od Habartic. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7182705

5868a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Branná, distr. Šumperk ad murum lapidibus stratum secundum viam ferream ca 1,5 km ad septentrionem a oppidulo
nejbližší obec: Branná, okres Šumperk
souřadnice: 50°9'39.93"N, 17°1'30.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1986-09-17
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600650

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Branná: v údolí potoka Branné nad obcí.
nejbližší obec: Branná, okres Šumperk
souřadnice: 50°9'10.13"N, 17°0'51.43"E, ± 1200m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1954-07-07
náleze: E. Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600748

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: V údolí Branné, Jeseníky.
nejbližší obec: Branná, okres Šumperk
souřadnice: 50°9'10.13"N, 17°0'51.43"E, ± 1200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1954-07-07
náleze: Emanuel Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600754

5868b

lokalita: Moravia - Jeseníky, [Ramzová u Ostružné]: v lese při cestě ze Šeráku do Ramzovek
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník
souřadnice: 50°11'49.48"N, 17°5'13.22"E, ± 600m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1958-09-05
náleze: Jan Vacek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873547

lokalita: [Branná]: Furmannstein [hora Vozka] v Jeseníku
nejbližší obec: Branná u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 50°9'11.03"N, 17°6'29.78"E, ± 200m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873546

původní jméno: *Phegopteris*
lokalita: z Ramzové po zelené cestě směrem na Obří skály, v nižší části v lese, na světlejších místech zřídka
nejbližší obec: Lipová-lázně, okres Jeseník
souřadnice: 50°11'53.63"N, 17°5'1.79"E, ± 800m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1988-07-30
náleze: Pavel Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600642

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Cestou na Vozku
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°9'10.96"N, 17°6'30.81"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1917-06-16
náleze: s. coll.
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601387

5868c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Přemyslov; segment rozčleněný pasekami s hustým zmlazením bk
souřadnice: 50°6'27.65"N, 17°4'19.76"E, ± 236m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2012-07-26
náleze: Radek Štencel
pramen: Štencel Radek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2613 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12570947

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Přemyslov; nedotěžený zbytek staré bučiny se smrkem (ca 130 let)
souřadnice: 50°6'54.78"N, 17°4'21.33"E, ± 158m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2012-07-26
náleze: Radek Štencel
pramen: Štencel Radek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2613 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12569739

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Přemyslov; segment rozčleněný pasekami s hustým zmlazením bk
souřadnice: 50°6'23.57"N, 17°4'43.88"E, ± 300m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2012-07-26
náleze: Radek Štencel
pramen: Štencel Radek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2613 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12571731

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Přemyslov; nedotěžený zbytek staré bučiny se smrkem (ca 130 let) a navazující hustá bk mlazina s několika výstavky (JD, BK, KL)
souřadnice: 50°6'45.31"N, 17°4'3.26"E, ± 131m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2012-07-26
náleze: Radek Štencel
pramen: Štencel Radek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2613 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12571017

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Přemyslov
souřadnice: 50°7'26.71"N, 17°4'43.80"E, ± 499m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2012-09-04
náleze: Radek Štencel
pramen: Štencel Radek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2613 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.1
ID: 12571397

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Přemyslov; zbytek staré bučiny v dolní (severní) části segmentu - vyznačená těžba
souřadnice: 50°7'55.15"N, 17°4'39.50"E, ± 191m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2012-09-05
náleze: Radek Štencel
pramen: Štencel Radek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2613 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12570246

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Nové Losiny
souřadnice: 50°8'0.38"N, 17°3'45.18"E, ± 319m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2012-09-05
náleze: Radek Štencel
pramen: Štencel Radek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2613 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.1
ID: 12569881

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Nové Losiny
souřadnice: 50°8'6.98"N, 17°3'50.66"E, ± 63m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2012-09-05
náleze: Radek Štencel
pramen: Štencel Radek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2613 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.1
ID: 12569844

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Nové Losiny
souřadnice: 50°8'5.25"N, 17°4'2.07"E, ± 183m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2012-09-05
náleze: Radek Štencel
pramen: Štencel Radek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2613 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.1
ID: 12569898

5868d

lokalita: Kouty nad Desnou
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'4.90"N, 17°6'25.20"E, ± 1500m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1947-07
náleze: Jan Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873539

lokalita: [Kouty nad Desnou]: Cesta údolím Desné ke Studénkové Holi (Jeseníky)
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'6.40"N, 17°7'23.49"E, ± 1500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1907-08-09
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873540

lokality: [Kouty n./Des.]: Červený kopec v Jeseníku
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'39.18"N, 17°8'9.69"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873541

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokality: Auf den Walde in der Stillen Tess bei Winkelsdorf [=Kouty nad Desnou]
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'11.81"N, 17°8'21.54"E, ± 2000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1926-10-16
náleze: Josef Lukas
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601390

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokality: Vom [...] auf den alten Strasse zum Roten Berg [=Červená hora].
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'38.69"N, 17°8'10.08"E, ± 600m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1926-09-11
náleze: Josef Lukas
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601391

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Winkelsdorf [=Kouty nad Desnou]
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'3.16"N, 17°6'58.11"E, ± 2500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1924
náleze: Leneček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601275

původní jméno: *Dryopteris Linnéana*
lokality: Vys. Jeseník: Úd. Desné nad Winkelsdorfem [=Kouty nad Desnou]
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'14.98"N, 17°8'5.16"E, ± 2500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1920-07-01
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600070

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokality: Lesy pod Červ. Kopcem, Jeseníky
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'39.14"N, 17°8'8.89"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1915
náleze: Adámek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600237

5869a

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Mts. Hrubý Jeseník: pag. Bělá pod Prad.
nejbližší obec: Bělá pod Pradědem, okres Jeseník
souřadnice: 50°10'46.38"N, 17°11'56.47"E, ± 3000m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1970-07-30
náleze: Ivan Musil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600731

5869b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Horní Údolí: v lese nad prameny Opavice, 780 m s.m.
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°11'37.34"N, 17°17'0.79"E, ± 1000m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-14
náleze: Jana Rajhelová
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600781

5869c

lokalita: Hrubý Jeseník, [Bělá pod Pradědem], Lysý vrch (kóta 1120 m) (Urisberg kóta 1129): smíšený les
nejbližší obec: Adolfovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°8'16.38"N, 17°14'9.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1955-07-15
náleze: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873566

lokalita: Uhustein [Výrovka] v Jeseníku
nejbližší obec: Jeseník, okres Jeseník
souřadnice: 50°6'59.10"N, 17°10'40.50"E, ± 300m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873564

lokalita: Keilig [=Velký Klín v Jeseníkách]
nejbližší obec: Jeseník, okres Jeseník
souřadnice: 50°7'55.38"N, 17°10'47.70"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873565

lokalita: [Kouty nad Desnou]: Velký Děd v Jeseníku
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'0.00"N, 17°12'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873545

původní jméno: *Currania dryopteris*
lokalita: Fylitové skály pod Kamzičím vrchem, jv. expoz., cca 1000 m n.m. Hr. Jes.
nejbližší obec: Vrbno pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'1.65"N, 17°14'9.59"E, ± 300m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1980-06-19
náleze: V. Mikoláš
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600242

lokalita: *Moravia septentrionalis*: montes Hrubý Jeseník, in valle rivuli Bělá.
nejbližší obec: Bělá, okres Jeseník
souřadnice: 50°7'52.92"N, 17°12'53.88"E, ± 2000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1965-06-26
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601016

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Hoher Fall [=Vysoký vodopád]
nejbližší obec: Bělá pod Pradědem, okres Jeseník
souřadnice: 50°6'47.81"N, 17°12'23.51"E, ± 600m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1930-08-26
náleze: Leneček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601276

5869d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Karlova Studánka, d. Bruntál in silva haud procul a saxo quem Pytlácká skála app.
nejbližší obec: Ludvíkov, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'27.36"N, 17°18'23.22"E, ± 300m
nadmořská výška: 1050 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1988-07-14
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600649

lokalita: montes Hrubý Jeseník: in valle rivuli Střední Opava prope vicum Vidly.
nejbližší obec: Vidly, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'16.25"N, 17°16'9.19"E, ± 1500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1980-06-19
náleze: B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600889

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Hrubý Jeseník, Vrbno, bukové lesy Z nad Ludvíkovem
nejbližší obec: Ludvíkov, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'32.90"N, 17°19'29.20"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1964-08-06
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600690

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Vrbno, Schwarze Högelsteine.
nejbližší obec: Vrbno pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°8'27.76"N, 17°16'57.51"E, ± 2000m
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1950-07-29
náleze: Josef Duda
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600733

5870a

původní jméno: *Curraria dryopteris*
lokalita: Hrubý Jeseník, Drakov, u pece na vápno
nejbližší obec: Heřmanovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°10'49.23"N, 17°21'35.74"E, ± 500m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1988-08-07
náleze: Bureš
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600675

původní jméno: *Curraria dryopteris*
lokalita: Hrubý Jeseník, Drakov, u zboru staré vápenky
nejbližší obec: Heřmanovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°10'49.23"N, 17°21'35.74"E, ± 500m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1988-06-11
náleze: Bureš
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600677

5870b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: okr. Bruntál, Holčovice - Dlouhá Voda, lesy
nejbližší obec: Dlouhá Voda, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'19.13"N, 17°28'3.34"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1983-06-16
náleze: Jana Moravcová
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600786

5870c

lokalita: [Ludvíkov]: Mooslehne v Jeseníku
nejbližší obec: Ludvíkov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'27.84"N, 17°20'31.49"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873524

lokalita: Würbenthal [Vrbno pod Pradědem]
nejbližší obec: Vrbno pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°7'0.00"N, 17°22'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873522

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Ludvíkov, distr. Bruntál ad rupes in clivo montis quam Hláška app., habitatio semiumbrosa ad orientem versa
nejbližší obec: Andělská Hora, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'18.93"N, 17°21'9.15"E, ± 800m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1986-07-29
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600651

5870d

původní jméno: *Currania dryopteris*
lokality: 181. Vrbno pod Pradědem: bučiny a okraje lesa při modré turistické značce na JZ svazích vrchu Ostrý (816 m)
nejbližší obec: Vrbno pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'57.00"N, 17°25'42.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9464927

původní jméno: *Currania dryopteris*
lokality: 182. Vrbno pod Pradědem: údolí Kamenného (=Adamovského) potoka až k jeho závěru pod vrcholem Ostrého (816 m)
nejbližší obec: Vrbno pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°7'16.00"N, 17°26'35.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
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: 9464970

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: t0279_151312_201_L5.4
nejbližší obec: Karlovice ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°7'9.37"N, 17°25'3.32"E, ± 73m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-09
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0279: t0279. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4058126

5871a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 701000-LHC Město Albrechtice, Město Albrechtice, 820
souřadnice: 50°10'6.00"N, 17°32'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1957-05-30
náleze: J. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 924004

5871b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 701000-LHC Město Albrechtice, Rudoltice, 784Ba4, Obec
souřadnice: 50°11'29.00"N, 17°36'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1959-08-26
náleze: J. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 924245

5871c

původní jméno: *Curraria dryopteris*
lokalita: 167. Město Albrechtice: osada Burkvíz - vrchol kopce se zříceninou hradu Burkvíz
nejbližší obec: Město Albrechtice, okres Bruntál
souřadnice: 50°8'2.00"N, 17°34'24.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9464253

5939b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 196. Pomezí nad Ohří: les podél cesty, 2,3 km JZ od obce
nejbližší obec: Pomezí nad Ohří, okres Cheb
souřadnice: 50°4'12.00"N, 12°17'11.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: P. Havlíček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9506595

5940a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: /196/ Skalka: lesík na P břehu Ohře u býv. mostu
nejbližší obec: Skalu u Chebu, okres Cheb
souřadnice: 50°5'1.00"N, 12°20'21.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
pramen: Skalický V., Mladý F. & Skalická A. (1971): Příspěvek ke květeně české části Halštrovských hor a Smrčin. - Preslia 43: 50-68.
projekt: FLDOK
ID: 7880713

5940d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: k0193sl_113203_135_L2.2B
nejbližší obec: Horní Lažany u Lipové, okres Cheb
souřadnice: 50°1'9.80"N, 12°28'59.48"E, ± 69m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0193sl: k0193sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3568355

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: k0193sl_113203_165_L5.4
nejbližší obec: Horní Lažany u Lipové, okres Cheb
souřadnice: 50°0'54.97"N, 12°29'51.94"E, ± 5m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0193sl: k0193sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3568489

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Horní Lažany u Lipové; olšový porost podél potoka s *Alnus glutinosa*, *Caltha palustris*, *Gymnocarpium dryopteris*, *Senecio ovatus*, *Dryopteris dilatata*, *Frangula alnus*, místy ruderální a expanze *Rubus* sp.
souřadnice: 50°1'9.74"N, 12°28'59.82"E, ± 80m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-07-19
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12347467

5941a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: k0186sl_111424_634_L9.2B
nejbližší obec: Podlesí u Dolního Žandova, okres Cheb
souřadnice: 50°2'58.88"N, 12°34'49.66"E, ± 56m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3483344

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: k0186sl_111424_104_R1.4
nejbližší obec: Milíkov u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 50°4'19.88"N, 12°33'39.67"E, ± 4m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3480584

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: k0186sl_111424_32_L9.2B
nejbližší obec: Milíkov u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 50°4'13.37"N, 12°34'6.53"E, ± 64m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3480353

5941b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 297. Dolní Lazy: u lesní cesty mezi myslivnou Lazy a obcí
nejbližší obec: Dolní Lazy
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1979-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9189377

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: k0043sl_112316_197_X9A
nejbližší obec: Krásná Lípa u Rovné, okres Sokolov
souřadnice: 50°5'14.68"N, 12°39'11.38"E, ± 48m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2001
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0043sl: k0043sl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3543065

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: k0043sl_112316_194_L9.2B
souřadnice: 50°5'34.22"N, 12°39'14.18"E, ± 318m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2001
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0043sl: k0043sl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3543306

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Studánka u Březové; smrková monokultura, příměs BK, BO, MOD, BŘ, v podr. Mela.prat., Ave.flex., Vac.myrt., Pot.ere.,
Call.vul., Gymn.dryo.,Cx.pilul., Leucobr.glau.
souřadnice: 50°5'3.56"N, 12°35'21.01"E, ± 639m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2012-05-30
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11750600

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Krásná Lípa u Březové; vlhká smrčina, místy sušší do X9A, hojně E0 s Pol.com., Bazz.tril., Sph.girg.+pal., Mni.horn., dále
Huper.sel.(ojed.), Cx.canes., Gymn.dryo., Vale.exc., Stel.als., Ane.nem., Cx.nigr., Viol.pal., Vac.myrt., Card.ama., Epi
souřadnice: 50°5'11.83"N, 12°37'40.66"E, ± 258m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2012-07-18
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.2B
ID: 11743344

5941c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 475. Lázně Kynžvart: údolí Lipoltovického potoka, SZ od chatové osady, Z od kóty "U bílého kamene"
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 50°0'48.00"N, 12°34'51.00"E
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9512875

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: k0193sl_113204_178_L5.4
nejbližší obec: Dolní Žandov, okres Cheb
souřadnice: 50°0'37.08"N, 12°34'41.05"E, ± 180m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0193sl: k0193sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3570396

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Dolní Žandov; *Pinus sylv.*, *Vaccinium myrtillus*, *Convallaria majalis*, *Pteridium aquilinum*, přechod k L7.3
souřadnice: 50°0'49.81"N, 12°34'20.77"E, ± 40m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-06-28
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 12343145

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Dolní Žandov; *Pinus sylvestris*, *Vaccinium myrt.*, *Sorbus auc. juv.*, *Trientalis eur.*, *Avenella flex.*, přechod k L7.3, *Corylus avellana*, *Convallaria majalis*, *Pteridium aquilinum*
souřadnice: 50°0'52.57"N, 12°34'21.14"E, ± 45m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-06-28
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 12353481

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Dolní Žandov
souřadnice: 50°0'39.04"N, 12°34'37.53"E, ± 181m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-06-30
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12346903

5941d

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Montes Císařský Les supra balnea Kynžvart: In Fageto ad cacumen montis Lysina (Glatzberg) 987 m s.m.
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb
souřadnice: 50°1'20.92"N, 12°39'5.38"E, ± 800m
nadmořská výška: 987 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1948-05-24
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600930

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 486. Lázně Kynžvart: zámecký park
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 50°0'12.00"N, 12°36'10.00"E
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Jaromír Sofron; Jiří Sádlo
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9513085

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: k0193sl_113204_396_L4
nejbližší obec: Dolní Žandov, okres Cheb
souřadnice: 50°0'23.29"N, 12°34'57.61"E, ± 42m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0193sl: k0193sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3571439

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: PR Holina 1301
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 50°0'6.71"N, 12°39'21.64"E, ± 718m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2009-09-15
náleze: Petr Mudra
pramen: Tájek. floristická pozorování. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6872868

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Dolní Žandov
souřadnice: 50°0'38.72"N, 12°35'0.72"E, ± 58m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-07-08
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 12345315

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Dolní Žandov
souřadnice: 50°0'38.72"N, 12°35'0.72"E, ± 58m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-07-08
nálezc: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12345308

5942a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: k0043sl_112316_285_L9.2B
nejbližší obec: Čistá u Rovné, okres Sokolov
souřadnice: 50°4'44.22"N, 12°41'21.59"E, ± 499m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2001
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0043sl: k0043sl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3543355

5942b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Nová Ves u Sokolova_780034
nejbližší obec: Nová Ves u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°5'1.36"N, 12°45'23.62"E, ± 23m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2007-05-03
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0078. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5125153

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: k0126sl_112323_25_R1.4
nejbližší obec: Nová Ves u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°4'25.82"N, 12°48'23.22"E, ± 66m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3549638

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: k0082sl_112318_493_L5.4
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'43.07"N, 12°49'27.37"E, ± 108m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3544820

5942c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 64. Prameny: lesy Z od Lobežského potoka (S od SPR Paterák)
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1973
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1991): Příspěvek k poznání květeny CHKO Slavkovský les. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 26: 55-64.
projekt: FLDOK
ID: 9043331

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 49b. Králův kámen: lesy při lesní cestě J kóty 877,5 Z Králova kamene
nejbližší obec: Králův kámen
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1972
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1991): Příspěvek k poznání květeny CHKO Slavkovský les. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 26: 55-64.
projekt: FLDOK
ID: 9043094

5942d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Louka Strmý, v.-sv.exp. skalnatý sráz nad l. břehem Teplé, reliktní bor 1,2-1,5 km jv.-v. od Louky, 600-670 m/m. - na skále.
nejbližší obec: Louka, okres Sokolov
souřadnice: 50°2'56.47"N, 12°49'26.61"E, ± 500m
nadmořská výška: 600-670 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1989-06-08
náleze: J. Michálek
herbář: SOKO
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601380

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Slavkovský Les: Planý vrch u Mnichova, hadcová suť na jv. svahu. Nehojně.
nejbližší obec: Mnichov, okres Cheb
souřadnice: 50°2'17.33"N, 12°45'56.70"E, ± 500m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1967-06-30
náleze: M. Hostička
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600824

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Montes Císařský les, kóta 865 m (Auf der Heide [=V Boru]) ad vicum Rauschenbach (Sítiny), solo serpentinico.
nejbližší obec: Mnichov, okres Cheb
souřadnice: 50°2'25.01"N, 12°45'7.65"E, ± 600m
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 1948-05-23
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600932

5943a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Měchov_770231
nejbližší obec: Měchov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'23.72"N, 12°50'32.96"E, ± 16m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5119276

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: k0082sl_112318_666_X9A
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'48.44"N, 12°50'51.94"E, ± 372m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3545152

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: k0126sl_112319_45_S1.2
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'30.11"N, 12°51'36.00"E, ± 55m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2002
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3545395

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: k0126sl_112319_245_L9.2B
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'20.87"N, 12°52'28.63"E, ± 130m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2002
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3545888

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Bečov nad Teplou
souřadnice: 50°5'23.40"N, 12°52'28.36"E, ± 198m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2014-04-17
nálezc: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3000 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.2B
ID: 12614300

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Bečov nad Teplou; skalní výchozy
souřadnice: 50°5'54.54"N, 12°50'53.19"E, ± 236m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2014-04-11
nálezc: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3000 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 12613018

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Bečov nad Teplou
souřadnice: 50°5'53.18"N, 12°50'48.89"E, ± 101m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2014-04-11
nálezc: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3000 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 12613012

5943c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Otročin_770452
nejbližší obec: Otročin, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'36.28"N, 12°51'43.60"E, ± 18m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-03-12
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5121158

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Tisová u Otročina_770495
nejbližší obec: Tisová u Otročina, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'39.98"N, 12°51'5.94"E, ± 51m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-03-13
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5121549

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: k0127sl_114108_620_S1.2
nejbližší obec: Teplá, okres Cheb
souřadnice: 50°0'11.09"N, 12°50'34.69"E, ± 4m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2002
nálezc: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0127sl: k0127sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3588585

5944a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
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
nálezc: František Mladý
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8751516

5944b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 6. Žlutice: okraj smrkového lesa 600 m J od kóty Na skále
nejbližší obec: Žlutice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'54.70"N, 13°7'49.20"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: 8860818

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 10. Semtěš: niva Boreckého potoka, 800 m J od soutoku se Střelou
nejbližší obec: Semtěš, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'34.08"N, 13°8'17.59"E, ± 300m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1990-07-18
pramen: Pivoňková L. (1991): Floristický minikurz na Žluticku. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 29: 7-11.
projekt: FLDOK
ID: 8860979

5945a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: LHC Žlutice, pol. Ratiboř, odd. 12 s
souřadnice: 50°5'36.00"N, 13°11'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1965-09-03
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: C0930016
ID: 573464

5945b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: u0096_121316_226_L5.4
nejbližší obec: Malměřice, okres Louny
souřadnice: 50°5'54.82"N, 13°19'52.86"E, ± 86m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0096: u0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3647616

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: k0164_112420_427_L5.4
nejbližší obec: Balková, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°5'55.10"N, 13°17'17.63"E, ± 110m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003-10
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0164: k0164. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3566048

5945d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: distr. Plzeň - sever: in piceeto in decl. orient. supra fl. Střela, ca. 1 km situ mer.-occ. ab opp. Rabštejn
nejbližší obec: Rabštejn nad Střelou, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°2'12.05"N, 13°16'52.78"E, ± 300m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1976-05-28
náleze: J. Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600340

5946a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Z Čechy: Blatno (u Jesenice, okr. Louny): PR Blatenský svah: skalní výchozy v rokli, v okolí červené turistické stezky, ve střední části CHÚ
nejbližší obec: Blatno, okres Louny
souřadnice: 50°5'55.44"N, 13°22'20.08"E, ± 50m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-06-06
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600297

5946b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: PP Ostrovecká olšina
nejbližší obec: Krty, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'39.45"N, 13°25'7.91"E, ± 252m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1995
náleze: Bydlinský
pramen: Brabec J. Botanický průzkum PP Ostrovecká olšina. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6709820

5946c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: k0222_123102_39_S2B
nejbližší obec: Potvorov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°1'31.01"N, 13°23'17.56"E, ± 78m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0222: k0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.09.2002 - 20.09.2004
ID: 3691628

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: NPP Odlezecké jezero
souřadnice: 50°0'47.48"N, 13°22'47.34"E, ± 703m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2011
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Odlezecké jezero
projekt: NDOP
ID: 10318452

5947a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Petrohrad, Oráčov, 270 A 2y, Klečetná
souřadnice: 50°5'6.00"N, 13°33'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1967-06-19
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 620573

5948b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Křivoklátská vrchovina, okres Rakovník, žel. zastávka Lašovice, stoupající lesní cesta nad lesním údolím s potůčkem, asi 0,5 km SV od žel. zast. Lašovice, ca 350 m n.m.
nejbližší obec: Pustověty, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'7.77"N, 13°48'9.76"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1982-06-23
náleze: Ladislav Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600507

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Rakovník, Nový Dům prameniště na kraji lesa při opuštěném lomu, hojně
nejbližší obec: Nový Dům, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'23.46"N, 13°49'39.67"E, ± 2000m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-06-23
náleze: S. Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600099

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: In declivibus silvaticis siccis in valle rivi Rakovnický potok inter oppido Rakovník et vico Pustověty.
nejbližší obec: Pavlíkov, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'24.16"N, 13°47'14.05"E, ± 1500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1938-07-29
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600917

původní jméno: *Currantia dryopteris*
lokalita: distr. Rakovník: in silva apud domum venatoris "Na Hané" ad orientem ab opp. Rakovník versus
nejbližší obec: Pavlíkov, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'47.33"N, 13°46'13.18"E, ± 1000m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
náleze: Karel Hejda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601147

5948d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Rakovnicko, obec Pustověty, lesní údolí od J konce obce (při pravém břehu Rakovnického potoka) směrem JJZ blízko u kóty 343(345) m.
nejbližší obec: Velká Buková, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'43.12"N, 13°48'12.40"E, ± 800m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-05-03
náleze: Ladislav Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600441

5949a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: a0229kv_121419_30_L5.1
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°5'53.02"N, 13°54'49.18"E, ± 296m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001
náleze: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0229kv: a0229kv. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.02.2001 - 07.07.2002
ID: 3662782

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Lány; eutrofní, podíl borovice a modřínu v L3
souřadnice: 50°5'11.60"N, 13°54'37.12"E, ± 106m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2014-07-24
nálezc: Martin Gutzer
pramen: Gutzer Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2863 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12597655

5949b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Bohemia centralis: In valle Lánský luh, haud procul ab oppido Zbečno.
nejbližší obec: Běleč, okres Kladno
souřadnice: 50°3'29.15"N, 13°56'37.57"E, ± 600m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1947-06-14
nálezc: J. Trakal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601053

lokalita: Bohemia centralis: In valle rivi Klíčava, inter casa venatoria "Klíčava" et altera "Sv. Markéta" haud procul ab oppido Zbečno.
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník
souřadnice: 50°3'46.51"N, 13°56'2.96"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1947-08-10
nálezc: I. Klášterský; J. Trakal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601054

původní jméno: *Nephrodium dryopteris*
lokalita: Bučiny v údolí Klíčavy u Křivoklátku.
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník
souřadnice: 50°3'43.00"N, 13°55'59.93"E, ± 2500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1922-05-21
nálezc: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601052

5949c

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Kamenná Hůrka [patrně Steinberg = Kamenné vrchy] u Křivoklátku
nejbližší obec: Račice nad Berounkou, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'19.47"N, 13°54'13.02"E, ± 600m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1925
nálezc: J. Stříbrský
pramen: Rohlena J. (1926): Příspěvky k floristickému výzkumu Čech. VI. – Čas. Nár. Mus., Praha, 100: 139-158.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13596534

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Křivoklát
souřadnice: 50°1'37.38"N, 13°53'13.25"E, ± 124m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2014-04-20
nálezc: Martin Gutzer
pramen: Gutzer Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2863 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12601690

5949d

lokalita: Bohemia centr.: distr. Kladno: in valle silvatica profunde incisa rivi Pohodnice dicti infra ruinam arcis Jinčov in adjacentibus mer. pagi Běleč
nejbližší obec: Běleč, okres Kladno
souřadnice: 50°2'12.38"N, 13°59'9.66"E, ± 150m
nadmořská výška: 280-300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1971-06-19
náleze: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13562915

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Ssuťový svah na pravé straně silnice Žloukovice/Nižbor, 1500 m pod Žloukovícemi.
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun
souřadnice: 50°0'17.41"N, 13°58'41.11"E, ± 300m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-07-27
náleze: Jitka Havlíčková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601167

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Jenčov; Skalka u Bělče: zřícenina hradu Jenčov nad meandrem potoka Vůznice ca 0, 75 km JJV od osady,
souřadnice: 50°2'10.42"N, 13°59'11.39"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009-04-28
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: 11999321

5950b

lokalita: Bohemia centr. distr. Kladno: in silva degradata *Piceis excelsis* praedominantibus in jugo situ occ. a colle Karabínský vrch dicto in adjacentibus mer.-occ. pagi Svárov
nejbližší obec: Ptice, okres Praha-západ
souřadnice: 50°3'2.82"N, 14°8'32.87"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1979-07-28
náleze: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13562918

lokalita: Bohemia centr., distr. Kladno: in piceeto culto clivi schistosi (algonk.) ad sept. adversi in valle rivi Černý potok nuncupati ca. 250 m. ad sept. a mola Suchý mlýn dicta versus in adjacentibus mer. opp. Unhošť
nejbližší obec: Unhošť, okres Kladno
souřadnice: 50°4'24.97"N, 14°6'18.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-06-27
náleze: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13562916

původní jméno: *Dryopteris pulchella*

lokality: Jedlový a borový les, promíšený buky na stráni na jih od Kyšiček (Malé Kyšice), exponované na severo-severovýchod na podkladě algonkických břidlic, asi 380 m n.m.

nejbližší obec: Podkozí, okres Beroun

souřadnice: 50°3'12.17"N, 14°5'8.92"E, ± 500m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1942-07-05

nálezce: Josef Švejda; Josef Šindelář

herbář: PR;PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601006

5950c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: VLS ČR, Hořovice LS Nouzov, 143 a2, U bulžnickového lomu

souřadnice: 50°2'15.00"N, 14°2'38.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1956-10-01

nálezce: J. Cipra

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 8a

ID: 339576

5951d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Radotínské údolí

nejbližší obec: Zadní Kopanina, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°0'8.24"N, 14°18'50.87"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1970

nálezce: Jarmila Kubíková

pramen: Kubíková J. a kol. *Natura pragensis* 14: 4-66: Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. *Natura pragensis* 14: 44-66. Agentura ochrany přírody Praha, 1997. ISBN 80-86064-11-5.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 01.01.1970 - 31.12.1995

ID: 6646123

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: NPP Požáry

souřadnice: 50°1'41.95"N, 14°19'29.23"E, ± 77m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2011

nálezce: Milan Řezáč

pramen: Řezáč Milan (2012): Inventarizace MZCHÚ NPP Požáry - botanika

projekt: NDOP

ID: 10248081

5952a

lokality: Praha 6: Taras trati "Pod vyhlídkou" Dejvice

nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°5'48.82"N, 14°22'35.37"E, ± 100m

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 1958-09-03

nálezce: S. Hejný

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600891

lokalita: Stern [=Hvězda u Prahy]
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'57.15"N, 14°19'57.61"E, ± 600m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1846-05-15
nálezce: Opiz
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601205

5952b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Distr. Praha: Záběhlice Coemeterium
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'4.91"N, 14°29'44.31"E, ± 1000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1968-09-27
nálezce: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600865

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Žižkaberger bei Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'21.45"N, 14°27'15.95"E, ± 600m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1855
nálezce: Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601065

5953a

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Malešice u Prahy, les na vrchu Tábor.
nejbližší obec: Malešice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'23.30"N, 14°30'57.99"E, ± 300m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1944-06-01
nálezce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600971

5953c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: distr. Praha: Újezd u Průhonic, J část Milíčovského lesa
nejbližší obec: Újezd u Průhonic, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'7.61"N, 14°32'16.98"E, ± 600m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1978-05-14
nálezce: Jana Grulichová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599964

5954d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Šumber; Doubravčice: ostrožna v lese nad údolím říčky Šembery v místě existence někdejšího hradu Šember JV (JJV) od obce
souřadnice: 50°0'56.85"N, 14°48'15.53"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2008-11-04
nálezce: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11998285

5955c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 224. Kostelec nad Čer. lesy: les JZ hájovny Dolní Peklov
nejbližší obec: Kostelec nad Černými lesy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°0'27.23"N, 14°51'33.67"E, ± 100m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
nálezce: 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: 9143434

5958c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Vinařice, okr. Kolín, lom [...] od trati
nejbližší obec: Vinařice, okres Kolín
souřadnice: 50°2'17.18"N, 15°21'39.80"E, ± 600m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1968-08-04
nálezce: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600506

5958d

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Čechy Východní: Spytovice
nejbližší obec: Spytovice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'2.11"N, 15°29'35.72"E, ± 1500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1938-09
nálezce: Jan Hadač; Emil Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600449

5959c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: C.5. Jankovice: lesní údolíčko při silnici mezi obcí a osadou Seníkem
nejbližší obec: Jankovice, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'7.10"N, 15°31'33.40"E, ± 150m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1966
nálezce: Hadač
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9070196

5960b

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Kunětický les u Chábů. Okres Pardubice.
nejbližší obec: Srch, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'33.47"N, 15°46'39.95"E, ± 1000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1934-04-29
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600461

5960d

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Pardubice: les u Spojila
nejbližší obec: Spojil, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'31.64"N, 15°49'23.23"E, ± 1500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1887-01
náleze: J. Košťál
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600450

5962a

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Bohemia or., in silvis prope Holice.
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'50.32"N, 16°1'10.24"E, ± 2500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1900-08
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601117

5962b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Z od Malé Čermné, LHC Choceň, Dolní Jelení
souřadnice: 50°4'39.00"N, 16°7'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1953-10-13
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2P5, 3R1
ID: 701351

5963a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Svídnice: les Smetana 0,6–2,1 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Svídnice, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 61b. Týnišťský 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: 10139705

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: LZ Rychnov n. Kněžnou, polesí Smetana, por.10a

souřadnice: 50°4'23.00"N, 16°11'22.00"E, ± 100m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1956

nálezce: K. Mráz

pramen: Mráz K. et Lochman V. (1958): Zhodnocení zalesňovacích způsobů podle lesních typů. - Sborn. Čs. Akad. Zeměd. Věd, Praha, Lesn., 4 (31): 151-164.

projekt: ČNFD

ID: 2000986

5963b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: RK, Potštejn: bučina v Annenském údolí na levém břehu Divoké Orlice, 400 m n.m.

nejbližší obec: Potštejn, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°4'27.85"N, 16°18'15.70"E, ± 500m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 63b. Potštejnské kopce

datum: 1993-07-22

nálezce: V. Cejnarová

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600268

původní jméno: *Polypodium dryopteris*

lokalita: u Potštýna v lesích

nejbližší obec: Potštejn, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°4'32.66"N, 16°18'18.10"E, ± 800m

fytochorion: 63b. Potštejnské kopce

datum: 1882

nálezce: F. Studnička

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601119

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Potštejn: dolní část Modlivého dolu ca 1 km J od obce, 0,9 km Z-ZJZ od mostu přes Divokou Orlici při SZ okraji Sopotnice

nejbližší obec: Potštejn, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 63b. Potštejnské kopce

datum: 2004-07-07

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10139710

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Potštejn: les a lesní cesty na kopci Homolka ca 1 km J-JJV od obce, Z-ZJZ od mostu přes Divokou Orlici při SZ okraji Sopotnice

nejbližší obec: Potštejn, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 63b. Potštejnské kopce

datum: 2004-07-07

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10139711

5963c

lokalita: Darebnice
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'4.12"N, 16°11'22.04"E, ± 500m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1900-08
nálezc: K. Prokeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601165

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: e0084_143108_311_L5.4
nejbližší obec: Běstovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'51.73"N, 16°11'33.43"E, ± 59m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2003
nálezc: Alžběta Čejková
pramen: Alžběta Čejková. e0084: e0084. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3961488

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: e0067_143103_311_L5.4
nejbližší obec: Běstovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'55.40"N, 16°11'31.34"E, ± 109m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2002-09
nálezc: Alžběta Čejková
pramen: Alžběta Čejková. e0067: e0067. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3959261

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Darebnice les JZ obce
souřadnice: 50°0'59.05"N, 16°11'9.88"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1978
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12115715

5963d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Sudslava lesní okraje a údolí JZ obce
souřadnice: 50°2'4.41"N, 16°16'31.80"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12123032

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Hájek údolí potoka Z osady
souřadnice: 50°2'41.97"N, 16°18'18.58"E
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 1978
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12120848

5964a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: distr. Rychnov n. Kněžnou vel Ústí nad Orlicí; pagus Litice: in convexo angustissimo rivi Divoká Orlice ca 1 km situ merid. ab arce Litice
nejbližší obec: Brná, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°4'36.44"N, 16°21'10.90"E, ± 300m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1981-08-29
náleze: J. Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600342

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: distr. Ústí nad Orlicí, pagus Litice: ad viam in marg. silvae in decl. boreal. collis cum arce Litice, alt. ca 360-380 m s.m.
nejbližší obec: Litice nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'13.05"N, 16°21'9.20"E, ± 200m
nadmořská výška: 360-380 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1981-08-29
náleze: J. Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600343

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Litice nad Orl.
nejbližší obec: Litice nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'10.52"N, 16°21'1.59"E, ± 1500m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1931-08-16
náleze: Froněk
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600453

5964b

původní jméno: *Phegopteris robertiana*
lokalita: Bohemia orit., Žamberk, les u střelnice
nejbližší obec: Žamberk, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'24.89"N, 16°26'36.22"E, ± 300m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1962-07
náleze: J. Janeček
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600479

5964c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: České Libchavy les při silnici mezi obcí a Rozsochou
souřadnice: 50°1'10.65"N, 16°20'57.72"E
fytochorion: 63b. Potštejské kopce
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12128851

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Dobrá Voda, lesní okraj J obce,
souřadnice: 49°59'59.89"N, 16°21'11.03"E
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12174764

5964d

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Vallis r. Tichá Orlice: in silvaticis (fagetis) m. Kopec med Morkesem pr. stat. Hnátnice, c.360-400m.
nejbližší obec: Hnátnice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'56.83"N, 16°26'37.17"E, ± 1500m
nadmořská výška: 360-400 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1941-09-26
nálezce: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin
ID: 13601240

původní jméno: *Dryopteris pulchella* x *Robertiana*
lokalita: Bohemia orient.: vallis rivi Tichá Orlice: in fagetis montis "Kopec nad Mokresem, 370-380 m
nejbližší obec: Hnátnice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'5.53"N, 16°26'31.37"E, ± 1500m
nadmořská výška: 370-380 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1941-09-26
nálezce: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601345

5965a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: e0126_141419_143_L5.4
nejbližší obec: Pastviny u Klášterce nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'39.62"N, 16°33'28.69"E, ± 402m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-08
nálezce: Alžběta Čejková
pramen: Alžběta Čejková. e0126: e0126. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3926807

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Pastviny u Klášterce nad Orlicí; vzrostlý les ve skalnatém svahu nad přehradou, většinou typicky, v roklicích přechází do L5.1,
dole náznaky L4, většinou dominuje smrk, místy se více uplatňuje jedle a buk, hlavně v extrémních místech
souřadnice: 50°5'44.85"N, 16°33'23.76"E, ± 660m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-08-15
nálezce: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2636 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11648668

5965b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Poorličí, údolí nad Těchonínem
souřadnice: 50°4'25.00"N, 16°37'4.74"E, ± 500m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1966-07-12
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2680251

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Těchonín, Uhelná dolina V obce, údolí Těchonínského potoka V obce
nejbližší obec: Těchonín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°4'1.05"N, 16°38'44.76"E
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 2007-05-16
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6636848

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Pastviny u Klášterce nad Orlicí; vzrostlá bučina, už výrazně L5.1, celé spíš živné až s náznaky suťových lesů
souřadnice: 50°5'45.26"N, 16°34'59.60"E, ± 218m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-08-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2620 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11610635

5965c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Orlické hory, Verměřovice, o. Ústí n. O. smíšený les
nejbližší obec: Verměřovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'24.83"N, 16°33'41.89"E, ± 1200m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1971-06-25
náleze: J. Reitmayer
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600464

5965d

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Montes Orlické hory: In silva in declivibus austr. montis Bulík prope vicum Orličky.
nejbližší obec: Bystřec, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'5.20"N, 16°39'41.90"E, ± 600m
fytochorion: 63a. Žambersko
náleze: F. Procházka
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600494

5966a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Poorličí, kopec Bouda ve skupině Suchého vrchu, asi 20 m Z pod vrcholem
souřadnice: 50°4'18.00"N, 16°40'45.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1966-07-12
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2682860

5966b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: HC Ruda, polesí Moravský Karlov, 157d
souřadnice: 50°3'40.00"N, 16°49'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 920 m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1963-08-22
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 77300

5966c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Orlické hory, hora Buková v horské skupině Suchý vrch
souřadnice: 50°0'34.00"N, 16°42'33.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 955 m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1949-06-13
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2643844

5966d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: HC Ruda, polesí Moravský Karlov, 207b
souřadnice: 50°1'45.00"N, 16°48'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1963-08-23
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 77420

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: e0077_144102_173_L4
nejbližší obec: Červená Voda, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'22.16"N, 16°45'19.84"E, ± 10m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003-05
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0077: e0077. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4000885

5967a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: lesní údolí při silnici J–JV od obce
nejbližší obec: Žleb, okres Šumperk
nadmořská výška: 420–550 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-08
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8790667

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: m0147_142324_330_L5.4
nejbližší obec: Raškov Ves, okres Šumperk
souřadnice: 50°3'50.58"N, 16°52'58.15"E, ± 111m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 2003
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0147: m0147. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3951381

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: m0147_142324_442_L5.1
nejbližší obec: Raškov Ves, okres Šumperk
souřadnice: 50°3'32.51"N, 16°53'13.31"E, ± 151m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 2003
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0147: m0147. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3951682

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 0_opravy_142319_836_L5.4
nejbližší obec: Hanušovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°5'3.62"N, 16°54'39.53"E, ± 39m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2000
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3947874

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 0_opravy_142319_840_L5.4
nejbližší obec: Hanušovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°5'3.44"N, 16°54'33.77"E, ± 32m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2000
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3947882

5967b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: údolí Moravy mezi obcí a odbočkou silnice do obce Žleb
nejbližší obec: Hanušovice, okres Šumperk
nadmořská výška: 410-420 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-08
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8784239

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: m0147_142324_101_L5.1
nejbližší obec: Hanušovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'5.41"N, 16°55'29.71"E, ± 71m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0147: m0147. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3950587

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: m0147_142324_10_L5.1
nejbližší obec: Kopřivná, okres Šumperk
souřadnice: 50°3'6.59"N, 16°55'25.21"E, ± 249m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0147: m0147. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3950442

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 0_opravy_142325_442_L5.1
nejbližší obec: Kopřivná, okres Šumperk
souřadnice: 50°3'41.87"N, 16°55'49.87"E, ± 51m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2000
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3951764

5967c

lokality: Hanušovice - Dol. Bohdíkov: pod vápencovým lomem v Carpinetu na fytitech
nejbližší obec: Hanušovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'25.26"N, 16°53'3.66"E, ± 400m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1956-10-05
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873538

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Hanušovická vrchovina, Šumperk, Raškov Smíšený les v údolí hadce
nejbližší obec: Raškov, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'44.83"N, 16°53'9.94"E, ± 500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1991-07-19
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600689

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Hanušovice - Dol Bohdíkov pod váp. lomem, v Carpinetu na fylitech
nejbližší obec: Bohdíkov, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'10.01"N, 16°54'13.33"E, ± 500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1956-10-05
náleze: V. Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600671

5967d

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Mor. Šumperk: les pod Měšťanskými skalami
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'32.80"N, 16°58'39.77"E, ± 300m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1920-07-07
náleze: Jan Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601111

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Kopřivná_3000181
nejbližší obec: Kopřivná, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'48.95"N, 16°58'33.42"E, ± 115m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-06-12
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0300. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5369713

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Rapotín_3000310
nejbližší obec: Rapotín, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'54.72"N, 16°59'26.30"E, ± 126m
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: 5370954

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Šumperk_2920262
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'35.96"N, 16°59'3.52"E, ± 133m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-09-12
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0292. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5356952

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Rejchartice u Šumperka_3000074
nejbližší obec: Rejchartice u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'32.74"N, 16°58'57.22"E, ± 70m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-09-01
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0300. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5368333

5968a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: les pod vrcholem kóty Žárovec
nejbližší obec: Horní Bohdík, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'5.50"N, 17°0'49.54"E, ± 300m
nadmořská výška: 750-793 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-08
náleze: J. Houfek
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8784506

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Pekařov_2990029
nejbližší obec: Pekařov, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'12.58"N, 17°1'3.50"E, ± 100m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-07-26
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0299. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5366509

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Žárová_2990034
nejbližší obec: Žárová, okres Šumperk
souřadnice: 50°3'50.08"N, 17°0'51.37"E, ± 151m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-07-28
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0299. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5366577

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Pusté Žibřidovice_2990025
nejbližší obec: Pusté Žibřidovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'45.66"N, 17°0'40.97"E, ± 114m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-07-26
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0299. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5366454

5968b

lokalita: Kouty nad Desnou - ca 1,3 km SSZ od vrcholu Medvědí hory (kóta 1159,75 m) a ca 2,8 km V od kaple v obci
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°5'57.00"N, 17°8'35.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2010-09-08
nálezce: Libor Ekrt
herbář: herb. L. Ekrt
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: 10-199; N50°05'56,9", E017°08'35,3", bučina v údolí malého potoka vtékajícího do Divoké Desné;
ID: 9876369

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: m0103js_142422_145_L5.1
nejbližší obec: Kociánov, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'51.96"N, 17°7'19.63"E, ± 482m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2001
nálezce: Miroslav Zeidler
pramen: Miroslav Zeidler. m0103js: m0103js. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.08.2001 - 08.11.2002
ID: 3957324

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: m0103js_142417_70_L5.1
nejbližší obec: Kociánov, okres Šumperk
souřadnice: 50°5'8.20"N, 17°7'12.07"E, ± 317m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2001
nálezce: Miroslav Zeidler
pramen: Miroslav Zeidler. m0103js: m0103js. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.08.2001 - 08.11.2002
ID: 3955391

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Kociánov; kmenoviny, v segmentu četné potůčky, na sušších místech inklinace k L5.4
souřadnice: 50°3'50.87"N, 17°6'54.35"E, ± 537m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2013-07-20
nálezce: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2559 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11545244

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Kociánov; rozsáhlý porost od tyčoviny po kmenovinu, SD Q-S, až po d DG 3, E1 většinou chudé a sporadické
souřadnice: 50°3'38.05"N, 17°6'8.97"E, ± 1421m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2013-07-20
nálezce: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2559 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11545327

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Filipová
souřadnice: 50°3'51.97"N, 17°5'58.94"E, ± 235m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2013-07-20
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2559 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11545157

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Kociánov; převážně kmenovina, někde ještě až převaha tyčoviny
souřadnice: 50°4'32.96"N, 17°6'55.82"E, ± 1393m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2013-07-20
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2559 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11544189

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Rejhotice; v porostu je vytvořený bikepark
souřadnice: 50°5'41.12"N, 17°6'41.44"E, ± 229m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2013-07-20
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2559 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11545101

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Kociánov; kmenovina, DG 1-2
souřadnice: 50°3'46.79"N, 17°6'28.21"E, ± 459m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2013-07-20
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2559 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11545174

5968c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Gr. Ullersdorf [=Velké Losiny].
nejbližší obec: Velké Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'28.25"N, 17°3'4.55"E, ± 2500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1910-08
náleze: H. Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600698

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Rapotín_3000343
nejbližší obec: Rapotín, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'42.41"N, 17°0'54.79"E, ± 84m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-06-18
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0300. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5371393

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Velké Losiny_3000267
nejbližší obec: Velké Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'1.72"N, 17°0'30.46"E, ± 79m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-08-04
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0300. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5370625

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Rapotín_3000371
nejbližší obec: Rapotín, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'6.35"N, 17°0'31.86"E, ± 30m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-09-01
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0300. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5371658

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Velké Losiny_2990051
nejbližší obec: Velké Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'47.87"N, 17°1'52.14"E, ± 54m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-08-03
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0299. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5367062

5968d

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Jeseníky. Jehlič. les podle červené turist. cesty ze sedla Skříteku do Klepáčova. 800m.
nejbližší obec: Sobotín, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'4.76"N, 17°8'26.95"E, ± 600m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1986-08-04
náleze: K. Smrček
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600352

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Vernířovice u Sobotína; DG 2-3, převaha tyčoviny-slabé kmenoviny, E1 chudé, řídké
souřadnice: 50°2'52.56"N, 17°6'21.19"E, ± 546m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2013-07-21
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2559 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11544037

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Vernířovice u Sobotína; převaha tyčoviny-slabé kmenoviny, DG 2-3
souřadnice: 50°2'46.57"N, 17°7'26.90"E, ± 526m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2013-07-21
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2559 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11543994

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Vernířovice u Sobotína; převaha tyčoviny-slabé kmenoviny, část po výchovném zásahu

souřadnice: 50°2'46.53"N, 17°7'19.78"E, ± 456m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 2013-07-21

nálezce: Michal Gerža

pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2559 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.1

ID: 11544579

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Vernířovice u Sobotína; DG 2-3, místy ještě převaha bk tyčoviny, E1 chudé a řídké, jen při spodním okraji rozvinutější. Kde

převažuje kmenovina, již typické DG 2.

souřadnice: 50°2'51.12"N, 17°7'8.35"E, ± 664m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 2013-07-21

nálezce: Michal Gerža

pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2559 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.1

ID: 11544856

5969a

lokality: Hrubý Jeseník: Velká Kotlina: pod skalním převisem, J exp.

nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál

souřadnice: 50°3'17.00"N, 17°14'18.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 1250 m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 1955-07-11

nálezce: L. Pokluda

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9873520

lokality: Moravia septentr.: in Piceeto, in convalle Velká Kotlina (Gr. Kessel) in montuosis Jeseník (Gesenske)

nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál

souřadnice: 50°3'17.00"N, 17°14'18.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 1100 m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 1926-09-08

nálezce: Jirásek

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9873521

lokality: Montes Vysoký Jeseník, in valle glaciali Velká Kotlina, alt. 1200 m s.m.

nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál

souřadnice: 50°3'16.23"N, 17°14'19.09"E, ± 500m

nadmořská výška: 1200 m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 1951-06-27

nálezce: Miloš Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601108

původní jméno: *Gymnocarpium*

lokality: Velká Kotlina

nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál

souřadnice: 50°3'14.25"N, 17°14'23.36"E, ± 500m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 1949-06-06

nálezce: J. Diener

herbář: OVMB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600780

původní jméno: *Dryopteris robertiana*
lokalita: Velká Kotlina v Jeseníku.
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'14.25"N, 17°14'23.36"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1933-08
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600704

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Velká Kotlina v Jeseníku.
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'14.25"N, 17°14'23.36"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1931-06-18
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600665

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Moravia septentr.: in Piceeto, in convalle Velká Kotlina (Gr. Kessel) in montuosis Jeseník (Gesenske), ca 1100 m s. m.
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'11.10"N, 17°14'39.63"E, ± 500m
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1926-09-08
náleze: F. Jirásek
herbář: BRNU;GM;HR;OLM;OP;PR;PRC;MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reip. Boh. Slov. No. 405.
ID: 13600028

5969b

lokalita: Opa Karlsbrunn [Karlova Studánka]
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'22.95"N, 17°18'29.78"E, ± 1500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1883-08-10
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873518

lokalita: [Karlova Studánka]: Opa
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'48.06"N, 17°15'53.47"E, ± 1500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873519

původní jméno: *Dryopteris*
lokalita: Karlova Studánka
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'24.96"N, 17°18'19.08"E, ± 2000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1973-09-20
náleze: J. Diener
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600779

5969c

lokality: Wermsdorf [Vernířovice u Sobotína]: Mertatal [údolí říčky Merta]im Gesenke
nejbliřší obec: Vernířovice u Sobotína, okres řumperk
souřadnice: 50°2'46.27"N, 17°10'28.41"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1904-07
nálezce: H. Laus
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873543

lokality: Montes Jeseníky: In valle glaciali Malá Kotlina ca 1.200 m s.m.
nejbliřší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'17.20"N, 17°12'43.30"E, ± 500m
nadmořská výřka: 1200 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1949-08-06
nálezce: Miloř Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601109

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokality: Altvatergebirge: Merta-Tal b. Wermsdorf [=Vernířovice]
nejbliřší obec: Vernířovice, okres řumperk
souřadnice: 50°2'43.30"N, 17°10'10.02"E, ± 1200m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1929-08
nálezce: H. Laus
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600322

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokality: Altvatergebirge: Wälder an Mertatal
nejbliřší obec: Vernířovice, okres řumperk
souřadnice: 50°2'43.30"N, 17°10'10.02"E, ± 1200m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1928-08
nálezce: H. Laus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601110

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Gesenke Kleinen Kessel bei Karlstadt
nejbliřší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'18.89"N, 17°12'43.98"E, ± 300m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1893-08
nálezce: Hanáček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600045

5969d

lokality: Karlsdorf [=Karlovo p. Pradědem] b. Römerstadt [=Rýmařov]
nejbliřší obec: Rýmařov, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'8.20"N, 17°17'25.59"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1908-06
nálezce: H. Laus
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873523

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Hrubý Jeseník, Malá Morávka, osada Karlov, při cestě do Velké Kotliny
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'53.43"N, 17°16'25.62"E, ± 500m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1974-06-12
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600067

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Bučina při cestě do Velkého Kotle (na skalách) Jeseníky
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'4.01"N, 17°16'10.07"E, ± 2000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1966-06-02
náleze: Vladimír Černík
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600277

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Vys. Jeseníky: Smrkové lesy na Mal. Morávkou
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'17.24"N, 17°17'0.31"E, ± 4000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1936-07
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601106

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Altvatergebirge: in silvis valle Mohra supra Karlsdorf, ca 800 m
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'41.35"N, 17°15'53.35"E, ± 800m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1932-07
náleze: F. Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600701

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Altvatergebirge: Wald im oberstan Mohrataall oberh. Karlsdorf.
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'48.47"N, 17°16'29.10"E, ± 1500m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1932-07
náleze: F. Weber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601336

původní jméno: *Nephrodium dryopteris*
lokalita: Karlsdorf [=Karlov pod Pradědem] b. Kl. Mohrau [=Malá Morávka].
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'7.01"N, 17°17'26.20"E, ± 2500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1911-09
náleze: H. Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600699

5970a

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Hrubý Jeseník na pařezu v podrostu smrkového lesa při žluté znač. cestě z Karlovy Studánky na Anennský vrch. (asi ve 1/3 cesty)
nejbližší obec: Světlá Hora, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'30.58"N, 17°19'54.21"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1969-06-17
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600009

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: m0123js_151316_118_S1.2
nejbližší obec: Vrbno pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'48.91"N, 17°23'23.57"E, ± 17m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002
náleze: Jan Peřina
pramen: Jan Peřina. m0123js: m0123js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4061528

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: m0123js_151316_112_L4
nejbližší obec: Vrbno pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'41.39"N, 17°23'30.23"E, ± 75m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002
náleze: Jan Peřina
pramen: Jan Peřina. m0123js: m0123js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4061508

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 0_opravy_151316_157_L5.4
nejbližší obec: Ludvíkov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'38.29"N, 17°19'57.25"E, ± 121m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2000
náleze: Jan Peřina
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4060623

5970b

původní jméno: *Currantia dryopteris*
lokality: 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: 9465356

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: m0124js_151317_21_L5.1
nejbližší obec: Široká Niva, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'9.24"N, 17°27'48.02"E, ± 169m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002-06
náleze: Jan Peřina
pramen: Jan Peřina. m0124js: m0124js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4061862

5970c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Hrubý Jeseník: Světlá Hora - Jedlový vršek při silnici na Karl. Studánku
souřadnice: 50°2'39.33"N, 17°22'21.82"E, ± 400m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1972-06-26
náleze: Bureš; Burešová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8582438

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Hrubý Jeseník: Podlesí - les na Stříbrném vrchu
souřadnice: 50°2'21.60"N, 17°21'51.40"E, ± 400m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1972
náleze: Bureš; Burešová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8581581

5970d

původní jméno: *Currantia dryopteris*
lokality: 196. Skrbovice: les Obora 1,5 km J až 2 km JJV obce
nejbližší obec: Skrbovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'7.00"N, 17°28'55.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
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: 9465892

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Skrbovice_2640098
nejbližší obec: Skrbovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'18.96"N, 17°29'33.79"E, ± 7m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-09-22
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0264. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5320507

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Skrbovice_2640103
nejbližší obec: Skrbovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'57.25"N, 17°29'13.27"E, ± 630m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-09-22
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0264. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5320531

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Skrbovice_2640106
nejbližší obec: Skrbovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'19.82"N, 17°29'21.44"E, ± 217m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-09-22
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0264. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5320550

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Skrbovice_2640158
nejbližší obec: Skrbovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'46.10"N, 17°29'4.92"E, ± 346m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-09-24
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0264. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5320900

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Skrbovice_2640101
nejbližší obec: Skrbovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'20.36"N, 17°29'46.64"E, ± 48m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-09-22
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0264. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5320519

5971a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Distr. Bruntál, Radim, roztroušeně v PR Radim 1,5 km SZ obce, 500 m n.m.
nejbližší obec: Krasov, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'22.52"N, 17°34'25.26"E, ± 300m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1998-05-31
náleze: A. Pečinka; Z. Dočkalová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600629

původní jméno: *Currantia dryopteris*
lokality: 173. Radim: les v okolí vrchu U dubu (556 m) SZ obce
nejbližší obec: Radim, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'15.00"N, 17°34'23.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: 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: 9464457

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: PR Radim, Nížký Jeseník, 2,5 km SZ od obce Radim
souřadnice: 50°5'31.00"N, 17°34'23.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-06-01
náleze: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2752849

5971b

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Les jižně Radimě
nejbližší obec: Brantice, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'54.10"N, 17°35'56.11"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1951-06-29
nálezce: Švacha
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600740

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Brantice (Krnov), 1,5 km JV od kostela v obci
souřadnice: 50°3'6.00"N, 17°38'19.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2006-09-19
nálezce: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1640012

5971c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Opp. Bruntál: pag. Nové Heřminovy, rez. Ptačí hora
nejbližší obec: Nové Heřminovy, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'44.53"N, 17°32'37.29"E, ± 300m
nadmořská výška: 480-570 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1993-11-11
nálezce: Josef Duda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599940

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: okr. Bruntál, Jesenické podhůří: Milotice nad Opavou, Milotice n/O, cca 100 m SV od železniční stanice, vlhký smrkový les.
nejbližší obec: Milotice nad Opavou, okres Bruntál
souřadnice: 50°0'52.18"N, 17°33'32.52"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1993-08-12
nálezce: J. Ptáčková
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600684

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Nové Heřminovy-Kunov: skalnatá stráň nad železniční trati v údolí řeky Opavy, SV svah Tkalcovského vrchu, 420 m s.m.
nejbližší obec: Široká Niva, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'27.79"N, 17°30'40.42"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1974-08-13
nálezce: Jana Moravcová
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600783

5971d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: LHC Krnov, H. Benešov, 208b
souřadnice: 50°0'9.00"N, 17°35'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1958-07-10
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 918562

5972a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: LHC-701000, LČR - LS Město Albrechtice, 957ca2c, kú, Úvalno, cvilín - Kluč
souřadnice: 50°3'45.00"N, 17°42'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1958-06-09
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 873616

5972c

původní jméno: *Currania dryopteris*
lokalita: 89. Pocheň: Černý les na S úpatí vrchu Šibenky u cesty Z obce až k postrannímu údolíčku 1,4 km Z obce
nejbližší obec: Pocheň, okres Opava
souřadnice: 50°1'55.00"N, 17°42'4.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9460062

6041a

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Ad rivulum Planloh in Piceeto fagetoso, sub monte Dyleň, haud procul a balnea Mariánské Lázně ca 700 m s.m.
nejbližší obec: Stará Voda, okres Cheb
souřadnice: 49°57'21.57"N, 12°31'11.61"E, ± 1000m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1948-05-26
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600929

původní jméno: *Aspidium dryopteris*
lokalita: Egerland [=Cheb]: Tillenbergl [=vrch Dyleň]
nejbližší obec: Stará Voda, okres Cheb
souřadnice: 49°58'4.66"N, 12°30'10.16"E, ± 1500m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1902-09-12
náleze: J. Jahn
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600526

6041c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
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: 1996-07-13
nálezce: 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: 9512027

6041d

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Český les: Chodovská Huť, lesní rašeliniště (přírodní rezervace) "Huť". Roztr.
nejbližší obec: Chodovská Huť, okres Cheb
souřadnice: 49°54'48.62"N, 12°36'44.85"E, ± 600m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1960-05-27
nálezce: M. Hostička
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600822

6042a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Vnitřní areál města Mariánské Lázně - údolí k Lunaparku mělké zastíněné údolí, niva drobného potoka
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb
souřadnice: 49°58'57.00"N, 12°41'58.00"E
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2005-05-16
nálezce: Anna Bucharová
herbář: herb. muz. Mariánské Lázně
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600530

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Mariánské Lázně, travnatá stráž nad restaurací "Koliba"
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb
souřadnice: 49°58'28.51"N, 12°42'49.40"E, ± 300m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1986-07-11
nálezce: E. Opatrný
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600626

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Mariánské Lázně, při potoku u cesty k Beskydu proti vodojemu
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb
souřadnice: 49°59'0.32"N, 12°42'45.27"E, ± 500m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1966-07-18
nálezce: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600516

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Západní Čechy: Mariánské Lázně, hřeben nad Medvědími prameny
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb
souřadnice: 49°59'10.22"N, 12°41'17.19"E, ± 600m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1966-08
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600517

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Masxtal b. Marienbad [=Mariánské Lázně]
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb
souřadnice: 49°59'21.26"N, 12°41'56.54"E, ± 800m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1923-09-10
náleze: Robert Wihan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600987

původní jméno: *Aspidium dryopteris*
lokalita: Marienbad [=Mariánské Lázně]: Wald oberhalb der Prälatenquelle [=Prelatův pramen].
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb
souřadnice: 49°57'30.84"N, 12°43'3.42"E, ± 500m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1911-10-05
náleze: J. Jahn
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601302

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Mariánské lázně: vysoký smrkový les u samých lázní k "Jägerhausu"
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb
souřadnice: 49°58'36.84"N, 12°42'40.93"E, ± 1000m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1879-08
náleze: Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600934

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: v Mar. Lázních
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb
souřadnice: 49°58'34.95"N, 12°42'20.22"E, ± 1500m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601136

6042b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Ovesné Kladruby - snímek č. 163; snímek č. 163, plocha: 5x5, sklon a expozice: 1°JV, plocha nefixována, stín od V a Z
souřadnice: 49°58'3.05"N, 12°48'3.80"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-06-19
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Fytocenologické snímky Slavkovského lesa
projekt: NDOP
poznámka: nekoseno; Pokryvnost patra E3: , pokryvnost patra E2: 1, pokryvnost patra E1: 60, pokryvnost patra E0: 8
ID: 12051043

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: PR Podhorní vrch
souřadnice: 49°58'21.61"N, 12°46'12.41"E, ± 485m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1975
náleze: P. Nevečeřal
pramen: Nevečeřal Petr Mgr. (1995): Navrhovaná přírodní rezervace Podhorní vrch-přehled zjištěných druhů rostlin
projekt: NDOP
ID: 11321616

6042d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Výškovice u Michalových Hor_3540773
nejbližší obec: Výškovice u Michalových Hor, okres Tachov
souřadnice: 49°56'3.34"N, 12°47'6.76"E, ± 48m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-09-05
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Peckert T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0354. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5477231

6043a

původní jméno: *Asplenium dryopteris*
lokalita: Tepl [=Teplá u Mar. Lázní]
nejbližší obec: Teplá, okres Cheb
souřadnice: 49°58'56.78"N, 12°51'45.90"E, ± 4000m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
náleze: J. Conrad
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601209

6043b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: LHC Kostelní Bříza, spr. Arnoltov, odd. 25 d
souřadnice: 49°58'39.00"N, 12°58'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1974-09-09
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 593143

6044a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 260. Bezvěrov: lem silnice JZ od obce
nejbližší obec: Bezvěrov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'28.71"N, 13°3'5.92"E, ± 300m
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: 9188544

6044b

lokalita: Ad arcem Nečtiny prope oppidum Manětín.
nejbližší obec: Nečtiny, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'39.32"N, 13°9'41.24"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1959-09-09
nálezc: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601137

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 624. Mezí: Douvravický vrch (660), SZ svah
nejbližší obec: Mezí, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'47.42"N, 13°9'46.08"E, ± 400m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9197265

6045b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Vladměřice_8420383
nejbližší obec: Vladměřice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'4.04"N, 13°15'5.18"E, ± 87m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-09-22
nálezc: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5879668

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Štichovice
souřadnice: 49°59'40.89"N, 13°18'32.97"E, ± 178m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2012-06-09
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2840 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 10689732

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Štichovice
souřadnice: 49°59'22.83"N, 13°17'59.57"E, ± 47m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2012-06-09
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2840 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R1.4
ID: 10689062

6045c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: LHC Plasy, Špankov
souřadnice: 49°54'31.00"N, 13°10'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 584 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1998-06-25
nálezcce: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=1028
ID: 548893

6046a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Horní Hradiště_690617
nejbližší obec: Horní Hradiště, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'46.58"N, 13°21'11.23"E, ± 157m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2006-09-21
nálezcce: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5114271

6046d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: p0079_123118_193_S1.2
nejbližší obec: Koryta, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'27.40"N, 13°27'24.30"E, ± 7m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
nálezcce: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. p0079: p0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3706566

6047b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: a0339kv_123110_40_S1.2
nejbližší obec: Slatina u Chříče, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'36.46"N, 13°37'27.19"E, ± 8m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
nálezcce: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0339kv: a0339kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3697269

6047c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Břízsko okr. Plzeň sever Skály na pravém břehu Střely ca. 60-70 m jv. od vily v Piplově Mlýně.
nejbližší obec: Břízsko, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'53.95"N, 13°31'10.61"E, ± 50m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001-07-03
nálezcce: Jaroslav Kail
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600803

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Břízsko okr. Plzeň sever Porost břehů Dolce a svahů jeho údolí v místě vodopádků, ca. 200 m jv. od Piplova Mlýna.
Hlinitopísčité půda s humusem, vlhká, zastíněná lesním porostem. Roztroušeně.
nejbližší obec: Břízsko, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'49.02"N, 13°31'10.44"E, ± 150m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2000-04-30
náleze: Jaroslav Kail
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600802

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Dolní Hradiště okr. Plzeň sever Svah u cesty pod chatou "U smolaře" asi 50 m severozápadně od ústí Kralovického potoka.
Humus na kamenité půdě se skalnatým podkladem, mírně vlhký. Zastíněné stanoviště.
nejbližší obec: Dolní Hradiště, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'55.91"N, 13°30'45.68"E, ± 50m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1995-05-06
náleze: Jaroslav Kail
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600804

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Borek u Kozojed Les v údolí Kralovického potoka 200m za soutokem se Střelou. Lesní humus, vlhký. Zastíněné stanoviště.
nejbližší obec: Dolní Hradiště, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'57.72"N, 13°30'40.02"E, ± 100m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-06-25
náleze: Jaroslav Kail
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600805

6047d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: NPR Chlumská stráž
nejbližší obec: Chlum nad Berounkou, okres Rokycany
souřadnice: 49°56'7.54"N, 13°39'10.07"E, ± 2115m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009
náleze: Jan Šturma
pramen: Jan Šturma. Inventarizační průzkum NPR Chlumská Stráž. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6887023

6048a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Podmokly nad Berounkou
souřadnice: 49°57'34.13"N, 13°41'55.37"E, ± 61m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2012-09-09
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2729 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: zcela ojediněle; S1.2
ID: 11053321

6048b

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: in valle rivi Úpoř prope vicum Skryje
nejbližší obec: Karlova Ves, okres Rakovník
souřadnice: 49°57'57.73"N, 13°48'17.35"E, ± 1200m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1942-08
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600920

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Branov_1870225
nejbližší obec: Branov, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'7.08"N, 13°49'3.29"E, ± 75m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-06-02
náleze: Jana Povolná
pramen: Povolná J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0187. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5227308

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Skryje nad Berouňkou_1860794
nejbližší obec: Skryje nad Berouňkou, okres Rakovník
souřadnice: 49°57'36.22"N, 13°47'37.32"E, ± 89m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-07-19
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0186. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5222964

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Broumy_1860789
nejbližší obec: Broumy, okres Beroun
souřadnice: 49°57'41.69"N, 13°48'59.69"E, ± 132m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-08-28
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0186. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5222930

6048c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Okr. Rokycany, SPR Lípa, les nad Zbizožským potokem
nejbližší obec: Ostrovec-Lhotka, okres Rokycany
souřadnice: 49°56'15.58"N, 13°44'30.77"E, ± 400m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
náleze: Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600767

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Třebnuška
souřadnice: 49°54'8.39"N, 13°44'45.33"E, ± 196m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2012-07-27
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10880077

6048d

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: okr. Rokycany: Křivoklátsko, PR Kohoutov, v podrostu buku při cestě ke kótě 357 m
nejbližší obec: Ostrovec-Lhotka, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'19.15"N, 13°46'18.80"E, ± 300m
nadmořská výška: 357 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1993-09-21
nálezce: M. Šandová
herbář: herb. muz. Rokycany
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600531

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Třebnuška
souřadnice: 49°54'3.61"N, 13°44'55.73"E, ± 143m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2012-07-27
nálezce: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10879983

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Třebnuška
souřadnice: 49°54'29.41"N, 13°45'30.75"E, ± 50m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2012-08-01
nálezce: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10900406

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Ostrovec u Terešova
souřadnice: 49°55'4.06"N, 13°46'14.67"E, ± 375m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2012-09-02
nálezce: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2729 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11024693

6049a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Křivoklátsko: Karlova Ves, u dolního rybníka u Emilovny 2 km Z od J konce K. Vsi.
nejbližší obec: Branov, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'5.06"N, 13°50'5.91"E, ± 200m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009-06-17
nálezce: Jaroslav Rydlo; Petra Karešová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601347

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Branov_1870367
nejbližší obec: Branov, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'37.57"N, 13°51'3.64"E, ± 93m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-05-13
náleze: Jana Povolná
pramen: Povolná J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0187. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5228191

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Branov_1870516
nejbližší obec: Branov, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'56.40"N, 13°50'2.98"E, ± 185m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-05-20
náleze: Jana Povolná
pramen: Povolná J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0187. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5229242

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Karlova Ves_1860902
nejbližší obec: Karlova Ves, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'5.30"N, 13°49'59.77"E, ± 141m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-08-28
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0186. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5223881

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Karlova Ves_1860908
nejbližší obec: Karlova Ves, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'10.31"N, 13°50'34.91"E, ± 152m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-08-28
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0186. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5223914

6049b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Nižbor, Krušná Hora, 29 B1
souřadnice: 49°58'21.00"N, 13°56'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-05-23
náleze: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 340400

6049c

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Kublov u Křivoklátku
nejbližší obec: Kublov, okres Beroun
souřadnice: 49°56'44.62"N, 13°52'22.37"E, ± 1500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1925
náleze: J. Stříbrský
pramen: Rohlena J. (1926): Příspěvky k floristickému výzkumu Čech. VI. – Čas. Nár. Mus., Praha, 100: 139-158.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13596533

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Křivoklátská vrchovina, Větrovka (518 m) JZ od Kublova
souřadnice: 49°55'15.00"N, 13°51'10.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1971-07-03
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1977): Die submontanen krautreichen Buchenwälder auf Silikatböden der westlichen Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 12: 121-166.
projekt: ČNFD
ID: 2639174

6050b

původní jméno: *Polypodium calcareum*
lokalita: S. Ivan b. Prag [=Svatý Jan pod Skalou]
nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun
souřadnice: 49°58'9.09"N, 14°8'4.50"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
náleze: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Josef Hampel; možná sbíral Knor
ID: 13601055

6051c

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Stř. Čechy: V lesích u Řevnice velmi řídké.
nejbližší obec: Řevnice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'10.24"N, 14°14'44.97"E, ± 2000m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1949-08-04
náleze: E. Güttler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601219

6052c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Vrané n. Vlt.: stinný les nad potokem ve stř. části Zvolského údolí, 230 m n.m.
nejbližší obec: Zvole, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'59.87"N, 14°23'55.50"E, ± 300m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-06-03
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601038

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Vrané n. Vlt.: stinný les ve střední části Zvolského údolí, 240 m n.m.
nejbližší obec: Zvole, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'59.87"N, 14°23'55.50"E, ± 300m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-06-25
nálezcce: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601040

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Povltaví: Vrané n.V., suťová stráž na jižní straně tunelu železniční trati pod kopcem Homolí. Roztr.
nejbližší obec: Zvole, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'27.77"N, 14°23'45.64"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1955-06-26
nálezcce: M. Hostička
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600500

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Čechy střední, Vrané n. Vlt.: hrubá břidlicová ssuť v keřnaté stráni, nad tratí, mezi vsí a Homolí - 250 m
nejbližší obec: Zvole, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'24.69"N, 14°23'38.30"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1953-07-23
nálezcce: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601035

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Vrané n. Vlt.: v ssuti ve stráni nad žel. tratí mezi obcí a Homolí - 220 m
nejbližší obec: Zvole, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'24.69"N, 14°23'38.30"E, ± 300m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1953-06-26
nálezcce: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601039

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: mezi kameny želez. viaduktu u Vraného n/Vlt.
nejbližší obec: Vrané nad Vltavou, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'51.33"N, 14°22'56.05"E, ± 1500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1950
nálezcce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600998

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Střední Čechy: Jarov - Ohrobec
nejbližší obec: Ohrobec, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'36.54"N, 14°24'44.78"E, ± 800m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1941-05
náleze: V. Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600594

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Ohrobec, údolí k Jarovu.
nejbližší obec: Ohrobec, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'36.54"N, 14°24'44.78"E, ± 800m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1940-07-31
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600969

lokalita: Měchenická rokle
nejbližší obec: Měchenice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'5.54"N, 14°22'23.34"E, ± 1500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1926-05-21
náleze: Vladimír Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601311

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Ve světlém lesním údolí potoka u Trnové (k Vltavě).
nejbližší obec: Trnová, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'7.04"N, 14°22'4.94"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1911-05
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601049

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Skochovský důl. v stinných lesích na břidlicích.
nejbližší obec: Březová-Oleško, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'2.78"N, 14°23'19.48"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1884-05-18
náleze: Josef Rous
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600949

6052d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: soutok Sázavy a Vltavy: Polesí Okrouhlo, odd. 47f3
souřadnice: 49°54'10.00"N, 14°26'5.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1963): Lesy při soutoku Sázavy a Vltavy. - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 26: 137-184.
projekt: ČNFD
ID: 2013930

6053c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Jílové: les sev, od Chotouně
nejbližší obec: Chotouň, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'21.87"N, 14°30'46.17"E, ± 600m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1970-06
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600961

6054a

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Prager Gegend: bei Říčany mit *P. dryopteris*
nejbližší obec: Říčany, okres Praha-východ
souřadnice: 49°59'43.23"N, 14°40'32.29"E, ± 1500m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1885
náleze: L. Čelakovský
pramen: Čelakovský L. (1887): Resultate der botanischen Durchforschung Böhmens im Jahre 1885. - S.-B. Königl. Böhm. Ges. Wiss. Prag, Cl. II., 1886: 28-92.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: v poznámce u *Phegopteris connectilis*
ID: 13596530

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Říčany: v lesích radošovických, pořádku.
nejbližší obec: Říčany, okres Praha-východ
souřadnice: 49°59'53.74"N, 14°41'25.00"E, ± 800m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1916-06
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601048

6054b

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Bučiny u Jevan
nejbližší obec: Jevany, okres Praha-východ
souřadnice: 49°57'50.33"N, 14°48'28.68"E, ± 500m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1928
náleze: J. Pačes
pramen: Rohlena J. (1929): Příspěvky k floristickému výzkumu Čech. IX. – Čas. Nár. Mus., Praha, 103: 1-17 et 65-76.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13596535

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Pěnčická hájovna u Jevan
nejbližší obec: Jevany, okres Praha-východ
souřadnice: 49°57'29.95"N, 14°49'15.71"E, ± 800m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1967-10-05
náleze: Jizba; Pouzar; Toman
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600862

původní jméno: *Dryopteris Linnéana*
lokalita: Středočeský masiv: Říčany; bučiny u Jevan.
nejbližší obec: Jevany, okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'7.23"N, 14°48'34.15"E, ± 1500m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1927-05
náleze: Sillinger
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601047

6054c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Konopiště, Hlavačov, 613 D3, Sajdlák
souřadnice: 49°55'48.00"N, 14°44'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 418 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1972-05-25
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 395725

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: a0298_133117_205_L5.1
nejbližší obec: Třemblat, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'40.91"N, 14°44'41.57"E, ± 90m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2002
náleze: Jan Pokorný
pramen: Jan Pokorný. a0298: a0298. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 05.07.2002 - 31.07.2003
ID: 3839820

6054d

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: V kamenité ssuti vrchu Montblank u Kostel. Střímelic. Lesy u [...]
nejbližší obec: Stříbrná Skalice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'1.63"N, 14°48'12.18"E, ± 2000m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1940
náleze: E. Güttler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601249

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 17. Černokostecko: Černé Voděrady: vlhký travnatý okraj lesa při st.silnici SV kóty 359 m
nejbližší obec: Černé Voděrady, okres Praha-východ
souřadnice: 49°56'48.50"N, 14°48'21.50"E, ± 1500m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1976
pramen: Jaroš V. (1978): Poznámky ke květeně Černokostecka a Kutnohorska. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 183-190.
projekt: FLDOK
ID: 9234695

6055a

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Od Černého Kostelce
nejbližší obec: Kostelec nad Černými lesy, okres Praha-východ
souřadnice: 49°59'38.05"N, 14°51'25.37"E, ± 3000m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
náleze: Tuček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601057

