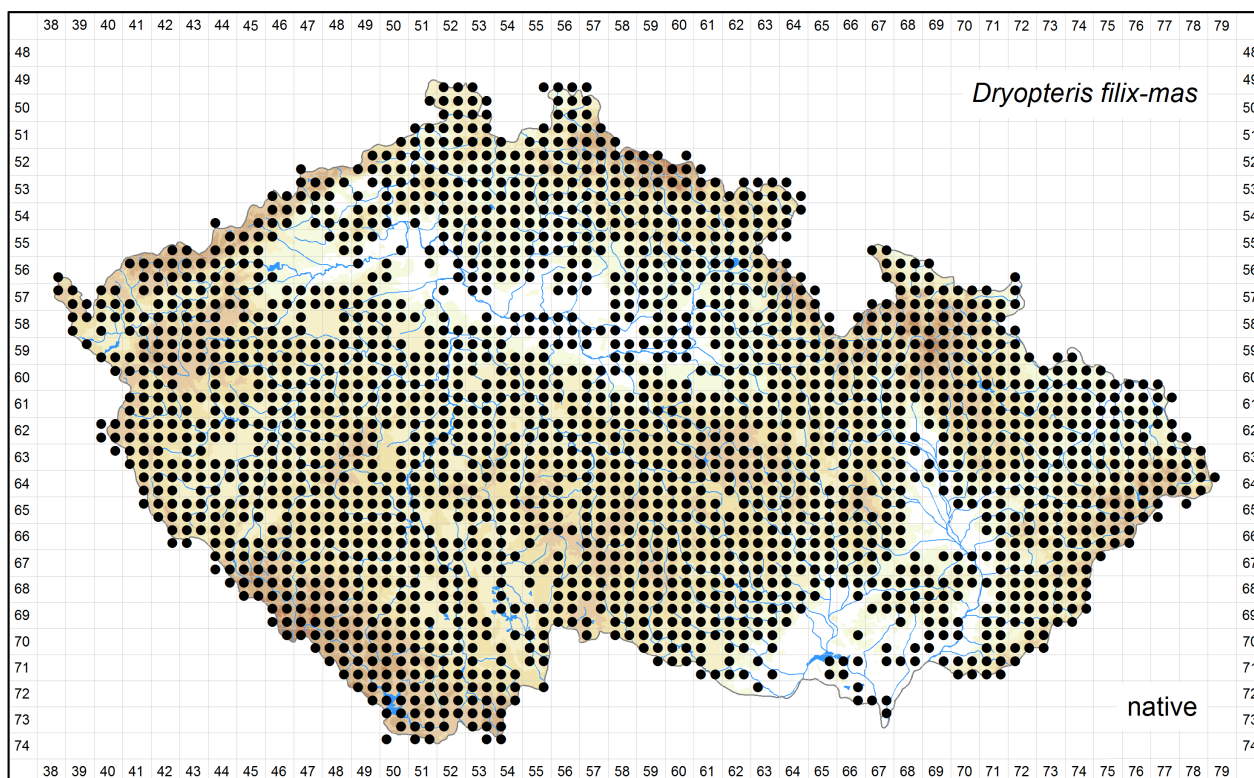


Distribution of *Dryopteris filix-mas* in the Czech Republic

Author of the map: Libor Ekrť

Map produced on: 12-05-2016



Database records used for producing the distribution map of *Dryopteris filix-mas* published in Preslia.

Coordinate system: WGS84.

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 Forest Typology (managed by Forest Management Institute of the Czech Republic)

Excerpt Atlas: Taxonomic Experts' Records for Atlas of the Distribution of Vascular Plants in the Czech Republic (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 (managed by Nature Conservation Agency of the Czech Republic)

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

Slavíkův archiv: Floristic Archive of B. Slavík (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; komentář zapsaný při tvorbě záznamu – comments imported into the Pladias database; komentář přidáný při tvorbě mapy – comments added in the Pladias database by the author of the map or other persons; původnost – geographic origin (původní – native; nepůvodní – alien); ID – record ID.

4952c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0157_022207_40_L2.2A
nejbližší obec: Velký Šenov, okres Děčín
souřadnice: 51°1'1.38"N, 14°23'5.28"E, ± 448m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
nálezcce: Vít Friml
pramen: Vít Friml. u0157: u0157. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5790181

4952d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0157_022207_23_L2.2A
nejbližší obec: Císařský, okres Děčín
souřadnice: 51°0'42.55"N, 14°24'53.64"E, ± 398m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
nálezcce: Vít Friml
pramen: Vít Friml. u0157: u0157. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5789944

4953c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0139_022209_9_L2.2A
nejbližší obec: Království, okres Děčín
souřadnice: 51°0'36.25"N, 14°32'13.92"E, ± 201m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002
nálezcce: Vít Friml
pramen: Vít Friml. u0139: u0139. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 17.05.2002 - 23.06.2003
ID: 5790868

4955d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: l0078_031206_375_S1.2
nejbližší obec: Andělka, okres Liberec
souřadnice: 51°0'28.33"N, 14°59'52.22"E, ± 4m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2003
nálezcce: Luděk Mazánek
pramen: Luděk Mazánek. l0078: l0078. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 13.07.2003 - 26.08.2004
ID: 6118959

4956c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Černousy-Boleslav, ca 2 km Z od kaple, porost v příkrém svahu nad potokem.
souřadnice: 51°0'19.80"N, 15°1'31.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2000-06-27
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2006): *Tilio-Carpinetum* v severních Čechách? - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], *Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR*, ČBS, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1127741

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Černousy, lesní komplex Skalka V od obce.
souřadnice: 51°0'17.00"N, 15°3'4.00"E, ± 100m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1999-07-22
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2006): *Tilio-Carpinetum* v severních Čechách? - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], *Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR*, ČBS, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1127719

4956d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0063_031208_11_L3.1
nejbližší obec: Dolní Oldřiš, okres Liberec
souřadnice: 51°0'57.67"N, 15°9'46.01"E, ± 48m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6120802

4957c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0063_031213_5_L5.4
nejbližší obec: Dolní Oldřiš, okres Liberec
souřadnice: 51°0'14.47"N, 15°9'58.97"E, ± 54m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6123148

5051b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0119lp_022115_365_L3.1
nejbližší obec: Vilémov u Šluknova, okres Děčín
souřadnice: 50°59'23.14"N, 14°18'48.74"E, ± 67m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Kateřina Němcová
pramen: Kateřina Němcová. u0119lp: u0119lp. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5780797

5052a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0168_022212_52_L2.2A
nejbližší obec: Mikulášovice, okres Děčín
souřadnice: 50°58'29.17"N, 14°23'29.87"E, ± 1065m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Vít Friml
pramen: Vít Friml. u0168: u0168. 2004.
projekt: NDOP
ID: 5813312

5052b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: [Šluknovský výběžek, Šluknov:] Hrazený: bučina na SV svahu, čedič, 510-590 m n. m.; 5052/b: lok. č. 11.
nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín
souřadnice: 50°58'37.17"N, 14°25'41.45"E, ± 110m
nadmořská výška: 510-590 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1976
náleze: A. Roubal
pramen: FAS1/7
projekt: Slavíkův archiv
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9929571

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0168_022213_69_L2.2A
nejbližší obec: Království, okres Děčín
souřadnice: 50°59'19.93"N, 14°28'55.81"E, ± 213m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Vít Friml
pramen: Vít Friml. u0168: u0168. 2004.
projekt: NDOP
ID: 5816006

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
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: 5816784

5052c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Mikulášovice: 1.46 km J žel.zast. Mikulášovice-střed, nedaleko hrázky přes potok
souřadnice: 50°56'58.00"N, 14°21'26.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1996-06-16
náleze: J. Čáp
projekt: ČNFD
ID: 2956672

5052d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Vlčí Hora (Krásná Lípa, okr. Děčín): kopec Vlčí hora, S svah 80 m od vrcholu.
souřadnice: 50°56'26.00"N, 14°27'57.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002-05-23
náleze: J. Čáp
projekt: ČNFD
ID: 2972344

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: [Šluknovský výběžek:] Brtníky: vých. svah vrchol. části Vlčí hory JV obce, 540-580 m n. m.; 5052/d: lok. č. 5.
nejbližší obec: Staré Křečany, okres Děčín
souřadnice: 50°56'22.93"N, 14°27'59.91"E, ± 70m
nadmořská výška: 540-580 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1976
náleze: A. Roubal
pramen: FAS1/7
projekt: Slavíkův archiv
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9929758

5053a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0139_022219_36_L2.2A
nejbližší obec: Horní Jindřichov, okres Děčín
souřadnice: 50°57'39.02"N, 14°34'44.98"E, ± 113m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2002
náleze: Vít Friml
pramen: Vít Friml. u0139: u0139. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 17.05.2002 - 23.06.2003
ID: 5850200

5053b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0139_022219_37_L2.2A
nejbližší obec: Horní Jindřichov, okres Děčín
souřadnice: 50°57'51.41"N, 14°34'57.94"E, ± 112m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2002
náleze: Vít Friml
pramen: Vít Friml. u0139: u0139. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 17.05.2002 - 23.06.2003
ID: 5850204

5053c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0139_022219_13_L5.1
nejbližší obec: Staré Křečany, okres Děčín
souřadnice: 50°56'42.00"N, 14°31'11.82"E, ± 141m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vít Friml
pramen: Vít Friml. u0139: u0139. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 17.05.2002 - 23.06.2003
ID: 5850165

5053d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0139_022225_21_L5.1
nejbližší obec: Varnsdorf, okres Děčín
souřadnice: 50°55'42.38"N, 14°38'44.88"E, ± 328m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2002
náleze: Vít Friml
pramen: Vít Friml. u0139: u0139. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 17.05.2002 - 23.06.2003
ID: 5851079

5056a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0030_031212_76_L4
nejbližší obec: Dolní Pertoltice, okres Liberec
souřadnice: 50°58'47.10"N, 15°4'45.95"E, ± 80m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jan Burda
pramen: Jan Burda. I0030: I0030. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6122663

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0030_031216_281_L4
nejbližší obec: Poustka u Frýdlantu, okres Liberec
souřadnice: 50°57'51.98"N, 15°2'4.92"E, ± 252m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jan Burda
pramen: Jan Burda. I0030: I0030. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6126879

5056b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0063_031213_386_L3.1
nejbližší obec: Bulovka, okres Liberec
souřadnice: 50°58'27.84"N, 15°7'43.28"E, ± 102m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6124514

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0063_031213_347_L3.1
nejbližší obec: Bulovka, okres Liberec
souřadnice: 50°58'40.08"N, 15°8'34.73"E, ± 124m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6124287

5056c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Frýdlant, PR Křížový vrch
souřadnice: 50°54'50.40"N, 15°4'48.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2001-05-18
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1314885

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0005_031221_69_L4
nejbližší obec: Dětřichov u Frýdlantu, okres Liberec
souřadnice: 50°54'16.27"N, 15°2'40.99"E, ± 96m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jan Burda
pramen: Jan Burda. I0005: I0005. 2001.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.08.2000 - 01.08.2001
ID: 6127517

5056d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Frýdlant-Větrov, remízek na strmém návrší
souřadnice: 50°54'31.70"N, 15°4'54.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2010-06-16
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1282908

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0030_031222_221_L4
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec
souřadnice: 50°54'12.20"N, 15°5'35.41"E, ± 129m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jan Burda
pramen: Jan Burda. I0030: I0030. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6128024