6055c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 309. Oplany: lesní údolí 0,5 km J Červeného kopce
nejbližší obec: Oplany, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'20.03"N, 14°53'20.19"E, ± 400m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
náleze: Jana Husáková; Jaromír Vorel
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9145862

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Sázava, Vlkančice, ca 1,2 km SV od obce
souřadnice: 49°54'20.00"N, 14°54'44.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-05-26
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1631418

6058a

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Kačín [=Kačina]
nejbližší obec: Nové Dvory, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°58'57.66"N, 15°20'16.13"E, ± 1000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1888
náleze: Peyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601116

6059a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: C.2. Jankovice, les mezi obcí a Litošicemi
nejbližší obec: Jankovice, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'43.10"N, 15°31'14.90"E, ± 1000m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1968
náleze: Jan Hadač
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9070061

6059b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Ď.13. Dolní a Horní Raškovice (Zitko 1887, Hadač J. 1934, Hadač 1935, Marek 1983, Faltys 1987)
nejbližší obec: Dol.a Hor.Raškovice
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9072164

6059c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: NPL 137. Šuterník: údolí Starkočského potoka se zbytky listnatých lužních lesů, 1 km SV Licoměřic u Ronova nad Doubravou.
nejbližší obec: Licoměřice u Ronova, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'21.00"N, 15°33'8.00"E
nadmořská výška: 385-435 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-10-07
nálezce: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8358667

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: E.18. Březinka: údolí Starkočského potoka 1 km J obce
nejbližší obec: Březinka, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'20.43"N, 15°33'56.19"E, ± 300m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993
nálezce: Jirásek
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9072886

6059d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Montes Ferrei (Železné hory): in silvis inter vicum Sušice et vicum Vyžice, haud procul ab oppido Heřmanův Městec
nejbližší obec: Sušice, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'50.57"N, 15°37'11.33"E, ± 500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1963
nálezce: F. Procházka
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600447

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: F.22. Sušice: mezi obcí a Vyžicemi
nejbližší obec: Sušice, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'47.34"N, 15°36'58.81"E, ± 400m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1963
nálezce: František Procházka
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9073658

6060c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Č.10. Morašice, les J obce
nejbližší obec: Morašice, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'15.44"N, 15°42'18.48"E, ± 500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1988
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9070565

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: G.19. Rozpakov u Uherčic včetně myslivny a S části Kočičího ocasu
nejbližší obec: Rozpakov u Uherčic, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'27.57"N, 15°40'52.47"E, ± 800m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1942
náleze: Josef Zitko; Emil Hadač
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9074223

6060d

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Železné hory: Škrovád: lom na levém břehu Chrudimky
nejbližší obec: Škrovád, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'16.03"N, 15°48'46.26"E, ± 500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1943-06-18
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600493

6062c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Pěšice: údolí potoka 2 km JZ od obce (hojně)
nejbližší obec: Pěšice, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'9.28"N, 16°3'41.95"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
pramen: Duchoslav M. (1990): Floristický příspěvek ke květeně Vysokomýtska. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 77-80.
projekt: FLDOK
ID: 9044103

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Tab. 6. sním. 48. Nelesní vegetace PP Kusá hora u Luže na Chrudimsku: paseky v údolí potoka v Hlubočkách, 2 km JZ od Pěšic /SV od Luže na Chrudimsku, pozn. Tomšovicová, 4.4.2005/
nejbližší obec: Luže, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'25.00"N, 16°4'33.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1991-07-20
pramen: Duchoslav M. (2001): Nelesní vegetace přírodní památky Kusá hora u Luže na Chrudimsku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 9: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 9778266

6062d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 22. Svařeň: v obci a v údolí potoka SSZ obce až k Domoradicím
nejbližší obec: Svařeň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'41.85"N, 16°5'35.55"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: 9170578

6063a

původní jméno: *Gymnocarpium robertianum*
lokalita: Choceň: na opukových skalách v suťovém lese nad Tichou Orlicí v Chocni - Hrádníkách cca 500 m V od nádraží.
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'47.36"N, 16°13'55.73"E, ± 300m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1965
nálezce: V. Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600486

6063b

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Řadov u Bradýsa n/Orl.
nejbližší obec: Brandýs nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'44.14"N, 16°18'33.33"E, ± 500m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1929-08-06
nálezce: A. Kašpar
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601261

6064a

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: distr. Ústí nad Orlicí: údolí Tiché Orlice; v bohatých koloniích v bučině na jižních svazích Andrlůva chlumu JZ Ústí nad Orlicí
nejbližší obec: Řetová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'30.85"N, 16°22'25.08"E, ± 300m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1976-05-26
nálezce: J. Hadinec
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600480

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: distr. Ústí n/Orlicí; Hrádek: ve smrčině nad pravým břehem Hrádeckého potoka (Husí krk) před ústím Hrádeckého údolí V obce
nejbližší obec: Hrádek, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'10.95"N, 16°20'36.95"E, ± 500m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1976-08-24
nálezce: J. Hadinec
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600483

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Rehořův důl. Na kraji lesa. Porůznu.
nejbližší obec: Ústí nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'54.19"N, 16°23'20.46"E, ± 300m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1942-06-29
nálezce: Freyn
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601235

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: les v údolí Orlice u Ústí n/Orl směrem k Brandýsu n/Orl
nejbližší obec: Ústí nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'13.54"N, 16°21'39.55"E, ± 2000m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1940-06-30
náleze: Kroulík
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600471

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: okolí Ústí n/Orl, les jehlič. mezi Andrlovým Chlumem a Hrádkem
nejbližší obec: Řetůvka, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'48.89"N, 16°21'32.90"E, ± 1000m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1940-08-25
náleze: Kroulík
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600491

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Čechy východní, opuková skála u silnice u vsi Hrádek u Ústí n/Orl.
nejbližší obec: Hrádek, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'6.43"N, 16°20'17.57"E, ± 1000m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1938-09-02
náleze: Kroulík
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600469

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: distr. Ústí n. Orl.: in decliv. cretac. apud viam publicam prope pag. Hrádek
nejbližší obec: Hrádek, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'3.97"N, 16°20'16.74"E, ± 1000m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1938-09-02
náleze: M. Kroulík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601253

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: In silvis ad Hrádek (Křepelník)
nejbližší obec: Řetůvka, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'46.81"N, 16°20'25.10"E, ± 500m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1896-08
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601086

6064b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Poorličí, levý břeh Tiché Orlice mezi Lanšperkem a Černovírem
souřadnice: 49°59'13.00"N, 16°26'24.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 63i. Hrebečovská vrchovina
datum: 1964-08-09
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2683184

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Černovír, les ve svahu nad silnicí do Letohradu
nejbližší obec: Dolní Libchavy, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'19.90"N, 16°25'57.59"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2005-07-25
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7048036

6064c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Č. Třebová: bučiny na Jelenici (559m)
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'44.69"N, 16°24'44.89"E, ± 600m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1942-06-30
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin
ID: 13601085

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: okolí Litomyšle, les Vylámov u Horní Sloupnice 500 m, smrkové mlází opuka
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°56'40.28"N, 16°20'21.08"E, ± 800m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1940-06-02
náleze: Kroulík
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600476

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Čechy východní, severní svah Řetové u Horní Sloupnice u Litomyšle. Smrkový les.
nejbližší obec: Řetová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'15.03"N, 16°21'57.26"E, ± 400m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1938-09-02
náleze: M. Kroulík
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600470

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: v lese u Přívratu
nejbližší obec: Přívrat, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'22.85"N, 16°23'48.87"E, ± 1500m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1912-07
náleze: Josef Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601315

6064d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Třebovské mezihoří: Skuhrov: les na Kalvárii
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'49.37"N, 16°29'47.39"E, ± 1000m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1970-06-15
náleze: Bureš; Burešová
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600707

6065a

lokalita: Čermná u Kyšperka, Klekarův vrch
nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'40.26"N, 16°32'49.24"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1942-08
náleze: A. Příhoda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601227

lokalita: Čermná u Kyšperka, Vackův les pod Klekarovým vrchem
nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'40.26"N, 16°32'49.24"E, ± 500m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1942-08
náleze: A. Příhoda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601236

6065b

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Lanškrounsko. Údolí Mor. Sázavy. Levý břeh asi 460 m. n/m.
nejbližší obec: Horní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'14.14"N, 16°38'49.81"E, ± 2000m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1959-07-29
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600497

6065c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Třebovské mezihoří: Skuhrov: bučina na Třebovských stěnách u silnice na Ostrov
nejbližší obec: Ostrov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'2.81"N, 16°30'37.79"E, ± 300m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1970-05-16
náleze: Bureš; Burešová
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600706

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Lanškrounsko. Křídový masiv "Hřívá". Lesy vých. pod kotou "Palicí"
nejbližší obec: Ostrov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'40.89"N, 16°31'21.15"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1960-05-24
náleze: V. Horák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600868

6065d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Albrechtice, při silnici od ústí Uhelné doliny k přiblížení řeky k silnici
nejbližší obec: Albrechtice u Lanškrouna, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'37.34"N, 16°38'34.34"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2005-09-15
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.
projekt: NDOP
ID: 7091000

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Albrechtice, stf. č. údolí V pravého přítoku od louky Kulina, v lese mezi odbočkami les. cest k S
nejbližší obec: Albrechtice u Lanškrouna, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'21.06"N, 16°39'30.16"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004-08-04
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.
projekt: NDOP
ID: 7089461

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Albrechtice, lesní cesta v levém svahu Uhelné dolinky od začátku údolí k první serpentíně
nejbližší obec: Nepomuky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'42.75"N, 16°39'2.54"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004-09-02
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.
projekt: NDOP
ID: 7161999

6066a

lokalita: Lanškrounsko: Dolní Heřmanice
nejbližší obec: Dolní Heřmanice v Čechách, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'57.74"N, 16°40'48.74"E, ± 1000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-07-08
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871575

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: V lesích kolem Výprachtic na Lanškrounsku hojný.
nejbližší obec: Výprachtice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'9.15"N, 16°39'54.76"E, ± 2500m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1954
náleze: Jaroslav Tušla
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600448

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Výprachtice, okres Lanškroun, podhůří Orlických hor, 600 m n.m. Na nevápnitých skalách v okolních lesích dosti hojný.
nejbližší obec: Výprachtice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'9.15"N, 16°39'54.76"E, ± 2500m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1954-07
náleze: Jaroslav Tušla
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600860

6066b

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: V lesích u Šilperka [=Štítý]
nejbližší obec: Štítý, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'44.47"N, 16°45'41.24"E, ± 1500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1930-08
náleze: V. Vlach
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601334

6066c

původní jméno: *Gymnocarpium robertianum*
lokalita: Herbortice ok. Ústí n/Orl při nádražní cestě při potoku.
nejbližší obec: Herbortice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'2.53"N, 16°41'58.69"E, ± 1500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1977-07-16
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600485

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Herbortice ok. Ústí n/Orl při nádražní cestě ke kapli
nejbližší obec: Herbortice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'2.53"N, 16°41'58.69"E, ± 1500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1977-07-16
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600487

6066d

lokality: Wenzelsdorf [=Václavov]
nejbližší obec: Oskava, okres Šumperk
souřadnice: 49°54'31.32"N, 16°49'40.08"E, ± 500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1910-08
náleze: Ferdinand Schenk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873542

6067a

původní jméno: *Phegopteris robertiana*
lokality: Severní svah Zlatého vrchu u Radomilova.
nejbližší obec: Radomilov, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'41.63"N, 16°53'42.23"E, ± 300m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1949-07-23
náleze: E. Baudyš
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600703

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Zeď u školy Hrabenov Šumperk
nejbližší obec: Hrabenov, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'39.98"N, 16°54'10.98"E, ± 1500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1935-09-21
náleze: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600681

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: zeď poblíž školy, Hrabenov, Šumperk
nejbližší obec: Hrabenov, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'39.98"N, 16°54'10.98"E, ± 1500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1929-09-27
náleze: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600680

6067b

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokality: M. Schönberg [=Šumperk] Bürgerwald.
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'30.93"N, 16°58'21.62"E, ± 500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1883
náleze: Josef Lukas
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601388

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: M. Schönberg [=Šumperk] Bürgerwald.
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'30.93"N, 16°58'21.62"E, ± 500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1880
náleze: Josef Lukas
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601389

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: lesy mezi vrchy Háj a Chocholka při cestě od kaple Božího těla do města
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
nadmořská výška: 380-500 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-07
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: 8789496

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: vrch Háj, SV a S úpatí až k silnici Temenice – Hrabenov
nejbližší obec: Šumperk-Temenice
nadmořská výška: 450-500 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-05
náleze: J. Kirschner
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8790034

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Šumperk_2920180
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'44.16"N, 16°58'38.06"E, ± 77m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-09-29
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0292. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5356203

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Šumperk_2920183
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'45.24"N, 16°58'31.15"E, ± 95m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-09-29
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0292. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5356230

6067c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: m0151_144114_220_L5.1
nejbližší obec: Vyšehoří, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'55.50"N, 16°51'50.62"E, ± 109m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Jana Gajdová
pramen: Jana Gajdová. m0151: m0151. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4012516

6067d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: m0152_144120_62_L5.4
nejbližší obec: Sudkov, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'27.70"N, 16°57'44.46"E, ± 192m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Kleinová; Háková
pramen: H kov, Kleinov. m0152: m0152. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4015310

6068a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Prostřední skála, lesy V od vrcholu, SZ od obce
nejbližší obec: Hraběšice, okres Šumperk
nadmořská výška: 570-720 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-03
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8785354

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Krásné u Šumperka_510188
nejbližší obec: Krásné u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'28.81"N, 17°4'5.30"E, ± 168m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2006-09-20
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0051. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5095702

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Krásné u Šumperka_510177
nejbližší obec: Krásné u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'37.34"N, 17°4'17.51"E, ± 139m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2006-09-20
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0051. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5095638

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Vikýřovice_510193
nejbližší obec: Vikýřovice, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'38.17"N, 17°4'7.39"E, ± 64m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2006-09-20
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0051. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5095743

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Petrov nad Desnou_510090
nejbližší obec: Petrov nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'46.43"N, 17°3'59.90"E, ± 55m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2006-09-23
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0051. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5094965

6068b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: vrch Kopanina, lesy, lesní okraje a pastviny SV od obce
nejbližší obec: Hraběšice, okres Šumperk
nadmořská výška: 600-690 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-03
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8785351

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Sviní vrch u Rudoltic
nejbližší obec: Rudoltice u Sobotína, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'35.19"N, 17°7'10.75"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989
náleze: Eva Jílková
pramen: Jílková Eva. Navrhované chráněné území "Sviní vrch" u Rudoltic: botanická inventarizace. 1990.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1989 - 31.12.1990
ID: 6900516

6068c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: dolní část údolí od okraje lesa nedalek ostré zatáčky silnice V od obce
nejbližší obec: Nový Malín, okres Šumperk
nadmořská výška: 440-500 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07
náleze: A. Roubal
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8787084

6068d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Bedřichov u Oskavy; Kmenovina na balvanitém svahu se skalními výchozy. Na osypech přechází maloplošně do L4.
souřadnice: 49°55'33.05"N, 17°9'51.08"E, ± 137m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-09-17
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2311 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12547113

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Bedřichov u Oskavy; Nastávající kmenovina na balvanitém svahu s nízkými skalními výchozy. *Festuco altissimae*-Fagetum. E1 potlačeno díky silnému zápoji E3.
souřadnice: 49°55'36.78"N, 17°9'48.99"E, ± 490m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-09-17
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2311 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12546329

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Bedřichov u Oskavy; Skály a skalní výchozy v lesním porostu. Výška 10-15 m.
souřadnice: 49°55'33.05"N, 17°9'51.08"E, ± 137m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-09-17
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2311 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 12547150

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Oskava; Kmenovina na balvanitém svahu s nízkými skalními výchozy. *Festuco altissimae*-Fagetum. Střídají se květnaté facie s místy bez E1.
souřadnice: 49°54'44.76"N, 17°9'39.77"E, ± 1061m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-09-17
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2311 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12547885

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Oskava; Nastávající kmenovina, téměř bez E1.
souřadnice: 49°54'23.02"N, 17°8'20.30"E, ± 107m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-09-18
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2311 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12548828

6069a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Hrubý Jeseník: Žďárský potok, pravý přítok Podolského potoka, 800 m n.m.
nejbližší obec: Žďárský Potok, okres Bruntál
souřadnice: 49°59'28.95"N, 17°10'55.06"E, ± 500m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-11
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600561

původní jméno: *Phegopteris connectilis*
lokality: Hrubý Jeseník: Žďárský potok; zelená tur. značka 1 km S od obce, vlhká lesní cesta, 720 m n.m.
nejbližší obec: Žďárský Potok, okres Bruntál
souřadnice: 49°59'3.33"N, 17°12'24.35"E, ± 300m
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1979-08-06
náleze: L. Motýlová
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601392

6069c

původní jméno: *Currania dryopteris*
lokality: 295. Horní Město: les na P břehu Huntavy asi 0,5 km J obce
nejbližší obec: Horní Město, okres Bruntál
souřadnice: 49°54'19.00"N, 17°12'59.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně 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: 9469630

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: m0069js_144218_123_S1.2
nejbližší obec: Bedřichov u Oskavy, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'44.90"N, 17°10'33.02"E, ± 138m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2002-07
náleze: Věra Kavalcová
pramen: Věra Kavalcová. m0069js: m0069js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4021185

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: m0069js_144218_124_S1.2
nejbližší obec: Bedřichov u Oskavy, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'37.24"N, 17°10'24.24"E, ± 110m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002-07
náleze: Věra Kavalcová
pramen: Věra Kavalcová. m0069js: m0069js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4021186

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Bedřichov u Oskavy; Nízké skalní výchozy v lesním porostu, jen s druhy E1.
souřadnice: 49°55'36.99"N, 17°10'24.28"E, ± 110m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-09-16
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 12550730

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Dobřečov; Nízké skalní výchozy v lesním porostu.
souřadnice: 49°55'52.60"N, 17°11'34.42"E, ± 60m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2014-09-16
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 12550364

6069d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Těchanov; 120-letá bučina
souřadnice: 49°54'2.67"N, 17°15'10.45"E, ± 295m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-07-02
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2289 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12737548

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Ondřejov u Rýmařova; část poničená vichřicí
souřadnice: 49°54'19.90"N, 17°16'14.17"E, ± 610m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-07-03
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2289 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12737798

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Rýmařov; fragment jedlobučiny
souřadnice: 49°54'35.35"N, 17°15'9.40"E, ± 114m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-07-03
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2289 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12737848

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Ondřejov u Rýmařova; 100-letá bučina se sm
souřadnice: 49°54'27.58"N, 17°16'2.11"E, ± 142m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-07-03
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2289 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12737809

6070a

původní jméno: *Cystopteris*
lokalita: Malá Štáhle: les S od obce
nejbližší obec: Malá Štáhle, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'42.12"N, 17°20'26.45"E, ± 600m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1974-08-28
náleze: J. Moravcová
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600796

6070b

původní jméno: *Currania dryopteris*
lokalita: 246. Bruntál: Bruntálský les, u cesty k obci Dlouhá Stráň 2,5 km JJV nádraží
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'9.00"N, 17°29'39.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9468021

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Bruntál: Sopka Uhlířský vrch, 672,1 m - 2,5 km JZ města
souřadnice: 49°58'21.03"N, 17°26'23.64"E, ± 200m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1946
náleze: Jaromír Diener
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8588306

6070c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: 5. SV svah Štáhelského vrchu, směrem k Moravskému Kočovu
nejbližší obec: Velká Štáhle, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'22.39"N, 17°23'1.09"E, ± 400m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
pramen: Neuhäusl R. (1961): Příspěvek ke květeně Nízkého Jeseníku. - Přírod. Čas. Slez. 22: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8704989

původní jméno: *Currania dryopteris*
lokalita: 278. Břidličná: les na P břehu Moravice při železnič. zastávce Břidličná-lesy
nejbližší obec: Břidličná, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'2.00"N, 17°24'9.00"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: 9469039

6070d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Valšov, distr. Bruntál ad silvam frondosam haud procul a culmine montis Měděný vrch
nejbližší obec: Moravský Kočov, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'48.97"N, 17°27'6.50"E, ± 500m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1985-07-20
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600653

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Karlova Pláň - skalní stěna nad silnicí do Valšova - (teče voda) vlevo - P - břeh Moravice
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'40.02"N, 17°28'59.05"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1977-05-09
náleze: Moravcová
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600784

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Nízký Jeseník, Karlova Pláň: skalní stěna nad silnicí do Valšova na břehu řeky Moravice
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'40.02"N, 17°28'59.05"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1977-05-09
náleze: Jana Moravcová
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600787

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Valšov: bučiny na V. svahu Měděného svahu
nejbližší obec: Moravskoslezský Kočov, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'46.53"N, 17°27'25.35"E, ± 500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1973-06-08
náleze: Jana Moravcová
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600782

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Karlovec: v lese u silnice před Novou Plání.
nejbližší obec: Karlovec, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'43.15"N, 17°29'9.32"E, ± 400m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953-08-11
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599997

6071a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Milotice nad Opavou_2630062
nejbližší obec: Milotice nad Opavou, okres Bruntál
souřadnice: 49°59'55.90"N, 17°31'4.04"E, ± 45m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-09-09
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0263. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5318557

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Milotice nad Opavou_2630072
nejbližší obec: Milotice nad Opavou, okres Bruntál
souřadnice: 49°59'56.08"N, 17°31'25.64"E, ± 202m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-09-09
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0263. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5318594

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Oborná_2630054
nejbližší obec: Oborná, okres Bruntál
souřadnice: 49°59'47.58"N, 17°31'10.74"E, ± 114m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-09-09
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0263. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5318483

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: t0131_153109_79_L5.4
nejbližší obec: Milotice nad Opavou, okres Bruntál
souřadnice: 49°59'54.17"N, 17°32'5.10"E, ± 152m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. t0131: t0131. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4066840

6071b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Jesenické podhůří: Horní Benešov, z. svahy kopce Strážisko (605), 580 m n.m.
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'40.14"N, 17°35'44.09"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-08-22
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600564

původní jméno: *Currania dryopteris*
lokalita: 321. Horní Benešov: pahorek Strážisko (605 m)
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'44.00"N, 17°35'42.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-08-22
nálezc: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9470782

původní jméno: *Currania dryopteris*
lokalita: 118a. Horní Benešov: paseka v jehličnaté SZ části 1,5 km JZ obce Sosnová
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Opava
souřadnice: 49°59'12.00"N, 17°38'41.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9461558

6071c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: 26. V úbočí Zeleného k. (636,4) u Razové
nejbližší obec: Razova, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'59.24"N, 17°33'55.60"E, ± 300m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
pramen: Neuhäusl R. (1961): Příspěvek ke květeně Nízkého Jeseníku. - Přírod. Čas. Slez. 22: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8705334

6071d

původní jméno: *Currania dryopteris*
lokalita: 326. Horní Benešov: les Kříb 1 km SZ pahorku Vršina (556 m) mezi polní cestou a silnicí do Leskovce n. Mor.
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'40.26"N, 17°35'2.40"E, ± 300m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-08-22
nálezc: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9471076

6072c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Prov. Opavská nížina: non procul a pago Hlavnice, in declivibus vallis Velká ad 380 m s.m.
nejbližší obec: Hlavnice, okres Opava
souřadnice: 49°56'14.38"N, 17°44'44.97"E, ± 600m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1987-07-30
nálezc: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600596

6073c

lokalita: Wald [...] bei Katherein [=Kateřinky u Opavi]
nejbližší obec: Kateřinky u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°56'41.93"N, 17°54'52.59"E, ± 500m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1904-05-15
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873534

6074b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 705000, LČR LS Opava, revír Chuchelná, 708 B b 4, Chuchelnský les
souřadnice: 49°57'45.00"N, 18°7'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1956-09-20
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Velikost zkusne plochy odhadnuta (v terennim zapisniku neuvedena).
ID: 834066

6075a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Opavská pahorkatina: Vřesina, les Dařanec, vrcholová část v. hájenky, SPR, 320 m n.m.
nejbližší obec: Vřesina, okres Opava
souřadnice: 49°57'31.62"N, 18°11'56.57"E, ± 500m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1990-05-29
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600544

6075d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Opavská pahorkatina: Šilheřovice, Černý les, SPR s. části. údolí potoka s tokem k východu, 280 m n.m.
nejbližší obec: Šilheřovice, okres Opava
souřadnice: 49°54'3.54"N, 18°16'12.54"E, ± 700m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1989-10-03
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600571

6141a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: PR Broumovská bučina, 2 km Z obce Broumov
souřadnice: 49°53'26.00"N, 12°34'43.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1991-06-18
náleze: L. Pivoňková
pramen: Čečil F., Červená A., Čížková D., Hostička M., Pivoňková L. et Vacovský M. (1992): Přírodní rezervace Broumovská bučina. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2220562

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: PR Broumovská bučina
nejbližší obec: Broumov u Zadního Chodova, okres Tachov
souřadnice: 49°53'22.11"N, 12°34'48.43"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2006
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudra Petr et Mudrová Radka. Inventarizační botanický průzkum PR Broumovská bučina. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6901664

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: PR Tišina (okres Tachov)
nejbližší obec: Žďár u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°52'38.42"N, 12°31'26.61"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2006-07-23
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudra Petr et Mudrová Radka. Inventarizační botanický průzkum PR Tišina. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6895463

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: PR Bučina u Žďáru
nejbližší obec: Žďár u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°52'8.93"N, 12°31'49.93"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2006-08-12
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudra Petr et Mudrová Radka. Inventarizační botanický průzkum PR Bučina u Žďáru. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6895340

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: PR Tišina
nejbližší obec: Žďár u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°52'38.55"N, 12°31'37.01"E, ± 435m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1991
náleze: Anna Červená
pramen: Červená Anna et al. PR Tišina - inventariz. průzkum. 1992.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1991 - 31.12.1992
ID: 6734295

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Žďár u Tachova
souřadnice: 49°52'6.79"N, 12°31'47.37"E, ± 278m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-08-05
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2778 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10365110

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Žďár u Tachova
souřadnice: 49°52'37.99"N, 12°31'34.40"E, ± 287m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-08-05
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2778 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10365149

6141b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Planá, Broumov
souřadnice: 49°53'19.00"N, 12°35'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1977-05-13
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250125 /Orig. number=125 /Orig. number=250125 /Orig. number=250125
ID: 523532

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Planá, Žďár
souřadnice: 49°51'49.00"N, 12°35'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1977-07-05
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250096 /Orig. number=96 /Orig. number=250096 /Orig. number=250096
ID: 522751

6141c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Obora u Tachova; velice řídká kmenovina bk, E1: *Avenella flexuosa*, nálety smrku, ohrožení těžbou, škody zvěří
souřadnice: 49°48'11.44"N, 12°30'40.60"E, ± 277m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2014-09-25
náleze: Markéta Kašparová
pramen: Kašparová Markéta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2694 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12883450

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Obora u Tachova; skalní výchozy na mírném svahu, kmenovinou bk, sm, E1: *Avenella flexuosa*, *Dryopteris dilata*, *Calamagrostis arundinacea*
souřadnice: 49°48'28.14"N, 12°31'48.44"E, ± 56m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2014-09-03
náleze: Markéta Kašparová
pramen: Kašparová Markéta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2694 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 12883470

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Výšina
souřadnice: 49°50'54.47"N, 12°31'1.19"E, ± 27m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-09-08
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2778 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10448568

6141d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 805. Světce: údolí Mže mezi osadou a hostincem Hamr VJV od obce Lučina
nejbližší obec: Světce, okres Tachov
souřadnice: 49°48'6.00"N, 12°35'32.00"E, ± 500m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
nálezc: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9219436

6142b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: LHC Planá, Obora
souřadnice: 49°51'1.00"N, 12°47'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1977-09-07
nálezc: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=245 /Orig. number=935
ID: 547046

6142d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Údolí výše od Ústí u M. po Černý Mlýn, údolí Tiché v Karolíně dolině, J Týnce, okolí Bud (celý kvadrant)
datum: 1974
nálezc: Karel Prach
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8590528

6144a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Okrouhlé Hradiště_2150183
nejbližší obec: Okrouhlé Hradiště, okres Tachov
souřadnice: 49°51'39.35"N, 13°1'51.20"E, ± 92m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-30
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0215. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5261448

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Poloučany_2150311
nejbližší obec: Poloučany, okres Tachov
souřadnice: 49°53'12.80"N, 13°1'7.68"E, ± 33m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-05
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0215. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5262814

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Krsov_2150080
nejbližší obec: Krsov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'11.36"N, 13°2'46.72"E, ± 107m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-08-05
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0215. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5260472

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Poloučany_2150095
nejbližší obec: Poloučany, okres Tachov
souřadnice: 49°53'16.26"N, 13°1'9.19"E, ± 16m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-05
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0215. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5260643

6144c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Krukanice_2160168
nejbližší obec: Krukanice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'27.78"N, 13°3'58.93"E, ± 4m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-06
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5264839

6145a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: SZ od Plzně, J od Manětína, olšina pod Hůrkou
souřadnice: 49°53'44.00"N, 13°10'56.00"E
nadmořská výška: 548 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1950): Rašeliniště nad Hůrkami u Plzně. - Ochr. Přír., Praha, 5: 109-116.
projekt: ČNFD
ID: 2279710

6145d

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: V lese nad Ledci "V jamách".
nejbližší obec: Ledce, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°49'19.22"N, 13°19'39.51"E, ± 2000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1899-06-28
náleze: F. Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600842

6147a

lokality: Radnice V zářezu lesa u lesní cesty od Libštýna k Olešné, nad stružkou.
nejbližší obec: Liblín, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'34.83"N, 13°32'34.13"E, ± 800m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1936-05-10
náleze: F. Zikan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600845

6147c

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokality: Rokycany: Skalnaté břehy potůčku pod Sedleckem.
nejbližší obec: Sedlecko, okres Rokycany
souřadnice: 49°48'35.65"N, 13°31'47.24"E, ± 300m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1896-08-19
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599974

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokality: Skaln. stráň pod Sedleckem.
nejbližší obec: Sedlecko, okres Rokycany
souřadnice: 49°48'40.43"N, 13°31'38.36"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1896-08-19
náleze: F. Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600820

6147d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Březina (okr. Rokycany), Hradiště cca 1 km vých. zříceniny hradu Březina.
souřadnice: 49°48'36.00"N, 13°37'2.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1944-07-18
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1952): Rostlinoecologická studie o lesích při dolní Střele. - Rozpr. Čes. Akad. Věd Um., Praha, tř. II., ser. math.-natur., 61/5: 1-37.
projekt: ČNFD
ID: 1260016

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Sklená Huť_3510164
nejbližší obec: Sklená Huť, okres Rokycany
souřadnice: 49°49'34.72"N, 13°39'41.22"E, ± 92m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2007-09-16
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0351. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5467793

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: p0207_123310_11_L5.4
nejbližší obec: Sklená Huť, okres Rokycany
souřadnice: 49°48'41.33"N, 13°38'14.42"E, ± 96m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. p0207: p0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3726331

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: p0207_123310_8_S1.3
nejbližší obec: Sklená Huť, okres Rokycany
souřadnice: 49°48'35.21"N, 13°38'20.94"E, ± 62m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. p0207: p0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3726323

6148a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: a0360kv_123402_61_L4
nejbližší obec: Zbiroh, okres Rokycany
souřadnice: 49°52'7.03"N, 13°44'32.50"E, ± 272m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-08-12
náleze: Pavel Jedlička
pramen: Pavel Jedlička. a0360kv: a0360kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3731383

6148b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Zbiroh (CHKO Křivoklátsko), Čertova skála 1,5 km ZSZ obce, pod buližníkovým sukem na VSV svahu vrch
souřadnice: 49°51'52.00"N, 13°45'4.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-05-10
náleze: K. Boublík
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1613502

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Třebnuška
souřadnice: 49°53'56.95"N, 13°44'56.89"E, ± 103m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2012-07-27
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10879758

6148c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Rokycansko: Těškov - Kněžský vrch, bučina na SZ svahu
nejbližší obec: Lhota pod Radčem, okres Rokycany
souřadnice: 49°48'40.60"N, 13°42'31.57"E, ± 300m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1975-05-22
náleze: M. Šandová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600823

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: h33. Těškov: úpatí kamenné sutě v lese na jižním svahu vrchu Brno (718 m)
souřadnice: 49°49'17.44"N, 13°40'14.13"E, ± 150m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-10
náleze: J. Hadinec
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 154–164]
projekt: FK ČBS
ID: 8846155

6148d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: h9. Olešná: kulturním lesem na kótu Hřeben (566 m) 3 km severozápadně od obce, uměle vybudovaný příkop s vodou, olšina
souřadnice: 49°48'15.31"N, 13°47'30.38"E, ± 200m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
náleze: J. Hadinec
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 154–164]
projekt: FK ČBS
ID: 8846154

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: p0207_123402_221_L5.1
nejbližší obec: Zbiroh, okres Rokycany
souřadnice: 49°50'31.96"N, 13°45'3.49"E, ± 192m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. p0207: p0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3731636

6149a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Křivoklátsko-rokycanská hornatina, okres Beroun, obec Drozdov, lesní cesta vedoucí S směrem mezi Holým vrchem (572m) a vrchem Opyš (517 m), asi 1,7 km S od středu obce, ca 490 m n.m.
nejbližší obec: Drozdov, okres Beroun
souřadnice: 49°52'46.00"N, 13°50'43.90"E, ± 300m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1982-05-27
náleze: Ladislav Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600508

6149c

lokalita: Hořovická kotlina, distr. Beroun – Podluhy: břehy Podlužského potoka asi 100 m JV od hájovny Noviny, ca 1.5 km JZ od kaple
nejbližší obec: Hrachoviště, okres Příbram
souřadnice: 49°48'16.67"N, 13°54'1.43"E, ± 50m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 1998-08-06
náleze: Sylvie Pecháčková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj poskytl R. Hlaváček
ID: 13613635

6149d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Křešín - okolí potoka 0,6 - 1 km Z od obce, J-JV od kóty 476,7 podmáčený les.
nejbližší obec: Křešín, okres Příbram
souřadnice: 49°48'4.54"N, 13°55'49.37"E, ± 200m
nadmořská výška: 455-480 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1998-06-28
náleze: Sylvie Pecháčková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600806

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Plešivec u Hořovic, asi 620 m n.m.
nejbližší obec: Jince, okres Příbram
souřadnice: 49°48'40.50"N, 13°59'19.73"E, ± 500m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1940-07-14
náleze: J. Houfek
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600133

6150b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Dobříš, Velký Chlumec, 22 C13
souřadnice: 49°51'13.00"N, 14°9'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1956-08-08
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Mechy i na kamenech
ID: 163737

6150d

původní jméno: *Thelypteris dryopteris*
lokalita: Hřeben (Brdy); svah u lesní silnice, asi 0,4 km V od kóty 623 m (Hradec), ca 580 m n.m.
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
souřadnice: 49°48'46.24"N, 14°6'48.64"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1959-08-09
náleze: Ladislav Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600512

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Dobříš_1800063
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
souřadnice: 49°50'52.98"N, 14°8'29.80"E, ± 63m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2007-08-16
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0180. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5210852

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: a0093_124307_66_L5.4
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
souřadnice: 49°48'26.53"N, 14°4'59.20"E, ± 169m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2003-07
náleze: Radka Kozáková
pramen: Radka Kozáková. a0093: a0093. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3769291

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: a0093_124307_46_L5.4
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
souřadnice: 49°49'22.37"N, 14°7'7.21"E, ± 759m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2003-07
náleze: Radka Kozáková
pramen: Radka Kozáková. a0093: a0093. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3769244

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: a0093_124307_79_L5.4
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
souřadnice: 49°49'14.34"N, 14°7'4.44"E, ± 148m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2003-07
náleze: Radka Kozáková
pramen: Radka Kozáková. a0093: a0093. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3769344

6151a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Dobříš_1560288
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
souřadnice: 49°51'52.70"N, 14°11'27.60"E, ± 157m
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: 5198275

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Dobříš_1560027
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
souřadnice: 49°52'37.20"N, 14°12'28.69"E, ± 202m
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: 5195814

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: a0304_124304_104_L5.4
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
souřadnice: 49°51'49.46"N, 14°11'29.26"E, ± 183m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2003
náleze: Věra Kulíková
pramen: Věra Kulíková. a0304: a0304. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 24.05.2003 - 01.03.2004
ID: 3767999

6151d

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: okres Příbram, údolí potoka Kocáby, pravý břeh. 1,7 km JV od obce Velká Hraštice. Les 0,5 km SVV od mlýna "U Pařeza" (Psíkův ml.) Exp. SZ, cca 300 m n.m.
nejbližší obec: Velká Lečice, okres Příbram
souřadnice: 49°48'14.61"N, 14°18'52.15"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1975-06-29
náleze: M. Zíková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601158

6152a

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Bohemia centralis: in valle rivi Bojkovský potok inter vico Čisovice et Měchenice.
nejbližší obec: Sloup, okres Praha-západ
souřadnice: 49°53'9.76"N, 14°20'58.37"E, ± 2500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1941-06-25
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601051

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Davle, lesní stráň.
nejbližší obec: Davle, okres Praha-západ
souřadnice: 49°53'30.61"N, 14°24'2.15"E, ± 1200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1897-06-18
náleze: J. Vilhelm
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601173

6152b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Skály při trati mezi Borkem a Lukami p. Med.
nejbližší obec: Jílové u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'21.29"N, 14°29'14.05"E, ± 1200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1970-05
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600960

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Posázaví: sev. břidlic. skály na pr. bř. Sázavy u Pikovic
nejbližší obec: Petrov, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'36.89"N, 14°26'56.85"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-06
nálezce: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601008

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Posázaví: vlhké lesy na lev. bř. Sázavy u Pikovic.
nejbližší obec: Pikovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'27.83"N, 14°26'58.25"E, ± 1200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-07-07
nálezce: Medlinová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601011

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: distr. Jílové u Prahy: in clivis supra fl. Sázava ad Posázavská stezka apud vicum Píkovice; alt. ca 230 m in silva frondosa, solo argilloso lapidosque, expos. N, rare.
nejbližší obec: Pikovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'26.59"N, 14°27'8.98"E, ± 600m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1947-07-18
nálezce: Jan Čeřovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601260

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Střední Čechy: Sázava, Posázavská stezka
nejbližší obec: Hradištko, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'47.19"N, 14°27'29.02"E, ± 2000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1942-05
nálezce: V. Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600591

původní jméno: *Dryopteris*
lokalita: in silva ad declivia montis Medník supra fl. Sázava ad pag. Pikovice, alt. 250-300 m, solo schitaceo
nejbližší obec: Pikovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'20.91"N, 14°26'55.70"E, ± 600m
nadmořská výška: 250-300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1937-05-08
nálezce: J. Dostál; F. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601172

původní jméno: *Dryopteris Linnéana*
lokalita: Záhořanské údolí
nejbližší obec: Okrouhlo, okres Praha-západ
souřadnice: 49°53'47.96"N, 14°26'31.72"E, ± 2500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1927-05-13
náleze: Fott
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601050

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Medník.
nejbližší obec: Pikovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'20.91"N, 14°26'55.70"E, ± 600m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Kašpar
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601176

6152c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Zbraslav, Homole, 33 B5
souřadnice: 49°50'23.00"N, 14°24'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1975-08-01
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 389895

6153a

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Posázaví: podle tratě před zast. Jílové u Prahy
nejbližší obec: Jílové u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'39.82"N, 14°30'0.02"E, ± 600m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-05
náleze: Medlinová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601009

6153b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Posázaví: křovitá vlhčí stráň po pravé straně Čakovice. potoka mezi Čakovicemi a Zboř. Kostelcem.
nejbližší obec: Čakovice, okres Benešov
souřadnice: 49°51'30.22"N, 14°35'1.17"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-08
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601010

6154a

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Senohraby
nejbližší obec: Senohraby, okres Praha-východ
souřadnice: 49°53'34.08"N, 14°43'50.40"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1918-07
náleze: Pilát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601046

6154b

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Střední Čechy: V lesích u Ráztok nad Sázavou dosti četně (okr. Benešov) asi 450 m n.m.
nejbližší obec: Choceřady, okres Benešov
souřadnice: 49°52'56.67"N, 14°49'49.32"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1942-07-26
náleze: E. Güttler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601225

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Střední Čechy: Choceřady - lesní údolí Křivánek - na vlhkých keřnatých a stinných stráních s *Dry. ptegopteris*, ale hojněji - asi 300 m.
nejbližší obec: Choceřady, okres Benešov
souřadnice: 49°52'18.49"N, 14°48'9.40"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1941-07-13
náleze: E. Güttler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601191

6155a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Sázava, Vlkančice, 0,5 km J od obce
souřadnice: 49°53'42.00"N, 14°53'44.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-05-26
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1631379

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: NPR Ve Studeném_Bučina u řeky
souřadnice: 49°52'19.78"N, 14°52'4.07"E, ± 153m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Stanislava Čížková (2014): Inventarizační průzkum NPR Ve Studeném z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12043664

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: NPR Ve Studeném_Jižní okraj
souřadnice: 49°52'24.03"N, 14°51'32.24"E, ± 30m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Stanislava Čížková (2014): Inventarizační průzkum NPR Ve Studeném z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12046003

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: NPR Ve Studeném_Bučina při J hranici
souřadnice: 49°52'23.00"N, 14°51'38.51"E, ± 38m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Stanislava Čížková (2014): Inventarizační průzkum NPR Ve Studeném z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12046949

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: NPR Ve Studeném_Květnatá bučina
souřadnice: 49°52'30.78"N, 14°51'22.22"E, ± 153m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Stanislava Čížková (2014): Inventarizační průzkum NPR Ve Studeném z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12045799

6155b

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: V lesích u Mrchojed v Posázaví
nejbližší obec: Mrchojedy, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°51'57.25"N, 14°56'24.92"E, ± 1500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1939
náleze: E. Güttler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601250

6155d

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Rataje n./S.
nejbližší obec: Rataje nad Sázavou, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°50'31.44"N, 14°57'27.09"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Kneblová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601212

6156a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: a0223_133401_8_L5.4
nejbližší obec: Staňkovice u Uhlířských Janovic, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°51'38.30"N, 15°1'43.90"E, ± 6m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Krechler
pramen: Vladimír Tlustý. a0223: a0223. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3854804

6156c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 429. Tlučeň: les v roklinatém údolí Losinského potoka 600 m VSV obce
nejbližší obec: Tlučeň, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°49'9.24"N, 15°4'38.56"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9150027

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: a0223_133406_16_L5.4
nejbližší obec: Zbizuby, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°49'14.38"N, 15°2'32.46"E, ± 285m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Krechler
pramen: Vladimír Tlustý. a0223: a0223. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3857461

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: a0223_133406_32_L4
nejbližší obec: Zbizuby, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°48'37.48"N, 15°2'50.21"E, ± 109m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Krechler
pramen: Vladimír Tlustý. a0223: a0223. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3857501

6158a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Kutnohorská pahorkatina: distr. Kutná Hora: Hraběšín: in valle angusta silvosa partim saxosa in vicinitate pago boreo-orient. In clivo vallis graminibus herbis pteridophytisque disperse vestito solum aliquo loco, itaque gregatim, 320 m s.m.
nejbližší obec: Hraběšín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°51'47.00"N, 15°20'44.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2005-07-07
náleze: Milan Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601129

6158d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 62. Kutnohorsko: Přibyslavice: lesnatý pahorek Tisá skála 391,4 m
nejbližší obec: Přibyslavice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°50'41.52"N, 15°25'8.67"E, ± 300m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1975
pramen: Jaroš V. (1978): Poznámky ke květeně Černokostecka a Kutnohorska. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 183-190.
projekt: FLDOK
ID: 9234907

6159a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: NPL 131. Třiangl: zbytek starých bučin na hřebeni Železných hor, JV Žlebských Chvalovic u Ronova nad Doubravou.
nejbližší obec: Žlebské Chvalovice u, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'27.00"N, 15°34'18.00"E
nadmořská výška: 390-560 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-10-07
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8358471

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Hrádek u Kozohlod; Podmoky: zříceniny hrádku v lese na ostrožně nad říčkou Brslenkou v poloviční vzdálenosti mezi obcí a obcí Kozohlody,
souřadnice: 49°53'3.34"N, 15°31'19.56"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2009-09-23
nálezc: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: úpatí
ID: 12005664

6159b

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Montes Železné Hory: In valle "Hedvičino údolí" ad vicum Hedvíkov.
nejbližší obec: Třemošnice, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'16.92"N, 15°35'47.81"E, ± 600m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1942-08-17
nálezc: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601100

6159d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: P.19. Klokočov: les 1 km Z obce
nejbližší obec: Klokočov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°48'11.29"N, 15°39'30.28"E, ± 400m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1972
nálezc: Zdena Neuhäuslová; Robert Neuhäusl
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9085675

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Železné hory, horský hřbet JV od Třemošnice, svah JV konce hřbetu
souřadnice: 49°50'30.00"N, 15°36'30.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1974-08-06
nálezc: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1977): Die submontanen krautreichen Buchenwälder auf Silikatböden der westlichen Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 12: 121-166.
projekt: ČNFD
ID: 2640485

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: PR Oheb
nejbližší obec: Proseč u Seče, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'56.44"N, 15°39'14.52"E, ± 1001m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1978
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. Cévnaté rostliny a formace SPR Oheb. Inventarizace.. 1978.
projekt: NDOP
ID: 6686111

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Jeřišno
souřadnice: 49°48'6.04"N, 15°38'41.83"E, ± 421m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2012-06-22
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2327 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10729447

6160a

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Železná h.: Citkovský potok
nejbližší obec: Cítkov, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'48.62"N, 15°40'37.03"E, ± 1500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1951-07-26
náleze: R. Neuhäusl
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600466

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: e0100_134221_37_L5.4
nejbližší obec: Cítkov, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'13.27"N, 15°40'28.88"E, ± 77m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2003-08
náleze: Michael Hošek
pramen: Michael Hošek. e0100: e0100. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3868984

6160b

původní jméno: *Currantia dryopteris*
lokality: okr. Chrudim - Slavická obora
nejbližší obec: Slavice, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'5.79"N, 15°46'59.67"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1984-07-14
náleze: L. Ducháčková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600440

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: při Chrudimce pod Nasavrky
nejbližší obec: Nasavrky, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'34.50"N, 15°48'15.72"E, ± 1200m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1951-06-19
náleze: R. Neuhäusl
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600465

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokality: Železné hory: V lese pod Strádovem, jižně [=severně] od Nasavrky. Cca 380 m n.m
nejbližší obec: Svídnice, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'55.74"N, 15°48'48.36"E, ± 1000m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1942-05-24
náleze: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601098

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokality: Čechy Východní: Práčov: v oboře
nejbližší obec: Licibořice, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'19.67"N, 15°47'40.05"E, ± 1500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1939-05-18
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600451

6160c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Q.45. Vršov: les 1 km SZ obce
nejbližší obec: Vršov, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'25.01"N, 15°42'45.46"E, ± 300m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993
náleze: Jirásek
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9086701

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Proseč u Seče
souřadnice: 49°48'46.40"N, 15°40'8.45"E, ± 14m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2012-06-06
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2349 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: na úpatí skalky; S1.2
ID: 10667058

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Prosíčka u Seče
souřadnice: 49°49'0.68"N, 15°42'29.35"E, ± 39m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2011-09-15
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2349 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10459034

6160d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Hodonín u Nasavrky_2360079
nejbližší obec: Hodonín u Nasavrky, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'16.21"N, 15°47'15.61"E, ± 159m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-10-07
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0236. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5286300

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Travná, okraj lesa u rybníka mezi samotou Tarabka a SZ okrajem obce
nejbližší obec: Travná u Horního Bradla, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'16.83"N, 15°46'20.17"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-12
náleze: Jan Kirschner
pramen: Jan Kirschner. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7080917

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Horní Bradlo, lesní mokřady v údolí potoka v úseku od sil. 0,5km V obce po prameniště 3km SSV obce
nejbližší obec: Travná u Horního Bradla, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'49.58"N, 15°45'20.45"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-12
náleze: Jan Kirschner
pramen: Jan Kirschner. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7080960

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Ochoz, smrkový les kolem potoka mezi Ochozem a silnicí Nasavrky-Trhová Kamenice
nejbližší obec: Nasavrky, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'7.19"N, 15°48'48.61"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-09
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka Ing. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7075784

6161a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: L.14. Obec Silnice a okolí (Zitko 1887, Horák 1938, Hendrych 1948, Pulchart 1944, Neuhäuslovi R. a Z. 1964, 1972-74)
nejbližší obec: Silnice, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'19.59"N, 15°54'20.43"E, ± 800m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9079878

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Železné hory, 300 m V od osady Silnice u Horky
souřadnice: 49°52'25.00"N, 15°54'40.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1972-08-18
náleze: R. Neuhäusl
projekt: ČNFD
ID: 2648913

6161b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: okr. Chrudim Vrb. Kostelec v lese pod želez. Tratí
nejbližší obec: Vrbatův Kostelec, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'39.44"N, 15°55'55.04"E, ± 600m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1965-05
náleze: Č. Florián
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600269

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Chrudimsko: Na skalách v lese, podél Žejbra, mezi Vrb. Kostelcem a Podskalou, cca 300 m n.m.
nejbližší obec: Vrbatův Kostelec, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'55.00"N, 15°56'30.77"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1944-05-14
náleze: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601097

6161c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Ř.50. Bystřice: les u Bystřičky 1,5-2 km JZ obce
nejbližší obec: Bystřice, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'10.18"N, 15°51'43.16"E, ± 400m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9089392

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Včelákov
souřadnice: 49°48'19.45"N, 15°51'55.69"E, ± 139m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2011-08-09
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2307 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10416921

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Včelákov
souřadnice: 49°48'6.23"N, 15°52'8.63"E, ± 127m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2011-08-09
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2307 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10416864

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Včelákov
souřadnice: 49°48'5.73"N, 15°52'16.57"E, ± 113m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2011-08-05
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2307 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10414998

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Včelákov
souřadnice: 49°48'6.29"N, 15°51'36.08"E, ± 141m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2011-08-08
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2307 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10416243

6161d

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokality: Skuteč, mezi žulovými balvany.
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'32.30"N, 15°59'48.25"E, ± 3000m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1912-07
nálezc: A. Volc
herbář: PR;PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601141

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokality: Skály v údolí potoka Žejbro jz. od Skutče
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'10.87"N, 15°58'24.74"E, ± 500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1901-07-30
nálezc: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601102

6162a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: N.2. Košumberk: les Bukovina J obce (Pulchart 1939,1944, Faltys 1970-1980, Slavík ap.Procházka 1977
nejbližší obec: Košumberk, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'15.37"N, 16°1'42.08"E, ± 700m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9082980

6162c

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokality: Skutečsko, v Šilingově údolí nad Rychmburkem asi 400 m n.m.
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'44.30"N, 16°2'58.50"E, ± 600m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1941-06-02
nálezc: Miroslav Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601317

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: okolí Vysokého Mýta, údolí Krounky u Rychmburku u Skutče 400 m
nejbližší obec: Předhradí, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'9.26"N, 16°2'34.71"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1940-05-26
náleze: Kroulík
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600474

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: okolí Skutče, údolí Krounky nad Rychmburkem
nejbližší obec: Předhradí, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'9.26"N, 16°2'34.71"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1940-09-08
náleze: Kroulík
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600475

6162d

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Litomyšlsko. "Toulcovy Maštale". Ve štěrbinách skal.
nejbližší obec: Proseč, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'2.03"N, 16°8'38.47"E, ± 600m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1958-07-17
náleze: V. Horák
herbář: MP;PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600498

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Skutečsko. Ve smrčíně pod dolním koncem Pivnic mezi Zderazem a Dolany.
nejbližší obec: Hluboká, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'53.42"N, 16°5'54.02"E, ± 500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1941-08-12
náleze: Miroslav Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601318

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Na pískovcových skalách v Toulcových maštálích.
nejbližší obec: Proseč, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'7.29"N, 16°8'27.28"E, ± 800m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1940-08-14
náleze: Miroslav Pulchart
herbář: PR;PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601123

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Proseč. Na pískovcových skalách v Toulcových maštálích.
nejbližší obec: Proseč, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'7.29"N, 16°8'27.28"E, ± 800m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1940-08-14
nálezce: Miroslav Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601247

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: okolí Litomyšle v lese u Toulcových Maštálů u Nových Hradů.
nejbližší obec: Proseč, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'2.03"N, 16°8'38.47"E, ± 600m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1939-09-10
nálezce: Kroulík
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600473

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: v Maštálích" novohradských mezi kameny
nejbližší obec: Proseč, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'2.03"N, 16°8'38.47"E, ± 600m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1910-07-26
nálezce: Josef Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601316

6163b

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Litomyšlsko. Sedlišťský les.
nejbližší obec: Sedliště, okres Svitavy
souřadnice: 49°53'38.22"N, 16°16'39.96"E, ± 1500m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1959-05-29
nálezce: V. Horák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600866

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: in silva "Kabát" apud vicum Višňáry prope opp. Litomyšl.
nejbližší obec: Morašice, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'0.47"N, 16°16'8.68"E, ± 300m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1939-07-23
nálezce: Kroulík
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600472

6164a

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: v lese za Strakovem u Litomyšle
nejbližší obec: Strakov, okres Svitavy
souřadnice: 49°51'58.81"N, 16°23'41.59"E, ± 1000m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1908-08-05
náleze: Josef Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601313

6164b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: regio Třebovské mezihoří; Semanín: v bučině na východním svahu Kozlovského hřbetu Z obce
nejbližší obec: Semanín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'35.78"N, 16°26'12.91"E, ± 1000m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1976-06-08
náleze: J. Hadinec
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600488

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Česká Třebová: v údolí Křivolík S od hostince Hory Z od města.
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'50.16"N, 16°25'4.40"E, ± 500m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1972-06
náleze: V. Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600482

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: distr. Česká Třebová: in valle silvatica (piceetum) inter oppidum Česká Třebová et cotam 553 m s.m. supra deversorium
Hory, alt. cca 420 m.
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'48.24"N, 16°25'5.69"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1941-06-11
náleze: Václav Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601312

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Česká Třebová: V lese u potůčku Semanínského.
nejbližší obec: Semanín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'3.02"N, 16°26'1.32"E, ± 600m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1892-07-26
náleze: F. Maloch
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600455

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Č. Třebová: V listnatém lese u Semanína.
nejbližší obec: Semanín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'3.02"N, 16°26'1.32"E, ± 600m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1892-07-26
nálezce: F. Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600841

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Č. Třebová: U potůčka Semanínského v lese.
nejbližší obec: Semanín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'3.02"N, 16°26'1.32"E, ± 600m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1892-07-26
nálezce: F. Maloch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601241

6164d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Třebovské mezihoří: Semanín - Zádolky, les v Kuchli
nejbližší obec: Opatov, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'53.15"N, 16°26'56.63"E, ± 1000m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1969-08-19
nálezce: Bureš; Burešová
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600708

6165a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: e0094_143403_1047_L5.1
nejbližší obec: Damník, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'37.52"N, 16°31'31.48"E, ± 297m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2002
nálezce: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3985399

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: e0094_143403_1045_L5.1
nejbližší obec: Damník, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'27.70"N, 16°31'19.96"E, ± 85m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2002
nálezce: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3985391

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 0_opravy_143223_536_L5.1
nejbližší obec: Damník, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'45.01"N, 16°31'34.86"E, ± 163m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2000
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3973610

6165c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Lanškrounská kotlina: paseka 1 km ZSZ od Mladějova
souřadnice: 49°49'35.00"N, 16°34'35.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1991-08-10
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2005729

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: e0093_143409_27_L5.1
nejbližší obec: Mladějov na Moravě, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'39.79"N, 16°34'23.02"E, ± 158m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2003-08
náleze: Jaroslav Jirásek
pramen: Jaroslav Jirásek. e0093: e0093. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3990878

6165d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Mladějov na Moravě, N. Ves, PP Pod Skálou
souřadnice: 49°48'25.50"N, 16°35'5.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2007-08-12
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1318210

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Třebovské mezihoří, Rychnovský vrch (541 m) V od Rychnova
souřadnice: 49°49'52.00"N, 16°39'42.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-08-04
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2699418

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: e0093_143414_58_L4
nejbližší obec: Mladějov na Moravě, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'10.58"N, 16°35'4.24"E, ± 411m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2003-08
náleze: Jaroslav Jirásek
pramen: Jaroslav Jirásek. e0093: e0093. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3992869

6166a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 361. Les J od řeky 1,5 km V Krasíkova
nejbližší obec: Krasíkov, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1992
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9027696

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Zábřežská vrchovina, Cukrová Bouda (590 m) SV od Tatenic
souřadnice: 49°52'60.00"N, 16°43'49.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-08-04
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2699562

6166b

lokality: Lanškrounsko: u Hoštejna podrost buko-smrkového lesa
nejbližší obec: Hoštejn, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'27.42"N, 16°46'28.86"E, ± 1000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-07-04
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873548

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Zábřežská vrchovina - Hoštejn - údolí Moravské Sázavy
nejbližší obec: Hoštejn, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'25.74"N, 16°46'26.82"E, ± 1500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1988-09-07
náleze: Z. Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600678

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokality: Sev. Morava: v lese u dolní cesty z Lupěného na Hynčinu z Zábřeha (350 m)
nejbližší obec: Hynčina, okres Šumperk
souřadnice: 49°51'13.06"N, 16°49'2.37"E, ± 1000m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1937-05-07
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601292

6166c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 250. Lanškrounská kotlina: Třebařov: V okraj Rychnovského lesa
nejbližší obec: Třebařov, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'43.19"N, 16°40'29.01"E, ± 500m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-06
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: 9038034

6166d

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokality: Sev. Morava: les při dolní cestě na Hynčinu u Zábřeha, 360 m.
nejbližší obec: Hynčina, okres Šumperk
souřadnice: 49°50'57.42"N, 16°47'31.53"E, ± 2000m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1937-05-07
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601287

6167a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: HC LZ Zábřeh, Dubicko - Rájec, 2a
souřadnice: 49°51'17.00"N, 16°53'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1967-11-03
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 939848

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Údolí Moravské Sázavy u Zábřeha
nejbližší obec: Zábřeh na Moravě, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'12.54"N, 16°51'27.85"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1990-04-30
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Moravské Sázavy západně za Zábřehem k Lupěnému (jarní aspekt). 1991.
projekt: NDOP
ID: 7200341

6167b

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokality: Severní Morava: na tzv. "Hřebení" mezi Trlinou a Bílým Kamenem ve fagetu nad Leštinou u Zábřeha, 330m.
nejbližší obec: Lesnice, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'31.11"N, 16°57'53.31"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1934-07
náleze: S. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601344

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Kolšov, Markovice
nejbližší obec: Kolšov, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'37.95"N, 16°57'2.62"E, ± 500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1928
náleze: Fuhrman
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601385

původní jméno: *Phegopteris pulchella*
lokalita: V buk. lese na svahu jednoho z vrcholů Trliny směrem k Bílému Kameni (asi 590 m) (rula)
nejbližší obec: Lesnice, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'31.11"N, 16°57'53.31"E, ± 500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
náleze: S. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601343

6167c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Slavoňov u Lukavice
souřadnice: 49°49'46.95"N, 16°51'42.98"E, ± 61m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-06-09
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0740 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12843553

6168a

původní jméno: *Phegopteris connectilis*
lokalita: Nová Hradečná, distr. Olomouc ad marginem viae turisticae rubro marginatae sub collem Bradlo, ca 500 m s.m.
nejbližší obec: Nová Hradečná, okres Olomouc
souřadnice: 49°51'1.60"N, 17°3'28.20"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2008-09-03
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600705

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: m0189_144401_740_L5.4
nejbližší obec: Kamenná, okres Šumperk
souřadnice: 49°51'58.07"N, 17°3'2.34"E, ± 137m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Jana Gajdová
pramen: Jana Gajdová. m0189: m0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4038844

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: m0189_144401_525_L5.4
nejbližší obec: Rohle, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'41.88"N, 17°0'51.19"E, ± 85m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Jana Gajdová
pramen: Jana Gajdová. m0189: m0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4038708

6168b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Oskava, les a lesní světlina na prudkých S a SV svazích vrchu Háj (434 m) mezi obcemi Mostkov a Oskava
nejbližší obec: Mostkov, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'18.00"N, 17°8'18.00"E
nadmořská výška: 340-370 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2015-07-15
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13483339

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: m0177_144402_39_L5.1
nejbližší obec: Dolní Libina, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'17.76"N, 17°7'33.13"E, ± 98m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2003
nálezc: Stanislav Svoboda
pramen: Stanislav Svoboda. m0177: m0177. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4039071

6168c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: m0178_144406_69_L5.4
nejbližší obec: Veleboř, okres Šumperk
souřadnice: 49°49'50.48"N, 17°0'19.58"E, ± 231m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
nálezc: Stanislav Svoboda
pramen: Stanislav Svoboda. m0178: m0178. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4039638

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: m0177_144407_35_L5.4
nejbližší obec: Nová Hradečná, okres Olomouc
souřadnice: 49°50'20.87"N, 17°3'59.47"E, ± 150m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
nálezc: Stanislav Svoboda
pramen: Stanislav Svoboda. m0177: m0177. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4040287

6169a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: NPR Rešovské vodopády les v S části rezervace
nejbližší obec: Horní Město, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'15.85"N, 17°12'33.92"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005-06-11
nálezc: M. Dančák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600637

původní jméno: *Currania dryopteris*
lokalita: Morava: Dlouhá Loučka - údolí Huntavy
nejbližší obec: Dlouhá Loučka, okres Olomouc
souřadnice: 49°51'11.73"N, 17°12'33.78"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1988-05-11
náleze: Z. Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600692

6169b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Těchanov; 60- a 80-letá bučina
souřadnice: 49°53'57.16"N, 17°15'51.89"E, ± 311m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-07-03
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2289 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12737777

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Těchanov; místy dobré zmlazení bk
souřadnice: 49°53'56.49"N, 17°16'11.88"E, ± 508m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-07-06
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2289 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12738399

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Těchanov; 70-letá bučina
souřadnice: 49°53'26.70"N, 17°15'14.18"E, ± 594m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-07-02
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2289 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12739285

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Těchanov; nevýrazné skalní výchozy, v dolní části hojně kl, zde E1 bohatší, jinak spíše chudé
souřadnice: 49°53'51.06"N, 17°15'30.27"E, ± 579m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-07-03
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2289 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12737715

6169c

původní jméno: *Currania dryopteris*
lokalita: Morava: Dlouhá Loučka - údolí Oslavy bučina na levém úbočí v horní části údolí
nejbližší obec: Jiříkov, okres Bruntál
souřadnice: 49°50'19.53"N, 17°13'17.65"E, ± 1500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1988-05-25
náleze: Z. Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600693

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Dlouhá Loučka (Uničov), svah nad pravým břehem Huntavy ca 1,2 km SSZ od soutoku s Oslavou
souřadnice: 49°50'41.00"N, 17°12'26.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-06-26
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638499

6169d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: LHC Šternberk, Paseka, 124 b
souřadnice: 49°48'8.00"N, 17°19'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1956-11-08
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 899808

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: m0045_144415_126_L5.1
nejbližší obec: Mutkov, okres Olomouc
souřadnice: 49°48'26.46"N, 17°16'14.09"E, ± 124m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2001
náleze: Jana Černá
pramen: Jana Černá. m0045: m0045. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4041201

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: m0045_144415_10_L5.1
nejbližší obec: Chabíčov, okres Olomouc
souřadnice: 49°48'2.92"N, 17°18'19.37"E, ± 264m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2001
náleze: Jana Černá
pramen: Jana Černá. m0045: m0045. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4041028

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: m0045_144415_11_L5.1
nejbližší obec: Chabíčov, okres Olomouc
souřadnice: 49°48'10.22"N, 17°18'21.67"E, ± 64m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2001
náleze: Jana Černá
pramen: Jana Černá. m0045: m0045. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4041034

6170a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: LHC Bruntál II, polesí Břidličná 52b
souřadnice: 49°53'38.00"N, 17°23'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1960-07-06
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 914640

6170b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Nízký Jeseník: Roudno-Volárna křovinaté meze nad silnicí Roudno-Volárna
nejbližší obec: Volárna, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'26.28"N, 17°29'53.32"E, ± 500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1977-05-20
náleze: Jana Moravcová
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600788

6170c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: LHC Bruntál I., Dětrichov II., 6 b
souřadnice: 49°50'5.00"N, 17°20'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1959-05-28
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 907330

6170d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Dětrichov n. B., distr. Bruntál ad marginem viae quae trans localitatem protectam Panské louky transit
nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc
souřadnice: 49°49'41.00"N, 17°26'2.00"E
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2007-07-14
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600643

6171a

původní jméno: *Currania dryopteris*
lokalita: 358. Roudno: les na S svahu vrchu Velký Roudný (780 m), vrcholové partie
nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'29.00"N, 17°31'20.00"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: 9472176

6171b

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Mor. Harta: v lese v údolí potoka od bílic. mlýna k Bílčicím
nejbližší obec: Bílčice, okres Bruntál
souřadnice: 49°52'4.09"N, 17°35'34.88"E, ± 600m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953-08-12
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599996

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Bílčice; příměs sm, invazní Imp par
souřadnice: 49°52'38.27"N, 17°35'1.42"E, ± 384m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-08-30
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2306 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11782416

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Bílčice; 160-letá bučina na prudším svahu
souřadnice: 49°52'34.71"N, 17°35'20.21"E, ± 350m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-08-30
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2306 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11782429

6171c

původní jméno: *Curraria dryopteris*
lokalita: 369. Dvorce: u samoty "U Kamlara" 1,8 km VJV obce
nejbližší obec: Dvorce, okres Bruntál
souřadnice: 49°49'38.00"N, 17°34'3.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9472587

původní jméno: *Curraria dryopteris*
lokalita: 368. Dvorce: les 1,4 km VJV obce podél silnice k samotě "U Kamlara"
nejbližší obec: Dvorce, okres Bruntál
souřadnice: 49°49'45.00"N, 17°33'47.00"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: 9472570

6171d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: LHC-720000, LČR - LS Vítkov, 307Ea12, kú, Lesy, údolí Lobníka
souřadnice: 49°49'28.00"N, 17°37'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971-10-11
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 865939

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: LHC-720000, LČR - LS Vítkov, 409Aa2, kú, Budišov nad Budišovkou, údolí Lobník/Lomnice pod Dvorcemi
souřadnice: 49°50'4.00"N, 17°35'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1959-09-25
náleze: J. Tognier
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: neidentifikovány druhy pod zkratkami "plagros".
ID: 858994

6172a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Jesenické podhůří: Moravice, údolí levého přítoku Moravice z. kóty 567, 550 m n.m.
nejbližší obec: Moravice, okres Opava
souřadnice: 49°51'18.94"N, 17°42'37.65"E, ± 300m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1990-10-03
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600541

6172b

původní jméno: *Currantia dryopteris*
lokalita: 152. Domoradovice: údolí potoka Meleček od soutoku L přítoku 0,7 km S obce k polní cestě 0,5 km SSV samoty V Dubí
nejbližší obec: Domoradovice, okres Opava
souřadnice: 49°51'13.00"N, 17°47'40.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1984-09-27
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9463801

6172c

lokalita: Nížký Jeseník, údolí ř. Moravice, Zálužné: vlhké smrkové lesy na svahu úbočí nad levým břehem řeky, ca 1,7 km V obce, roztr.
nejbližší obec: Staré Těchanovice, okres Opava
souřadnice: 49°49'14.00"N, 17°43'48.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1984-08-03
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873535

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Jesenické podhůří: Mokřinky, skály nad lev. břehem Moravice před ústím l. přítoku j. obce Moravice, 330 m n.m.
nejbližší obec: Moravice, okres Opava
souřadnice: 49°49'52.34"N, 17°42'59.20"E, ± 300m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1990-10-03
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600540

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Jesenické podhůří: Janské Koupele, suťový les na prav. břehu Moravice při silnici v. obce, 400 m n.m.

nejbližší obec: Janské Koupele, okres Opava

souřadnice: 49°50'3.58"N, 17°42'22.84"E, ± 500m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1990-08-14

nálezce: M. Sedláčková

herbář: NJM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600550

původní jméno: *Aspidium dryopteris*

lokalita: Bad Johannesbrunn - Schlesien - Nied. Gesenke ca. 500 m - In Moos schattiger Wälder verbreitt

nejbližší obec: Janské Koupele, okres Opava

souřadnice: 49°50'6.76"N, 17°42'16.65"E, ± 1000m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1932-06-26

nálezce: Karl Krischke

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601282

6172d

lokalita: Úzký Jeseník, Vítkov: údolí ř. Moravice, na okraji lesa na levém břehu Moravice před hradem Vikštejnem

nejbližší obec: Vítkov, okres Opava

souřadnice: 49°48'16.95"N, 17°46'24.14"E, ± 300m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1952-07-15

nálezce: E. Balátová

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9873533

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Jesenické podhůří: Dubová, levý přítok Moravice z. obce, 450 m n.m.

nejbližší obec: Radkov, okres Opava

souřadnice: 49°48'34.41"N, 17°46'23.05"E, ± 300m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1990-08-02

nálezce: M. Sedláčková

herbář: NJM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600552

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Jesenické podhůří: Jelenice, bučiny j. kopce Vlčí hůra (469), podél lesní cesty, 450 m n.m.

nejbližší obec: Jelenice, okres Opava

souřadnice: 49°48'50.72"N, 17°49'35.33"E, ± 600m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1990-07-19

nálezce: M. Sedláčková

herbář: NJM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600559

6173a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Jesenické podhůří: Žimrovice, bučiny jz. obce, 400 m n.m.
nejbližší obec: Žimrovice, okres Opava
souřadnice: 49°51'3.51"N, 17°50'12.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1990-07-24
nálezcce: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600555

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Jesenické podhůří: Jakubčovice, pravý přítok Hradečné, po žluté značce pod hájenkou, 400 m n.m.
nejbližší obec: Hradec nad Moravicí, okres Opava
souřadnice: 49°51'11.26"N, 17°53'40.46"E, ± 800m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1990-07-26
nálezcce: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600557

6173b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Jesenické podhůří: Pustá Polom, údolí pravého přítoku Zeleného potoka podél silnice do Podvihova, j. kóty 423
nejbližší obec: Pustá Polom, okres Opava
souřadnice: 49°52'0.72"N, 17°59'25.70"E, ± 800m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1990-05-24
nálezcce: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600542

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Jesenické podhůří: Hlubočec, údolí Zeleného potoka s. obce, 450 m n.m.
nejbližší obec: Podvihov, okres Opava
souřadnice: 49°51'26.41"N, 17°57'53.58"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1990-05-24
nálezcce: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600543

6173c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Skřipov, PP U Leskoveckého chodníka, bukojedlový les 1,5 km J od obce, 450 m
nejbližší obec: Skřipov, okres Opava
souřadnice: 49°48'9.00"N, 17°54'32.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-05-10
nálezcce: Jana Tkáčiková
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601407

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Jesenické podhůří: Jakubčovice, Mostky, údolí Tisového potoka (prav. přítok Hradečné), 380 m

nejbližší obec: Březová, okres Opava

souřadnice: 49°49'50.35"N, 17°54'36.69"E, ± 500m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1990-08-30

nálezce: M. Sedláčková

herbář: NJM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600539

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Jesenické podhůří: Lesní Albrechtice, Doubrava, erozní rýha jz. kóty 470, 420 m n.m.

nejbližší obec: Hradec nad Moravicí, okres Opava

souřadnice: 49°50'28.28"N, 17°51'15.90"E, ± 300m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1990-08-28

nálezce: M. Sedláčková

herbář: NJM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600548

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Jesenické podhůří: Lesní Albrechtice, Bukovina, lesy nad pravým přítokem Moravice sz. kóty 506 430 m n.m.

nejbližší obec: Lesní Albrechtice, okres Opava

souřadnice: 49°49'33.78"N, 17°50'37.76"E, ± 500m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1990-08-28

nálezce: M. Sedláčková

herbář: NJM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600549

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Jesenické podhůří: Leskovec, les s. obce, SPR "U Leskoveckého chodníčku", 480 m n.m.

nejbližší obec: Skřipov, okres Opava

souřadnice: 49°48'8.94"N, 17°54'32.01"E, ± 500m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1989-09-12

nálezce: M. Sedláčková

herbář: NJM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600567

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Montes Nízký Jeseník, non procul a pago Lesní Albrechtice, dexter confluvius flumini Moravice, circum Albrechtický mlýn, ad 400 m s.m.

nejbližší obec: Lesní Albrechtice, okres Opava

souřadnice: 49°49'26.76"N, 17°50'24.62"E, ± 500m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1979-09-13

nálezce: M. Sedláčková

herbář: NJM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600584

6173d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Montes Oderské vrchy: non procul a pago Těškovice, ad ripam rivum Sezina circum confluens fluminis Setina ad 350 m s.m.
nejbližší obec: Těškovice, okres Opava
souřadnice: 49°49'36.98"N, 17°59'35.07"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1982-05-12
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600585

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Montes Oderské vrchy: non procul a pago Hrabství, dexter confluus flumen Bílovka ad 430 m s.m.
nejbližší obec: Skřipov, okres Opava
souřadnice: 49°48'0.28"N, 17°57'46.90"E, ± 1500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1974-06-06
náleze: M. Sedláčková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600215

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Montes Oderské vrchy, prope pagum Hrabství, in valle dexter confluus flumen Bílovka, situ occidental.-meridion. ad 430 m s.m.
nejbližší obec: Skřipov, okres Opava
souřadnice: 49°48'15.14"N, 17°55'27.94"E, ± 600m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1974-06-06
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600583

6174a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Opavská pahorkatina: Pustá Polom, les Záleští, údolí podél žluté značce, 340 m n.m.
nejbližší obec: Budišovice, okres Opava
souřadnice: 49°52'23.32"N, 18°1'15.08"E, ± 800m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1990-05-10
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600546

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Opavská pahorkatina: Hrabyně, Štítinská polesí z. obce, levý přítok Ohrozimy j. kopce Lipovice (373), 340 m n.m.
nejbližší obec: Mokré Lazce, okres Opava
souřadnice: 49°53'18.42"N, 18°1'21.30"E, ± 500m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1980-05-10
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600545

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Les pod Josefovými
nejbližší obec: Josefovice, okres Opava
souřadnice: 49°52'27.23"N, 18°4'26.20"E, ± 1000m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1902-05-31
náleze: coll.?
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600732

6174b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Opava, Opavská pahorkatina: Dobroslavice, les Kamenec, ul. Na Rybárně u želez. trati, lom Trhůvka-Pohádka, porosty nad lomem Melico- Fagetum
nejbližší obec: Dobroslavice, okres Opava
souřadnice: 49°53'0.05"N, 18°9'45.55"E, ± 500m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2015-05-29
náleze: Z. Rozbrojová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600778

6174c

původní jméno: *Currantia dryopteris*
lokalita: distr. Opava: les asi 700 m západně od stanice tramvaje - Dolní Lhota
nejbližší obec: Horní Lhota, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'22.93"N, 18°4'26.16"E, ± 400m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1984-06-30
náleze: Taťána Freislerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599995

6174d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Zbyslavice, údolí Polančice v prostoru od 0,7 km S koty 376 (Podklan) k remízku podél toku V Olbramic (0,5 km Z polní cety z Hýlova do Klimkovic)
souřadnice: 49°48'20.63"N, 18°5'33.91"E, ± 800m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1977-06-01
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8606805

6175b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Ostravská pánev: Šilheřovice, Černý les, SPR II při údolí potoka jz. hájenky Annin Dvůr, 280 m n.m.
nejbližší obec: Šilheřovice, okres Opava
souřadnice: 49°53'46.47"N, 18°16'3.42"E, ± 300m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1990-04-26
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600547

6176c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Ostravská pánev: Ostrava-Radvanice, les Bučina, svahy nad údolím potoka, 300 m n.m.
nejbližší obec: Radvanice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'34.65"N, 18°21'1.39"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1990-06-13
nálezce: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600560

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Petřvald - Pešgovský les dosti hojně
nejbližší obec: Šenov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'29.79"N, 18°23'34.00"E, ± 1000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1955-06-04
nálezce: Jiří Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600048

6240a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: p0132_113417_1_L5.4
nejbližší obec: Pavlův Studenec 1, okres Tachov
souřadnice: 49°45'36.65"N, 12°24'15.37"E, ± 416m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
nálezce: Marián Horváth
pramen: Otakar Holuša. p0132: p0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3582343

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: PR Křížový kámen (okres Tachov)
nejbližší obec: Pavlův Studenec 1, okres Tachov
souřadnice: 49°45'0.31"N, 12°24'35.02"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2006-07-29
nálezce: Radka Mudrová
pramen: Mudra Petr et Mudrová Radka. Inventarizační botanický průzkum PR Křížový kámen. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6897270

6240b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Buko-jedlo-smrkový porost u Ostrůvku (o. Tachov)
nejbližší obec: Lesná, okres Tachov
souřadnice: 49°45'13.01"N, 12°28'17.41"E, ± 1000m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966-07-06
nálezce: Hofman
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600838

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: p0132_113417_11_L5.4
nejbližší obec: Pavlův Studenec 1, okres Tachov
souřadnice: 49°45'15.88"N, 12°25'57.54"E, ± 50m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
nálezc: Marián Horváth
pramen: Otakar Holuša. p0132: p0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3582381