5057a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0063_031213_294_L5.4
nejbližší obec: Horní Řasnice, okres Liberec
souřadnice: 50°58'17.65"N, 15°10'33.46"E, ± 207m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6124048

5057c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hajniště pod Smrkem
souřadnice: 50°56'17.03"N, 15°11'27.82"E, ± 168m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-06-15
nálezc: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.4
ID: 10387018

5150d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 123. Sněžník: při silnici mezi rozcestím na Kristin Hrádek a rozcestím S obce
nejbližší obec: Sněžník, okres Děčín
souřadnice: 50°48'21.73"N, 14°6'14.00"E, ± 800m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1969
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8972444

5151a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Dolní Žleb
souřadnice: 50°51'17.03"N, 14°13'1.40"E, ± 68m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 2012-06-21
nálezc: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3475 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L4
ID: 10728120

5151b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0104lp_022310_321_L4
nejbližší obec: Janov u Hřenska, okres Děčín
souřadnice: 50°51'11.81"N, 14°16'10.06"E, ± 144m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2002
nálezc: Jiří Smejkal
pramen: Viktor Meščerjakov. u0104lp: u0104lp. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5851204

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: U Kamenické Stráně
nejbližší obec: Kamenická Stráň, okres Děčín
souřadnice: 50°51'15.26"N, 14°19'36.73"E, ± 188m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 2000-05-04
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6434851

5151c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Bynovec (Labské pískovce), asi 2,3 km JZZ od kostela. Lokalita Podskalí.
souřadnice: 50°48'56.00"N, 14°13'58.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1998-05-30
náleze: Handrij Härtel
pramen: Härtel H. (2000): Vegetation der Schuttwälder der Böhmischen Schweiz. - Acta Univ. Purkyn., Ústí n. Labem, stud. biol., 4: 59-72.
projekt: ČNFD
ID: 1159352

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Bynovec (Labské pískovce), asi 2,3 km JZZ od kostela. Lokalita Podskalí.
souřadnice: 50°48'56.00"N, 14°13'58.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1998-05-30
náleze: Handrij Härtel
pramen: Härtel H. (2000): Vegetation der Schuttwälder der Böhmischen Schweiz. - Acta Univ. Purkyn., Ústí n. Labem, stud. biol., 4: 59-72.
projekt: ČNFD
ID: 1159652

5151d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 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
náleze: Handrij Härtel
pramen: Härtel H. (2000): Vegetation der Schuttwälder der Böhmischen Schweiz. - Acta Univ. Purkyn., Ústí n. Labem, stud. biol., 4: 59-72.
projekt: ČNFD
ID: 1159681

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: NPR Růžák
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín
souřadnice: 50°50'1.27"N, 14°19'48.57"E, ± 694m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1970
náleze: Jaromíra Kuncová
pramen: Kuncová J. Botanický inventarizační průzkum SPR Růžák. 1971.
projekt: NDOP
ID: 6691955

5152a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 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
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: 2297048

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Kamenická Stráň, okres Děčín
souřadnice: 50°51'10.27"N, 14°19'58.98"E, ± 136m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6568967

5152b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Chřibská (CHKO Lužické hory), PR Spravedlnost
souřadnice: 50°52'49.00"N, 14°28'2.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2007
náleze: M. Plánská
pramen: Plánská M. (2008): Botanický inventarizační průzkum přírodní rezervace (PR) Spravedlnost. - Bezděz, Česká Lípa, 17: 187-204.
projekt: ČNFD
ID: 1202539

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Dolní Chřibská (České Švýcarsko), Český vrch, asi 0,5 km SZ od křižovatky na Doubice.
souřadnice: 50°51'54.00"N, 14°26'49.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1996-07-10
náleze: Handrij Härtel
pramen: Härtel H. (2000): Vegetation der Schuttwälder der Böhmischen Schweiz. - Acta Univ. Purkyn., Ústí n. Labem, stud. biol., 4: 59-72.
projekt: ČNFD
ID: 1159386

5152c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Růžová (České Švýcarsko), asi 3,2 km JV od kostela uprostřed obce. JV svah Růžovského vrchu.
souřadnice: 50°49'54.00"N, 14°20'4.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1998-05-15
náleze: Handrij Härtel
pramen: Härtel H. (2000): Vegetation der Schuttwälder der Böhmischen Schweiz. - Acta Univ. Purkyn., Ústí n. Labem, stud. biol., 4: 59-72.
projekt: ČNFD
ID: 1159641

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Růžová (České Švýcarsko), asi 3,2 km JV od kostela uprostřed obce. JV svah Růžovského vrchu.
souřadnice: 50°49'54.00"N, 14°20'3.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1997-06-05
náleze: Handrij Härtel
pramen: Härtel H. (2000): Vegetation der Schuttwälder der Böhmischen Schweiz. - Acta Univ. Purkyn., Ústí n. Labem, stud. biol., 4: 59-72.
projekt: ČNFD
ID: 1159508

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Lužické hory, Růžový vrch JV od Růžové, V svah

souřadnice: 50°49'59.00"N, 14°20'11.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 46c. Růžovská tabule

datum: 1974-07-07

nálezce: M. Husová

pramen: Moravec J. (1977): Die submontanen krautreichen Buchenwälder auf Silikatböden der westlichen Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 12: 121-166.

projekt: ČNFD

ID: 2637183

5152d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: 480. Líska: bučina a malé prameniště na J-JV svahu vrchu Javorek (k.685,8)

nejbližší obec: Líska, okres Děčín

souřadnice: 50°49'42.00"N, 14°28'14.00"E

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 1998

nálezce: Čestmír Ondráček

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

projekt: FLDOK

ID: 9446355

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Ceska Kamenice, Mlyny (asi 2,5 km JZ od zel.zastavky), CHU Pusty zamek

souřadnice: 50°48'19.00"N, 14°27'30.00"E

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 1977

nálezce: L. Sýkora

pramen: Sýkora T. (1977): Botanický inventarizační průzkum chráněného území Pustý zámek. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2322894

5153a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: 468. Jedlová: lom na JV strání vrchu Jedlová a jeho nejbližší okolí

nejbližší obec: Jedlová, okres Děčín

souřadnice: 50°51'8.00"N, 14°33'39.00"E

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 1998

nálezce: Čestmír Ondráček

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

projekt: FLDOK

ID: 9446040

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: 473. Jedlová: remízek, louky a meze mezi V okrajem osady Rozhled (restauraci Slovan) a vrchem se zříceninou hradu Tolštejn

nejbližší obec: Jedlová, okres Děčín

souřadnice: 50°51'24.00"N, 14°34'45.00"E

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 1998

nálezce: Čestmír Ondráček

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

projekt: FLDOK

ID: 9446168

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0101lh_022408_315_L2.2B
nejbližší obec: Horní Chříbská, okres Děčín
souřadnice: 50°51'12.42"N, 14°30'54.32"E, ± 286m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002-09-05
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0101lh: I0101lh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5880667

5153b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Dolní Podluží - S svah Kozího hřbetu - Weberbergu
souřadnice: 50°52'5.30"N, 14°36'43.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2001-08-13
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 2997366

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0028lh_022410_26_L5.1
nejbližší obec: Dolní Podluží, okres Děčín
souřadnice: 50°51'54.54"N, 14°36'48.96"E, ± 77m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2001
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0028lh: I0028lh. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5891782

5153c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Lužické hory, Javor (693 m) SZ od Kytlice
souřadnice: 50°49'32.00"N, 14°29'57.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1971-06-11
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: 2698666

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP Kytlice
nejbližší obec: Falknov, okres Děčín
souřadnice: 50°48'4.57"N, 14°32'27.50"E, ± 160m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1986
náleze: Margita Abtová
pramen: Abtová M. Botanický inventarizační průzkum CHN Kytlice. 1986.
projekt: NDOP
ID: 6681134

5153d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: SV část Hradčanské plošiny, Z k. 350
souřadnice: 50°49'44.00"N, 14°37'38.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1968-08-11
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1972): Příspěvek k vegetaci skupiny Klíče v Lužických horách. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy, 4: 53-96.
projekt: ČNFD
ID: 2181332

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: I0071lh_022415_354_L5.4
nejbližší obec: Trávník u Cvikova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°48'20.95"N, 14°38'47.98"E, ± 27m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002-09-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0071lh: I0071lh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5907333

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: I0028lh_031306_119_L5.1
nejbližší obec: Horní Světlá pod Luží, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°50'9.78"N, 14°39'12.13"E, ± 73m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2001
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0028lh: I0028lh. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6131059

5154c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: I0039lh_031311_131_L5.4
nejbližší obec: Krompach, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°49'44.04"N, 14°41'8.02"E, ± 69m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002-08-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0039lh: I0039lh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6135022

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: I0039lh_031306_197_L5.1
nejbližší obec: Dolní Světlá pod Luží, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°49'56.42"N, 14°40'6.67"E, ± 74m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002-08-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0039lh: I0039lh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6131308

5155b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0050_031406_3_L4
nejbližší obec: Horní Vítkov, okres Liberec
souřadnice: 50°51'45.76"N, 14°59'23.53"E, ± 48m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
nálezc: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6157968

5155c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Ještědský hřbet, Bílý Kostel n.N., 500 m SZ Dědičné štoly, nad železničním mostkem.
souřadnice: 50°49'19.00"N, 14°53'59.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1998-06-21
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: 1527895

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Ještědské pohoří, Jitřavské sedlo, S svah pod zříceninou Raimund (JV od Rozkoše)
souřadnice: 50°47'60.00"N, 14°53'30.00"E
nadmořská výška: 512 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1964-07-18
nálezc: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytcenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2645080

5155d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Ještědský hřbet, Lužní důl, 600 m V k. 421 m
souřadnice: 50°48'37.00"N, 14°54'55.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1998-07-15
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: 1528019

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Ještědský hřbet, Panenská Hůrka, 425 m SV kaple, vrcholová část hřbítku.
souřadnice: 50°48'36.00"N, 14°56'11.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1997-08-28
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: 1527378

5156a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0005_031401_41_L5.1
nejbližší obec: Dětrichov u Frýdlantu, okres Liberec
souřadnice: 50°53'25.22"N, 15°1'30.90"E, ± 239m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2000
nálezce: Jan Burda
pramen: Jan Burda. I0005: I0005. 2001.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.08.2000 - 01.08.2001
ID: 6152985

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0005_031401_25_L4
nejbližší obec: Kristiánov, okres Liberec
souřadnice: 50°53'35.63"N, 15°1'5.16"E, ± 68m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2000
nálezce: Jan Burda
pramen: Jan Burda. I0005: I0005. 2001.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.08.2000 - 01.08.2001
ID: 6152971

5156b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0061jh_031408_189_L5.2
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec
souřadnice: 50°51'33.98"N, 15°7'53.76"E, ± 251m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2002
nálezce: Jan Burda
pramen: Jan Burda. I0061jh: I0061jh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6162707

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0061jh_031408_182_S1.3
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec
souřadnice: 50°51'34.38"N, 15°8'13.49"E, ± 335m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2002
nálezce: Jan Burda
pramen: Jan Burda. I0061jh: I0061jh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6162670

5156c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Nová Ves u Chrastavy_1010163
nejbližší obec: Nová Ves u Chrastavy, okres Liberec
souřadnice: 50°50'45.85"N, 15°0'24.70"E, ± 65m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2005-09-05
nálezce: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0101. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5139942

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: PP Pod Dračí skalou | 2836
nejbližší obec: Fojtka, okres Liberec
souřadnice: 50°48'48.10"N, 15°4'32.90"E, ± 1m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2011
náleze: Richard Višňák
pramen: richard Višňák. Plán péče o: PP Pod Dračí skalou na období: 2012-2021. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7781395

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: PP Pod Dračí skalou
nejbližší obec: Fojtka, okres Liberec
souřadnice: 50°48'47.71"N, 15°4'33.22"E, ± 67m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1980
náleze: Jan Burda
pramen: Burda J. Florist. seznam CHN Pod Dračí skalou. 1980.
projekt: NDOP
ID: 6716750

5156d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Fojtka, dílec 318 A
souřadnice: 50°49'36.80"N, 15°4'59.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-08-13
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1280888

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Oldřichov v Hájích, niva Jeřice nad tratí
souřadnice: 50°50'49.00"N, 15°5'15.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2006-07-03
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1317162

5157a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Bílý Potok pod Smrkem_9490085
nejbližší obec: Bílý Potok pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°52'21.47"N, 15°13'26.54"E, ± 149m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-07-16
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0949. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5966972

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Hejnice_3390905
nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec
souřadnice: 50°51'35.28"N, 15°12'9.47"E, ± 164m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-07-25
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0339. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5445392

5157b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Bílý Potok pod Smrkem_9490353
nejbližší obec: Bílý Potok pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°51'45.79"N, 15°15'14.87"E, ± 137m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-10-10
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0949. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5968334

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hejnice_3400177
nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec
souřadnice: 50°51'8.57"N, 15°15'13.32"E, ± 67m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2007-09-17
náleze: Přemysl Bobek
pramen: Bobek P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0340. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5448852

5157c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Jizerské hory: zátopové území přehrady u Josefova Dolu
souřadnice: 50°48'14.00"N, 15°11'21.00"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1975-07-16
náleze: M. Studnička
pramen: Studnička M. (1978): Vegetace budoucí přehrady u Josefova Dolu v Jizerských horách. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy, 10: 3-34.
projekt: ČNFD
ID: 2178056

5157d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hejnice_3400488
nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec
souřadnice: 50°49'52.75"N, 15°16'46.88"E, ± 110m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2007-08-14
náleze: Přemysl Bobek
pramen: Bobek P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0340. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5450204

5158c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Polubný, PR Bukovec, dílec 23 A
souřadnice: 50°48'47.30"N, 15°21'35.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 975 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2010-09-07
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1283366

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Jizerské hory, S svah Bukovce
souřadnice: 50°49'0.00"N, 15°21'29.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 92b. Jizerské louky
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1971): Lesní rostlinná společenstva Jizerských hor. - 60 p., Severočes. Muz., ser. Biol., Liberec.
projekt: ČNFD
ID: 2702233

5247c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Český Jiřetín; porsoty na skalnatém ostrohu s kolmými stěnami
souřadnice: 50°42'29.19"N, 13°32'24.97"E, ± 166m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2013-07-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L7.1
ID: 11542960

5249b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 65. Libouchec: podmáčený listnatý háj v nivě Jílovského potoka v místech vodního jímání cca 1,15km SSV od vrchu Nakléřovská výšina (k.703,6m), /autor uvádí ftg.okr.25a, kvadr.5249b/
nejbližší obec: Libouchec, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°45'15.00"N, 13°59'2.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
pramen: Ondráček Č. (2000): Výsledky floristického průzkumu severovýchodní části Krušných hor v letech 1989 - 1999, Tisá, Panenská, Libouchec. - Severočes. Přír. 32: 69-82.
projekt: FLDOK
ID: 7898380

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 9. PR Špičák v k.ú. Krásný Les: vrch Špičák, bučina JV od vrcholu, (průzkum proběhl v r.1998-2000)
nejbližší obec: Krásný Les, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°46'58.00"N, 13°55'15.00"E
nadmořská výška: 620-723 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
pramen: Ondráček Č. (2002): Floristický průzkum přírodní rezervace Špičák u Krásného Lesa. - Severočes. Přír. 33-34: 95-105.
projekt: FLDOK
ID: 7903689

5249c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Údolí Supí hory začíná jezírkiem v nadm.výšce 550m mezi Supí horou 704 m n.m. a kótou 776 nad Horní Krupkou (okr.Teplice). Údolí dlouhé cca 3km. Oba břehy jsou značně příkré, plné kamenných drolin, P břeh uměle vysazen smrky, jeřáby. Roste zde bříza patrně náletem semen. Údolí je značně vlhké, (pozorování lokality bylo provedeno od 5.-10.1963-1964)
nejbližší obec: Horní Krupka, okres Teplice
souřadnice: 50°42'15.00"N, 13°52'22.00"E
nadmořská výška: 550-720 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1964
pramen: Prachař O. (1967): Flóra údolí Supí hory. - Zpr. a Stud. Oblast. Vlastiv. Muz. Teplice 3: 21-25.
projekt: FLDOK
ID: 7949269

5249d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Krušné hory, Telnické údolí Z od Telnice, pod cestou
souřadnice: 50°44'12.00"N, 13°56'25.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1970-06-29
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2698462

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: u0146_021425_223_L5.4
nejbližší obec: Knínice u Libouchce, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°43'59.34"N, 13°58'37.20"E, ± 225m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Čestmír Ondráček. u0146: u0146. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5766556

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: u0146_021425_127_L5.4
nejbližší obec: Krásný Les v Krušných horách, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°44'16.91"N, 13°55'46.74"E, ± 177m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Čestmír Ondráček. u0146: u0146. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5762538

5250a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 89. Libouchec: ochuzená, mírně podmáčená lada na L břehu potoka Tisá 1,3-1,5km JV od vrchu Hájek (k.589,6m), /autor uvádí ftg.okr.25b, kvadr.5250a/
nejbližší obec: Libouchec, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°45'51.00"N, 14°1'55.00"E
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
pramen: Ondráček Č. (2000): Výsledky floristického průzkumu severovýchodní části Krušných hor v letech 1989 - 1999, Tisá, Panenská, Libouchec. - Severočes. Přír. 32: 69-82.
projekt: FLDOK
ID: 7899332

5250b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: u0201cs_022318_661_L4
nejbližší obec: Martiněves u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°45'49.64"N, 14°8'0.53"E, ± 61m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Petr Bauer
pramen: Petr Bauer. u0201cs: u0201cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5853638

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0153cs_022323_803_L4
nejbližší obec: Krásný Studenec, okres Děčín
souřadnice: 50°45'32.62"N, 14°8'23.71"E, ± 298m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Petr Bauer
pramen: Petr Bauer. u0153cs: u0153cs. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 26.07.2002 - 23.09.2003
ID: 5857393

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0153cs_022323_78_L4
nejbližší obec: Krásný Studenec, okres Děčín
souřadnice: 50°45'20.41"N, 14°8'20.72"E, ± 108m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Petr Bauer
pramen: Petr Bauer. u0153cs: u0153cs. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 26.07.2002 - 23.09.2003
ID: 5856063

5250c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 71. Liboucheč: smíšený les SV úpatí vrchu Nakléřovská výšina (k.703,6m), /autor uvádí ftg.okr.25a, kvadr.5250c/
nejbližší obec: Liboucheč, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°44'42.00"N, 14°0'1.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
pramen: Ondráček Č. (2000): Výsledky floristického průzkumu severovýchodní části Krušných hor v letech 1989 - 1999, Tisá, Panenská, Liboucheč. - Severočes. Přír. 32: 69-82.
projekt: FLDOK
ID: 7898619

5250d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0153cs_022323_270_L4
nejbližší obec: Jílové u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°44'53.70"N, 14°7'20.32"E, ± 118m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Petr Bauer
pramen: Petr Bauer. u0153cs: u0153cs. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 26.07.2002 - 23.09.2003
ID: 5856394

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0153cs_022323_407_L4
nejbližší obec: Stará Bohyně, okres Děčín
souřadnice: 50°43'59.56"N, 14°8'44.84"E, ± 114m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Petr Bauer
pramen: Petr Bauer. u0153cs: u0153cs. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 26.07.2002 - 23.09.2003
ID: 5856808

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0153cs_022323_219_L4
nejbližší obec: Jílové u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°44'18.67"N, 14°7'2.86"E, ± 131m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
nálezce: Petr Bauer
pramen: Petr Bauer. u0153cs: u0153cs. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 26.07.2002 - 23.09.2003
ID: 5856295

5251a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 15. (5251) NPR Březinské tisy a jejich ochranné pásmo.
nejbližší obec: Březiny, okres Děčín
souřadnice: 50°45'21.00"N, 14°14'51.00"E
nadmořská výška: 250-600 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2005-07-05
pramen: Bauer P. & Ondráček Č. (2006): Floristický kurs Severočeské pobočky ČBS 2005 v Benešově nad Ploučnicí. - Severočes. Přír. 38: 161-166.
projekt: FLDOK
ID: 8137699

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0153cs_022323_664_L4
nejbližší obec: Chrochvice, okres Děčín
souřadnice: 50°45'25.96"N, 14°9'54.04"E, ± 154m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
nálezce: Petr Bauer
pramen: Petr Bauer. u0153cs: u0153cs. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 26.07.2002 - 23.09.2003
ID: 5857177

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Loubský potok
nejbližší obec: Ludvíkovice, okres Děčín
souřadnice: 50°47'19.17"N, 14°14'31.84"E, ± 238m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1998-06-22
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6380054

5251b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 293. Dobrná: les pod silnicí a okraj silnice 1,5 km JZ obce
nejbližší obec: Dobrná, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
nálezce: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8978276

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0118cs_022320_215_S1.2
nejbližší obec: Huntířov u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°47'22.24"N, 14°18'49.39"E, ± 13m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2003-09-15
náleze: Karel Kubát
pramen: Karel Kubát. u0118cs: u0118cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5853902

5251c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 162. Malšovice: travnaté a křovinaté svahy na SV úbočí Sedmihorí 1 km J obce
nejbližší obec: Malšovice, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Vít Grulich
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8973994

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0153cs_022323_418_L4
nejbližší obec: Malšovice, okres Děčín
souřadnice: 50°43'44.44"N, 14°10'0.98"E, ± 68m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Petr Bauer
pramen: Petr Bauer. u0153cs: u0153cs. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 26.07.2002 - 23.09.2003
ID: 5856819

5251d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 303. Mlatce: (S) Z svah pod zříceninou Ostrý
nejbližší obec: Mlatce, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Vít Grulich
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8978586

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0162cs_024105_185_L4
nejbližší obec: Blankartice, okres Děčín
souřadnice: 50°42'10.76"N, 14°16'39.79"E, ± 234m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0162cs: u0162cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6047809

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0162cs_024105_273_L4
nejbližší obec: Heřmanov, okres Děčín
souřadnice: 50°42'44.03"N, 14°17'12.48"E, ± 6m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0162cs: u0162cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6048041

5252a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 39. Veselá: Veselský vrch JZ obce.
nejbližší obec: Veselá, okres Děčín
souřadnice: 50°46'56.00"N, 14°22'9.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 1974
nálezcce: Petříček
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1976): Fytogeografické poznámky k povodí dolní Ploučnice. - Preslia 48: 230-246.
projekt: FLDOK
ID: 8055034

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Olešský vrch
nejbližší obec: Markvartice u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°47'40.09"N, 14°21'13.90"E, ± 59m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 1998-06-20
nálezcce: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6429598