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: PR Ostrůvek
nejbližší obec: Pavlův Studenec 1, okres Tachov
souřadnice: 49°45'50.17"N, 12°27'22.83"E, ± 200m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1985
nálezc: František Čečil
pramen: Čečil František et al. SPR Ostrůvek - inventarizační průzkum. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6680813

6240c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: p0132_113417_40_L5.4
nejbližší obec: Pavlův Studenec 1, okres Tachov
souřadnice: 49°44'5.96"N, 12°24'50.04"E, ± 93m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
nálezc: Marián Horváth
pramen: Otakar Holuša. p0132: p0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3582503

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: p0132_113417_37_L5.4
nejbližší obec: Pavlův Studenec 1, okres Tachov
souřadnice: 49°44'50.86"N, 12°24'48.92"E, ± 55m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
nálezc: Marián Horváth
pramen: Otakar Holuša. p0132: p0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3582492

6240d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Jedlina_2240117
nejbližší obec: Jedlina, okres Tachov
souřadnice: 49°42'55.40"N, 12°29'38.83"E, ± 161m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2007-06-16
nálezc: Radka Mudrová
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0224. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5278493

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: p0132_113417_28_L5.4
nejbližší obec: Pavlův Studenec 1, okres Tachov
souřadnice: 49°44'16.22"N, 12°26'16.33"E, ± 63m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
nálezc: Marián Horváth
pramen: Otakar Holuša. p0132: p0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3582453

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: p0132_113417_31_L5.4
nejbližší obec: Pavlův Studenec 1, okres Tachov
souřadnice: 49°44'16.26"N, 12°26'9.35"E, ± 67m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
náleze: Marián Horváth
pramen: Otakar Holuša. p0132: p0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3582465

6241a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Obora u Tachova; E1: *Calamagrostis villosa*, *Avenella flexuosa*, *Oxalis acetosella*
souřadnice: 49°47'51.34"N, 12°30'20.55"E, ± 244m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2014-09-09
náleze: Markéta Kašparová
pramen: Kašparová Markéta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2694 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12883396

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Obora u Tachova; BK s příměsí SM, E1: *Avenella flexuosa*, *Luzula luzuloides*, *Oxalis acetosella*, oplocenka s *Abies alba*
souřadnice: 49°47'32.32"N, 12°30'11.28"E, ± 251m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2014-09-09
náleze: Markéta Kašparová
pramen: Kašparová Markéta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2694 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12883406

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Obora u Tachova; BK s příměsí smrku, E1: *Avenella flexuosa*, *Luzula luzuloides*, *Oxalis acetosella*, těžba
souřadnice: 49°47'30.92"N, 12°30'39.55"E, ± 293m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2014-09-09
náleze: Markéta Kašparová
pramen: Kašparová Markéta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2694 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12883338

6241b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: LHC Stříbro, Čerňovice
souřadnice: 49°47'46.00"N, 12°35'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1976-07-14
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=1100
ID: 550226

6241c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Žebráky_2240115
nejbližší obec: Žebráky, okres Tachov
souřadnice: 49°42'52.92"N, 12°30'52.70"E, ± 201m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2007-06-16
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0224. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5278473

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: p0132_113424_14_L5.4
nejbližší obec: Žebráky, okres Tachov
souřadnice: 49°42'18.90"N, 12°31'21.90"E, ± 232m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
náleze: Jiří Roubík
pramen: Otakar Holuša. p0132: p0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3585112

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: p0132_113423_15_L5.4
nejbližší obec: Žebráky, okres Tachov
souřadnice: 49°42'11.95"N, 12°31'9.05"E, ± 180m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
náleze: Jan Peřina
pramen: Otakar Holuša. p0132: p0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3584509

6241d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: p0132_113425_45_L5.4
nejbližší obec: Bohuslav, okres Tachov
souřadnice: 49°41'59.17"N, 12°37'42.53"E, ± 104m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
náleze: Jiří Roubík
pramen: Otakar Holuša. p0132: p0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3585982

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: p0132_113420_52_L5.4
nejbližší obec: Pořejov, okres Tachov
souřadnice: 49°44'28.93"N, 12°36'17.82"E, ± 227m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
náleze: Jiří Roubík
pramen: Otakar Holuša. p0132: p0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3583567

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Bohuslav
souřadnice: 49°41'59.74"N, 12°38'43.45"E, ± 129m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-07-20
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0792 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10853305

6242b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Okolí Damnova a Beděkova a Lhotský les 1,5 km JJZ Damnova
souřadnice: 49°46'27.52"N, 12°47'27.93"E, ± 400m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1974
náleze: Karel Prach
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8607212

6242c

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokality: /1/ V okolí Labuti na otevřených výslunných místech v lese, podle úvozů a na mezích, na lukách /JV od Tacho
nejbližší obec: Labuť u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°42'35.87"N, 12°40'8.98"E, ± 1500m
fytochorion: 26. Český les
pramen: Deyl M. (1953): Vegetační poměry v okolí Labuti u Tachova. - Čas. Nár. Mus., sect. natur. 122: 57-62.
projekt: FLDOK
ID: 8763639

6242d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: LHC Borovina
souřadnice: 49°44'25.00"N, 12°48'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1974-08-21
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=257 /Orig. number=947
ID: 547285

6243a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: LHC Konst. Lázně, Holyně
souřadnice: 49°47'4.00"N, 12°50'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1965-07-22
náleze: F. Nejedlý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=190 /Orig. number=402
ID: 536774

6243b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 33. Jezerce: údolí Otročínského potoka 0,8 km V od obce, zbytek zarůstající přípotoční nivy a kontaktní lesní porosty
nejbližší obec: Jezerce, okres Tachov
souřadnice: 49°45'21.00"N, 12°56'42.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1994
pramen: Mudra P. (1995): Floristický materiál ke květeně jihozápadní části Tepelských vrchů. - Erica 4: 21-26.
projekt: FLDOK
ID: 9399134

6244a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: PP Petrské údolí
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°46'25.69"N, 13°0'54.69"E, ± 262m
fytochorion: 28f. Svojšinská pahorkatina
datum: 1976
náleze: Jaroslava Nesvadbová
pramen: Nesvadbová Jaroslava et al. SPR Petrské údolí - inventarizace z r. 1976-78. 1978.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1976 - 31.12.1978
ID: 6738424

6246a

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Podél drátěného plotu ve stinném žlebu táhnoucím se od Ra[d]čické silnice do míst kde stávalo přírodní divadlo na "Zámečku" velmi poskvornu, patrně tam zaniká.
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'32.18"N, 13°20'21.92"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1938-08-24
náleze: Antonín Sobota
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600844

6246b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: LHC Zábělá
souřadnice: 49°47'17.00"N, 13°27'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1972-05-13
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=208 /Orig. number=898
ID: 546058

6247a

původní jméno: *Aspidium dryopteris*
lokalita: Rokycany: Kraj smrkového nad Litohlavy
nejbližší obec: Litohlavy, okres Rokycany
souřadnice: 49°45'58.99"N, 13°33'8.79"E, ± 2000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1920-07-12
náleze: coll.?
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: autor zkratka Mch.
ID: 13600074

6247c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Rokycany, kopec Čilina Z od Rokycan, les cca 0,4–0,8 km JZ od viaduktu silnice na Plzeň
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'20.00"N, 13°33'33.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Rokycany
ID: 10120174

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 33. Rokycany: skalka a suť na S svahu pod vrcholem Čilina
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1986-07-12
náleze: Vít Grulich
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9223690

6247d

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: okr. Rokycany: Holoubkovské Podbrdsko, Pavlovsko: přírodní rezervace Žďár, ve skalách u Velkého Oltáře
nejbližší obec: Dobřív, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'19.88"N, 13°39'16.33"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1993-08-17
náleze: M. Šandová
herbář: herb. muz. Rokycany
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600532

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Vrchol Žďáru u Rokycan.
nejbližší obec: Dobřív, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'18.50"N, 13°39'28.22"E, ± 500m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1896-05-26
náleze: F. Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600837

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Im Walde des "Ždar" bei Rokytzan [=Rokycany]
nejbližší obec: Dobřív, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'18.50"N, 13°39'28.22"E, ± 1000m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1885-07
náleze: s. coll.
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600519

6248a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 249. Holoubkov: bučina na severním svahu Trhoně
nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany
souřadnice: 49°45'37.00"N, 13°42'13.30"E, ± 200m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-10
náleze: M. Král
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8838958

6248b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 270. Mýto: kulturní, převážně smrkové lesy mezi Osičinou a údolím v. od Osičiny
nejbližší obec: Mýto, okres Rokycany
souřadnice: 49°45'46.87"N, 13°45'35.51"E, ± 300m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
náleze: J. Sofron
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8838959

6248c

původní jméno: *Thelypteris dryopteris*
lokalita: Brdy, okres Rokycany, obec Strašice; jižní svah vrchu Bábovka (606 m), asi 3,5 km Z od obce.
nejbližší obec: Hůrky, okres Rokycany
souřadnice: 49°43'55.02"N, 13°42'25.44"E, ± 300m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1972-07-10
náleze: Ladislav Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600510

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: a0438_123422_37_L5.4
nejbližší obec: Kolvín, okres Příbram
souřadnice: 49°42'9.40"N, 13°44'11.69"E, ± 56m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2004
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. a0438: a0438. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3738178

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: a0323_123421_538_L2.2B
nejbližší obec: Kolvín, okres Příbram
souřadnice: 49°42'48.60"N, 13°43'1.02"E, ± 50m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2002
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. a0323: a0323. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.06.2002 - 06.09.2003
ID: 3737880

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Kolvín
souřadnice: 49°43'15.65"N, 13°43'6.33"E, ± 106m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2011-09-13
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2427 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10456701

6248d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Těně v Brdech; bylinné patro chudé, dolní část vypadá pralesovitě, 100-150 letý porost, mohutné jedle
souřadnice: 49°42'44.10"N, 13°47'56.68"E, ± 217m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2013-10-28
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2421 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12554716

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Těně v Brdech; chudé, 150 letý porost
souřadnice: 49°42'30.10"N, 13°48'47.46"E, ± 394m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2013-10-30
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2421 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12554671

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Strašice v Brdech; chudé, hnízdo čápa černého, 100 letý porost
souřadnice: 49°42'34.21"N, 13°47'53.41"E, ± 102m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2013-10-31
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2421 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12554737

6249a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Neřežín: S exp. svah S zříceniny hradu Valdek, cca 1,3 km JJV kape, 545-555 m n.m., fragment suťové bučiny
nejbližší obec: Brdy, okres Příbram
souřadnice: 49°46'32.44"N, 13°53'36.45"E, ± 100m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2004-06-15
náleze: R. Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600244

6249b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Ohrazenice v Brdech; olšina podél potoka
souřadnice: 49°47'3.97"N, 13°55'35.10"E, ± 467m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2014-08-09
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2533 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12563625

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Jince v Brdech; smíšený porost v kamenitém svahu, téměř celý oplocený, místy hodně ostružiníků, místy paseky
souřadnice: 49°46'10.27"N, 13°56'49.03"E, ± 176m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2014-04-20
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2533 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12559950

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Jince v Brdech; Kvalitní zapojená bučina v mírně kamenitém svahu, místy pralesovitá, nižší pokrývnost byl. patra
souřadnice: 49°46'21.74"N, 13°56'48.90"E, ± 326m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2014-04-20
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2533 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12559034

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Jince v Brdech; oplocená bučina s hustým náletem bk
souřadnice: 49°46'26.71"N, 13°56'55.27"E, ± 78m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2014-04-20
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2533 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12562889

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Jince v Brdech; řídký smíšený porost na vých.svahu pod vrcholem v balvanitém terénu
souřadnice: 49°46'11.67"N, 13°56'38.01"E, ± 70m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2014-04-20
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2533 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12563232

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Jince v Brdech; prameniště ve stupňovitěm svažitém terénu s hoj. *Cardamine amara*, dole na plošině s *Carex brizoides*
souřadnice: 49°45'41.48"N, 13°56'51.34"E, ± 34m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2014-04-20
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2533 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12559803

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Podluhy v Brdech; řídká skupina starých buků v kamenitém svahu, na okraji nálet md
souřadnice: 49°46'35.92"N, 13°55'25.75"E, ± 45m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2014-08-09
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2533 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12563398

6249c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Obecnice u Příbrami. Kamenitý okraj (taras) potoka pod hájovnou V Koutě
nejbližší obec: Obecnice, okres Příbram
souřadnice: 49°42'33.84"N, 13°54'21.67"E, ± 2500m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1973-06-20
náleze: K. Smrček
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600353

6249d

lokalita: Böhmen: Brdygebirge, Wahlsümpfe unter Klobouček bei Obecnic, Grauacke, Conglom.
nejbližší obec: Brdy, okres Příbram
souřadnice: 49°42'20.41"N, 13°54'57.77"E, ± 300m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1867-08-19
náleze: J. F. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871560

6250a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 82) Hostomice, vrch Velká Baba 3,7 km J obce
nejbližší obec: Hostomice pod Brdy, okres Beroun
souřadnice: 49°47'32.43"N, 14°3'12.34"E, ± 200m
nadmořská výška: 614 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Vít Grulich; Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8897800

6250b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Dobříš, Svatá Anna, 4 C1
souřadnice: 49°47'19.00"N, 14°7'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1956-08-31
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 162689

6251b

původní jméno: *Dryopteris Linnéana*
lokalita: Kamenný taras meze u Boru. Nový Knín.
nejbližší obec: Záborná Lhota, okres Příbram
souřadnice: 49°46'49.10"N, 14°18'37.02"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1926-06-08
náleze: J. Vácha
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600504

6251c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
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
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8608055

6251d

původní jméno: *Gymnocarpium cf. dryopteris*
lokalita: smrkový les - pod duby nad potokem, blízko jeho ústí do zálivu Vltavy, cca 1 km V o. Hubenov distr. Příbram
nejbližší obec: Hubenov, okres Příbram
souřadnice: 49°43'32.20"N, 14°18'30.27"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988-05-23
náleze: R. Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600243

6252b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Blaženice_520188
nejbližší obec: Blaženice, okres Benešov
souřadnice: 49°47'32.35"N, 14°25'48.00"E, ± 18m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-08-05
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0052. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5097390

6252c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Střední Povltaví, okres Příbram, lesní údolí Ústeckého potoka (na mapách potok označen jako "Radič") pod kótou 390 m, blízko jeho ústí na levém břehu vltavské nádrže (slapské), ca 260 m n.m. - proti zatopené osadě zv. Ústí při ústí potoka Mastníku na pravém břehu Vltavy.
nejbližší obec: Chotilsko, okres Příbram
souřadnice: 49°44'50.58"N, 14°23'27.75"E, ± 500m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1981-08-07
náleze: Ladislav Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600509

původní jméno: *Gymnocarpium robertianum*
lokalita: okolí Sedlčan: v lese na Veselém vrchu u Mokrsa.
nejbližší obec: Mokrsko, okres Příbram
souřadnice: 49°44'40.85"N, 14°20'35.63"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-07-07
náleze: V. Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600442

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Drbákov - Albertovy skály 6
nejbližší obec: Nalžovické Podhájí, okres Příbram
souřadnice: 49°43'10.94"N, 14°21'40.77"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1995
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: Hlaváček Rudolf. Příspěvek k poznání flóry a vegetace NPR Drbákov - Albertovy skály.. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6635538

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Radíč; Suťový les s dominancí buku, místy hodně netýkavky, bylinné patro obecně chudé, patrně v sesuvu mladá výsadba smrku.
souřadnice: 49°44'1.09"N, 14°23'39.89"E, ± 376m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-02
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0178 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12638221

6252d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Živohošť; Stinná bučina s mizivým bylinným patrem.
souřadnice: 49°44'44.02"N, 14°25'15.99"E, ± 77m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-30
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0178 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12641462

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Kozí hřbet; Radíč: zříceniny hradu Kozí Hřbet nad meandrem potoka Mastník 1, 5 km SV od kostela v obci,
souřadnice: 49°43'27.94"N, 14°25'46.60"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-11
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12013607

6254d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Městečko u Chotýšan_1540627
nejbližší obec: Městečko u Chotýšan, okres Benešov
souřadnice: 49°43'51.78"N, 14°48'24.34"E, ± 7m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská 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: 5190343

6255a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris* /L./ Newman
lokalita: Divišov JZ, les Doly, údolí levého přítoku Divišovského potoka, smrčina s jedlí
nejbližší obec: Divišov u Benešova, okres Benešov
souřadnice: 49°46'42.78"N, 14°51'55.14"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1985
náleze: T. Burian
pramen: FAS 24/1
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13332976

6255b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Veselka: výstupek lesa 600 m V od samoty (exkurze konané v letech 1986-1988)
nejbližší obec: Veselka, okres Benešov
souřadnice: 49°45'2.79"N, 14°59'0.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Pešout P. (1991): Příspěvek k poznání rostlinstva Vlašimska II. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 31: 19-30.
projekt: FLDOK
ID: 9813152

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Všechlapy nad Blanicí
souřadnice: 49°47'21.47"N, 14°55'29.00"E, ± 87m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-07-01
náleze: Zita Červenková
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2416 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10767296

6256a

původní jméno: *Dryopteris robertiana*
lokalita: Střední Čechy: Kácov n/Sázavou.
nejbližší obec: Kácov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'39.41"N, 15°1'39.21"E, ± 1500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1913-07
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601210

původní jméno: *Polypodium robertianum*
lokalita: Lesy u Kácova na Sázavě.
nejbližší obec: Kácov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'39.41"N, 15°1'39.21"E, ± 1500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1913-10-15
náleze: Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601309

6256d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: V soudní roklí, LHC Leděč n.S.-Zaháj
souřadnice: 49°43'17.00"N, 15°8'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-08-15
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5J9, 4F1
ID: 102775

6257c

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: vlhký svah listnatého lesa u zastávky Pod Hradem
nejbližší obec: Chřenovice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'30.75"N, 15°14'11.17"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1951-06-07
náleze: Koblře
herbář: MP
projekt: Excerpce Atlas
ID: 13600495

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 67 Chřenovice, habřina a porosty křovin na skalách ostrožny se zříceninou hradu nad soutokem Sázavy a potoka Jestřebnice, 1,7 km VJV od obce, 350-380 m, 1. 7. 1997 R. Řepka
souřadnice: 49°42'33.00"N, 15°14'15.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Radomír Řepka
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9625572

6257d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 93 Kozlov, Vodákův mlýn, svahy nad Olešenským potokem 1,2 km VJV-JV od obce, 410-430 m, 2. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°43'52.00"N, 15°18'29.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: Vít Grulich
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9626297

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 110 Olešná, od Vodákova mlýna k hájence v údolí Olešenského potoka, SV-V od obce, 410-420 m, 2. 7. 1997 V. Faltys
souřadnice: 49°43'33.00"N, 15°18'11.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9626813

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: 107 Obrvaň, podrost a okraje smíšeného lesa, nad nivou řeky Sázavy, 1,25 km JJZ až 0,5 km JZ-ZJZ od středu obce, 350-360 m, 1. 7. 1997 R. Řepka

souřadnice: 49°42'8.00"N, 15°15'22.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

nálezce: Radomír Řepka

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9626685

6258a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Dobrnice; PP Hroznětínská louka, Údolí potoka Leštiny, rybník Markus cca 1,3 km západoseverozápadně (307°) kostela Všech stavých v obci Okraj lesní cesty

nejbližší obec: Dobrnice, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°45'54.47"N, 15°22'0.40"E, ± 200m

nadmořská výška: 477 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2010-09-22

nálezce: Hana Houzarová

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601447

6258c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Vrbice u Leštiny Bukový kotlík uprostřed smrkového lesa, 600 m JZ obce a 400 m J silnice č. 130.

nejbližší obec: Kynice, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°44'27.00"N, 15°22'46.00"E

nadmořská výška: 515 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2010-09-01

nálezce: Lenka Šafářová

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600489

6258d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Hrachovka, LHC Světlá n.S., Dobrá Voda

souřadnice: 49°42'36.00"N, 15°28'9.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1963-10-11

nálezce: J. Podhorník

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 5V9, 4S7

ID: 131187

6259b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: NPL 155. Čečkovická stráž: několik zachovalých porostů dubohabřin, olšin a suchých luk, převážně JZ orient.svahy, údolí potoka, 1km SZ Čečkovic u Chotěboře.

nejbližší obec: Čečkovice u Chotěboř, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°47'25.00"N, 15°39'29.00"E

nadmořská výška: 400-450 m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 1993-10-19

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.

projekt: FLDOK

ID: 8359286

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Uhelná Příbram; zastíněné skály v údolí toku
souřadnice: 49°45'4.76"N, 15°36'40.75"E, ± 96m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2012-08-09
nálezc: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2310 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 11606658

6259d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: h0200_134325_2_L7.1
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'36.23"N, 15°39'38.95"E, ± 71m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-09
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. h0200: h0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3880188

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Rankov, Branecký rybník 2,2km SZ obce
nejbližší obec: Jilem u Sedletína, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'43.13"N, 15°35'38.03"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1990-07-09
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7083688

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Chotěboř; zastíněná skalka
souřadnice: 49°43'36.48"N, 15°39'39.10"E, ± 142m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2012-07-24
nálezc: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2250 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 11526400

6260a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Spálava, rezervace Spálava
souřadnice: 49°46'12.00"N, 15°43'24.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2005-05-23
nálezc: J. Rusňák
pramen: Rusňák J. (2006): Botanický průzkum vybraných MZCHÚ v CHKO Železné hory. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud.,
Pardubice, 13: 155-166.
projekt: ČNFD
ID: 1129649

6260b

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Bohemia orientalis: In reservatione silvarum ad Malá Střítež prope vicum Horní Bradlo in montibus Železné Hory, ca 500 m s.m.
nejbližší obec: Horní Bradlo, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'32.59"N, 15°45'9.25"E, ± 300m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1941-07-25
nálezce: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601099

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Bohemia orient.: Polom prope Bradlo
nejbližší obec: Horní Bradlo, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'15.34"N, 15°45'41.97"E, ± 1000m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1939-05-21
nálezce: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600496

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Borovice u Chotěboře.
nejbližší obec: Barovice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'38.83"N, 15°45'2.90"E, ± 1500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1887-07-31
nálezce: J. Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599979

6260c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Chotěboř, smíšený les na kopci Plhov, 1,7 km SV náměstí v městě, smíšený les
nejbližší obec: Libice nad Doubravou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'51.69"N, 15°41'12.89"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1992-07-28
nálezce: E. Jirsová-Kučerová
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600413

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Chotěboř, skalnaté údolí potoka (Kamenný potok) vtékajícího do Doubravy, 1,9 km VSV želez. nádraží, skalnaté údolí lesního potoka
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'3.00"N, 15°42'24.53"E, ± 300m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1992-07-01
nálezce: E. Jirsová-Kučerová
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600414

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Chotěboř, údolí Doubravy, soutěska pod Sokolohrady
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'5.64"N, 15°42'34.47"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1990-07-10
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Jiří Sádlo. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7088176

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Sokolovec; Dolní Sokolovec: zaniklý hrad Sokolov na výrazném skalním útvaru nad pravým břehem Doubravy 1, 3 km J od středu obce,
souřadnice: 49°42'55.97"N, 15°42'50.14"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2009-08-08
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: 12001361

6260d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: j0137zh_134422_611_L5.1
nejbližší obec: Nový Studenec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'34.45"N, 15°46'11.10"E, ± 282m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
nálezc: Luděk Čech
pramen: Luděk Čech. j0137zh: j0137zh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3892353

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: j0137zh_134422_629_L5.1
nejbližší obec: Nový Studenec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'27.94"N, 15°46'11.32"E, ± 197m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
nálezc: Luděk Čech
pramen: Luděk Čech. j0137zh: j0137zh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3892460

6261a

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Montes Železné Hory: In silvis ad vicum Milesimov haud procul ab oppido Trhová Kamenice.
nejbližší obec: Milesimov, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'10.68"N, 15°50'43.67"E, ± 800m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1942-08-24
nálezc: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601101

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Hlinsko: v lesích pod Petrkovem.
nejbližší obec: Vysočina, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'30.42"N, 15°51'9.89"E, ± 1000m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1888-06
nálezc: E. Kalenský
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600452

6261b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Hlinsko, les J samoty Pláňavy V města
nejbližší obec: Vojtěchov u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'2.85"N, 15°57'2.28"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-14
náleze: V. Skalický
pramen: V. Skalický. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7067433

6261c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Z.68. Studnice: vrch Zadní Hradiště
nejbližší obec: Studnice, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'9.17"N, 15°52'56.19"E, ± 300m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1987
náleze: Bureš
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9101137

6261d

původní jméno: *Currania dryopteris*
lokalita: Herálec dextrosium v iam silvaticam interdum inundatam inter praedium Kuchyně et vicum Lhoty, 3 km ad
occid.-boreo-occidentem a pago versus.
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim
souřadnice: 49°42'26.45"N, 15°57'21.75"E, ± 600m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1986-06-23
náleze: Petr Bureš
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600407

původní jméno: *Currania dryopteris*
lokalita: Vortová in via silvatica 1.5 km ad orient.-austro-orient. a pago versus.
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim
souřadnice: 49°42'17.25"N, 15°57'19.59"E, ± 300m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1986-06-23
náleze: Petr Bureš
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600410

6262a

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Krouna: velmi hojně ve zbytcích bučiny podél potoka v lese Stará obora, 2 km J obce.
nejbližší obec: Krouna, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'17.70"N, 16°1'49.63"E, ± 600m
nadmořská výška: 600-640 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1988-05-14
náleze: Petr Bureš
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600396

6262b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Pustá Kamenice (12 km ZSZ Poličky) - les 1,2 km SV obce
nejbližší obec: Pustá Kamenice, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'38.77"N, 16°6'12.11"E, ± 600m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-07-01
nálezc: Václav Mikule
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599969

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokality: Litomyšlsko. Sedlčanský les.
nejbližší obec: Lubná, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'58.61"N, 16°9'14.02"E, ± 1500m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959-05-29
nálezc: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600454

6262c

lokality: Čachnov: secundum viam silvaticam turisticam ad pagum Svatouch 1 km ad merid. a pago versus
nejbližší obec: Čachnov, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'6.80"N, 16°3'19.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1988-06-11
nálezc: P. Bureš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871569

lokality: Svatouch: smrčina nedaleko toku potoka ca 2,5 km SSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Svatouch, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'45.10"N, 16°1'56.60"E
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2015-07-10
nálezc: Ondřej Horných; Libor Ekrť
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9963357

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Čachnov: hojně v lese podél turistické cesty ke Svatouchu, 1 km J obce.
nejbližší obec: Čachnov, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'16.13"N, 16°3'23.99"E, ± 300m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1988-06-11
nálezc: Petr Bureš
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600394

původní jméno: *Currania dryopteris*

lokality: Svratka secundum viam silvaticam inter colles Zkamenělý zámek et Perničky 4 km ad orient.-austro-orient. a pago versus.

nejbližší obec: Křižánky, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°42'0.87"N, 16°4'51.90"E, ± 600m

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 1986-08-30

nálezce: Petr Bureš

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600406

lokality: distr. Žďár nad Sázavou, in silvis prope viam sub cacumine cotae U Osla situ austr. ab opp. Svratka.

nejbližší obec: Svratka, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°42'3.07"N, 16°2'42.90"E, ± 500m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 1985-08-02

nálezce: J. Chrtek; A. Chrtková

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600887

6262d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: PP Rybenské Perničky

nejbližší obec: Pustá Rybná, okres Svitavy

souřadnice: 49°42'36.08"N, 16°6'55.18"E

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 2006

nálezce: Ivan Novotný; Karel Sutorý; Svatava Kubešová

pramen: Svatava Kubešová, Ivan Novotný, Karel Sutorý. Inventarizační průzkum cévnatých rostlin a mechorostů Bílá skála, Černá skála, Devět skal, Drátenická skála, Lisovská skála, Malinská skála, Milovské Perničky, Pasecká skála, Rybenské Perničky, Vlčí kámen.. Botanické oddělení, Moravské zemské muzeum, Brno, 2006.

projekt: NDOP

ID: 7262167

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Borová, lesní průsek u oplocenky 700m Z odbočky silnice do Proseče

nejbližší obec: Borová u Poličky, okres Svitavy

souřadnice: 49°44'53.73"N, 16°8'25.82"E

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 1990-07-13

nálezce: V. Skalický

pramen: V. Skalický. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.

projekt: NDOP

ID: 7077166

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Pustá Rybná, lesní cestou z obce do Březin

nejbližší obec: Pustá Rybná, okres Svitavy

souřadnice: 49°42'34.04"N, 16°6'48.42"E

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 1990-07-13

nálezce: Petr Bureš

pramen: Petr Bureš RNDr.PhD. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.

projekt: NDOP

ID: 7078393

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Pustá Rybná
souřadnice: 49°42'44.51"N, 16°5'53.34"E, ± 45m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2012-09-28
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11115443

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Pustá Kamenice
souřadnice: 49°43'12.80"N, 16°7'4.86"E, ± 245m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2012-09-29
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11116169

6263a

původní jméno: *Currania dryopteris*
lokalita: distr. Litomyšl: ve smrkovém lese v okolí Zimky západně od Lubné u Litomyšle
nejbližší obec: Lubná, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'30.99"N, 16°10'36.31"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-07-18
nálezc: I. Bulva
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599971

6263b

původní jméno: *Dryopteris phegopteris*
lokalita: ve smrkobuk. "vys. lese" vých. obce Lezník u Poličky (opuka), expos. SZ, n.m.v. cca 600, městské kolonie
nejbližší obec: Chmelík, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'2.56"N, 16°18'25.40"E, ± 1200m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1942-08-29
nálezc: Václav Dolák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601222

6263c

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: V jehl. lese nad údolíčkem J. o. Šir. Důl (diorit), expos. SV, nm.v.575, roztroušený, plodný
nejbližší obec: Široký Důl, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'3.25"N, 16°13'15.28"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1942-08-01
nálezc: Václav Dolák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601223

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: V lese mezi Babkou a Šir Dolem
nejbližší obec: Široký Důl, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'41.81"N, 16°12'41.77"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
nálezc: s. coll.
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600515

6263d

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: V dolech, severovýchodně od Poličky, Abieti-Fagetum hercynicum.
nejbližší obec: Chmelík, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'58.25"N, 16°18'26.93"E, ± 2000m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1979-06-23
náleze: J. Fiedler
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600272

6265b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Tab.2.sním.15.lok.67. Moravská Třebová a okolí: Udánky: Hřebečovský hřbet, ploštičník, lok. v Udánském lese - 230m od kóty Hřebcov (635m n.m.), jehlič.les na příkrém svahu, V expoz. (lesní společenstva, fyt.snímky zlet 2004-2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. téže práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).
nejbližší obec: Udánky u Morav.Třebo, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'19.00"N, 16°35'9.00"E
nadmořská výška: 350-700 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2005-07-14
náleze: V. Sedláček
pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.
projekt: FLDOK
ID: 8390537

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Boršov (okr. Svitavy): 0,52 km SSV od kóty Hřebcov (633,4 m), ca 0,6 km S od sev. hranice PR Rohová
souřadnice: 49°46'22.70"N, 16°35'5.40"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2000-05-12
náleze: P. Lustyk
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: 2956114

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: e0093_143414_28_L4
nejbližší obec: Nová Ves u Moravské Třebové, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'6.97"N, 16°35'3.95"E, ± 173m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2003-08
náleze: Jaroslav Jirásek
pramen: Jaroslav Jirásek. e0093: e0093. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3992804

6265c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Boršov (okr. Svitavy): PR Rohová, 120 m Z od rozcestí Vysoký most, 0,83 km od kóty Horka (637,5 m).
souřadnice: 49°44'2.00"N, 16°34'37.30"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2000-05-12
náleze: P. Lustyk
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: 2956096

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: e0091_143424_56_L5.1
nejbližší obec: Boršov u Moravské Třebové, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'50.99"N, 16°34'49.01"E, ± 90m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2003
náleze: Miloš Boček
pramen: Miloš Boček. e0091: e0091. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3999004

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: e0091_143424_275_L5.4
nejbližší obec: Moravská Kamenná Horka, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'32.70"N, 16°33'51.62"E, ± 98m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2003
náleze: Miloš Boček
pramen: Miloš Boček. e0091: e0091. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3998700

6265d

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Mor. Třebová, kóta 660 (Rohová) ca 8 km JZ města, smrková monokultura ve vrcholové části, opuka
nejbližší obec: Moravská Třebová, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'27.76"N, 16°35'9.08"E, ± 800m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1973-06-27
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600062

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: distr. Moravská Třebová Bukový les na západní svazích masivu Kamenná pod Skalní stěnou, 1 km severně od Útěchova.
nejbližší obec: Útěchov, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'47.84"N, 16°39'49.67"E, ± 1000m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1971-07-10
náleze: K. Dostálová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600066

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: e0091_241204_36_L5.1
nejbližší obec: Boršov u Moravské Třebové, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'8.53"N, 16°35'5.64"E, ± 90m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2003
náleze: Miloš Boček
pramen: Miloš Boček. e0091: e0091. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4514765

6266a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 53. Střední část údolí Boršovského potoka J od silnice u Boršova, Z od Gruny u Moravské Třebové, (průzkum konán v letech 1989-1991), kvad.sít.map.6266a.
nejbližší obec: Moravská Třebová, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'54.00"N, 16°43'29.00"E
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
pramen: Jirásek J. (1993): Významné krajinné prvky Lanškrounské kotliny. - Pr. a Stud. - Přír., ser. nov. 1: 21-33.
projekt: FLDOK
ID: 7882908

6266b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Maletín okres Šumperk pískovcová skála v lese nad silnicí od Mladého Maletína
nejbližší obec: Maletín, okres Šumperk
souřadnice: 49°47'10.71"N, 16°46'50.77"E, ± 500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1977-07-11
náleze: Jan Hadač
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600274

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: m0205_144313_71_L5.4
nejbližší obec: Mírovský Grunt, okres Šumperk
souřadnice: 49°47'17.74"N, 16°49'28.49"E, ± 126m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4027341

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: m0205_144313_87_L5.1
nejbližší obec: Mírovský Grunt, okres Šumperk
souřadnice: 49°47'13.88"N, 16°49'18.41"E, ± 122m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4027423

6266c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Lanškrounská kotlina: les u silnice pod zříceninou hradu Radkova
souřadnice: 49°44'50.00"N, 16°44'5.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1990-08-02
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2004394

6266d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: m0171_144323_18_L5.1
nejbližší obec: Vranová Lhota, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'40.00"N, 16°47'53.16"E, ± 90m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jana Gajdová
pramen: Jana Gajdová. m0171: m0171. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.06.2002 - 17.09.2003
ID: 4035584

6267a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: HC LZ Litovel II, Žádlovice, 22 a
souřadnice: 49°45'28.00"N, 16°50'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1958-05-23
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 938281

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: m0205_144313_830_L5.4
nejbližší obec: Mírovský Grunt, okres Šumperk
souřadnice: 49°47'26.09"N, 16°50'4.99"E, ± 154m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4026941

6267c

lokalita: Mor. Třebová: Vacetín: Židlovický revír, úd. pod myslivnou Abieto-Fagetum
nejbližší obec: Líšnice u Mohelnice, okres Šumperk
souřadnice: 49°44'25.25"N, 16°50'2.42"E, ± 600m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1950-06-13
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873544

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Bouzov - Jeřmaň in silva frondosa ca 1 km ad orientem a pago Jeřmaň, habitatio humosa, umbrosa
nejbližší obec: Bouzov, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'2.91"N, 16°54'24.51"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1983-07-03
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600657

6267d

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: 9. Olomouc: J obce Loštice
nejbližší obec: Loštice, okres Šumperk
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský 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: 9281701

6268a

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: 8. Šumperk: lužní lesy a terasa J obce Králová
nejbližší obec: Králová, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'13.33"N, 17°1'54.58"E, ± 1000m
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: 9281324

6268c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Mladeč - vlhký les u cesty
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'20.54"N, 17°1'11.15"E, ± 1500m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1981-05-21
nálezc: Dagmar Vinklerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600226

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Třesín
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'36.43"N, 17°0'38.94"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1971
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Třesín (345 m n.m.) u Mladče. 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 29.08.1971 - 14.10.1990
ID: 7257249

6269b

lokality: distr. Olomouc: Dolní Žleb skalnatý hřbet 1,3 km SSV obce
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'9.61"N, 17°18'37.46"E, ± 1500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1988-08-06
nálezc: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600439

6269d

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Les nad zahrádkářskou kolonií ve Šternberku. Severně od Šternberka.
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'17.03"N, 17°18'3.47"E, ± 800m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1987-04-01
náleze: Jurečka
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600609

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Šternberk: jedlo-bukový les při k Stachovu.
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'54.63"N, 17°18'42.22"E, ± 800m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1958-09-14
náleze: Josef Dvořák
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600742

6270a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Dalov in silva mixta quam Žežulka [=nář. kukačka] app., ca 1 km ad orientem a pago
nejbližší obec: Dalov, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'10.00"N, 17°21'7.94"E, ± 600m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1985-05-26
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600654

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: m0093_153316_8_L5.1
nejbližší obec: Lipina u Šternberka, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'25.56"N, 17°19'58.73"E, ± 233m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0093: m0093. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4078357

6270b

lokalita: Ondrášov, vápnitě skalisko a suťový les u SSZ okraje obce
nejbližší obec: Ondrášov, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'45.42"N, 17°25'21.86"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2017-06-11
náleze: M. Dančák
pramen: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13319371

6270c

původní jméno: *Lastrea dryopteris*
lokalita: Moravia sept.: montes Sudetici orient. Nížký Jeseník: in silvis in valle rivuli Trusovický potok inter Domašov et Jívová, cca 450 m, distr. Olomouc.
nejbližší obec: Hraničné Petrovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'49.51"N, 17°21'57.94"E, ± 1500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1964-08
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601022

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Jívová_2870186
nejbližší obec: Jívová, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'5.26"N, 17°21'57.71"E, ± 172m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-09-20
náleze: Lenka Gillová
pramen: Gillová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0287. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5347954

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Domašov u Šternberka_2890243
nejbližší obec: Domašov u Šternberka, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'9.22"N, 17°21'19.62"E, ± 102m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-09-21
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0289. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5352916

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: m0034_153321_9_L5.1
nejbližší obec: Jívová, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'55.22"N, 17°22'24.46"E, ± 144m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2001
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0034: m0034. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4085010

6270d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: okr. Olomouc, Nížký Jeseník: Olomouc: Jívová-Smilov, bučina s podrostem kapradin, na SZ svahu vrchu Špičák (kóta 568), cca 2 km VJV od želez. st. Jívová, stinný bukový les.
nejbližší obec: Jívová, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'6.95"N, 17°25'24.52"E, ± 600m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1993-08-03
náleze: J. Ptáčková
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600683

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Domašov n. B. ad marginem tramitis in localitate Kamenné proudy, ca 1,5 km ad meridiem a pago Domašov n. B.
nejbližší obec: Domašov nad Bystřicí, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'36.73"N, 17°26'37.11"E, ± 300m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1983-07-10
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600658

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
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: not.
projekt: FK ČBS
poznámka: rostlina rostla na hrázi rybníčka
ID: 13478862

6271a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Nízký Jeseník: Norberčany, Vysoký les, lesní cesta podél horního toku Lev. přítoku Libavského potoka, 650 m n.m.
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'31.51"N, 17°32'14.42"E, ± 1000m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1989-08-09
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600565

původní jméno: *Curraria dryopteris*
lokalita: 560. Horní Huntramovice: okraj lesa a lesní cesta 0,7-1,3 km JZ-JJZ
nejbližší obec: Horní Guntramovice, okres Opava
souřadnice: 49°47'18.00"N, 17°33'8.00"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: 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: 9478296

původní jméno: *Curraria dryopteris*
lokalita: 571. Norberčany: Vysoký les, lesní cesta 0,5 km SV kopce Chlum (706 m)
nejbližší obec: Norberčany, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'22.00"N, 17°31'43.00"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1989-08-09
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9478593

6271b

původní jméno: *Currantia dryopteris*
lokalita: 373a. Budišov nad Budišovkou: S úpatí Mlýného kopce (685 m), kraj lesa 1 km SZ města
nejbližší obec: Budišov n. Budišovko, okres Opava
souřadnice: 49°47'58.00"N, 17°35'55.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1983-08-18
nálezc: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9472900

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 26. Staré Oldřůvky: horní konec obce a cesta k Odře, 510 m n. m., Neuschlová
souřadnice: 49°45'38.00"N, 17°39'10.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
nálezc: Šárka Neuschlová
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9595268

6271c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 52. Město Libavá: strmá svah nad Libavským potokem, cca 1,3km JV obce.
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'54.00"N, 17°32'40.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1997
nálezc: Labonková
pramen: Kincl L. & Hradílek Z. (2001): Poznámky k flóře a vegetaci vojenského výcvikového prostoru Libavá (Oderské vrchy). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 117-136.
projekt: FLDOK
ID: 8302502

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: m0210_153319_117_L5.4
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'54.67"N, 17°34'24.56"E, ± 458m
fytochorion: 98. Nížký Jeseník
datum: 2004
nálezc: Alice Háková
pramen: Alice Háková. m0210: m0210. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4083080

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: m0197_153318_27_L5.1
nejbližší obec: Trhavice, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'48.73"N, 17°31'20.24"E, ± 89m
fytochorion: 98. Nížký Jeseník
datum: 2004
nálezc: Alice Háková
pramen: Alice Háková. m0197: m0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4080604

6271d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Jesenické podhůří: Podlesí, údolí Odry jv. obce, 450 m n.m.
nejbližší obec: Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'36.36"N, 17°37'2.01"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-24
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600566

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 40. Staré Oldřůvky: lesy na pravém břehu Odry 2-2,5 km jihovýchodně od kostela v obci, 400-430 m n. m., Chrtek et Danihelka
souřadnice: 49°44'42.00"N, 17°38'29.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Jindřich Chrtek jun.; 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: 9595936

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 36. Staré Oldřůvky: les v údolí Odry, 410-450 m n. m., Neuschlová
souřadnice: 49°44'48.00"N, 17°38'52.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
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: 9595879

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: m0213_153320_1085_L5.1
nejbližší obec: Rudoltovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'58.49"N, 17°39'8.71"E, ± 144m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2001
náleze: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0213: m0213. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.08.2001 - 11.09.2004
ID: 4084718

6272a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Svatoňovice, cca 2,5 km jižně od vsi
souřadnice: 49°46'14.00"N, 17°40'5.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1999-07-05
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1314354

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: LHC-720000, LČR - LS Vítkov, 826Ba10, kú, Vítkov, J od Vítkova, Lichtblauův mlýn
souřadnice: 49°45'37.00"N, 17°44'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1960-07-19
náleze: J. Tognier
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 860193

6272b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Jesenické podhůří: Vítkov, osada Prostřední Dvůr v. města, horní tok pravého přítoku Moravice sz. osady, 450 m n.m.
nejbližší obec: Vítkov, okres Opava
souřadnice: 49°47'23.98"N, 17°46'58.60"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1990-08-23
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600551

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Jesenické podhůří: Větřkovice, pravý přítok Moravice z. Kamenného vrchu (518), 450 m n.m.
nejbližší obec: Větřkovice, okres Opava
souřadnice: 49°47'42.01"N, 17°48'31.35"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1990-07-19
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600558

6272c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: OV - Spálov, bukojedlový porost nad údolím Odry, 480 m n.m.
nejbližší obec: Spálov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'14.78"N, 17°43'20.66"E, ± 2500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1966-07-06
náleze: Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600576

původní jméno: *Lastrea dryopteris*
lokalita: distr. Vítkov: In rupibus dict. Skála Panny Marie prope pag. Klokočůvek, cca. 343 m.
nejbližší obec: Spálov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'7.36"N, 17°44'2.35"E, ± 200m
nadmořská výška: 343 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1955-08-19
náleze: Klásková; Novotná; Štolcová; Veselá
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600982

původní jméno: *Nephrodium dryopteris*
lokalita: Walder zwitchen Sponau [=Spálov] und der Tuchwalke [=Valcha]
nejbližší obec: Klokočov, okres Opava
souřadnice: 49°43'23.35"N, 17°43'23.46"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1911-09
náleze: F. Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600050

6272d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Jesenické podhůří: Kamenka, PP Na Čermence, květnatá bučina sz. svahů nad údolím Čermné, cca 400 m n.m.
nejbližší obec: Odry, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'55.03"N, 17°46'6.42"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-07-25
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600535

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Montes Oderské vrchy: non procul a pago Kaménka, in clivo fagetum "Na Čermence", secundum flumen Čermná ad 400 m s.m.
nejbližší obec: Kamenka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'46.77"N, 17°46'16.44"E, ± 600m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1987-08-12
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600595

6273a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Jesenické podhůří: Leskovec, údolí Gručovického potoka j. obce, 480 m n.m.
nejbližší obec: Leskovec, okres Opava
souřadnice: 49°46'50.24"N, 17°53'38.01"E, ± 1000m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-09-12
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600568

6273b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: /85/ Lukavec: 2 km S obce, L přítok Gručovky, "Kněží pole", smrčina
nejbližší obec: Lukavec, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°46'9.38"N, 17°55'19.24"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
pramen: Sedláčková M. (1978): Rozšíření některých druhů rostlin v okrese Nový Jičín. 5. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 37-58.
projekt: FLDOK
ID: 9238536

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Stará Ves: Bařiny, tůně a přípotoční skalky nad rybníkem (bezejmenný levostranný přítok Bílovky) při býv. JZD.

nejbližší obec: Stará Ves, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°46'14.77"N, 17°59'34.02"E, ± 900m

nadmořská výška: 315 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2015-05-10

nálezce: David Hlisenikovský

pramen: Hlisenikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,

projekt: ND MSP ČBS

ID: 10162174

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Bílovec-Dolní Předměstí

souřadnice: 49°46'40.91"N, 17°58'47.84"E, ± 58m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2012-07-09

nálezce: Michal Gerža

pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0706 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: zcela ojediněle; L3.2

ID: 10801012

6273c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: LHC-720402, LHP - Město Odry, 6ff117, kú Tošovice, SV od Tošovic

souřadnice: 49°42'25.00"N, 17°51'42.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1959-05-06

nálezce: J. Togner

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 871921

6274a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Jesenické podhůří: Tísek, s. obce, pravý přítok potoka Jamník j. kóty 362, 370 m n.m.

nejbližší obec: Tísek, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°47'17.67"N, 18°2'7.81"E, ± 1200m

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1989-09-19

nálezce: M. Sedláčková

herbář: NJM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600569

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Jesenické podhůří: Tísek, pravý přítok potoka Jamník v. obce, 400 m n.m.

nejbližší obec: Tísek, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°47'34.87"N, 18°1'37.91"E, ± 300m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1989-09-19

nálezce: M. Sedláčková

herbář: NJM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600570

6275c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Petřvald: dolní tok Trnávky od státní silnice z Petřvaldu do St. Vsi, podél toku k ústí levostranného přítoku a podél toku l. přít. k lesu Březina (podél osady Chabičov) - S obce Trnávka
souřadnice: 49°42'49.82"N, 18°10'14.60"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1979-06-27
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8621309

6275d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: LHC-706000 Šenov,402Aa1c/0b, kú Paskov, Oprechtice
souřadnice: 49°43'14.00"N, 18°16'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-07-29
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 845070

6276b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: 14a. Karviná: prostor kóty 298 J obce Horní Suchá
nejbližší obec: Horní Suchá, okres Karviná
souřadnice: 49°46'56.56"N, 18°29'5.71"E, ± 1000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9290947

6276c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 52. Václavovice u Frýdku: Datyňský les, u cesty 1,5 km SSZ od osady Mlzáky
nejbližší obec: Václavovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°44'41.37"N, 18°21'30.59"E, ± 500m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-07-13
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9250587

6277b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Beskydské podhůří: Chotěbuz, v. okraj Louckého lesa s. od údolí s pramenem u hájenky, jv. od osady Kempy, cca 300 m n.m.
nejbližší obec: Chotěbuz, okres Karviná
souřadnice: 49°47'11.36"N, 18°35'18.02"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1998-09-23
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600538

6340b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Nové Domky_2240047
nejbližší obec: Nové Domky, okres Tachov
souřadnice: 49°41'56.04"N, 12°29'21.30"E, ± 90m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2007-07-01
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0224. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5277882

6341a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Nové Domky_2240153
nejbližší obec: Nové Domky, okres Tachov
souřadnice: 49°41'53.41"N, 12°32'24.90"E, ± 46m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2007-07-26
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0224. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5278787

6341b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Přimda
souřadnice: 49°39'15.27"N, 12°37'54.47"E, ± 296m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-09-09
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2484 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10449054

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Přimda
souřadnice: 49°39'12.49"N, 12°38'16.68"E, ± 13m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-09-09
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2484 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10448719

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Přimda
souřadnice: 49°39'32.22"N, 12°38'25.60"E, ± 13m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-09-09
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2484 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10448771

6341c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: okr. Tachov, Český les: Diana, přírodní rezervace Diana, smíšený les.
nejbližší obec: Rozvadov, okres Tachov
souřadnice: 49°37'56.22"N, 12°34'43.32"E, ± 500m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1973-08
náleze: V. Štěpán
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600810

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Český Les: Diana u Rozvadova, bukový prales (rezervace) SZ obce, v ohbí Kateřinského potoka.
nejbližší obec: Diana, okres Tachov
souřadnice: 49°37'55.97"N, 12°34'44.08"E, ± 300m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1965-06-08
náleze: M. Hostička
herbář: MP;PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600499

6341d

původní jméno: *Aspidium dryopteris*
lokalita: Český Les: ve smíšených (smrk, jedle, buk) lesích mezi Dianaberkem a Přimdou.
nejbližší obec: Nová Ves, okres Tachov
souřadnice: 49°38'54.40"N, 12°37'40.36"E, ± 2500m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1921-08-23
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600913

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: p0085_211210_309_X10
nejbližší obec: Nová Ves pod Přimdou, okres Tachov
souřadnice: 49°38'28.10"N, 12°37'11.78"E, ± 22m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. p0085: p0085. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4130316

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°36'40.09"N, 12°36'13.30"E, ± 178m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-08-19
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10427910

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°36'44.70"N, 12°35'48.93"E, ± 108m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-08-20
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10428779

6342a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: In cacumine montis Přimda prope oppidum Bor u Tachova.
nejbližší obec: Přimda, okres Tachov
souřadnice: 49°40'51.70"N, 12°40'4.04"E, ± 500m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1954-09-28
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600914

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: In silvis prope vicum Přimda procul oppidum Tachov.
nejbližší obec: Přimda, okres Tachov
souřadnice: 49°40'27.87"N, 12°40'36.97"E, ± 1500m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1952-08-12
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600915

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Přimda
souřadnice: 49°39'46.49"N, 12°41'4.99"E, ± 100m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-08-01
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2507 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10902470

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Přimda
souřadnice: 49°39'24.25"N, 12°40'19.61"E, ± 235m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-08-11
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2507 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10936684

6342b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: LHC Přimda, Stráž
souřadnice: 49°39'28.00"N, 12°45'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1974-08-07
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=1062
ID: 549619

6342c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Málkov u Přimdy
souřadnice: 49°38'52.68"N, 12°40'9.94"E, ± 729m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-09-09
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2484 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10448682

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Málkov u Přimdy
souřadnice: 49°38'58.01"N, 12°40'26.69"E, ± 99m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-09-09
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2484 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10449852

6343b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: /5/ Kladruby: lesní cesta a okraj smrkového lesa 900 m JV od Petrova mlýna (polesí U Kočovské hájovny)
nejbližší obec: Kladruby, okres Tachov
souřadnice: 49°41'53.28"N, 12°59'4.69"E, ± 500m
nadmořská výška: 420-430 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: 8860486

6343c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 388. Vidice: kulturní prosvětlené jehličnaté lesy při lesní cestě V od Vidického vrchu 2 km V od obce
nejbližší obec: Vidice, okres Domažlice
souřadnice: 49°37'15.34"N, 12°51'30.25"E, ± 500m
nadmořská výška: 510 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: 9210883

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: p0045_212114_66_S1.2
nejbližší obec: Mířkov, okres Domažlice
souřadnice: 49°37'9.73"N, 12°51'26.42"E, ± 3m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4136078

6344c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Hradištiny: zeleně značená turistická cesta, dvoukilometrový úsek cestou do Všekar 1,6 km JV od obce
nejbližší obec: Hradištiny, okres Domažlice
souřadnice: 49°37'1.89"N, 13°2'50.79"E, ± 500m
nadmořská výška: 398 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: 9908824

6345d

původní jméno: *Phegopteris robertiana*
lokalita: Regio Pilsnensis, in silva nomine Malý háj prope Chlumčany, In substructione viae ferreae. Copiose.
nejbližší obec: Chlumčany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'58.20"N, 13°17'32.63"E, ± 600m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1965-08-23
náleze: V. Vacek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600847

6346b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: LHC Plzeň, Starý Plzenec
souřadnice: 49°41'3.00"N, 13°28'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1961-08-26
náleze: F. Nejedlý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=1010
ID: 548463

6347a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: distr. Plzeň-město Milínov, 0,8 km sv. od obce, j. od hájovny Zátíší, bučina u potůčku
nejbližší obec: Milínov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'5.58"N, 13°33'59.77"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-05-02
náleze: J. Nová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599953

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Milínov: 0,8 km sv. od obce, j. od hájovny Zátíší, bučina u potůčku.
nejbližší obec: Milínov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'14.54"N, 13°34'0.39"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-05-02
náleze: Jana Nová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600800

6347b

původní jméno: *Aspidium dryopteris*
lokalita: u Kornatic.
nejbližší obec: Kornatice, okres Rokycany
souřadnice: 49°39'35.71"N, 13°35'40.51"E, ± 1500m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1941-06-22
náleze: s. coll.
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600811

6347c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Vlčkov - okres Plzeň-jih - Blovice - smíš. les km Z od obce blízko silnice Štítov - Žákava
nejbližší obec: Žákava, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'7.98"N, 13°33'5.79"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-08-23
náleze: Karel Homan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600819

6348a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Kolvín
souřadnice: 49°39'26.08"N, 13°44'6.50"E, ± 131m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2012-06-11
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10694455

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Kolvín
souřadnice: 49°39'55.95"N, 13°42'35.00"E, ± 113m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2011-09-27
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10475011

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Kolvín
souřadnice: 49°39'8.18"N, 13°44'5.71"E
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2011-09-30
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 10482431

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Kolvín
souřadnice: 49°39'7.02"N, 13°44'3.25"E, ± 118m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2011-09-30
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10482658

6348b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Strašice (Zentraler Brdywald), Kamenná, Südhang über dem Padrtský Bach
souřadnice: 49°41'30.00"N, 13°46'0.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1995-06-28
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 41: 1-40.
projekt: ČNFD
ID: 2104029

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Strašice v Brdech; téměř holé, dominuje smrk
souřadnice: 49°40'57.63"N, 13°47'19.19"E, ± 138m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2013-11-09
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12553411

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Strašice v Brdech; hodně kamenité, asi sukcesně vzniklé, těžko přístupné, dubné stromy, porost 150 let starý
souřadnice: 49°41'57.26"N, 13°45'59.88"E, ± 141m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2013-11-06
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12551591

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Věšín v Brdech; téměř holé, dominuje smrk
souřadnice: 49°40'50.00"N, 13°47'34.27"E, ± 63m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2013-11-09
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12552506

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Věšín v Brdech; téměř holé, dominuje smrk
souřadnice: 49°41'3.08"N, 13°47'48.67"E, ± 213m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2013-11-09
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12551232

6348c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: /10/ Brdy: Borovno (87/6348c): PR Kokšín, 1,7-2,3km JZ od křížovatky v Borovnu. Komplex květnatých auacidofilních bučin.
nejbližší obec: Borovno, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'12.00"N, 13°40'41.00"E
nadmořská výška: 590-675 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2008-09-06
náleze: R. Hlaváček; L. Pivoňková; et al.
pramen: Pivoňková L. & Hlaváček R. (2009): Exkurze do okolí Míšova a Borovna v Brdech. - Calluna 14: 5-6.
projekt: FLDOK
ID: 8346974

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 549. Hořehledy: PR Kokšín
nejbližší obec: Hořehledy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'16.92"N, 13°40'36.55"E, ± 300m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1986-07-12
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9233093

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Kolvín
souřadnice: 49°38'53.40"N, 13°43'52.13"E, ± 114m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2011-09-30
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10481872

6348d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 990) Tesliny, okraje cesty lesem 1 km JJV osady
nejbližší obec: Tesliny, okres Příbram
souřadnice: 49°36'53.69"N, 13°45'42.23"E, ± 200m
nadmořská výška: 670-700 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1985-07-05
náleze: Vít Grulich; Štěpán
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: 8917100

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: a0439_221212_296_L5.1
nejbližší obec: Věšín, okres Příbram
souřadnice: 49°37'8.98"N, 13°46'46.74"E, ± 233m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2004
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. a0439: a0439. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4174713

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: a0439_221212_106_L5.4
nejbližší obec: Věšín, okres Příbram
souřadnice: 49°36'17.28"N, 13°46'19.70"E, ± 122m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2004
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. a0439: a0439. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4174837

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: a0439_221212_131_L5.4
nejbližší obec: Věšín, okres Příbram
souřadnice: 49°37'5.56"N, 13°45'42.66"E, ± 62m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2004
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. a0439: a0439. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4174891

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Věšín v Brdech; potůček s meandry, šíří se *Carex brizoides*
souřadnice: 49°38'2.54"N, 13°45'45.28"E, ± 120m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2014-05-10
nálezc: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2315 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12660212

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Věšín v Brdech; vysoký podíl smrku, probíhá obnova porostu, eutofizace od silnice
souřadnice: 49°37'14.62"N, 13°46'34.87"E, ± 128m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2014-05-20
nálezc: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2315 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12658603

6349a

lokalita: Brdy, distr. Příbram – Orlov: převážně smrky zalesněný k východo-severovýchodu orientovaný suťový svah strmého terénního zlomu v prostoru mezi Albrechtským potokem a Mikulášskou (pramenná oblast pravobřežního přítoku Albrechtského potoka), ca 1.1 až 1.2 km J od kóty 703.7 (Klobouček), ca 2.5 km SZS od osady
nejbližší obec: Baština, okres Příbram
souřadnice: 49°41'40.65"N, 13°54'54.81"E, ± 400m
nadmořská výška: 710-730 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2002-09-15
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj poskytl R. Hlaváček
ID: 13613638

lokalita: Brdy, distr. Příbram – Láz: podmáčená a z větší části zrašelinělá smrčina s malými tůňkami V od soutoku levobřežního přítoku s Kormundkou, ca 1.8 km Z–SZS od části obce Žernová
nejbližší obec: Záběhlá, okres Příbram
souřadnice: 49°39'18.10"N, 13°53'31.75"E, ± 300m
nadmořská výška: 655-665 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2000-08-11
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj poskytl R. Hlaváček
ID: 13613637

lokalita: Brdy, distr. Příbram – Zalány: podmáčená rašelinná smrčina asi 0.6 až 0.8 km JJV od kóty 839.0 (Brdce), ca 4 km S–SSV od kaple
nejbližší obec: Záběhlá, okres Příbram
souřadnice: 49°40'3.96"N, 13°51'52.53"E, ± 200m
nadmořská výška: 730-745 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1998-09-09
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj poskytl R. Hlaváček
ID: 13613636

6349b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Tab.22.sním.100. Orlov: Třemošná, Nordwesthang
nejbližší obec: Orlov, okres Příbram
souřadnice: 49°41'34.00"N, 13°56'17.00"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1995-06-23
pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 41: 1-40.
projekt: FLDOK
ID: 8274111

6349c

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: u Rožmitálu
nejbližší obec: Rožmitál pod Třemšínem, okres Příbram
souřadnice: 49°36'7.47"N, 13°51'55.31"E, ± 1500m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1922-06
náleze: S. Trapl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600919

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: U Rožmitála.
nejbližší obec: Rožmitál pod Třemšínem, okres Příbram
souřadnice: 49°36'7.47"N, 13°51'55.31"E, ± 1500m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1914-07
náleze: S. Trapl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600921

6350a

lokalita: apud opp. Příbram
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram
souřadnice: 49°41'19.30"N, 14°0'35.28"E, ± 4000m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
náleze: Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601308

6351a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 675) Dolní Třtí, S svahy a vrchol vrchu Cholínská, ca 0,8 km SSZ obce
nejbližší obec: Dolní Třtí, okres Příbram
souřadnice: 49°39'40.85"N, 14°12'55.70"E, ± 200m
nadmořská výška: 400-460 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Lubomír Hrouda; Šmer
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: 8911614

6351c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Květov, Klučenice, 102b1, Milešov
souřadnice: 49°36'24.00"N, 14°12'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1976-08-03
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 273. Na kamenech: *Hypnum cupr.*
ID: 486874

6352c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 837) Hrabří, les v údolí potoka mezi lesy Pustý a Pikřice 1,5 km SSV obce
nejbližší obec: Hrabří, okres Příbram
souřadnice: 49°38'29.20"N, 14°20'55.72"E, ± 500m
nadmořská výška: 430-450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8914415

6353a

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Sedlčansko: stinný průkop na okraji lesa záp. od Minartic.
nejbližší obec: Minartice, okres Benešov
souřadnice: 49°39'57.83"N, 14°31'47.89"E, ± 400m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1955-09-21
nálezc: Krásková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600992

6353b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Votice - halda žulových balvanů při vozové cestě (X Veselka - Budenín) dosti hojně trsy ve skulinách
nejbližší obec: Kochnov, okres Benešov
souřadnice: 49°39'15.63"N, 14°39'52.07"E, ± 600m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1944-06-04
nálezc: Diener
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600793

6354a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: /19/ Suřová javořina 200m JZ od Lomy,
nejbližší obec: Kaliště, okres Benešov
souřadnice: 49°39'48.00"N, 14°40'39.00"E
nadmořská výška: 399-688 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1993
pramen: Pešout P. (1995): Příspěvek k výzkumu květeny Přírodního parku Kaliště - Džbány (střední Čechy). - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 35: 25-30.
projekt: FLDOK
ID: 7888496

6354b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Čestín u Jankova_1520087
nejbližší obec: Čestín u Jankova, okres Benešov
souřadnice: 49°40'39.22"N, 14°45'25.60"E, ± 171m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-07-12
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0152. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5180797

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Popovice u Benešova_1520111
nejbližší obec: Popovice u Benešova, okres Benešov
souřadnice: 49°40'55.81"N, 14°45'0.76"E, ± 66m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-07-12
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0152. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5181064

6354c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: /4/ Voticko: komplex lesních rybníčků JV od Buchova (u Hostišova)
nejbližší obec: Hostišov, okres Benešov
souřadnice: 49°36'28.66"N, 14°40'23.79"E, ± 200m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
pramen: Herben T. (1977): K otázce původního výskytu podmáčených smrčín na jižním Voticku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 103-108.
projekt: FLDOK
ID: 9244517

6355a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Hradiště_1540279
nejbližší obec: Hradiště, okres Benešov
souřadnice: 49°40'47.75"N, 14°51'0.72"E, ± 82m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-05-18
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0154. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5187379

6355c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Louňovice pod Blaníkem, vrch Blaník VSV od Louňovic, balvanitý lesní porost na vrcholu
nejbližší obec: Louňovice pod Blaníkem, okres Benešov
souřadnice: 49°38'30.70"N, 14°52'22.90"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2010-08-11
náleze: M. Ducháček; M. Marek
herbář: PR; herb. J. Zámečník
projekt: Excerpce Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 8251; evidenční číslo PR 722362, PR 722363
ID: 13596529

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Louňovice pod Blaníkem, vrch Blaník VSV od Louňovice, balvanitý lesní porost na vrcholu. 630 m n.m.
nejbližší obec: Louňovice pod Blaníkem, okres Benešov
souřadnice: 49°38'30.70"N, 14°52'22.90"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2010-08-11
náleze: M. Ducháček; M. Marek
herbář: PR
projekt: Excerpce Atlas
ID: 13601130

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: okres Vlašim. SV svah Velkého Blaníku (638m).
nejbližší obec: Louňovice pod Blaníkem, okres Benešov
souřadnice: 49°38'36.76"N, 14°52'30.17"E, ± 200m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1956-09-01
náleze: V. Zelený
herbář: PR
projekt: Excerpce Atlas
ID: 13600994

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Vlašim: in rupibus ad declivia montis Vel. Blaník, alt. ca 600 m
nejbližší obec: Louňovice pod Blaníkem, okres Benešov
souřadnice: 49°38'30.77"N, 14°52'22.99"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1939-08-20
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601230

původní jméno: *Aspidium dryopteris*
lokalita: Vlašim: v lesích (bukových) na Blaníku.
nejbližší obec: Louňovice pod Blaníkem, okres Benešov
souřadnice: 49°38'30.77"N, 14°52'22.99"E, ± 500m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1918-07-17
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601067

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Velký Blaník
nejbližší obec: Louňovice pod Blaníkem, okres Benešov
souřadnice: 49°38'30.77"N, 14°52'22.99"E, ± 500m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1903-07-22
náleze: K. Stejskal
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601304

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Na vrcholu Blaníka.
nejbližší obec: Louňovice pod Blaníkem, okres Benešov
souřadnice: 49°38'30.77"N, 14°52'22.99"E, ± 200m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1899-07-09
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600966

lokalita: Blaník
nejbližší obec: Louňovice pod Blaníkem, okres Benešov
souřadnice: 49°38'30.77"N, 14°52'22.99"E, ± 500m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1893-08-08
náleze: K. Stejskal
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601305

6356b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Bernartice (Vlašimsko), les 0,7 km S od S okraje obce
souřadnice: 49°41'1.00"N, 15°7'38.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1998-05-31
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1702750

6357a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: okr. Havlíčkův Brod: Zahájí, 1,5 km V obce, údolí potoka.
nejbližší obec: Sechov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'34.83"N, 15°13'34.11"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1997-07-03
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600253

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 209 Chřenovice, okraje lesní cesty (modrá turistická značka) z osady Štičí k žel. zastávce Chřenovice-Podhradí, J-JV od obce, 340-420 m, 3. 7. 1997 P. Lustyk
souřadnice: 49°41'57.00"N, 15°13'22.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9628480

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Kožlí, přehrada na Želivce, Čertovy díry - obnažené dno Želiv.přehradu
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. Terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 7816604

6357b

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: okres Ledeč Pod hradem Carpinetum se smrkem
nejbližší obec: Ledeč nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'47.58"N, 15°16'49.38"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1957-06-07
náleze: Alfréd Koblíček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601214

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 233 Stvořidla, PR Stvořidla, suťové pole na levém břehu řeky, cca 1 km JJV od žel. zastávky, 370-390 m, 4. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°39'54.00"N, 15°19'10.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Vít Grulich
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9629275

6357c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 30. Vojslavice: okraj lesa na P břehu Želivky 900 m S obce - skalnatý suťový kužel v meandru řeky
nejbližší obec: Vojslavice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°36'5.00"N, 15°13'52.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9486274

6357d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Melechov, LHC Ledec n.S., Melechov
souřadnice: 49°38'56.00"N, 15°18'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959-10-04
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5D4
ID: 128015

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris* /L./ Newm.
lokality: Huťský revír
nejbližší obec: Kaliště, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°36'38.45"N, 15°19'13.02"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: Nováček
pramen: FAS 25/3
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: Čábera A. (1969): Fytogeografická studie květeny Pelhřimovska a přilehlé části posázavského údolí při jeho severovýchodní hranici. - ms. /Depon. in: Knih. Č. Bot. Společ. Praha/.
ID: 13568823

6358a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: okr. Havl. Brod, Vilémovice, v dospělém, převážně smrkovém lese, asi 150 metrů jihovýchodně od hájovny Pavlíkov, roztroušený
nejbližší obec: Leštinka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'29.40"N, 15°20'0.54"E, ± 150m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2009-05-30
náleze: Jan Převor
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599936

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Stvořidla, při cestě u ohybu Sázavy
nejbližší obec: Leštinka u Světlé nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'1.31"N, 15°20'3.18"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1982-07-24
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7817440

6358b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 49. Nová Ves u Světlé: údolí k Sázavě S obce
nejbližší obec: Nová Ves u Světlé, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'38.82"N, 15°26'20.82"E, ± 400m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
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: 9486666

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 273 Příseka u Světlé, okolí lesní cesty od křižovatky modře značených cest (odbočka k rozhledně) k osadě Dobrá Voda, 2 km V od obce, 500-530 m, 3. 7. 1997 V. Faltys
souřadnice: 49°40'18.00"N, 15°26'57.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9630237

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Služátky_3110047
nejbližší obec: Služátky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'40.96"N, 15°26'12.48"E, ± 7m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-06-12
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0311. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5386719

6358c

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokality: Lipnice nad Sáz.
nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'2.17"N, 15°24'41.24"E, ± 1000m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-10
náleze: Rybenský
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600458

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Ledčsko. Mostní zeď u Kamenné Trouby pod Lipnicí.
nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'36.24"N, 15°23'10.70"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1949-07-14
náleze: A. Čábera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600150

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Humpolecko. Mostní zeď u rybníka Kamenné Trouby u Lipnice.
nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'36.49"N, 15°23'10.86"E, ± 400m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1949-07-14
náleze: Čábera
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600968

6358d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Lipnice nad Sázavou, les při silnici SV obce
nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'6.70"N, 15°24'58.68"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-06-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štření. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7819008

6359a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 289 Komárov, smrčiny v okolí žlutě značené turistické cesty V od osady, 480-510 m, 3. 7. 1997 V. Faltys
souřadnice: 49°40'58.00"N, 15°30'9.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
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: 9630929

6359b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Rozsochatec, za silnicí ve Žlebě dál k hradu Ronovec
nejbližší obec: Kojetín u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'18.68"N, 15°37'52.97"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7808236

6360a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Vlachov, LHC Přibyslav, Česká Bělá
souřadnice: 49°40'11.00"N, 15°40'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1962-07-20
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5V9
ID: 139395

6360b

lokalita: Nové Ransko: NPR Ransko, smrková olšina podél potoka ca 1,5 km J od centra obce
nejbližší obec: Nové Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'38.70"N, 15°47'51.60"E
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2015-07-11
náleze: Ondřej Horných; Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9963347

původní jméno: *Currania dryopteris*
lokalita: Nové Ransko in silva mixta 2.5 km ad orientem a pago versus.
nejbližší obec: Krucemburk, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'57.32"N, 15°49'28.15"E, ± 1000m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1986-06-24
náleze: Petr Bureš
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600411

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: distr. Chotěboř: in silva mixta ad decl. sept. montis Babylon supra pag. St. Ransko ad opp. Krucemberk, alt. 500 m.
nejbližší obec: Krucemburk, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'24.40"N, 15°49'2.91"E, ± 1000m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1943-06-19
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601215

6361a

lokalita: Hluboká [u Krucemburku]: in silva secundum rivi in valle Štírův důl, 0,9 km ad boreo-boreo-orient. a pago versus
nejbližší obec: Hluboká u Krucemburku, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'56.81"N, 15°51'54.19"E, ± 500m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1987-06-27
náleze: P. Bureš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871567

6361b

lokalita: Českomoravská vrchovina: Žákova hora
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'25.22"N, 15°59'30.09"E, ± 500m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1970-06-26
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873513

lokalita: [Cikháj]: Žákova hora, prales-rezervace
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'25.22"N, 15°59'30.40"E, ± 500m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1960-06-18
nálezce: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873514

původní jméno: *Currania dryopteris*
lokalita: Cikháj, 9 km S od Žďáru n.Sáz.: SPR "Žákova hora" - 810 m, pralesová smíšená bučina na JZ svahu, 2 km SV obce.
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'21.27"N, 15°59'17.09"E, ± 300m
nadmořská výška: 740-780 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1990-09-13
nálezce: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600402

původní jméno: *Currania dryopteris*
lokalita: Cikháj, 9 km S od Žďáru n.Sáz.: SPR "Žákova hora" - 810 m, pralesová smíšená bučina na JZ svahu, 2 km SV obce.
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'21.27"N, 15°59'17.09"E, ± 300m
nadmořská výška: 740-750 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1990-08-01
nálezce: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600403

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Vortová: hojně na S svahu Kamenného vrchu, 3,5 km J obce.
nejbližší obec: Herálec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°41'6.45"N, 15°55'56.66"E, ± 500m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1986-09-27
nálezce: Petr Bureš
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600395

původní jméno: *Currania dryopteris*
lokalita: Vortová in via silvatica 2.5 km ad austro-orientem a pago versus.
nejbližší obec: Herálec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°41'41.43"N, 15°57'26.88"E, ± 500m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1986-06-23
nálezce: Petr Bureš
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600409

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*

lokality: Žďárské vrchy: Cikháj, 9 km S od Žďáru n.Sáz., v suti pod vrcholem Tisůvky 1 km SZ od obce.

nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°39'27.87"N, 15°56'30.54"E, ± 300m

nadmořská výška: 750 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 1973-06-29

nálezce: B. Sádecký

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600371

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*

lokality: Žďárské vrchy: Žákova hora: ve smíšeném lese západního svahu cca 750 m n.m.

nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°39'22.96"N, 15°59'13.45"E, ± 300m

nadmořská výška: 750 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 1971-06-16

nálezce: J. Macháček

herbář: MMI

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600427

původní jméno: *Dryopteris pulchella*

lokality: Žďár: Žákova hora

nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°39'25.06"N, 15°59'30.59"E, ± 500m

nadmořská výška: 800 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 1929-07

nálezce: J. Jelínek

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600020

původní jméno: *Nephrodium dryopteris*

lokality: Vrcholové skaliny Tisůvky v Českomor. vysoč., ve skulinách Velkých skal nehojně

nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°39'6.33"N, 15°56'58.90"E, ± 50m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 1927-08

nálezce: K. Domin

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601266

původní jméno: *Polypodium dryopteris*

lokality: Žákova hora

nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°39'25.06"N, 15°59'30.59"E, ± 500m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 1899-06-18

nálezce: J. Vitoušek

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13599977

6361c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 64b. Polnička: smíšená bučina a smíšená smrčina na V-JV svahu Kamenného vrchu, 690 m nad lesní cestou, 2 km ZSZ obce
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'50.00"N, 15°53'20.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1997-07-23
náleze: Milan Velička; Ivan Růžička; V. Zabloudil
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.
projekt: FLDOK
ID: 9378211

6361d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Cikháj, podél potoka cca 1 km JV obce
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'36.06"N, 15°59'17.09"E, ± 500m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2001-08-16
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599938

6362a

původní jméno: *Curraria dryopteris*
lokality: Herálec secundum viam silvaticam inter colles Děvět skal et Lisovská skála 3.5km ad austro-orient. a pago versus.
nejbližší obec: Sněžné, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'54.26"N, 16°2'3.97"E, ± 300m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1986-08-30
náleze: Petr Bureš
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600408

6362b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Montes Českomoravská vrchovina - Žďárské vrchy: copiose in silvis circa pagum Milovy, alt. 650 -750 m s.m.
nejbližší obec: Milovy, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°40'5.54"N, 16°5'5.90"E, ± 1500m
nadmořská výška: 650-750 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1964
náleze: F. Procházka
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600525

6362c

původní jméno: *Curraria dryopteris*
lokality: distr. Žďár nad Sázavou: na břehu potoka v Kadovském lese mezi Kadovem a Samosínem západně od obce Sněžné
nejbližší obec: Kadov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'19.12"N, 16°4'26.30"E, ± 500m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1980-07-23
náleze: J. Suchý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600042

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*

lokalita: Žďárské vrchy: Rokytno, 3,5 km S od Nového Města n.M., v lesíku 0,5 km SV od obce.

nejbližší obec: Rokytno, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°36'8.80"N, 16°4'48.51"E, ± 150m

nadmořská výška: 740 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 1973-06-10

nálezce: B. Sádecký

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600370

původní jméno: *Curraria dryopteris*

lokalita: Žďárské vrchy: Sklené, 7 km SV od Žďáru n.Sáz.: smrkový les s balvany na J svahu asi 300 m J od vrcholu Brožovy skalky - 786 m, 1,5 km S od obce.

nejbližší obec: Sklené, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°37'16.96"N, 16°0'34.79"E, ± 300m

nadmořská výška: 750 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 1968-05-30

nálezce: Ivan Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600375

původní jméno: *Curraria dryopteris*

lokalita: Žďárské vrchy: Sklené, 7 km SV od Žďáru n.Sáz.: smíšený porost na vrcholu Brožovy skalky - 786 m, 1,5 km S od obce.

nejbližší obec: Sklené, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°37'26.67"N, 16°0'47.07"E, ± 300m

nadmořská výška: 750 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 1968-06-02

nálezce: Ivan Růžička

herbář: OP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600729

6362d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: j0129zv_241113_303_L5.1

nejbližší obec: Líšná, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°37'35.00"N, 16°8'51.54"E, ± 78m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 2003-07-03

nálezce: Filip Lysák

pramen: Filip Lysák. j0129zv: j0129zv. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4507931

6363a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Telecí, údolí Svatky J a JZ obce od kravína v Telecím po přítok potůčku od Spělkova

nejbližší obec: Sádek u Poličky, okres Svitavy

souřadnice: 49°41'1.30"N, 16°13'20.20"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1981-06-05

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1981.