5252b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0134cs_022422_420_L4
nejbližší obec: Kerhartice, okres Děčín
souřadnice: 50°45'43.06"N, 14°25'9.59"E, ± 148m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2003-05-20
nálezcce: Aleš Friedrich
pramen: Aleš Friedrich. u0134cs: u0134cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6010819

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0104_022417_602_L5.1
nejbližší obec: Dolní Kamenice, okres Děčín
souřadnice: 50°46'48.65"N, 14°25'4.01"E, ± 156m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2002
nálezcce: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0104: I0104. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5939119

5252c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 129. Františkov nad Ploučnicí: lesní svah nad silnicí mezi obcí a osadou Brlohy
nejbližší obec: Františkov nad Ploučnicí, okres Děčín
souřadnice: 50°43'19.00"N, 14°20'27.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
nálezcce: Jiří Sádlo
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9438254

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0163cs_022421_190_X9A
nejbližší obec: Dolní Habartice, okres Děčín
souřadnice: 50°44'20.51"N, 14°20'29.47"E, ± 359m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Karel Kubát
pramen: Karel Kubát. u0163cs: u0163cs. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 29.09.2003 - 20.06.2004
ID: 6007710

5252d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 31. Horní Libchava: vrch Kamenec, 2km SZ obce.
nejbližší obec: Horní Libchava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'18.00"N, 14°27'54.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1974
náleze: Petříček
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1976): Fytogeografické poznámky k povodí dolní Ploučnice. - Preslia 48: 230-246.
projekt: FLDOK
ID: 8054910

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0127_024203_694_L7.2
nejbližší obec: Horní Libchava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'59.42"N, 14°29'47.29"E, ± 114m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003-05-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0127: I0127. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6069566

5253a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0017lh_022419_139_L5.4
nejbližší obec: Arnultovice u Nového Boru, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'5.50"N, 14°33'45.54"E, ± 470m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2001
náleze: Martin Bílý
pramen: Martin Bílý. I0017lh: I0017lh. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5951580

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0017lh_022419_159_L4
nejbližší obec: Arnultovice u Nového Boru, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'14.14"N, 14°33'45.18"E, ± 51m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2001
náleze: Martin Bílý
pramen: Martin Bílý. I0017lh: I0017lh. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5952218

5253b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 425. Svor: od nádraží do středu obce, od středu obce k Z podél silnice do Kytlice až k železnič. viaduktu, silniční příkopy,
pouliční trávníky, ruderalní místa
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'30.00"N, 14°35'35.00"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9444910

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 322. Sloup: vrch Ortel, smrčina, místy modřín, na Z svahu podél žluté tur. zn., ca 0,7 km ZSZ vrcholu
nejbližší obec: Sloup, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'4.00"N, 14°37'24.00"E
nadmořská výška: 390-415 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: 9442831

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0066_022425_66_L5.4
nejbližší obec: Radvanec, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'16.99"N, 14°36'43.13"E, ± 123m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. I0066: I0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6020298

5253c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 272. Nový Bor: smíšený les a lemy lesní cesty na S stráni Chotovického vrchu
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'42.00"N, 14°32'38.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9441718

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 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: 9441523

5253d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 290. Svojkov: okraj lesa (jasan, modřín) u silnice SSZ od obce, 300 m SZ od zříceniny hradu
nejbližší obec: Svojkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'28.00"N, 14°35'36.00"E
nadmořská výška: 355 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: 9442143

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Sloup v Čechách, vrch Šišák
souřadnice: 50°44'13.00"N, 14°37'4.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003-05-16
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1315666

5254a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: NPR Jezevčí vrch
souřadnice: 50°47'11.00"N, 14°42'24.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1993-06-18
náleze: M. Plánská
pramen: Plánská M. (1993): Botanický inventarizační průzkum a biomonitoring NPR Jezevčí vrch v Lužických horách. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2217803

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0036lh_031316_24_L5.1
nejbližší obec: Mařenice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'31.09"N, 14°42'10.87"E, ± 115m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2001
náleze: Petr Petřík
pramen: Petr Petřík. I0036lh: I0036lh. 2002.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 22.08.2001 - 24.08.2002
ID: 6139863

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
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
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 22.08.2001 - 24.08.2002
ID: 6139904

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: I0036lh_031311_1033_X12
nejbližší obec: Mařenice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'51.83"N, 14°40'53.33"E, ± 71m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2001
náleze: Petr Petřík
pramen: Petr Petřík. I0036lh: I0036lh. 2002.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 22.08.2001 - 24.08.2002
ID: 6134787

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
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: 6682637

5254b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Lvová_9430435
nejbližší obec: Lvová, okres Liberec
souřadnice: 50°46'48.97"N, 14°48'7.52"E, ± 118m
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: 5965451

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Lvová_9430437
nejbližší obec: Lvová, okres Liberec
souřadnice: 50°46'53.54"N, 14°48'28.26"E, ± 63m
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: 5965492

5254c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 359. Velký Valtinov: S svah Tlustec
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: 9443565

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Postřelná, vrch Tlustec
souřadnice: 50°43'34.20"N, 14°44'39.40"E, ± 250m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1995-07-02
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1310124

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Berg Tlustec SW von Jablonné v Podještědí, O-Hang unterhalb des Gipfels
souřadnice: 50°43'35.00"N, 14°44'45.00"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1971-06-09
nálezc: K. Kubát
pramen: Kubát K. (1977): *Botrychium matricariifolium* in der ČSR. - Preslia, Praha, 49: 329-335.
projekt: ČNFD
ID: 2017951

5254d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Dubnice pod Ralskem_9430403
nejbližší obec: Dubnice pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'43.19"N, 14°48'31.00"E, ± 90m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2008-05-10
nálezc: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0943. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5965238

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: I0058_033103_305_L3.1
nejbližší obec: Dubnice pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'20.53"N, 14°49'43.18"E, ± 88m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-05-01
nálezc: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0058: I0058. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6202091

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: I0058_031323_482_L5.4
nejbližší obec: Dubnice pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'14.60"N, 14°49'0.26"E, ± 76m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-05-01
nálezc: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0058: I0058. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6147055

5255a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Ještědský hřbet, Kostelní vrch (500 m n. m.) u Jítravy, 50 m S vrcholu.
souřadnice: 50°47'16.00"N, 14°51'12.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1997-07-15
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: 1527771

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Ještědský hřbet, 550 m SZ k. 600 m, nad cestou od Buku Republiky na Roimund.
souřadnice: 50°47'41.00"N, 14°53'54.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1997-07-15
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: 1527673

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Mylý Vápenný
nejbližší obec: Zdislava, okres Liberec
souřadnice: 50°45'48.56"N, 14°54'37.15"E
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2010
nálezce: Petr Mužák
pramen: Mužák Petr. Botanický průzkum maloplošných vápencových území a malých lomů na Přírodním parku Ještěd. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6988482

5255b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Machnín u Liberce, pod zříceninou hradu Hamrštejn
souřadnice: 50°47'12.00"N, 14°58'10.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2002-08-08
nálezce: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1620079

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Ještědský hřbet, PR Dlouhá hora, 375 m S k. 716 m.
souřadnice: 50°47'26.00"N, 14°55'46.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1997-07-20
nálezce: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2000): Lesní a paseková společenstva Ještědského hřbetu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1527817

5255c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0058_031323_468_L5.1
nejbližší obec: Žibřidice, okres Liberec
souřadnice: 50°43'55.20"N, 14°50'57.95"E, ± 18m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-05-01
nálezce: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0058: I0058. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6147304

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0058_033103_355_L5.1
nejbližší obec: Břevniště pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'9.41"N, 14°50'47.40"E, ± 131m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2002-05-01
nálezce: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0058: I0058. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6202238

5255d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Ještěd, Černý vrch (k.944,2), JV svah, 860 m n.m.
souřadnice: 50°43'40.00"N, 14°59'23.00"E
nadmořská výška: 840 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1966-08-03
nálezc: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytoocenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1524316

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Křížany, údolí Z od Tetřevího sedla, J svah, pravý břeh potoka, 575 m n.m.
souřadnice: 50°44'37.00"N, 14°58'6.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1966-06-05
nálezc: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytoocenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1526563

5256a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Liberec 39, nad Olympií, blízko rekreač. objektu
souřadnice: 50°45'45.00"N, 15°3'29.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
nálezc: 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: 2497059

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: I0138_031416_272_L3.1
nejbližší obec: Stráž nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°47'31.42"N, 15°2'28.68"E, ± 244m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2004-06-10
nálezc: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0138: I0138. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6172150

5256b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Liberec-St. Harcov, dílec 413 B
souřadnice: 50°46'58.80"N, 15°6'47.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-08-30
nálezc: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1281042

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Liberec 15, Harcovské poleší, pod vrchol. linií Vysokého hřebene
souřadnice: 50°46'39.00"N, 15°8'17.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1990-07-03
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: 2497085

5256c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Liberec-Hluboká, Panský lom
souřadnice: 50°43'27.00"N, 15°0'55.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2000-06
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1313951

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
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: 2497304

5256d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Liberec, ul. Dlouhomostecká
souřadnice: 50°42'51.00"N, 15°5'21.00"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1990-06-30
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: 2494804

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: I0042_033202_84_R1.4
nejbližší obec: Vratislavice nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°43'13.98"N, 15°5'10.54"E, ± 601m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002-05
náleze: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0042: I0042. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6230292

5257a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Janov nad Nisou, v dílec 530 C
souřadnice: 50°46'12.20"N, 15°11'0.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-09-10
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1281236

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0113jh_031423_940_L4
nejbližší obec: Jindřichov nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°45'31.10"N, 15°11'15.86"E, ± 54m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0113jh: I0113jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6185597

5257b

lokalita: [Jiřetín pod Bukovou]: Georgental im Böhmen
nejbližší obec: Jiřetín pod Bukovou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°45'0.00"N, 15°15'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1913-09-10
náleze: Weder
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871342

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Jiřetín pod Bukovou, dílec 542 D
souřadnice: 50°45'34.00"N, 15°14'55.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 735 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-09-12
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1281424

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP Černá Desná + blízké okolí
nejbližší obec: Desná III, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°46'27.93"N, 15°19'15.39"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard. Plán péče o PP Černá Desná na období 2013-2022 (návrh na vyhlášení). 2012.
projekt: NDOP
ID: 7857047

5257c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 181. Jablonec nad Nisou: lesní pěšina nad břehem přehrady k panel. sídlišti
nejbližší obec: Jablonec n. Nis., okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'35.00"N, 15°10'20.00"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1989-07-05
náleze: Sládek; Roubínková
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9433592

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0112jh_031424_755_S1.2
nejbližší obec: Smržovka, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'33.47"N, 15°14'34.76"E, ± 55m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2003
náleze: Markéta Kavková
pramen: Markéta Kavková. I0112jh: I0112jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6189142

5257d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Desná II, dílec 614 F
souřadnice: 50°44'51.70"N, 15°19'48.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2008-05-26
nálezcce: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1280364

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
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: 6236049

5258a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Tab.1.sním.18. Jizerské hory: Bukovec, V svah, nelesní enkláva na V svahu,
nejbližší obec: Kořenov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°46'19.00"N, 15°22'20.00"E
nadmořská výška: 960 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1971-08-10
pramen: Sýkora T. & Štursa J. (1973): Vysokostébelné nivy s dominancí kapradin v sudetských karech - Daphno (mezereo) - *Dryopteridetum filix-mas* ass. nova. - Preslia 45: 338-354.
projekt: FLDOK
ID: 7888123