projekt: NDOP

ID: 7833273

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Spělkov, 1,5 km V Spělkova u Svatky
nejbližší obec: Borovnice u Jimramova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°40'29.71"N, 16°10'45.50"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1981-06-18
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1981.
projekt: NDOP
ID: 7833396

6363c

lokalita: Jimramov: údolí Svatky u Jimramova
nejbližší obec: Jimramov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'20.02"N, 16°13'27.00"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1931-07-21
náleze: F. Skyva
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873515

6363d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: okr. ZR Ubušín, u cesty smrk. lesíkem u L bř. Trhonického p., 1.2 km SSV středu obce, ojedinele.
nejbližší obec: Ubušín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'40.04"N, 16°15'7.71"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-07-12
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599941

původní jméno: *Currantia dryopteris*
lokalita: distr. Jimramov Kamenitá mez SV nad Ubušínem 300 m Z od lesa Královce
nejbližší obec: Korouhev, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'52.90"N, 16°16'22.64"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-07-09
náleze: Jana Piňosová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599994

6364a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Bystré
souřadnice: 49°39'3.00"N, 16°22'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1961-06
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5B9
ID: 115572

6364c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Bystré
souřadnice: 49°38'24.00"N, 16°21'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-06-06
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 4B9
ID: 115523

6364d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Bystré
souřadnice: 49°36'5.00"N, 16°25'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-06-09
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3K9
ID: 115706

6365a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 145. Hřebečovská vrchovina: Janůvky: údolí JZ obce SV kóty 594
nejbližší obec: Janůvky, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'2.20"N, 16°34'47.79"E, ± 500m
nadmořská výška: 530-560 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1965
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9034637

6365b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: e0091_241204_92_L5.1
nejbližší obec: Křenov, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'11.90"N, 16°35'23.93"E, ± 119m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2003
náleze: Miloš Boček
pramen: Miloš Boček. e0091: e0091. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4514855

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: e0091_241204_190_L5.4
nejbližší obec: Křenov, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'57.50"N, 16°35'11.00"E, ± 83m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2003
náleze: Miloš Boček
pramen: Miloš Boček. e0091: e0091. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4515088

6365c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 102. Svitavský úval: Březová nad Svitavou: les V města, v údolí potůčku 700 m V Farářského vrchu
nejbližší obec: Březová nad Svitavou, okres Svitavy
souřadnice: 49°38'51.45"N, 16°32'21.41"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 1965
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9033562

6366b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: m0141_242108_87_L5.1
nejbližší obec: Kladky, okres Prostějov
souřadnice: 49°39'23.00"N, 16°48'17.06"E, ± 108m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2002
náleze: Jana Černá
pramen: Jana Černá. m0141: m0141. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4544886

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: m0141_242108_164_L5.4
nejbližší obec: Kladky, okres Prostějov
souřadnice: 49°39'52.45"N, 16°49'18.30"E, ± 226m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2002
náleze: Jana Černá
pramen: Jana Černá. m0141: m0141. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4544480

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: m0141_242108_179_L5.1
nejbližší obec: Kladky, okres Prostějov
souřadnice: 49°39'36.50"N, 16°49'45.70"E, ± 68m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2002
náleze: Jana Černá
pramen: Jana Černá. m0141: m0141. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4544253

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: m0141_242108_89_L5.1
nejbližší obec: Kladky, okres Prostějov
souřadnice: 49°39'21.92"N, 16°48'21.28"E, ± 183m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2002
náleze: Jana Černá
pramen: Jana Černá. m0141: m0141. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4544888

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Březinky, lesní k tůň na periodickém toku 400 m SV obce, zarostlá okřehkem
nejbližší obec: Březinky, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'52.75"N, 16°47'26.87"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2009-07-02
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6872381

6366d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: m0141_242108_7_L5.1
nejbližší obec: Kladky, okres Prostějov
souřadnice: 49°38'33.07"N, 16°48'55.84"E, ± 352m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2002
náleze: Jana Černá
pramen: Jana Černá. m0141: m0141. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4544791

6367a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Ospělov, lesní údolí s potůčkem (pravostranný přítok Věžnice) 0,6–1,8 km Z od kaple v obci
nejbližší obec: Ludmírov, okres Prostějov
souřadnice: 49°39'54.00"N, 16°50'18.00"E
nadmořská výška: 430-480 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2015-07-14
náleze: Jan Štěpánek
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13483193

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Kadeřín, národní přírodní rezervace Špraněk, okolí cesty (červená turistická trasa) v údolí potoka Špraňku mezi Zkameněným zámkem a Starým mlýnem, asi 1,0 km VJV – 1,3 km JV od kaple v obci
nejbližší obec: Kadeřín, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'49.10"N, 16°54'17.90"E, ± 200m
nadmořská výška: 390-400 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-17
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13478072

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: m0141_242108_278_L5.1
nejbližší obec: Svojanov u Bouzova, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'21.36"N, 16°50'49.34"E, ± 274m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2002
náleze: Jana Černá
pramen: Jana Černá. m0141: m0141. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4544619

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: e0098_242103_318_L5.1
nejbližší obec: Vranová Lhota, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'19.18"N, 16°50'30.26"E, ± 318m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2000
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. e0098: e0098. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 09.08.2000 - 19.08.2003
ID: 4540620

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: e0098_242103_320_L5.1
nejbližší obec: Vranová Lhota, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'32.32"N, 16°50'35.02"E, ± 57m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2000
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. e0098: e0098. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 09.08.2000 - 19.08.2003
ID: 4540627

6367b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Slavětín: komplex lesů a lesních pasek mezi obcemi Hradečná a Slavětín
nejbližší obec: Slavětín, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'1.02"N, 16°58'22.40"E, ± 900m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2017-08-19
náleze: Václav Dvořák; Martin Dančák
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13557147

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Loučka u Bílska_2850130
nejbližší obec: Loučka u Bílska, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'22.97"N, 16°59'13.31"E, ± 30m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2007-08-06
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5345000

6367d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Les Malé Padělky V od Bohuslavic
nejbližší obec: Olbramice u Vilémova, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.13"N, 16°58'44.08"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1988-10-09
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Západní část lesa Malé padělky. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7231634

6369b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Štarnov, les 2 km V od železniční zastávky
nejbližší obec: Bělkovice-Lašťany, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'7.99"N, 17°18'49.50"E, ± 500m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1981-05-02
náleze: E. Opatrný
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600628

6370a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Nízký Jeseník, Bělkovice v lesích v údolí Bělkovického potoka
nejbližší obec: Bělkovice-Lašťany, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'1.96"N, 17°21'29.74"E, ± 1200m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1955
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600691

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Olomouc: Bělkovické údolí
nejbližší obec: Bělkovice-Lašťany, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'1.96"N, 17°21'29.74"E, ± 1200m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1924-07
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600664

6370b

lokalita: Olomouc: horské lesy u Smilové
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'55.97"N, 17°29'11.73"E, ± 1500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1928-07
náleze: H. Laus
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873532

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Jesenické podhůří: Hrubá Voda, v. svahy pod hradem Hluboký, 380 m n.m.
nejbližší obec: Hlubočky, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'5.47"N, 17°25'56.91"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-08-24
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600562

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Jesenické podhůří: Hrubá Voda - Smilov, údolí potoka jv. Smilovského Mlýna, lev. přítok Bystřice, 380 m n.m.
nejbližší obec: Hrubá Voda, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'14.00"N, 17°27'2.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-08-24
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600563

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: In silvis supra Hrubá Vody prope opp. Olomouc
nejbližší obec: Hrubá Voda, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'8.32"N, 17°25'12.49"E, ± 2000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1935-07
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601105

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Olmütz: Wald b. Grosswasser.
nejbližší obec: Hrubá Voda, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'8.32"N, 17°25'12.49"E, ± 2000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1931-07
náleze: H. Laus
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600426

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Olomouc: lesy u Hrubé Vody.
nejbližší obec: Hrubá Voda, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'8.32"N, 17°25'12.49"E, ± 2000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1929-08
náleze: J. Laus
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600775

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Olomouc: lesy v údolí Bystřičky u Hrubé Vody.
nejbližší obec: Hrubá Voda, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'5.87"N, 17°25'18.90"E, ± 2000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1928-06
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599999

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Olomouc: Smilov.
nejbližší obec: Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'51.65"N, 17°28'51.46"E, ± 2000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1924-08
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600668

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Grosswasser [=Hrubá Voda]
nejbližší obec: Hrubá Voda, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'8.32"N, 17°25'12.49"E, ± 2000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1914-06
náleze: H. Laus
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600238

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Wälder um Waltersdorf [=bývalá obec Velká Střelná] im Mähren
nejbližší obec: Hlubočky, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'9.23"N, 17°29'35.62"E, ± 1500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1875-08
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601284

6370c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Toveř ad marginem viae silvaticae in silva frondosa qua ca. 1 km ad septentrionem a pago Toveř iacet, habitatio umbrosa
nejbližší obec: Dolany, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'34.89"N, 17°20'4.90"E, ± 500m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1980-06-22
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600656

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Sv. Kopeček - polesí odd. 224e
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'3.43"N, 17°20'53.02"E, ± 1200m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1955-06-25
náleze: B. Raynoch
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600670

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Olomouc: Hlubočky.
nejbližší obec: Hlubočky, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'45.05"N, 17°24'15.65"E, ± 1500m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1924-08
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600669

6370d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Velká Střelná
souřadnice: 49°36'43.74"N, 17°28'43.86"E, ± 162m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-08-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1820 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10924221

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Velká Střelná
souřadnice: 49°36'45.49"N, 17°28'51.05"E, ± 174m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-08-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1820 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10924229

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Velká Střelná
souřadnice: 49°36'42.10"N, 17°27'30.13"E, ± 115m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-07-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1831 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10859633

6371a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Montes Oderské vrchy: non procul a pago Údolná, secundum flumen Odra sub collis Oderský vrch (583) ad 480 m s.m.
nejbližší obec: Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'54.39"N, 17°33'23.97"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1987-07-21
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600599

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Velká Střelná; Drobny vychoz kulmských sedimentu s *Polypodium vulgare*.
souřadnice: 49°40'10.94"N, 17°31'51.86"E, ± 11m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-06-09
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1877 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 11599472

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Dřemovice u Města Libavá
souřadnice: 49°41'35.44"N, 17°32'47.85"E, ± 179m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-07-17
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1952 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12332091

6371b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: m0212_251105_144_L5.1
nejbližší obec: Čermná u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'40.31"N, 17°36'10.62"E, ± 71m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0212: m0212. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4645956

6371c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Kozlov, distr. Olomouc ad marginem viae in silva frondosa ca 1,5 km ad septentrio-orientem a pago, 640 m s.m.
nejbližší obec: Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'58.42"N, 17°33'12.94"E, ± 500m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1995-08-01
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600644

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Kozlov, distr. Olomouc ad fossam secundum viam in silva mixta ca 1,5 km ad septentrio-occidentem a viarum compito
Zelený kříž
nejbližší obec: Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'43.81"N, 17°33'23.76"E, ± 300m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1995-06-06
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600646

6371d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Jesenické podhůří: Potštát, Zelený Kříž, lesy z. prav. přítoku Plazského potoka, cca 580 m n.m.
nejbližší obec: Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'40.47"N, 17°34'58.80"E, ± 1000m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1990-07-31
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600553

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Jesenické podhůří: Potštát, les Osičí jz. os. Heřmánky, při soutoku Plazského potoka s pravým přítokem, 580 m n.m.
nejbližší obec: Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'24.50"N, 17°35'7.87"E, ± 400m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1990-07-31
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600554

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Čermná u Města Libavá; vzrostlá zapojená smrčina, v okrajích sušší
souřadnice: 49°37'19.97"N, 17°35'19.25"E, ± 123m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-05-17
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.2B
ID: 11588576

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Čermná u Města Libavá; Equiseto-Piceetum na prameništi, nízká pokryvnost E0
souřadnice: 49°37'29.10"N, 17°35'56.01"E, ± 110m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-05-20
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.2B
ID: 11587732

6372a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: LHC-720000,LČR - LS Vítkov,910ca3,kú,Spálov,údolí Suché, silnice 441 u Spálova
souřadnice: 49°41'31.00"N, 17°44'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1960-06-21
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 865105

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: m0212_251201_40_L5.1
nejbližší obec: Čermná u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'56.04"N, 17°40'36.41"E, ± 89m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0212: m0212. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4661771

6372b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Montes Oderské vrchy, haud procul a pago Jakubčovice n. O., SPR Suchá Dora, Fagetum ad 450 m n.m., situ septentrionali
nejbližší obec: Odry, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'24.22"N, 17°45'51.88"E, ± 400m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1973-05-31
nálezc: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600582

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Oderské vrchy - Dobešov - první pravý přítok Suché, SSZ exp., 450 m n.m.
nejbližší obec: Dobešov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'51.43"N, 17°46'4.55"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1967-08-20
nálezc: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600577

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Oderské hory: Dobešov - boční údolí Suché vpravo směr Dobešov, SSZ expozice, 440 m n.m.
nejbližší obec: Dobešov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'52.78"N, 17°46'8.64"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1967-08-20
nálezc: Marie Sedláčková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601032

6372c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Partutovice (Oderské vrchy), ca 1,8 km JZ od kostela v obci nad pravým břehem Kouteckého potoka
souřadnice: 49°37'28.00"N, 17°41'13.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-06-28
nálezc: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638796

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Partutovice (Oderské vrchy), Z svah vrchu Okrouhlík (502,9) 2 km JJV od kostela v obci
souřadnice: 49°36'45.00"N, 17°42'57.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-06-29
nálezc: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638848

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Padesát Lánů_3020460
nejbližší obec: Padesát Lánů, okres Přerov
souřadnice: 49°36'36.54"N, 17°40'51.10"E, ± 59m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5374785

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Padesát Lánů_3020149
nejbližší obec: Padesát Lánů, okres Přerov
souřadnice: 49°36'35.96"N, 17°40'45.98"E, ± 84m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5372664

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Boňkov u Hranic_3020185
nejbližší obec: Boňkov u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°36'54.83"N, 17°39'59.65"E, ± 49m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5372925

6373a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Odry, Pohoř, Pohořský kopec, Hvězdová, Vladař, Tošovice
souřadnice: 49°39'5.02"N, 17°51'1.47"E, ± 500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1967
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8631688

6373c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Nový Jičín, Moravská brána: Hrabětice nad Odrou, Hrabětice, Hrabětický les, hrana plošiny nad nivou bezejmenného potoka v hlavní erozní rýze východně kóty 319, zbytek bučiny
nejbližší obec: Hrabětice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'5.08"N, 17°52'36.79"E, ± 600m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2010-05-26
náleze: Z. Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600758

6375a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 15d. Beskydské podhůří: (6275): Brušperk: les Březina, Z okraj lesa nad P břehem potoka Rakovec. (Floristický kurz ve Staré Vsi n. Ondřejnicí probíhal 27.- 29.8.1991 - uspořádalo Muz.Beskyd ve Frýdku - Místku a Okres.vlast. muz. v Novém Jičíně)
nejbližší obec: Brušperk, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°41'59.00"N, 18°11'16.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1979-06-27
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1994): Příspěvek ke květeně okolí Staré Vsi nad Ondřejnicí. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 43: 83-91.
projekt: FLDOK
ID: 8289525

6375b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Na Štandli u Místka
nejbližší obec: Sviadnov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'34.18"N, 18°19'2.88"E, ± 300m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
náleze: F. Gogela
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600667

6375c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Sklenov PP Hradní vrch Hukvaldy, SV expozice
nejbližší obec: Hukvaldy, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'18.32"N, 18°13'54.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2000-05-03
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600199

6375d

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Sklenov PR Palkovické hůrky
nejbližší obec: Hukvaldy, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'57.83"N, 18°15'13.56"E, ± 300m
nadmořská výška: 520-540 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1982-06-17
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600221

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Sklenov PR Palkovické hůrky, smíšený les
nejbližší obec: Hukvaldy, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'57.83"N, 18°15'13.56"E, ± 300m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1981-07-02
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600180

6376a

původní jméno: *Nephrodium dryopteris*
lokalita: Friedek: Stadtwald
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'56.08"N, 18°22'8.99"E, ± 600m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1905
náleze: Weeber
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599983

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 138. Skalice: Quercu-Carpinetum se silnou invazí květnatých bučin a lesní okraje V svahů kopce Černá zem S obce
nejbližší obec: Skalice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'19.03"N, 18°24'41.55"E, ± 400m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9253118

6376c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 189. Janovice: jehličnatý les na vrcholu Malého pahorku (kóta 452)
nejbližší obec: Janovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'8.71"N, 18°23'31.77"E, ± 200m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Jaroslav Koblížek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9254195

6376d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 203. Vyšší Lhota: horní tok potoka Hlísník, 0,7 km JZ Prašivé (kóta 843)
nejbližší obec: Vyšší Lhota, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'51.33"N, 18°29'44.87"E, ± 300m
nadmořská výška: 630 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: 9255212

6377b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: LHC-706000 Šenov, 924Ba4b, kú Kanská, Třinec - Kanada
souřadnice: 49°40'11.00"N, 18°38'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1966-09-07
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhove nespecifikovan (zapsan Q. robur).
ID: 847616

6377c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: distr. Frýdek - Místek u pěšiny v bukovém lese na západním svahu vrchu Kyčera asi 2,5 km jihozápadně od obce Komorní Lhotka
nejbližší obec: Komorní Lhotka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'20.94"N, 18°30'52.21"E, ± 500m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1971-07-20
náleze: Z. Liberdová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600064

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 218. Komorní Lhota: vrcholová část vrcholu Godula (kóta 738)
nejbližší obec: Komorní Lhota, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'58.55"N, 18°33'1.75"E, ± 200m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
náleze: Jaroslav Koblížek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9255970

6377d

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: ČR FM Radhoštské Beskydy, Tyra Z úbočí hory Ostrý, žlutá turistická značka, bučina
nejbližší obec: Tyra, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'11.49"N, 18°38'45.51"E, ± 500m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1997-06-08
náleze: Švendová
herbář: CESK
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600166

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Beskydy - svah Ostrý
nejbližší obec: Košařiska, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'2.48"N, 18°39'15.62"E, ± 300m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1974-06-09
náleze: Petr Pavlík; Jiřina Pavlíková
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600769

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: U cesty na Ostrém.
nejbližší obec: Košariska, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'3.95"N, 18°39'25.59"E, ± 1000m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1946-06-09
náleze: S. Trapl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601277

6378a

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Třinec Borek: na Babí hoře v západním svahu, roztroušeně
nejbližší obec: Vendryně, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'36.37"N, 18°42'40.39"E, ± 500m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1968-05-05
náleze: Jiří Gill
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600744

6378b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Nýdek PR Čantoryje
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'42.68"N, 18°47'21.67"E, ± 300m
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 1990-07-19
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600207

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Nýdek PR Čantoryje
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'42.68"N, 18°47'21.67"E, ± 300m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 1986-06-24
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600212

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Slezské Beskydy - Nýdek Střelmá, u rozcestí před můstkem, asi 20m od chaty Karla, v lese vlevo od potoka, za srubem
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'30.88"N, 18°47'35.59"E, ± 1000m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 1977-08-09
náleze: Jiří Gill
herbář: CESK
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600164

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Mts. Slezské Beskydy: pag. Nýdek, mons Malý Sošov, 800m
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'4.60"N, 18°48'22.62"E, ± 100m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 1971-05-29
náleze: Jiří Duda
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600730

6378c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: ČR, Radhoštské Beskydy, Bystřice n. Olší, SV svah Skalky (kóta 649,6), *Dentario glandulosae*-Fagetun, méně četné
nejbližší obec: Košařiska, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'28.90"N, 18°40'57.98"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1998-05-03
náleze: J. Kudělová
herbář: CESK
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600168

6378d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Nýdek SSV svahy vrchu Polední, JJV od polany Poledňa, smrková bučina, velmi hojně
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'47.83"N, 18°45'50.35"E, ± 300m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-05-08
náleze: Z. Vrabel
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600198

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: ČR, Slezské Beskydy, Nýdek, ca 1 km JV osady Kolibiska, degradovaný porost *Dentario glandulosae*-Fagetum (mj. též lokalita *D. x paxiana*), méně četné
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'48.19"N, 18°48'40.81"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 1998-05-09
náleze: J. Kudělová
herbář: CESK
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600167

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Bystřice n/Olší - Paseky: od domu č. 759 (u staré školy) asi 200 m SV směrem, ve smrkovém lese
nejbližší obec: Bystřice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'33.86"N, 18°45'57.23"E, ± 100m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1978-08-11
náleze: Jiří Gill
herbář: CESK
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600165

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Hluchová, bukové lesy
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'54.16"N, 18°46'19.33"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1961-08-11
náleze: R. Míčková
herbář: CESK
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600161

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Vrch Poludňa u Bystrice n.O.
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'34.15"N, 18°45'47.14"E, ± 600m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1950-06-01
náleze: Švacha
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600741

6441b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Karlova Huť okr. Domažlice 1,8 km S obce, cca 1,1 km SSZ kóty, Bukovina (657), při les. cestě ve smrkovém lese.
nejbližší obec: Bělá nad Radbuzou, okres Domažlice
souřadnice: 49°35'37.20"N, 12°37'59.73"E, ± 150m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1994-07-15
náleze: J. Sladký
herbář: herb. muz. Domažlice
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600171

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 1. Železná kóta Bukovina 600 m V od obce, bučina
nejbližší obec: Železná, okres Domažlice
souřadnice: 49°35'2.79"N, 12°38'5.28"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1974
náleze: František Procházka
pramen: Sofron J. (1992): Příspěvek k poznání květeny Čerchovského lesa. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 5-10.
projekt: FLDOK
ID: 8894045

6441d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Rybník okr. Domažlice 3,4 km SZ obce, cca 200mV kóty Nad Hutí (716), okraj smrk. paseky, buk-smrkový les
nejbližší obec: Rybník, okres Domažlice
souřadnice: 49°32'27.64"N, 12°39'28.42"E, ± 100m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-05-05
náleze: Jiří Sladký
herbář: herb. muz. Domažlice
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600176

6442a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 605. Bělá nad Radbuzou: u rybníka 1,5 km J od obce
nejbližší obec: Bělá nad Radbuzou, okres Domažlice
souřadnice: 49°34'41.70"N, 12°42'55.67"E, ± 400m
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: 9215730

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Újezd Svatého Kříže; jedlové opoceny a oplocená ohniska zmlazení v okolí solitérních jedlí
souřadnice: 49°33'47.68"N, 12°43'7.77"E, ± 292m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2014-05-29
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2397 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12666938

6442c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Korytany_2220051
nejbližší obec: Korytany, okres Domažlice
souřadnice: 49°30'7.63"N, 12°41'47.54"E, ± 314m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2008-05-02
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0222. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5275497

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Korytany_2220075
nejbližší obec: Korytany, okres Domažlice
souřadnice: 49°30'47.81"N, 12°41'49.24"E, ± 105m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2008-05-11
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0222. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5275726

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Šibanov_2220042
nejbližší obec: Šibanov, okres Domažlice
souřadnice: 49°30'6.37"N, 12°42'37.55"E, ± 340m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2008-06-08
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0222. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5275440

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Šidlákov
souřadnice: 49°31'36.75"N, 12°42'37.13"E, ± 192m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-05-03
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2296 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10530253

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Korytany
souřadnice: 49°30'34.88"N, 12°41'21.49"E, ± 199m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-05-03
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2296 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10530409

6442d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Hostouň, Slatinský les při záp. okraji od jižního cípu k obci Slatina (ve výčtu druhů zahrnuta i niva Slat. potoka)
souřadnice: 49°32'36.34"N, 12°48'15.37"E, ± 400m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-07-10
náleze: Kučerová; Leopoldová; Jaromír Sofron
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8636918

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: PR Drahotínský les
nejbližší obec: Drahotín, okres Domažlice
souřadnice: 49°30'52.93"N, 12°46'32.00"E, ± 318m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1990
náleze: Miloš Vacovský
pramen: Vacovský Miloš et al. CHPV Drahotínský les - inventarizace. 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1990 - 31.12.1991
ID: 6758544

6443d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 764. Semošice: Dubový vrch (kóta 448), JZ zalesněná stráň
nejbližší obec: Semošice, okres Domažlice
souřadnice: 49°32'46.31"N, 12°58'45.96"E, ± 200m
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: 9217931

6444b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 574. Horní Kamenice: v okolí hájovny 1,3 km J od obce
nejbližší obec: Horní Kamenice, okres Domažlice
souřadnice: 49°33'27.13"N, 13°6'17.79"E, ± 300m
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: 9215309

6445b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: /4336/ vysoký borový les P silnice z dneš. žel. zastávky k Dol. Lukavici (Z okraj školky v propadlině)
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'58.00"N, 13°18'22.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1975-08-06
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9664561

6446a

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: okres přestický, obec Kucíny. Na lesním průseku běžícím souběžně asi 100 daleko v lese Střížově se silnicí do Plevňova.
nejbližší obec: Kucíny, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'9.59"N, 13°22'26.01"E, ± 600m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1951-07-08
náleze: V. Vacek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600867

6446b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: /4337/ les něco přes 1 km Z od Únětic
nejbližší obec: Únětice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'6.00"N, 13°27'27.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1974
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9664562

6446c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: /2572/ polesí Luh u Skašova: lesní cesty pod Holým vrchem
nejbližší obec: Skašov, okres Klatovy
souřadnice: 49°30'13.00"N, 13°24'12.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1973-08-24
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9660713

6446d

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: /4332/ les S Skašova (L v lese od silnice ze Skašova do Kbelnice)
nejbližší obec: Skašov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'14.00"N, 13°25'51.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1971-06-15
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9664557

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: /929/ pahorky a keř.meze VJV Skašova
nejbližší obec: Škašov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°30'25.00"N, 13°26'26.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9654153

6447c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: PR Chejlava u Ždírcce (okr. Plzeň-jih), S část
souřadnice: 49°32'28.00"N, 13°33'19.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1974-06-08
nálezce: J. Sofron
pramen: Sofron J. et Vondráček M. (1975): Vegetační poměry přirozených lesů státní přírodní rezervace Chejlava. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 18: 17-20.
projekt: ČNFD
ID: 2165917

6447d

původní jméno: *Osladičec doubravní*
lokalita: Plzeňsko - Ždírcce Cesta kolmo vybočující na západ z vrcholového bodu okr. silnice do Srb na Hřeben pod dvěma duby
nejbližší obec: Srby, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'1.30"N, 13°35'30.54"E, ± 2000m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1943-06-12
nálezce: V. Mencl
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600843

6448a

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Chynín v smrkovém vých. od "Chynín - rezervace" - as 1 km sv. od Chynína nehojně roztroušeně.
nejbližší obec: Chynín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'59.74"N, 13°43'19.64"E, ± 500m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1971-07-02
nálezce: Karel Homan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600821

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: distr. Blovice: in mont. Brdy in silvi prope vicum Nové Mitrovice, cca 600 m s.m.
nejbližší obec: Nové Mitrovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'46.31"N, 13°41'3.40"E, ± 2500m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1939-07-18
náleze: Jaroslav Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601300

původní jméno: *Aspidium dryopteris*
lokalita: Blovice: Stinný les smrkový u sv. Tomáše u N. Mitrovic.
nejbližší obec: Nové Mitrovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'46.31"N, 13°41'3.40"E, ± 3000m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1909-07-20
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599973

původní jméno: *Aspidium dryopteris*
lokalita: Blovice: Smrkový u sv. Tomáše u N. Mitrovic.
nejbližší obec: Čížkov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'44.83"N, 13°42'47.31"E, ± 800m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1909-07-20
náleze: F. Maloch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601188

6448b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: PR Getsemanka (FK Příbram) lesní porosty v hřebenové části JZ Brd západně obce Hutě pod Třemšínem, květnaté bučiny
nejbližší obec: Rožmitál pod Třemšínem, okres Příbram
souřadnice: 49°35'49.34"N, 13°45'25.51"E, ± 600m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2000-05-30
náleze: Renata Prošková
herbář: herb. muz. Domažlice
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600169

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Huť. revír, les. odd. V Kotlích, směrem k odd. u Vrat
nejbližší obec: Hutě pod Třemšínem, okres Příbram
souřadnice: 49°35'23.65"N, 13°46'29.20"E, ± 2000m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1959-08-07
náleze: s. coll.
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: leg nejspíše Štěpán
ID: 13600839

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Jižní Brdy, bučiny na vých. straně Kobylí hlavy
nejbližší obec: Hutě pod Třemšínem, okres Příbram
souřadnice: 49°34'31.56"N, 13°47'10.75"E, ± 200m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1955-07-24
náleze: Štěpán
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600840

6448c

lokalita: Brdy, distr. Plzeň-jih – Radošice: břehy Smoliveckého potoka 1.5 až 1.8 km SV od obce
nejbližší obec: Roželov, okres Příbram
souřadnice: 49°32'47.71"N, 13°44'23.80"E, ± 150m
nadmořská výška: 595-605 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-07-27
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj poskytl R. Hlaváček
ID: 13613639

6448d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Rožmitál, Roželov, 423 E11
souřadnice: 49°31'58.00"N, 13°45'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1957-05-29
náleze: K. Plíva
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 167472

6449a

lokalita: Brdy, distr. Příbram – Voltuš: východně exponované svahy vrchu Štěrbina (753.0 m) s acidofilními bučinami, ca 1 až 2 km J od kostela
nejbližší obec: Voltuš, okres Příbram
souřadnice: 49°34'38.46"N, 13°50'30.34"E, ± 100m
nadmořská výška: 700-750 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-07-31
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj poskytl R. Hlaváček
ID: 13613640

6449c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: /584/ Bělčice: skály v lese nad myslivnou Vratečín u Bělčic
nejbližší obec: Bělčice, okres Strakonice
souřadnice: 49°30'55.00"N, 13°51'36.00"E
fytochorion: 87. Brdy
náleze: Kučera
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.
projekt: FLDOK
ID: 9539528

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: c0207_221404_42_L5.1
nejbližší obec: Hudčice, okres Příbram
souřadnice: 49°31'46.45"N, 13°52'13.62"E, ± 20m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2004
náleze: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0207: c0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4188509

6449d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Rožmitál, Závěšín, 245 D8
souřadnice: 49°30'53.00"N, 13°57'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1966-05-05
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 405073

6451a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 855) Klenovice, lesní rokle V samoty Bárta
nejbližší obec: Klenovice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'25.10"N, 14°11'38.70"E, ± 150m
nadmořská výška: 380-400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8915027

6451c

původní jméno: *Lastrea dryopteris*
lokality: Bohemia merid.: distr. Písek: in silva ad ripam fl. Vltava apud arcem Orlík, 400 m s/m
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°30'46.99"N, 14°10'13.61"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-07
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601027

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokality: Hradec - les
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°30'40.65"N, 14°10'30.11"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1904-05-20
náleze: E. Jirášek
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: lokalizováno dle jiného sběru z téhož data
ID: 13600094

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Lesy u Orlíka (v Povltaví)
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°30'46.44"N, 14°10'9.40"E, ± 1500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1897-08
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601194

6452a

původní jméno: *Phegopteris polypodioides*
lokalita: Bohemia centralis, distr. Sedlčany, in locis lapidosis inter pagos Obděnice et Petrovice
nejbližší obec: Obděnice, okres Příbram
souřadnice: 49°33'10.58"N, 14°21'49.12"E, ± 300m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1968-07-04
náleze: Chrtěk; Křísa
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13596540

původní jméno: *Dryopteris Linnéana*
lokalita: Husova Kazatelna - Sedlčansko
nejbližší obec: Petrovice, okres Příbram
souřadnice: 49°34'4.96"N, 14°21'46.54"E, ± 200m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1920-09-02
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601043

6452b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: /19/ Chválov: les na V svazích kóty 699 ZJZ a Z obce
nejbližší obec: Chválov, okres Příbram
souřadnice: 49°33'9.71"N, 14°25'55.15"E, ± 200m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Chán V., Kaisler J., Skalický V., Slaba R. & Vaněček J. (1973): Floristicko-fytogeografický příspěvek ke květeně okolí Milevska. - Přírod. Čas. Jihočes. 13, suppl. 2: 45-113.
projekt: FLDOK
ID: 8869894

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: a0462_222218_69_L4
nejbližší obec: Jesenice u Sedlčan, okres Příbram
souřadnice: 49°34'56.32"N, 14°28'26.51"E, ± 111m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Helena Neuwirthová. a0462: a0462. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4218766

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: a0462_222218_5_L5.4
nejbližší obec: Nedrahovice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'25.58"N, 14°27'47.34"E, ± 91m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Helena Neuwirthová. a0462: a0462. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4218542

6452d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Milevsko, Chyšky, 610 e2
souřadnice: 49°32'31.00"N, 14°25'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1978-10-13
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 141 (32), REVIZE
ID: 64907

6453a

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokality: Sušetice (Sedlčany) tarasy na kopci "Lísek", 500-600 m, místy hojný.
nejbližší obec: Sušetice, okres Příbram
souřadnice: 49°33'25.82"N, 14°30'29.16"E, ± 200m
nadmořská výška: 500-600 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1940-07
náleze: František Milner z Milhauzu
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601244

původní jméno: *Dryopteris*
lokality: Jetřichovice (Sedlčany) tarasy u polí nad vsí, 500-550 m. Místně hojný.
nejbližší obec: Jetřichovice, okres Příbram
souřadnice: 49°33'5.51"N, 14°31'36.45"E, ± 1000m
nadmořská výška: 500-550 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1940-06
náleze: František Milner z Milhauzu
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601245

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokality: Šanovice (Sedlčany) zdi a tarasy, 470 m, místně hojný.
nejbližší obec: Šanovice, okres Příbram
souřadnice: 49°33'25.23"N, 14°32'28.73"E, ± 1000m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1940-05-13
náleze: František Milner z Milhauzu
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601248

6453b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: /5/ Voticko: L přítok Jalového potoka JZ od Třebužele
nejbližší obec: Třebužel, okres Benešov
souřadnice: 49°34'55.34"N, 14°37'54.68"E, ± 200m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Čech
pramen: Herben T. (1977): K otázce původního výskytu podmáčených smrčin na jižním Voticku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 103-108.
projekt: FLDOK
ID: 9244711

6453c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Cunkov - kolem balvanu v zemi na louce u lesa SZ obce, hojně.
nejbližší obec: Záhoří a Kozinec, okres Příbram
souřadnice: 49°32'10.14"N, 14°31'32.12"E, ± 500m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1993-09-16
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601366

6453d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Sudoměřice u Tábora: les mezi potokem a železnicí J obce, 500 m n.m., roztroušeně.
nejbližší obec: Sudoměřice u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°30'6.07"N, 14°39'14.49"E, ± 400m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1986-06-09
náleze: J. Kaisler
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600131

6455a

lokalita: Již. Čechy, borový les Sekera jižně od Kramberka u Ml. Vožice, 490m, serpentin
nejbližší obec: Kamberk, okres Benešov
souřadnice: 49°35'2.64"N, 14°50'31.79"E, ± 500m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1961-07-14
náleze: I. Klášterský; J. Měsíček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600877

6455b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: c0212_231119_95_L9.2B
nejbližší obec: Olešná u Načeradce, okres Benešov
souřadnice: 49°35'31.99"N, 14°55'28.02"E, ± 276m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0212: c0212. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4337646

6455c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Staniměřice: les SV obce, ca 600 m n.m., ojedinele.
nejbližší obec: Staniměřice, okres Tábor
souřadnice: 49°31'52.71"N, 14°51'24.97"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-07-14
nálezc: J. Kaisler
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600130

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Staniměřice - les SV obce, ojedinele.
nejbližší obec: Běleč, okres Tábor
souřadnice: 49°31'59.33"N, 14°51'28.06"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-07-14
nálezc: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601370

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: okres Tábor, obec Horní Kouty: Les SV obce.
nejbližší obec: Dolní Kouty, okres Tábor
souřadnice: 49°31'2.54"N, 14°51'7.12"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-07-30
nálezc: Jaroslav Kaisler
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600125

6455d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: j0124_231305_23_S1.2
nejbližší obec: Jetřichovec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'7.52"N, 14°57'15.44"E, ± 16m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07
nálezc: Markéta Krátká
pramen: Markéta Krátká. j0124: j0124. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4347690

6456b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 35. Košetice: les na březích potoka V od obce
nejbližší obec: Košetice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°33'28.19"N, 15°8'21.36"E, ± 1000m
nadmořská výška: 440-450 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1975-06-21
nálezc: J. Kaisler; Václav Chán; Rudolf Kurka; J. Vaněček
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8887867

6456c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Pelhřimov, Útěchovice, 561D1, U kaple
souřadnice: 49°32'1.00"N, 15°0'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-10-19
náleze: Č. Vitner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 162255
ID: 49251

6456d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 66. Hořepník: les Bělá na L břehu potoka asi 3 km VSV od obce a v lese při potoce
nejbližší obec: Hořepník, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'25.06"N, 15°8'29.89"E, ± 300m
nadmořská výška: 450-530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-06-08
náleze: J. Kaisler; Václav Chán; Rudolf Kurka; R. Slaba
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8888606

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 67. Rovná u Hořepníku: les při potůčku na P břehu Trnavy asi 1,5 km VSV od osady
nejbližší obec: Rovná u Hořepníku, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'59.90"N, 15°8'27.30"E, ± 200m
nadmořská výška: 430-500 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1974-06-08
náleze: J. Kaisler; Václav Chán; Rudolf Kurka; R. Slaba
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8888638

6457a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 83. Syrov: kraj lesa nad P břehem Martinického potoka 200 m J od Syrovského mlýna, 600 m JJZ obce
nejbližší obec: Syrov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'20.00"N, 15°10'47.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Ivan Růžička
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9487696

6457b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: opp. Humpolec: in muro ad viam publicam in pago Horní Rápotice
nejbližší obec: Horní Rápotice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'31.86"N, 15°19'11.12"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-06
náleze: Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600347

6457c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Želiv, 9,5km Z od Humpolce: smrkový les nad levým břehem Želivky, u cesty k Malé přehradě, V obce.
nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'39.00"N, 15°14'20.30"E, ± 400m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-07
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600423

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Červená Řečice, ve stinném lese.
nejbližší obec: Červená Řečice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'36.64"N, 15°10'41.70"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959-06-07
náleze: František Jiřík
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600121

6457d

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Polesí Hradiště u Petrovic Vlhké lesy a skály
nejbližší obec: Hněvkovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'34.54"N, 15°17'41.23"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1943-06-06
náleze: Alfréd Koblre
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601213

lokalita: distr. Humpolec: in rupibus in silvis Horní Hradiště dictis prope pag. Hněvkovice, loco Valcha, 460 m s.m.
nejbližší obec: Petrovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'38.55"N, 15°16'46.00"E, ± 800m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1940-06-11
náleze: Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601211

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Ve vlhkých dílech Doleního i Hořeního Hradiště u Petrovic, v Rousínově a na kamenité terase u silnice z Humpolce k Brunce.
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'38.20"N, 15°17'36.92"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1940-05-24
náleze: Alfréd Koblre
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601232

6458a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Humpolecko: myslivna v polesí "Orlovy", asi 2 km JV od Kejžlice.
nejbližší obec: Kejžlice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'39.65"N, 15°24'30.25"E, ± 400m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1964-08-02
náleze: A. Čábera
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600359

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Humpolecko. Skála v lese na záp. svahu vrchu Orlíku u Humpolce.
nejbližší obec: Čejov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°33'53.88"N, 15°24'26.89"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1963-07-16
náleze: Čábera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600153

6458b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 267. Skála: od rybníka Kachlička až do obce
nejbližší obec: Skála, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'12.00"N, 15°26'7.00"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: 9493270

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 261. Kejžlice: hřebenová cesta smrčinou mezi vrcholem Orlíkem a ohbím cesty 2000 m SSV vrcholu
nejbližší obec: Kejžlice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'33.00"N, 15°25'15.00"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: 9493079

6458c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: distr. Pelhřimov: Humpolec smrčina V pod ruinou hradu Orlík 2 km V města
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'40.39"N, 15°23'11.74"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1989-06-13
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600437

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Humpolecko: lesy u Vilémova, asi 1,5 km VVJ do Humpolce.
nejbližší obec: Vilémov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'7.47"N, 15°23'1.07"E, ± 600m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1964-07-16
náleze: A. Čábera
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600358

6458d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: j0230_232307_13_X9A
nejbližší obec: Velešov, okres Jihlava
souřadnice: 49°30'1.91"N, 15°27'9.43"E, ± 184m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Iva Špačková
pramen: Iva Špačková. j0230: j0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4388136

6459b

původní jméno: *Currantia dryopteris*
lokalita: distr. Havlíčkův Brod na lesnaté stráni ca 200m Z od železničního tunelu v místě zv. "Špiálské stráně" v JV části města.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'41.46"N, 15°36'3.73"E, ± 300m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1989-07
náleze: Vladimír Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600456

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Vysoká, 5 km JJV Havlíčkova Brodu: ve smíšeném lese na V svazích kopce Vysoká, 1,5 km V obce.
nejbližší obec: Vysoká, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'39.47"N, 15°38'31.15"E, ± 300m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987-05-14
náleze: Petr Bureš
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600397

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Šlapanov, 8,5 km JV Havlíčkova Brodu: v lese na svahu po pravém břehu Šlapanky naproti strážnímu domku č. 155 1,7 km S obce.
nejbližší obec: Bartoušov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'24.72"N, 15°39'7.57"E, ± 300m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1987-05-19
náleze: Petr Bureš
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600400

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Wald Leiten. Feucht.
nejbližší obec: Vysoká, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'53.23"N, 15°38'6.54"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1864-06-20
náleze: Felix Schwarzel
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600424

6459c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 407. Chválkov: lesní údolí 500 m Z obce až k železniční trati Humpolec - Havlíčkův Brod
nejbližší obec: Chválkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°31'51.00"N, 15°30'4.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
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: 9496809

6459d

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Květnov, 6,5 km J Havlíčkova Brodu: bučiny na vrcholu kopce Vysočina, 2,2 km J obce.
nejbližší obec: Štoky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°31'29.26"N, 15°35'48.29"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987-05-11
náleze: Petr Bureš
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600398

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Šlapanov, 8,5 km JV Havlíčkova Brodu: ve smrkovém lese 1 km SZ obce.
nejbližší obec: Šlapanov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°32'53.55"N, 15°38'38.60"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987-05-15
náleze: Petr Bureš
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600399

6460a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 443. Keřkov: les na P břehu Sázavy 1100 m ZSZ obce
nejbližší obec: Keřkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'38.00"N, 15°42'27.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1974-07-14
náleze: Jaromír Sofron; Vladimír Skalický
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9497425

6460b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Nové Dvory (5 km VV) od Přibyslavi) - paseka nad Losenickým potokem asi 700 m ZZS od obce
nejbližší obec: Nové Dvory, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'3.25"N, 15°48'3.38"E, ± 500m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1995-06-17
náleze: M. Škarvadová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599968

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Přibyslav: skála Eliášova u Olešné
nejbližší obec: Ronov nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'6.39"N, 15°46'7.77"E, ± 1000m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1900
náleze: J. Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599976

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Přibyslav: pod skalou Eliášovou u Olešné
nejbližší obec: Ronov nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'6.39"N, 15°46'7.77"E, ± 1000m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1894-09-27
náleze: J. Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599982

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Nové Dvory u Přibyslavi.
nejbližší obec: Nové Dvory, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'51.78"N, 15°48'31.92"E, ± 2000m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1889-08-15
náleze: J. Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599978

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Eliášova skála u Olešné
nejbližší obec: Ronov nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'6.39"N, 15°46'7.77"E, ± 1000m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1888
náleze: J. Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599980

6461a

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Taras při cestě od hájovny do Najdeku u Žďára
nejbližší obec: Najdek, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'5.34"N, 15°53'19.18"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1888
nálezc: J. Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599981

6462b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: HC Nové Město na Moravě, Polsí Koníkov, 737C6-212C7
souřadnice: 49°35'31.00"N, 16°8'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1994-07-12
nálezc: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 575819

6463b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: okr. Žďár n.S., Polom, jasenina na suti na Z svahu údolí Nyklovického p., v trati "Horní trať", ca 1.35 km JV středu obce, vzácně.
nejbližší obec: Polom, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'12.09"N, 16°19'16.70"E, ± 300m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-06-22
nálezc: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599939

6463d

lokalita: Bratrušín
nejbližší obec: Bratrušín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'53.18"N, 16°16'29.17"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1891
nálezc: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873509

lokalita: Bratrušín
nejbližší obec: Bratrušín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'53.20"N, 16°16'29.20"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
nálezc: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873508

6464b

lokalita: Skály Moravských vrchů u Olešnice [na Moravě]
nejbližší obec: Olešnice na Moravě, okres Blansko
souřadnice: 49°33'28.08"N, 16°25'17.87"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1884-08
náleze: Člupek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871605

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Dolní Lhota: břehy Kavinského potoka asi 555 m Z od kóty Chocholíky (585 m)
nejbližší obec: Dolní Lhota, okres Svitavy
souřadnice: 49°35'49.65"N, 16°25'5.00"E
nadmořská výška: 488 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-09-11
náleze: Jiří Košnar; Jitka Laburdová; Jan Košnar
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13197004

6464c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Distr. Bystřice nad Pernšt.: Obec Vír, křoviny na okraji smíšeného lesa asi 1,5 km JV od obce, při silnici na Koroužné.
nejbližší obec: Věstín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'57.11"N, 16°20'37.44"E, ± 300m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-06-13
náleze: M. Brázdilová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599992

lokalita: Černovice: PR Čepičkův vrch, les a okraje lesní silničky v SZ části PR ca 1,1 km SSZ od vrcholu Čepička (kóta 654 m)
nejbližší obec: Černovice, okres Blansko
souřadnice: 49°30'3.81"N, 16°21'35.69"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-06-03
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13176537

6465a

lokalita: Letovice-Slatinka: v prohloubenině na stráni borového lesa V od obce, celý porost
nejbližší obec: Slatinka, okres Blansko
souřadnice: 49°34'33.89"N, 16°34'30.52"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981-08-20
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871603

6465b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Boskovice II, Borotín, 113b
souřadnice: 49°35'31.00"N, 16°39'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1963-08-17
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 282594

6465c

lokalita: Mähren: ... im Engelserte b. Lettowitz [Letovice]
nejbližší obec: Letovice, okres Blansko
souřadnice: 49°32'46.71"N, 16°34'41.57"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1925-06-28
náleze: Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871592

lokalita: Lettowitz [Letovice]: ...
nejbližší obec: Letovice, okres Blansko
souřadnice: 49°32'46.71"N, 16°34'41.57"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: G. Niessl
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871591

původní jméno: *Currania dryopteris*
lokalita: distr. Blansko Letovice, jehličnatý les U boudy na hájenkou
nejbližší obec: Nýrov, okres Blansko
souřadnice: 49°31'30.81"N, 16°34'31.68"E, ± 600m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-04-30
náleze: Mrázková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599985

původní jméno: *Lastrea dryopteris*
lokalita: Moravia centr.: distr. Blansko: in silva ad pag Letovice pr. opp. Boskovice in colle Kopanina, 500 m s.m.
nejbližší obec: Nýrov, okres Blansko
souřadnice: 49°31'31.95"N, 16°33'35.83"E, ± 300m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959-07
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601024

6465d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: b0221_241405_8_L5.4
nejbližší obec: Podolí u Míchova, okres Blansko
souřadnice: 49°32'7.87"N, 16°36'48.96"E, ± 289m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2003
náleze: Renata Eremiášová
pramen: Renata Eremiášová. b0221: b0221. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4530516

6466a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Pohora - údolí potůčku mezi sochou sv. Barbory a rybníčkem
nejbližší obec: Šebetov, okres Blansko
souřadnice: 49°33'22.89"N, 16°44'51.88"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2009-04-30
nálezce: Josef Komárek
pramen: Josef Komárek. Floristický průzkum 2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6895782

6466b

lokalita: Drahanská vrchovina, Horní Štěpánov: skála v údolí Úsobrnského potoka, 2 km S obce
nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Prostějov
souřadnice: 49°33'59.78"N, 16°47'36.86"E, ± 500m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1978-07-12
nálezce: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873483

6466c

lokalita: Drahanská vrchovina: Okrouhlá: údolí potoka v lese cca 1 km J obce
nejbližší obec: Okrouhlá u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°30'5.32"N, 16°44'15.82"E, ± 500m
nadmořská výška: 500-600 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1978-08-24
nálezce: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871604

6466d

lokalita: Kořenec, Drahanská vysočina: údolí Bělé 1,3 km S obce
nejbližší obec: Kořenec, okres Blansko
souřadnice: 49°32'41.13"N, 16°45'20.68"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1977-09-01
nálezce: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871586

6467a

původní jméno: *Lastrea dryopteris*
lokalita: distr. Prostějov: in valle rivi Romža inter opp. Konice et Stražisko, 350 m s/m
nejbližší obec: Čunín, okres Prostějov
souřadnice: 49°33'59.49"N, 16°54'49.21"E, ± 2000m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1966-08
nálezce: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601014

6467b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Krakovec, distr. Prostějov in silva mixta in valle rivuli Pilavka, ca 1 km ad meridio-occidentem a pago
nejbližší obec: Krakovec, okres Prostějov
souřadnice: 49°35'35.79"N, 16°58'42.51"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1993-09-19
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600647

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Krakovec, distr. Prostějov in silva frondosa haud procul ab arce in pago Krakovec, habitatio argilloso-humosa sub umbra
nejbližší obec: Krakovec, okres Prostějov
souřadnice: 49°35'50.77"N, 16°59'13.18"E, ± 150m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1983-08-15
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600655

6467c

lokalita: okr. Prostějov, Malé Hradisko: v půli cesty mezi M. H. a Lipovským Ml., na stinné lesní cestě u Okluky
nejbližší obec: Malé Hradisko, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'7.64"N, 16°53'46.47"E, ± 1000m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1982-06-08
náleze: Albrecht
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873485

6467d

původní jméno: *Phegopteris linneana*
lokalita: Bělečský mlýn u Konice
nejbližší obec: Zdětín, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'45.36"N, 16°59'19.53"E, ± 500m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1958-08-26
náleze: J. Bednářová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600620

původní jméno: *Lastrea dryopteris*
lokalita: Moravia centr.: distr. Prostějov: in silvis in valle rivuli Romža ad pag. Stražisko pr. opp. Konice, cca 300m
nejbližší obec: Stražisko, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'30.54"N, 16°55'44.37"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1958-08-26
náleze: J. Bednářová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601020

6468a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: distr. Olomouc: in piceeto haud procul ad rivum Baběvec, ca 1,5 km situ occid. a pago Náměšť na Hané
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'39.89"N, 17°2'3.95"E, ± 500m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1978-06-09
náleze: Kirschner; Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600333

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: distr. Olomouc: in valle inter opp. Náměšť na Hané et Laškov, in margine silva
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'36.69"N, 17°2'6.38"E, ± 1000m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1969-05-25
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600885

původní jméno: *Lastrea dryopteris*
lokalita: Moravia centr.: in fageto in valle Terežské údolí inter opp. Náměšť na Hané et Laškov, distr. Olomouc, cca 250
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'34.79"N, 17°2'0.05"E, ± 1000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1966-06
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600950

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Náměšť u Olomouce
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'46.51"N, 17°2'40.99"E, ± 1500m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1908-07
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600666

6468b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Slatinky, les na dně údolí potoka Deštná 0,7–1,0 km ZSZ–Z od kaple v obci
nejbližší obec: Slatinky, okres Prostějov
souřadnice: 49°33'0.90"N, 17°4'56.30"E, ± 150m
nadmořská výška: 300-325 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2015-07-16
náleze: Vít Grulich
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13481394

6470b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Velký Újezd, distr. Olomouc ad locum umbrosum in vicinitate lapidinae desolatae in clivo collis Holý kopec, ca 2 km ad septentrionem ab oppidulo
nejbližší obec: Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'58.00"N, 17°29'33.12"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1995-07-13
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600645

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Výkleky, distr. Přerov in silva mixta ca 1 km ad septentrio-orientem a pago, super lapidina desolata
nejbližší obec: Výkleky, okres Přerov
souřadnice: 49°33'37.79"N, 17°29'7.83"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1985-10-25
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600648

6470c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: LHC Bažantnice ,Grygov ,108a1
souřadnice: 49°32'15.00"N, 17°21'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1967-07-14
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 917245

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Velký Týnec_2800052
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'33.29"N, 17°21'19.76"E, ± 77m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-15
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5333930

6471a

lokalita: Morava, Oderské vrchy: Výkleky u Přerova: v údolí Řického potoka 3 km SV od obce
nejbližší obec: Výkleky, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'32.00"N, 17°30'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1954-08-29
náleze: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873537

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Montes Oderské vrchy: non procul a pago Ranošov, ad ripam fluminis Říka ad 530 m s.m.
nejbližší obec: Kozlov, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'19.50"N, 17°33'5.51"E, ± 800m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1987-09-24
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600598

6471b

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokality: Oderské předhoří, bouda u kopce Obírko
nejbližší obec: Kozlov, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'38.46"N, 17°35'17.16"E, ± 1000m
nadmořská výška: 546 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1929-07
náleze: J. Zapletálek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600018

6471c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: LHC Bažantnice ,Staměřice ,14c
souřadnice: 49°32'57.00"N, 17°29'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1967-06-28
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 918086

6471d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Týn nad Bečvou_6411261
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'15.85"N, 17°37'53.51"E, ± 16m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-06-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5817863

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Týn nad Bečvou_6411171
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'3.04"N, 17°39'38.84"E, ± 33m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5817523

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Týn nad Bečvou_6410253
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'9.66"N, 17°39'37.55"E, ± 151m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-30
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5811608

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Týn nad Bečvou_6410223
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°30'59.90"N, 17°39'15.12"E, ± 224m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-24
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5811399

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Týn nad Bečvou_6411157
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'25.21"N, 17°39'8.24"E, ± 89m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-30
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5817440

6472a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Moravská brána: Lhotka u Hranic, sv. svahy nad údolím Veličky, 380 m n.m.
nejbližší obec: Hranice II-Lhotka, okres Přerov
souřadnice: 49°35'37.48"N, 17°41'49.76"E, ± 800m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-10-10
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600573

6472c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Prov. Moravská brána: non procul ab oppido Lipník n. Beč., ad vicum Týn n. Beč., in clivo collis Maleník, situ septentrionalis ad 350 m s.m.
nejbližší obec: Paršovice, okres Přerov
souřadnice: 49°31'30.19"N, 17°40'38.23"E, ± 800m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1986-08-21
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600589

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Moravia orientali: in silvis prope oppido Hranice.
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°32'51.86"N, 17°44'5.23"E, ± 2000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1913-06-22
náleze: V. Skřivánek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601335

6473a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Hrabětický les
nejbližší obec: Blahutovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'53.14"N, 17°52'2.22"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2010
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Zdenka Prymusová. Botanický inventarizační průzkum Hrabětického lesa. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7006923

6474b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Beskiden Roter Stein [=Červený kámen] b. Nesselsdorf [=Kopřivnice]
nejbližší obec: Lichnov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'32.15"N, 18°9'24.94"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1938-07
náleze: Leidolf
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600579

6474c

lokalita: Morava: N. Jičín - Hodslavice
nejbližší obec: Hodslavice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'15.21"N, 18°1'23.73"E, ± 1500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1958-10-11
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873530

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: distr. Nový Jičín Mořkov: PR Trojačka, asi 2,5 km JJZ od kostela v obci; suťový les; 640 m s.m.
nejbližší obec: Hodslavice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°30'49.78"N, 18°2'43.04"E, ± 600m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2005-08-12
náleze: E. Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599961

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Morava: N.Jičín-Hodslavice.
nejbližší obec: Hodslavice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'15.98"N, 18°2'16.28"E, ± 1500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1958-10-11
náleze: V. Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600672

6474d

lokalita: Frenštát [pod Radhoštěm]: Velký Javorník, c. 919, sev. svah Vel. Javorníka
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'55.78"N, 18°9'40.42"E, ± 500m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 1959-08-14
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873531

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Moravskoslezské Beskydy: Velký Javorník
nejbližší obec: Bordovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'38.07"N, 18°9'39.17"E, ± 1000m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1942-07
náleze: V. Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600592

původní jméno: *Dryopteris Linnéana*
lokalita: Zubří ad Rožnov in nemoris m. Kamenárka
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'32.91"N, 18°8'8.26"E, ± 800m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 1928-07-10
náleze: V. Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600017

6475b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Kunčice pod Ondřejníkem PR Skalka, Z svahy
nejbližší obec: Kunčice pod Ondřejníkem, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'11.88"N, 18°17'51.43"E, ± 500m
nadmořská výška: 820-880 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1978-08-17
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600184

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Frýdlant n/O. Ondřejník, na okraji smíšeného lesa
nejbližší obec: Frýdlant nad Ostravicí, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'2.66"N, 18°18'55.84"E, ± 1000m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1976-09-08
náleze: Z. Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600186

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Frýdlant n/O: dosti hojně na okraji smíšeného lesa na Ondřejníku.
nejbližší obec: Metylovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'4.79"N, 18°18'46.72"E, ± 500m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1976-09-08
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600747

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Kunčice pod Ondřejníkem PR Skalka
nejbližší obec: Kunčice pod Ondřejníkem, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'10.09"N, 18°18'3.10"E, ± 300m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1973-06-01
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600190

6475c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Podbeskydská pahorkatina: Trojanovice p. Jav., v. úpatí Velkého Javorníka, 550 m n.m.
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'33.84"N, 18°10'43.87"E, ± 600m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1990-07-27
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600556

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Distr. Vsetín Rožnov p. R.: severozápadní svah Malého Javorníku, Kozáky, smrčina.
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'6.79"N, 18°10'10.22"E, ± 300m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1983-09-25
náleze: Jiří Trávníček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599991

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Beskydy - Trojanovice, Radhoštská skupina, SV svahy Kladnatém 750 m n.m.
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°30'19.66"N, 18°13'33.33"E, ± 200m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1971-09-23
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600580

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Úpatí Malého Javorníku Frenštát p.R.
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°30'59.74"N, 18°10'23.01"E, ± 800m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1956-08-10
náleze: Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600588

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Moravskoslezské Beskydy: Trojanovice, nad Pindulou (Javorník, Miaší aj.)
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°30'2.29"N, 18°11'11.04"E, ± 2000m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 1949-06
náleze: V. Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600575

6475d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Bystrá, levý břeh u Nové vodárny 630 m n.m.
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'23.16"N, 18°16'7.37"E, ± 1000m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1991-07-07
náleze: Iva Knápková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600613

6476a

lokalita: Frýdek, Lubno: vrch Borová na horní Bystré
nejbližší obec: Lubno, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'43.57"N, 18°24'44.71"E, ± 1500m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1939-07-20
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873527

6476b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Krásná, Nižší Mohelnice závěr Tošanovského potoka, zamokřená louka
nejbližší obec: Krásná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'16.42"N, 18°28'58.25"E, ± 300m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1987-07-28
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600211

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Malenovice údolí potoka Satiny, Hutě, svahové louky
nejbližší obec: Malenovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'58.27"N, 18°25'15.01"E, ± 500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1985-06-05
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600214

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Frýdlant n/Ostr.: hojně ve smíšeném lese v údolí Satiny.
nejbližší obec: Malenovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'4.50"N, 18°25'3.10"E, ± 1500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-05-14
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600505

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Malenovice u Frýdlantu n/Ostr.: dosti hojně ve smíšeném lese v údolí Satiny.
nejbližší obec: Malenovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'39.03"N, 18°25'40.89"E, ± 1500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-05-14
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600768

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Malenovice Hutě, údolí potoka Satiny, smíšený les
nejbližší obec: Malenovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'58.27"N, 18°25'15.01"E, ± 500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1974-05-24
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600188

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Krásná: nehojně kolem potoka Jestřábí v s. skupině Lysé hory
nejbližší obec: Krásná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'14.72"N, 18°26'52.65"E, ± 500m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1972-06-06
náleze: E. Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600193

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Krásná: nehojně v údolí potoka Jestřábí v s. skupině Lysé hory
nejbližší obec: Krásná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'9.01"N, 18°27'2.22"E, ± 600m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1972-06-06
náleze: E. Burša
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600751

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Krásná, ve stinném smíšeném lese v údolí potoka Jestřabí.
nejbližší obec: Krásná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'14.72"N, 18°26'52.65"E, ± 600m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1971-08-18
náleze: Z. Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600194

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Beskydy: u vodopádu Satiny pod Lysou horou.
nejbližší obec: Malenovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'5.10"N, 18°24'58.38"E, ± 200m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1948-05
náleze: Jiří Duda
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600774

6476c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Ostravice PR Smrk, S svahy poblíž potoka Bučací, podél Barabské cesty
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'35.17"N, 18°22'51.44"E, ± 300m
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1999-06-01
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600200

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Staré Hamry PR Smrk, V svahy, Peretanky, jedlobučina
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'33.46"N, 18°23'35.16"E, ± 800m
nadmořská výška: 1040-1080 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1998-08-26
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600202

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Beskydy, bukový les v obci Ostravice
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'18.52"N, 18°23'33.43"E, ± 1500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1972-08-28
náleze: Věra Čulíková
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600724

6476d

lokalita: [Staré Hamry]: údolí Řečice
nejbližší obec: Staré Hamry 1, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'41.49"N, 18°28'31.48"E, ± 1500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1921
náleze: J. Vodička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873528

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Frýdek-Místek, Moravskoslezské Beskydy: Krásná pod Lysou horou, CHKO Beskydy, Lysohorská hornatina, Huserka, pramen Řehucí, u lovecké chaty, V svah, bučina
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'44.37"N, 18°28'41.42"E, ± 500m
nadmořská výška: 785 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2004-07-06
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600760

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Frýdek-Místek, Moravskoslezské Beskydy: Krásná pod Lysou horou, CHKO Beskydy, Lysohorská hornatina, 99.a Radhoštské Beskydy, Vyšší Mohelnice, zbytky bučin na V svahu nad potokem Řehucí
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'18.09"N, 18°28'57.02"E, ± 500m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-07-01
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600761

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Ostravice PR Mazácký Grůník
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'48.25"N, 18°25'59.20"E, ± 800m
nadmořská výška: 590-941 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1993-05-19
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600206

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Ostravice Lysá hora (západní svahy), PR Mazák
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'35.26"N, 18°26'20.28"E, ± 800m
nadmořská výška: 700-1120 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1985-07-03
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600216

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, rezervace Mazák v komplexu Lysé hory
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'29.01"N, 18°26'33.73"E, ± 1000m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1985-06-28
náleze: Alena Hájková
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600765

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Ostravice Čupel (943m), PR Mazácký Grůník, květnatá bučina
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'51.76"N, 18°25'51.47"E, ± 400m
nadmořská výška: 640-730 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1984-08-22
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600217

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Ostravice Čupel (943m), PR Mazácký Grůník, květnatá bučina, erozní rýha - prameniště
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'51.76"N, 18°25'51.47"E, ± 400m
nadmořská výška: 640-730 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1984-06-14
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600218

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Beskydy, Čupel, rezervace Mazácký Grůník, hojně ve smíšeném lese
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'39.08"N, 18°25'44.06"E, ± 500m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1974-05-29
náleze: Alena Hájková
herbář: CESK
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600163

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Ostravice Čupel (943m), PR Mazácký Grůník, smíšený les, hojně
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'51.76"N, 18°25'51.47"E, ± 400m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1973-08-10
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600189

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Staré Hamry PR Poledňana, vrch Okrouhlice
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'22.15"N, 18°27'45.08"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1972-07-18
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600191

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Ostravice potok Mazák, vápencová skála
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'56.21"N, 18°25'10.30"E, ± 800m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1972-05-23
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600192

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Beskydy: SPR Poledňana. (Velká Okrouhlice)
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'22.50"N, 18°27'44.23"E, ± 300m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1972-07-18
náleze: A. Hájková
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600753

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Ostravice, Staré Hamry Čupel (943m)
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'25.24"N, 18°25'31.18"E, ± 800m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1971-05-18
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600196

6477a

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Morávka údolí potoka Slavíč
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'53.28"N, 18°34'10.97"E, ± 1200m
nadmořská výška: 550-600 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1979-05-23
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600183

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Morávka Úspolka, břeh řeky Morávky
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'43.61"N, 18°33'2.89"E, ± 500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-16
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600187

6477b

lokalita: Les Urbáška u Slaviče u Hranic
nejbližší obec: Hranice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'5.06"N, 18°35'18.29"E, ± 1500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873536

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Třinec- Tyra zelená turist. značka na Kalužný (kóta 993,6) ca 1 km S vrcholu, strž potoka, hojně
nejbližší obec: Tyra, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'1.54"N, 18°37'48.89"E, ± 300m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1999-07-17
náleze: J. Kudělová
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600201

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Třinec - Tyra, SV [JV] svah Ostrého (kóta 1044,4), žlutá turistická značka ca 0,7 km od vrcholové polany
nejbližší obec: Košaršiska, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'44.51"N, 18°39'49.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1997-06-08
náleze: J. Kudělová
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600204

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Morávka údolí potoka Slavič, pravostranný potok Ropičný
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'50.75"N, 18°35'39.93"E, ± 300m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1980-06-10
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600181

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Morávka údolí potoka Slavíč, smrkobukový les
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'34.97"N, 18°36'3.03"E, ± 1000m
nadmořská výška: 650-700 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1978-06-20
nálezcce: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13600185

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Kozubová, záp. svah, u lesa.
nejbližší obec: Košařiska, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'10.08"N, 18°39'18.51"E, ± 600m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1950-06-23
nálezcce: J. Vodička
herbář: OSM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13600771

6477c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: t0166be_252408_394_L5.4
nejbližší obec: Staré Hamry 1, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'4.93"N, 18°30'30.06"E, ± 80m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003
nálezcce: Petra Hájková
pramen: Petra Hájková. t0166be: t0166be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4729309

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: t0186be_252403_600_L5.4
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'52.57"N, 18°31'51.60"E, ± 105m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-09-24
nálezcce: Eva Škrabalová
pramen: Eva Škrabalová. t0186be: t0186be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4725786

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: t0165be_252403_818_L5.1
nejbližší obec: Staré Hamry 1, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'11.20"N, 18°30'42.91"E, ± 160m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-11
nálezcce: Robert Albín
pramen: Robert Albín. t0165be: t0165be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4725036

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: t0186be_252403_578_L5.4
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'52.32"N, 18°31'57.07"E, ± 82m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-09-24
nálezc: Eva Škrabalová
pramen: Eva Škrabalová. t0186be: t0186be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4725788

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: t0165be_252403_820_L5.1
nejbližší obec: Staré Hamry 1, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'12.53"N, 18°30'35.28"E, ± 183m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-11
nálezc: Robert Albín
pramen: Robert Albín. t0165be: t0165be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4725038

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: CHKO Beskydy, Morávka, PP Byčinec.
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'57.06"N, 18°33'28.32"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2011-07-06
nálezc: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. Terénní zápisky. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7169592

6477d

lokalita: Dolní Lomná: SPR Mionší, v podrostu lesa 150 m J kóty Menší [Mionší] vrch (883 m)
nejbližší obec: Dolní Lomná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'13.91"N, 18°39'29.33"E, ± 200m
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1992-06-09
nálezc: P. Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873525

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Horní Lomná Mraznický potok (pravý přítok Přeláče)
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'58.74"N, 18°39'9.59"E, ± 500m
nadmořská výška: 700-725 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1988-05-19
nálezc: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600210

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: H. a D. Lomná Vrch Mionší (893 m n.m.)
nejbližší obec: Dolní Lomná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'10.22"N, 18°39'26.64"E, ± 800m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1970-06-03
nálezc: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600197

původní jméno: *Lastrea dryopteris*

lokalita: distr. Beskydy: in silva primaeva Mionší in monte Menší (Mniší) hora inter Dolní et Horní Lomná ad opp. Jablunkov, cca 700 m

nejbližší obec: Dolní Lomná, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°32'19.42"N, 18°39'27.87"E, ± 800m

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1966-07

nálezce: J. Dostál

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601013

původní jméno: *Phegopteris linneana*

lokalita: Beskydy: prales Mionší

nejbližší obec: Dolní Lomná, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°31'58.17"N, 18°39'41.56"E, ± 1000m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1962-08-21

nálezce: J. Bednářová

herbář: OL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600621

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*

lokalita: Horní Lomná

nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°31'48.14"N, 18°38'13.90"E, ± 2000m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1961-08-26

nálezce: H. Hermanová

herbář: OL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600625

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*

lokalita: H. Lomná, prales na Mionší.

nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°31'55.97"N, 18°39'34.19"E, ± 1000m

nadmořská výška: 850 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1950-06-22

nálezce: J. Vodička

herbář: OSM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600773

6478a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Návsí - Jasení, osada Pod Kozubovou - SV rozsocha M. Kykuly (kóta 788,8)

nejbližší obec: Návsí, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°34'4.30"N, 18°42'10.39"E, ± 500m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1997-08-24

nálezce: J. Kudělová

herbář: FMM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600205

6478b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Návsí; mladší buková kmenovina v dosti příkrém svahu, kapradinová, slabě přechodná k L5.1
souřadnice: 49°35'48.87"N, 18°49'20.21"E, ± 392m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 2012-08-02
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1695 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11411138

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Návsí; buková kmenovina s nerovnoměrnou příměsí smrku, porost plně zapojený
souřadnice: 49°35'51.27"N, 18°48'31.82"E, ± 356m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 2012-08-03
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1695 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11411360

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Návsí; kmenovina buku a smrku, nerovnoměrně smíšená, řídce i s jedlí, dosti bohaté zmlazení buku a jeřábu
souřadnice: 49°35'46.55"N, 18°48'31.59"E, ± 374m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 2012-08-03
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1695 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11411176

6478c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Dolní Lomná údolí Křínovského potoka, levý břeh (usedlosti, chaty), louky
nejbližší obec: Dolní Lomná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'12.13"N, 18°42'27.39"E, ± 500m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1990-05-31
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600208

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Dolní Lomná PR Mionší
nejbližší obec: Dolní Lomná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'48.57"N, 18°39'58.27"E, ± 600m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1979-05-30
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600182

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Dolní Lomná: skalnatý vlhký okraj lesa v údolí potoka Lomná.
nejbližší obec: Dolní Lomná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'53.00"N, 18°41'52.24"E, ± 1500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1976-08-02
náleze: s. coll.
herbář: CESK
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600162

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Jablunkov: pralesová rezervace "Mjonší" (Mniší vrch) sev od Vel. Polomu, podkl. bř.
nejbližší obec: Dolní Lomná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'38.82"N, 18°39'55.84"E, ± 1000m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1938-06
náleze: Diener
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600794

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Jablunkov Pískovcové skály pod V. Polomem (hřeben Skalka)
nejbližší obec: Dolní Lomná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'51.63"N, 18°42'24.67"E, ± 1200m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1937-05-30
náleze: Diener
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600792

6478d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: LHC 707000,LČR, LS Jablunkov,314Dd3a,kú Mosty u Jablunkova,mezi Štecovka a Privarčákovci
souřadnice: 49°30'28.00"N, 18°46'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské meziohoří
datum: 1965-05-27
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Chybi zapsat druh pod zkratkou "polun" 1.
ID: 822775

6479a

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Písek (u Jablunkova) PR Plenisko
nejbližší obec: Písek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'32.01"N, 18°50'4.27"E, ± 300m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 1989-07-25
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600209

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Slezské Beskydy, kú. Písek, rezervace Plenisko, 900 m n.m.
nejbližší obec: Písek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'32.70"N, 18°50'5.69"E, ± 400m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 1989-07-23
náleze: Alena Hájková
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600766

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Jablunkov - Bukovec, na pravém břehu potoka Bystrý (pohraniční, pravý přítok Olše) v humozním lese.
nejbližší obec: Bukovec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'57.55"N, 18°50'12.77"E, ± 600m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí
datum: 1970-08-16
náleze: Jiří Gill
herbář: NJM;OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600581

lokalita: Slezské Beskydy, Bukovec: údolí Bystrého potoka (česká strana), lesní cesta a menší skalka při okraji podél státní hranice s Polskem ca 900 m SV od vrcholu hory Ostrá (722 m)
nejbližší obec: Bukovec u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'41.96"N, 18°50'3.28"E, ± 100m
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 2017-09-28
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13551320

lokalita: Slezské Beskydy, Bukovec: centrální část PR Plenisko ca 350 m JZ od vrcholu hory Kyčera (989 m)
nejbližší obec: Písek u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'34.66"N, 18°50'7.75"E, ± 250m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 2017-09-28
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13551351

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Písek u Jablunkova; etážovitý porost buku s místy početnou jedlí a se smrkem, v deluviích maloplošně fragmenty L5.1
souřadnice: 49°35'28.37"N, 18°49'58.10"E, ± 636m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 2012-08-02
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1695 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11411063

6541b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Hraničná (bývalá obec jihozápadně od obce Závist): vlhké loučky a lesní okraje 0,3 km SSV až 0,3 km SZ od bývalé obce
nejbližší obec: Hraničná (bývalá obec jz. od obce Závist)

nadmořská výška: 660-680 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2010-07-06

nálezce: 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: 9904121

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Švarcava; úzký pruh podmáčené smrčiny se *Sphagnum girgensohnii* (v prosvětlených partiích i s lokálně vyvinutým keřovým patrem)

souřadnice: 49°28'45.72"N, 12°39'50.01"E, ± 148m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2012-05-13

nálezce: Jan Bureš

pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L9.2B

ID: 11362380

6542a

lokality: Český les, [Díly]: Haltravský hřeben, Malá skála 806 m a. m.

nejbližší obec: Díly, okres Domažlice

souřadnice: 49°28'2.74"N, 12°44'10.88"E, ± 500m

fytochorion: 26. Český les

datum: 1981-06-17

nálezce: Karel Sutorý

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9871565

původní jméno: *Dryopteris pulchella*

lokality: stinná kamenitá bučina ve zříceninách a na svazích Hirštejna.

nejbližší obec: Mnichov, okres Domažlice

souřadnice: 49°28'19.28"N, 12°42'50.91"E, ± 500m

fytochorion: 26. Český les

datum: 1935-08-06

nálezce: Ladislav Kresl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600911

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Mýtnice_2220257

nejbližší obec: Mýtnice, okres Domažlice

souřadnice: 49°29'1.97"N, 12°42'7.34"E, ± 44m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2008-05-15

nálezce: Radka Mudrová

pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0222. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5276897

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Vranov u Mnichova_2220247

nejbližší obec: Vranov u Mnichova, okres Domažlice

souřadnice: 49°28'57.47"N, 12°42'19.12"E, ± 81m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2008-05-15

nálezce: Radka Mudrová

pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0222. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5276854

6542b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Tab.2.sním.78. Škarmanka: orient.NE.
nejbližší obec: Postřekov, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'13.00"N, 12°45'9.00"E
nadmořská výška: 725 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-08-11
pramen: Kučera T. & Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 29-54.
projekt: FLDOK
ID: 8273031

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Český les: Škarmanka
souřadnice: 49°27'3.00"N, 12°45'49.00"E
nadmořská výška: 725 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-08-11
nálezc: T. Kučera
pramen: Kučera T. et Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 39-40: 29-56.
projekt: ČNFD
ID: 1714092

6542c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Nemanice_2210285
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'38.71"N, 12°44'28.50"E, ± 145m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2008-08-14
nálezc: Radka Mudrová
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0221. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5273420

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Nemanice_2210417
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'31.34"N, 12°44'9.60"E, ± 79m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2008-08-14
nálezc: Radka Mudrová
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0221. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5273996

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Nemanice_2210284
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'38.96"N, 12°44'34.37"E, ± 188m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2008-08-14
nálezc: Radka Mudrová
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0221. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5273406

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Nemanice_2210668
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'44.54"N, 12°44'25.19"E, ± 117m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2008-08-14
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0221. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5275089

6542d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Les nad Caparticemi u Klenčí pod Čerchovem, 860 m JZ od kóty 768.
nejbližší obec: Chodov, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'7.46"N, 12°47'15.06"E
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2005-06-18
náleze: Josef Škrábek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600799

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Tyrolka (870) okr. Domažlice 150 m SSZ kóty Tyrolka (870), bukový les, lesní cesta u vrcholových skalek (červ. tur. značka.)
nejbližší obec: Postřekov, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'45.65"N, 12°45'34.51"E, ± 100m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1994-06-30
náleze: J. Sladký
herbář: herb. muz. Domažlice
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600172

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Domažlice Capartice-Jindřichova Hora: hojně na vlhčích i světlejších místech smíšených lesů i smrčín mezi těmito osadami a na postranním Haltrovském pásmu nad nimi
nejbližší obec: Capartice, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'49.75"N, 12°46'29.41"E, ± 1000m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1976-05-23
náleze: Ladislav Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600858

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Domažlice Klenčí pod Čerchovem, kamenitá pomíšená bučina VJV vrcholu Sádku (854m)
nejbližší obec: Klenčí pod Čerchovem, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'34.01"N, 12°47'39.28"E, ± 500m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1956-08-15
náleze: Ladislav Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600856

původní jméno: *Nephrodium dryopteris*
lokalita: Ve zdivu můstku za mlýnem "v Rochci" v Klenčí.
nejbližší obec: Klenčí pod Čerchovem, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'5.52"N, 12°48'53.28"E, ± 4000m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1925-06-21
náleze: J. Š. Baar
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600910

6543a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 967. Bozdíš: les 500 m JV od obce
nejbližší obec: Bozdíš, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'31.60"N, 12°54'30.35"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1977
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9222558

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
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
souřadnice: 49°28'57.87"N, 12°51'14.10"E, ± 100m
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: 9896734

6543c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Havlovice: niva potoka Zubřiny pod bezejmenným Zelenovským rybníkem 1,6 km J od obce
nejbližší obec: Havlovice, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'3.38"N, 12°53'15.73"E, ± 300m
nadmořská výška: 460-470 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-05
náleze: L. Čech
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9898094

6544b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: LHC Kdyně, Chudenice
souřadnice: 49°29'30.00"N, 13°9'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1971-07-07
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260 /Orig. number=950
ID: 547370

6544c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Domažlice Podzámčí, hojně ve smíšené kamenité bučině SV hradu Rýzंबरka (680 m) nad osadou
nejbližší obec: Podzámčí, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'28.39"N, 13°2'0.58"E, ± 200m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1956-05-19
náleze: Ladislav Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600854

6545a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Mezihoří: lesy v přírodní rezervaci Běleč 1,4 km JJZ od obce
nejbližší obec: Mezihoří, okres Klatovy
souřadnice: 49°28'36.25"N, 13°14'52.17"E, ± 300m
nadmořská výška: 620-690 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-07
náleze: B. Trávníček
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9907671

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Malechov; hloučkovitá příměs BK v jehl.porostu
souřadnice: 49°28'49.75"N, 13°14'46.85"E, ± 264m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-24
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13077223

6545d

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: jz. Čechy, Klatovsko: Dolany, na zdi býv. tvrze.
nejbližší obec: Dolany, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'33.21"N, 13°15'2.21"E, ± 50m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1951-07-15
náleze: Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601217

6546a

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Bohemia occidentalis, Klatovy: Nedaničky: sz. svah hory Ptín, buližník
nejbližší obec: Nedaničky, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'28.06"N, 13°22'33.17"E, ± 100m
nadmořská výška: 520-null m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1966-10-06
náleze: V. Vacek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600816

6546b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: pagus Skašov: in colle agris a pago cca 1 km ad meridio-orientem versus sito cca 550 m s.m. Loco fruticoso, admodum lapido
nejbližší obec: Skašov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'56.56"N, 13°26'23.74"E, ± 300m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1966
nálezce: V. Vacek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600815

6546d

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Újezd u Plánice: zalesněný vrch Buzrakov (604,1) VJV obce, roztr. kolonie
nejbližší obec: Újezd u Plánice, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'8.82"N, 13°26'44.85"E, ± 300m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1968-08-13
nálezce: K. Čížek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600836

6547c

původní jméno: *Currantia dryopteris*
lokalita: distr. Klatovy: Pohoří suť ve starém lomu
nejbližší obec: Pohoří, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'7.80"N, 13°31'51.54"E, ± 2000m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-08
nálezce: Grulichová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600435

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Mysliv - les na Milovce
nejbližší obec: Myslív, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'53.45"N, 13°34'22.07"E, ± 2500m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1969-05-27
nálezce: Helena Marková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600801

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Horažďovicko Kakov: Velký Kámen
nejbližší obec: Plánice, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'27.19"N, 13°31'4.12"E, ± 300m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1959-08-10
nálezce: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600145

původní jméno: *Phegopteris polypodioides*
lokalita: v jehličnatém lese u Čertovy studánky nedaleko Polánky v polesí Kakova (Nepomucko)
nejbližší obec: Plánice, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'36.12"N, 13°32'48.33"E, ± 300m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
náleze: s. coll.
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600817

6547d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 345. Maňovice (u Nepomuka): údolí Myslivského potoka, cca 0,8 km J od obce (Sokraj lesa Vráž)
nejbližší obec: Maňovice u Nepomuka, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°26'45.36"N, 13°35'51.91"E, ± 500m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9229750

6548b

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Hráz Rybníků Lnářských
nejbližší obec: Lnáře, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'31.30"N, 13°47'14.33"E, ± 300m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1929-06-07
náleze: J. Mikeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601199

6548d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: EVL Dolejší rybník (projekt JCK)
souřadnice: 49°25'55.52"N, 13°49'30.92"E, ± 293m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2013
náleze: Táňa Štechová; Milan Štech
pramen: Štechová T., Štech M. (2013): 1.2.06 - Inventarizační průzkum srpnatka - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Dolejší rybník
projekt: NDOP
ID: 12022577

6549a

lokalita: distr. Blatná: in fonte in vico Drahenický Málkov.
nejbližší obec: Drahenický Málkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°28'22.44"N, 13°54'3.75"E, ± 300m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1973-06-07
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600873

lokalita: Distr. Blatná: in pratis et silvis ad rivulum Závišínský potok inter stationem viae ferreae et pontem infra vicum Závišín.
nejbližší obec: Závišín, okres Strakonice
souřadnice: 49°28'35.86"N, 13°52'3.25"E, ± 300m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1971-05
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600870

lokalita: distr. Blatná: in silvis inter collibus Dubiny et Hliničný prope vicum Dobšice.
nejbližší obec: Dobšice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'30.80"N, 13°52'49.46"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1970-06
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600881

lokalita: distr. Blatná: in silva inter vicum Dobšice et rivulum Závišínský potok.
nejbližší obec: Bezdědovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'12.56"N, 13°52'6.47"E, ± 1000m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1970-06
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600882

lokalita: distr. Blatná: in silva Hliničný vrch prope vicum Drahenický Málkov.
nejbližší obec: Bělčice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'53.74"N, 13°52'45.10"E, ± 300m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1970-06-11
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600883

6549b

lokalita: Distr. Blatná: in pratis et silvis ad piscinam Labuť prope vicum Chobot.
nejbližší obec: Chobot, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'44.46"N, 13°56'10.28"E, ± 600m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1971-05
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600871

lokalita: Distr. Blatná: in ruderatis in vico Újezd u Skaličan.
nejbližší obec: Újezd u Skaličan, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'6.50"N, 13°55'30.63"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1971-09-20
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600884

lokality: districtus Blatná ad piscinam Labuť prope vicum Chobot.
nejbližší obec: Chobot, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'44.46"N, 13°56'10.28"E, ± 600m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1968-08
nálezcce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600878

6549c

lokality: distr. Blatná: in muro piscinae ad arcem in oppido Blatná.
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'22.97"N, 13°52'44.00"E, ± 200m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1974-10-06
nálezcce: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600872

6550a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 391) Kakovice, k SZ orientovaný svah údolí SV obce
nejbližší obec: Kakovice, okres Písek
souřadnice: 49°29'57.06"N, 14°2'32.79"E, ± 500m
nadmořská výška: 450-470 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
nálezcce: 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: 8904794

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Čížová, Boudy, 917a7, Zelená hora
souřadnice: 49°27'0.00"N, 14°1'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1977-11-14
nálezcce: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 476. Šťavel bývá nahrazen svízelem drsným a Sen.Fuch.
ID: 484213

6550c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: c0095_222311_149_L5.4
nejbližší obec: Boudy, okres Písek
souřadnice: 49°26'51.43"N, 14°1'9.88"E, ± 44m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003
nálezcce: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0095: c0095. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4224164

6551a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Čížová, Orlík, 45c1
souřadnice: 49°29'40.00"N, 14°10'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 373 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-10-12
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 439
ID: 497845

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Jickovice; severní svah nad vodotečí, BK, JD, příměs SM a B
souřadnice: 49°27'7.53"N, 14°11'38.70"E, ± 141m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-28
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12731802

6551c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Zvíkov Skály na pravém břehu Vltavy u přívozu V od hradu
nejbližší obec: Jickovice, okres Písek
souřadnice: 49°26'20.49"N, 14°11'48.72"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1970-05-24
náleze: R. Slaba
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600116

původní jméno: *Lastrea dryopteris*
lokalita: Bohemia merid.: distr. Písek: in piceetis in proclivitate supra fl. Vltava apud ruinam arcis Zvíkov, cca 350 m
nejbližší obec: Zvíkovské Podhradí, okres Písek
souřadnice: 49°26'19.37"N, 14°11'32.29"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-07
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601026

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Zátop. obl. Orlické přehrady levý břeh Vltavy pod Zvíkovem suť pod hradní zdí
nejbližší obec: Zvíkovské Podhradí, okres Písek
souřadnice: 49°26'19.37"N, 14°11'32.29"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-08-29
náleze: Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600156

6551d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Bučiny u Tyrolského domu u Rukávce.
nejbližší obec: Květov, okres Písek
souřadnice: 49°25'7.46"N, 14°18'17.34"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1942-07-08
nálezce: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601068

6552d

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Již. Čechy - Sepekov zales. vrch Chlum kóta 1085 VJV od obce - J svah
nejbližší obec: Sepekov, okres Písek
souřadnice: 49°25'5.99"N, 14°26'53.61"E, ± 400m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1963-07-06
nálezce: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600102

6553a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: okres Tábor, obec Zvěstonín: Kamenný taras v obci.
nejbližší obec: Zvěstonín, okres Tábor
souřadnice: 49°29'16.20"N, 14°30'16.38"E, ± 200m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1981-05-19
nálezce: Jaroslav Kaisler
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600124

6553c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Oltyňě - les na S břehu rybníka v obci, roztroušeně.
nejbližší obec: Oltyňě, okres Tábor
souřadnice: 49°25'25.34"N, 14°30'56.13"E, ± 250m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1990-08-01
nálezce: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601349

6553d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Tábor - les na levém břehu Lužnice v údolí Z města, hojně.
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor
souřadnice: 49°24'36.63"N, 14°38'26.22"E, ± 800m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1987-08-12
nálezce: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601373

6554a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Sedlečko u Sob. - les u silnice V obce, hojně.
nejbližší obec: Sedlečko, okres Tábor
souřadnice: 49°29'35.71"N, 14°42'4.76"E, ± 500m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1993-08-13
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601367

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Jeníčková Lhota - les V obce, roztroušeně.
nejbližší obec: Jeníčková Lhota, okres Tábor
souřadnice: 49°27'27.56"N, 14°44'9.89"E, ± 600m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1989-10-18
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601357

6554b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: okres Tábor, obec Pohnání: kamenité místo na stráni u cesty V obce.
nejbližší obec: Pohnání, okres Tábor
souřadnice: 49°28'40.51"N, 14°49'47.60"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1983-06-07
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600123

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Pohnání - trávník na stráni u cesty V obce, hojně.
nejbližší obec: Pohnání, okres Tábor
souřadnice: 49°28'37.40"N, 14°49'42.19"E, ± 800m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1983-06-07
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601369

6554d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Chýnov - les u potoka SV obce, hojně.
nejbližší obec: Chýnov, okres Tábor
souřadnice: 49°25'13.25"N, 14°49'45.63"E, ± 1000m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1989-09-12
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601355

6555a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Chotčiny Les S obce.
nejbližší obec: Chotčiny, okres Tábor
souřadnice: 49°27'15.09"N, 14°49'55.26"E, ± 600m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-08-04
nálezce: J. Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601365

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 1. Dolní Světlá: údolí mezi Dol. Světlou a Kocourkovým mlýnem, les, louka, potok, rybník, pole,
nejbližší obec: Dolní Světlá, okres Tábor
souřadnice: 49°28'50.65"N, 14°53'23.76"E, ± 300m
nadmořská výška: 579-600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-17
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8873183

6555b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 10. Zhořec: smrkové lesy na svazích Vodického potoka SZ od obce Zhořec SV od kóty 521,4
nejbližší obec: Zhořec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'58.53"N, 14°57'20.13"E, ± 300m
nadmořská výška: 520-590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-07-11
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8873498

6555c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Horní Hořice - okraj lesa S obce, na místě hojně.
nejbližší obec: Horní Hořice, okres Tábor
souřadnice: 49°26'40.80"N, 14°51'53.21"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-05-20
nálezce: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601350

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Pořín - les S obce, roztroušeně.
nejbližší obec: Pořín, okres Tábor
souřadnice: 49°25'30.76"N, 14°52'50.68"E, ± 600m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1987-08-31
nálezce: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601374

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: distr. Tábor: SV od Chýnova: okraj lesa Hůrka, podél Chotčinského potoka
nejbližší obec: Chýnov, okres Tábor
souřadnice: 49°25'34.20"N, 14°50'0.38"E, ± 400m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1974-05-11
náleze: J. Židová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599962

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: distr. Tábor: Kladruby: kamenité svahy při želez. trati SZ od kóty 552
nejbližší obec: Kladruby, okres Tábor
souřadnice: 49°24'39.15"N, 14°50'45.33"E, ± 400m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1974-08-06
náleze: J. Židová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599963

6555d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 59. Hrobská Zahrádka: smrkový les Cvičara SV od obce
nejbližší obec: Hrobská Zahrádka, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°26'39.55"N, 14°56'28.87"E, ± 500m
nadmořská výška: 625-655 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1969-09-14
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8875337

6556a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 99. Samšín: P břeh Trnavy S-SV od obce, louky, polní cesta, křovinatý a lesnatý břeh
nejbližší obec: Samšín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'40.89"N, 15°4'23.70"E, ± 400m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-06-21
náleze: J. Kaisler; Václav Chán; Rudolf Kurka; J. Vaněček
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8889354

6556b

lokalita: Lipice, světlý les na skalách nad levým břehem Hejlovky, cca 500 m V od návsi v obci
nejbližší obec: Lipice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'22.00"N, 15°9'52.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-06-28
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13643045

6556c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 123. Leskovice: les a louky při potůčku v úseku SZ-S od obce
nejbližší obec: Leskovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°26'47.87"N, 15°4'22.37"E, ± 1000m
nadmořská výška: 550-610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-06-22
nálezce: Václav Chán; Rudolf Kurka
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8890110

6557a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Čakovice u Pelhřimova
souřadnice: 49°27'21.13"N, 15°10'5.76"E, ± 16m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-25
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1890 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 10741083

6557b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Mladé Břístě, 5,5 km JJZ od Humpolce: k severu exp. lesní svah nad levým břehem Jankovského potoka, asi 800 m JJZ obce.
nejbližší obec: Velký Rybník, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'12.62"N, 15°19'37.97"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-09
nálezce: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600367

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Velký Rybník u Humpolce; zbytkové starší porosty a mlaziny buku, hojně smrk, kotlíky jedle a buku, místy bohaté zmlazení buku
souřadnice: 49°29'13.66"N, 15°19'27.69"E, ± 349m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-28
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0683 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12383828

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Velký Rybník u Humpolce; hojně smrk, chudé a ochuzené E1, kamenité
souřadnice: 49°29'6.06"N, 15°19'42.52"E, ± 87m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-03
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0683 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12384917

6557d

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Pelhřimovsko - "Křemešník" na vyčnělém skalisku porůznu.
nejbližší obec: Nový Rychnov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'13.35"N, 15°19'39.59"E, ± 600m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959-05-13
náleze: F. Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600685

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Křemešník
nejbližší obec: Sázava pod Křemešníkem, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'10.90"N, 15°19'34.92"E, ± 597m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986
náleze: Miroslav Šrůtek
pramen: Šrůtek M. Botanický inventarizační průzkum CHPV Křemešník.. 1986.
projekt: NDOP
ID: 6574000

6558a

lokalita: Mladé Bříště: k sev. exp. lesní svah na levém břehem Jankovského potoka asi 800 m JJZ obce
nejbližší obec: Mladé Bříště, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'57.00"N, 15°20'7.23"E, ± 400m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-09
náleze: Ivan Růžička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871563

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: j0230_232306_273_L5.4
nejbližší obec: Dudín, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'27.91"N, 15°23'16.33"E, ± 139m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Iva Špačková
pramen: Iva Špačková. j0230: j0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4387259

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Mysletín
souřadnice: 49°28'29.13"N, 15°23'16.09"E, ± 134m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-25
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1891 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12523727

6558b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Branišov u Jihlavy_3160124
nejbližší obec: Branišov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'23.83"N, 15°25'50.59"E, ± 51m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-04
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0316. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5399424

6558c

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Českomoravská vrchovina, okolí Křemešnicku Bahnisko ve smíšeném lese před výskytenskou myslivnou u silnice (asi 650 m) ze Sázavy.
nejbližší obec: Vyskytná, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'40.45"N, 15°20'44.95"E, ± 800m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1943-06-24
náleze: S. Trapl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601303

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Dušejov_3230313
nejbližší obec: Dušejov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'41.51"N, 15°24'23.54"E, ± 124m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-02
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0323. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5407318

6559a

lokalita: Úsobí: v lese nad odbočkou z dálnice D1 na Větrný Jeníkov na 103,5 km směr Brno, 3 km J od obce
nejbližší obec: Úsobí, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°29'17.00"N, 15°30'20.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-08-29
náleze: Ivan Růžička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871568

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Úsobí(6 km ZSZ od Štok): v lese nad odbočkou z dálnice D1 na Větrný Jeníkov na 103,5 km směr Brno, 3 km J od obce.
nejbližší obec: Úsobí, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°29'13.69"N, 15°30'18.09"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-08-29
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600422

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: okr. Jihlava Štoky: okraj lesa (u silnice Štoky - Smrčná) 900 m JZ od kostela v obci.
nejbližší obec: Štoky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°29'43.63"N, 15°34'37.04"E, ± 300m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-07-06
náleze: Kamila Dvořáčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599948

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Jihlava - Pávov: 3 km SZ od obce, na skalách severní skupiny skalních výchozů ve vrcholové partii Vysokého Kamene.
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'59.30"N, 15°33'50.16"E, ± 150m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-07-10
náleze: J. Zlámalík
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600418

původní jméno: *Currania dryopteris*
lokalita: Bílý Kámen, 7 km SZ od Jihlavy: smrkový les západně od silnice do Větrného Jeníkova, 1,5 km SSZ od obce.
nejbližší obec: Bílý Kámen, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'6.34"N, 15°29'54.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-08-20
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600386

6559c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Bílý Kámen, 7 km SZ od Jihlavy, ve smrkovém lese v pravo od silnice do Větrného Jeníkova, asi 1 1/2 km S za B. Kamenem.
nejbližší obec: Bílý Kámen, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'55.26"N, 15°30'41.04"E, ± 300m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1964-08-04
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600363

lokalita: distr. Jihlava: in frutice ad pedem rupium Zaječí skok apud pag. Rantířov, 480 m
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'50.07"N, 15°32'1.67"E, ± 100m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1942-07-04
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601274

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: 142. Rantířov: dolní část PR Zaječí skok na pravém břehu Jihlavy, ca 1,4 km VSV od obce, 485-510 m n. m., 3. 7. 2005, L. Hrouda.

nejbližší obec: Rantířov, okres Jihlava

souřadnice: 49°24'43.00"N, 15°32'5.00"E

nadmořská výška: 485-510 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-03

nálezce: L. Hrouda

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8. července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8418777

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Bílý Kámen_3060076

nejbližší obec: Bílý Kámen, okres Jihlava

souřadnice: 49°26'29.04"N, 15°31'4.26"E, ± 84m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2007-10-01

nálezce: Luděk Čech

pramen: Čech L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0306. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5384491

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Bílý Kámen_3060077

nejbližší obec: Bílý Kámen, okres Jihlava

souřadnice: 49°26'29.26"N, 15°30'58.75"E, ± 114m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2007-10-01

nálezce: Luděk Čech

pramen: Čech L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0306. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5384517

6559d

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*

lokality: Helenín, Skály nad pravým břehem řeky Jihlavy u helenínské továrny (1 km na jihlavským nádražím)

nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava

souřadnice: 49°24'18.11"N, 15°37'24.59"E, ± 500m

nadmořská výška: 475 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1961-10

nálezce: Ivan Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600364

původní jméno: *Polypodium dryopteris*

lokality: Jihlava, na kořenech stromů na břehu řeky Jihlavy u býv. Panského mlýna na vých. okraji města

nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava

souřadnice: 49°24'20.11"N, 15°37'17.89"E, ± 500m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

nálezce: H. W. Reichardt

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Počestěný přepis E. Prusíka, originál obtížně čitelný

ID: 13600393

6560a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Na homoli, LHC Příbrav, Polná
souřadnice: 49°28'48.00"N, 15°42'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-06-27
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5S6
ID: 140229

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Věžnička; starý lůmek
souřadnice: 49°28'18.90"N, 15°42'11.02"E, ± 10m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1804 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 12517058

6560b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: U šraňků, LHC Příbrav, Polná
souřadnice: 49°27'37.00"N, 15°46'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-06-28
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 140404

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Arnolec
souřadnice: 49°27'10.83"N, 15°49'49.66"E, ± 254m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-09-10
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1754 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10450613

6560c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 204. Rytířsko: Zelený les při modré značce S od obce, 520-540 m n. m., 5. 7. 2005, L. Hrouda.
nejbližší obec: Rytířsko, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'1.00"N, 15°42'11.00"E
nadmořská výška: 520-540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: L. Hrouda
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8420275

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Henčov , Rytířsko , 8f1 (R 19a7, 415E15)
souřadnice: 49°24'51.00"N, 15°42'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1966-08-03
nálezc: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 801552

6560d

lokality: Řehořov, podél lesní cesty v trati Hradiště, cca 2 km SV od obce
nejbližší obec: Meziříčko, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'36.00"N, 15°48'27.00"E
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1997-06-04
nálezc: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13643046

6561a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Chroustov u Bohdalova; PR Baba - V bukách, bučina 700 m v. obce
nejbližší obec: Bohdalov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'22.01"N, 15°51'57.30"E, ± 300m
nadmořská výška: 650-700 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-06-27
nálezc: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601441

6561b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Radostín nad Oslavou-; Údolí Oslavy, úpatí levobřežního údolního svahu: les pod obcí cca 0,7 km jihozápadně kostela
Svatého Bartoloměje v obci Smrkový les
nejbližší obec: Radostín nad Oslavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'21.45"N, 15°58'6.39"E, ± 400m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-06-07
nálezc: Josef Skryja
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601449

6561c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Arnolecké hory, 18 km VSV od Jihlavy: Arnolec, smrčina s olší kolem pramenného potoka na JZ úbočí kóty Havlina - 706 m, 2
km SV od obce.
nejbližší obec: Arnolec, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'55.88"N, 15°50'40.83"E, ± 300m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1972-06-13
nálezc: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600383

6561d

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Vel. Meziříčí - ad Netín
nejbližší obec: Netín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'52.81"N, 15°57'4.26"E, ± 1200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1910
nálezce: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600031

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: v hrázi rybníku "Vrkoče" u Netína.
nejbližší obec: Netín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'13.04"N, 15°57'5.16"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1902
nálezce: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600052

6562a

lokalita: Mähren: Mauer bei Bohdaletz [Bohdalec] bez. Mähr. Neustadt
nejbližší obec: Bohdalec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'26.09"N, 16°3'38.74"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1911-06
nálezce: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873517

lokalita: Maňov bei Bohdaletz [Bohdalec], bez. Mähr. Neustadt
nejbližší obec: Bohdalec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'26.09"N, 16°3'38.74"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1911-05
nálezce: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873516

6562c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Č.-M. vrchovina - les "Bílkovské" u obce Dobrá Voda ok. ZR
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'26.65"N, 16°3'20.83"E, ± 1500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-05-23
nálezce: J. Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599950

6563a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: j0213_241308_25_S1.2
nejbližší obec: Mirošov u Bobrové, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'16.75"N, 16°10'8.44"E, ± 6m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05
nálezce: Filip Lysák
pramen: Filip Lysák. j0213: j0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4526624

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: j0213_241308_31_S1.2
nejbližší obec: Mirošov u Bobrové, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'26.18"N, 16°10'1.74"E, ± 10m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05
náleze: Filip Lysák
pramen: Filip Lysák. j0213: j0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4526634

6563b

lokalita: Bystřice nad Peršt., in piceto ad ferram pr. Vicum Věžná
nejbližší obec: Věžná na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'6.64"N, 16°16'12.33"E, ± 400m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1947-09-06
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873512

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Nedvědice: v lese nad železniční tratí asi 400 m ZJZ od obce.
nejbližší obec: Nedvědice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'1.34"N, 16°19'20.70"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-06-10
náleze: Kamila Štrymlová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600059

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Opp. Tišnov: collis inter pag. Nedvědice et Kovářová
nejbližší obec: Nedvědice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°28'1.32"N, 16°19'25.33"E, ± 300m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-05-22
náleze: I. Schlingrová
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel sic!
ID: 13600726

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Distr. Bystřice nad Pernštejnem Věžná - vlhký okraj lesa cca 500 m SV od žel. zast.
nejbližší obec: Věžná, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'15.92"N, 16°16'23.16"E, ± 300m
nadmořská výška: 454 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-25
náleze: Jarka Slavičková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599988

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Distr. Bystřice nad Pernšt., okraj lesa při žlutě značené turistické cestě ze zastávky ČSD Věžná do obce Věžná, asi 300 m od uvedené zastávky

nejbližší obec: Věžná, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°27'11.66"N, 16°16'1.46"E, ± 200m

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1981-06-18

nálezce: F. Dvořák

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600040

původní jméno: *Dryopteris Linneána*

lokalita: Svory ke Kovářovu za Nedvědicí.

nejbližší obec: Nedvědice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°27'56.70"N, 16°19'29.81"E, ± 800m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1928-07-12

nálezce: Jan Šmarda

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601112

6563c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: okr. Žďár nad Sázavou: Moravské Janovice, údolíčko cca 1 km severozápadně obce.

nejbližší obec: Moravecké Janovice, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°24'58.56"N, 16°14'0.55"E, ± 300m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1991-06-03

nálezce: Karel Sutorý

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13599935

6563d

lokalita: Střítež, hadcový lůmek a zářez železniční trati 150 m V od ústí štoly, cca 1,8 km VSV od návsi v obci

nejbližší obec: Střítež, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°26'42.00"N, 16°16'46.00"E

nadmořská výška: 415 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2010-07-30

nálezce: Luděk Čech

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13643048

lokalita: Drahonín, hadcové bory a skalky v údolí a na svahu nad levým břehem potoka, cca 1 - 1,4 km JJV od kaple v obci

nejbližší obec: Drahonín, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°24'12.00"N, 16°16'55.00"E

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2002-10-03

nálezce: Luděk Čech

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13643047

6564a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Chlébské; PR Údolí Chlébského potoka, údolní niva v okolí soutoku s levým bezejmenným potokem cca 1,7 km vsv. (73°)
kaple Sv. Jana Křtitele v obci
nejbližší obec: Skorotice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'26.00"N, 16°22'59.00"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-05-22
náleze: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601433

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Chlébské, Údolí Chlébského potoka, ochranné pásmo PR, údolní niva a úpatí údolního svahu cca 1,1 km v. (84°) kaple Sv. Jana Křtitele v obci
nejbližší obec: Skorotice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'14.00"N, 16°22'35.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-09-01
náleze: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601440

6564b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Lomnice u Tišnova: Locis aridioribus in paludibus fontinalibus rivuli Besének in Alneto incanae in silvis "Hersica" dictis inter pagos Černovice et Bedřichov.
nejbližší obec: Bedřichov, okres Blansko
souřadnice: 49°28'19.00"N, 16°27'5.44"E, ± 800m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-07-13
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600061

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Lomnice pr. Tišnov In silva (Piceetum [...] Fagetum) "Svačinky" dicta, W pars vicum Brumov versus.
nejbližší obec: Bedřichov, okres Blansko
souřadnice: 49°27'52.69"N, 16°26'52.31"E, ± 800m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1963-07-05
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600060

6564c

lokalita: na skalách při potoku u Doubravníku (okr. Žďár a. Sáz.)
nejbližší obec: Doubravník, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°25'33.60"N, 16°21'11.90"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1971-08-27
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873511

lokality: za Doubravníkem, skalnatý svah
nejbližší obec: Doubravník, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°25'33.58"N, 16°21'11.86"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1970-08-27
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873510

6564d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Horní Židovka
nejbližší obec: Sýalov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°26'44.11"N, 16°25'3.14"E, ± 453m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-04-29
náleze: Jan Lacina
pramen: Lacina Jan et al. PP Horní Židovka - plán péče o ZCHÚ na období 2002 - 2011.. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6382224

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Rašov
souřadnice: 49°25'21.81"N, 16°26'17.57"E, ± 380m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-05-05
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1693 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 10372417

6565a

lokality: Morava, Lysice: údolí potoka cca 1 km SZ obce
nejbližší obec: Lysice, okres Blansko
souřadnice: 49°27'22.83"N, 16°31'27.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1977-09-06
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871600

6565b

lokality: Újezd u Boskovic
nejbližší obec: Újezd u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°27'50.19"N, 16°39'14.81"E, ± 1000m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1895-06
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871598

lokality: Boskovice
nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko
souřadnice: 49°28'44.69"N, 16°39'21.44"E, ± 2000m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871584

6565d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 30. Doubravice n. Sv.: SV obce - zřícenina hradu Doubravice
nejbližší obec: Doubravice n. Sv., okres Blansko
souřadnice: 49°26'38.64"N, 16°38'53.89"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 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: 9112459

6566a

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Na skalách v horních lesích u Boskovic.
nejbližší obec: Újezd u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°28'36.86"N, 16°40'53.58"E, ± 2000m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1926-05-31
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel není uveden, určení dle rukopisu
ID: 13600502

6566b

lokalita: Drahanská vrchovina, Žďárná: v lese u potoka 2 km JV obce
nejbližší obec: Žďárná, okres Blansko
souřadnice: 49°27'23.10"N, 16°46'49.86"E, ± 1000m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1979-06-07
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871599

lokalita: Světlý les mezi Protivanovem a Žďárnou prope Boskovice
nejbližší obec: Protivanov, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'25.71"N, 16°47'54.56"E, ± 800m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1928-07-19
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873484

6566c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: distr. Boskovice skalka u silnice na Škatulec 1,5 km ZJZ od obce Němčice
nejbližší obec: Němčice, okres Blansko
souřadnice: 49°26'41.85"N, 16°41'39.61"E, ± 300m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2000-09-17
náleze: Vendula Karkanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599943

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: distr. Boskovice les 1,2 km JZ ob obce Němčice
nejbližší obec: Němčice, okres Blansko
souřadnice: 49°26'44.56"N, 16°41'59.54"E, ± 500m
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2000-10-10
náleze: Vendula Karkanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599944

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: distr. Boskovice skalka u silnice na Škatulec 1,5 km ZJZ od obce Němčice
nejbližší obec: Němčice, okres Blansko
souřadnice: 49°26'41.85"N, 16°41'39.61"E, ± 300m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2000-06-17
náleze: Vendula Karkanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599945

6566d

lokalita: Bukový vlhký les mezi Sloupem a Protivanovem - Boskovice
nejbližší obec: Sloup v Moravském Krasu, okres Blansko
souřadnice: 49°26'38.60"N, 16°46'27.70"E, ± 1500m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1928-05-13
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871597

6567a

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Žbánovský žleb
nejbližší obec: Březina, okres Vyškov
souřadnice: 49°27'44.16"N, 16°54'46.91"E, ± 1000m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1884-08-02
náleze: Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600029

6567b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: b0210_242314_252_L5.1
nejbližší obec: Žbánov, okres Vyškov
souřadnice: 49°27'22.75"N, 16°55'5.52"E, ± 501m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2003-08
náleze: Hana Mikulicová
pramen: Hana Mikulicová. b0210: b0210. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4561722

6567d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Drahaný - Vojenský prostor, les pod obcí asi 2 km SV od obce
nejbližší obec: Březina, okres Vyškov
souřadnice: 49°26'33.50"N, 16°55'21.92"E, ± 500m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1993-10-02
nálezce: Petr Albrecht
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600697

původní jméno: *Currantia dryopteris*
lokalita: distr. Prostějov V podrostu listnatého lesa v Orličím žlebu asi 3 km SV Drahan
nejbližší obec: Březina, okres Vyškov
souřadnice: 49°26'46.78"N, 16°55'55.01"E, ± 500m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1989-05-15
nálezce: Jana Pořízková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600054

6568c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: distr. Prostějov [Seloutky] střední část lesa - Chlum
nejbližší obec: Seloutky, okres Prostějov
souřadnice: 49°26'23.86"N, 17°2'42.52"E, ± 600m
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1978-07-12
nálezce: Josef Jančík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600002

6572c

lokalita: Bystřice pod Host.: Loukov: obora pod Jehelníkem, zdivo mostku
nejbližší obec: Loukov u Bystřice pod Hostýnem, okres Kroměříž
souřadnice: 49°24'11.47"N, 17°44'42.01"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1939-08-05
nálezce: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873481

6572d

lokalita: Rajnochovice
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°24'40.95"N, 17°49'9.32"E, ± 1500m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
nálezce: F. Gogela
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871644

6573c

původní jméno: *Gymnocarpium robertianum*
lokalita: Mikulůvka - smrk. les 150 m SZ od točny
nejbližší obec: Mikulůvka, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'35.91"N, 17°53'58.06"E, ± 100m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1999-05-23
náleze: S. Zatloukal
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600617

původní jméno: *Gymnocarpium robertianum*
lokalita: Mikulůvka - smíř.les 200 m sz. od konečné autobusu
nejbližší obec: Mikulůvka, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'35.91"N, 17°53'58.06"E, ± 100m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1999-05-23
náleze: S. Zatloukal
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601408

6574b

lokalita: Rožnov
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'40.55"N, 18°8'22.77"E, ± 2000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873554

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Vsetínská kotlina: Rožnov p. R., areál VMP, s svahy Karlova kopce (480), bučina nad Mlýnskou dolinou, cca 420 m n.m.
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'48.08"N, 18°9'33.24"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1999-09-23
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600537

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Rožnov: ad fontem inter lapides sub colle Hůrka prope pag. Zubří.
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'5.15"N, 18°5'21.56"E, ± 100m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1928-07
náleze: V. Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600024

6574c

lokalita: Bystřička: Klenov
nejbližší obec: Bystřička I, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'52.66"N, 18°1'54.05"E, ± 500m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1903-08-17
náleze: Macháček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873555

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Bystřička, okr. Vsetín, Klenov Mt., v lese
nejbližší obec: Bystřička, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'51.15"N, 18°1'50.46"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2000-08-31
náleze: M. Kašparová
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601405

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Klenov - Bystřička
nejbližší obec: Bystřička, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'43.49"N, 18°1'52.86"E, ± 500m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1934-06-22
náleze: G. Řičan
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600234

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Bystřička u Klenova
nejbližší obec: Bystřička, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'10.42"N, 18°1'11.37"E, ± 800m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1903-08-17
náleze: J. Macháček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600006

6574d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: t0081be_252317_143_L5.1
nejbližší obec: Valašská Bystřice, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'7.63"N, 18°5'42.18"E, ± 276m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2002
náleze: Zina Klečková
pramen: Zina Klečková. t0081be: t0081be. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4716070

6575a

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: In vicum Dolní Bečva, prope oppidum Rožnov pod Radhoštěm
nejbližší obec: Dolní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'39.15"N, 18°12'39.57"E, ± 2000m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1940-08-21
nálezce: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601104

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Beskiden Radhost
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°29'29.71"N, 18°13'23.23"E, ± 1500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1938-06
nálezce: Leidolf
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600578

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Radhošť, Rožnau
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°29'29.71"N, 18°13'23.23"E, ± 1000m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1890-07-20
nálezce: Hanáček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600047

6575b

lokalita: Čeladná: Kněhyně
nejbližší obec: Palkovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'45.29"N, 18°18'45.56"E, ± 800m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1916
nálezce: J. Vodička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873529

6575c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: t0064be_252318_53_L5.4
nejbližší obec: Vigantice, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'32.23"N, 18°10'46.13"E, ± 208m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2002
nálezce: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0064be: t0064be. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4717076

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: CHKO Beskydy, Hutisko, Poskla III.
nejbližší obec: Solanec pod Soláněm, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'6.98"N, 18°13'26.31"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2002
nálezce: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin. Botanický inventarizační průzkum PP Poskla. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7851220

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Solanec pod Soláněm
souřadnice: 49°24'46.31"N, 18°14'2.00"E, ± 111m
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: L5.4
ID: 10869614

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Solanec pod Soláněm
souřadnice: 49°24'37.99"N, 18°13'56.32"E, ± 93m
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: L4
ID: 10869465

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Solanec pod Soláněm
souřadnice: 49°24'43.13"N, 18°13'52.90"E, ± 178m
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: L5.4
ID: 10869547

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Solanec pod Soláněm
souřadnice: 49°24'59.10"N, 18°14'35.96"E, ± 138m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2012-08-17
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1490 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10969146

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Solanec pod Soláněm
souřadnice: 49°25'18.53"N, 18°14'16.90"E, ± 117m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2012-08-19
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1490 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10982566

6575d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Vset. vrchy: Hutisko, 400 m J od kóty 815,6
nejbližší obec: Hutisko-Solanec, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'49.55"N, 18°15'11.64"E, ± 500m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2001-08-14
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599946

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Horní Bečva, okr. Vsetín, "Na Lukách", u potoka Mečůvka, v lese
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'44.74"N, 18°18'22.25"E, ± 600m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1993-05-25
náleze: M. Kašparová
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601403

6576a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Frýdek Místek: Čeladná, Podolánky
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'23.86"N, 18°21'24.85"E, ± 1500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1995-06-24
náleze: Danuše Vaňková
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600759

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Staré Hamry Velký potok
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'19.54"N, 18°24'52.45"E, ± 800m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1985-07-29
náleze: J. Duda
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600213

původní jméno: *Dryopteris phegopteris*
lokalita: Ostravice-Hutě údolí Hrachovičný Stráň-les. mýtina
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'33.62"N, 18°24'18.32"E, ± 1000m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1944-06-24
náleze: J. Zahradník
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600770

6576b

lokalita: Staré Hamry: Nad Černou - Skalka, okraj olšiny kolem přítoku Černé Ostravice
nejbližší obec: Staré Hamry 1, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°27'27.43"N, 18°28'30.37"E, ± 300m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1991-07-22
náleze: P. Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873526

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Bílá údolí Černé Ostravice, Ve mlýně a okolí
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°27'17.01"N, 18°28'4.22"E, ± 500m
nadmořská výška: 580-595 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1998-06-29
nálezc: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600203

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Staré Hamry údolí potoka Černá, asi 1 km od soutoku s Bílou, přirozený tok
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°27'25.52"N, 18°28'48.56"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1983-07-07
nálezc: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600219

původní jméno: *Phegopteris connectilis*
lokalita: Bílá údolí potoka Černá
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°27'34.06"N, 18°29'32.59"E, ± 2000m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1982-06-18
nálezc: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600178

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Bílá údolí potoka Černá, 500m od soutoku s potokem Bílá, okraj lesa, smrčina
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°27'25.82"N, 18°28'27.70"E, ± 200m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1982-08-25
nálezc: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600220

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Staré Hamry údolí potoka Černá, 400m od soutoku s potokem Bílá
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°27'24.97"N, 18°28'17.35"E, ± 200m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1981-05-25
nálezc: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600179

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Staré Hamry údolí potoka Černá, 250m od soutoku s potokem Bílá, na pravém břehu, mokrá louka
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°27'24.37"N, 18°28'13.57"E, ± 150m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1981-06-04
nálezc: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600222

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Hutě p. Smrkem: ve smíř. lese v údolí Jamníku.
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'57.56"N, 18°26'33.08"E, ± 1000m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1964-06-15
nálezce: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600777

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Bílá: u potoka Černá na lesním rašeliništi.
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°27'32.65"N, 18°29'31.82"E, ± 1500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1956
nálezce: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599998

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Hutě p. Smrkem, Dudov, pobřežní křoviny.
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'53.39"N, 18°25'42.98"E, ± 800m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1955-06-05
nálezce: J. Vodička
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600772

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: V. Karlovice nad Přísloupem
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°27'58.34"N, 18°28'6.01"E, ± 500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
nálezce: G. Říčan
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600240

6576c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Horní Bečva- Vysoká - cca 1,8 km JZ po lesní cestě od křižovatky Hlavatá - 950 m n.m.
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'13.00"N, 18°21'33.00"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-06-25
nálezce: Ondřej Jašek
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600627

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Vysoká (1024 m) - pramen Rožnov. Bečvy, 0,5 km SV od vrcholu, 990 m n.m.
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'20.30"N, 18°21'47.04"E, ± 100m
nadmořská výška: 990 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1997-07-31
nálezce: Radim Vašut
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600604

původní jméno: *Lastrea dryopteris*
lokalita: montes Beskydy Hostýnské hory: in monte Trojačka supra vic. Kladnatá ad pag. Horní Bečva. distr. Vsetín, 900m
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°26'52.85"N, 18°22'24.12"E, ± 400m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1966-08
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601002

původní jméno: *Phegopteris linneana*
lokalita: Beskydy: Javorník - Trojačka - Bílá
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°24'17.42"N, 18°24'9.33"E, ± 1500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1965-05-22
náleze: Bednář
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600600

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Bečvy-Makov
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°24'11.61"N, 18°23'13.91"E, ± 1500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1963-09-18
náleze: Vladimír Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600587

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Vysoká
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'14.21"N, 18°21'38.71"E, ± 800m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1959-08-06
náleze: Anna Hurtíková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600607

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Moravskoslezské Beskydy: Třeštík
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°24'14.63"N, 18°22'45.17"E, ± 1000m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1948-07
náleze: V. Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600593

6576d

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Bílá údolí potoka Vel. Smradlavá
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°25'14.82"N, 18°26'54.23"E, ± 1500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1971-05-25
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600195

původní jméno: *Phegopteris linneana*

lokality: Moravia orient.: montes Beskydy: in piceeto in valle supra vic. Bílá pr. pag. St. Hamry, distr. Frýdek-Místek, 780 m s.m.

nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°26'32.16"N, 18°27'13.76"E, ± 2000m

nadmořská výška: 780 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1965-06

nálezce: J. Dostál

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600964

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*

lokality: Beskydy: Salajka

nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°24'37.03"N, 18°25'8.39"E, ± 1000m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1962-08-20

nálezce: J. Bednářová

herbář: OL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600635

původní jméno: *Lastrea dryopteris*

lokality: Moravia or.: montes Beskydy: in fagetis ad loc. Salajka supra pag Bílá ad opp. Staré Hamry distr. Frýdek-Místek, cca 750 m s.

schistoso

nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°24'45.74"N, 18°25'9.37"E, ± 1000m

nadmořská výška: 750 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1962-08-20

nálezce: J. Bednářová

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601018

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*

lokality: Moravskoslezské Beskydy: bukový les pod chatou Jánošec

nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°24'27.81"N, 18°27'43.60"E, ± 1000m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1961-05-03

nálezce: M. Tetter

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600010

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*

lokality: Bílá - úd. O. Smradlavé st. les

nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°25'22.99"N, 18°26'51.71"E, ± 1200m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1956-09

nálezce: Zdeněk Kilián

herbář: OP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600734

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Úd. O. Smradlavé, stinný les
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°25'22.99"N, 18°26'51.71"E, ± 1200m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1956-09
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600743

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Obec Ostravice-Bílá, mladý smrkový les promíšený listnatými keři u cestičky ke hřbitovu na sev. svahu posled. již. výběžku Javořiny, nad potůčkem, dosti hojný. Jistebské vrstvy (hor. kreton), 560m
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°26'44.72"N, 18°25'51.48"E, ± 500m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1943-08-10
náleze: F. Talpa
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601273

6577a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Moravskoslezské Beskydy: Bílá, údolí Černé Ostravice, květnatá bučina s. svahů sv. od vrchu Stupný (600,4), cca 620 m n.m.
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°27'38.10"N, 18°29'56.70"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2006-07-13
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600536

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Morav. slez. Beskydy V roklině S od obce Konečné JV od St. Hamrů
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°27'53.70"N, 18°31'23.17"E, ± 800m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1964-08
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600103

původní jméno: *Lastrea dryopteris*
lokalita: Moravia orient.: montes Beskydy: in piceetis loco Barani ad viam publicam inter pag. Tarzovka (distr. Čadča) et pag. Staré Hamry (distr. Frýdek-Místek), cca 660m, s. flysh-humoso
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°27'26.73"N, 18°31'31.21"E, ± 800m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1950-07
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600953

6577b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: 444. Horní Lomná: hřebenová, červeně tur.značená cesta mezi vrchy Čubaňov a Burkov vrch (kóta 1003)

nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°29'47.71"N, 18°37'7.44"E, ± 700m

nadmořská výška: 950 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: 9263046

6642b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Černá Řeka okr. Domažlice 2,4 km JV obec - myslivny (636), cca 500 m SZ kóty Malinová hora (963), lev. přítok Černého p.,

při silnici, smrkový les

nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice

souřadnice: 49°23'32.48"N, 12°46'24.56"E, ± 150m

fytochorion: 26. Český les

datum: 1993-06-18

nálezce: J. Sladký

herbář: herb. muz. Domažlice

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600173

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Česká Kubice okr. Domažlice 2,5 km SSZ býv. obce Bystřice, cca 900m J Malého Čerchova (988), prameniště

nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice

souřadnice: 49°22'31.32"N, 12°47'33.90"E, ± 300m

fytochorion: 26. Český les

datum: 1993-05-12

nálezce: Jiří Sladký

herbář: herb. muz. Domažlice

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600174

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Capartice okr. Domažlice 3,5 km J Capartice, 500m SV svahu Čerchova (1042), cca 150m Z "Pecké cesty", v bukovém porostu

nejbližší obec: Pec, okres Domažlice

souřadnice: 49°23'19.16"N, 12°47'30.98"E, ± 500m

fytochorion: 26. Český les

datum: 1992-09-16

nálezce: Jiří Sladký

herbář: herb. muz. Domažlice

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600177

původní jméno: *Dryopteris pulchella*

lokalita: distr. Domažlice: Hojně roztroušeny ve stinných smřčinách s vtrouš. bukem jyv. Smřčna, s. kóty 738 m, při lesním potoku.

nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice

souřadnice: 49°21'15.71"N, 12°47'54.46"E, ± 500m

fytochorion: 26. Český les

datum: 1936-06-28

nálezce: Ladislav Kresl

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601157

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: hojně ve vlhkých smrkových a smrkobukových lesích při Teplé Bystřici pod Čerchovem.
nejbližší obec: Pec, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'7.23"N, 12°48'37.16"E, ± 1500m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1935-09-20
náleze: Ladislav Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601301

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Čerchov haud procul Domažlice
nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice
souřadnice: 49°22'59.49"N, 12°47'2.47"E, ± 1000m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1932-08
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600909

6642d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Folmava: bývalá obec Bystřice, les podél zeleně značené turistické cesty v úseku 0,8 km ZJZ od severního konce bývalé pohraniční roty k místu zvanému U Tří znaků 4 km Z od obce
nejbližší obec: Folmava
nadmořská výška: 670-880 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-08
náleze: J. Danihelka
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9903223

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Český les: Naturreservat Tři znaky - U Wiehlova pramene
souřadnice: 49°20'44.00"N, 12°48'11.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-08-14
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T. et Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 39-40: 29-56.
projekt: ČNFD
ID: 1713864

6643a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Sedlácko SV svah skalky, kult. por.
nejbližší obec: Pasečnice, okres Domažlice
souřadnice: 49°22'56.27"N, 12°52'41.66"E, ± 300m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1995-05-21
náleze: Jiří Sladký
herbář: herb. muz. Domažlice
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600170

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Česká Kubice okr. Domažlice 1,2 km SZ obce, kóta 523, P břeh Vavříneckého p., okraj smrk. paseky při silnici Č.
Kubice-Capartice
nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice
souřadnice: 49°22'40.58"N, 12°50'49.80"E, ± 500m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-05-12
náleze: Jiří Sladký
herbář: herb. muz. Domažlice
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600175

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Domažlice Stará Pasečnice, řídký smíšený les na hřebeni nad Starou Hutí JJZ obce
nejbližší obec: Stará Pasečnice, okres Domažlice
souřadnice: 49°22'57.82"N, 12°53'20.68"E, ± 600m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1957-05-19
náleze: Ladislav Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600853

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Domažlice Česká Kubice, řídký smíšený les JZ obce
nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice
souřadnice: 49°21'51.68"N, 12°50'46.94"E, ± 1000m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1957-05-19
náleze: Ladislav Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600859

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: vlhké smrčiny a smíšené lesy (smrk, buk, jedle, klen) záp. a jz. Č. Kubice.
nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice
souřadnice: 49°21'44.94"N, 12°50'50.65"E, ± 1000m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1936-07-06
náleze: Ladislav Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600912

původní jméno: *Dryopteris Lineána*
lokalita: Č. Kubice na Šumavě
nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice
souřadnice: 49°22'10.90"N, 12°51'33.29"E, ± 2500m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1920-07
náleze: Polívka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600947

6643c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: p0196_214104_40_L5.4
nejbližší obec: Horní Folmava, okres Domažlice
souřadnice: 49°20'16.58"N, 12°52'35.11"E, ± 334m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2002
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. p0196: p0196. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 05.06.2002 - 13.07.2004
ID: 4148932

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: p0196_214104_61_L5.4
nejbližší obec: Horní Folmava, okres Domažlice
souřadnice: 49°20'12.91"N, 12°52'9.91"E, ± 193m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2002
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. p0196: p0196. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 05.06.2002 - 13.07.2004
ID: 4148943

6644a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Domažlice, Loučim
souřadnice: 49°23'28.00"N, 13°4'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1971
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250098 /Orig. number=98 /Orig. number=250098 /Orig. number=250098
ID: 522810

6644b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Domažlice, Loučim
souřadnice: 49°23'4.00"N, 13°7'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1971-07-01
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250107 /Orig. number=107 /Orig. number=250107 /Orig. number=250107
ID: 523063

6644c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Domažlice osada Orlovice, větší skupiny ve vlhčích smíšených lesích na S-SV úbočí Jezvince (739m) Z osady
nejbližší obec: Pocinovice, okres Domažlice
souřadnice: 49°19'25.24"N, 13°4'15.77"E, ± 300m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1977-06-12
náleze: Ladislav Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600857

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Domažlice osada Orlovice, menší skupinky ve smíšených lesích na SV-S-SZ úbočí Jezvínce (739m)
nejbližší obec: Pocinovice, okres Domažlice
souřadnice: 49°19'24.87"N, 13°4'11.41"E, ± 500m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1956-07-10
náleze: Ladislav Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600855

6644d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Orlovice: les na severním svahu Orlovické hory mezi severní stranou rezervace a cestou vedoucí pod severním svahem Orlovické hory, 0,5 km JZ od středu osady
nejbližší obec: Orlovice, okres Domažlice
souřadnice: 49°19'38.65"N, 13°5'5.78"E, ± 200m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2010-07-05
náleze: J. Danihelka
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9900374

6645a

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Tupadly u Klatov: Z svah zalesněného vrchu Háj 1 km JZ od obce
nejbližší obec: Bezděkov, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'49.65"N, 13°13'14.62"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-07-19
náleze: K. Čížek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600834

6645d

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: prameniště na záp. svahu Úlišť, okr. Klatovy
nejbližší obec: Lehom, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'25.74"N, 13°16'13.00"E, ± 300m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1964-08-02
náleze: K. Čížek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600809

6646a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Hoštice: les 2 km V obce
nejbližší obec: Hoštice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'21.46"N, 13°23'31.32"E, ± 300m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967-07-26
náleze: K. Čížek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600807

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*

lokality: Plánická vrchovina (okr. Klatovy) Karkule - prameniště na S svahu kóty 689 - asi 100 m od serpentiny silnice (Klatovy) -

Obytce - Habartice

nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy

souřadnice: 49°23'22.55"N, 13°23'56.38"E, ± 150m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1967-08-17

nálezce: K. Čížek

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601150

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*

lokality: Plánická vrchovina (okr. Klatovy) Boušový vrch - podmáčená místa SV od kóty 690

nejbližší obec: Bystré, okres Klatovy

souřadnice: 49°21'1.37"N, 13°24'14.80"E, ± 300m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1967-09-03

nálezce: K. Čížek

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601151

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*

lokality: Plánická vrchovina (okr. Klatovy) les V od Hoštiček - podmáčené místo při stružce ve smrčině - záp. exp.

nejbližší obec: Hoštičky, okres Klatovy

souřadnice: 49°22'46.70"N, 13°23'3.98"E, ± 500m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1967-07-26

nálezce: K. Čížek

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601152

6646b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Plánický hřeben Nová Plánice: kóta 632,8 SZ obce pod skalkami S kóty

nejbližší obec: Plánice, okres Klatovy

souřadnice: 49°22'53.38"N, 13°26'7.74"E, ± 300m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1967-11-05

nálezce: K. Čížek

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600835

původní jméno: *Dryopteris Linneana*

lokality: Čechy jz, Klatovsko: v kamení na Vracovské hoře záp. od Plánice

nejbližší obec: Plánice, okres Klatovy

souřadnice: 49°23'15.41"N, 13°27'3.34"E, ± 150m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1952-07-12

nálezce: V. Skalický

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601144

6646c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: /14/ Chlístov u Malonic: lesnatý vrch Boudovka (722), kóta 708 a SV úbočí této kóty
nejbližší obec: Chlístov u Malonic, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'12.95"N, 13°20'59.14"E, ± 300m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
pramen: Čížek K. & Kurz K. (1970): Příspěvek ke květeně Plánického hřebene a přilehlého území II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 10-25.
projekt: FLDOK
ID: 9273352

6646d

lokalita: Číhaň
nejbližší obec: Číhaň, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'24.13"N, 13°24'58.56"E, ± 1000m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1963-09-10
náleze: J. Vaněček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600848

6648b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Vrbno u Blatné. Suchá studánka se žulovými balvany nad rybníkem Velká Kuš.
nejbližší obec: Kadov, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'45.97"N, 13°47'54.76"E, ± 1000m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1975-06-14
náleze: K. Smrček
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600351

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Blatensko: Čečelovice - kamenité zídky u polí SV obce.
nejbližší obec: Čečelovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'43.24"N, 13°48'4.03"E, ± 600m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1959-07-30
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600144

původní jméno: *Dryopteris robertiana*
lokalita: Hráz velkého kuše u Blatné
nejbližší obec: Kadov, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'43.89"N, 13°48'26.13"E, ± 200m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1929-06-09
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601161

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: v tarase velkém u cesty u Zaboří, [...] v okolí vůbec všude hojnou
nejbližší obec: Zaboří, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'43.07"N, 13°49'39.31"E, ± 1200m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1879-07-28
náleze: Welenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601190

původní jméno: *Polypodium robertianum*
lokalita: v tarase vlhkém u Komušína (blíž Horažďovic).
nejbližší obec: Doubravice, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'40.74"N, 13°45'48.17"E, ± 1200m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1879-07-28
náleze: Welenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601163

6649a

lokalita: V kamení u Doubravice
nejbližší obec: Doubravice, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'8.03"N, 13°51'42.76"E, ± 1500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1878-07
náleze: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601193

6649b

lokalita: distr. Blatná: In silvis ad piscinam Pílský rybník prope vicum Sedlice.
nejbližší obec: Sedlice, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'42.91"N, 13°55'25.32"E, ± 1000m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1972-06-21
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600869

6649c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Podolí: les V od Podolí
nejbližší obec: Podolí, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'43.62"N, 13°54'20.17"E, ± 300m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1953-05-16
náleze: Jan Toman; Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9983628

6649d

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Malá Turná: les Kukly V od Malé Turné
nejbližší obec: Malá Turná, okres Písek
souřadnice: 49°20'3.29"N, 13°59'11.55"E, ± 500m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1954-08-08
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9983632

6650b

původní jméno: *Dryopteris Linnéana*
lokalita: Skály nad Otavou u Vráže
nejbližší obec: Vráž, okres Písek
souřadnice: 49°22'56.87"N, 14°8'44.89"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1921-08-14
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601075

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: SPR Žlíbky u Vráže, Vráž u Písku, lesní holina v J části SPR
souřadnice: 49°22'42.08"N, 14°8'27.65"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
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: 2192694

6651a

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Dědovice: les na S svahu nad levým břehem pod ohybem Otavy V od Dědovic
nejbližší obec: Dědovice, okres Písek
souřadnice: 49°23'43.85"N, 14°10'18.31"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-07-10
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). - Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9983670

6651b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Milevsko, Smoleč, 514b3, Podolsko
souřadnice: 49°22'28.00"N, 14°17'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 423 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1975-05-04
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 40 - revize
ID: 477055

6651c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Písek Les Vyhličky (Amerika) 1 km V od města.
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'22.25"N, 14°10'15.90"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-08-07
náleze: R. Slaba
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600115

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Písek_4260219
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'10.44"N, 14°12'20.66"E, ± 148m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-07-16
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5594631

6652a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Borovany - les 0,2 km SZ kóty 489,2, 1,8 km SZ obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°21'14.00"N, 14°22'7.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002-07-11
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1433170

6652b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Bechyně, Opařany, 18f, Studenec
souřadnice: 49°23'17.00"N, 14°27'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1963-07-15
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 411
ID: 489048

6652d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 300.Bežerovice: louka na levém břehu Lužnice v zákrutu ZSZ od osady v okolí tábořiště Na Říhovkách, 370 m n. m. - Trávníček, Žíla (41; 6652d).
souřadnice: 49°18'14.52"N, 14°29'35.84"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Bohumil Trávníček; Vojtěch Žíla
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: 9834948

6653a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 344.Dobřejice u Čenkova: les na levém břehu Lužnice v úseku mlýn U Marků (resp. řetězový most) - Suchomelův mlýn, 380-410 m n. m. - Skalický 1982-1988 (41; 6653a).
souřadnice: 49°22'18.41"N, 14°31'13.13"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9835681

6653b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Maršov - les u potůčku Z obce, hojně.
nejbližší obec: Maršov, okres Tábor
souřadnice: 49°21'7.55"N, 14°36'34.68"E, ± 600m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1989-09-17
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601356

6653c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 396.Černýšovice: údolí Všechlapského potoka Z od osady, 400-370 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (41; 6653c).
souřadnice: 49°19'19.14"N, 14°30'15.18"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9836542

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Černýšovice - les na levém břehu Třebelické o potoka 0,7 km S kóty 470,3, 2 km S obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°20'31.00"N, 14°31'39.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-05-06
náleze: J. Doua
pramen: Doua J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1438258

6654a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Soukeník u Plané n.L. - strž v lese Z osady, roztroušeně
nejbližší obec: Planá nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°22'10.32"N, 14°40'54.34"E, ± 300m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1993-05-20
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601351

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Sezimovo Ústí - les J rybníka Ušák SW obce, roztroušeně.
nejbližší obec: Sezimovo Ústí, okres Tábor
souřadnice: 49°23'23.17"N, 14°43'35.96"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1987-09-29
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601375

6655a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Chrbonín - les V obce, roztroušeně.
nejbližší obec: Chrbonín, okres Tábor
souřadnice: 49°21'34.04"N, 14°53'14.72"E, ± 800m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1989-08-31
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601354

6655b

lokalita: Lidmaň, smrčina cca 150 m SZ od hráze rybníka Horní Švejcar, 2,8 km Z od obce
nejbližší obec: Lidmaň, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'54.00"N, 14°59'45.00"E
nadmořská výška: 642 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-10-04
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13643044

6655c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: PR Choustník
souřadnice: 49°19'53.00"N, 14°51'14.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: P. Hrdina
pramen: Šrůtek M. et Hrdina P. (1989): Botanický inventarizační průzkum státní přírodní rezervace Choustník. - Ms. [Inventariz.
průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1122721

6655d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 102. (6655d) Benešov: mokřina v smrkovém lese mezi silnicí směre Rytov a železniční tratí ZSZ od obce.
nejbližší obec: Benešov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'54.00"N, 14°59'29.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-08-06
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci.
natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8204612

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: c0246_233105_64_L5.4
nejbližší obec: Chválkov u Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'5.60"N, 14°58'44.11"E, ± 55m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0246: c0246. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4405509

6656a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Kamenice n/L, Markvarec, 5a
souřadnice: 49°21'37.00"N, 15°2'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-07
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 30 / /
ID: 45830

6656b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Kamenice n/L, Markvarec, 37f
souřadnice: 49°23'17.00"N, 15°5'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-08
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 22 /
ID: 45567

6656c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Benešov u Kamenice nad Lipou - jehlič. les cca 1 3/4 km j. od obce, na břehu potůčku. (okr. Pelhřimov)
nejbližší obec: Bohdalín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°19'23.82"N, 15°0'14.41"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1989-08-10
náleze: J. Štěpánová
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600132

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Těmice u Kamenice n/Lipou - osada Knížata, cca 1 1/4 km jv. od osady, na břehu lesního potůčku. (okr. Pelhřimov)
nejbližší obec: Těmice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'23.48"N, 15°4'25.15"E, ± 400m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1989-08-25
náleze: J. Štěpánová
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600134

6656d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 146. (6656d) Nová Ves u Božejova: lesnatý vrch Sběhovka (kóta 699,6) ca 750m J od obce.
nejbližší obec: Nová Ves u Božejova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'33.00"N, 15°8'12.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-08-17
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8205335

6657a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 178. (6657a) Vratíšov u Mezné: les ca 500m SV od osady.
nejbližší obec: Vratíšov u Mezné, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'51.00"N, 15°13'45.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-05-27
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: 8205935

6657b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 224. (6657b) Zajíčkov: mez mezi lesy ca 800m J od obce.
nejbližší obec: Zajíčkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'25.00"N, 15°15'34.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-05-10
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: 8206553

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 220. (6657b) Zajíčkov: v obci, část Z od železniční trati.
nejbližší obec: Zajíčkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'45.00"N, 15°15'23.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-07-23
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: 8206516

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: c0242_231424_109_L4
nejbližší obec: Rynárec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'12.23"N, 15°15'5.65"E, ± 55m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4363703

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: c0242_231424_108_L4
nejbližší obec: Rynárec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'10.50"N, 15°15'14.47"E, ± 190m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4364194

6657c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 241. (6657c) Veselá: lesní prameniště (S od silnice směr Častrov) ca 1 km ZJZ od obce.
nejbližší obec: Veselá, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'50.00"N, 15°12'52.00"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: 8206879

6657d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: o. Pelhřimov: Nová Buková- v lese nad ryb. Samson
nejbližší obec: Nová Buková, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°19'52.42"N, 15°17'49.35"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-08-29
nálezcce: Jiří Rybenský
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600518

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: j0243_233210_73_L5.1
nejbližší obec: Ostrovec u Houserovky, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°19'23.02"N, 15°16'44.11"E, ± 173m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-06-05
nálezcce: Čestmír Vitner
pramen: Čestmír Vitner. j0243: j0243. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4419663

6658a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Dolní Hutě (13 km ZJZ od Jihlavy), v údolí Dolnohuťského potoka, 700 m J obce, podél potoka, břehy u meandru J od mostku lesní cesty z osady Dolní Hutě k rybníku Klechtavec
nejbližší obec: Hutě, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'34.25"N, 15°24'47.14"E, ± 100m
nadmořská výška: 570-590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-06-04
nálezcce: Jiří Juříčka
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600420

původní jméno: *Currantia dryopteris*
lokalita: Dolní Hutě, osada 13 km ZJZ od Jihlavy: ve smrkovém lese podél Dolnohuťského potoka, 100 až 600 m J osady.
nejbližší obec: Hutě, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'42.40"N, 15°24'53.32"E, ± 300m
nadmořská výška: 570-590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-07-12
nálezcce: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600404

6658b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 273. Rohozná: lesy okolo naučné stezky od J okraje PP Přední skála po vrchol vrchu Přední skála (712), ca 650-710 m n. m., 49° 21' 33" N, 15° 25' 11" E, 5. 7. 2005, B. Trávníček.
nejbližší obec: Rohozná, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'33.00"N, 15°25'11.00"E
nadmořská výška: 650-710 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8421841

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Jihlava, Dolní Cerekev, PP Přední skála
souřadnice: 49°21'27.00"N, 15°25'11.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-09-29
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1620568

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Hutě_6480466
nejbližší obec: Hutě, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'31.50"N, 15°25'9.70"E, ± 245m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-08-04
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0648. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5826916

6658c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 102. Batelov: mozaika lesíků a dřevinných linií na terasovaných, místy silně kamenitých svazích S-V od kopce Vršku, 100-1000 m JV od obce
nejbližší obec: Batelov, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'20.00"N, 15°24'17.00"E
nadmořská výška: 565-625 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-10-14
náleze: J. Lacina
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9357551

6658d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Batelov (7 km ZSZ od Třeště), starší smrčina, v lese Křesovec na SZ exp. svahu, 3 km VSV obce.
nejbližší obec: Batelov, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'18.22"N, 15°26'8.39"E, ± 300m
nadmořská výška: 545-575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-07-17
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600416

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Batelov, 7 km ZSZ od Třeště: starší smrčina v lese Křesovec na SZ exp. svahu, 3 km VSV obce.

nejbližší obec: Batelov, okres Jihlava

souřadnice: 49°19'18.07"N, 15°26'6.38"E, ± 400m

nadmořská výška: 545-575 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-07-20

nálezce: Ivan Růžička

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600659

6659a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Dvorce (7 km ZJZ od Jihlavy), smíř. jehlič. les (Picea, Abies, Pinus), na příkrém balvanitém SSZ svahu nad pravým břehem Jihlavy nad chatami tábora, 1 km VSV obce.

nejbližší obec: Kostelec, okres Jihlava

souřadnice: 49°22'47.22"N, 15°30'16.01"E, ± 100m

nadmořská výška: 520-545 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-07-31

nálezce: Ivan Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600415

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Dvorce, 7 km ZJZ od Jihlavy, smíšený jehličnatý les na balvanitém SSZ svahu nad pravým břehem Jihlavy 1 km VSV obce.

nejbližší obec: Kostelec, okres Jihlava

souřadnice: 49°22'47.22"N, 15°30'16.01"E, ± 100m

nadmořská výška: 520-545 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-07-28

nálezce: Ivan Růžička

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600660

původní jméno: *Currantia dryopteris*

lokality: Kostelec, 8 km JZ od Jihlavy: ve smrkovém lese na Z svahu kóty Kostecký vrch - 657m, 1 km V obce.

nejbližší obec: Kostelec, okres Jihlava

souřadnice: 49°21'29.74"N, 15°30'13.45"E, ± 100m

nadmořská výška: 625 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1989-05-29

nálezce: Ivan Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600405

6659b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Jihlava - Kosov, 800 m S od Kosova, svah údolí ř. Jihlavy mezi vrch. Kosovské hůrky a želez. tratí

souřadnice: 49°23'40.00"N, 15°38'3.00"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1999-05-10

nálezce: J. Zlámalík

pramen: Zlámalík J. (2001): Dva zajímavé lesní porosty v údolí řeky Jihlavy u Jihlavy - Kosova. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, sect.

natur., 15: 119-134.

projekt: ČNFD

ID: 2400612

6659c

lokality: Okolí Telče: Špičák (kóta 732), 3 km SV od města Třeště, průsmyk k záp.,
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'41.87"N, 15°30'41.51"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1941-07-15
náleze: Jaromír Diener
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871637

lokality: Třešť, Národní přírodní rezervace Velký Špičák asi 150 m S vrcholu kopce V.Špičák
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'60.00"N, 15°30'0.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-09-09
náleze: Ester Ekrtová; Libor Ekrt
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9876370

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Třešť: v lese mezi NPR "Velký Špičák" a PR "V Klučí", 600 m SV od kóty Velký Špičák- 734 m, 3,5 km SV od města, ve starší
smrčině
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'54.25"N, 15°31'5.42"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-07-16
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600421

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Třešť: v lese 600 m SV od kóty Velký Špičák - 734m, mezi NPR "Velký Špičák" a PR "V Klučí", 3,5 km SV od města, starší
smrčina
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'54.25"N, 15°31'5.42"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-07-18
náleze: Ivan Růžička
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600696

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Okres Jihlava, obec Třešť: na Z svahu Špičáku 3 km SV od obce.
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'41.16"N, 15°30'20.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-02
náleze: J. Zlámalík
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600376

lokality: distr. Jihlava: prope viam in silvis inter montes Popický vrch et Kamenný kopec, situ austr.-occ. a pago Kostelec, ca. 600 m s.m.

nejbližší obec: Salavice, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'12.44"N, 15°30'55.08"E, ± 500m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-07-05
náleze: J. Chrtek; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600888

původní jméno: *Currania dryopteris*
lokality: Třešť, ve smrkovém lese 300 m V od vrcholu Velkého Špičáku - 734 m u cesty k rezervaci "Kloc", 3,5 km SV od města.

nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'42.92"N, 15°30'54.91"E, ± 100m
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-08-05
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600389

původní jméno: *Currania dryopteris*
lokality: Třešť, u lesní cesty 300 m V od kóty Velký Špičák- 734 m, 3,5km SV od města.

nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'42.92"N, 15°30'54.91"E, ± 100m
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-08-04
náleze: Ivan Růžička
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600727

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Třešť: Špičák, kóta 732, SV od města; starý prosvětlený les (smrk, buk) na záp. svahu Špičáky; hojně, místy husté ostrůvky mezi porostem

nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'41.51"N, 15°30'36.33"E, ± 100m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1941-07-15
náleze: Jaromír Diener
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600366

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokality: Telč: Špičák 732 (15 km SSV od T.) průsek s vrcholu k záp. klínu (na kordierit. rule) s humusem, sklon 20 - 30° k záp., +- 690 m, starý řídký les (smrk, buk)

nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'35.01"N, 15°30'34.83"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1941-07-15
náleze: Jaromír Diener
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600795

původní jméno: *Dryopteris pulchella*

lokalita: Špičák kóta 732 m asi 15 km SSV od Telče (3km SV od Třeště) průsmyk s vrcholu k západu, hlína s humusem (na kord. rule) sklon k záp. (20-30°) +- 690 m starý, řídký les (smrk, buk) místy tvoří celé kolonie při kraji průsmyk.

nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava

souřadnice: 49°18'45.84"N, 15°30'33.59"E, ± 150m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1941-07-15

nálezce: J. Diener

herbář: PR;PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601115

6660a

lokalita: Puklice: SZ okraj lesa "Valdek" 1 km JV od obce Puklice, 7 km JV od Jihlavy

nejbližší obec: Puklice, okres Jihlava

souřadnice: 49°21'1.20"N, 15°40'42.50"E, ± 500m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1967-05-12

nálezce: Ivan Růžička

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9871638

původní jméno: *Currania dryopteris*

lokalita: distr. Jihlava: na kamenité stráni na Pahorku asi 0,5 km Z od obce Vržanov.

nejbližší obec: Bítovčice, okres Jihlava

souřadnice: 49°21'15.03"N, 15°44'31.97"E, ± 100m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1992-07-16

nálezce: Petra Vafková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600055

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*

lokalita: Bítovčice, 11 km VJV od Jihlavy: kamenitý, asi 10 m vysoký násep železniční trati, exp. k S, asi 400 m SZ od železniční zastávky Bítovčice.

nejbližší obec: Bítovčice, okres Jihlava

souřadnice: 49°21'54.71"N, 15°43'49.51"E, ± 100m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1972-06-27

nálezce: Ivan Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600381

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*

lokalita: SZ kraj lesa "Valdek" 1 km JV od obce Puklice, 6 km JV od Jihlavy.

nejbližší obec: Puklice, okres Jihlava

souřadnice: 49°21'8.15"N, 15°40'15.12"E, ± 500m

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1967-05-12

nálezce: Ivan Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600361

6660b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Oslava , Pavlínov , 415d
souřadnice: 49°23'31.00"N, 15°48'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1969-09-04
náleze: J. Černohlávek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 806148

6660c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Panská Lhota (12,5 km JV od Jihlavy), smíšená smrčina s výchozy rulových skal, na suťovém k S exp. svahu nad pravým břehem Brtnice, 1250-1600 m SV obce.
nejbližší obec: Brtnice, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'54.27"N, 15°43'56.45"E, ± 200m
nadmořská výška: 460-500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993-06-08
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600417

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Panská Lhota, 12,5 km JV od Jihlavy, smíšená smrčina se skalkami, na suťovém k S exp. svahu nad pravým břehem Brtnice, 1250-1600 m SV obce.
nejbližší obec: Brtnice, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'54.27"N, 15°43'56.45"E, ± 200m
nadmořská výška: 460-500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993-06-06
náleze: Ivan Růžička
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600661

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Okres Jihlava, obec Přímělkov: 1 km J od obce, v údolí říčky Brtnice na skále proti zřícenině Rokštýna.
nejbližší obec: Brtnice, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'6.09"N, 15°43'35.74"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-05-14
náleze: J. Zlámalík
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600419

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: distr. Jihlava: ve skalní spáře u trati 1 km severně od žel. zast. Přímělkov.
nejbližší obec: Vržanov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'57.62"N, 15°44'21.66"E, ± 150m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1972-06-17
náleze: J. Zlámalík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600069

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*

lokalita: Okres Jihlava, obec Přímělkov: na skále u trati 1 km S od žel. zastávky.

nejbližší obec: Přímělkov, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'58.63"N, 15°44'12.31"E, ± 100m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1972-06-17

nálezce: J. Zlámalík

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600377

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*

lokalita: Přímělkov, 12 km VJV od Jihlavy: kamenitý taras cesty nad levým břehem řeky Brtničky, 200 m V od zříceniny hradu Rokštejna, 800 m JJZ od obce.

nejbližší obec: Přímělkov, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'1.58"N, 15°43'42.11"E, ± 100m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1972-06-29

nálezce: Ivan Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600382

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*

lokalita: (Přímělkov) jižně od Luk n.J. (zřícenina hradu Roštejn v údolí Brtnice) jižně od obce, stráž na pravém břehu Brtnice porostlá mladou smrčinou; ve smrčině dosti hojně (jinak je to *piceetum nudum*). = Panská Lhota

nejbližší obec: Brtnice, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'1.13"N, 15°43'34.48"E, ± 100m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1942-07-05

nálezce: Jaromír Diener

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600373

původní jméno: *Dryopteris pulchella*

lokalita: údolí říčky Brtnice (jižně od Luk n.J.) záp. od zříceniny Roštýn mladý smrkový lesík na pravém břehu +/- 450 m podklad žulový dosti hojně (jinak *piceetum nudum*) též mezi kameny (žula) při cestě

nejbližší obec: Brtnice, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'1.60"N, 15°43'31.32"E, ± 100m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1942-07-05

nálezce: Jaromír Diener

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601272

lokalita: distr. Jihlava: ad declivia sascosa supra stationem viae ferrae apud pag. Přímělkov supra fl. Jihlávka, 500 m

nejbližší obec: Brtnice, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'37.41"N, 15°44'33.49"E, ± 500m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1942-07-05

nálezce: J. Dostál

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601278

6661a

lokalita: Geršov - v lese u lesní cesty ca 700 m JZ od kostela v obci
nejbližší obec: Geršov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'38.00"N, 15°52'40.00"E, ± 15m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-28
náleze: Libor Ekrt
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 12-112, N49°21'38,0", E015°52'39,6";
ID: 9876372

6661c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Českomoravská vrchovina, Pavlínov jižně od Měřína, Panský kopec, východní svah
nejbližší obec: Pavlínov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'52.40"N, 15°51'3.75"E, ± 500m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-05-22
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600004

6661d

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: v Oslavici
nejbližší obec: Oslavice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'26.35"N, 15°59'38.16"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1890-05-16
náleze: J. Úlehla
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601293

6662b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: HC Nové Město na Moravě, Polesí Obora, 217B9 - 3C10
souřadnice: 49°21'10.00"N, 16°6'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-08-11
náleze: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 575998

6663b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Drahonín, v okolí bývalého mlýna (dnes rekreační zařízení) na řece Loučka, cca 2,3 km J obce
nejbližší obec: Drahonín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'41.00"N, 16°16'56.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-05-10
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599937

původní jméno: *Dryopteris*
lokalita: Újezd
nejbližší obec: Újezd u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'48.63"N, 16°19'38.67"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1941-07
náleze: s. coll.
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599957

původní jméno: *Dryopteris robertiana*
lokalita: Vickov: lesy u zříceniny
nejbližší obec: Víckov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'50.40"N, 16°16'19.38"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1929-07-11
náleze: K. Cejnek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600072

původní jméno: *Polypodium robertianum*
lokalita: Tišnov: ad rivum Libochovka pr. p. Rojetín, in fisi rupium serpentini.
nejbližší obec: Rojetín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'0.45"N, 16°15'57.55"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1928-04-06
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600033

původní jméno: *Dryopteris Linnéana*
lokalita: in rupibus serpentini. pr. pag. Rojetín
nejbližší obec: Rojetín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'0.45"N, 16°15'57.55"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1927-10
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600015

6663d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Kuřim , Deblín , 9b
souřadnice: 49°19'57.00"N, 16°19'33.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1956-08-15
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 781692

6664b

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Tišnov: v lese u Všechovic.
nejbližší obec: Všechovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'45.67"N, 16°29'36.76"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1927-10
náleze: Jan Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601114

6664c

lokalita: Tišnov: údolí Libochůvky u Tišnova
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°20'46.90"N, 16°20'34.61"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1921-07-21
náleze: J. Bílý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871620

6664d

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Tišnov: na Stráži u Drásova.
nejbližší obec: Hradčany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'55.16"N, 16°27'53.59"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1927-10
náleze: Jan Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601113

6665a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 130. Závist: VJV obce - lesní komplex smíšených porostů (smrk, jedle, dub, buk) na Z svazích lesnatého hřbetu (diabasy)
nejbližší obec: Závist, okres Blansko
souřadnice: 49°22'35.55"N, 16°34'28.88"E, ± 1000m
nadmořská výška: 400-550 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979
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: 9116147