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Krkonoše, pravostranný přítok Mumlavy, asi 100 m SZ od silnice na Mýtiny, rozsáhlá prameniště
souřadnice: 50°45'56.00"N, 15°23'43.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1990-08-25
nálezcce: J. Harčarik
pramen: Harčarik J. (1991): Nástin vegetace lesních pramenišť západní části Krkonoš - povodí Mumlavy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2766465

5258b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Krkonoše, levostranný přítok Ryzího potoka, 80 m nad cestou Rýžoviště-Čertova pláň
souřadnice: 50°45'17.00"N, 15°26'60.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 910 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1990-08-26
nálezcce: J. Harčarik
pramen: Harčarik J. (1991): Nástin vegetace lesních pramenišť západní části Krkonoš - povodí Mumlavy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2766552

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Krkonoše, Jelení prameny, 150 m od Nové Janovy cesty, 100 m za průsekem

souřadnice: 50°47'2.00"N, 15°26'59.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 730 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1990-08-25

nálezce: J. Harčarik

pramen: Harčarik J. (1991): Nástin vegetace lesních pramenišť západní části Krkonoš - povodí Mumlavy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2766681

5258c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Jizerské hory, Bílá skála, suťové žleby a kužely

souřadnice: 50°44'30.00"N, 15°22'40.00"E

nadmořská výška: 680 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1972-09-12

nálezce: B. Slavík

pramen: Burda J., Sýkora T. et Slavík B. (1973): Příspěvek k flóře a vegetaci údolí Klopotivého potoka u Přířovic. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 8: 201-208.

projekt: ČNFD

ID: 2741061

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: r0015_032322_762_L5.2

nejbližší obec: Paseky nad Jizerou, okres Semily

souřadnice: 50°44'12.52"N, 15°24'19.04"E, ± 256m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 2002-07-15

nálezce: Stanislav Vacek

pramen: Stanislav Vacek. r0015: r0015. 2002.

projekt: NDOP

ID: 6197353

5258d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Paseky nad Jizerou, Havírna, svahový háj nad vodou

souřadnice: 50°44'3.50"N, 15°25'7.10"E, ± 20m

nadmořská výška: 495 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 2010-06-24

nálezce: R. Višňák

pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).

projekt: ČNFD

ID: 1283090

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Krkonoše, Vídeňská skála (867 m) na J konci Kozelského hřebene, J od Skelných hutí

souřadnice: 50°43'13.00"N, 15°29'29.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 750 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1970-06-06

nálezce: J. Moravec

pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.

projekt: ČNFD

ID: 2698174

5259a

původní jméno: *Dryopteris cf. abbreviata*
lokalita: Montes Krkonoše: Labský vodopád, in saxis
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'15.24"N, 15°32'55.10"E, ± 50m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1960-08-05
náleze: Z. Pouzar
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41594

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Krkonoše, Pančavská jáma, hlavní lavinový svah
souřadnice: 50°45'40.00"N, 15°33'0.00"E
nadmořská výška: 1120 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1998-07-13
náleze: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2744933

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Krkonoše, 40 m JV od křížení Pílské cesty a elektrického vedení
souřadnice: 50°45'12.00"N, 15°34'8.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1990-08-25
náleze: J. Harčarik
pramen: Harčarik J. (1991): Nástin vegetace lesních prameništ' západní části Krkonoš - povodí Mumlavy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2766412

5259b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: U Jeleních bud
souřadnice: 50°45'0.71"N, 15°36'38.49"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012-08-03
náleze: Viera Horáková
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.2
ID: 11181857

5259c

lokalita: [Špindlerův Mlýn]: Kotelné jámy v Krkonoších
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Semily
souřadnice: 50°43'0.00"N, 15°31'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1925-08
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871351

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Krkonoše, Kokrháč (1435 m), V svah Kozelského hřbetu Z od míšeček asi 5 km Z od Špindlerova Mlýna
souřadnice: 50°44'5.00"N, 15°32'30.00"E
nadmořská výška: 880 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1970-06-06
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2647546

5259d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Krkonoše, Smrčina JV od Černého dolu
souřadnice: 50°42'36.00"N, 15°38'11.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1970-06-05
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2698852

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Krkonoše, Sedmidolí, zbytek bučiny nad restaurací U Dívčí lávky
souřadnice: 50°44'50.00"N, 15°36'30.00"E
nadmořská výška: 930 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1926-08
náleze: A. Zlatník
pramen: Zlatník A. (1928): Aperçu de la végétation des Krkonoše (Riesengebirge). - Preslia, Praha, 7: 94-152.
projekt: ČNFD
ID: 2741148

5260b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 3.A.(F) Východ.Krkonoše: Skládka dřeva a manipulač.prostor pro sázení smrku (Faltys 1985-1994) 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°45'9.00"N, 15°48'54.00"E
nadmořská výška: 1100-1285 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1994): Příspěvek ke květeně Krkonoš. Flóristický materiál ke kvadrantu 5260/B středoevropského síťového mapování. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 2: 45-59.
projekt: FLDOK
ID: 9767317

5260c

lokality: Montes Krkonoše, [Pec pod Sněžkou]: in silvis vallis Obří důl
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'0.00"N, 15°43'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1929-07-13
náleze: Mikeš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871352

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Krkonoše, V svahy Studniční h., Čertova zahrádka
souřadnice: 50°43'20.00"N, 15°43'30.00"E
nadmořská výška: 990 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1998-07-14
náleze: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2745471

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Pec pod Sněžkou_3850059
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'9.06"N, 15°43'21.76"E, ± 18m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2005-08-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0385. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5557708

5260d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Horní Malá Úpa; Prosvětlená starší kmenovina SM
souřadnice: 50°44'28.74"N, 15°48'26.00"E, ± 329m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012-08-15
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0384 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L9.1
ID: 11375129

5261c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Horní Lysečiny; porost v prudké stráni nad potokem
souřadnice: 50°42'45.56"N, 15°50'9.27"E, ± 152m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012-08-03
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0481 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L4
ID: 11457581

5346c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0172_023116_14_S1.2
nejbližší obec: Kalek, okres Chomutov
souřadnice: 50°36'43.63"N, 13°20'17.74"E, ± 88m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2004
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Čestmír Ondráček. u0172: u0172. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6025511

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0156_023117_107_L5.4
nejbližší obec: Brandov, okres Most
souřadnice: 50°37'3.00"N, 13°24'27.54"E, ± 184m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003-10-15
náleze: Vít Tejrovský
pramen: Vít Tejrovský. u0156: u0156. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6025926

5346d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0156_023117_150_L5.4
nejbližší obec: Hora Svaté Kateřiny, okres Most
souřadnice: 50°36'24.08"N, 13°25'35.44"E, ± 200m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003-10-15
nálezcce: Vít Tejrovský
pramen: Vít Tejrovský. u0156: u0156. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6025956

5347a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0130_023109_108_L5.4
nejbližší obec: Český Jiřetín, okres Most
souřadnice: 50°41'25.44"N, 13°32'38.26"E, ± 214m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2003
nálezcce: Ondřej Volf
pramen: Ondřej Volf. u0130: u0130. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6020984

5347b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Fláje
souřadnice: 50°40'19.51"N, 13°35'18.86"E, ± 52m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2012-08-05
nálezcce: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3424 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L9.2B
ID: 10919038

5347c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Krušné hory, údolí SZ od přehrady na potoku Loupnice, SZ od Litvínova
souřadnice: 50°37'0.00"N, 13°32'30.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1970-06-27
nálezcce: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1979): Das *Viola reichenbachianae*-Fagetum - eine neue Buchenwaldassoziation. - *Phytocoenologia*, Stuttgart, 6: 484-504.
projekt: ČNFD
ID: 2634781

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0175_023114_225_L5.1
nejbližší obec: Meziboří u Litvínova, okres Most
souřadnice: 50°38'29.04"N, 13°34'44.15"E, ± 187m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2004
nálezcce: Ondřej Volf
pramen: Ondřej Volf. u0175: u0175. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6022824

5347d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0129_023120_79_L5.1
nejbližší obec: Šumná u Litvínova, okres Most
souřadnice: 50°36'12.49"N, 13°35'17.16"E, ± 173m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2003-06
náleze: Jana Tesařová
pramen: Jana Tesařová. u0129: u0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6031260

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0059_023115_177_L5.4
nejbližší obec: Meziboří u Litvínova, okres Most
souřadnice: 50°37'53.69"N, 13°35'33.11"E, ± 96m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2001-09
náleze: Barbora Vlachová
pramen: Barbora Vlachová. u0059: u0059. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6024684

5348a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP Buky na Bouřňáku
nejbližší obec: Nové Město u Mikulova, okres Teplice
souřadnice: 50°41'12.71"N, 13°42'17.49"E, ± 265m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1987
náleze: Margita Abtová
pramen: Abtová M. Botanický inventarizační průzkum CHPV Buky na Bouřňáku. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6676302

5348b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Košťany; Starší smíšené kmenoviny s BK, MD a dalšími druhy v pozvolnějších balvanitých svazích, v podúrovni a podrostu
častý BK. E1 chudé, ostrůvkovité, acidofilní.
souřadnice: 50°41'32.09"N, 13°45'53.68"E, ± 198m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2012-07-14
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0100 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.4
ID: 11448437

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Košťany; Starší smíšené kmenoviny s BK, MD a dalšími druhy v pozvolnějších balvanitých svazích, v podúrovni a podrostu
častý BK. E1 chudé, ostrůvkovité, acidofilní.
souřadnice: 50°41'33.40"N, 13°45'46.37"E, ± 339m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2012-07-14
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0100 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.4
ID: 11448424

5348c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Osek, JJV úbočí masivu Stropníku SZ obce, nad silnicí do údolí Hájského p., les.odd.461
souřadnice: 50°38'3.00"N, 13°40'21.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2005-09-25
náleze: V. Joza
projekt: ČNFD
ID: 1552336

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Krušné hory, J svah nad hradní zříceninou SZ od Oseku
souřadnice: 50°38'10.00"N, 13°40'10.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1970-06-29
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1979): Das *Violo reichenbachianae*-Fagetum - eine neue Buchenwaldassoziation. - *Phytocoenologia*, Stuttgart, 6: 484-504.
projekt: ČNFD
ID: 2635187

5349b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Chlumec u Chabařovic
nejbližší obec: Chlumec u Chabařovic, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°41'55.85"N, 13°55'36.66"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2012
náleze: Jan Farkač; Vít Joza; Martin Říha; Jan Horák; Lucie Brejšková
pramen: Farkač J. Výsledky biologického průzkumu vymezených území v Chlumci. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7842697

5349c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: okres Teplice, k. ú. Bžany: v lese u zatopeného lomu, cca 700 m S od železniční stanice Hradiště v Čechách a cca 720 m ZSZ od Bžanského vrchu (293 m)
nejbližší obec: Bžany, okres Teplice
souřadnice: 50°35'59.80"N, 13°52'39.19"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-09-13
náleze: Pavel Zdvořák
herbář: herb. P. Zdvořák
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41596

5350a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0116cs_024107_493_L5.4
nejbližší obec: Žežice u Chuderova, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°41'24.61"N, 14°4'21.47"E, ± 256m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Ladislava Filipová
pramen: Ladislava Filipová. u0116cs: u0116cs. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 30.08.2003 - 05.02.2004
ID: 6048837

5350b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 173. Mašovice: lesnatý svah do údolí Lužického potoka SV obce
nejbližší obec: Mašovice, okres Znojmo
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8974210