6665b

lokalita: SZ Blanska: paseka nad lomem (po vykácení bukového lesa)
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
souřadnice: 49°22'32.00"N, 16°37'13.98"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980-07-14
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871582

lokalita: Mähren: Blansko
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
souřadnice: 49°21'34.37"N, 16°38'48.68"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1905-07
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871583

6665d

lokalita: Mor. Kras, Adamov: u lesní cesty v bučině, ca 2 km SZ od města
nejbližší obec: Adamov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'46.74"N, 16°37'57.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979-10-08
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871579

lokalita: sev. okolí Brna, Lelekovice: v údolí potůčku při lesní silnici z Lelekovic k hájence "Výrazy" směrem k "Lavkám" ca 1 km sev.
obce
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'3.14"N, 16°35'1.16"E, ± 300m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1977-08-15
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871612

lokalita: Střední Morava, okolí Brna, Lelekovice: smíšený jehličnatý les 1 km sev. Lelekovic, u potůčku, rovina
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'1.58"N, 16°35'1.16"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1975-09-24
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871611

lokalita: Mähren: ... Adamsthal b. Brünn
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'4.41"N, 16°39'18.40"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1899-09-29
náleze: Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871578

lokalita: Mähren: ... Adamsthal b. Blansko
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'6.12"N, 16°39'17.54"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1899-09-29
náleze: Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871577

lokalita: Vranau bei Brünn
nejbližší obec: Vranov u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'46.49"N, 16°36'25.20"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1895-07-07
náleze: Emerich Steidler
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871615

lokalita: Žleb u Adamova (Brno)
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'5.18"N, 16°39'14.33"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871576

lokalita: Josefov [zřejmě u Adamova]
nejbližší obec: Adamov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'60.00"N, 16°38'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871601

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Kuřimsko sz Brna ve stinném lesním údolí s potůčkem Kuřimka podél pěšinky pd "Kopaninami" 2 km JV Svinošic, roztroušeně
nejbližší obec: Svinošice, okres Blansko
souřadnice: 49°19'24.07"N, 16°35'11.92"E, ± 600m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1998-06-18
náleze: Jiří Saul
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600063

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: V ostružinících v jedlovém lese stráž k Vranovu proti zámku v Adamově.
nejbližší obec: Vranov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'14.61"N, 16°38'18.86"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1936-09-01
náleze: František Bílý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601289

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Lesní potůček při cestě z Vranova do Adamova.
nejbližší obec: Vranov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'15.51"N, 16°38'17.63"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1929-08-14
náleze: J. Jedlička
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600235

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Wranau [=Vranov]
nejbližší obec: Vranov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'32.49"N, 16°36'44.18"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1893-07
náleze: coll.?
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: autor podepsán Mk.; po straně cedulka leg.Dr.K.Rothe natištěná na stroji
ID: 13600025

6666a

lokalita: Mor. Kras: Punkevní údolí, sev. svah mezi hájovnou a Starohraběcí hutí
nejbližší obec: Lažánky u Blanska, okres Blansko
souřadnice: 49°21'41.38"N, 16°41'45.80"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980-07-17
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871593

lokalita: Morava, Blansko: údolí potoka Sloupečník 2 km SV obce
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
souřadnice: 49°22'55.44"N, 16°40'6.86"E, ± 500m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-09-13
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871581

lokalita: Vápencové srázy v Pustém žlebě u Macochy - Blansko
nejbližší obec: Vilémovice u Macochy, okres Blansko
souřadnice: 49°22'30.60"N, 16°43'21.75"E, ± 500m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1928-07-23
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871594

lokalita: Moravia centr., distr. Blansko: in silva prope faucem Macocha, solo calcareo.
nejbližší obec: Vavřinec, okres Blansko
souřadnice: 49°22'21.92"N, 16°43'36.11"E, ± 800m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1955-08-19
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601041

lokalita: Moravia centr., distr. Blansko: in valle rivuli Punkva prope Skalní mlýn, solo calcareo.
nejbližší obec: Vavřinec, okres Blansko
souřadnice: 49°21'48.36"N, 16°42'37.56"E, ± 800m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1955-08-19
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601042

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Žulosyenit V údolí Punkvy nad pilou u Blanska.
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
souřadnice: 49°21'46.15"N, 16°42'34.40"E, ± 500m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1932-09-28
náleze: František Bílý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600032

6666b

lokalita: Hloušek u Ostrova
nejbližší obec: Ostrov u Macochy, okres Blansko
souřadnice: 49°22'53.66"N, 16°45'51.41"E, ± 1500m
fytochorion: 70. Moravský kras
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871596

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
souřadnice: 49°23'53.50"N, 16°46'41.48"E, ± 79m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2005
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Mgr. Ivana Paukertová (2005): Inventarizační průzkum PR Bílá voda, Vegetace a květena
projekt: NDOP
ID: 10252490

6666c

lokalita: Moravský kras: JV Olomučan, rezervace Habrůvecká bučina
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko
souřadnice: 49°19'5.80"N, 16°41'39.69"E, ± 700m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1992-05-13
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871595

lokalita: U Schützových plantáží u Olomučan
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko
souřadnice: 49°19'42.03"N, 16°40'27.31"E, ± 1500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1950-07-23
náleze: Dušan Novák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871602

lokalita: Mähren: ... zwischen Kritein [Křtiny] und Jedowitz [Jedovnice] bei Brünn
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°19'6.54"N, 16°44'42.24"E, ± 1000m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1915-06-07
náleze: Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871588

lokality: Mähren: ... im Miliřisko zw. Kiritein [Křtiny] und Jedowitz, bei Brünn
nejbliřší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°19'6.54"N, 16°44'42.24"E, ± 1000m
fytochorion: 71b. Drahanská plořina
datum: 1914-08-09
nálezce: Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871589

lokality: Býčí skála u Adamova (Brno)
nejbliřší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'27.00"N, 16°41'38.00"E, ± 100m
fytochorion: 70. Moravský kras
nálezce: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871580

lokality: Olomučany: žlíbek periodického Josefovského potoka v oblasti tzv. Suchá louka ca 2,2 km VJV od kostela v obci
nejbliřší obec: Olomučany, okres Blansko
souřadnice: 49°19'35.40"N, 16°41'53.20"E
nadmořská výřka: 455 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2015-08-02
nálezce: Ondřej Horných; Libor Ekrť
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9968880

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokality: Křtiny Lom za křířem (Kulm)
nejbliřší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°18'23.06"N, 16°44'33.09"E, ± 150m
fytochorion: 71b. Drahanská plořina
datum: 1927-09-18
nálezce: Frantiřek Bílý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600013

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokality: Žlíbek u suché louky mezi Olomučany a Habrůvkou
nejbliřší obec: Habrůvka, okres Blansko
souřadnice: 49°18'54.21"N, 16°42'19.84"E, ± 1500m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1927-08-06
nálezce: Frantiřek Bílý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600014

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Adamstal bei Brünn
nejbliřší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'24.02"N, 16°40'43.00"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1888-06-17
nálezce: Hanáček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600046

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Adamstal [=Josefovské údolí]
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'24.02"N, 16°40'43.00"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: Kumposcht
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel sic!
ID: 13600011

6666d

lokalita: Morava: Bukovinka: les 1,3 km S obce
nejbližší obec: Bukovinka, okres Blansko
souřadnice: 49°18'23.86"N, 16°48'29.04"E, ± 300m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1978-07-18
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871585

lokalita: Mähren: [...] Pusté loučky, Proklost b. Kiritein [Křtiny], bei. Brünn
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°18'31.59"N, 16°46'27.00"E, ± 500m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1900-09-16
náleze: Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871590

původní jméno: *Dryopteris robertiana*
lokalita: Skalní výchozy (slepenec c Ca tmelem) 2 km Z obce Ruprechtov, 15 km SZ Vyškova
nejbližší obec: Ruprechtov, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'41.71"N, 16°49'28.72"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1989-07-19
náleze: J. Hanousek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600262

původní jméno: *Dryopteris Linneana*
lokalita: Jedovnice, lesy
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°20'38.97"N, 16°45'22.41"E, ± 2000m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1941
náleze: Fuhrman
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601386

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Brno: Jedovnice u Křtin.
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°19'59.00"N, 16°45'57.95"E, ± 1500m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1927-07
náleze: Bílý
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600776

6667a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: b0203_242324_177_L5.4
nejbližší obec: Stříbrná u Březiny, okres Vyškov
souřadnice: 49°23'20.69"N, 16°54'37.22"E, ± 126m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2003
náleze: Libor Mikulica
pramen: Libor Mikulica. b0203: b0203. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4565360

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Doubrava u Březiny
souřadnice: 49°22'56.82"N, 16°54'15.94"E, ± 455m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2012-05-06
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1543 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: vzácně; L5.1
ID: 10539270

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Doubrava u Březiny
souřadnice: 49°23'2.78"N, 16°54'24.51"E, ± 85m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2012-05-06
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1543 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: na úpatí svahu; L5.4
ID: 10539248

6667b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Doubrava u Březiny
souřadnice: 49°22'10.13"N, 16°55'13.58"E, ± 432m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2012-05-07
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1543 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: zcela ojediněle; L5.1
ID: 10542810

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Doubrava u Březiny
souřadnice: 49°21'44.78"N, 16°55'56.88"E, ± 389m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2012-05-07
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1543 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: zcela ojediněle; L5.1
ID: 10543557

6667c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: 4 km Z od Ruprechtova, v lese v Tabulce, roztroušeně
nejbližší obec: Ruprechtov, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'36.48"N, 16°51'2.19"E, ± 2000m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1974-06-30
náleze: Hanousková
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601411

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Malá Haná - v zadní části údolí za ohbím do Rychtářova
nejbližší obec: Vyškov, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'17.22"N, 16°54'8.34"E, ± 1500m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1972-06-08
náleze: O. Knap
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601412

původní jméno: *Dryopteris Linnéana*
lokality: Podomí u Vyškova
nejbližší obec: Podomí, okres Vyškov
souřadnice: 49°20'39.77"N, 16°49'59.97"E, ± 2000m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1947-07-31
náleze: Jelena Hlaváčková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601269

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokality: Vyškov: Skalnatá místa v háji (buk) u obce Ruprechtova, cca. 500 m.
nejbližší obec: Ruprechtov, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'33.96"N, 16°51'22.28"E, ± 2000m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1943-05-16
náleze: V. Skřivánek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601288

6667d

lokality: u Rychtářova
nejbližší obec: Rychtářov, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'44.81"N, 16°54'59.23"E, ± 1500m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1917-09
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873501

lokality: Dědice [u Vyškova]: Židova skála u Dědic
nejbližší obec: Dědice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'58.78"N, 16°58'15.10"E, ± 1000m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1917-09
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873500

lokalita: u Rychtářova
nejbližší obec: Rychtářov, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'44.81"N, 16°54'59.23"E, ± 1500m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1914-08
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873502

lokalita: u Rychtářova
nejbližší obec: Rychtářov, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'44.81"N, 16°54'59.23"E, ± 1500m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1909-09
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873503

původní jméno: *Dryopteris Linnéana*
lokalita: Radsl. [=Radslavice u Vyškova]
nejbližší obec: Březina, okres Vyškov
souřadnice: 49°20'3.10"N, 16°59'12.38"E, ± 2000m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1934
náleze: s. coll.
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601413

původní jméno: *Dryopteris Linnéana*
lokalita: Vyškov, Údolí Hané Velké! Pod Židovou skálou
nejbližší obec: Vyškov, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'27.08"N, 16°56'42.73"E, ± 1000m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1912-06-23
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600007

6668a

lokalita: Prostějov: Obrova noha u Otaslavic
nejbližší obec: Kobylničky, okres Vyškov
souřadnice: 49°23'6.00"N, 17°2'53.00"E, ± 300m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1926-07-19
náleze: F. Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873486

lokalita: Moravia: Prostějov: loco Obrova noha supra pag. Hor. Otaslavice
nejbližší obec: Kobylničky, okres Vyškov
souřadnice: 49°23'5.97"N, 17°2'52.96"E, ± 300m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1925-07
náleze: F. Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873487

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: b0232_242421_59_L4
nejbližší obec: Pulkava, okres Vyškov
souřadnice: 49°23'9.96"N, 17°2'44.45"E, ± 75m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2004
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. b0232: b0232. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4569130

6671d

původní jméno: *Cystopteris fragilis*
lokalita: Flora Moravica: Holešov
nejbližší obec: Holešov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'10.24"N, 17°38'34.12"E, ± 2000m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
náleze: F. Polášek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600016

6672a

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Hostýnské vrchy: v puklinách pískovcových skal na vrcholu, Skalný nad Rusavou, asi 700 m n.m.
nejbližší obec: Rusava, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'43.94"N, 17°42'43.11"E, ± 300m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1971-07-13
náleze: H. Zavřel
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600750

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Kroměřížsko: v lesíku sever. pod hřbitovem, Rusava (Hostýn. vrchy), asi 400 m n.m.
nejbližší obec: Rusava, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'4.12"N, 17°41'38.23"E, ± 600m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1968-05-26
náleze: H. Zavřel
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600752

původní jméno: *Lastrea dryopteris*
lokalita: Moravia orient.: montes Beskydy: Hostýnské kopce: piceetum in monte Bukovina supra pag. Slavkov p. H. ad opp. Bystřice
p. Hostýnem, distr. Kroměříž, 600m, soo flysh-humoso
nejbližší obec: Slavkov pod Hostýnem, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'9.39"N, 17°41'59.39"E, ± 500m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1968-06
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600951

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Mähren: Hostein [=Hostýn] bei Bistriz
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'39.83"N, 17°42'3.22"E, ± 800m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1878-09-05
náleze: G. Beck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601337

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokality: Rusava
nejbližší obec: Rusava, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'8.09"N, 17°41'35.80"E, ± 1500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1857
náleze: J. Úlehla
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601294

6672b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Hostýnské vrchy: SPR Tesák
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'21.33"N, 17°47'21.54"E, ± 200m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1990-05-25
náleze: M. Duchoslav
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600618

původní jméno: *Currania dryopteris*
lokality: Hostýnské vrchy: Rajnochovice - závěr údolí potoka Juhyně, "Uhliska" - v lese nad potokem
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'30.20"N, 17°48'38.88"E, ± 600m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1983-09-03
náleze: Z. Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600679

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Hostýnské vrchy: na pískovcových skalách pod vrcholem, Smrdutá, asi 650 m n.m., roztr.
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'26.66"N, 17°45'24.04"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1971-07-14
náleze: H. Zavřel
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600725

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Hostýnské vrchy - Troják
nejbližší obec: Hošťálková, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'1.74"N, 17°48'24.28"E, ± 1000m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1961-08-25
náleze: J. Bednářová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600634

6672c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: okr. Gottwaldov: obec Vlčková, SPR Bzová, bukový porost na k. Bzová, 1,8 km ZSZ od obce
nejbližší obec: Vlčková, okres Zlín
souřadnice: 49°19'14.54"N, 17°44'12.90"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1989-06-22
náleze: Petr Batoušek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600227

původní jméno: *Curraria dryopteris*
lokalita: distr. Gottwaldov: Lukov Ondřejovsko, J svah 3,5 km S obce
nejbližší obec: Vlčková, okres Zlín
souřadnice: 49°19'23.54"N, 17°43'35.91"E, ± 600m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1986-07-03
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600433

původní jméno: *Curraria dryopteris*
lokalita: distr. Gottwaldov: Lukov Velá, bučina na V svahu 2,5 km SSZ obce
nejbližší obec: Lukov, okres Zlín
souřadnice: 49°18'33.66"N, 17°43'24.39"E, ± 200m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1985-07-03
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600434

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Distr. Gottwaldov, Hostýnské vrchy Na pasece smrkového lesa v okolí turistické trasy z obce Lukoveček ke kótě Ondřejovsko (sev. od Fryštáku)
nejbližší obec: Lukoveček, okres Zlín
souřadnice: 49°19'13.73"N, 17°41'38.19"E, ± 1500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1981-06-04
náleze: Eva Hrubcová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599987

6672d

lokalita: Morava východní, Vlčková
nejbližší obec: Vlčková, okres Zlín
souřadnice: 49°18'38.57"N, 17°45'29.65"E, ± 1500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1950-08-13
náleze: Tomášek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871626

lokalita: Morava východní, Vlčková, jedlina
nejbližší obec: Vlčková, okres Zlín
souřadnice: 49°18'38.57"N, 17°45'29.65"E, ± 1500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1950-08-13
náleze: Tomášek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871627

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: okr. Zlín, obec Držková, jedlová bučina na skalnatém hřebenu, 1,3 km S od obce
nejbližší obec: Držková, okres Zlín
souřadnice: 49°19'50.47"N, 17°47'13.86"E, ± 500m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1989-04-26
náleze: M. Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600225

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Vlčková, jedlina, humus, 500 m, roztroušeně
nejbližší obec: Vlčková, okres Zlín
souřadnice: 49°18'37.87"N, 17°45'50.74"E, ± 2000m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1950-08-13
náleze: J. Tomášek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600233

6673a

lokalita: Kateřinice: sev. svah vrchu Dubcová, pískovec, smíšený vlhký les
nejbližší obec: Kateřinice u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'21.06"N, 17°52'14.79"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1941-07-19
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873557

lokalita: Moravia: Vsetín, Kateřinice, Dubcová
nejbližší obec: Kateřinice u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'21.06"N, 17°52'14.79"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1941-08-14
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873558

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Hostýnské vrchy, Mikulůvka, v bučině cca 1,5 km V od kóty Chladná (607m)
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'53.33"N, 17°54'0.84"E, ± 300m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1996-08-30
náleze: Jana Novosadová
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601404

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Sevz. Vsetína Kateřinice, sev. svah vrchu Zubcová, pískovec, c. 450 m, smíšený vlhký les; zde méně hoj. než *Dr. phegopteris*.
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'5.26"N, 17°52'5.92"E, ± 600m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1941-07-19
náleze: V. Pospíšil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601271

6673c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Ratiboř - jedlová bučina na S svahu vrchu Drastihlava nad údolím Kobelný, ca 2,5 km JJZ obce, 490 m n.m.
nejbližší obec: Ratiboř, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'41.46"N, 17°54'8.49"E, ± 300m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1993-08-01
náleze: Martin Dančák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600610

6673d

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Vsetín: Bečevná.
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'28.55"N, 17°59'30.61"E, ± 400m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1880-06-12
náleze: J. Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601342

6674a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Vsetínská kotlina: Malá Bystřice, s. svahy kopce Dušná (732), erozní rýha, 650 m n.m.
nejbližší obec: Malá Bystřice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'5.33"N, 18°2'37.24"E, ± 300m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1989-10-06
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600572

6674b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Halenkov: PR Kutáný, jedlobučina v pramenné části potoka Dinotice, ca 0,7 km V od kóty Cáb (841,4 m) a ca 7 km SSZ od kostela v obci, 700 m
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'16.00"N, 18°6'1.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2004-05-04
náleze: Jana Tkáčiková
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601406

původní jméno: *Curraria dryopteris*
lokalita: distr. Rožnov pod Radh. Valašská Bystřice, smrkový les za loukou asi 1 km SVV od vrcholu Ptáčnice. (za tzv. Farářkou)
nejbližší obec: Valašská Bystřice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'4.58"N, 18°6'44.37"E, ± 500m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1979-07-28
náleze: Pavla Drápalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600041

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Vsacký Cáb-Kutáný
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'22.84"N, 18°5'55.59"E, ± 400m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1977-05-27
náleze: Z. Valchář
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601401

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Val. Bystřice, Tisňavy, okr. Vsetín, 3,5 km JV obce, smrkový les, v okraji
nejbližší obec: Valašská Bystřice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'27.24"N, 18°8'33.24"E, ± 1000m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1973-07-26
náleze: O. Ressel
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601399

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Vsetín buk. les na Cábě.
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'19.71"N, 18°5'25.91"E, ± 1000m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1928-08-11
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600049

6674d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Halenkov: Horní Provazníček, pravý svah nad potokem pod lesní cestou cca 0,4 km SV od k. 625,5; bučina
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'25.58"N, 18°8'52.80"E, ± 200m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2006-07-05
náleze: P. Hanáková
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600223

původní jméno: *Dryopteris Linnéana*
lokality: Vsatské Javorníky: Buňanov [nejspíše Buňanová]: mýtina
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'58.78"N, 18°9'38.21"E, ± 500m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1925-07
náleze: P. Švanda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600039

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokality: Vsatské hory Halenkov Dinotice v buk. lese 600m.
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'20.06"N, 18°6'57.40"E, ± 1500m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1921-07
náleze: G. Řičan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600022

6675a

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Karolínka-Ratkov
nejbližší obec: Karolínka, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'42.35"N, 18°14'42.57"E, ± 1000m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1957-07-12
náleze: V. Velíšek
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600623

6675b

lokality: [Velké Karlovice: údolí] Miloňov
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'38.99"N, 18°18'18.66"E, ± 1000m
fytochorion: 82. Javorníky
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873556

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Pálenice
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'45.70"N, 18°17'29.71"E, ± 500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1959-07-25
náleze: Anna Hurtíková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600603

původní jméno: *Nephrodium phegopteris*
lokalita: Velké Karlovice: ad rivulum in valle Miloňov in Abieto, ca 700 m.
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'37.05"N, 18°18'18.96"E, ± 1000m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1927-08
náleze: Gustav Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600026

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: vrcholové okraje smrk. lesa Miloňov
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'19.70"N, 18°18'50.95"E, ± 300m
fytochorion: 82. Javorníky
náleze: V. Velísek
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600630

6675c

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: N. Hrozenkov buk. prales na Hrdince
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'9.90"N, 18°14'0.96"E, ± 500m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1927-07-07
náleze: G. Říčan
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600236

6675d

lokalita: Vsatské Javorníky: Velká Stanovnice pod Příslopem
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'22.28"N, 18°18'51.12"E, ± 300m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1924-06-17
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873552

lokalita: Moravské Karpaty, okres Vsetín, Vel. Karlovice: nad Příslopem
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'29.79"N, 18°19'21.70"E, ± 1000m
fytochorion: 82. Javorníky
náleze: G. Říčan
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873549

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Karolinka, údolí Stanovnice, Skaličí 6 km JV obce, okr. Vsetín
nejbližší obec: Karolinka, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'57.33"N, 18°17'28.03"E, ± 800m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1975-06-18
náleze: M. Kašparová
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601398

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Velké Karlovice - Bukovina
nejbližší obec: Karolinka, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'2.74"N, 18°19'12.18"E, ± 1000m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1955-07-10
náleze: J. Nogová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600624

6676a

původní jméno: *Lastrea dryopteris*
lokalita: Moravia or.: montes Beskydy: Vsatské Vrchy: in silva Okrouhlice ad casam Bumbálka inter pag. Horní Bečva et Makov, distr. Vsetín. cca 850m
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°23'58.85"N, 18°24'32.80"E, ± 1000m
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1967-06
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601025

původní jméno: *Lastrea dryopteris*
lokalita: Moravia orient.: montes Beskydy: in piceetis (cum Fago) ad decl. sept. montis Lemešná supra pag. Velké Karlovice, 800m, s. schistae
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'47.07"N, 18°23'41.24"E, ± 600m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1966-07
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600954

původní jméno: *Phegopteris linneana*
lokalita: Beskydy: Bumbálka
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°23'58.85"N, 18°24'32.80"E, ± 1000m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1961-05-03
náleze: J. Bednářová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600602

6676b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Bílá; Dm Bk, Sm; příměs *Abies alba*; chudé bylinné patro
souřadnice: 49°23'41.06"N, 18°26'15.41"E, ± 478m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2013-07-18
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1477 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11820234

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Bílá; Dm Bk, Sm; příměs *Abies alba*; rozvolněnější, s druhy X11
souřadnice: 49°23'33.92"N, 18°26'8.91"E, ± 63m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2013-07-18
nálezc: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1477 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11820147

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Bílá; Dm Bk, Sm; příměs *Abies alba*; rozvolněnější, s druhy X11
souřadnice: 49°23'36.53"N, 18°26'45.35"E, ± 181m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2013-07-18
nálezc: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1477 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11820162

6676c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Montes Beskydy: distr. Vsetín: in silvis ad Lopušánky prope Velké Karlovice
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'58.38"N, 18°21'36.97"E, ± 1000m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1961-08-19
nálezc: J. Bednářová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600601

původní jméno: *Phegopteris linneana*
lokality: Velký Javorník v Beskydech svahy nad Lopušánkami
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'40.45"N, 18°21'43.53"E, ± 600m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1961-08-22
nálezc: J. Bednářová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600619

původní jméno: *Phegopteris linneana*
lokality: Velký Jeseník [=Javorník] v Beskydech svahy nad Lopušánkami
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'40.45"N, 18°21'43.53"E, ± 600m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1961-08-19
nálezc: J. Bednářová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600636

původní jméno: *Lastrea dryopteris*

lokalita: Moravia or.: montes Beskydy: in silvis ad decl. sept. jugi Javorníky: supra vic. Lopušánky ad pag. Velké Karlovice dist. Vsetín, cca 900 m s. schistoso
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'36.10"N, 18°21'50.87"E, ± 800m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1961-08-19
nálezc: J. Bednářová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601019

původní jméno: *Lastrea dryopteris*

lokalita: Moravia or.: montes Beskydy: in piceetis ad decl. sept. jugi Javorníky: supra vic. Lopušánky ad pag. Velké Karlovice dist. Vsetín, cca 900 m s. schistoso
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'36.10"N, 18°21'50.87"E, ± 800m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1960-08-18
nálezc: J. Bednářová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601021

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*

lokalita: Vsatské Beskydy: Lopušánky pod Vel. Javorníkem
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'40.45"N, 18°21'43.53"E, ± 600m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1958-08-10
nálezc: J. Bednářová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600632

původní jméno: *Phegopteris linneana*

lokalita: Lopušánky pod Velkým Javorníkem
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'40.45"N, 18°21'43.53"E, ± 600m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1958-08-29
nálezc: J. Bednářová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600633

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*

lokalita: Lok. Lopušánky
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'58.38"N, 18°21'36.97"E, ± 800m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1957-10-15
nálezc: J. Bednářová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600622

původní jméno: *Phegopteris polypodioides*
lokalita: Montes Beskydy - Javorníky: in silvis ad pag. Lopušánky prope opp. Vel. Karlovice, 800m.
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'58.38"N, 18°21'36.97"E, ± 1000m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1957-10-15
náleze: Bittmannová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601139

6744a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: /9/ Svatá Kateřina u Nýrska: nad P břehem Chodské Úhlavy 1 km JV od obce, při lesní cestě
nejbližší obec: Svatá Kateřina u Nýr, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'1.90"N, 13°4'34.18"E, ± 800m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1991-05-31
pramen: Sofron J. & Vondráček M. (1991): Zpráva o exkurzi západočeské pobočky České botanické společnosti do okolí obce Svatá Kateřina. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 29: 2-4.
projekt: FLDOK
ID: 8861493

6744b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: LHP Nýrsko - Suchý Kámen
souřadnice: 49°16'49.00"N, 13°8'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1974-08-19
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=266
ID: 556145

6744d

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Šumava, Železnorudsko: Myrtilleta a smrčiny na SV sv. Ostrého, dole.
nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'36.45"N, 13°8'5.04"E, ± 1000m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1946-07-10
náleze: Miroslav Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601221

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Hamry: v zídce u silnice pod kostelem v Hamrech
nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'52.00"N, 13°9'31.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Matějková I., Nesvadbová J., Sofron J. & Vondráček M. (1996): Poznámky k vegetaci a flóře severozápadní části Královského hvozd (skupina hory Ostrý - Šumava). - Erica 5: 51-108.
projekt: FLDOK
ID: 9397421

6745a

lokalita: Děpoltice: údolí Dešenického potoka ca 1,8 km JZ od křižovatky v centru obce
nejbližší obec: Matějovice u Dešenic, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'12.89"N, 13°12'1.60"E, ± 250m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2017-09-20
náleze: Libor Ekrt
herbář: herb. L. Ekrt
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13596542

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Šumava, jižní svah Křížového vrchu, severně od Zelené Lhoty, 1,370 km SSZ od kóty 1006 Malý Prenet
nejbližší obec: Matějovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'12.46"N, 13°11'34.08"E
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-06-24
náleze: Josef Škrábek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600797

6745b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Němčice u Čachrova: SV svah kóty 658 1 km JJZ obce
nejbližší obec: Strážov, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'4.37"N, 13°15'48.59"E, ± 300m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1968-06-22
náleze: K. Čížek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600825

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Spolka u Hořákova: Bruskovský les
nejbližší obec: Hořákov, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'58.37"N, 13°18'42.56"E, ± 500m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967-09-11
náleze: K. Čížek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600808

6745c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Šumava: Hojsova Stráž, údolí Zelenského potoka pod pivovarem
nejbližší obec: Hojsova Stráž, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'52.02"N, 13°12'45.88"E, ± 500m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1986-06-27
náleze: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600812

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: p0103a_214219_164_L5.1
nejbližší obec: Zelená Lhota, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'52.86"N, 13°12'4.32"E, ± 238m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 2003-10-10
nálezc: Eva Buršíková
pramen: Eva Buršíková. p0103a: p0103a. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4160188

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: p0103a_214219_602_R1.4
nejbližší obec: Hojsova Stráž, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'18.70"N, 13°13'16.21"E, ± 49m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 2003-10-10
nálezc: Eva Buršíková
pramen: Eva Buršíková. p0103a: p0103a. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4161698

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: p0103a_214219_601_R1.4
nejbližší obec: Hojsova Stráž, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'18.91"N, 13°13'14.02"E, ± 43m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 2003-10-10
nálezc: Eva Buršíková
pramen: Eva Buršíková. p0103a: p0103a. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4161693

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Hamry na Šumavě; Značná pokrývnost E0.
souřadnice: 49°11'59.33"N, 13°11'4.93"E, ± 125m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 2014-09-15
nálezc: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1746 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.2B
ID: 12973636

6745d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 56. Gerlův Dvůr: S svah vrchu Javorná (Gerlovský les) podél potoka (levobř.přítok Ostružné), 600 m J od dvora
nejbližší obec: Gerlův Dvůr, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'36.00"N, 13°19'21.00"E
nadmořská výška: 930 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1996
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - Erica 6: 19-27.
projekt: FLDOK
ID: 9392064

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Javorná na Šumavě
souřadnice: 49°12'54.55"N, 13°19'48.65"E, ± 236m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 2012-09-11
nálezc: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1775 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11062096

6746a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: 2. svah Borku u Velhartic

nejbližší obec: Velhartice, okres Klatovy

souřadnice: 49°15'17.79"N, 13°23'52.65"E, ± 1000m

nadmořská výška: 850 m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

pramen: Procházka F. (1965): K rozšíření Pteridophyt na Šumavě a v Předšumaví. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 5: 37-60.

projekt: FLDOK

ID: 8851234

6746b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*

lokality: Sušicko: smrčiny na kótě 720 m jižně Kolínce.

nejbližší obec: Kolinec, okres Klatovy

souřadnice: 49°17'2.92"N, 13°26'2.02"E, ± 500m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1961-05-14

nálezce: J. Vaněček

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600141

6746c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: 43. Keply: smrčina s bukem a jeřábem ptačím v údolí Ostružné, 950 m SZ od osady

nejbližší obec: Keply, okres Klatovy

souřadnice: 49°12'34.00"N, 13°20'34.00"E

nadmořská výška: 880 m

fytochorion: 88a. Královský hvozď

datum: 1996

pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - Erica 6: 19-27.

projekt: FLDOK

ID: 9391502

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: p0111a_223116_45_L5.4

nejbližší obec: Radvanice u Chotěšova, okres Klatovy

souřadnice: 49°13'17.40"N, 13°20'37.90"E, ± 105m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 2003

nálezce: Eliška Václavíková

pramen: Eliška Václavíková. p0111a: p0111a. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4246352

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: p0111a_223116_858_L5.4

nejbližší obec: Radvanice u Chotěšova, okres Klatovy

souřadnice: 49°13'39.32"N, 13°20'49.56"E, ± 43m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 2003

nálezce: Eliška Václavíková

pramen: Eliška Václavíková. p0111a: p0111a. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4246019

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Radvanice u Chotěšova
souřadnice: 49°13'13.40"N, 13°20'36.55"E, ± 174m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-09-12
nálezc: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1775 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11065759

6746d

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Montes Šumava: in monte Svatobor supra vico Červené Dvorce, altit. ca 700 m s.m.
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'7.62"N, 13°29'15.01"E, ± 500m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1964
nálezc: F. Procházka
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600524

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Sušice, les na Svatoboru.
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'7.62"N, 13°29'15.01"E, ± 800m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1936-08-12
nálezc: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600970

6747a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: lesnatý vrch Strážičtě (kóta 669,7) VSV od osady, Z až JZ svahy
nejbližší obec: Tedražice u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'9.00"N, 13°32'9.00"E
nadmořská výška: 570-650 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2009-07-22
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10004154

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 17. v kamení na okraji lesa u Zbynic
nejbližší obec: Zbynice, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'14.98"N, 13°30'6.50"E, ± 800m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
pramen: Procházka F. (1965): K rozšíření Pteridophyt na Šumavě a v Předšumaví. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 5: 37-60.
projekt: FLDOK
ID: 8851244

6747b

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Regio Předšumaví: in monte Čepičná, colo calcareo, altit. ca 480 m s.m.
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'18.13"N, 13°34'56.25"E, ± 600m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1957
nálezce: F. Procházka
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600523

6747c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: PP Pastviště u Fínů u Albrechtic, Sušicko, 280 m JV od kóty 669
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'38.09"N, 13°34'16.08"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-05-25
nálezce: Josef Škrábek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600798

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: lesy nad cestou z Divišova do Janovic
nejbližší obec: Janovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'22.40"N, 13°31'3.55"E, ± 300m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1973-07-09
nálezce: A. Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600828

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Sušicko - Albrechtice - kamenitá paseka V obce
nejbližší obec: Albrechtice, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'6.84"N, 13°34'33.78"E, ± 600m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1973-08-10
nálezce: J. Vaněček
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600830

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Sušice - smrčiny v lužním lese u Otavy
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'17.39"N, 13°30'54.63"E, ± 600m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1973-05-21
nálezce: J. Vaněček
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600831

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Sušice - Luh - smrčiny
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'17.39"N, 13°30'54.63"E, ± 600m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1973-05-21
náleze: J. Vaněček
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600832

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Sušice - smrčiny na pr. břehu Otavy nad městem
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'32.02"N, 13°32'9.33"E, ± 1500m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1973-05-21
náleze: J. Vaněček
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600833

lokalita: Sušice: kamenná zídka v obci Záluží
nejbližší obec: Záluží, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'32.14"N, 13°32'52.15"E, ± 200m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1971-07-02
náleze: B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600946

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Montes Šumava: in monte Kalovy supra urbe Sušice, ca 700 m s.m.
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'2.43"N, 13°33'1.97"E, ± 500m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1964
náleze: J. Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600521

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Sušice, lesní okraj
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'54.66"N, 13°31'10.58"E, ± 2000m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1942-06-15
náleze: Jaroslav Mikuláš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601228

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 25. Kalovy u Sušice
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'2.36"N, 13°33'1.81"E, ± 800m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
pramen: Procházka F. (1965): K rozšíření Pteridophyt na Šumavě a v Předšumaví. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 5: 37-60.
projekt: FLDOK
ID: 8851251

6747d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 24. kóta 713 m SV od Albrechtic
nejbližší obec: Albrechtice, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'23.03"N, 13°35'0.10"E, ± 500m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
pramen: Procházka F. (1965): K rozšíření Pteridophyt na Šumavě a v Předšumaví. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 5: 37-60.
projekt: FLDOK
ID: 8851250

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Damíč: pastviny pod lesem Z od Damíče
nejbližší obec: Damíč, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'17.81"N, 13°39'15.11"E, ± 400m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1959-09-16
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). - Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9983494

6748d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: na kamenné zdi ve vsi
nejbližší obec: Mladotice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'0.30"N, 13°47'28.50"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-08
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10004159

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: distr. Čes. Budějovice, tr. Strakonice: in silvis Dubovec (cota 645m) orient. a pago Kraselov; cca 527-645 m s.m., solo granitico et gneisseaceo, disperse, locis satis copiose.
nejbližší obec: Kraselov, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'26.22"N, 13°49'15.78"E, ± 500m
nadmořská výška: 527-645 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1950-05-13
náleze: Jaroslav Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600894

6749a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: skalnaté vápencové návrší nad rybníkem v obci
nejbližší obec: Krty, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'29.60"N, 13°51'2.80"E
nadmořská výška: 420-430 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2014-07-26
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: vzácně
ID: 10028831

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Strakonice; skalní výchoz na vápencovém pahorku při V břehu rybníka v obci Krty, severozápadní expozice,
podklad-krytalický vápenec, 420-435 m n.m.
nejbližší obec: Krty-Hradec, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'28.26"N, 13°51'5.16"E, ± 100m
nadmořská výška: 420-435 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1997-05-27
nálezc: O. Kovárnová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601145

6749c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: návrší V od Libětic
nejbližší obec: Libětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'10.00"N, 13°52'3.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1962-08-11
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
poznámka: hojně
ID: 13247815

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: v terasu cesty Strunkovice - Svaryšov, V od Strunkovic
nejbližší obec: Strunkovice nad Volyňkou, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'34.00"N, 13°54'19.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1962-07-01
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
poznámka: na 1 místě hojně
ID: 13247814

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Strakonice, kamenné terasy nad Sousedovicemi, místy roztroušeně
nejbližší obec: Sousedovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'55.92"N, 13°52'8.46"E, ± 800m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1960-08
nálezc: S. Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600097

6749d

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: trib. Strakonice: in silvis Srpsko colle merid-orient. ab oppido Strakonice; cca 450-562 m s.m., solo granitico, disperse.
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'49.95"N, 13°56'53.71"E, ± 500m
nadmořská výška: 450-562 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1948-07-18
nálezc: Jaroslav Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600893

6750a

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Přešovice: lom v lesích mezi Kbelnicí a Vítkovem
nejbližší obec: Přešovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'29.67"N, 14°0'29.99"E, ± 500m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1953-08-07
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9983629

6750b

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Bohemia merid; distr. Písek: in granit. lapicidinas, septentr. a cole, Pikarny, dicto, apud civit. Putim, alt. ca 373 m s.m., exp.N, satis copiose.
nejbližší obec: Putim, okres Písek
souřadnice: 49°15'47.09"N, 14°5'44.58"E, ± 800m
nadmořská výška: 373 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1942-07-25
nálezce: V. Ambrož
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601233

6750c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Čejetice: les Číšť J od Čejetic
nejbližší obec: Čejetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'14.15"N, 14°1'0.10"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1955-05-13
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9983635

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Mladějovice: les Míchov V od Mladějovic
nejbližší obec: Mladějovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'33.85"N, 14°4'11.75"E, ± 600m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1955-05-13
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9983636

6751a

původní jméno: *Phegopteris robertianum*
lokalita: Mezi skal. a na Mehelníku. Písek
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°17'40.22"N, 14°13'27.99"E, ± 800m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
nálezce: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601079

6751b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Paseky: les na Paseckém vrchu SV od Pasek
nejbližší obec: Paseky, okres Písek
souřadnice: 49°15'32.82"N, 14°15'39.69"E, ± 400m
nadmořská výška: 500-600 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1961-07-18
náleze: Miroslava Husová-Moravcová; Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9983539

6751d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Distr. České Budějovice. In fagetis in summo collis Vysoký Kamýk (cota 626,8 m) situ occident. a pago Všetec haud procul ab
oppidulo Albrechtice nad Vltavou.
nejbližší obec: Všemyšlice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°13'57.77"N, 14°17'43.26"E, ± 500m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-10-13
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600086

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Albrechtice n. Vltavou - vrch Malý Kamýk jjz. od obce - bučina na jv. svahu. (okr. Písek)
nejbližší obec: Všemyšlice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°14'3.40"N, 14°17'59.43"E, ± 300m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1988-07-14
náleze: J. Štěpánová
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600114

původní jméno: *Dryopteris phegopteris*
lokalita: Bohemia merid.; distr. Protivín, Vysoký Kamýk apud Nová Ves, 20 m NO sub cacumine inter lapides, ca 620 m s.m., "gneiss"
nejbližší obec: Všemyšlice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°13'59.52"N, 14°17'44.96"E, ± 50m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1941-07-14
náleze: S. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601255

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Paseky u Písku; maloploš. starší porost BK kolem vrcholu, kamenité, zmlaz., v podr. hojně *Cal.arun.* a *Cx.briz.*, dále *Poa*
nem., *Gymn.dryo.*, *Gal.rot.*, *Pren.purp.*, *Gal.mont.*, *Dry.cart.+dil.+f-m.*
souřadnice: 49°14'31.36"N, 14°16'51.58"E, ± 249m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-07-11
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11585598

6752a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 318. Střední Povltaví (41/6752a): Pašovice u Chraštan: lesní údolí při potoce 1 km SZ až ZSZ osady.
nejbližší obec: Pašovice u Chraštan, okres České Budějovice
souřadnice: 49°15'1.00"N, 14°20'51.00"E
nadmořská výška: 350-535 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
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: 8153842

6752b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Bechyně - les Obora JZ města, hojně.
nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°17'5.44"N, 14°27'32.77"E, ± 600m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991-05-29
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601348

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: distr. Tábor, opp. Bechyně: in clivio bor. abrupto (ad viam turisticam lute signatam), supra rivulum, ca 600 m situ mer.-or. a castro opp. Bechyně, alt. ca 400 m s.m.
nejbližší obec: Hodonice, okres Tábor
souřadnice: 49°16'12.14"N, 14°28'15.71"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1980-06-19
náleze: J. Štěpánek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601170

původní jméno: *Phegopteris*
lokality: Bechyně, vých. od města, blízko pod mostem, levý bř. Lužnice, skalky u smrk. lesa - sev. svah
nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°17'49.28"N, 14°28'45.39"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-06-03
náleze: Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600138

lokality: Bechyně, les Oburka
nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°17'6.86"N, 14°27'29.99"E, ± 600m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1957
náleze: E. Klín
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600990

původní jméno: *Dryopteris Linneana*
lokalita: Bechyně: levá stráž u Lužnice
nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°17'47.66"N, 14°28'38.44"E, ± 1500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1899-08-18
náleze: Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601069

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: PP Židova strouha 1074
nejbližší obec: Nuzice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°16'16.85"N, 14°28'5.76"E, ± 645m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2011
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrtová
pramen: Libor Ekrt, Ester Ekrtová & Eva Holá. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Židova strouha. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7865687

6752c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 73. Koloděje n. Luž.: lesní potůček na L břehu Lužnice 1,5 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Koloděje nad Lužnicí, okres České Budějovice
souřadnice: 49°14'50.77"N, 14°24'12.61"E, ± 2000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1976
pramen: Skůpa F. (1983): Floristický materiál ke květeně okolí Týna nad Vltavou. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 23: 49-60.
projekt: FLDOK
ID: 8892254

6752d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 104. Týn n. Vlt.: koupaliště V Hlinkách při SV okraji města
nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°13'43.90"N, 14°25'39.61"E, ± 300m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1976
pramen: Skůpa F. (1983): Floristický materiál ke květeně okolí Týna nad Vltavou. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 23: 49-60.
projekt: FLDOK
ID: 8892722

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Dobšice: Dobšice: při Děkansském potoce v lese 2,2 km ZJZ obce
nejbližší obec: Dobšice, okres Jičín
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: 8456292

6753b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Planá, Želeč, 38b2
souřadnice: 49°17'2.00"N, 14°39'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 463 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1980-07-29
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 22
ID: 466311

6753d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: EVL Borkovická blata (projekt JCK)
souřadnice: 49°13'36.44"N, 14°37'29.99"E, ± 2312m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013
náleze: Andrea Kučerová; Daniel Abazid
pramen: Kučerová A., Abazid D. (2013): 1.2.01 - Inventarizační průzkum botanika stanoviště - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Borkovická blata
projekt: NDOP
ID: 12028254

6754a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Soběslav - les Svákov Z města, roztroušeně.
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°16'2.14"N, 14°41'31.72"E, ± 400m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1987-08-06
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601372

lokalita: Soběslav.
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'35.32"N, 14°43'7.32"E, ± 2500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1903
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin
ID: 13601310

6754b

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Soběslavsko: na skalách v lese smrkovém proti Dobré Vodě hojně
nejbližší obec: Sedlečko u Soběslavě, okres Tábor
souřadnice: 49°16'57.70"N, 14°45'25.97"E, ± 300m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1942-08-17
náleze: Bedřich Vopravil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601204

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Soběslavsko: lesní skály u Dobré Vody, hojně.
nejbližší obec: Sedlečko u Soběslavě, okres Tábor
souřadnice: 49°16'57.70"N, 14°45'25.97"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1933-07-08
nálezc: Bedřich Vopravil
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601358

6755a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Nová Ves u Dírné - pod hrází velkého rybníka v lese VJV obce, hojně.
nejbližší obec: Chotěmice, okres Tábor
souřadnice: 49°15'45.43"N, 14°51'41.34"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1989-05-15
nálezc: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601352

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Dírná - les SV obce, roztroušeně.
nejbližší obec: Dírná, okres Tábor
souřadnice: 49°15'17.60"N, 14°51'49.22"E, ± 800m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1989-07-05
nálezc: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601353

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Budislav - les na kótě Budislavská hora SV obce, porosty.
nejbližší obec: Budislav, okres Tábor
souřadnice: 49°17'50.26"N, 14°51'24.86"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987-06-11
nálezc: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601371

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Březina les Z od vsi
nejbližší obec: Březina u Deštné, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°17'47.30"N, 14°52'57.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-06-15
nálezc: Petr Hesoun
pramen: Hesoun Petr. Mapování druhů. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7766478

6755b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: c0201_233115_34_L5.4
nejbližší obec: Světce, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°16'13.22"N, 14°58'12.76"E, ± 186m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezc: Petr Hesoun
pramen: Petr Hesoun. c0201: c0201. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4409112

6755c

původní jméno: *Gymnocarpium robertianum*
lokality: Dírné - na zdi proti zám. zahradě
nejbližší obec: Dírná, okres Tábor
souřadnice: 49°14'28.14"N, 14°50'39.86"E, ± 50m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1983-07-25
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600111

6755d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Jindřichův Hradec, Klenov, 24 6
souřadnice: 49°12'52.00"N, 14°55'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-05-26
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 13
ID: 61227

6756a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Kamenice nad Lipou, vrch Bradlo 1 km J od středu města, nad levým břehem potoka Včelnička
souřadnice: 49°17'16.00"N, 15°4'32.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-09-07
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Zelený D. (2007): Plant communities of silver fir (*Abies alba*) forests in southeastern Bohemia. - *Tuexenia*, Göttingen, 27: 73-90.
projekt: ČNFD
ID: 1620139

6756c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Jindřichův Hradec, Lovětín, 4 h
souřadnice: 49°13'29.00"N, 15°2'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-09-06
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 80 Mimo smímek : *Hepatica nobilis*
ID: 61459

6756d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: c0072_233222_23_S1.2
nejbližší obec: Kamenný Malíkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'43.74"N, 15°7'1.96"E, ± 126m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Hesoun
pramen: Petr Hesoun. c0072: c0072. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4427122

6757b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Polesí u Počátek_250222
nejbližší obec: Polesí u Počátek, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°17'46.75"N, 15°15'22.14"E, ± 22m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-07-09
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0025. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5066068

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: j0125_233215_46_L5.4
nejbližší obec: Počátky, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°16'19.02"N, 15°16'15.78"E, ± 81m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2003
náleze: Čestmír Vitner
pramen: Čestmír Vitner. j0125: j0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4422769

6757c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Počátky: les nad levým břehem Počáteckého potoka mezi rybníkem Kopejtků a Kopejtkovým Mlýnem asi 2,4 km jz. od kostela sv. Jana Křtitele ve městě
nejbližší obec: Počátky, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°14'32.60"N, 15°13'21.51"E, ± 100m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-05
náleze: M. Štech; K. Boublík
pramen: FK Jindřichův Hradec, 2017
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654857

6757d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Studená_6170593
nejbližší obec: Studená, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'59.24"N, 15°17'7.19"E, ± 48m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-06-01
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5764102

6758a

původní jméno: *Currantia dryopteris*
lokalita: Růžená, 4,5 km ZJZ od Třeště: ve smrkovém lese u potoka na S úpatí kóty Farářský kopec - 711 m, 2 km ZJZ od obce.
nejbližší obec: Růžená, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'48.60"N, 15°24'20.07"E, ± 500m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1968-06-07
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600374

původní jméno: *Currania dryopteris*

lokalita: Růžená, 4 km JZ od Třeště: ve smrkovém lese u potoka na S úpatí kóty Farářský kopec - 711 m, 2 km ZJZ od obce.

nejbližší obec: Růžená, okres Jihlava

souřadnice: 49°15'48.60"N, 15°24'20.07"E, ± 500m

nadmořská výška: 660 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1968-06-09

nálezce: Ivan Růžička

herbář: OP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600728

6758b

lokalita: [Růžená]: ve smíšeném lesním porostu u hradu Roštejna v Jihlavských vrších, 8 km SSZ od Telče

nejbližší obec: Růžená, okres Jihlava

souřadnice: 49°15'9.51"N, 15°25'48.37"E, ± 500m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1965-08-03

nálezce: Ivan Růžička

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9871639

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*

lokalita: Hrad Roštejn, 6 km JZ od Třeště, při lesní cestě k Růžené (smrk, buk)

nejbližší obec: Doupě, okres Jihlava

souřadnice: 49°15'22.90"N, 15°25'33.65"E, ± 300m

nadmořská výška: 670 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1965-08-03

nálezce: Ivan Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600362

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*

lokalita: Roštejská obora příkop u lesní cesty na rozhraní smrkového mlází a starého lesa (smrk, buk, jedle), geol. podl. žula, hojně

nejbližší obec: Doupě, okres Jihlava

souřadnice: 49°15'9.51"N, 15°25'50.59"E, ± 500m

nadmořská výška: 680 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1943-08-27

nálezce: Jaromír Diener

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600369

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*

lokalita: Obora "Roštýn" u Telče, příkop při kraji lesní cesty, sklon k SZ, při kraji smrkového mlází (z druhé strany smíšený les)

nejbližší obec: Doupě, okres Jihlava

souřadnice: 49°15'15.63"N, 15°25'44.06"E, ± 300m

nadmořská výška: 680 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1943-08-27

nálezce: Diener

herbář: OVMB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600791

původní jméno: *Dryopteris pulchella*

lokality: roštyňská obota SSZ od Telče, okraj příkopu u cesty (svah k SZ), při kraji mlažiny (smrkové) asi 1/2 km sev. od zámku (z druhé strany cesty starý bukový les se smrkem) +/- 680 m, žula, rovina, hojně

nejbližší obec: Doupě, okres Jihlava

souřadnice: 49°15'15.63"N, 15°25'44.06"E, ± 300m

nadmořská výška: 680 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1943-08-27

nálezce: Jaromír Diener

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601280

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Doupě; Stará bučina pralesovitého charakteru s torzy a padlými kmeny, zmlazení BK různého stáří, místy obtížně prostupné, E1 velmi chudé, vyvinuto řídké.

souřadnice: 49°15'13.12"N, 15°25'55.37"E, ± 742m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2013-07-17

nálezce: Ester Ekrťová

pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1541 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.4

ID: 11581504

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Doupě; Skalní výchozy s balvaniti pod hradem, místy s porosty skalních kapradin.

souřadnice: 49°15'4.69"N, 15°25'35.54"E, ± 276m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2013-07-17

nálezce: Ester Ekrťová

pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1541 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: S1.2

ID: 11581529

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Třeštice; Kulturní lesní porost s dominantním SM, vtroušeně hojně JD a jednotlivě listnaté dřeviny, E1 vyvinuté ostrůvkovitě na světlejších místech, balvanité rozpady.

souřadnice: 49°15'6.49"N, 15°27'35.94"E, ± 198m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2013-08-13

nálezce: Ester Ekrťová

pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1541 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.4

ID: 11582355

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Doupě; Smíšený lesní porost s dominancí BK, při okrajích vyšší podíl SM, E1 - vyvinuté ostrůvkovitě na světlých místech, roztroušeně místy balvanité rozpady, místy bohaté zmlazení BK.

souřadnice: 49°15'26.05"N, 15°25'49.53"E, ± 621m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2013-08-14

nálezce: Ester Ekrťová

pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1541 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.4

ID: 11580086

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Hodice; Skupinová výsadba klenu, zčásti podrůstá SM, bohatě vyvinuté E1, mírná expanze E1, výskyt regionálně významných druhů, drobné balvanité rozpady.

souřadnice: 49°15'11.91"N, 15°28'1.03"E, ± 115m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2013-08-13

nálezce: Ester Ekrťová

pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1541 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.1

ID: 11581031

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Doupě; Lesní porost částečně věkově rozrůzněný, smíšený porost, Bk hlavně v podúrovni, E1 vyvinuté místy s výrazným Bk zmlazením, při okraji segmentu - BK mlaziny, roztroušeně drobné balvanité rozpady.

souřadnice: 49°15'20.62"N, 15°26'4.22"E, ± 324m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2013-08-14

nálezce: Ester Ekrťová

pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1541 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.4

ID: 11580332

6758c

lokalita: Jihlavské vrchy: v lese kolem přítokového potoka do rybníka Horní Mržatec, 2,5 km SSZ od Mrákotína

nejbližší obec: Mrákotín u Telče, okres Jihlava

souřadnice: 49°12'33.82"N, 15°21'54.77"E, ± 200m

nadmořská výška: 610 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1967-06-06

nálezce: Ivan Růžička

herbář: BRNM

projekt: Excerpce Atlas

ID: 9871634

lokalita: [Světlá]: Javořice

nejbližší obec: Světlá pod Javořicí, okres Jihlava

souřadnice: 49°13'16.85"N, 15°20'23.03"E, ± 1000m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1915-08-06

nálezce: Rudolf Dvořák

herbář: BRNM

projekt: Excerpce Atlas

ID: 9871562

lokalita: distr. Telč, in silvis prope ruinam Štamberk situ occ. a pago Lhotka.

nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava

souřadnice: 49°12'47.01"N, 15°22'39.97"E, ± 150m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1983-07-13

nálezce: J. Chrtek; A. Chrtková

herbář: PR

projekt: Excerpce Atlas

ID: 13600890

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*

lokalita: Jihlavské vrchy: Lhotka, 5,5 km SZ od Telče: v příkopu u lesní cesty na Z úbočí státní přír. rezervace "Mrhatina" asi 1,5 km SZ od obce.

nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava

souřadnice: 49°12'46.10"N, 15°21'51.36"E, ± 150m

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1978-07-06

nálezce: Ivan Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600379

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*

lokalita: Jihlavské vrchy: Lhotka, 5 km SZ od Telče, u lesní cesty na Z úbočí rezervace "Mrhatina", 1,5 km SZ obce.

nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava

souřadnice: 49°12'51.36"N, 15°22'2.45"E, ± 300m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1978-07-08

nálezce: Ivan Růžička

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600673

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*

lokalita: Jihlava: Lhotka, 5,5 km SZ od Telče, na balvanitém pastvišti zv. "kamenné moře" na SZ okraji obce.

nejbližší obec: Lhotka, okres Jihlava

souřadnice: 49°12'40.55"N, 15°22'48.37"E, ± 300m

nadmořská výška: 615 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1971-06-24

nálezce: Ivan Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600365

původní jméno: *Currania dryopteris*

lokalita: Řásná, 6 km SZ Telče: v příkopu u lesní silnice 150 m od Z břehu Velkého pařezitého rybníka, 2 km SZ od obce.

nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava

souřadnice: 49°13'48.52"N, 15°22'15.59"E, ± 150m

nadmořská výška: 685 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1969-06-18

nálezce: Ivan Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600384

původní jméno: *Currania dryopteris*

lokalita: Řídelov, 7 km SSZ od Telče: ve smíšené bučině podél lesní cesty od Malého pařezitého rybníka ke hradu Roštejnu, 1,5 km S-SZ od obce.

nejbližší obec: Řídelov, okres Jihlava

souřadnice: 49°14'44.39"N, 15°23'58.66"E, ± 300m

nadmořská výška: 625-650 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1969-08-04

nálezce: Ivan Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600401

původní jméno: *Currania dryopteris*

lokality: Řásná, 6 km SZ od Telče: u lesní silnice 150 m od Z břehu Velkého Pařezitého rybníka, 2 km SZ od obce

nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava

souřadnice: 49°13'48.52"N, 15°22'15.59"E, ± 150m

nadmořská výška: 685 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1968-08-05

nálezce: Ivan Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600388

původní jméno: *Currania dryopteris*

lokality: Řásná, 6 km SZ od Telče: u lesní silnice 150 m od Z břehu Velkého Pařezitého rybníka, 2 km SZ od obce

nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava

souřadnice: 49°13'48.52"N, 15°22'15.59"E, ± 150m

nadmořská výška: 685 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1968-07-30

nálezce: Ivan Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600390

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*

lokality: Jihlavské vrchy: v lese kolem přítokového potoka do rybníka Horní Mržatec, (2,5 km SSZ od Mrákotína).

nejbližší obec: Mrákotín, okres Jihlava

souřadnice: 49°12'39.22"N, 15°21'51.66"E, ± 300m

nadmořská výška: 610 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1967-06-06

nálezce: Ivan Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600360

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*

lokality: pol. Řídelov nad Malým Pařezitým

nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava

souřadnice: 49°14'33.80"N, 15°23'35.49"E, ± 1000m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1965-07-28

nálezce: Javůrek

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600850

původní jméno: *Dryopteris pulchella*

lokality: Javořice u Telče

nejbližší obec: Mrákotín, okres Jihlava

souřadnice: 49°13'15.52"N, 15°20'22.40"E, ± 600m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1915-08-06

nálezce: Rudolf Dvořák

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601420

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Steinberg [=zřícenina Štemberk] bei Teltsch [=Telč]
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'47.01"N, 15°22'39.97"E, ± 500m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1866-07
náleze: Felix Schwarzel
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600425

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Řídelov (Telč), asi 1,6 km SZ od středu obce, pravý břeh přítoku rybníku Malý pařezitý
souřadnice: 49°14'38.00"N, 15°23'17.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2007-05-29
náleze: L. Ekrt
pramen: Ekrt L., Ekrtová E. et Čech L. (2010): Botanický průzkum lokality Malý Pařezitý v Jihlavských vrších. - Acta Rer. Natur., Jihlava, 8-9: 17-30.
projekt: ČNFD
ID: 1270681

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Horní_Mrzatec
nejbližší obec: Mrákotín u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'28.21"N, 15°21'54.16"E, ± 215m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2007
náleze: Ester Ekrtová
pramen: Ester Ekrtová, Luděk Čech. Acta rerum naturalium 5: Floristický a vegetační průzkum lokality Horní Mrzatec v Jihlavských vrších. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7838390

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Řídelov; Stará paseka s vývraty SM a suchými OL, E1 má charakter blízký L9.2B, místy zrašelinělé, řídký porost mladého SM a OL, odvodněné kanály, podél vody spíše charakter L2.2
souřadnice: 49°14'41.06"N, 15°23'58.27"E, ± 115m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2013-07-19
náleze: Ester Ekrtová
pramen: Ekrtová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1541 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.2B
ID: 11580459

6758d

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Telč - Vanůvek, asi 3/4 km vých od obce drobné lesíky, bažiny a louky mezi lesíky - v olšinách u potůčku hromadně, jinak nic.
nejbližší obec: Volevčice, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'15.76"N, 15°25'53.96"E, ± 300m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1943-10-24
náleze: Diener
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600790

původní jméno: *Dryopteris pulchella*

lokality: "Hory" kóta 649 asi 4 1/2 km SSZ od Telče, olšina na bažině kolem potoka asi 600 m SZ od koty, na humusu kolem olší hromadně

nejbližší obec: Telč, okres Jihlava

souřadnice: 49°13'37.27"N, 15°26'7.40"E, ± 500m

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1943-10-24

nálezce: Jaromír Diener

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601279

6759a

původní jméno: *Curraria dryopteris*

lokality: Třešť, v lese "Šejby" ve smrčině vlevo od silnice Třešť - Stajiště, 2,5 km JV od města.

nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava

souřadnice: 49°16'19.08"N, 15°30'47.03"E, ± 300m

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1969-06-18

nálezce: Ivan Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600385

6759b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Jestřebí u Brtnice; Mladá buková porostní skupina s podrostem ovlivněným opadem připojené lípy.

souřadnice: 49°15'56.99"N, 15°38'0.02"E, ± 111m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2013-09-24

nálezce: Luděk Čech

pramen: Čech Luděk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1527 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.4

ID: 11847380

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Jestřebí u Brtnice; Porost s roztroušenými buky v jinak zcela uniformních smrčinách.

souřadnice: 49°15'28.03"N, 15°37'41.87"E, ± 425m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2013-09-24

nálezce: Luděk Čech

pramen: Čech Luděk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1527 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.4

ID: 11847431

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Jestřebí u Brtnice; Na místní zoufalé poměry relativně velký a slušný fragment bučiny.

souřadnice: 49°15'47.10"N, 15°37'38.04"E, ± 216m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2013-09-24

nálezce: Luděk Čech

pramen: Čech Luděk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1527 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.4

ID: 11847412

6759c

lokality: Nepomuky na Moravě - v lesním komplexu ca 900 m ZJZ od kaple/kostela v obci
nejbližší obec: Nepomuky na Moravě, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'38.00"N, 15°33'40.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 705 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-09-22
náleze: Libor Ekrt
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9876371

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 7. 6759c/201. Žatec: Kněžský les mezi Žatcem a Ořechem.
nejbližší obec: Žatec, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'11.00"N, 15°30'59.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968
náleze: S. Kučera
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8213740

6759d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Nepomuky na Moravě_3290280
nejbližší obec: Nepomuky na Moravě, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'47.59"N, 15°35'23.14"E, ± 52m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-09-08
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0329. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5424192

6760a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Nová Brtnice; Údolí Radobninského potoka, bezejmenný rybník na prameništi potoka cca 200 m východně obce Bažinná olšina na prameništi nad rybníkem
nejbližší obec: Nová Brtnice, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'10.58"N, 15°42'37.31"E, ± 150m
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-06-13
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601448

6760b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Číchov; Údolí Jihlavy, pravobřežní údolní svah nad horní patou říčního meandru "Oblazeň" proti Křastkovu mlýnu cca 1,3 km jv. (120°) nádraží v obci
nejbližší obec: Číchov, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'32.94"N, 15°46'42.61"E, ± 250m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1989-06-19
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601444

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Třebíč: Čechtín, smrkový les na Kukle
nejbližší obec: Čechtín, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'24.81"N, 15°49'10.74"E, ± 150m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1933-06-27
náleze: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601415

původní jméno: *Currania dryopteris*
lokalita: Nad Číchovským potokem na skalce nad Leštinou (ků. Chlum, okres Třebíč)
nejbližší obec: Chlum, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'40.18"N, 15°46'54.06"E, ± 600m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1932-09-18
náleze: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601416

původní jméno: *Currania dryopteris*
lokalita: Červená Lhota, na skalách nad potokem Číchovským pod Leštinou
nejbližší obec: Chlum, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'40.18"N, 15°46'54.06"E, ± 600m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1931-06-04
náleze: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601417

6760c

lokalita: [Heraldice]: Heraldické lesy
nejbližší obec: Heraldice, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'58.98"N, 15°42'28.90"E, ± 1500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1909-06
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873491

lokalita: [Heraldice]: Heraldické lesy
nejbližší obec: Heraldice, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'59.00"N, 15°42'28.90"E, ± 1500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1909-07-20
náleze: R. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873492

původní jméno: *Phegopteris connectilis*
lokalita: Kněžice u Třebíče; Heraldický les, PR "U Trojáku", bučina severně kóty Kopce (671 m) cca 2,1 zsz. obce Heraldice
nejbližší obec: Kněžice, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'11.33"N, 15°41'38.85"E, ± 500m
nadmořská výška: 620-670 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-05-28
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601439

původní jméno: *Phegopteris*

lokalita: Českomoravská vrchovina - JV okraj, při žlutě značené lesní cestě vedoucí "Kněžickým lesem" mezi obcemi Opatov, Hrutov, Heraltice; pouze v jednom místě- 2 km JZ od obce Hrutov
nejbližší obec: Kněžice, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'23.37"N, 15°40'27.16"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-08-30
náleze: Pavel Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600641

původní jméno: *Dryopteris pulchella*

lokalita: Heraltice - v lesích Heraltických.
nejbližší obec: Heraltice, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'3.22"N, 15°42'40.96"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1934-08-15
náleze: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601414

původní jméno: *Dryopteris Linnéana*

lokalita: Heraltické lesy - okres Třebíč
nejbližší obec: Heraltice, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'3.22"N, 15°42'40.96"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1922-06-15
náleze: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601418

původní jméno: *Dryopteris Linneána*

lokalita: Heraltické lesy.
nejbližší obec: Heraltice, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'3.22"N, 15°42'40.96"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1918-07-30
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601339

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: 523. Hrutov: okraje lesní cesty 1,2 km J-1,4 km J JV od obce, 600-620 m n. m., 7. 7. 2005, K. Dvořáčková.
nejbližší obec: Hrutov, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'37.00"N, 15°40'49.00"E
nadmořská výška: 600-620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: K. Dvořáčková
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8427766

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: rezervace U římské studánky, zbytek bučiny 1,5 km JV až 1,8 km JJV od kaple v obci

nejbližší obec: Hrutov, okres Jihlava

souřadnice: 49°14'26.52"N, 15°41'5.64"E, ± 242m

nadmořská výška: 640-655 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2011-07-05

nálezce: V. Grulich

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8819446

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: rezervace U Trojáku, fragmenty bučin 2,7 km SZ od kostela v obci

nejbližší obec: Heraltice, okres Jihlava

souřadnice: 49°14'19.68"N, 15°41'47.04"E, ± 110m

nadmořská výška: 630-635 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2011-07-05

nálezce: V. Grulich

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8819495

6760d

původní jméno: *Dryopteris pulchella*

lokalita: Třebíč - Krahulov, u železničního podjezdu za nádražím

nejbližší obec: Krahulov, okres Třebíč

souřadnice: 49°13'1.61"N, 15°48'4.33"E, ± 100m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1951-05-24

nálezce: František Jičínský

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601429

původní jméno: *Dryopteris Linneána*

lokalita: Stařečský potok (u Steklého rybníka)

nejbližší obec: Čechočovice, okres Třebíč

souřadnice: 49°13'2.74"N, 15°46'32.75"E, ± 300m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1918-07-13

nálezce: s. coll.

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601338

6761a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Horní Vilémovice; Hornovilémovický les, louka před stavbou nádrže Lubí: horní část toku Lubí (Ptáčovský potok), cca 800 m

jjv. obce Věstoňovice Smrčina

nejbližší obec: Horní Vilémovice, okres Třebíč

souřadnice: 49°16'57.21"N, 15°51'32.93"E, ± 150m

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1997-06-10

nálezce: Hana Houzarová

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601451

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Věstoňovice; okraj polní cesty cca 300 m zjz. km (260°) středu obce
nejbližší obec: Věstoňovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'17.53"N, 15°51'41.37"E, ± 100m
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-06-05
náleze: Josef Skryja
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601450

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Wilimowitz Wald häufig
nejbližší obec: Horní Vilémovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'37.99"N, 15°53'1.53"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1877-08-07
náleze: F. Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601286

6761b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: distr. Vel. Meziříčí: kolem syenitového skaliska asi 0,5 km od obce Hodov.
nejbližší obec: Hodov, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'38.05"N, 15°59'6.74"E, ± 1000m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1972-06-16
náleze: J. Skryja
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600065

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Nárameč - lesní skály vlhčích míst.
nejbližší obec: Nárameč, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'51.13"N, 15°58'32.61"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1935-06-27
náleze: L. Veselský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601430

6761c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Pocoucov; Přírodní památka Syenitové skály, levobřežní údolní svah potoka Lubí (Ptáčovský potok), cca 400 m severozápadně obce
nejbližší obec: Pocoucov, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'44.13"N, 15°53'24.32"E, ± 100m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-06-03
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601443

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Třebíč
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'53.72"N, 15°52'53.97"E, ± 4000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1912-06-25
náleze: M. Zeibert
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601421

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: V lese mezi Řípovem a Sokolím.
nejbližší obec: Řípov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'5.62"N, 15°50'7.48"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1907-08-14
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600043

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Třebíč
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'53.72"N, 15°52'53.97"E, ± 4000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1893
náleze: Uličný
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601423

6761d

původní jméno: *Currania dryopteris*
lokalita: Vladislav, v jehličnatém lese v údolí potoka Markovky, v úseku Vladislav - Dobrá Voda
nejbližší obec: Kožichovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'23.70"N, 15°57'35.50"E, ± 600m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1962-10-11
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601432

6762a

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: SV od Třebíče - na stinné severní straně skupiny skal v poli na severním okraji Kamenné
nejbližší obec: Kamenná, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'29.65"N, 16°3'47.67"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-05-18
náleze: Nováčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600000

6762c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: j0160_243121_35_S1.2
nejbližší obec: Koněšín, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'1.91"N, 16°0'26.28"E, ± 34m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-09
náleze: Martin Fojt
pramen: Martin Fojt. j0160: j0160. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4574447

6762d

původní jméno: *Phegopteris pulchella*
lokalita: Třebíč: in rupibus gneiss... ad fl. Oslava pr. Náměšť
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'18.63"N, 16°9'30.79"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1931-08
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600023

6763b

lokalita: Lesní Hluboké: u cesty v jehle. Lese u břehu Bílého potoka, ca 1,5 km SV obce, vzácně
nejbližší obec: Lesní Hluboké, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'39.79"N, 16°19'27.95"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-09-22
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871613

původní jméno: *Currania dryopteris*
lokalita: Radoškov (8 km SV od Velké Bíteše): v lese 1 km J od obce
nejbližší obec: Lesní Hluboké, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'34.36"N, 16°18'8.73"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992
náleze: Iva Porazilová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600053

6763c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: okraj cesty na Dolní Hrádek, 0,6–1,1 km ZJZ od středu obce
nejbližší obec: Lesní Jakubov, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'14.04"N, 16°13'53.04"E, ± 155m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8827838

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Náměštská obora, břehy a litorál nejdolejšího, druhého a třetího z kaskády čtyř rybníčků ca 0,5-0,7 km VSV-V od zámku

nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč

souřadnice: 49°12'38.88"N, 16°10'15.96"E, ± 40m

nadmořská výška: 420-430 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-08

nálezce: V. Sedláček; 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: 8827510

6763d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: LHC ROSICE Polesí Zbraslav 17 e

souřadnice: 49°14'58.00"N, 16°16'38.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1957-08-05

nálezce: J. Černohlávek

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 793331

6764a

lokalita: Maršov: podrost jehl. lesa (*Abies-Picea*) u modře znač. cesty v údolí Bílého pot. ca 2,2 km JJZ opbce, vz.

nejbližší obec: Maršov u Veverské Bítýšky, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°16'2.29"N, 16°20'34.07"E, ± 300m

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1985-10-13

nálezce: R. Řepka

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9871623

původní jméno: *Dryopteris pulchella*

lokalita: Vev. Bítýška: Na Hranečníku v lese.

nejbližší obec: Veverská Bítýška, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°16'21.30"N, 16°24'38.88"E, ± 500m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1929-06-30

nálezce: J. Vybíralová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600051

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Maršov (Tišnov), ca 0,4 km V od osady Šmelcovna J od obce

souřadnice: 49°16'5.00"N, 16°21'36.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2005-08-25

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1634812

6764b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Veverská Bytýška, in declivis silv., prope fontem
nejbližší obec: Veverská Bítýška, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'33.29"N, 16°26'12.71"E, ± 2500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1924-09-07
náleze: G. Širjaev
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600044

6764c

lokalita: Říčany
nejbližší obec: Říčany u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'25.06"N, 16°22'5.86"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1909-06-19
náleze: J. Vodička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871622

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: okres Brno - venkov: při cestě poblíž skály "Mařenka" v Chroustovském údolí
nejbližší obec: Říčany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'9.41"N, 16°21'4.03"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-07-11
náleze: H. Křivánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600003

6764d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Jelení žlíbek
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'13.77"N, 16°29'6.32"E, ± 425m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jindřich Šmiták
pramen: Šmiták Jindřich. IP PR Jelení žlíbek.. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6488327

6765a

lokalita: Česká: při cestě na Kuřimské hoře mezi Českou a Jinačovicemi záp. České
nejbližší obec: Česká, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'1.49"N, 16°32'25.15"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981-07-18
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871609

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: distr. Brno Stinný smrkový les "Pod Sychrovem" asi 1,5 km SV od obce Jinačovice
nejbližší obec: Jinačovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'23.39"N, 16°32'58.99"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995-10-09
náleze: Marika Hladíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600057

6765b

lokalita: Obřany (rybníčky) u Brna
nejbližší obec: Obřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'10.00"N, 16°36'23.04"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1883-07-18
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871607

6765c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Brno: nad pravým břehem Svratky poblíž hostince v údolí oddechu sva nad řekou
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'10.42"N, 16°32'7.45"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1992-07-12
náleze: Miroslav Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600056

6765d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Brno-Lesná: drobná granodioritová skalka v chladné, stinné lesní roklí s potůčkem SV od Kupkovy ulice, ústící do ulice Výpustky v Obřanech
nejbližší obec: Brno-Lesná, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'20.55"N, 16°38'7.45"E, ± 400m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-08-09
pramen: Müller J. (1999): Vzácné rostliny v Moravském krasu a na území města Brna. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34: 67-72.
projekt: FLDOK
ID: 9335057

6766a

lokalita: Mähren: ... Dřínová b. Kiritein [Křtiny] bei Brünn
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°17'49.78"N, 16°44'36.37"E, ± 1000m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1915-07-08
náleze: Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871587

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Brno, in silva faginea in conv. inter Bilovice ad Babice.
nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'3.85"N, 16°41'4.96"E, ± 800m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1941-05-25
nálezce: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600036

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Ve smíšeném lese za "Chaloupkou" u Křtin (kulm)
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°17'48.36"N, 16°44'33.99"E, ± 1500m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1933-07-29
nálezce: František Bílý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601290

6766b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: b0171mk_244117_587_L5.1
nejbližší obec: Hostěnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'22.07"N, 16°47'17.30"E, ± 137m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2001
nálezce: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0171mk: b0171mk. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.05.2001 - 17.05.2003
ID: 4622680

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: b0171mk_244117_589_L5.1
nejbližší obec: Hostěnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'10.66"N, 16°47'39.26"E, ± 93m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2001
nálezce: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0171mk: b0171mk. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.05.2001 - 17.05.2003
ID: 4622685

6766c

lokalita: [Líšeň]: pravá strana Říčky 250 m od Muchovy boudy po proudu
nejbližší obec: Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'13.67"N, 16°42'45.79"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1951-05-20
nálezce: Dušan Novák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871606

lokality: [Horákov]: Samoskřípky, Horákovský les
nejbližší obec: Horákov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'52.79"N, 16°43'50.09"E, ± 300m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1920-07-02
náleze: J. Bílý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871610

lokality: Údolí malatinské u Bílovic [nad Svitavou]
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'49.43"N, 16°40'26.80"E, ± 1500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871617

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Brno - Obřany, Hády, u potoka v údolí
nejbližší obec: Kanice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'27.64"N, 16°40'39.71"E, ± 800m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1966-07-12
náleze: M. Kašparová
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601400

6767a

lokality: Jižní morava, okres Vyškov, Dražanská vrchovina, u potůčku po levé straně silnice Račice-Bukovinka
nejbližší obec: Račice, okres Vyškov
souřadnice: 49°17'10.65"N, 16°50'14.09"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1976-07-04
náleze: Ivan Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873499

lokality: Flora moravica. Horní tok Řičky u Račic: bukový les
nejbližší obec: Račice, okres Vyškov
souřadnice: 49°17'16.09"N, 16°50'57.97"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1947-07-17
náleze: J. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873498

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Bukovinka: smíšený bukovno-smrkový les, který se nachází asi 2,15 km SV od kostela v Bukovince
nejbližší obec: Bukovinka, okres Blansko
souřadnice: 49°17'38.40"N, 16°50'6.94"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2007-06-10
náleze: Vendula Sůrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599956

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokality: Račické louky bukový les
nejbližší obec: Račice-Pístovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'39.70"N, 16°52'10.42"E, ± 2000m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1947-07-13
náleze: Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600073

lokality: distr. Vyškov: in silva ad decliv. merid. collis Rakovec pr. pag.. Pístovice ad opp. Račice, alt. 400 m, s. silicat.
nejbližší obec: Pístovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'51.81"N, 16°53'43.25"E, ± 800m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1942-07-15
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601281

6767b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: LHC RAČICE, Luleč, 105a
souřadnice: 49°16'23.00"N, 16°55'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1964-06-06
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 764305

6767c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Pozořice, Olšany, 32b
souřadnice: 49°14'54.00"N, 16°51'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1957-08-01
náleze: M. Mazal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 768443

6768d

lokality: Nítkovice: u lesní cesty v lese 2,3 km SZ obce, 0,3 km V vrchu Oupaky kóta 458
nejbližší obec: Nítkovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'9.89"N, 17°8'37.76"E, ± 400m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 1990-05-11
náleze: V. Pluhař
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871643

6770c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 220. Lubná: les mezi rybníčkem jižně obce a hájenkou Tabarky, 1 km jihovýchodně až 1,8 km jihovýchodně od obce, 270-390 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°12'36.00"N, 17°24'30.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
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: 9619296

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Lubná u Kroměříže; vzrostlá stará bučina, jehličnany jen málo vtroušeny hlavně v okrajích, probírkové těžby
souřadnice: 49°12'19.69"N, 17°24'4.77"E, ± 501m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2014-04-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1327 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11887046

6770d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 218. Lubná: les mezi hájenkou Tabarky a skálou Budačina, 2 km jihovýchodně až 3 km jihovýchodně od obce, 300-375 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°12'4.00"N, 17°25'4.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
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: 9619189

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Vrbka u Sulimova_1120083
nejbližší obec: Vrbka u Sulimova, okres Kroměříž
souřadnice: 49°12'25.81"N, 17°25'21.65"E, ± 104m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 2007-08-21
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5159413

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Žlutava; Vzrostlá bučina, lokálně se šíří *Impatiens parviflora*, jehličnany jen nepatrně.
souřadnice: 49°12'5.39"N, 17°28'23.27"E, ± 217m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 2014-04-30
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0113 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12306810

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Vrbka u Sulimova; vzrostlá bučina, vtroušeny jehličnany, více v roklí

souřadnice: 49°12'27.66"N, 17°24'56.80"E, ± 345m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2014-04-06

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1327 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.1

ID: 11887227

6773c

lokalita: Morava východní, Lhotsko: stinný jehličnatý les, hojně

nejbližší obec: Lhotsko, okres Zlín

souřadnice: 49°12'48.13"N, 17°52'50.08"E, ± 1000m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1952-05-18

nálezce: Tomášek

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9871628

lokalita: Morava východní, Lhotsko: stinný jehličnatý les, hojně

nejbližší obec: Lhotsko, okres Zlín

souřadnice: 49°12'48.13"N, 17°52'50.08"E, ± 1000m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1952-05-18

nálezce: Tomášek

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9871629

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Distr. Vizovice Vizovické vrchy, okraj lesní cesty 1 km J od Lhotska

nejbližší obec: Lhotsko, okres Zlín

souřadnice: 49°12'16.34"N, 17°53'16.50"E, ± 300m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1977-04-14

nálezce: J. Darebníková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600008

6773d

původní jméno: *Currantia dryopteris*

lokalita: Pozděchov, v lese při turist. zn. cestě na Trubiska

nejbližší obec: Pozděchov, okres Vsetín

souřadnice: 49°13'34.74"N, 17°58'35.42"E, ± 800m

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1986-05-27

nálezce: M. Elsnerová

herbář: GM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600231

6774a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Vsetínská kotlina: Valašská Polanka, Carpinetum suťového charakteru na sz. svazích východně žel. stan. 450 m n.m.
nejbližší obec: Valašská Polanka, okres Vsetín
souřadnice: 49°15'31.81"N, 18°0'8.19"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1989-10-19
nálezcce: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600574

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Morava východní, Lužná, listnatý les 2,5 km SV obce
nejbližší obec: Lužná, okres Vsetín
souřadnice: 49°15'21.06"N, 18°2'59.11"E, ± 300m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1973-05-27
nálezcce: J. Tomášek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600229

6774b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Zděchov, vrch Butorky k. 823, Fagetum, 3 km JV obce.
nejbližší obec: Zděchov, okres Vsetín
souřadnice: 49°15'3.10"N, 18°7'8.39"E, ± 300m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1978-07-05
nálezcce: J. Tomášek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600230

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Javorníky Hověží, Kýchová, bukový les v Zásypech
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'10.22"N, 18°8'1.30"E, ± 1500m
fytochorion: 82. Javorníky
nálezcce: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600021

6774c

lokalita: Beskydy: vlhká stinná místa v Pulčínských skalách u Vsetína
nejbližší obec: Pulčín, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'40.89"N, 18°4'42.55"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1949-07-05
nálezcce: F. Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873561

lokality: Moravia orient.: Vsetín, in rupibus arenaceis "Pulčinské skály"
nejbližší obec: Pulčín, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'40.89"N, 18°4'42.55"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1926-08
náleze: G. Říčan
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873560

lokality: Moravia orient.: Vsetín, in rupibus arenaceis "Pulčinské skály"
nejbližší obec: Pulčín, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'40.89"N, 18°4'42.55"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1926-08
náleze: G. Říčan
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873559

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: distr. Vsetín Lidečko: Nad Pasičky, 0,2 km JV od kóty 686 m
nejbližší obec: Lačnov, okres Vsetín
souřadnice: 49°12'28.87"N, 18°0'24.06"E, ± 300m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002-05-11
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599959

původní jméno: *Lastrea dryopteris*
lokality: montes Beskydy: Vsatské hory: in silva in rupibus arenosis Pulčinské skály ad pag. Pulčín ad opp. Lidečko, distr. Vsetín, 650 m
nejbližší obec: Pulčín, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'52.33"N, 18°4'53.61"E, ± 600m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1966-08
náleze: J. Dostál; J. Bednářová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601004

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokality: Moravia orient.: Vsetín, in rupibus arenaceis "Pulčinské skály", ca 700 m s. m.
nejbližší obec: Francova Lhota, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'40.42"N, 18°4'42.84"E, ± 150m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1926-08
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU;GM;HR;OLM;OP;PR;PRC;MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reip. Boh. Slov. No. 405.
ID: 13600027

6774d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Francova Lhota (Vsetín), v údolí Hamlazova potoka 1,5 km SZ od obce
souřadnice: 49°12'31.00"N, 18°5'14.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2005-08-31
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.
projekt: ČNFD
ID: 1635588

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Pulčín (Vsetín), ca 0,8 km JV od obce
souřadnice: 49°12'53.00"N, 18°5'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2005-08-31
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.
projekt: ČNFD
ID: 1635554

6775a

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Halenkov, okr. Vsetín, Čerňanský Kyčera, v list. lese
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'17.54"N, 18°10'0.50"E, ± 500m
nadmořská výška: 880 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1990-06-07
náleze: M. Kašparová
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601402

6844b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: NPR Bílá strž
nejbližší obec: Hamry na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'30.99"N, 13°9'30.57"E, ± 1018m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1979
náleze: František Čečil
pramen: Čečil František et al. SPR Bílá strž - inventarizační průzkum z r. 1979 a 1985. 1986.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1979 - 31.12.1985
ID: 6733055

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Hamry na Šumavě; Holé, bez zmlazení, ale pěkné E2.
souřadnice: 49°11'58.35"N, 13°9'15.71"E, ± 68m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 2014-09-08
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1746 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12974142

6845a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Šumava Čertovo jezero; smrčina podél lesní cesty po vrstevnici v karové stěně; 1085 m n.m.
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'49.83"N, 13°11'30.44"E, ± 500m
nadmořská výška: 1085 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1996-07-22
nálezc: V. Rejzlová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601148

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Šumava Čertovo jezero; smrčina v karové stěně na Z straně; 1085 m n.m.
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'49.83"N, 13°11'30.44"E, ± 500m
nadmořská výška: 1085 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1995-07-18
nálezc: V. Rejzlová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601153

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Šumava Železnorudsko; les mezi Předními a Zadními Hofmankami na J úpatí hory Pancíř, 1010 m n.m.
nejbližší obec: Pancíř, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'4.14"N, 13°14'25.58"E, ± 300m
nadmořská výška: 1010 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1984-07-06
nálezc: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600814

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Jižní Čechy: Šumava - Špičák
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'22.02"N, 13°12'29.75"E, ± 1000m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1947-06
nálezc: V. Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600590

původní jméno: *Nephrodium dryopteris*
lokalita: Jezerní stěna nad Čertovým Jezerem
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'52.73"N, 13°11'30.56"E, ± 500m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1925-08
nálezc: A. Hilitzer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600945

6845b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Jižní Čechy - Šumava V lesním mokřadu při silnici nad Železnou Rudou smr. na Klatovy
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'30.64"N, 13°15'51.77"E, ± 2500m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1956-07-21
nálezce: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600101

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Javorná na Šumavě_6370098
nejbližší obec: Javorná na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'55.58"N, 13°17'8.30"E, ± 62m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2001-08-17
nálezce: Alena Vydrová
pramen: Vydrová A. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0637. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5803123

6845c

lokalita: Žel. Ruda Riegelbachschlucht v lese nad potokem.
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'13.78"N, 13°14'6.50"E, ± 2500m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1937-06-12
nálezce: F. Zikan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600846

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: U Eisensteinu [=Železná Ruda].
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'13.78"N, 13°14'6.50"E, ± 2500m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1922-06
nálezce: S. Trapl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601083

6845d

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Šumava: Lesy pod Polomem.
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'49.39"N, 13°17'18.94"E, ± 1500m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1946-07-11
nálezce: J. Vaněček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600997

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Železná Ruda: lesy na Polomu (Fallbaum, 1295 m) V od Železných Rudy
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
nadmořská výška: 900-1290 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1946-07-18
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9983620

6846a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 138. Hartmanice: S a SV svah vrchu Vysoký hřbet (1077,9) v úseku od kóty 815 (J od Žežulky) až 1,5 km JV od kóty 815
nejbližší obec: Hartmanice, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'8.00"N, 13°24'18.00"E
nadmořská výška: 800-815 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: 9387469

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Kochánov III
souřadnice: 49°10'1.30"N, 13°24'8.21"E, ± 141m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2012-08-02
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1680 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10906872

6846b

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Böhmerwald bei Kundratitz
nejbližší obec: Kundratice, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'37.51"N, 13°27'49.85"E, ± 1500m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1844-08
náleze: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601077

6846c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Šumava Ždanidla; bučina; J svah; 1200 m n.m.
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°5'59.66"N, 13°20'49.14"E, ± 300m
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1995-06-20
náleze: V. Rejzlová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601154

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Šumava Ždanidla; bučina na J svahu; 1200 m n.m.
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'14.54"N, 13°20'49.37"E, ± 800m
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: V. Rejzlová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: neudán rok, nejspíše 1996, datum udáno, 26.6.
ID: 13601149

6846d

lokalita: Srní - kaňon říčky Křemelná, při toku říčky asi 3,7 km centra obce
nejbližší obec: Srní, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'39.00"N, 13°29'3.00"E, ± 500m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1999-10-02
náleze: Libor Ekrt
herbář: herb. L. Ekrt
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: lesní světlina u řeky;
ID: 9876368

lokalita: Šumava, u Vydry, asi 70 m pod Čeňkovou pilou mezi kameny
nejbližší obec: Rejštejn, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'39.83"N, 13°29'31.60"E, ± 150m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1961-07-11
náleze: Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600139

6847a

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: 12. Annín: Račí potok, jen slabé náznaky sejpů na loučce a v olšině
nejbližší obec: Annín
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
pramen: Vaněček J. (1984): Rostlinstvo sejpových polí v horním Pootaví. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 24: 95-103.
projekt: FLDOK
ID: 8920029

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Otava, ostrůvek u mostu k Annínu
souřadnice: 49°10'19.00"N, 13°31'1.00"E
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. et Štěpán J. (1971): Přirozené porosty na náplavech horní Otavy. - Preslia, Praha, 43: 168-182.
projekt: ČNFD
ID: 2145000

6847b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Sušicko - olšiny pod Ostružném
nejbližší obec: Ostružno, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'39.05"N, 13°35'28.52"E, ± 1000m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1973-08-10
náleze: J. Vaněček
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600829

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Ostružno: les SV od Ostružna
nejbližší obec: Ostružno, okres Klatovy
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 1959-06-20
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9983664

6847c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Kašperské hory - osada Karlina Pila: obnažená skalka nad levým břehem říčky Losenice ve smrkovém lese cca 400 m JZ od
osady Karlina Pila.
nejbližší obec: Kašperské Hory, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'58.16"N, 13°33'51.33"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2003-07-05
nálezc: J. Zámečník; T. Seibert
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600252

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Sušicko: Rejštejn - tarasy pod kostelem.
nejbližší obec: Rejštejn, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'24.89"N, 13°30'59.01"E, ± 100m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1960-09-11
nálezc: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600142

lokalita: Rejštejn: skály nad kostelem
nejbližší obec: Rejštejn, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'24.89"N, 13°30'59.01"E, ± 100m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1960-09-11
nálezc: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600146

6847d

původní jméno: *Dryopteris robertiana*
lokalita: Pošumaví, Stašsko: U strouhy v bučině na SV sv. Javorníka. 950m.
nejbližší obec: Vacov, okres Prachatice
souřadnice: 49°8'17.99"N, 13°39'9.71"E, ± 600m
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 88c. Javorník
datum: 1944-07-25
nálezc: Miroslav Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601229

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Stachy: lesy na Suchém vrchu (862 m) S od Stach
nejbližší obec: Stachy, okres Prachatice
nadmořská výška: 780-862 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1959-05-28
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9983660

6848a

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Zálesí okr. Strakonice, kamenitá zeď v. domu č. 68.
nejbližší obec: Zálesí, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'38.39"N, 13°42'58.33"E, ± 25m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1978-07-18
náleze: J. Smažík
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600148

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Zálesí okr. Strakonice, kamenité zdi v. domu č. 44.
nejbližší obec: Zálesí, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'40.32"N, 13°42'54.06"E, ± 25m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1976-06-22
náleze: J. Smažík
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600149

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Víška u N. Vsi - kolem kamení u cesty nad silnicí nad domky v dolní části obce (je to Z okraj obce)
nejbližší obec: Víška, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'10.69"N, 13°43'14.17"E, ± 200m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1968-07-27
náleze: Josef Hartl
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600126

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Soběšice: lesy Na pláni (738 m) J od Soběšic
nejbližší obec: Soběšice, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'47.40"N, 13°40'52.88"E, ± 500m
nadmořská výška: 620-738 m
fytochorion: 88c. Javorník
datum: 1959-09-17
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9983495

6848b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: severní okraj lesa pod kótou 689 JV od Dobrše
nejbližší obec: Dobrš, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'3.00"N, 13°45'31.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1966-09-10
nálezc: Josef Hartl; Václav Chán
pramen: Hartl J. (1985): Floristické údaje z terénního průzkumu. Kartotéka z let 1936 - 1985. Ms. [Depon. in: Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích, opis depon. in: R. Paulič, Strakonice.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13247816

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: meze na jižních svazích kóty 671 JZ od Dřešína
nejbližší obec: Dřešín, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'50.00"N, 13°46'7.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1966-09-10
nálezc: Josef Hartl; Václav Chán
pramen: Hartl J. (1985): Floristické údaje z terénního průzkumu. Kartotéka z let 1936 - 1985. Ms. [Depon. in: Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích, opis depon. in: R. Paulič, Strakonice.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13247817

6848c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Vacovsko: Teras nad cestou asi 1/2 km V mlýna na V okraji Vítovců u Nespice.
nejbližší obec: Nespice, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'56.26"N, 13°44'14.91"E, ± 150m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1967-05-27
nálezc: Josef Hartl
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600129

6848d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Chvalšovice: smrčiny na severních svazích JJZ od osady Chvalšovické Chalupy
nejbližší obec: Chvalšovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'8.00"N, 13°45'11.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-09-03
nálezc: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13239918

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Chvalšovice: v klínu lesů necelý 1 km J od osady Radkovic
nejbližší obec: Chvalšovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'5.00"N, 13°45'58.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1970-08-04
nálezc: Ivan Suchara
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: 13247818

6849a

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: v kamení Z od opuštěného vápencového lomu J od Prkošína
nejbližší obec: Prkošín, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'49.70"N, 13°50'17.90"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1961-06-17
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
poznámka: hojně
ID: 13247813

6849b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: v kamení na stráňce mezi silnicemi do Neuslužic a Čepřovic, asi 2 km V od Volyně
nejbližší obec: Volyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'55.00"N, 13°54'54.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1962
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: 13247811

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Skály: les Chmelenská J - JV od Skal
nejbližší obec: Skály, okres Strakonice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1955-08-21
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9983641

6849c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Distr. Prachatice. Lčovice - jehličnaté lesy na SZ svazích vrchu "Věvec" (kóta 765,2) JV od obce. Vzácně.
nejbližší obec: Lčovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'0.88"N, 13°51'57.43"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2006-07-20
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600119

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Vimperk, Lčovice: smrkový les na S svahu vrchu Věvec JV od Lčovic, roztroušeně.
nejbližší obec: Zálezly, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'6.72"N, 13°52'4.77"E, ± 250m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1959-08-15
náleze: Chán
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600120

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokality: Okolí Čkyně: Kamenitá strážka v mechovitém, březovém háji, Sedlečkově, nad tratí Čkyně - Lčovice, asi 530m n.m.
nejbližší obec: Lčovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'16.58"N, 13°51'18.62"E, ± 800m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1941-08-01
náleze: Miroslav Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601254

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokality: V štěrbínách mezi balvany při průseku smrkovým lesem na severním úbočí vrchu Věnce u vesnice Lčovic, okres Strakonice, alt. ca. 650 m.
nejbližší obec: Zálezly, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'10.44"N, 13°52'1.74"E, ± 300m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1937-07-14
náleze: Josef Šimák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601201

6850b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Vodňany, Skočice, 38c, Skočický vrch
souřadnice: 49°10'36.00"N, 14°5'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 556 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1969-09-29
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 144. Zabuřeňuje *Cal. arund.*, Sen. f.
ID: 298888

6850c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Vodňany, Bavorov, 31b3, Helfenburk
souřadnice: 49°8'33.00"N, 14°0'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 639 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1969-09-03
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 68. Horní část chudší.
ID: 298027

6851b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Protivín, Chvalešovice, 7d1, Háj
souřadnice: 49°10'18.00"N, 14°17'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1970-07-20
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 216
ID: 441444

6851c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Vodňany, Libějovice, 3d1, Černoháj
souřadnice: 49°7'42.00"N, 14°13'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 404 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1981-11-03
nálezc: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 17; revize
ID: 438578

6852b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 265. Purkarecký kaňon (40b/6852b): Pořežany u Žimutic: les v údolí potůčku (proti samotě U Bočků) na P břehu Vltavy ZSZ osady.
nejbližší obec: Pořežany u Žimutic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°10'55.00"N, 14°27'25.00"E
nadmořská výška: 350-535 m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 1975
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.
projekt: FLDOK
ID: 8152920

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 194. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852b): Pořežany u Žimutic: Z část Hněvkovického lesa na P břehu Vltavy ZSZ osady.
nejbližší obec: Pořežany u Žimutic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°10'36.00"N, 14°27'41.00"E
nadmořská výška: 350-535 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1975
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.
projekt: FLDOK
ID: 8151560

6852c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: w0115_224407_30_L5.1
nejbližší obec: Olešník, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'57.11"N, 14°24'51.84"E, ± 106m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2002
nálezc: Ivo Moravec
pramen: Ivo Moravec. w0115: w0115. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4326567

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: w0115_224407_31_L5.1
nejbližší obec: Olešník, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'37.56"N, 14°24'14.87"E, ± 117m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2002
nálezc: Ivo Moravec
pramen: Ivo Moravec. w0115: w0115. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4326573

6852d

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Purkarecký kaňon Purkarecké polesí
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'44.77"N, 14°27'9.43"E, ± 2000m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 1979-06-27
náleze: Vansa
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600122

lokalita: Purkarec
nejbližší obec: Purkarec, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'36.51"N, 14°27'9.34"E, ± 1500m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 1937-07
náleze: K. Prokeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601166

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 54. Purkarec: bukový les cca 1 km VJV od kóty 575 m (Velký Kameník), rula
nejbližší obec: Purkarec, okres České Budějovice
souřadnice: 49°6'6.96"N, 14°27'22.73"E, ± 300m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1974
pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14, suppl. 1: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8879174

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 50. Purkarec: okraj lesa při lesní cestě cca 700 m JZ od Karlova Hrádku, rula
nejbližší obec: Purkarec, okres České Budějovice
souřadnice: 49°6'20.75"N, 14°27'16.68"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1974
pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14, suppl. 1: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8879018

6853c

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Nad Kozlovským potokem v lese nedal. obce Vlkoval u Ševětína; 480 m
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°6'40.36"N, 14°30'24.21"E, ± 1000m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1994-08-13
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB;PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600105

6854b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Veselí n/L. v lese za mysl. Baldinkou za Drahovem
nejbližší obec: Drahov, okres Tábor
souřadnice: 49°10'4.19"N, 14°47'21.79"E, ± 600m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1963-08-12
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600104

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: V lese za myslivnou Baldinkou za Drahovem nedaleko Veselí n/Luž.; 430 m
nejbližší obec: Drahov, okres Tábor
souřadnice: 49°10'8.28"N, 14°47'21.49"E, ± 1000m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1946-06-30
náleze: Rudolf Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601220

6854c

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: V lese pod rybníkem Ponědražským
nejbližší obec: Ponědražka, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'3.32"N, 14°41'40.48"E, ± 600m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1942-08-01
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB;PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600109

6854d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Kardašova Řečice, Kolence, 17 a2
souřadnice: 49°6'38.00"N, 14°47'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-08-24
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 37 - R
ID: 505836

6855a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 228. Plasná u Klenova: les 1,7 km JV od osady, 500 m n. m. - Hrouda (39; 6855a).
souřadnice: 49°10'20.60"N, 14°54'18.20"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9833546

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Mních (K. Řečice), ca 2 km JZ od obce, ca 0,5 km SZ od kóty 495 Hraničník

souřadnice: 49°9'10.00"N, 14°51'47.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 475 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2003-05-17

nálezce: K. Boublík

pramen: Boublík K., Žárník M. et Douda J. (2007): Fytoocenologická a geobiocenologická studie bučin Třeboňska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 47: 71-89.

projekt: ČNFD

ID: 1621188

6855c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*

lokality: Kard. Řečice V lese u Hor. Vydymače pod Holen. ryb.

nejbližší obec: Hatín, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°7'57.52"N, 14°51'9.65"E, ± 1000m

nadmořská výška: 435 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1942-10-06

nálezce: Rudolf Kurka

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600108

6856b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Distr. Jindřichův Hradec, v zídce na J okraji obce Mutyněves

nejbližší obec: Mutyněves, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°9'47.21"N, 15°7'31.31"E, ± 100m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1982-07-07

nálezce: F. Dvořák

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13599967

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Bednárec_6090211

nejbližší obec: Bednárec, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°10'47.50"N, 15°6'58.00"E, ± 39m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2008-05-01

nálezce: Libor Ekrt

pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5750293

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Mutyněves_6090072

nejbližší obec: Mutyněves, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°9'51.44"N, 15°8'21.08"E, ± 96m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2008-06-25

nálezce: Libor Ekrt

pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5748155

6856c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Kačlehy
souřadnice: 49°6'6.56"N, 15°4'15.71"E, ± 85m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-19
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0410 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 10979812

6856d

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: U shnilého pařezu v lese blíže Kačležského rybníka.
nejbližší obec: Kačlehy, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'15.46"N, 15°6'2.08"E, ± 1500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1966-07-21
náleze: F. Hrobař
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600151

6857b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Studená: Smrčina u rozcestníku "Březka" na SZ svahu Malého vrchu (717), 1,4 km JJV od kostela ve Skřýchově.
nejbližší obec: Studená, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'44.20"N, 15°19'39.10"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2014-07-17
náleze: Ondřej Horných
herbář: herb. O. Horných
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10108514

6857d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Dačice, Lipnice 5g
souřadnice: 49°6'52.00"N, 15°18'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-08-03
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 25; REVIZE 30.7.1976 - LT 501 přechází do kateg. V, pasečné stádium převážně *Rubus id.*, méně *Cal.*
epig.
ID: 51759

6858a

lokalita: Jihlavské vchy: v lese kolem přítokového potoka do rybníka Horní Mržatec, 2,5 km SSZ od Mrákotína
nejbližší obec: Mrákotín u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'22.00"N, 15°21'21.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1967-06-06
náleze: Ivan Růžička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871635

lokality: Okolí Telče: silnice Mrákotín - [Horní] Bolíkov, asi 3 km záp. od Mrákotína, bažina ve smrkovém lese (+jasan, jeřáb, olše), sev. od silnice, dosti hojně
nejbližší obec: Mrákotín u Telče, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'27.97"N, 15°20'25.63"E, ± 600m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1942-07-20
náleze: Jaromír Diener
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871636

lokality: Dobrá Voda u Telče (kousek)
nejbližší obec: Mrákotín u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'18.71"N, 15°22'56.64"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1884-07-18
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871640

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: distr. Telč Smrkový les na SV svahu vrchu Jasanky
nejbližší obec: Mrákotín, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'52.90"N, 15°21'48.61"E, ± 400m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1982-06-10
náleze: Alena Dittrichová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599990

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Praskolesy, 7 km Z od Telče: okraj lesa u potoka asi 1 km ZJZ obce.
nejbližší obec: Mrákotín, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'17.85"N, 15°20'33.66"E, ± 300m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1974-06-04
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600368

původní jméno: *Currania dryopteris*
lokality: Olší, 6,5 km ZJZ od Telče: ve smrkovém lese podél cesty na kótu Hradisko - 759 m, asi 1,5 km ZSZ od obce.
nejbližší obec: Praskolesy, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'23.79"N, 15°21'3.46"E, ± 300m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1968-07-05
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600392

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*

lokalita: Mrákotín: Bolíkovský les záp. od M. [=Mrákotína], potok tekoucí rovnob. se silnicí, bažina u pot. ve starší smrčíně (+jasan, jeřáb, olše), roztroušeně až dosti hojně.

nejbližší obec: Studená, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°11'27.10"N, 15°20'39.05"E, ± 600m

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1942-07-12

nálezce: Jaromír Diener

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600372

původní jméno: *Dryopteris pulchella*

lokalita: silnice Mrákotín - Bolíkov asi 3 km záp. od Mrákotína bažina ve smrkovém lese sev od silnice.

nejbližší obec: Horní Bolíkov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°11'20.08"N, 15°20'18.93"E, ± 600m

nadmořská výška: 580-590 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1942-07-20

nálezce: Jaromír Diener

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601270

6858d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: distr. Dačice. Skalky nad železnicí u hráze Černíčského rybníka.

nejbližší obec: Černíč, okres Jihlava

souřadnice: 49°7'39.45"N, 15°27'25.30"E, ± 300m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-04

nálezce: J. Unar

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13599984

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: j0222_234308_117_S1.2

nejbližší obec: Radkov u Telče, okres Jihlava

souřadnice: 49°8'39.62"N, 15°28'54.01"E, ± 8m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2003

nálezce: Ester Hofhanzlová

pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004

ID: 4491155

6859a

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*

lokalita: Okres Jihlava, obec Vápovice: na skalách v údolí Olšanského potoka 500 m JZ od Vápovické hory.

nejbližší obec: Nová Říše, okres Jihlava

souřadnice: 49°9'49.39"N, 15°32'59.04"E, ± 100m

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1982-06-02

nálezce: J. Zlámálík

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600378

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 577. Olšany: lesní cesta směrem k Olšanskému potoku 1 až 1,2 km ZJZ od obce, ca 600 m n. m., 5. 7. 2005, J. Douda.
nejbližší obec: Olšany, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'21.00"N, 15°33'9.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: 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: 8429064

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Olšany u Telče_5990223
nejbližší obec: Olšany u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'13.52"N, 15°32'59.89"E, ± 160m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-04-27
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0599. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5735400

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Rozsíčky u Telče_5990272
nejbližší obec: Rozsíčky u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'9.17"N, 15°32'25.04"E, ± 123m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-08
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0599. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5735793

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Rozsíčky u Telče_5990210
nejbližší obec: Rozsíčky u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'3.34"N, 15°32'32.42"E, ± 124m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-08
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0599. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5735319

6859b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Předín; Údolí Horského potoka, smrkový les v okolí Hraběcí studánky cca 1,6 km z - zjz. kostela Svatého Václava v obci
nejbližší obec: Předín, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'42.98"N, 15°39'5.52"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-08-04
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601442

lokality: Opatov: PR Opatovské zákopy (JV enkláva), ca 3,2 km JJZ od centra obce
nejbližší obec: Opatov, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'50.46"N, 15°38'40.01"E, ± 400m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: E. Ekrťová; L. Ekrť
pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2014): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty) Přírodní rezervace Opatovské zákopy. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9950876

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Svojkovice na Moravě_5970029
nejbližší obec: Svojkovice na Moravě, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'19.99"N, 15°38'46.93"E, ± 29m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-08
náleze: Libor Ekrť
pramen: Ekrť L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0597. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5731569

6859d

lokality: Meziříčko, Brázdův mlýn: svah nad lesní cestou ca 1,1 km ZSZ od centra obce
nejbližší obec: Meziříčko, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'49.30"N, 15°38'43.79"E, ± 100m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-05-16
náleze: Ester Ekrťová; Libor Ekrť
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 9943399

6860a

původní jméno: *Currantia dryopteris*
lokality: Cidlina na Moravě; Bolikovický les, acidofilní bučina 350 m sz. od vrcholu Maková (kóta 682 m), cca 2.7 km ssz. obce
nejbližší obec: Cidlina, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'3.00"N, 15°43'18.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-09-08
náleze: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601435

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: les a lesní cesta podél cesty v úseku 0,75 km VSV-V až 1,2 km VJV od vrcholu Mařenka (711)
nejbližší obec: Štěměchy, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'6.60"N, 15°42'51.48"E, ± 358m
nadmořská výška: 630-640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: J. Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8821122

6860c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: j0184_234406_153_L5.1
nejbližší obec: Cidlina na Moravě, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'35.41"N, 15°43'37.99"E, ± 246m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-10
náleze: Hana Houzarová
pramen: Hana Houzarová. j0184: j0184. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4498432

6861a

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Slavické lesy u Třebíče.
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'34.36"N, 15°52'36.86"E, ± 2500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1917
náleze: Vladimír Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601291

6862a

původní jméno: *Currania dryopteris*
lokalita: vallis flum. Jihlava, Třebenice, údolí potoka sev. Kozí Hlavy (kota 492)
nejbližší obec: Třebenice, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'53.57"N, 16°0'32.16"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973-09-19
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601426

původní jméno: *Currania dryopteris*
lokalita: vallis flum. Jihlava, Plešice, na basi údolního svahu proti Koněšinskému mlýnu [zatopenému]
nejbližší obec: Plešice, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'36.52"N, 16°2'22.96"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973-06-04
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601427

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Pod Kozlovem na Jihlavce
nejbližší obec: Kozlany, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'30.07"N, 16°2'58.95"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1906-05-23
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601422

lokality: Třebenice, Plešice: lokalita 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
nálezc: E. Ekrtová; L. Ekrt
pramen: Ekrtová E. & Ekrt L. (2015b): Botanický inventarizační průzkum lokality Staré duby. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 10117860

6862b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: dno údolí Oslavy (lesy ve spodní části svahů, břehy řeky), od Čertova mostu po lávku, 2,5 km J až 0,45 km Z od železničního mostu
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'13.56"N, 16°9'12.96"E, ± 1203m
nadmořská výška: 335-350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
nálezc: P. Koutecký
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8829447

6862c

lokality: Třebíčské hejtmanství, [Dolní Vilémovice]: Vilimovské lesy
nejbližší obec: Dolní Vilémovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'50.99"N, 16°0'6.26"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1876-07-05
nálezc: F. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873490

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Vilimovský les.
nejbližší obec: Dolní Vilémovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'50.99"N, 16°0'6.26"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1879-06-08
nálezc: F. Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601340

6862d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Mohelno - Kramolín, okraj mladé bučiny u pěšiny J od silnice Mohelno-Kramolín, za hájovnou, ca 3,2 km ZSZ kostela v obci, V od Prostřední aleje
nejbližší obec: Kladeruby nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'34.99"N, 16°9'0.88"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-07-09
nálezc: Radomír Řepka
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601438

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: okolí žlutě značené tur. stezky od rozcestí Zelený les až po rozcestí 800 m Z od kóty Zelený kopec (491 m), ca 900 m JV–2,2 km JV–JJV od kaple v obci

nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč

souřadnice: 49°7'19.92"N, 16°8'32.64"E, ± 648m

nadmořská výška: 440–464 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-05

nálezce: L. Čech

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8830106

6863a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Vlčí kopec (lokality č. 139)

nejbližší obec: Kladeruby nad Oslavou, okres Třebíč

souřadnice: 49°9'14.02"N, 16°10'6.25"E, ± 428m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1993

nálezce: J. Unar

pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany–Dalešice.. 1998.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995

ID: 6512622

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

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: 2006

nálezce: Libor Ekrt

pramen: Ekrt Libor (2014): Inventarizace NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice_cévnaté rostliny

projekt: NDOP

ID: 11952571

6863c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Dukovany, Údolí Jihlavy, ChÚ Dukovanský mlýn; zářez potoka se starou mlýnskou cestou, pravobřežní údolní svah (západně kóty 352), cca 2,2 km ssz. obce

nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč

souřadnice: 49°6'5.17"N, 16°10'51.10"E, ± 800m

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1993-09-23

nálezce: Svatava Ondráčková

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601437

6863d

lokality: opp. Oslavy, pag. Nová Ves, suť pod lesem na pravém břehu Oslavy 0,7 km SZ od SZ okraje obce

nejbližší obec: Oslavy, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°7'2.33"N, 16°18'5.93"E, ± 200m

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1990-06-19

nálezce: M. Chytrý

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9871614

6864a

lokality: Walder um Segen Gottes [=Zastávka u Brna]
nejbližší obec: Zastávka, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'29.77"N, 16°20'46.64"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1882-07
náleze: Adolf Schwöder
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871616

6864d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: b0087_243408_41_L3.1
nejbližší obec: Střelice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'15.68"N, 16°29'52.33"E, ± 1154m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0087: b0087. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4608919

6869a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: NPR Strabišov-Oulehla
souřadnice: 49°11'26.89"N, 17°11'39.93"E, ± 201m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 2012
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák Martin (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Strabišov-Oulehla
projekt: NDOP
ID: 11303338

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: NPR Strabišov-Oulehla
souřadnice: 49°11'23.59"N, 17°10'58.29"E, ± 841m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 2012
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák Martin (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Strabišov-Oulehla
projekt: NDOP
ID: 11303211

6869b

lokality: Cetechovice: v lese 2,8 km JV obce, 0,8 km JV vrchu Vlčák, hojně
nejbližší obec: Cetechovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°9'24.07"N, 17°17'28.06"E, ± 300m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1990-08-10
náleze: V. Pluhař
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871641

lokality: Chříby, Salaš: údolí Salašky 3,5 km SZ obce, 1,2 [km] VJV vrchu Vlčák, hojně
nejbližší obec: Salaš u Velehradu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°9'38.07"N, 17°17'58.99"E, ± 300m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1990-07-17
náleze: V. Pluhař
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873495

lokalita: [Osvětimary]: v bukovém lese pod Vlčákem (Chříby), magurský pískovec, půda hlinitopísčítá
nejbližší obec: Osvětimary, okres Kroměříž
souřadnice: 49°9'40.78"N, 17°17'0.57"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1931-07-02
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873497

lokalita: [Osvětimary]: bukový les pod Vlčákem v Chříbech, magurský pískovec (paleog.)
nejbližší obec: Osvětimary, okres Kroměříž
souřadnice: 49°9'40.78"N, 17°17'0.57"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1931-07-02
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873496

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: distr. Kroměříž: Cetechovice v lese 2,8 km JV obce, tj. 0,8 km JV vrchu Vlčák, hojně.
nejbližší obec: Salaš, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°9'25.20"N, 17°17'24.18"E, ± 300m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1990-08-10
náleze: Viktor Pluhař
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600611

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: distr. Kroměříž: Cetechovice: lese u potoka Salaška 2,6 km JV, hojně. (tj. 0,6JV vrchu Vlčák)
nejbližší obec: Salaš, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°9'31.34"N, 17°17'19.26"E, ± 300m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1990-07-17
náleze: V. Pluhař
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600615

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: distr. Chříby: Salaš Údolí potoka Salaška 3,5 km SZ obce; 1,2 km VJV vrchu Vlčák, hojně.
nejbližší obec: Salaš, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°9'36.10"N, 17°18'13.82"E, ± 300m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1990-07-17
náleze: V. Pluhař
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600639

původní jméno: *Currania dryopteris*
lokalita: Chříby les pod kótou Pod Vlčákem na zelené turist značce ze Starých Hutí
nejbližší obec: Staré Hutě, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°9'17.85"N, 17°17'17.45"E, ± 1000m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1985-05-19
náleze: Hana Baroušová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599986

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Chříby: ve smíšeném lese, Cetechovský revír, asi 400 m n.m.
nejbližší obec: Cetechovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°9'50.23"N, 17°16'24.41"E, ± 1500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1973-05-26
náleze: H. Zavřel
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600749

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Chříby: v lese (listnatém) západ. pod Vlčákem, asi 450 m n.m.
nejbližší obec: Cetechovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°9'40.55"N, 17°16'53.23"E, ± 800m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1973-07-18
náleze: H. Zavřel
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600756

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Střední Morava: v lese pod Vlčákem (Chříby) asi 400 m n.m., půda písčité
nejbližší obec: Cetechovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°9'40.55"N, 17°16'53.23"E, ± 800m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1932-07-02
náleze: Hynek Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601341

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Skály lesní - Roštín nad potokem Salašským
nejbližší obec: Roštín, okres Kroměříž
souřadnice: 49°11'0.65"N, 17°18'31.34"E, ± 1000m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1909-07
náleze: Adámek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600239

původní jméno: *Dryopteris phegopteris*
lokalita: Chřiby Vlčák - Křížná horka
nejbližší obec: Zástřizly, okres Kroměříž
souřadnice: 49°9'9.03"N, 17°16'30.40"E, ± 300m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1900-08
nálezce: F. Nábělek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600038

6869c

lokalita: Kroměřížsko, [Koryčany]: v lese smíšeném U tří [čtyř] dubů již. nad Koryčanskou přehradou (Chřiby)
nejbližší obec: Koryčany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°6'44.08"N, 17°11'46.35"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1974-08-11
nálezce: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871642

lokalita: Lesy u Střílek
nejbližší obec: Střílky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°7'57.11"N, 17°13'20.27"E, ± 1000m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1916-06-29
nálezce: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873480

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: distr. Kroměříž: Střílky SZ úbočí vrchu Hrad (kota 552) 1 km JV Střílek; hojně
nejbližší obec: Střílky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°8'0.46"N, 17°13'39.46"E, ± 100m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1990-07-16
nálezce: V. Pluhař
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600638

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: distr. Uherské Hradiště: Stupava bučina 1,8 km Z obce
nejbližší obec: Koryčany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°6'57.37"N, 17°13'48.39"E, ± 600m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1987-08-27
nálezce: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600436

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Montes Chřiby: non procul a pago Lískovec, in clivo cotam 552, circum Střílecký hrad ad 530 m s.m.
nejbližší obec: Střílky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°7'59.59"N, 17°13'40.80"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1987-07-06
nálezce: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600597

původní jméno: *Currania dryopteris*
lokalita: okr. Kroměříž: Střílky Úbočí Hradu 0,9 km JV obce
nejbližší obec: Střílky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°8'4.43"N, 17°13'32.31"E, ± 300m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1985-09-04
náleze: V. Pluhař
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599993

6869d

lokalita: Chříby, [Zástřizly]: Holý vrch [kopec]
nejbližší obec: Zástřizly, okres Kroměříž
souřadnice: 49°8'28.68"N, 17°15'33.52"E, ± 300m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1974-06-13
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873482

lokalita: Uh. Hradiště, Buchlovice: lesní údolí Dobříš pod hradem Buchlovem
nejbližší obec: Buchlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'18.11"N, 17°18'6.79"E, ± 500m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1941-07-09
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873493

původní jméno: *Currania dryopteris*
lokalita: distr. Uherské Hradiště: Staré Hutě V lese 1,5 km ZSZ obce
nejbližší obec: Stupava, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'56.32"N, 17°15'32.26"E, ± 300m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1990-07-13
náleze: V. Pluhař
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600614

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Staré Hutě
nejbližší obec: Staré Hutě, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'46.57"N, 17°16'40.04"E, ± 1500m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1939-07
náleze: Štefan
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600438

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Uh. Hradiště: Buchlovice v údolí k Buchlovu.
nejbližší obec: Buchlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'8.61"N, 17°19'16.91"E, ± 500m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1933-07-13
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600030

6870a

původní jméno: *Curraria dryopteris*
lokality: 603. Kostelany, Komínky, les na hřebeni
nejbližší obec: Kostelany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°11'5.10"N, 17°22'5.90"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 77c. Chříby
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: 8697807

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Kostelany-2,3 km JZ; skalní útvar Komínky-severní svah, asi 20 m pod vrcholem
souřadnice: 49°11'5.00"N, 17°22'10.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1998-07-20
náleze: M. Havlová
pramen: Havlová M. (2000): Lesní vegetace Chříbů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2808922

6870b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Halenkovice_1120004
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'45.82"N, 17°24'55.58"E, ± 24m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-08-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5158918

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Halenkovice_1120288
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°10'44.69"N, 17°25'9.95"E, ± 126m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-08-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5160808

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Halenkovice_1120335
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°10'55.27"N, 17°25'3.83"E, ± 224m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-08-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5161033

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Halenkovice_1120004
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'45.82"N, 17°24'55.58"E, ± 24m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-08-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5158931

6870c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Salaš u Velehradu_5650069
nejbližší obec: Salaš u Velehradu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'46.92"N, 17°21'28.40"E, ± 191m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2008-08-20
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0565. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5704994

6872b

lokalita: Horní Lhota [u Luhačovic]: pískovec, lesní stráž
nejbližší obec: Horní Lhota u Luhačovic, okres Zlín
souřadnice: 49°9'13.23"N, 17°48'17.42"E, ± 1000m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1950-09-12
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871625

6872d

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Luhačovice; Petrůvka bukový les
nejbližší obec: Petrůvka, okres Zlín
souřadnice: 49°6'21.77"N, 17°48'34.67"E, ± 1000m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1969-08-14
náleze: V. Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600313

6873a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: z0117_253404_704_L5.4
nejbližší obec: Vizovice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'24.04"N, 17°53'12.16"E, ± 60m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
náleze: Darek Lacina
pramen: Darek Lacina. z0117: z0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4749399

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Vizovice
souřadnice: 49°11'5.89"N, 17°51'26.53"E, ± 296m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-10-19
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1252 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X10
ID: 11130122

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Slopné
souřadnice: 49°10'9.57"N, 17°50'16.35"E, ± 364m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-10-20
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1252 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11131160

6873d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: distr. Zlín Lipina: 0,7 km JJV od obce; v lese
nejbližší obec: Lipina, okres Zlín
souřadnice: 49°7'24.56"N, 17°59'29.99"E, ± 300m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-08-26
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599958

6874a

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Val. Klobouky, in convalle supra Borošín.
nejbližší obec: Valašské Příkazy, okres Vsetín
souřadnice: 49°9'59.20"N, 18°3'5.88"E, ± 800m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1941-07-28
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600071

6874b

původní jméno: *Currania dryopteris*
lokalita: Bílé Karpaty: Študlov, v lese při turist. Značené cestě na vrch Požár
nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín
souřadnice: 49°9'0.33"N, 18°5'17.55"E, ± 300m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1982-08-18
náleze: M. Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600232

6874c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Z2- R 2. Zlín: Valašské Klobouky: směrem k Broumovu (6874c 1926c)
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°8'3.00"N, 18°0'37.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9766355

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Z2- R 10. Zlín: Valašské Klobouky: Skálí (6874c 1926)
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°7'30.00"N, 18°1'46.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9766906

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: z0157bk_254306_292_L5.1
nejbližší obec: Návojná, okres Zlín
souřadnice: 49°7'46.06"N, 18°3'36.76"E, ± 142m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2002
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vlastimil Tlusták. z0157bk: z0157bk. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.05.2002 - 07.07.2004
ID: 4777102

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: z0157bk_254307_369_L5.1
nejbližší obec: Nedašova Lhota, okres Zlín
souřadnice: 49°8'14.28"N, 18°4'22.04"E, ± 156m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2002
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vlastimil Tlusták. z0157bk: z0157bk. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.05.2002 - 07.07.2004
ID: 4779079

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: z0157bk_254307_403_L5.1
nejbližší obec: Poteč, okres Zlín
souřadnice: 49°8'50.50"N, 18°4'46.24"E, ± 142m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2002
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vlastimil Tlusták. z0157bk: z0157bk. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.05.2002 - 07.07.2004
ID: 4779200

6874d

původní jméno: *Currania dryopteris*
lokalita: Bílé Karpaty: Nedašova Lhota, v lese ca 1,5 km S od obce směrem k Měřičce
nejbližší obec: Nedašova Lhota, okres Zlín
souřadnice: 49°8'10.63"N, 18°5'14.78"E, ± 600m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1978-06-14
náleze: M. Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600228

6946a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 34. Prášily: les na L břehu Prášílského potoka 1,5 km JJZ obce
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°5'34.00"N, 13°22'27.00"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: 9401838

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: n0039_223311_344_L5.4
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°5'48.59"N, 13°22'13.66"E, ± 115m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2003
náleze: Ivo Moravec
pramen: Ivo Moravec. n0039: n0039. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4274018

6946b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Rejštejn: Smrčina ve svahu na pravém břehu Vydry, 1,3 km JJV od soutoku Křemelné a Vydry.
nejbližší obec: Rejštejn, okres Klatovy
souřadnice: 49°5'54.30"N, 13°29'48.50"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2014-08-21
náleze: Ondřej Horných
herbář: herb. O. Horných
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10108508

původní jméno: *Aspidium dryopteris*
lokalita: Šumava: Pastviny u Zelenohorských chalup.
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°4'24.93"N, 13°26'30.84"E, ± 1000m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1916-09-14
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599975

6946c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Javoří Pila; I.zóna - na části. Mrtvý les - odvodněné porosty, málo podrůstá.
souřadnice: 49°2'2.37"N, 13°24'5.85"E, ± 218m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2013-07-11
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1512 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.2B
ID: 11826625

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Javoří Pila; I. zóna. Smrčina, místy přechodné k bučině. Mrtvý les - stojící i ležící kůrovcové souše. Místy světliny. Málo živých stromů.
souřadnice: 49°1'53.90"N, 13°24'30.26"E, ± 717m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2013-08-01
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1512 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.1
ID: 11831582

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Javoří Pila; Částečně mrtvý les, částečně mladé smrkové porosty. Podrůstá.
souřadnice: 49°1'34.06"N, 13°24'26.91"E, ± 573m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2013-08-01
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1512 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.1
ID: 11831052

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Javoří Pila
souřadnice: 49°1'25.88"N, 13°24'33.52"E, ± 154m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2012-09-02
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0416 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.1
ID: 11026291

6946d

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Montes Šumava: copiose in silva circa vicum Modrava, altitudine ca 1000 m s.m.
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'22.16"N, 13°29'45.31"E, ± 4000m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1964
náleze: F. Procházka
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600520

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Prášíly; Stejnověké bukové porosty, trochu zmlazení. Chudý bylinný podrost.
souřadnice: 49°2'41.68"N, 13°26'36.01"E, ± 700m
fytochorion: 88b. Šumavské pláň
datum: 2013-07-10
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1512 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11826365

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Javoří Pila; Smrkové porosty.
souřadnice: 49°2'45.02"N, 13°28'6.17"E, ± 129m
fytochorion: 88b. Šumavské pláň
datum: 2013-07-31
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1512 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11830448

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Vchynice-Tetov I; Smrkové porosty.
souřadnice: 49°2'41.86"N, 13°28'18.55"E, ± 718m
fytochorion: 88b. Šumavské pláň
datum: 2013-07-31
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1512 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11830480

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Vchynice-Tetov I; Mladé smrkové porosty.
souřadnice: 49°2'51.49"N, 13°28'27.20"E, ± 603m
fytochorion: 88b. Šumavské pláň
datum: 2013-07-31
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1512 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11830286

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Prášíly; Stejnověké smrkové porosty, rozbité pasekami. Kůrovcové souše, místy oloupané stromy.
souřadnice: 49°2'41.90"N, 13°26'57.67"E, ± 797m
fytochorion: 88b. Šumavské pláň
datum: 2013-08-12
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1512 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11833707

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Vchynice-Tetov I; Smrkové porosty s bukem, téměř žádné zmlazení.
souřadnice: 49°2'42.77"N, 13°29'26.11"E, ± 353m
fytochorion: 88b. Šumavské pláň
datum: 2013-08-13
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1512 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11834521

6947a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Distr. Klatovy. Srní - lesy na svahu nad pravým břehem Vydry při turistické cestě 1 km JJZ od Turnerovy chaty- Hojně.
nejbližší obec: Srní, okres Klatovy
souřadnice: 49°4'33.90"N, 13°30'41.50"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2008-07-26
nálezce: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600081

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Šumava - údolí potoka nad Turnerovou chatou
nejbližší obec: Rejštejn, okres Klatovy
souřadnice: 49°5'0.78"N, 13°31'14.02"E, ± 500m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1959-07-09
nálezce: Houfek
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600128

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: n0050_223318_461_R1.5
nejbližší obec: Srní I, okres Klatovy
souřadnice: 49°4'45.73"N, 13°30'21.31"E, ± 58m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2004-07-15
nálezce: Eva Buršíková
pramen: Eva Buršíková. n0050: n0050. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4282159

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: n0050_223318_645_L4
nejbližší obec: Srní I, okres Klatovy
souřadnice: 49°4'40.94"N, 13°29'57.19"E, ± 18m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2004-07-15
nálezce: Eva Buršíková
pramen: Eva Buršíková. n0050: n0050. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4282903

6947b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Montes Šumava: In pascuis ad vicum Říhov, supra oppidum Stachy, ca 770 m s.m.
nejbližší obec: Stachy, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'32.10"N, 13°39'1.66"E, ± 600m
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1951-08-24
nálezce: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601082

6947c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Filipova Huť
souřadnice: 49°2'18.36"N, 13°30'9.57"E, ± 199m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2012-09-08
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0416 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.1
ID: 11049076

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Filipova Huť
souřadnice: 49°0'51.21"N, 13°30'26.62"E, ± 138m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2012-06-23
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0414 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.2B
ID: 10737188

6947d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Kvilda; Bučina se smrkem. Místy i více smrku. Prameniště.
souřadnice: 49°0'8.32"N, 13°36'30.32"E, ± 564m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2013-06-19
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1419 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11765917

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Kvilda; Podmáčený porost, podél břehů potoka Bučina.
souřadnice: 49°0'6.47"N, 13°35'45.28"E, ± 542m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2013-06-19
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1419 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.2B
ID: 11766229

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Kvilda; Schwarzenberkův plavební kanál a smrkové porosty pod kanálem směrem k Teplé Vltavě.
souřadnice: 49°0'14.87"N, 13°36'31.03"E, ± 1947m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2013-06-20
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1419 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.1
ID: 11766549

6948a

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Zdíkov: lesy na kótě 889 JV od Zdíkova
nejbližší obec: Zdíkov, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'32.12"N, 13°42'38.87"E, ± 400m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1959-05-28
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9983661

6948b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Vimperk, Sudslavice, pastevní lesíky a bylinné lemy na chlumech, ca 0,8 km VSV obce
nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'28.37"N, 13°47'54.85"E, ± 300m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 1974-07-16
nálezce: S. Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600100

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: EVL Opolenec (projekt JCK)
souřadnice: 49°5'13.06"N, 13°47'48.56"E, ± 357m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2013
nálezce: Radim Paulič
pramen: Paulič R. (2013): 1.2.03 - Inventarizační průzkum hořeček - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Opolenec
projekt: NDOP
ID: 12025748

6948c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Borová Lada: lesy na Scharthenbergu (Bukovec, 1085 m) V od Nového Světa
nejbližší obec: Borová Lada, okres Prachatice
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1959-08-11
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9983684

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: p0160a_321201_1289_L5.4
nejbližší obec: Černá Lada, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'3.89"N, 13°43'36.34"E, ± 258m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2004-09-15
nálezce: Eva Buršíková
pramen: Eva Buršíková. p0160a: p0160a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4804415

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: p0160a_321201_1458_L5.4
nejbližší obec: Paseka u Borových Lad, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'48.28"N, 13°41'42.25"E, ± 193m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2004-09-15
náleze: Eva Buršíková
pramen: Eva Buršíková. p0160a: p0160a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4805245

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: p0160a_321201_1290_L5.4
nejbližší obec: Černá Lada, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'8.78"N, 13°43'35.04"E, ± 91m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2004-09-15
náleze: Eva Buršíková
pramen: Eva Buršíková. p0160a: p0160a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4804424

6948d

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Vimperk: křoviny v údolí Pravětínského potoka SVS od Huti pod Boubínem
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1955-06-25
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9983639

6949a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Prachatice - u obce Zálezly, v lesích na kopci Věneč
nejbližší obec: Zálezly, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'50.81"N, 13°52'29.54"E
nadmořská výška: 722 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-10
náleze: Hana Svojanovská
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600443

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: okr. Prachatice: Vimperk, údolí potoka Naháč, V města.
nejbližší obec: Svatá Maří, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'9.24"N, 13°50'56.29"E, ± 1200m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1972-07-12
náleze: Marie Němcová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600256

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: roztroušeně na Pržmu u Čkyně. 620 m.
nejbližší obec: Zálezly, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'49.58"N, 13°52'22.18"E, ± 600m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1941-07-03
nálezc: J. Čech
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601224

6949b

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: též u Vlachova Březí
nejbližší obec: Vlachovo Březí, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'45.25"N, 13°56'51.13"E, ± 800m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1924
nálezc: R. Hampl
pramen: Rohlena J. (1925): Příspěvky k floristickému výzkumu Čech. V. – Čas. Nár. Mus., Praha, 99: 92-101 et 129-139.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13596532

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Chumená [=Chlumany] - teras
nejbližší obec: Chlumany, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'0.57"N, 13°57'46.16"E, ± 1000m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1908-05-28
nálezc: E. Jirášek
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600093

lokalita: Vlach. Březí
nejbližší obec: Vlachovo Březí, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'56.62"N, 13°57'29.67"E, ± 2500m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1907-05-24
nálezc: Hampl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601162

6949c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Distr. Prachatice. Včelná pod Boubínem - u lesního potůčku v lese 0,7 km J od osady Na Pile.
nejbližší obec: Včelná pod Boubínem, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'34.71"N, 13°50'50.54"E, ± 150m
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2006-07-30
nálezc: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600118

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: distr. Vimperk Na Pile: Masív Boubína, v lese poblíž osady Na Pile, asi 6,5 km JJV od středu Vimperka
nejbližší obec: Buk, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'56.52"N, 13°50'54.94"E, ± 500m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1997-07-12
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599954

6949d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Prachatice, Kahov: okraj lesní cesty z Prachatic do Záblatí 0,5 km J od Kahova
nejbližší obec: Kahov, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'49.42"N, 13°58'20.90"E, ± 500m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1983-07-22
náleze: Jitka Kovaříková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600080

6950c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: malý les 0,25 km JV od obce
nejbližší obec: Žernovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'31.60"N, 14°2'32.60"E
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2009-05-08
náleze: Radim Paulič; Bohumil Trávníček; Vojtěch Žíla
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10004155

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Distr. Prachatice. Žernovice - malý les 0,25 km JV od obce.
nejbližší obec: Žernovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'31.60"N, 14°2'32.60"E
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2009-05-08
náleze: R. Paulič; V. Žíla; B. Trávníček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13596538

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Nebahovy: stará zarostlá zídka, 1,5 km V od obce
nejbližší obec: Nebahovy, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'17.09"N, 14°4'22.52"E, ± 100m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1998-06-30
náleze: Petr Koutecký
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13596520

původní jméno: *Dryopteris Linnéana*
lokalita: Prachatice
nejbližší obec: Prachatice, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'46.90"N, 13°59'57.29"E, ± 2500m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
náleze: Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13601078

6950d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Prachatice, Vitějovice, 15c2, Spálený les
souřadnice: 49°1'12.00"N, 14°5'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 623 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1974-09-26
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 105
ID: 305797

6951b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: in vico Plástovice
nejbližší obec: Plástovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'5.15"N, 14°18'15.60"E, ± 1500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1968-08-07
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13600864

6951c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Mezi žul. balvany na Pekle u Netolic.
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'37.41"N, 14°10'36.39"E, ± 800m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1896
náleze: Hampl
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13601174

6952b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Chotýčany, PR Libochovka
nejbližší obec: Hosín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'49.89"N, 14°28'44.91"E, ± 800m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 1992
náleze: Alena Albrechtová-Jarošová
herbář: CB
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13600091

lokalita: Nová Obora u Hluboké n/Vlt.
nejbližší obec: Hosín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°5'24.73"N, 14°29'48.50"E, ± 2500m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1958
náleze: Jan Oswald
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600137

6953a

původní jméno: Polypodium dryopteris
lokalita: Stráň u nádraží Chotýčanského
nejbližší obec: Chotýčany, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'43.50"N, 14°31'44.91"E, ± 500m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1889-06-08
náleze: Smolař
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601072

6953c

původní jméno: Gymnocarpium dryopteris
lokalita: 514. Lišov: porostu při lesní cestě cca 500 m ZSZ od vrcholu Vlčí jáma, granulit
nejbližší obec: Lišov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'1.71"N, 14°34'37.91"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1974
pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14, suppl. 1: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8883731

6954b

původní jméno: Polypodium dryopteris
lokalita: Lomnice. Kamenné ploty u Kolencích.
nejbližší obec: Kolence, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'27.55"N, 14°47'22.86"E, ± 2000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1884-06-17
náleze: A. Weidmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601071

6955a

původní jméno: Dryopteris pulchella
lokalita: Na stráni u řeky Nežárky za Stráží n/Než.
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'17.53"N, 14°53'58.35"E, ± 400m
nadmořská výška: 447 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1942-05-30
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB;PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600106

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Na stráni u řeky Nežárky za Stráží n/Než.; 447 m n.m.
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'10.57"N, 14°54'33.13"E, ± 1000m
nadmořská výška: 447 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1942-05-30
nálezcce: Rudolf Kurka
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601410

6955d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Lásenice (o. J. Hradec), PR Fabián J od obce, S okraj hlavního hřebetu v severní části PR
souřadnice: 49°2'13.00"N, 14°59'16.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-05-28
nálezcce: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2012): Květena a vegetace přírodní rezervace Fabián na jihozápadním okraji Českomoravské vrchoviny. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 52: 26-33.
projekt: ČNFD
ID: 1643252

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Třeboňská pánev, vrchol Homolky, vrchol Fabiánu
souřadnice: 49°2'2.00"N, 14°59'20.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 612 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1929
nálezcce: J. Ambrož
pramen: Ambrož J. (1948): Lesy třeboňské pánve a přilehlých okresů. - Ročen. Štát. Výsk. Úst. Lesn. ČSR, 2: 101-180.
projekt: ČNFD
ID: 2465506

6956a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Jindřichův Hradec, Řasy, 8 f
souřadnice: 49°5'28.00"N, 15°3'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 596 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-07-12
nálezcce: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 62 /
ID: 63832

6956b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Kunžak: Kaproun, v údolí potoka 0,7 km Z od železniční zastávky
nejbližší obec: Kunžak, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'59.02"N, 15°9'38.02"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2007-06-24
nálezcce: Karel Boublík
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8432160

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: PR_Skalak_u_Senotina
souřadnice: 49°3'51.11"N, 15°9'24.86"E, ± 268m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2008
nálezc: Ester Ekrtová; Libor Ekrt
pramen: Ester Ekrtová, Libor Ekrt. Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Skalák u Senotína. 2009.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2008 - 31.08.2009
ID: 7845719

6956c

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Burgstall [=Hrádek] u Nové Bystřice
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'6.19"N, 15°4'49.28"E, ± 800m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1885
nálezc: Studnička
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601070

6956d

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Okr. Jindř.Hradec - Albeř les na břehu rybníka Osiky
nejbližší obec: Albeř, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'48.38"N, 15°9'1.86"E, ± 800m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-06-10
nálezc: Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600513

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: distr. Jindřichův Hradec: in muro in vico Albeř
nejbližší obec: Albeř, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'33.72"N, 15°7'42.20"E, ± 600m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-06-10
nálezc: V. Skalický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600851

6957a

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Okr. Jindřichův Hradec: Zvůle, 15 km Z od Dačic: ve smrkovém lese za Tetřeví boudou, asi 2 km JZ od obce.
nejbližší obec: Kunžak, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'22.83"N, 15°13'10.52"E, ± 500m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1972-08-30
nálezc: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600380

původní jméno: *Currania dryopteris*

lokality: Kunžak, 12 km V od Jindřichova Hradce: v Mosteckém polesí poblíž Tetřeví boudy asi 1 km J od myslivny Na Jitrách, 4 km JJV od města.

nejbližší obec: Kunžak, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°5'11.91"N, 15°12'41.91"E, ± 300m

nadmořská výška: 675 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1968-08-13

nálezce: Ivan Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600387

6957b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: 8-12 km od Telče, v pěstebním středisku Roštýn, SLH Český Rudoholec

souřadnice: 49°4'1.00"N, 15°19'29.00"E, ± 250m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1954-08

nálezce: J. Málek

pramen: Málek J. (1956): Zbytky přirozených lesů ve vyšší poloze Jihlavských vrchů. - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Lesn., ser. C, 3: 75-95.

projekt: ČNFD

ID: 2468094

6957c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Nová Bystřice, Artoleč 23k

souřadnice: 49°0'11.00"N, 15°13'8.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 620 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1961-06-16

nálezce: P. Březina

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení - 178; Dicar.scop. na kamenech; REVIZE 3.9.1971 - Cal.vilosa -, Carex pilul.+, Phegop.conect. 1, Camp.patula+, Dryop.dilat.-, Paris quadrif.-, Cal.vulg.-; pasečné: Avena flex., Sen.ovatus, Cal.epig., Oxalis, Plag.aff., Vacc.myrrth., Rub.i

ID: 52547

6957d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Stálkov: les v údolí potoka Pstruhovec asi 400 m SZ od vtoku do rybníka Pstruhovec, ca 3,1 km SZ od kaple v obci Stálkov

nejbližší obec: Matějovec, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°2'48.59"N, 15°15'2.66"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2017-10-14

nálezce: Karel Boublík

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: dle orig. souřadnic lokalizoval L. Ekrt

ID: 13596541

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*

lokality: okr. Jindř. Hradec: vlhká místa kolem lesního potoka u silnice Stálkov-Matějovec.

nejbližší obec: Stálkov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°2'32.41"N, 15°16'21.18"E, ± 1000m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1964-06-25

nálezce: L. Štěpánková

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601159

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Brandgrund bei Zlabings [=Slavonice]
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'4.39"N, 15°19'9.14"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1880-08-18
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601283

6958a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Liděřovice: v údolí potoka s rybníčkem, asi 500 m Z od obce, olšina
nejbližší obec: Liděřovice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'9.61"N, 15°21'26.81"E, ± 100m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06-28
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600412

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Liděřovice, 5 km ZJZ od Dačic: v údolí potoka s rybníčkem, asi 500 m Z od obce, olšina
nejbližší obec: Liděřovice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'9.61"N, 15°21'26.81"E, ± 100m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06-28
náleze: Ivan Růžička
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600695

6958b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: distr. Dačice v podrostu smrkového lesa na Dobrohoštském vrchu
nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'10.02"N, 15°29'37.53"E, ± 500m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-09-02
náleze: Jiří Křížek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600068

6958d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 303. 6958d/202. Staré Hobzí: lesnatý, místy skalnatý svah na L břehu Moravské Dyje v úseku od Louckého Mlýna k chatám
ZSZ od obce
nejbližší obec: Staré Hobzí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'12.00"N, 15°26'0.00"E
nadmořská výška: 470 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: 8219158

6960a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Dědice; 3,4 km sz. kostela v obci, Budkovské polesí u lesní cesty v kulturním jehličnatém lese
nejbližší obec: Budkov, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'58.72"N, 15°41'34.90"E, ± 300m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1997-08-17
náleze: Petr Šmarda
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601434

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: 10. Moravské Budějovice: J kóty 526 V obce Budkov
nejbližší obec: Budkov, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'59.55"N, 15°41'7.92"E, ± 500m
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: 9276874

6961b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Příštpo; Údolí Rokytné, báze pravobřežního údolního svahu: cca 2 km východojihovýchodně (116°) pod obcí Úzký pruh dubohabřiny na bázi suťového svahu
nejbližší obec: Příštpo, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'44.02"N, 15°57'33.37"E, ± 500m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1988-05-12
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601446

6961d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Příštpo; Údolí Rokytné, pravobřežní údolní svah, svahový žleb proti lesní trati Na ryfách, cca 3 km jihojihovýchodně od středu obce Listnatý porost v zářezu meandrujícího potoka
nejbližší obec: Rozkoš, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'54.41"N, 15°57'35.99"E, ± 600m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1988-08-04
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601445

6962a

původní jméno: *Currantia dryopteris*
lokality: Hrotovice, pravá strana údolí Mocly nad koupalištěm, přechod na náhorní plošinu
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'55.58"N, 16°3'18.58"E, ± 600m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976-06-21
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601424

6962b

lokalita: Rouchovany: údolí řeky
nejbližší obec: Rouchovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'51.78"N, 16°6'35.47"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1964-06-18
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873489

lokalita: Rouchovany: údolí řeky
nejbližší obec: Rouchovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'50.56"N, 16°6'39.79"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1964-06-18
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873488

původní jméno: *Currania dryopteris*
lokalita: vallis fluminis Jihlava, Skryje, potok v Luzích, nad Rabštejnem
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'52.38"N, 16°9'12.43"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1975-05-18
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601425

původní jméno: *Currania dryopteris*
lokalita: vallis flum. Jihlava, Skryje, na bázi údolního svahu nad Skryjským mlýnem
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'48.94"N, 16°9'7.50"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-06-11
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601428

6963a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Okolí Templštejna (lokalita č. 85)
nejbližší obec: Biskoupky na Moravě, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'30.84"N, 16°14'46.91"E, ± 751m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: J. Koblížek
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 7767909

6963b

lokalita: Hrubšice u Ivančic: údolí Jihlavy
nejbližší obec: Hrubšice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'37.00"N, 16°18'29.94"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1952-05-18
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871619

lokalita: Hrubšice u Ivančic údolí Jihlavy
nejbližší obec: Hrubšice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'37.00"N, 16°18'29.94"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1952-07
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871618

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Jamolice; Údolí Jihlavy, úpatí pravobřežního údolního svahu: údolí pravobřežního přítoku řeky pod zříceninou Templštejna
cca 2,0 km s. kostela v obci
nejbližší obec: Jamolice, okres Znojmo
souřadnice: 49°5'35.00"N, 16°15'0.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1981-08-23
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601431

6964a

lokalita: Znoj.-brn.pah., Budkovice: Krumlovský les, stinné údolíčko potůčku se smrk. lesem ca 1,2 km V od žel. zast u obce, vzácně
nejbližší obec: Budkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'5.06"N, 16°22'52.67"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1988-06-05
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871608

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: distr. Znojmo: Maršovice, Krumlovský les, smrková monokultura u potůčku pramenícího U kamenného mostku 3,6 km JZ od obce.
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'32.40"N, 16°23'22.51"E, ± 1000m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1999-06-20
náleze: J. Uhlířová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599947

6964b

lokality: Nové Bránice u Dolních Kounic: na Červené skále
nejbližší obec: Nové Bránice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'30.76"N, 16°25'7.16"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1954-05-23
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871621

6964c

lokality: Leskoun u Mor. Krumlova, ve štěrbinách skal při vrcholu
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'50.24"N, 16°21'25.84"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1951-08-04
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873504

6969a

lokality: distr. Hodonín: Vřesovice sv. Kliment, bučina 2,7 km S obce
nejbližší obec: Osvětimany, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°5'9.07"N, 17°13'3.58"E, ± 200m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1985-05-29
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600428

původní jméno: *Currantia dryopteris*

lokality: 459.Vřesovice, hřeben SZ Holého kopce
nejbližší obec: Vřesovice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'33.94"N, 17°12'20.16"E, ± 300m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 77c. Chřiby
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: 8692605

6969b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: distr. Uherské Hradiště: Stříbrnice V lese 2,2 km SZ obce (0,4 km JJZ pionýrského tábora Dlouhá řeka = Na Pile).
nejbližší obec: Buchlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'29.39"N, 17°17'28.54"E, ± 300m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1990-08-09
náleze: Viktor Pluhař
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600612

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Stupava: Přírodní památka Makovica v k. ú. Buchlovice v okrese Uherské Hradiště, v severozápadní části Stupavské vrchoviny na úbočí vrchu Velké Lipové (454,8 m), na prudkých svazích kóty 436,6 m, asi 800 m jižně od hájovny Na Pile v údolí Dlouhé řeky, 4,1 km Z od

nejbližší obec: Stupava, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°5'22.00"N, 17°16'34.00"E, ± 90m

nadmořská výška: 433 m

fytochorion: 77c. Chříby

datum: 2013

nálezce: Petr Batoušek

pramen: Batoušek P. (2013) Inventarizační průzkum rostlin lokality PP Makovica, , Ms. [Depon. in: Krajský úřad Zlínského kraje, Zlín]

projekt: ND MSP ČBS

ID: 10165766

6972b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Luhačovice - 6972-21

nejbližší obec: Přečkovice, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1583m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2000-07-01

nálezce: J. Němec

pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7395356

6972d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

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: 1999-08-22

nálezce: P. Batoušek

pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7382080

6973a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Hrádek na Vlárské dráze - Hostětín - 6973-14

nejbližší obec: Hrádek na Vlárské dráze, okres Zlín

souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1581m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2005-06-11

nálezce: P. Filippov

pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7445983

6973b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Štítná nad Vláří, údolí Popovského potoka - 6973-22

nejbližší obec: Popov nad Vláří, okres Zlín

souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°58'44.98"E, ± 1579m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1926-08-06

nálezce: S. Staněk

pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7590537

6973d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Rokytnice, osada Kochavec - 6973-41
nejbližší obec: Kochavec, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005
náleze: M. Dančák
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7722764

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: 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: 7649213

6974a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Z2- G 4a. Zlín: Návojná: Doubrava (6974a 1926a)
nejbližší obec: Návojná, okres Zlín
souřadnice: 49°5'46.00"N, 18°3'43.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
poznámka: rok 1978
ID: 9761048

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Brumov, údolí Bylničky - 6974-14
nejbližší obec: Bylnice, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1578m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926
náleze: S. Staněk
pramen: Staněk S. Sborn. Klubu Přírod. Brno 9 (1926): 97-99: Nová rostlina květeny moravské. , 1926.
projekt: NDOP
ID: 7410869

6974b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Z2- H 2a. Zlín: Nedašov: Cigán (6974b 1926a)
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'29.00"N, 18°5'20.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
poznámka: rok 1965
ID: 9761578

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Nedašov, 0.4km S od kóty 744m - Cigán
souřadnice: 49°5'35.00"N, 18°5'30.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-07-21
náleze: J. Němec
pramen: Němec J. (2000): Lesní vegetace severovýchodní části Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2806815

6974c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Bílé Karpaty, LHC Brumov, PS Vlára, 25a
nejbližší obec: Sidonie, okres Zlín
souřadnice: 49°2'0.13"N, 18°3'15.92"E, ± 1500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1955-06-08
náleze: Prudič
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600037

7046b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Modrava: okraj cesty nad pravým břehem Modravského potoka 500 m J od turistického rozcestí "Na Ztraceném"
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'43.00"N, 13°29'27.20"E
nadmořská výška: 1015 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2016-07-30
náleze: Petra Přidalová; Radim Paulič; Yveta Hájková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13239919

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Tab.3.sním.7. Šumava: Studená Hora Mt., W from the Široká Cesta road, exp.W,
nejbližší obec: Březník, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'48.00"N, 13°27'24.00"E
nadmořská výška: 1190 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1999
náleze: Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. & Eltsová V. (2003): Climax spruce forests in the Bohemian Forest. - *Silva Gabreta* 9: 81-104.
projekt: FLDOK
ID: 8081935

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Filipova Huť
souřadnice: 48°59'4.88"N, 13°29'6.27"E, ± 274m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2012-06-09
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0414 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.1
ID: 10690356

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Filipova Huť
souřadnice: 48°59'12.47"N, 13°26'55.12"E, ± 162m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2012-06-16
nálezce: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0414 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.1
ID: 10708416

7047a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Distr. Prachatice. Kvilda - les na východním svahu Černé hory (kóta 1315,4) 150 m S od pramene Vltavy 4,5 km JJZ od obce.
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'33.33"N, 13°33'39.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2008-07-26
nálezce: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600084

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Filipova Huť
souřadnice: 48°58'55.45"N, 13°31'39.35"E, ± 264m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2012-08-04
nálezce: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1395 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.2B
ID: 10914942

7047b

lokalita: Borová Lada, Knížecí Pláně: u turistické cesty ve smrkovém lese nedaleko státní hranice ca 850 m JJV od restaurace na Knížecích pláních
nejbližší obec: Borová Lada, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'0.35"N, 13°37'43.90"E, ± 40m
nadmořská výška: 990 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2015-07-14
nálezce: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9966919

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Knížecí Pláně; Starší smrkové porosty s bukem., místy podrůstá smrkem. Potůček.
souřadnice: 48°58'31.74"N, 13°37'42.88"E, ± 655m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2013-06-03
nálezce: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1419 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11769598

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Bučina u Kvildy; Nálet dřevin na bývalé pastvině.
souřadnice: 48°57'54.00"N, 13°35'59.41"E, ± 165m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2013-06-17
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1419 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11763498

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Knižecí Pláně; Nálet dřevin, bývalé kamenice.
souřadnice: 48°57'53.32"N, 13°36'30.23"E, ± 267m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2013-06-17
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1419 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11763284

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Knižecí Pláně; Nálet na bývalých kamenicích.
souřadnice: 48°57'39.60"N, 13°36'27.11"E, ± 483m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2013-06-18
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1419 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11765363

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Borová Lada; Smrkový porost ve svahu nad Teplou Vltavou, místy malé paseky. Formačně nevyhraněné.
souřadnice: 48°59'55.27"N, 13°37'55.18"E, ± 1025m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2013-06-20
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1419 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.1
ID: 11766064

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Kvilda; Smrkové porosty, formačně nevyhraněné, hranice L5.4-L9.1. U potůčku podmaččené.
souřadnice: 48°59'42.19"N, 13°36'59.60"E, ± 616m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2013-06-20
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1419 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.1
ID: 11763175

7047d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Knižecí Pláně; pastviny, prameniště, lesíky, 0.55 km ZJZ - 0.35 km JV od býv. kostela
nejbližší obec: Borová Lada, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'54.70"N, 13°36'49.90"E, ± 500m
nadmořská výška: 980 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2015-06-27
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13171316

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Strážný; lesní cesta a okolí smrčiny asi 0,65 km SZ - 0,85 km SSZ od rozcestí u Žďárského jezírka, SZ od obce

nejbližší obec: Strážný, okres Prachatice

souřadnice: 48°56'23.30"N, 13°38'50.40"E, ± 200m

nadmořská výška: 980 m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 2015-06-28

nálezce: et al.; Petr Koutecký

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13171259

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Horní Světlé Hory; Bukový porost se smrkem, hodně podrůstá, smrkové skupiny.

souřadnice: 48°55'24.67"N, 13°39'27.55"E, ± 286m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 2014-07-09

nálezce: Alena Vydrová

pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1358 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.4

ID: 12705480

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Dolní Světlé Hory; Smrkové porosty.

souřadnice: 48°55'1.46"N, 13°38'24.05"E, ± 161m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 2014-08-04

nálezce: Alena Vydrová

pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1358 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X9A

ID: 12704403

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: Dolní Světlé Hory; Kyselá bučina se smrkem. Místy více smrku.

souřadnice: 48°54'57.34"N, 13°38'46.58"E, ± 93m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 2014-08-04

nálezce: Alena Vydrová

pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1358 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.4

ID: 12704686

7048a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: p0160a_321206_1289_L5.4

nejbližší obec: Slatina u Horní Vltavice, okres Prachatice

souřadnice: 48°57'28.69"N, 13°43'33.24"E, ± 79m

fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina

datum: 2004-09-15

nálezce: Eva Buršíková

pramen: Eva Buršíková. p0160a: p0160a. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4812308

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokality: p0160a_321206_1376_L5.4

nejbližší obec: Černá Lada, okres Prachatice

souřadnice: 48°58'51.13"N, 13°42'59.72"E, ± 351m

fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina

datum: 2004-09-15

nálezce: Eva Buršíková

pramen: Eva Buršíková. p0160a: p0160a. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4812701

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: p0160a_321201_1230_L5.4
nejbližší obec: Černá Lada, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'49.81"N, 13°42'55.48"E, ± 357m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2004-09-15
náleze: Eva Buršíková
pramen: Eva Buršíková. p0160a: p0160a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4804188

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: p0160a_321201_1426_L5.4
nejbližší obec: Černá Lada, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'54.53"N, 13°43'8.22"E, ± 233m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2004-09-15
náleze: Eva Buršíková
pramen: Eva Buršíková. p0160a: p0160a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4805101

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: p0160a_321201_1231_L5.4
nejbližší obec: Černá Lada, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'43.66"N, 13°42'47.16"E, ± 214m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2004-09-15
náleze: Eva Buršíková
pramen: Eva Buršíková. p0160a: p0160a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4804198

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: PR Pravětínská Lada 2121
nejbližší obec: Černá Lada, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'14.22"N, 13°41'52.83"E, ± 528m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2010
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Pravětínská lada. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7863980