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 194a. Varta: stráně nad obcí
nejbližší obec: Varta
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8975202

5350c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Ústí nad Labem, Labské vrchy nad levým břehem Labe mezi Ústím a Vaňovem
souřadnice: 50°38'3.00"N, 14°2'14.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2007-06-06
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1640474

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Ústí nad Labem, Labské vrchy nad levým břehem Labe mezi Ústím a Vaňovem
souřadnice: 50°38'35.00"N, 14°2'16.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2007-06-06
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1640404

5350d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 183. Březí: les 700 m V obce
nejbližší obec: Březí
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8974679

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: L břeh Labe, na svahu vrchu Modřín (kóta 626)
souřadnice: 50°36'55.00"N, 14°5'58.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
náleze: E. Brabec
pramen: Brabec E. (1971): Příspěvek k ekologii sutí Českého středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2074198

5351a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 242. Těchlovice: Z exp. travnatý svah v osadě Kout
nejbližší obec: Těchlovice
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8976654

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0041cs_024114_113_L4
nejbližší obec: Knínice u Touchořin, okres Litoměřice
souřadnice: 50°39'15.30"N, 14°14'45.53"E, ± 64m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001
nálezc: Iva Machová
pramen: Iva Machová. u0041cs: u0041cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6052468

5351b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 214. Velké Březno: lesní cesta ve vrcholových partiích Magnetovce, zelená značka
nejbližší obec: Velké Březno, okres Ústí nad Labem
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1984-07-14
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8975646

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0162cs_024105_342_L4
nejbližší obec: Valkeřice, okres Děčín
souřadnice: 50°41'42.76"N, 14°18'12.35"E, ± 166m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
nálezc: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0162cs: u0162cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6048193

5351c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Třebušín, kopec Panna asi 2km SZ od obce
souřadnice: 50°36'52.00"N, 14°11'6.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1935-09-10
nálezc: K. Preis
pramen: Preis K. (1937): Die Besiedlung der Blockhalden in der Biberklamm. Vegetationsstudien im böhmischen Mittelgebirge I. -
Beih. Bot. Cbl., Jena, 57 B: 521-576.
projekt: ČNFD
ID: 1229324

5351d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Sním.1. Olšina u potoka SV osady Zelený u Mukařova
nejbližší obec: Zelený u Mukařova, okres Litoměřice
souřadnice: 50°38'25.00"N, 14°18'8.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1966-06-01
pramen: Kubát K. (1972): Aron plamatý - *Arum maculatum* L. - v Českém středohoří. - Zpr. a Stud. Oblast. Vlastiv. Muz. Teplice, přír. vědy 8: 29-35.
projekt: FLDOK
ID: 7949461

5352a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Verneřice, levý břeh Bobřího potoka, asi 3,8 km V kostela
souřadnice: 50°39'29.00"N, 14°21'31.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1971-06-18
nálezc: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et Petříček V. (1974): Vegetace Bobří soutěsky a její vztah k povodí dolní Ploučnice. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy, 6: 3-45.
projekt: ČNFD
ID: 1207722

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: řada enkláv na svazích údolí Bobřího potoka
souřadnice: 50°39'30.00"N, 14°21'36.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
nálezc: E. Brabec
pramen: Brabec E. (1973): Ekologie sutí Českého středohoří, druhé přiblížení. - Ms. [Rigor. pr., depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2074622

5352b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 339. Stráž u České Lípy: olšina u potůčku 0,7 km JJZ osady
nejbližší obec: Stráž u České Lípy, okres Česká Lípa
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1984-07-14
nálezc: Vít Grulich
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8979541

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0161cs_024207_33_S1,2
nejbližší obec: Stružnice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'16.25"N, 14°27'0.97"E, ± 123m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Karel Nepraš. u0161cs: u0161cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6076975

5352c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 52. Kravaře: ca 1,3 km Z obce, sutě na V svazích Bínova
nejbližší obec: Kravaře, okres Litoměřice
souřadnice: 50°38'24.00"N, 14°21'37.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
nálezc: Radomír Řepka; Rudolf Hlaváček; Bohumil Mandák
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9436061

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 118. Kravaře: Ronov, lesy a sutě
nejbližší obec: Kravaře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'4.00"N, 14°24'48.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1993-06-13
nálezc: Roman Hamerský
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9432351

5352d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 82. Stvolínky: Koňský rybník, 1 km SV od kostela
nejbližší obec: Stvolínky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'15.00"N, 14°26'12.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
nálezc: P. Havlíček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9436871

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 492. Hvězda, znělcová kupa Vlhošť (614 m n. m.) V nad obcí;*S Z a J podvrcholové prudké svahy a vrcholové partie, pralesovitá bučina s klenem, 500-614 m n. m. ;*S Hadinec.
nejbližší obec: Hvězda, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'7.00"N, 14°27'10.00"E
nadmořská výška: 500-614 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezc: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9560166

5353a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Česká Lípa, Žizníkov, PP Okřešické louky
souřadnice: 50°39'20.10"N, 14°34'43.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2007-06-12
nálezc: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1308929

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: NPP Peklo
nejbližší obec: Sosnová u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'9.29"N, 14°30'47.76"E, ± 1567m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1973
náleze: Jaromíra Kuncová
pramen: Kuncová J. Botanický inventarizační průzkum CHN Peklo. 0.
projekt: NDOP
ID: 6693346

5353b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 250. Zákupy: doubrava s borovicí a smrčičina, místy modřín (při zelené tur. zn.), 1,2-1,7 km SZ od zámku
nejbližší obec: Zákupy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'38.00"N, 14°38'5.00"E
nadmořská výška: 350-360 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: P. Havlíček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9440854

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0108_024205_483_L3.1
nejbližší obec: Písečná u Dobranova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'53.02"N, 14°35'28.00"E, ± 86m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6074947

5353c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 163. Zahrádky: údolí Peklo v úseku od osady Karba k mostu přes Robečský potok u Nového Dvora
nejbližší obec: Zahrádky u Čes. Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'42.00"N, 14°30'32.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: Jiří Danihelka; Zdeněk Kaplan
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9439187

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 146. Kvítkov: jehličnatý les podél lesní cesty v rokli ca 1,4 km VJV od kostela, 0,6 km Z samoty Nový Dvůr
nejbližší obec: Kvítkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'55.00"N, 14°30'16.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: P. Havlíček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9438362

5353d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Provodín (o. Č. Lípa), S svah Lysé skály
souřadnice: 50°37'51.00"N, 14°36'32.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2009-08-14
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1643047

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Provodín, PR Provodínské kameny
souřadnice: 50°37'49.80"N, 14°36'31.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2005-07-10
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1316674

5354a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 223. Mimoň: ve městě v pouličních trávnících a podél chodníků (po červeně znač.tur.cestě) ke kostelu do středu města
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'21.00"N, 14°43'27.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9440566

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0027_033107_57_X12
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'46.16"N, 14°44'19.46"E, ± 76m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2001-07-30
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0027: I0027. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6207668

5354b

lokalita: Distr. Mimoň: ad declivia collis ruinae Rálsko
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'60.00"N, 14°45'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1929-07-24
náleze: Mikeš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871341

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 636. Vranov: bučina podél červené tur. zn. ca 0,5 km J a JZ vrchu Ralsko
nejbližší obec: Vranov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'8.00"N, 14°45'58.00"E
nadmořská výška: 510-650 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
náleze: P. Havlíček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9450499

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Ralská pahorkatina, Lipka (473 m) JZ od Stráže pod Ralskem, Z svah pod vrcholem

souřadnice: 50°41'46.00"N, 14°45'40.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1971-06-09

nálezce: M. Husová

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: 2696139

5354c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 13. Ralsko-bezděžská tabule, Hradčany, Hradčanské stěny; lokality č. 13 - souřadnice S-JTSK: x = -715738.2, y = -987350.7 (viz mapa str.18 a 19).

nejbližší obec: Hradčany (Ralsko), okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'54.00"N, 14°41'59.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

pramen: Sádlo J., Petřík P., Boublík K., Rychtařík P. & Šímová I. (2011): Diverzita rostlinstva Hradčanských stěn (Dokesko) a její příčiny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 17-38.

projekt: FLDOK

ID: 8337942

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: I0060_033111_239_L8.1

nejbližší obec: Boreček, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°37'45.88"N, 14°42'23.90"E, ± 340m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 2002

nálezce: Anna Šmídová

pramen: Anna Šmídová. I0060: I0060. 2002.

projekt: NDOP

ID: 6212889

5354d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Ploužnice pod Ralskem_3440212

nejbližší obec: Ploužnice pod Ralskem, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°38'35.27"N, 14°46'18.95"E, ± 176m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2007-08-13

nálezce: Richard Višňák

pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0344. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5453394

5355a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 667. Hamr na Jezeře: Široký kámen, údolní cesta pod rezervací

nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°40'56.00"N, 14°51'20.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1998

nálezce: Karel Kubát; Václav Petříček; Jiří Hadinec; 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: 9451039

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hamr (Mimoň), vrch Děvín 1,5 km JV od obce, JV svah
souřadnice: 50°41'31.50"N, 14°51'13.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2008-04-24
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1640156

5355b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 35. Mazova horka J od Světlé p. Ještědem, SV svahy při tur.značce a vrchol s čedičovými výchozy
nejbližší obec: Světlá p. Ještědem, okres Liberec
souřadnice: 50°41'56.00"N, 14°59'8.00"E
nadmořská výška: 440-569 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
náleze: Sýkorová
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českosudbska. - Sborn. Severočas. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 7909741

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: NPP Čertova zed' _105_skalní útvar Čertova hlava
nejbližší obec: Smržov u Českého Dubu, okres Liberec
souřadnice: 50°40'15.38"N, 14°56'27.39"E
fytochorion: 53c. Českosudbská pahorkatina
datum: 2012
náleze: Martin Šťastný
pramen: Šťastný, Martin. Inventarizace MZCHÚ NPP Čertova zed'. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7839021

5355c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 682. Hvězdov: lesy u lesní silničky 4,5-3,6 km VJV od obce
nejbližší obec: Hvězdov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'41.00"N, 14°50'8.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočas. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9451338

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Svěbořice_3440521
nejbližší obec: Svěbořice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'48.26"N, 14°51'19.80"E, ± 98m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-08-17
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0344. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5454942

5355d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0046_033120_204_L5.1
nejbližší obec: Přibyslavice, okres Liberec
souřadnice: 50°37'16.75"N, 14°56'32.50"E, ± 46m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jan Hromek
pramen: Jan Hromek. I0046: I0046. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 25.05.2000 - 02.06.2003
ID: 6218725

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0046_033115_277_L5.1
nejbližší obec: Všelibice, okres Liberec
souřadnice: 50°38'55.46"N, 14°58'6.02"E, ± 79m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jan Hromek
pramen: Jan Hromek. I0046: I0046. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 25.05.2000 - 02.06.2003
ID: 6214752

5356a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Rašovka, údolí SV k.481,0, 525 m n.m., úpatí svahu.
souřadnice: 50°41'52.00"N, 15°2'52.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1966-06-22
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytcenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PFF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1526785

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0125_033207_338_L4
nejbližší obec: Záškalí, okres Liberec
souřadnice: 50°41'15.76"N, 15°3'47.56"E, ± 85m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0125: I0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6238844

5356b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Jílové u Hodkovic n. Moh., svah nad Bezděčínským potokem
souřadnice: 50°39'40.00"N, 15°6'37.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2000-06-05
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1314659

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Bezděčín, osada Jílové JV od Hodkovic, rokle SV k.487,0, 400 m n.m.
souřadnice: 50°39'4.00"N, 15°6'56.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1966-10-20
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytoocenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PFF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1524370

5356c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: I0130_033216_94_L3.1
nejbližší obec: Vlastibořice, okres Liberec
souřadnice: 50°36'46.15"N, 15°2'49.38"E, ± 116m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2003
náleze: Klára Kovačičová
pramen: Klára Kovačičová. I0130: I0130. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6258443

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: I0130_033216_81_L5.4
nejbližší obec: Soběslavice, okres Liberec
souřadnice: 50°36'1.69"N, 15°2'30.70"E, ± 63m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2003
náleze: Klára Kovačičová
pramen: Klára Kovačičová. I0130: I0130. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6258421

5356d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 52. Sychrov: obvodové části zámeckého parku s fragmenty lipové habřiny
nejbližší obec: Sychrov, okres Liberec
souřadnice: 50°37'35.00"N, 15°5'17.00"E
nadmořská výška: 320-340 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2002
náleze: Višňák
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 7910075

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: h0115cr_033218_508_L5.1
nejbližší obec: Daliměřice, okres Semily
souřadnice: 50°36'34.49"N, 15°8'5.50"E, ± 95m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2003-10-08
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0115cr: h0115cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6259984

5357a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0125_033208_834_L4
nejbližší obec: Mukařov u Jablonce nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°40'6.89"N, 15°11'12.23"E, ± 73m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003
nálezcce: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0125: I0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6244888

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0070_033214_284_L5.1
nejbližší obec: Sněhov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°39'12.92"N, 15°11'59.46"E, ± 206m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2002-08
nálezcce: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. I0070: I0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6255947

5357b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0119_034106_46_L5.1
nejbližší obec: Jesenný, okres Semily
souřadnice: 50°39'56.09"N, 15°19'45.19"E, ± 41m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2004
nálezcce: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0119: I0119. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3346298

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0119_034106_135_L5.1
nejbližší obec: Lhotka u Zlaté Olešnice, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°40'37.70"N, 15°19'27.98"E, ± 117m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2004
nálezcce: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0119: I0119. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3346518

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0146_034111_105_L4
nejbližší obec: Bozkov, okres Semily
souřadnice: 50°39'2.59"N, 15°19'48.97"E, ± 103m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2004
nálezcce: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0146: I0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3353690

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0119_034106_91_L4
nejbližší obec: Jesenný, okres Semily
souřadnice: 50°40'18.05"N, 15°19'32.20"E, ± 193m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2004
nálezcce: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0119: I0119. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3346386

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0119_034106_225_L4
nejbližší obec: Lhotka u Zlaté Olešnice, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°41'34.44"N, 15°19'46.31"E, ± 84m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2004
nálezc: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0119: I0119. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3346696

5357c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Maloskalsko, Frýdštejn-Nadzámčí, pod cestou vedoucí z Kopaniny na hrad.
souřadnice: 50°38'53.00"N, 15°10'21.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 1998-09-21
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: 1530678

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PR Na hranicích
nejbližší obec: Bukovina u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°36'37.78"N, 15°10'33.15"E, ± 225m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 1986
nálezc: Václav Petříček
pramen: Petříček V. Botanický inv. průzk. SPR Na hranicích. 1986.
projekt: NDOP
ID: 6731848

5357d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Semily, v údolí Jizery (nad pravým břehem) nad Riegrovou stezkou ca 0,4 km J od osady Morava
souřadnice: 50°37'4.00"N, 15°18'30.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2006-06-18
nálezc: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638264

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Bítouchov, kaňon-průlom
souřadnice: 50°37'17.00"N, 15°18'15.00"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1988
nálezc: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 3045396

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0146_034111_113_L3.1
nejbližší obec: Jesenný, okres Semily
souřadnice: 50°38'53.59"N, 15°19'24.82"E, ± 115m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2004
nálezc: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0146: I0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3353781

5358a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: I0119_034106_13_L7.3
nejbližší obec: Jesenný, okres Semily
souřadnice: 50°40'19.85"N, 15°20'51.29"E, ± 94m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2004
nálezce: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0119: I0119. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3346233

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: I0119_034106_287_L5.4
nejbližší obec: Lhotka u Zlaté Olešnice, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°41'39.16"N, 15°20'6.50"E, ± 107m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2004
nálezce: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0119: I0119. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3346772

5358b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: I0135_034112_390_L5.1
nejbližší obec: Poniklá, okres Semily
souřadnice: 50°39'16.45"N, 15°26'56.04"E, ± 39m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
nálezce: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3358775

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: I0135_034107_647_L5.1
nejbližší obec: Buřany, okres Semily
souřadnice: 50°41'46.10"N, 15°26'21.34"E, ± 94m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2003-07-20
nálezce: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3349784

5358c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: I0135_034117_387_L5.1
nejbližší obec: Rybnice, okres Semily
souřadnice: 50°36'41.54"N, 15°23'39.52"E, ± 146m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
nálezce: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3367601

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0135_034112_812_L5.1
nejbližší obec: Rybnice, okres Semily
souřadnice: 50°37'56.82"N, 15°24'49.46"E, ± 155m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
nálezc: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3360768

5358d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0135_034112_573_L5.1
nejbližší obec: Horní Sytová, okres Semily
souřadnice: 50°38'7.30"N, 15°27'22.18"E, ± 63m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
nálezc: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3359584

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0135_034117_174_L5.1
nejbližší obec: Dolní Sytová, okres Semily
souřadnice: 50°37'44.87"N, 15°25'48.00"E, ± 69m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
nálezc: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3366659

5359a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: r0027_034109_361_L5.2
nejbližší obec: Přední Labská, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'41.75"N, 15°34'52.68"E, ± 166m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2002
nálezc: Miloš Boček
pramen: Miloš Boček. r0027: r0027. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3351780

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: r0014_034109_409_L5.2
nejbližší obec: Labská, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'37.43"N, 15°34'40.44"E, ± 83m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2001
nálezc: Stanislav Vacek
pramen: Stanislav Vacek. r0014: r0014. 2002.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 14.10.2001 - 15.07.2002
ID: 3351441

5359b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: r0027_034115_358_L5.1
nejbližší obec: Hořejší Vrchlabí, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'27.47"N, 15°35'31.45"E, ± 51m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2002
nálezce: Miloš Boček
pramen: Miloš Boček. r0027: r0027. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3362888

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: r0027_034115_623_L4
nejbližší obec: Hořejší Vrchlabí, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'13.10"N, 15°36'20.99"E, ± 33m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002
nálezce: Miloš Boček
pramen: Miloš Boček. r0027: r0027. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3362976

5359c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: r0016_034114_1475_L5.1
nejbližší obec: Dolní Štěpanice, okres Semily
souřadnice: 50°38'24.61"N, 15°32'2.15"E, ± 238m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002-07-15
nálezce: Matějka
pramen: Matějka. r0016: r0016. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3361895

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Dolní Štěpanice, údolí potoka Cedron pod Štěpanickým hradem
nejbližší obec: Mrklov, okres Semily
souřadnice: 50°38'20.77"N, 15°32'31.56"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1989-04-20
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6911292

5359d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: r0027_034115_1305_L5.1
nejbližší obec: Hořejší Vrchlabí, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'30.12"N, 15°36'37.51"E, ± 107m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002
nálezce: Miloš Boček
pramen: Miloš Boček. r0027: r0027. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3363271

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: r0027_034115_838_L4
nejbližší obec: Hořejší Vrchlabí, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'55.39"N, 15°36'12.49"E, ± 64m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002
nálezce: Miloš Boček
pramen: Miloš Boček. r0027: r0027. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3363077

5360a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: r0027_034206_614_L5.1
nejbližší obec: Dolní Dvůr, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'25.28"N, 15°40'58.87"E, ± 236m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2002
nálezce: Miloš Boček
pramen: Miloš Boček. r0027: r0027. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3383181

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: r0027_034206_614_L5.1
nejbližší obec: Dolní Dvůr, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'25.28"N, 15°40'58.87"E, ± 236m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2002
nálezce: Miloš Boček
pramen: Miloš Boček. r0027: r0027. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3383182

5360b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Horní Lysečiny_3840915
nejbližší obec: Horní Lysečiny, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'57.84"N, 15°48'17.35"E, ± 49m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2005-08-08
nálezce: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0384. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5557104

5360c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: r0027_034216_218_L5.1
nejbližší obec: Čistá v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'36.77"N, 15°41'52.40"E, ± 30m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002
nálezce: Miloš Boček
pramen: Miloš Boček. r0027: r0027. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3392211

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: r0027_034216_293_L5.1
nejbližší obec: Prostřední Lánov, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'22.40"N, 15°41'2.18"E, ± 115m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002
nálezce: Miloš Boček
pramen: Miloš Boček. r0027: r0027. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3392271

5360d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: r0009_034212_720_L5.4
nejbližší obec: Maršov I, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'1.46"N, 15°47'28.72"E, ± 37m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2002-07-15
nálezce: Stanislav Vacek
pramen: Stanislav Vacek. r0009: r0009. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3389681

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Bolkov, Peklo
nejbližší obec: Bolkov, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'26.57"N, 15°45'4.47"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2007
nálezce: Alexandra Klaudivová
pramen: Klaudivová A. Botanická inventarizace KRNAP. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6879757

5361a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: r0005_034214_46_X12
nejbližší obec: Rýchory, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'46.15"N, 15°52'3.11"E, ± 142m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 2001-06
nálezce: Andrea Moravcová
pramen: Andrea Moravcová. r0005: r0005. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3390884

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: r0005_034214_52_T1.2
nejbližší obec: Rýchory, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'46.30"N, 15°52'4.40"E, ± 28m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 2001-06
nálezce: Andrea Moravcová
pramen: Andrea Moravcová. r0005: r0005. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3390886

5361b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Vrchová, Královecký Špičák, úpatí JV Královce
souřadnice: 50°39'48.95"N, 15°59'9.85"E
fytochorion: 58d. Vraní hory
datum: 1986-09-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1986): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11936473

5361c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Mladé Buky, sjezdový areál, hrana nad potokem
nejbližší obec: Kalná Voda, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'58.90"N, 15°50'31.75"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2005-05-27
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7026496

5361d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: r0029_034214_669_S1.2
nejbližší obec: Křenov u Žacléře, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'23.78"N, 15°55'1.96"E, ± 11m
fytochorion: 58a. Žacléřsko
datum: 2003
náleze: Andrea Moravcová
pramen: Andrea Moravcová. r0029: r0029. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3391466

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: r0029_034214_776_L5.4
nejbližší obec: Babí, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'57.36"N, 15°55'10.52"E, ± 225m
fytochorion: 58a. Žacléřsko
datum: 2003
náleze: Andrea Moravcová
pramen: Andrea Moravcová. r0029: r0029. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3391553

5362b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: h0152br_043112_31_L5.1
nejbližší obec: Libná, okres Náchod
souřadnice: 50°39'18.58"N, 16°6'26.86"E, ± 80m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0152br: h0152br. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 18.08.2003 - 28.06.2004
ID: 3420385

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: h0152br_043112_149_L5.1
nejbližší obec: Libná, okres Náchod
souřadnice: 50°39'1.15"N, 16°5'15.86"E, ± 48m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0152br: h0152br. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 18.08.2003 - 28.06.2004
ID: 3420996