7048b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Lenora: Podél lesní cesty na vrchol Zátoňská hora (1034), ve smrčině na SZ svahu hory, 500 m VJV žel. zastávky Zátoň.
nejbližší obec: Lenora, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'59.40"N, 13°49'43.00"E
nadmořská výška: 925 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2015-07-22
náleze: Ondřej Horných
pramen: not. Horných, Ondřej
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10108519

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: okres Prachatice, obec Vltavice: skály u cesty směr K. Huť-Vltavice asi 990 m n.m.
nejbližší obec: Horní Vltavice, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'8.22"N, 13°46'2.08"E, ± 1500m
nadmořská výška: 990 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1970-06-10
náleze: M. Frank
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600755

původní jméno: *Phegopteris robertiana*
lokality: Boubín - Vimperk - ČS Boubínský prales
nejbližší obec: Horní Vltavice, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'43.81"N, 13°48'37.04"E, ± 2000m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1968-06-27
náleze: Klůz
herbář: OMJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600719

původní jméno: *Phegopteris polypodioides*
lokality: Šumava, Boubínský prales-přírodní rezervace.
nejbližší obec: Horní Vltavice, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'43.81"N, 13°48'37.04"E, ± 2000m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1966-07-01
náleze: Vladislav Menšík
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600818

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Šumava - prales na Boubíně.
nejbližší obec: Buk, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'28.56"N, 13°49'0.84"E, ± 1500m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1959-06-21
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600143

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Montes Šumava: In silva virginea mixta in declivi montis Boubín.
nejbližší obec: Buk, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'28.56"N, 13°49'0.84"E, ± 1500m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1952-08-09
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601066

původní jméno: *Dryopteris Linnéana*
lokality: Šumava: Smíšené horské lesy na Boubíně.
nejbližší obec: Buk, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'28.56"N, 13°49'0.84"E, ± 1500m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1925-06-12
náleze: Sillinger
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601081

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Boubínský prales
nejbližší obec: Buk, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'28.56"N, 13°49'0.84"E, ± 1500m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1923-07-11
náleze: J. Diener
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600789

lokalita: Šumava, in silva Boubín
nejbližší obec: Buk, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'28.56"N, 13°49'0.84"E, ± 1500m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1887
náleze: E. Bayer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601080

7048c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: p0160a_321211_1254_L5.4
nejbližší obec: Žlíbky, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'11.44"N, 13°43'21.76"E, ± 133m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2004-09-15
náleze: Eva Buršíková
pramen: Eva Buršíková. p0160a: p0160a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4823176

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: p0160a_321211_1296_L5.4
nejbližší obec: Žlíbky, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'34.58"N, 13°43'35.29"E, ± 298m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2004-09-15
náleze: Eva Buršíková
pramen: Eva Buršíková. p0160a: p0160a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4823399

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: p0160a_321211_1252_L5.4
nejbližší obec: Žlíbky, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'7.01"N, 13°43'32.41"E, ± 191m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2004-09-15
náleze: Eva Buršíková
pramen: Eva Buršíková. p0160a: p0160a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4823156

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: p0160a_321211_1279_L5.4
nejbližší obec: Žlíbky, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'21.91"N, 13°43'20.32"E, ± 250m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2004-09-15
náleze: Eva Buršíková
pramen: Eva Buršíková. p0160a: p0160a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4823279

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: p0160a_321211_1253_L5.4
nejbližší obec: Žlábky, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'10.61"N, 13°43'38.64"E, ± 251m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2004-09-15
náleze: Eva Buršíková
pramen: Eva Buršíková. p0160a: p0160a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4823166

7048d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Lenora: Vlhčí světlé místo ve smrčině, západní svah Zátoňské hory 300 m JJV od železniční zastávky Zátoň.
nejbližší obec: Lenora, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'53.60"N, 13°49'23.10"E
nadmořská výška: 875 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2015-07-22
náleze: Ondřej Horných
herbář: herb. O. Horných
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10108507

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: SPR Zátoňská hora, 2 km V obce Zátoň
souřadnice: 48°56'44.00"N, 13°49'28.00"E
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1979
náleze: J. Albrecht
pramen: Vaněk J. et Albrecht J. (1982): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Zátoňská hora". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2192289

7049a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: SPR Milešický prales (J Čechy)
souřadnice: 48°59'2.00"N, 13°50'17.00"E
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1977
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1980): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Milešický prales". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2195405

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 0_opravy_321209_395_L5.4
nejbližší obec: Mlynářovice u Volar, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'15.41"N, 13°52'24.06"E, ± 426m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2000
náleze: Jiří Roubík
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4821191

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 0_opravy_321209_394_L5.4
nejbližší obec: Mlynářovice u Volar, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'58.75"N, 13°51'57.53"E, ± 481m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2000
náleze: Jiří Roubík
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4821124

7049b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: údolí Blanice u zříceniny hradu Hus
nejbližší obec: Blažejovice, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'31.30"N, 13°55'38.30"E
nadmořská výška: 710-730 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2011-07-23
náleze: Radim Paulič; Yveta Hájková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10004157

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Distr. Prachatice. Křišťanovice - skály v údolí Blanice 0,2 km SSZ od zříceniny hradu Hus.
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'31.30"N, 13°55'38.30"E
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2008-08-30
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600085

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Prachatice, údolí Blanice: levobřežní údolní svah proti hradu Hus, cca 7,8 km jz. Prachatic
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'21.77"N, 13°55'48.99"E, ± 200m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1990-07-15
náleze: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601436

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Křišťanovice: skály v údolí Blanice 0,2 km SSZ od zříceniny hradu Hus
nejbližší obec: Křišťanovice, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'31.30"N, 13°55'38.30"E
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2008-08-30
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8496881

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Křišťanovice: zřícenina hradu Hus
nejbližší obec: Křišťanovice, okres Bruntál
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2008-08-30
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8496886

7049c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Lenora: Pod vrchem Zátoňské hory (1034) na kamenné suti v bučině se smrkem 1 km VJV-JV od žel. zastávky Zátoň.
nejbližší obec: Lenora, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'48.80"N, 13°50'0.60"E
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2015-07-22
náleze: Ondřej Horných
pramen: not. Horných, Ondřej
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10108530

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Šumava: u Volar, na pokraji lesa.
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'41.64"N, 13°53'33.61"E, ± 2500m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1920-07
náleze: Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601198

7049d

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Volary: lesy na Vysokém (942 m) SV od Volar
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 1960-08-17
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9983709

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: p0175a_321219_529_L5.4
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'37.04"N, 13°55'23.56"E, ± 77m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2004-08-01
náleze: Aleš Kučera
pramen: Aleš Kučera. p0175a: p0175a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4838501

7050a

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Prachatice: lesy na Libíně (1095 m) u Prachatic
nejbližší obec: Prachatice, okres Prachatice
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 1960-08-18
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9983710

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Pod Vyhličkou okr. Prachatice
nejbližší obec: Nebahovy, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'58.49"N, 14°2'28.45"E
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1989
náleze: Josef Albrecht
pramen: prom.biolog Josef Albrecht. Inventarizační průzkum: Státní přírodní rezervace Pod Vyhličkou. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7187365

7050b

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Mezi kamením hrazení les. louky u Lhenic.
nejbližší obec: Lhenice, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'41.51"N, 14°8'58.38"E, ± 2500m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
náleze: J. Krauskopf
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601196

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Klenovice: lesy na Zeleném vrchu (792 m) S od Klenovic
nejbližší obec: Klenovice, okres Prachatice
nadmořská výška: 700-792 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1960-06-15
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9983498

7050c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: w0140su_322117_44_L5.4
nejbližší obec: Ondřejov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'60.00"N, 14°3'52.45"E, ± 183m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2000
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0140su: w0140su. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.07.2000 - 23.08.2003
ID: 4863925

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Ondřejov u Českého Krumlova
souřadnice: 48°53'59.94"N, 14°3'26.08"E, ± 324m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2012-05-19
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10594642

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Ondřejov u Českého Krumlova
souřadnice: 48°54'5.04"N, 14°3'12.18"E, ± 86m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2012-05-19
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10594835

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Křišťanov
souřadnice: 48°54'24.52"N, 14°1'0.44"E, ± 184m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2012-07-28
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1246 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10886982

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Arnoštov u Českého Krumlova
souřadnice: 48°54'3.43"N, 14°1'25.05"E, ± 175m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2012-05-05
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1246 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10537141

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Ondřejov u Českého Krumlova
souřadnice: 48°53'59.66"N, 14°3'49.15"E, ± 157m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2012-05-19
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10594612

7050d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Ondřejov u Českého Krumlova
souřadnice: 48°54'7.29"N, 14°5'28.33"E, ± 168m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2012-05-08
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10547262

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Ondřejov u Českého Krumlova
souřadnice: 48°54'13.40"N, 14°5'0.38"E, ± 309m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2012-06-23
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10733562

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Ondřejov u Českého Krumlova
souřadnice: 48°54'4.22"N, 14°4'55.56"E, ± 234m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2012-07-15
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10834123

7051a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: /65/ Dobčice: vrchol Chrášťanského lesa ZJZ obce
nejbližší obec: Dobčice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°59'19.18"N, 14°12'24.99"E, ± 1000m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1971
pramen: Rivola M. (1973): Flóristické materiály k území západní části Blanického lesa. - Přírod. Čas. Jihočes. 13: 69-80.
projekt: FLDOK
ID: 8867445

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: SPR Jaronínská bučina (J Čechy)
souřadnice: 48°58'21.00"N, 14°12'2.00"E
fytochorion: 37j. Blanský les
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1987): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Jaronínská bučina". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2196250

7051b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Český Krumlov, Bohouškovice 17a, Skalka
souřadnice: 48°57'18.00"N, 14°17'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 674 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1956-05-29
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 389; Lipnice -
ID: 323094

7051c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: w0022bl_322119_67_L5.1
nejbližší obec: Janské Údolí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'38.66"N, 14°11'48.70"E, ± 69m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2001-06-06
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. w0022bl: w0022bl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4868217

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: w0022bl_322118_71_L5.1
nejbližší obec: Janské Údolí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'40.90"N, 14°11'44.84"E, ± 78m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2001-06-06
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. w0022bl: w0022bl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4866951

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 0_opravy_322118_79_L4
nejbližší obec: Janské Údolí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'54.58"N, 14°11'40.96"E, ± 142m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2000
náleze: Jana Kailová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4866794

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: PR Ptačí stěna
nejbližší obec: Janské Údolí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'6.76"N, 14°10'48.85"E
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2009
náleze: Petr Lepší
pramen: Petr Lepší. Inventarizační průzkum PR Ptačí stěna z oboru botanika. – ms., 11 p. + příl. (Depon. in: Správa CHKO Blanský les, Vyšný 103, Český Krumlov a ÚSOP Praha).. ms., 2009.
projekt: NDOP
ID: 6909354

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: PR Malá skála, ochranné pásmo
nejbližší obec: Janské Údolí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'29.65"N, 14°10'53.40"E
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2006
náleze: Petr Lepší
pramen: Petr Lepší. Lepší P. (2006): Inventarizační průzkum PR Malá skála z oboru botanika. – ms., 10 p. + 14 příl. a 4 map. (Depon. in: Správa CHKO Blanský les, Český Krumlov): Inventarizační průzkum PR Malá skála z oboru botanika. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6648396

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Brloh pod Kletí; Luzulo-Fagetum
souřadnice: 48°55'5.81"N, 14°12'45.33"E, ± 426m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2012-05-02
náleze: Alena Jírová
pramen: Paloudová Marcela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0494 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11380100

7051d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Č.B.: Habří, S úpatí Švehlánu cca 640 m n.m.
nejbližší obec: Jankov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'47.88"N, 14°17'54.62"E, ± 500m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1975-08-30
nálezcce: Jaroslav Gazda
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600076

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Č. Budějovice: Habří, smrčina na vých. svahu Haberského svahu.
nejbližší obec: Habří, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'6.89"N, 14°19'25.78"E, ± 600m
fytochorion: 37j. Blanský les
nálezcce: Jaroslav Gazda
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600079

7052b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Č. Budějovice, nábřeží mrtvého ramene Malše za reál. gymn. mezi kameny.
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'29.44"N, 14°28'17.36"E, ± 200m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1958-09-17
nálezcce: Jaroslav Gazda
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600078

7052c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Tab.3.sním.7. Kroclov: (555507), údolí Němé strouhy 1,2km JJV od obce ca 0,2km před ústím do Vltavy.
nejbližší obec: Kroclov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'2.00"N, 14°22'7.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-07-18
nálezcce: D. Zelený
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: 8193339

7053a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 245. Dobrá Voda u Č. Budějovic: obec, rula
nejbližší obec: Dobrá Voda u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'53.58"N, 14°32'2.72"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1974
pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14, suppl. 1: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8881365

7053c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Č.B., Strážkovice, u potůčku v lese Výhon S od obce.
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°54'49.82"N, 14°33'57.89"E, ± 500m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1975-09-02
nálezce: Jaroslav Gazda
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600075

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Č.B., Heřmaň, údolí Borovnic, potoka pod Borovnicí
nejbližší obec: Heřmaň, okres České Budějovice
souřadnice: 48°54'24.12"N, 14°30'41.13"E, ± 600m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1960-07
nálezce: S. Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600098

7054b

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Třeboň, na zdi můstku v Zámec. revíru; 435 m.
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'24.05"N, 14°48'29.55"E, ± 2000m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1935-09-18
nálezce: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600107

lokalita: Zámecký revír (Hradeček), v můstku mezi kameny; 435 m
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'24.05"N, 14°48'29.55"E, ± 2000m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1935-09-18
nálezce: Rudolf Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601258

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Třeboň. V Zámeckém revíru.
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'24.05"N, 14°48'29.55"E, ± 2000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1887-07-17
nálezce: A. Weidmann
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600110

7055b

původní jméno: *Lastrea dryopteris*
lokalita: distr. Třeboň: in silvis ad ripam piscinae Staňkovský rybník prope pag. Chlum u Třeboně, 470 m
nejbližší obec: Dolní Lhota, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'27.92"N, 14°58'58.80"E, ± 2000m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1947-08
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600983

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Bohemia australis: In silvis et ad ripam piscinarum Staňkovský rybník et Blato. prope vicum Staňkov.
nejbližší obec: Dolní Lhota, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'27.92"N, 14°58'58.80"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1940-07-06
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601073

7055d

lokalita: Františkov n Vltavou [??] u Suchdola
nejbližší obec: Františkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°54'0.89"N, 14°57'9.63"E, ± 1000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1929
náleze: Matějka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601322

7057a

lokalita: Staré město pod Landštejnem, Návary: podél lesní cesty v lesním komplexu ca 2,5 km ZJZ od centra osady Návary
nejbližší obec: Staré Město pod Landštejnem, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'21.16"N, 15°10'48.57"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-05-28
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13176166

7057c

lokalita: Staré město pod Landštejnem, Návary: na staré podezdívce budovy v bývalé obci Romava v okolí lesní silničky u Romavského mlýnského (velkého) rybníka ca 4 km JZ od centra osady Návary
nejbližší obec: Staré Město pod Landštejnem, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°56'54.20"N, 15°10'54.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-05-28
náleze: Libor Ekrt
herbář: herb. L. Ekrt
projekt: Vysočina
ID: 13176392

7058b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 349. 7058b/202. Staré Hobzí: smíšený listnatý les PR Mutenská obora, část ca 0,5km VJV od vrchu Čtrnáčka (kóta 598,9) a suťový les se skalkami nad P břehem Moravské Dyje JZ od obce.
nejbližší obec: Staré Hobzí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'46.00"N, 15°26'1.00"E
nadmořská výška: 450-540 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000
náleze: Růžička
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
poznámka: not. kolektiv
ID: 8220100

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Písečné nad Dyjí (o. J. Hradec), S od silnice ca 1,7 km VJV od obce
souřadnice: 48°57'24.00"N, 15°28'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-08-02
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1634128

7059b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Kostníky; skály až 20 m výšky
souřadnice: 48°57'14.81"N, 15°37'53.81"E, ± 49m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1173 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 12405736

7059d

původní jméno: *Currantia dryopteris*
lokalita: Lubnice, 9 km JJV od Jemnice: ve smíšeném lese "Rudice", asi 750 m Z od obce.
nejbližší obec: Lubnice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'28.07"N, 15°36'9.04"E, ± 300m
nadmořská výška: 420-460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-07-09
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600391

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: PR Suché skály (4,84ha) se nachází na P břehu řeky Želetávky při soutoku s potokem Blatnice, přibližně 900m SV od kostela v obci Lubnice (okr. Třebíč). Z-J orient. prudké skalní svahy s několika výraz. skalními výchozy a rozsáhl. plochami sutí a kamenných moří. Okolí PR tvoří kult. boro-smrkové lesy a paseky, při Z okraji navazuje PR na nivu Blatnice a Želetávky. Seznam nalez. druhů. ojedinele.
nejbližší obec: Lubnice, okres Třebíč
souřadnice: 48°56'38.00"N, 15°37'25.00"E
nadmořská výška: 400-471 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-04
náleze: P. Šmarda
pramen: Šmarda P. (2008): Flóra Přírodní rezervace Suché skály. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 169-176.
projekt: FLDOK
ID: 8226201

7060c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: distr. Znojmo. u potoka, který se vlévá do přehrady u Vysočanského mostu, V od Vysočan.
nejbližší obec: Vysočany, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'23.01"N, 15°42'3.29"E, ± 300m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-06-17
nálezce: K. Bitner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600001

7060d

původní jméno: *Dryopteris Linnéana*
lokalita: Švýcarské údolí mezi Šumwaldem a Vranovem
nejbližší obec: Štítary, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'9.04"N, 15°49'23.24"E, ± 800m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1922-06-11
nálezce: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601419

7061b

lokalita: distr. Znojmo: Vranovská Ves stinný les na hřebeni 1,5 km VJV obce
nejbližší obec: Vranovská Ves, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'4.17"N, 15°56'11.04"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-05-24
nálezce: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600429

7061c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: /10/ Květena Znojemska 1950-1954: Okolí Šimperského rybníka: v humosních lesích a na stinných skalách, roztroušeně,
nejbližší obec: Šumná, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'45.81"N, 15°54'38.65"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Drlík V., Grulich V. & Reiter A. (2005): Květena Znojemska 1950-1954. - *Thayensia*, suppl. 1: 7-292.
projekt: FLDOK
ID: 7938293

7062a

lokalita: Morava: Vevčice: skála na hřebeni obtékaném Jevišovkou cca 700 m Z obce
nejbližší obec: Vevčice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'39.67"N, 16°2'7.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-06-13
nálezce: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873505

7069a

lokalita: Dolnomoravský úval, Vracov: břeh kanálu ve vlhčím borovém lese s břízou, pod žlutě zn. cestou, ca 2,6 km ZJZ od žel. ct. V obci, vzácně, SZ část čtv. 11
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'20.06"N, 17°11'0.63"E, ± 200m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1988-05-14
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871630

7069b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Mor. Písek; bažinatá louka pod písečným borem u trati k Rohatci, vlevo od nádraží Mor. Písek - ojedinělé stanoviště.
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'34.50"N, 17°18'50.93"E, ± 300m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1942-06-17
náleze: F. Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600686

7069c

lokalita: Dolnomoravský úval, Vracov: okraj vlhké olšiny s *Molinia* 50 m Z od Bzenecké cesty, ca 4 km JJV od žel.st. V obci, vzácně, V část čtv. 40
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'31.10"N, 17°14'5.56"E, ± 300m
nadmořská výška: 209 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1989-06-18
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871632

lokalita: Dolnomoravský úval, Vracov: podrost vlhčí olšiny s dubem v borových lesích na písku, v příkopech s *Molinií*, po levé straně Hodonínské aleje, ca 4,1 km J od žel. st. v obci, roztr. Čtv. 32
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'23.47"N, 17°13'24.70"E, ± 300m
nadmořská výška: 208 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1988-09-18
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871631

7072b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Bystřice pod Lopeníkem - 7072-23
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1585m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-09-16
náleze: D. Zábranská
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7381745

7072c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 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: 7497137

7072d

lokalita: [Lopeník:] In monte Lopeník
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'9.53"N, 17°46'25.90"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1886-08
náleze: J. L. Holuby
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873494

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: distr. Uh. Brod: Vyškovecké Bošačky - bučina při Vyškovecké větvi Predpolomského potoka, asi 300 m proti proudu od býv. školy, 1,5 km S Predpolomy, 1,7 km Hribovni, JZ, 3 km JZ ob. úřadu Vyškovec a 2 km JJV Mikulčina vrchu.
nejbližší obec: Vyškovec, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'41.32"N, 17°49'2.46"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1994-07-02
náleze: M. Hájek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599951

původní jméno: *Dryopteris Linnéana*
lokalita: Uher. Brod Březová: bučina na temeni Lopeníka.
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'0.40"N, 17°46'57.14"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922-07-16
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600035

7073a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: obec Žitková (distr. Uherské Hradiště), na lesní cestě ve smřčině vpravo od silnice do silnice, 1,7 km ZSZ od obce
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'19.40"N, 17°51'25.25"E, ± 400m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-06-30
náleze: Petr Batoušek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600224

7073c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Bílé Karpaty - Vyškovec, PP Pod Hřibovňou
nejbližší obec: Vyškovec, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'59.35"N, 17°50'43.54"E, ± 150m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-09-04
náleze: Jongepierová; Jongepier
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600662

7147b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Cíipek kvadrantu při býv. Sv. Horách, kousek lesa a rašel. louka (nejbližší obec - Strážný).
datum: 1983-08-17
náleze: Jan Kirschner; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8670901

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: n0045_321120_228_L5.4
nejbližší obec: Silnice, okres Prachatice
souřadnice: 48°53'41.06"N, 13°39'23.44"E, ± 178m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. n0045: n0045. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4803688

7148a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Silnice
souřadnice: 48°52'57.49"N, 13°42'37.44"E, ± 83m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2012-06-25
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1270 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10742896

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Silnice
souřadnice: 48°53'1.77"N, 13°42'34.75"E, ± 33m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2012-06-25
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1270 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10742998

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Strážný
souřadnice: 48°53'48.43"N, 13°43'34.15"E, ± 96m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2012-06-26
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1270 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10746688

7148b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: skalnatá místa v lese na V úpatí Žlebského vrchu (1080 m)
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'22.00"N, 13°46'19.00"E
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2012-08-22
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9990272

původní jméno: *Lastrea dryopteris*
lokalita: Bohemia austr.: montes Šumava, distr. Český Krumlov: in silva primaeva in decliv. merid. montis Stožec supra vic Stožec ad opp. Volary, cca 900
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'25.55"N, 13°49'42.11"E, ± 600m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1972-07-09
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601015

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Volarsko: Dobrá na Šumavě - okraje lesa.
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°53'35.32"N, 13°49'48.92"E, ± 1000m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1964-07-30
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600147

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Montes Šumava, in sylvis mixtis in monte Stožecký vrch, supra vicum "Dobrá" (Guthausen), 800 m s.m.
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'49.59"N, 13°49'39.54"E, ± 1500m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1949-05-07
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601076

7148d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Stožec_5660196
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°49'45.66"N, 13°48'15.77"E, ± 125m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2008-07-31
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0566. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5707909

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Stožec_5660121
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°48'51.30"N, 13°48'51.70"E, ± 209m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2008-08-06
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0566. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5707569

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Stožec_5660170
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°49'17.40"N, 13°48'31.03"E, ± 428m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2008-08-12
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0566. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5707748

7149a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: SPR Medvědice, k. ú. České Žleby
souřadnice: 48°52'43.00"N, 13°50'14.00"E
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1980
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1981): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Medvědice" (Stožecký prales). Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2211944

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: České Žleby_5731080
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'33.13"N, 13°49'56.35"E, ± 138m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2008-07-16
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0573. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5725555

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: České Žleby_5731057
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'26.11"N, 13°51'9.29"E, ± 185m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2008-07-15
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0573. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5725180

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: České Žleby_5730764
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'17.44"N, 13°50'37.18"E, ± 81m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2008-07-15
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0573. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5723954

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: České Žleby_5731039
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'15.78"N, 13°50'43.26"E, ± 148m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2008-07-15
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0573. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5725007

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: České Žleby_5731035
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'18.55"N, 13°50'21.19"E, ± 130m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2008-07-15
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0573. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5724943

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: České Žleby_5731082
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'53.36"N, 13°49'56.14"E, ± 243m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2008-07-16
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0573. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5725575

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: České Žleby_5731067
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'44.90"N, 13°50'27.20"E, ± 225m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2008-07-16
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0573. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5725320

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: České Žleby_5731071
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'37.67"N, 13°50'20.26"E, ± 133m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2008-07-16
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0573. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5725386

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: České Žleby_5730795
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'38.89"N, 13°49'55.06"E, ± 161m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2008-07-16
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0573. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5723999

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: České Žleby_5731073
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'39.40"N, 13°50'7.66"E, ± 99m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2008-07-16
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0573. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5725418

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: České Žleby_5731066
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'47.96"N, 13°50'14.03"E, ± 221m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2008-07-16
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0573. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5725300

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: České Žleby_5731075
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'42.89"N, 13°50'10.28"E, ± 115m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2008-07-16
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0573. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5725445

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: České Žleby_5731074
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'41.05"N, 13°50'9.46"E, ± 88m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2008-07-16
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0573. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5041971

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: České Žleby_5731069
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'44.90"N, 13°50'40.85"E, ± 130m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2008-07-16
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0573. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5725342

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: České Žleby_5730766
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'28.09"N, 13°50'52.48"E, ± 107m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2008-07-18
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0573. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5723970

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: České Žleby_5730255
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice
souřadnice: 48°51'49.64"N, 13°50'35.88"E, ± 218m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2008-08-25
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0573. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5721616

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Stožec
souřadnice: 48°51'1.88"N, 13°53'21.78"E, ± 15m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2012-05-02
náleze: Romana Roučková
pramen: Roučková Romana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0563 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.2B
ID: 12645192

7149b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: p0144a_321225_17_L5.1
nejbližší obec: Uhlíkov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'53.39"N, 13°58'16.46"E, ± 129m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. p0144a: p0144a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4840640

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: p0144a_321225_75_L5.1
nejbližší obec: Arnoštov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'8.94"N, 13°59'6.32"E, ± 247m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. p0144a: p0144a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4841646

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: p0144a_321225_542_L5.1
nejbližší obec: Chlum u Volar, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'9.77"N, 13°56'29.87"E, ± 226m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. p0144a: p0144a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4844452

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: p0144a_321225_634_L5.4
nejbližší obec: Arnoštov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'52.93"N, 13°58'6.89"E, ± 141m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. p0144a: p0144a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4845052

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: p0144a_321225_49_L5.1
nejbližší obec: Uhlíkov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'12.67"N, 13°59'46.82"E, ± 267m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. p0144a: p0144a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4841458

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: p0144a_321225_355_L5.1
nejbližší obec: Chlum u Volar, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'28.45"N, 13°55'58.30"E, ± 275m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. p0144a: p0144a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4843350

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: p0144a_321225_191_L5.1
nejbližší obec: Uhlíkov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'58.78"N, 13°57'51.41"E, ± 66m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. p0144a: p0144a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4842314

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: p0144a_321225_338_L5.4
nejbližší obec: Horní Sněžná, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'51.85"N, 13°56'9.42"E, ± 124m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. p0144a: p0144a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4843258

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: p0144a_321225_105_L5.1
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice
souřadnice: 48°51'45.65"N, 13°57'2.59"E, ± 112m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. p0144a: p0144a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4841851

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: p0144a_321225_161_L5.1
nejbližší obec: Arnoštov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'54.50"N, 13°59'46.82"E, ± 103m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. p0144a: p0144a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4841485

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: p0144a_321225_186_L5.1
nejbližší obec: Uhlíkov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'5.65"N, 13°58'5.12"E, ± 164m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. p0144a: p0144a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4842270

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: p0144a_321225_236_L5.1
nejbližší obec: Arnoštov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'31.12"N, 13°58'9.34"E, ± 93m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. p0144a: p0144a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4842570

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: p0144a_321225_632_L5.1
nejbližší obec: Arnoštov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'50.95"N, 13°58'0.30"E, ± 195m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. p0144a: p0144a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4845044

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: p0144a_321225_74_L5.1
nejbližší obec: Arnoštov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'16.14"N, 13°58'55.42"E, ± 280m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. p0144a: p0144a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4841631

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: p0144a_321225_499_L5.1
nejbližší obec: Uhlíkov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'12.74"N, 13°58'54.91"E, ± 261m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. p0144a: p0144a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4844203

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: p0144a_321225_420_X9A
nejbližší obec: Horní Sněžná, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'15.13"N, 13°57'21.53"E, ± 225m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. p0144a: p0144a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4843720

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: p0144a_321225_198_L5.1
nejbližší obec: Uhlíkov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'9.00"N, 13°57'42.05"E, ± 173m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. p0144a: p0144a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4842371

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: p0144a_321225_463_L5.1
nejbližší obec: Arnoštov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'48.68"N, 13°57'25.31"E, ± 109m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. p0144a: p0144a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4844039

7149c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Stožec_5660424
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°49'59.48"N, 13°50'5.93"E, ± 258m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2008-06-13
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0566. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5708971

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Stožec_5660219
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°50'3.12"N, 13°50'2.22"E, ± 215m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2008-06-13
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0566. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5708038

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Stožec_5660201
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°50'0.78"N, 13°51'12.35"E, ± 232m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2008-06-13
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0566. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5707933

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Stožec_5660257
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°50'20.94"N, 13°51'12.17"E, ± 194m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2008-07-11
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0566. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5708137

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Stožec_5660376
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°49'11.75"N, 13°52'2.71"E, ± 122m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2008-07-16
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0566. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5708556

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Stožec_5660163
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°49'37.74"N, 13°50'3.41"E, ± 89m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2008-08-26
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0566. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5707716

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Stožec
souřadnice: 48°49'6.65"N, 13°52'45.43"E, ± 156m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2012-04-30
náleze: Romana Roučková
pramen: Roučková Romana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0563 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12646737

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Stožec; menší prameniště s *Chrysosplenium alternifolium*, *Chaerophyllum hirsutum*, *Stellaria nemorum*
souřadnice: 48°50'57.13"N, 13°53'40.22"E, ± 73m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2012-05-02
náleze: Romana Roučková
pramen: Roučková Romana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0563 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12645152

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Stožec; součástí je prameniště s typickou vlhkomilnou vegetací
souřadnice: 48°50'43.53"N, 13°52'32.14"E, ± 71m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2012-05-08
náleze: Romana Roučková
pramen: Roučková Romana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0563 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12645832

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Stožec; místy živnější
souřadnice: 48°50'40.32"N, 13°52'47.16"E, ± 284m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2012-05-08
náleze: Romana Roučková
pramen: Roučková Romana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0563 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12646831

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Stožec; I. zóna Hučinka
souřadnice: 48°50'34.99"N, 13°52'36.24"E, ± 241m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2012-05-08
nálezc: Romana Roučková
pramen: Roučková Romana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0563 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12645984

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Stožec; pokryvnost E3 70%
souřadnice: 48°50'23.48"N, 13°54'18.27"E, ± 168m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2012-05-15
nálezc: Romana Roučková
pramen: Roučková Romana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0563 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12645679

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Stožec; pokryvnost E3 20%, plocha po kalamitě
souřadnice: 48°50'14.49"N, 13°54'35.10"E, ± 160m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2012-05-15
nálezc: Romana Roučková
pramen: Roučková Romana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0563 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12646471

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Stožec
souřadnice: 48°49'1.57"N, 13°52'45.31"E, ± 119m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2012-04-30
nálezc: Romana Roučková
pramen: Roučková Romana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0563 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12646218

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Stožec
souřadnice: 48°49'5.55"N, 13°52'46.96"E, ± 14m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2012-04-30
nálezc: Romana Roučková
pramen: Roučková Romana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0563 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12646302

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Šumava, Oslí les
souřadnice: 48°50'2.89"N, 13°50'1.82"E
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2009-06-15
nálezc: Petr Šiška; Alena Vydrová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11156617

7149d

původní jméno: Polypodium
lokalita: Šumava: Želnavá, na trati.
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°49'13.84"N, 13°56'5.04"E, ± 1500m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 1920-07
náleze: Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601189

původní jméno: Gymnocarpium dryopteris
lokalita: Želnavá (JV Šumava), vrch Bulov (966,1) SV od obce, SZ svah
souřadnice: 48°49'32.00"N, 13°58'58.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 870 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2004-08-30
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1628762

původní jméno: Gymnocarpium dryopteris
lokalita: Želnavá, Záhvozdí (JV Šumava), vrch Skalky (1003,6) (Černý les), JZ svah
souřadnice: 48°50'50.00"N, 13°59'17.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 940 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2004-08-31
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1628872

původní jméno: Gymnocarpium dryopteris
lokalita: Želnavá (JV Šumava), Černý les (1007), JZ svah pod cestou
souřadnice: 48°50'0.00"N, 13°58'21.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 825 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2004-08-30
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1628787

původní jméno: Gymnocarpium dryopteris
lokalita: p0144a_321225_190_L5.1
nejbližší obec: Uhlíkov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'57.23"N, 13°57'53.17"E, ± 113m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. p0144a: p0144a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4842302

původní jméno: Gymnocarpium dryopteris
lokalita: p0144a_321225_529_L5.1
nejbližší obec: Uhlíkov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'57.77"N, 13°59'24.18"E, ± 214m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. p0144a: p0144a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4844332

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: p0144a_321225_196_L5.1
nejbližší obec: Uhlíkov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'56.98"N, 13°57'35.57"E, ± 79m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2004
nálezc: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. p0144a: p0144a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4842359

7150a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: w0140su_322117_190_L5.4
nejbližší obec: Ondřejov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'13.38"N, 14°3'51.01"E, ± 223m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2000
nálezc: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0140su: w0140su. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.07.2000 - 23.08.2003
ID: 4864957

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: w0140su_322117_78_L5.4
nejbližší obec: Ondřejov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'33.86"N, 14°4'51.02"E, ± 101m
fytochorion: 37g. Libínské Předsúnaví
datum: 2000
nálezc: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0140su: w0140su. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.07.2000 - 23.08.2003
ID: 4864160

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: w0140su_322117_215_L9.2B
nejbližší obec: Ondřejov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'18.60"N, 14°4'20.14"E, ± 262m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2000
nálezc: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0140su: w0140su. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.07.2000 - 23.08.2003
ID: 4865075

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: w0140su_322117_212_L5.4
nejbližší obec: Ondřejov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'28.14"N, 14°4'12.29"E, ± 191m
fytochorion: 37g. Libínské Předsúnaví
datum: 2000
nálezc: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0140su: w0140su. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.07.2000 - 23.08.2003
ID: 4865048

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: w0140su_322117_75_L5.4
nejbližší obec: Ondřejov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'28.93"N, 14°4'41.56"E, ± 198m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2000
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0140su: w0140su. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.07.2000 - 23.08.2003
ID: 4864143

7150b

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Böhmerwald: am grossen Chum bei Andreasburg
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'1.43"N, 14°5'26.66"E, ± 800m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 1887-09-07
náleze: Paul Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601202

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: VÚ Boletice, Ktiš, Třebovice, vrch Malý Plešný, ca 200 m S od vrcholu
souřadnice: 48°53'6.00"N, 14°7'47.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2004-09-14
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1630146

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: w0140su_322122_199_L5.1
nejbližší obec: Třebovice u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'5.76"N, 14°7'47.89"E, ± 58m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2000
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0140su: w0140su. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.07.2000 - 23.08.2003
ID: 4876790

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: w0140su_322117_130_L5.4
nejbližší obec: Ondřejov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'14.03"N, 14°5'31.96"E, ± 203m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2000
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0140su: w0140su. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.07.2000 - 23.08.2003
ID: 4864583

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: w0140su_322122_198_L5.4
nejbližší obec: Třebovice u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'58.78"N, 14°7'48.14"E, ± 41m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2000
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0140su: w0140su. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.07.2000 - 23.08.2003
ID: 4876780

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: w0140su_322117_255_L5.4
nejbližší obec: Ondřejov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'29.44"N, 14°6'5.51"E, ± 269m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2000
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0140su: w0140su. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.07.2000 - 23.08.2003
ID: 4865287

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: w0140su_322122_34_L5.4
nejbližší obec: Ondřejov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'20.75"N, 14°5'35.99"E, ± 238m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2000
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0140su: w0140su. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.07.2000 - 23.08.2003
ID: 4875292

7150c

lokality: Záhvozdí: 0,7 km Z kóty Knížecí stolec (1225,9 m), lesní porost
nejbližší obec: Želnavá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'50.00"N, 14°0'37.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 1996-07-04
náleze: P. Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871564

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: les na V svahu hory Strmý, cca 900 - 960 m
nejbližší obec: Maňávka u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'38.83"N, 14°3'49.54"E, ± 200m
nadmořská výška: 960 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
náleze: V. Skalický; J. Holub
pramen: Holub J. et Skalický V. (1959): Floristicko-fytogeografické poznámky ke květeně jihovýchodní části Šumavy a přilehlé části Předšumaví. – Preslia, Praha, 31: 395-412.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13347063

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: VÚ Boletice, údolí Květenského potoka ca 3 km JJZ od býv. obce Ondřejov
souřadnice: 48°50'41.00"N, 14°4'39.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 890 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2004-10-10
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1630596

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Vojenský újezd Boletice, zaniklá osada Račín, S svah údolí Květenského potoka.
souřadnice: 48°50'43.00"N, 14°4'16.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 910 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2004-06-26
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. (2006): Poznámky k vegetaci jedlin v jižních Čechách. - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR, ČBS, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1127962

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: w0209su_322301_551_X9A
nejbližší obec: Maňávka u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'36.44"N, 14°2'36.06"E, ± 286m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2004
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0209su: w0209su. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4892232

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: w0211su_322302_423_L5.1
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'39.19"N, 14°4'34.32"E, ± 166m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0211su: w0211su. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4897529

7150d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: VÚ Boletice, býv. obec Bezděkov, vrch Dřevíč, pod vrcholem
souřadnice: 48°50'29.00"N, 14°7'46.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 940 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2004-09-01
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1629079

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: VÚ Boletice, býv. obec Bezděkov, ca 200 m VSV od kóty 897,4
souřadnice: 48°50'42.00"N, 14°9'24.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2004-09-02
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1629315

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: w0211su_322302_194_K3
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'29.11"N, 14°5'28.64"E, ± 99m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0211su: w0211su. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4895724

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: w0154_322303_79_L5.1
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'19.07"N, 14°9'37.08"E, ± 269m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0154: w0154. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4900200

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: w0154_322303_42_L5.4
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'40.88"N, 14°9'28.55"E, ± 270m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0154: w0154. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4899826

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: w0154_322303_74_L5.4
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'13.85"N, 14°9'35.17"E, ± 187m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0154: w0154. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4900148

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Boletice, Loutka
souřadnice: 48°50'15.07"N, 14°6'34.44"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2009-06-01
náleze: Petr Šiška; Alena Vydrová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11156598

7151a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Chvalšiny_3990505
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'6.00"N, 14°14'29.69"E, ± 123m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2007-07-10
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0399. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5571450

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Janské Údolí_4000116
nejbližší obec: Janské Údolí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'57.84"N, 14°14'1.82"E, ± 291m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2007-07-11
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0400. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5572892

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: w0153_322123_92_L5.1
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'4.57"N, 14°10'9.80"E, ± 102m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003-05
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0153: w0153. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4879185

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Janské Údolí; Ve východní části je v E3 patře buk i jedle, v bylinném patře se poměrně hojně vyskytují druhy květnatých bučin. Středem protéká potok s malými prameništi (do 10 m2). Jižní a západní polovina je spíše X9A.
souřadnice: 48°53'57.42"N, 14°11'43.79"E, ± 391m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2012-09-14
náleze: Petr Lepší
pramen: Paloudová Marcela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0494 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11383914

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Janské Údolí; mladé husté porosty
souřadnice: 48°53'50.50"N, 14°11'55.57"E, ± 559m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2012-08-09
náleze: Marcela Paloudová
pramen: Paloudová Marcela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0494 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11380272

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Janské Údolí
souřadnice: 48°53'57.67"N, 14°12'4.80"E, ± 953m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2012-08-07
náleze: Marcela Paloudová
pramen: Paloudová Marcela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0494 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11380202

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Janské Údolí; Carici remotae-Fraxinetum. Porost Fraxinus excelsior na glejové půdě, prameniště.
souřadnice: 48°53'52.16"N, 14°12'20.16"E, ± 59m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2012-08-07
náleze: Marcela Paloudová
pramen: Paloudová Marcela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0494 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11383984

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Janské Údolí; balvanité rozpady
souřadnice: 48°53'57.51"N, 14°12'13.32"E, ± 45m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2012-08-07
nálezc: Marcela Paloudová
pramen: Paloudová Marcela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0494 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 11380441

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Janské Údolí; mladý porost buku
souřadnice: 48°53'55.40"N, 14°12'53.43"E, ± 102m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2012-05-09
nálezc: Marcela Paloudová
pramen: Paloudová Marcela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0494 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11381758

7151b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: In Fageto in dorso montium Blanský les inter "Nová Hospoda" et cacumine Kleť, 900 - 1000 m s.m.
nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'39.05"N, 14°15'54.37"E, ± 1000m
nadmořská výška: 900-1000 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1956-05-15
nálezc: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600942

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: circulus Č. Krumlov: in Fagetis in declivi septentrionali montis Kleť, ca 800 m s.m.
nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'38.75"N, 14°17'1.42"E, ± 1000m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1954-06-19
nálezc: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600941

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: v horských lesích Kleť
nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'53.95"N, 14°17'0.42"E, ± 1500m
fytochorion: 37j. Blanský les
nálezc: Skrof
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600155

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Křenov u Kájova_3990146
nejbližší obec: Křenov u Kájova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'7.90"N, 14°17'2.62"E, ± 193m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2007-08-30
nálezc: Jitka Farská
pramen: Farská J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0399. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5570578

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Chlum u Křemže_3990185
nejbližší obec: Chlum u Křemže, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'47.75"N, 14°16'25.39"E, ± 39m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2007-08-30
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0399. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5570695

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Chlum u Křemže_3990219
nejbližší obec: Chlum u Křemže, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'20.68"N, 14°17'23.75"E, ± 82m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2007-08-30
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0399. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5570762

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Chlum u Křemže_4000345
nejbližší obec: Chlum u Křemže, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'0.71"N, 14°17'27.42"E, ± 109m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2007-08-30
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0400. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5575714

7151c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: okraj lesa u cesty mezi obcemi Brzotice a Hoříčky poblíže kóty 773 m
nejbližší obec: Polná na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'35.89"N, 14°10'14.75"E, ± 200m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
náleze: V. Skalický; J. Holub
pramen: Holub J. et Skalický V. (1959): Floristicko-fytogeografické poznámky ke květeně jihovýchodní části Šumavy a přilehlé části Předšumaví. – Preslia, Praha, 31: 395-412.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13347062

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: w0154_322303_189_L5.4
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'35.51"N, 14°10'2.24"E, ± 73m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0154: w0154. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4901230

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: w0154_322303_190_L5.4
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'38.17"N, 14°10'4.80"E, ± 72m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0154: w0154. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4901238

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: w0154_322303_182_L4
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'23.05"N, 14°9'54.86"E, ± 236m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0154: w0154. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4901171

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Kraví Hora; převážně smrkový porost
souřadnice: 48°48'45.05"N, 14°12'30.39"E, ± 751m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-05-09
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12453531

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Polná na Šumavě; velmi pěkná jedlina, ale slabé zmlazení
souřadnice: 48°48'12.01"N, 14°12'14.65"E, ± 176m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-05-30
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12451485

7151d

lokalita: Český Krumlov, údolí potoka Hučnice ca 850 JV od vrchu Ohrada, bukové oko ve smrkovém lese
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'51.35"N, 14°16'59.34"E, ± 200m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2012-07-20
náleze: P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13643056

7152a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: lesy na strmých Z svazích návrší Ve Vrchu (kóta 590,4) nad samotou U Rohana
nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'19.00"N, 14°21'53.00"E
nadmořská výška: 460-550 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2010-07-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10004156

původní jméno: *Gymnocarpium robertianum*
lokalita: JČ - Okolí Zlaté Koruny u Rohana
nejbližší obec: Záluží, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'20.39"N, 14°21'45.19"E, ± 200m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1978-05-29
náleze: P. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601346

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Č. B., Kamenný Újezd, horní část Rančické strouhy, vzácně.
nejbližší obec: Kamenný Újezd, okres České Budějovice
souřadnice: 48°53'25.84"N, 14°24'51.19"E, ± 500m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1961-07-16
náleze: S. Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600095

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: in declivibus ripae dextrae in valle fluvii Vltava sub vico Záluží, haud procul a monasterio Zlatá Koruna.
nejbližší obec: Záluží, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'27.61"N, 14°21'54.08"E, ± 400m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1956-06-11
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600940

7152b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Římov: při potůčku cca 300 m JZ okraje obce.
nejbližší obec: Římov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°51'3.04"N, 14°28'47.81"E, ± 100m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1970-05-18
náleze: M. Rivola
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600140

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Č. B., Dolní Římov, při potoce z pravé strany do Malše, pod osadou Kladiny, dosti hojně.
nejbližší obec: Římov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°51'10.86"N, 14°29'49.77"E, ± 500m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 1961-07-23
náleze: S. Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600096

7152c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: circulus Č. Krumlov: in declivibus septentr. vallis fluminis Vltava sub vico Chabičovice, ca 470 m s.m.
nejbližší obec: Chabičovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'15.35"N, 14°21'9.11"E, ± 1000m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1954-08-12
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600939

7152d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Velešín: Malše - potůček u lávky poblíž Velešinského mlýna.
nejbližší obec: Velešín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'53.46"N, 14°28'40.83"E, ± 600m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 1909-08-05
náleze: J. Křížek
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600152

7153a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Dolní Hvozd - Nové Hrady, Trhové Sviny 143d, Branišovice
souřadnice: 48°51'19.00"N, 14°31'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 491 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1963-06
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 90
ID: 283630

7153b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Dolní Hvozd-Nové Hrady,Trocnov,2b,Trocnov
souřadnice: 48°53'42.00"N, 14°36'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 479 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1963-06-17
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 3
ID: 317176

7153c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Nesměň: opuštěná pískovna v boru 2,2 km VSV obce.
nejbližší obec: Nesměň
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-07-05
náleze: Vít Grulich
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8464509

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: w0122_322404_41_L5.4
nejbližší obec: Todně, okres České Budějovice
souřadnice: 48°50'45.28"N, 14°33'32.98"E, ± 225m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002
náleze: Vladimír Hans
pramen: Vladimír Hans. w0122: w0122. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4925616

7154b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Dolní Hvozd , Jílovice , 21 g
souřadnice: 48°51'28.00"N, 14°46'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1964-07-20
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 114
ID: 508697

7161a

lokalita: Jaserthal bei Luggau [=Lukov]
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'31.55"N, 15°52'54.23"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1878-06-08
náleze: Adolf Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873507

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Vranov, Ledové sluje, suť s obeliskem 2.5 km vjv obce.
nejbližší obec: Horní Břečkov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'3.11"N, 15°50'40.50"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991-06-13
náleze: P. Bureš; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600005

původní jméno: *Currania dryopteris*
lokalita: distr. Znojmo: Lukov stinný les nad údolím Klaperova potoka 1,8 km Z obce
nejbližší obec: Lukov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'50.07"N, 15°53'8.17"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-08-09
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600430

původní jméno: *Currania dryopteris*
lokalita: distr. Znojmo: Vranov Ledové sluje, suť 2,3 km JV obce
nejbližší obec: Horní Břečkov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'3.11"N, 15°50'40.50"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-08-16
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600431

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Jasertal bei Luggau [=Lukov]
nejbližší obec: Lukov, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'23.51"N, 15°53'1.52"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1878-06-07
náleze: Adolf Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600012

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Eisleithe [=Ledové sluje] bei Frain [=Vranov nad Dyjí].
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'3.29"N, 15°50'40.22"E, ± 250m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1878-07-07
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601285

7162a

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Znaim, Granitzthal [=Gránické údolí]
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'29.97"N, 16°2'29.10"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1909-06-21
náleze: Adolf Oborny
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600534

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Znaim, Granitzthal [=Gránické údolí]
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'29.97"N, 16°2'29.10"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1877-06-20
náleze: Adolf Oborny
herbář: BRNU;PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600034

7162c

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: Ml[oj]čí údolí před vyústěním Vranovská ves
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'29.95"N, 15°59'56.63"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1952-07-04
náleze: Drlík
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600533

7170a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: CHKO Bílé Karpaty, J Kněždubu, u Kejdy
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'2.54"N, 17°24'32.45"E, ± 800m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-07-20
náleze: J. W. Jongepier
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599949

7170c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Radějov, Mandát - 7170-31
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°21'14.98"E, ± 1594m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004
náleze: K. Buš
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7568453

7171a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Javorník - 7171-14
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-06-04
náleze: V. Hroudová; L. Hrouda
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7556172

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Velká nad Veličkou - 7171-12
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-05
náleze: R. Řepka
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7508278

7171b

lokalita: Moravia austro-orientalis: Vápenky [u Nové Lhoty]: Montis Vel. Javorina, in fagetis supra vicum Vápenky
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°51'50.45"N, 17°38'39.82"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925-07-16
náleze: F. Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871633

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: distr. Hodonín Javorník: Vápenky, Sviňárky jižně od obce
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'59.57"N, 17°38'0.79"E, ± 800m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-07-23
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599960

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: distr. Uh. Brod - Strání: v bučině na SZ svahu Velké Javořiny.
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°51'44.43"N, 17°39'52.50"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1995-08-18
náleze: M. Hájek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599952

původní jméno: *Phegopteris robertiana*
lokalita: Javorník n/Vel., ad viam silvat. sub cacumine montis Javořina
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°51'47.58"N, 17°39'45.55"E, ± 1000m
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1980-06-27
náleze: O. Ressel
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601409

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Bílé Karpaty - Vápenky; bukový les pod Javořinou nad vesnicí Vápenkami - porůznu.
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'25.29"N, 17°37'47.33"E, ± 800m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1944-07-22
náleze: F. Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600687

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Již. Morava - Bílé Karpaty; obec Vápenky - v bukovém lese nad vesnicí porůznu.
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'25.29"N, 17°37'47.33"E, ± 800m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1944-07-02
náleze: F. Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600688

7171c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: distr. Hodonín Javorník, les na kopci Skalka, 4 km JV od obce.
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'58.84"N, 17°34'1.86"E, ± 500m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-07-13
náleze: D. Vlach
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600058

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Bílé Karpaty, Javorník; Paličky, 3 km J obce; smíšený les
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'18.83"N, 17°32'40.58"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1990-08-08
náleze: Jongepierová; Jongepier
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600663

7172a

původní jméno: *Dryopteris phegopteris*
lokalita: Květná. V bučině kolem Svinárenského potoka ve vyšší poloze hojný.
nejbližší obec: Květná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°52'26.30"N, 17°41'4.37"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1940-08-07
náleze: F. Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600702

7248b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Třístoličník, severní okraj PP Trojmezská hora
souřadnice: 48°47'8.00"N, 13°49'45.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 1050 m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2000-06-18
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. et Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (*Calamagrostio villosae*-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 42: 1-18.
projekt: ČNFD
ID: 1168033

7249a

lokalita: Bergwald am Plöckenstein [=Plechý] [...] im Böhmerwald; zinach. häufig.
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°46'17.48"N, 13°51'26.03"E, ± 1000m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 1929-07
náleze: K. Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601203

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: [...] beim Plöckenstein [=Plechý]
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°46'17.48"N, 13°51'26.03"E, ± 1000m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 1922-06-30
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601208

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Šumava: v lese pod Plöckensteinem [=Plechý].
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°46'17.48"N, 13°51'26.03"E, ± 1000m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 1920-07
náleze: Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600979

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokality: Šumava: v lese pod Plöckensteinem [=Plechý] velmi hojně.
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°46'17.48"N, 13°51'26.03"E, ± 1000m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 1920-07
náleze: Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601197

původní jméno: *Polypodium robertianum*
lokality: Plöckenstein [=Plechý]
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°46'17.48"N, 13°51'26.03"E, ± 1000m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 1909
náleze: Veselý
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600136

7249b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: n0019_321415_19_L5.4
nejbližší obec: Zvonková, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'14.00"N, 13°55'54.70"E, ± 118m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2002
náleze: Ivo Moravec
pramen: Ivo Moravec. n0019; n0019. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4849732

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: n0019_321415_14_L5.4
nejbližší obec: Zvonková, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'6.01"N, 13°55'55.49"E, ± 99m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2002
náleze: Ivo Moravec
pramen: Ivo Moravec. n0019; n0019. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4849715

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: n0019_321415_23_L5.1
nejbližší obec: Zvonková, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'21.42"N, 13°55'59.27"E, ± 130m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2002
náleze: Ivo Moravec
pramen: Ivo Moravec. n0019; n0019. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4849854

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Šumava - Smrčina
souřadnice: 48°45'20.21"N, 13°55'49.40"E
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2010-06-16
náleze: Petr Šiška; Alena Vydrová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11170897

7249d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: p0099a_321425_6_L5.4
nejbližší obec: Zvonková, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°42'40.54"N, 13°59'50.39"E, ± 45m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2003
nálezcce: Daniela Šraitová
pramen: Daniela Šraitová. p0099a: p0099a. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4852275

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: n0019_321420_131_L5.4
nejbližší obec: Zvonková, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'58.40"N, 13°56'13.99"E, ± 91m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2002
nálezcce: Ivo Moravec
pramen: Ivo Moravec. n0019: n0019. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4850973

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: n0019_321420_74_L5.1
nejbližší obec: Zvonková, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'57.32"N, 13°57'24.80"E, ± 69m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2002
nálezcce: Ivo Moravec
pramen: Ivo Moravec. n0019: n0019. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4850795

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: n0019_321420_152_L5.4
nejbližší obec: Zvonková, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'45.28"N, 13°56'2.40"E, ± 118m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2002
nálezcce: Ivo Moravec
pramen: Ivo Moravec. n0019: n0019. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4851070

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: n0019_321420_85_L5.4
nejbližší obec: Zvonková, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'35.15"N, 13°56'47.87"E, ± 187m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2002
nálezcce: Ivo Moravec
pramen: Ivo Moravec. n0019: n0019. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4850835

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: n0025_321420_187_L5.1
nejbližší obec: Zvonková, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'36.23"N, 13°57'58.90"E, ± 84m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2002-09
nálezcce: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. n0025: n0025. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4851340

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Zvonková
souřadnice: 48°42'40.70"N, 13°59'50.26"E, ± 48m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2012-06-15
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10701745

7250a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Distr. Český Krumlov. Horní Planá - lesnaté návrší (kóta 794,2) nad chatovou osadou Karlovy Dvory. Vzácně až roztroušeně.
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'19.60"N, 14°3'58.60"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2008-06-19
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600083

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Šumava: u Horní Plané.
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'6.38"N, 14°1'57.31"E, ± 4000m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1920-07
náleze: Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600977

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Houbový Vrch; Smrkové porosty s vtroušenou jedlí, místy borovice. Balvanina ve svahu.
souřadnice: 48°46'34.67"N, 14°2'27.77"E, ± 183m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2014-05-16
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12850656

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Houbový Vrch; Smrkové porosty, vtroušeny i ostatní dřeviny.
souřadnice: 48°46'56.25"N, 14°2'25.68"E, ± 43m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2014-05-23
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12851266

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Maňávka u Českého Krumlova
souřadnice: 48°47'58.21"N, 14°1'3.55"E, ± 160m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2012-05-17
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10585619

7250b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Olšina u Černé v Pošumaví (CHKO Šumava), osada Ořeškovka, ca 0,4 km SZ od osady
souřadnice: 48°46'27.00"N, 14°6'35.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2005-08-01
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1634061

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: VÚ Boletice, Polná na Šumavě, Horní vrch JV od obce, JZ svah nad Petrovem
souřadnice: 48°47'18.00"N, 14°9'24.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 765 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2004-09-04
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1629495

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Polečnice, podmáčený les nad Louteckým potokem 2,4 km SZ od nádraží
souřadnice: 48°47'58.00"N, 14°7'17.00"E
nadmořská výška: 753 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2002-08-04
náleze: V. Grulich
projekt: ČNFD
ID: 2314887

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Polná na Šumavě; převážně acidofilní porost s účastí jedle, občas květnaté prvky
souřadnice: 48°47'17.06"N, 14°9'33.98"E, ± 131m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-07-27
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12439280

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Polná na Šumavě; podmáčený les s dominancí smrku, potenciálně asi jedlina
souřadnice: 48°47'2.44"N, 14°8'57.52"E, ± 131m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-07-29
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12437353

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Mýto u Hořic na Šumavě; vlhká část lesa, převažují jehličnany
souřadnice: 48°46'53.81"N, 14°9'12.87"E, ± 192m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-08-18
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12434422

7250d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Hůrka u Horní Plané lesík v údolí Hůreckého potoka.
nejbližší obec: Hůrka, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'36.97"N, 14°5'11.76"E, ± 2000m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1969-06-10
náleze: Jaroslav Gazda
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600077

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokalita: Hubenov (Č. Krumlov) taras u cesty k Muckovu, 830 m n.m. roztroušeně.
nejbližší obec: Muckov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'42.32"N, 14°8'46.76"E, ± 800m
nadmořská výška: 830 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1948-08-13
náleze: František Milner z Milhauzu
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601234

7251a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Mezipotočí (Č. Krumlov), Přehledný les ca 1 km Z od obce
souřadnice: 48°47'1.00"N, 14°12'30.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-08-04
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1624287

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Kladenské Rovné u Č. Krumlova, Čertův kopec ca 0,9 km ZJZ od obce
souřadnice: 48°47'21.00"N, 14°12'22.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-07-19
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1623964

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: w0131_322309_106_S1.1
nejbližší obec: Kladenské Rovné, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'24.90"N, 14°13'11.28"E, ± 71m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Martin Lepší
pramen: Martin Lepší. w0131: w0131. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4915292

7251c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Č. Krumlov, Hořice 220k, Tatry
souřadnice: 48°44'46.00"N, 14°12'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 736 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1962-07-19
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 59
ID: 280459

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Bohdalovice: lesy J od Bučí (Putschen)
nejbližší obec: Bohdalovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'15.18"N, 14°14'30.17"E, ± 500m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1960-06-16
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9983499

7251d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Slubice: v obci
nejbližší obec: Bohdalovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'44.23"N, 14°18'55.95"E, ± 100m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2008-08-30
náleze: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nalezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13648518

7252a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 51. Střítež: les SSZ vrcholu Polušky, poblíž rozvalin samoty Waldbauer (u kóty 795)
nejbližší obec: Střítež, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'54.48"N, 14°24'39.93"E, ± 300m
nadmořská výška: 919 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1974
pramen: Albrechtová A. & Skalický V. (1977): Příspěvek ke květeně okolí Kaplice. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 17: 49-68.
projekt: FLDOK
ID: 8886656

7252b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Kaplice, Žďár: u cesty 100 m J od osady
nejbližší obec: Žďár, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'22.54"N, 14°29'33.64"E, ± 50m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1970-07-23
náleze: Alena Albrechtová-Jarošová
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600088

7252c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: 68. Michnice: vrch 700 m SZ obce, V strmý svah pod vrcholem
nejbližší obec: Michnice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'5.95"N, 14°23'54.67"E, ± 200m
nadmořská výška: 820-830 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1974
pramen: Albrechtová A. & Skalický V. (1977): Příspěvek ke květeně okolí Kaplice. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 17: 49-68.
projekt: FLDOK
ID: 8886773

7252d

původní jméno: *Gymnocarpium robertianum*
lokalita: Kaplice - asi 2,5 km jiv. od města, les na levém břehu Malše, při modré značené turistické cestě. (okr. Č. Krumlov)
nejbližší obec: Kaplice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'7.47"N, 14°29'49.89"E, ± 300m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1988-06-09
nálezc: J. Štěpánová
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600112

7253a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Besednice - les smíšený, asi 1,5 km sv. od obce. (okr. Č. Krumlov)
nejbližší obec: Besednice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'54.13"N, 14°34'6.52"E, ± 300m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 1988-08-23
nálezc: J. Štěpánová
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600113

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Soběnovská vrchovina Ševcovská hora
nejbližší obec: Soběnov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'3.19"N, 14°34'19.66"E
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 1980-08-13
nálezc: Vansa
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600135

7253b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Benešov nad Černou, Daleké Popelice: u cesty S od osady
nejbližší obec: Daleké Popelice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'42.96"N, 14°34'57.25"E, ± 500m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 1970-08-25
nálezc: Alena Albrechtová-Jarošová
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600082

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Slavče, Dobrkovská Lhotka: v lese u potoka 2 km od osady
nejbližší obec: Klení, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'40.70"N, 14°35'55.32"E, ± 600m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 1970-07-26
náleze: Alena Albrechtová-Jarošová
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600090

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Benešov nad Černou, Daleké Popelice: vrchol Kohouta (kóta 869 m).
nejbližší obec: Soběnov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'7.19"N, 14°34'57.83"E, ± 300m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 1970-06-12
náleze: Alena Albrechtová-Jarošová
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600092

7253c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Kaplice, Dobečov: les 1 km V od osady
nejbližší obec: Desky, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'7.69"N, 14°32'32.41"E, ± 300m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1970-07-14
náleze: Alena Albrechtová-Jarošová
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600087

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Kaplice, Blansko: u cesty cca 200 m SSZ od osady
nejbližší obec: Kaplice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'42.66"N, 14°30'52.17"E, ± 100m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1970-06-11
náleze: Alena Albrechtová-Jarošová
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600089

7253d

původní jméno: *Dryopteris pulchella*
lokality: Novohradské hory, pr. Německý Benešov [=Benešov nad Černou]
nejbližší obec: Benešov nad Černou, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'46.22"N, 14°37'39.10"E, ± 3000m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1938-07-21
náleze: J. Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601200

7254b

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Nové Hrady
nejbližší obec: Nové Hrady, okres České Budějovice
souřadnice: 48°47'23.04"N, 14°46'49.63"E, ± 2500m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1972-07
náleze: Dana Hradecká
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601368

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Auf feuchten Humusboden an den Abhängen der "Langen Brücke"= Schlucht nächst der Bürgermühle [=Zevlův mlýn] bei Gratzen [=Nové Hrady], circa 550 m. ub. M., nicht selten.
nejbližší obec: Nové Hrady, okres České Budějovice
souřadnice: 48°46'57.11"N, 14°47'20.98"E, ± 600m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1886-06-26
náleze: J. Jahn
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600528

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokalita: Bei Gratzen [=Nové Hrady] in Böhmen.
nejbližší obec: Nové Hrady, okres České Budějovice
souřadnice: 48°47'23.04"N, 14°46'49.63"E, ± 2500m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
náleze: Jechl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601074

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Terčino údolí_dílčí plocha 2
nejbližší obec: Údolí u Nových Hradů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°46'43.25"N, 14°45'36.97"E, ± 504m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor. Inventarizace MZCHÚ NPP Terčino údolí. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7794888

7254c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Hojná Voda (Novohradské hory), SV svah vrchu Vysoká
souřadnice: 48°43'7.00"N, 14°44'37.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 940 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-07-17
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1627673

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Hojná Voda, suť na SZ svahu Kuní hory, pod cestou
souřadnice: 48°43'51.00"N, 14°41'52.00"E
nadmořská výška: 830 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1965-10-09
nálezc: S. Kučera
pramen: Kučera S. (1966): Fytocenologický a fyto geografický rozbor vegetace Novohradských hor. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1950327

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: w0158_331316_394_R1.4
nejbližší obec: Hartunkov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'8.62"N, 14°40'14.02"E, ± 3m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2003
nálezc: Martin Lepší
pramen: Martin Lepší. w0158: w0158. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4961852

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: w0114_331322_28_L5.4
nejbližší obec: Staré Hutě u Horní Stropnice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°42'30.02"N, 14°44'28.57"E, ± 38m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2002-10
nálezc: Martin Lepší
pramen: Martin Lepší. w0114: w0114. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4962582

7254d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Novohradské hory, Hojnovodský prales, na V svahu Vysoké JV od Hojné Vody
souřadnice: 48°42'24.00"N, 14°45'11.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 840 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1972-07-07
nálezc: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2698147

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Šejby, svahy ke Stropnici na JV úpatí Vysoké
souřadnice: 48°42'38.00"N, 14°45'6.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1965-08-26
nálezc: S. Kučera
pramen: Kučera S. (1966): Fytocenologický a fyto geografický rozbor vegetace Novohradských hor. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1950852

7255a

lokality: Vyšné: zařízle vlhké údolí na V svahu Holé hory (k. 685) ca 1,2 km JZ od autobusové zastávky v obci
nejbližší obec: Vyšné, okres České Budějovice
souřadnice: 48°46'52.53"N, 14°51'17.24"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2018-05-12
nálezc: Libor Ekrt; Pavel Kúr
herbář: herb. L. Ekrt
projekt: Vysočina
ID: 13616187

7350a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: J Šumava, Sv. Tomáš 110b1, 2.44 km SZ Sv. Tomáše, U pašeráckého potoka
souřadnice: 48°39'5.00"N, 14°4'31.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 810 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 1965-07-02
nálezc: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2691038

7350b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: p0162a_324102_20_L5.4
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'6.70"N, 14°5'24.90"E, ± 113m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2004-08
nálezc: Ivo Moravec
pramen: Ivo Moravec. p0162a: p0162a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4935011

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: p0162a_324102_31_L5.4
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'39.42"N, 14°5'31.67"E, ± 123m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2004-08
nálezc: Ivo Moravec
pramen: Ivo Moravec. p0162a: p0162a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4935052

7350c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Vyšší Brod II, Svatý Tomáš, 41 d
souřadnice: 48°37'26.00"N, 14°4'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 808 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 1965-07-09
nálezc: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 21
ID: 271498

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: p0162a_324107_851_L5.4
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'33.28"N, 14°4'10.49"E, ± 115m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2004-08
náleze: Ivo Moravec
pramen: Ivo Moravec. p0162a: p0162a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4938346

7350d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Vyšší Brod, Vítkův Kámen 21i (215a4), U školky
souřadnice: 48°38'14.00"N, 14°8'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 856 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 1965-07-22
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 39
ID: 280912

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: p0162a_324107_442_S1.2
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'26.12"N, 14°7'5.09"E, ± 6m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2004-08
náleze: Ivo Moravec
pramen: Ivo Moravec. p0162a: p0162a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4938458

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: p0162a_324102_853_L5.4
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'52.19"N, 14°5'46.75"E, ± 91m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2004-08
náleze: Ivo Moravec
pramen: Ivo Moravec. p0162a: p0162a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4934956

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: p0162a_324107_835_L5.4
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'26.02"N, 14°5'30.08"E, ± 89m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2004-08
náleze: Ivo Moravec
pramen: Ivo Moravec. p0162a: p0162a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4938294

7351a

původní jméno: *Dryopteris Linneana*
lokalita: u města Frymburk na zdi.
nejbližší obec: Frymburk, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'34.01"N, 14°9'56.81"E, ± 2500m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1952
náleze: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13601239

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Vyšší Brod , Čertova stěna , 239 u
souřadnice: 48°39'29.00"N, 14°14'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 827 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1966-08-03
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 133
ID: 271940

7351b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Lipno, Malšín, bývalé družstvo Jaroměř, asi 400m Z od Malšína
souřadnice: 48°40'54.00"N, 14°16'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 848 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1968-07-30
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 198; hřeben ve směru SJ a celá vých. stráň, hrubě balvanitá, mechy na kamenech, lišejník spec.+, LT
přechází do 6Z9
ID: 292661

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokalita: Malšín: les na kótě 860 Z od Malšína
nejbližší obec: Malšín, okres Český Krumlov
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1961-07-12
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9983538

7351c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: PP Medvědí hora
nejbližší obec: Kapličky, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'8.70"N, 14°13'31.65"E
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1999
náleze: Alena Schusserová; Lukáš Šmahel
pramen: Schusserová A., Šmahel L. Přírodní památka Medvědí hora Zpráva z biologického průzkumův rámci projektu: "Biologický průzkum západní části Přírodního parku Vyšebrodsko". 2000.
projekt: NDOP
ID: 6863749

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Kapličky; Skalní výchoz na vrcholu Kraví hory
souřadnice: 48°36'48.83"N, 14°11'38.37"E, ± 32m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2012-07-19
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1028 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 11725430

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Mnichovice u Loučovic; stabilní balvanina
souřadnice: 48°36'29.77"N, 14°14'49.21"E, ± 191m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2012-08-08
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1028 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11726433

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Mnichovice u Loučovic; Bukový porost s roztroušeným smrkem, pokryvnost bylinného patra 15%
souřadnice: 48°36'31.80"N, 14°14'40.80"E, ± 488m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2012-08-08
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1028 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11726929

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Mnichovice u Loučovic
souřadnice: 48°36'38.07"N, 14°14'49.53"E, ± 205m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2012-08-09
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1028 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11726476

7351d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: v lesích na břehu potoka Menší Vltavice ZJZ od města
nejbližší obec: Vyšší Brod, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 700-750 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2011-05-27
náleze: et al.; Radim Paulič; Martin Lepší; Petr Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10004158

původní jméno: *Polypodium dryopteris*
lokality: in silvis acerosis prox. Teufelskanzel [nejspíše Čertova stěna] ad urbem Hohenfurth [=Vyšší Brod]; ca 690 m s.m.
nejbližší obec: Vyšší Brod, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'4.15"N, 14°16'40.34"E, ± 600m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1886-07-22
náleze: A. Topitz
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13600527

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: NPR Čertova stěna-Luč
souřadnice: 48°37'47.16"N, 14°16'8.84"E, ± 832m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 2012
nálezc: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2013): Inventarizace NPR Čertova stěna-Luč
projekt: NDOP
ID: 11245872

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: NPR Čertova stěna-Luč
souřadnice: 48°37'37.53"N, 14°16'36.89"E, ± 1179m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 2012
nálezc: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2013): Inventarizace NPR Čertova stěna-Luč
projekt: NDOP
ID: 11248265

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Vyšší Brod; Vysázené kleny na balvanině
souřadnice: 48°37'14.50"N, 14°16'39.87"E, ± 128m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2012-06-28
nálezc: Vladimír Hans
pramen: Hans Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1028 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11725632

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Mnichovice u Loučovic
souřadnice: 48°36'49.36"N, 14°15'26.68"E, ± 17m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2012-06-29
nálezc: Vladimír Hans
pramen: Hans Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1028 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R1.4
ID: 11725977

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Mnichovice u Loučovic; Javorový porost na místě bohaté smrkové bučiny (typologicky 6B6)
souřadnice: 48°36'38.35"N, 14°15'0.22"E, ± 262m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2012-08-08
nálezc: Vladimír Hans
pramen: Hans Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1028 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11726372

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Vyšší Brod
souřadnice: 48°36'28.47"N, 14°18'12.44"E, ± 32m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2011-09-23
nálezc: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10471120

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Mnichovice u Loučovic
souřadnice: 48°36'15.59"N, 14°17'45.43"E, ± 63m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2011-09-25
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 10473065

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Mnichovice u Loučovic
souřadnice: 48°36'24.12"N, 14°17'40.14"E, ± 51m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2011-09-25
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10472995

7352a

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*
lokality: /6/ Rezervace "Český Jílovec": nad L břehem Vltavy od obce Horní Jílovice, střed.část rezervace, V svah malé rokle
nejbližší obec: Horní Jílovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'13.70"N, 14°21'13.72"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1965-07-20
pramen: Husová M. (1969): Fytoocenologické poměry rezervace Český Jílovec na Krumlovsku. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice
- Přír. Vědy 9: 5-11.
projekt: FLDOK
ID: 8855713

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: SPR Český Jílovec, k. ú. Horní Jílovice, u Rožmberka n. Vlt.
souřadnice: 48°40'11.00"N, 14°21'7.00"E
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1983
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. et Urban F. (1984): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Český Jílovec". Vegetační kryt. - Ms.
[Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2194513

7352c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Vyšší Brod, Černý Les 152b (516c4), Herbertov
souřadnice: 48°37'23.00"N, 14°21'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 598 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1966-08-08
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 181
ID: 325219

7353a

lokality: Bělá - U remízku; 7353add
nejbližší obec: Malonty, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'22.77"N, 14°34'22.47"E, ± 1000m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2004-07-13
náleze: P. Lepší; M. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 23. 7. 2004, 18. 5. 2007, 9. 9. 2008; menší část čtverce zasahuje do 89.
ID: 13643098

7353b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Pohorská Ves, SZ svah k. Pivonické skály, d vrcholem
souřadnice: 48°40'12.00"N, 14°39'50.00"E
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1964-09-17
náleze: S. Kučera
pramen: Kučera S. (1966): Fytocenologický a fyto geografický rozbor vegetace Novohradských hor. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1949931

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: w0214_324204_68_L5.4
nejbližší obec: Malonty, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'5.20"N, 14°35'51.36"E, ± 48m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2003
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0214: w0214. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.09.2003 - 07.09.2004
ID: 4942068

7353c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Kaplice, Bělá 319r
souřadnice: 48°38'54.00"N, 14°33'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 772 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1959-08-20
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 226
ID: 291884

7353d

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Leopoldov, údolí malého potoka SV od rozcestí (k.) 867
souřadnice: 48°38'41.00"N, 14°38'18.00"E
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1965-09-03
náleze: S. Kučera
pramen: Kučera S. (1966): Fytocenologický a fyto geografický rozbor vegetace Novohradských hor. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1951610

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Leopoldov, porost poblíž kóty (rozcestí) 867, JJV od obce

souřadnice: 48°38'3.00"N, 14°38'51.00"E

nadmořská výška: 850 m

fytochorion: 89. Novohradské hory

datum: 1965-09-03

nálezce: S. Kučera

pramen: Kučera S. (1966): Fytcenologický a fyto geografický rozbor vegetace Novohradských hor. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1952091

7354a

lokalita: Novohradské hory: [Žofín]: Žofínský prales

nejbližší obec: Benešov nad Černou, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°40'23.23"N, 14°42'9.59"E, ± 500m

fytochorion: 89. Novohradské hory

datum: 1972-07-09

nálezce: L. Vaněčková

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9871561

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*

lokalita: Pohorská Ves: Žofínský prales u Nových Hradů

nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°39'51.00"N, 14°42'21.00"E

fytochorion: 89. Novohradské hory

datum: 1959-07-07

nálezce: 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: 13247812

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*

lokalita: Pivonice u Pohorské Vsi; NPR Žofínský prales, pralesovitý lesní porost cca 4,5 km v. kostela Svatého Linharta v obci

nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°39'54.60"N, 14°42'23.41"E, ± 800m

nadmořská výška: 880 m

fytochorion: 89. Novohradské hory

datum: 1997-06-13

nálezce: Hana Houzarová

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13601452

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*

lokalita: Novohradské hory: Žofín - bukový les na L břehu Huťského potoka.

nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°39'44.85"N, 14°41'15.83"E, ± 600m

fytochorion: 89. Novohradské hory

datum: 1963-08-09

nálezce: M. Rivola

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13600154

7354c

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Pohoří, paseky při vrcholu k. 1007, S od Janových hutí
souřadnice: 48°37'41.00"N, 14°41'60.00"E
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1964-07-02
náleze: S. Kučera
pramen: Neuhäuslová Z. et Wild J. (2001): Clearing communities dominated by *Calamagrostis villosa* in the Czech Republic. - *Biológia*, Bratislava, 56: 389-404.
projekt: ČNFD
ID: 1950638

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Pohoří, porost při cestě u k. 916, J Jiřic
souřadnice: 48°36'13.00"N, 14°41'49.00"E
nadmořská výška: 960 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1964-07-16
náleze: S. Kučera
pramen: Kučera S. (1966): Fytocenologický a fyto geografický rozbor vegetace Novohradských hor. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1952005

7451a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: EVL Rašeliniště Kapličky (projekt JCK)
souřadnice: 48°35'57.90"N, 14°13'17.33"E, ± 679m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2013
náleze: Táňa Štechová
pramen: Štechová T. (2013): 1.2.02 - Inventarizační průzkum botanika - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Rašeliniště Kapličky
projekt: NDOP
ID: 12024536

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Mnichovice u Loučovic
souřadnice: 48°34'46.50"N, 14°14'46.50"E, ± 46m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2011-09-09
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10449922

7451b

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokality: Kapličky
souřadnice: 48°35'45.52"N, 14°14'54.21"E, ± 148m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2011-09-01
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10439956

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Mnichovice u Loučovic
souřadnice: 48°35'4.18"N, 14°16'38.94"E, ± 206m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2011-08-05
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10415197

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Mnichovice u Loučovic
souřadnice: 48°35'31.32"N, 14°16'30.27"E, ± 14m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2011-09-24
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.2B
ID: 10471610

7453b

lokalita: Pole Z Kamence; 7453bbd
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'6.49"N, 14°39'50.56"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2003-06-26
náleze: P. Lepší; M. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 26. 7. 2007, 24. 5. 2008
ID: 13643099

7454a

původní jméno: *Gymnocarpium dryopteris*
lokalita: Pohoří, smrčina při malém potoce směrem na Pavlínu
souřadnice: 48°35'55.00"N, 14°40'55.00"E
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1964-07-15
náleze: S. Kučera
pramen: Kučera S. (1966): Fytocenologický a fytogeografický rozbor vegetace Novohradských hor. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1951495