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: h0152br_043112_40_L5.1
nejbližší obec: Libná, okres Náchod
souřadnice: 50°39'13.10"N, 16°6'37.62"E, ± 123m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0152br: h0152br. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 18.08.2003 - 28.06.2004
ID: 3420427

5362c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: h0152br_043117_1273_L5.1
nejbližší obec: Hodkovice u Trutnova, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'19.44"N, 16°4'35.98"E, ± 306m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0152br: h0152br. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 18.08.2003 - 28.06.2004
ID: 3424074

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: h0152br_043117_1270_L5.1
nejbližší obec: Hodkovice u Trutnova, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'1.22"N, 16°4'51.96"E, ± 73m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0152br: h0152br. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 18.08.2003 - 28.06.2004
ID: 3424053

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: h0152br_043112_143_L5.1
nejbližší obec: Horní Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°37'59.48"N, 16°4'22.76"E, ± 37m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0152br: h0152br. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 18.08.2003 - 28.06.2004
ID: 3420967

5362d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: h0152br_043117_1280_L5.1
nejbližší obec: Horní Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°37'19.81"N, 16°4'57.07"E, ± 82m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0152br: h0152br. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 18.08.2003 - 28.06.2004
ID: 3424088

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: h0152br_043117_1214_L5.1
nejbližší obec: Dolní Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°37'8.26"N, 16°6'16.63"E, ± 91m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0152br: h0152br. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 18.08.2003 - 28.06.2004
ID: 3423593

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: h0152br_043117_1249_L5.1
nejbližší obec: Dolní Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°37'39.22"N, 16°5'51.32"E, ± 107m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0152br: h0152br. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 18.08.2003 - 28.06.2004
ID: 3423934

5363a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 1. Vižňov: při cestě S nad vsí nedaleko stát. hranic, při potoku Dobrohošť až ke kraji lesa, červený písekovec
nejbližší obec: Vižňov, okres Náchod
souřadnice: 50°39'34.00"N, 16°14'44.00"E
nadmořská výška: 530-560 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1966-05-02
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. & Rejmánek M. (1968): Příspěvek k fytogeografii české části Javořích hor v Sudetském mezihoří. - Preslia 40: 306-318.
projekt: FLDOK
ID: 7875141

5363b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 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: 6826163

5363c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: h0187br_043118_638_L5.1
nejbližší obec: Horní Teplice, okres Náchod
souřadnice: 50°36'35.89"N, 16°10'56.32"E, ± 116m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 2004
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0187br: h0187br. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3424897

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: h0187br_043118_589_S1.1
nejbližší obec: Horní Teplice, okres Náchod
souřadnice: 50°36'33.01"N, 16°10'11.86"E, ± 13m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2004
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0187br: h0187br. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3424813

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: h0187br_043118_665_S1.1
nejbližší obec: Teplice nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°36'6.05"N, 16°11'32.78"E, ± 18m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2004
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0187br: h0187br. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3424262

5363d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Pomeznice - sruby 2
nejbližší obec: Ruprechtice u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°38'47.75"N, 16°15'19.18"E, ± 35m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2009-09-02
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6874710

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Nad býv. želez. zastávkou v Hynčicích
nejbližší obec: Hynčice u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°37'13.48"N, 16°17'17.16"E, ± 274m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1999-05-28
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6827679

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Pod Spořilovem
nejbližší obec: Broumov, okres Náchod
souřadnice: 50°35'59.63"N, 16°19'49.50"E, ± 166m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1999-05-27
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6846349

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hynčická stráň
nejbližší obec: Hynčice u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°37'17.09"N, 16°17'23.87"E, ± 88m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1999-05-28
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6827742

5364a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 43. Janovičky, při stát. hranici
nejbližší obec: Janovičky
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1992-08-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8709780

5364c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Zadní Homole 1
nejbližší obec: Rožmitál, okres Náchod
souřadnice: 50°37'42.60"N, 16°22'32.90"E, ± 80m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1995-06
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6884815

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Bobří vrch 1
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°37'42.60"N, 16°22'29.57"E, ± 136m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1995-06-14
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6841451

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Na Svinském potoce
nejbližší obec: Velká Ves u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°36'23.01"N, 16°20'48.88"E, ± 59m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1993-06-29
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6821360

5364d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
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
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6788075

5444c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 35. Vejprty: zarostlé stráně podél silnice na S okraji obce
nejbližší obec: Vejprty, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'25.93"N, 13°2'7.10"E, ± 300m
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1988-07-01
pramen: Ondráček Č. (1990): Floristický kurs Severočeské pobočky ČSBS ve Vejprtech. - Severočes. Přír. 24: 75-83.
projekt: FLDOK
ID: 8733833

5445d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: NPR Novodomské rašeliniště
nejbližší obec: Načetín u Kalku, okres Chomutov
souřadnice: 50°32'48.52"N, 13°16'19.81"E, ± 1177m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1996
nálezcce: Čestmír Ondráček
pramen: Ondráček Č. Základní botanický výzkum NPR Novodomské rašeliniště. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6683643

5446a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0174_023122_72_L5.4
nejbližší obec: Svahová, okres Chomutov
souřadnice: 50°33'40.32"N, 13°24'43.70"E, ± 121m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2004-06-20
nálezcce: Vít Tejrovský
pramen: Vít Tejrovský. u0174: u0174. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6032441

5446b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0150_023303_114_L5.1
nejbližší obec: Jezeří, okres Most
souřadnice: 50°33'2.41"N, 13°28'39.07"E, ± 222m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2001
nálezcce: Čestmír Ondráček
pramen: Čestmír Ondráček. u0150: u0150. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 10.08.2001 - 20.09.2003
ID: 6037681

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0150_023303_118_S1.2
nejbližší obec: Podhůří u Vysoké Pece, okres Chomutov
souřadnice: 50°33'4.36"N, 13°28'14.70"E, ± 70m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2001
nálezcce: Čestmír Ondráček
pramen: Čestmír Ondráček. u0150: u0150. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 10.08.2001 - 20.09.2003
ID: 6037870

5446c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: u0150_023307_226_L5.4
nejbližší obec: Jindřišská, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'41.22"N, 13°24'49.39"E, ± 232m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2001
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Čestmír Ondráček. u0150: u0150. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 10.08.2001 - 20.09.2003
ID: 6039267

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: u0150_023307_181_X12
nejbližší obec: Šerchov, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'48.31"N, 13°23'24.32"E, ± 218m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2001
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Čestmír Ondráček. u0150: u0150. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 10.08.2001 - 20.09.2003
ID: 6039129

5446d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: u0150_023303_166_L5.4
nejbližší obec: Jezeří, okres Most
souřadnice: 50°32'48.30"N, 13°28'41.48"E, ± 201m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2001
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Čestmír Ondráček. u0150: u0150. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 10.08.2001 - 20.09.2003
ID: 6038013

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: u0150_023303_79_L5.4
nejbližší obec: Vysoká Pec, okres Chomutov
souřadnice: 50°32'9.46"N, 13°27'55.08"E, ± 185m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2001
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Čestmír Ondráček. u0150: u0150. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 10.08.2001 - 20.09.2003
ID: 6037770

5447a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Janov u Litvínova_9350052
nejbližší obec: Janov u Litvínova, okres Most
souřadnice: 50°35'9.74"N, 13°33'4.18"E, ± 23m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009-02-24
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5960463

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Janov u Litvínova_9350089
nejbližší obec: Janov u Litvínova, okres Most
souřadnice: 50°35'4.60"N, 13°33'1.44"E, ± 134m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009-02-24
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5960745

5447b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Chudeřín u Litvínova
souřadnice: 50°35'57.94"N, 13°35'43.43"E, ± 87m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2012-05-13
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0095 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L7.1
ID: 10571582

5447d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Most II
souřadnice: 50°30'19.21"N, 13°36'53.50"E, ± 125m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2014-09-23
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3338 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.1
ID: 12632423

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Hněvín; Most: kopec Hněvín se zříceninou stejnojmenného hradu při SZ okraji města,
souřadnice: 50°31'14.41"N, 13°37'59.90"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2012-05-25
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: 12012047

5448a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Braňany; původně odlesněno
souřadnice: 50°32'59.40"N, 13°41'10.42"E, ± 442m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2014-04-17
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3385 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.1
ID: 12632798

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Břežánky
souřadnice: 50°33'14.59"N, 13°44'20.93"E, ± 274m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2014-05-02
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3386 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.1
ID: 12633083

5448c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Kaňkov_1360133
nejbližší obec: Kaňkov, okres Most
souřadnice: 50°32'16.37"N, 13°43'51.42"E, ± 232m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2009-01-10
nálezcce: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0136. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5173167

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0167_023407_1042_L4
nejbližší obec: Liběšice u Želenic, okres Most
souřadnice: 50°31'13.15"N, 13°44'8.77"E, ± 140m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2004
nálezcce: Pavel Jaroš
pramen: Pavel Jaroš. u0167: u0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6042161

5448d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 7. NPR Bořeň: lok.leží cca 1km JZ od města Bílina (okr.Teplice), celková rozl.70ha. Zarůstající pastviny JJV až V od Bořeně, část VKP "Bořeňská step". (xerotermní a mezofilní trávníky býv.pastvin, bylinné meze, expandující facie křovin a skupiny vzrostlých stromů na agrárních snosech).
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°31'45.00"N, 13°46'45.00"E
nadmořská výška: 250-539 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
pramen: Jaroš P. (2008): Botanický inventarizační průzkum NPR Bořeň - floristická část. - Severočes. Přír. 39: 95-108.
projekt: FLDOK
ID: 8144048

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: vrch Bořeň u Bíliny, skalní rokle pod Východní hřebenovkou 40m východně od vrcholu
souřadnice: 50°31'41.00"N, 13°45'53.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1994-06-03
nálezcce: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1093477

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: NPR Bořeň
nejbližší obec: Chouč, okres Teplice
souřadnice: 50°31'38.61"N, 13°45'44.45"E, ± 356m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2006
nálezcce: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Dílčí zpr.z bot. IP NPR a EVL Bořeň. Část floristická.. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6752001

5449a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: /5/ Vršíček: suťová lipina,
nejbližší obec: Štrbice, okres Teplice
souřadnice: 50°33'59.00"N, 13°50'30.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
pramen: Kubát K. (2002): Změny ve flóře a vegetaci v oblasti Radovesické výsypky za posledních 70 let. - Severočes. Přír. 33-34: 13-16.
projekt: FLDOK
ID: 7902656

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0079cs_023224_165_L4
nejbližší obec: Žalany, okres Teplice
souřadnice: 50°34'18.01"N, 13°54'34.20"E, ± 154m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2002-05
náleze: Tomáš Burian
pramen: Tomáš Burian. u0079cs: u0079cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6036093

5449b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Milešov 9,5 km ZSZ od Lovosic, Milešovka, les na S svahu cca 2,1 km S od zámečku v Milešově
nejbližší obec: Milešov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'30.00"N, 13°55'52.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1999-05-27
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 0012; evidenční číslo PR 783317; původní determinace: J. Štěpánek et J. Kirschner; revize: L. Ekrt 2006-11-07: *Dryopteris filix mas* (L.) Schott
ID: 10152999

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Milešov (České středohoří), Milešovka, ca 150 m SV od vrcholu
souřadnice: 50°33'21.40"N, 13°55'57.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2005-10-15
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1636381

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Milešovské středohoří, Kletečná, SZ svah
souřadnice: 50°34'7.00"N, 13°58'17.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1939): Zur Kenntnis der Waldgesellschaften im Böhmischem Mittelgebirge. Wälder des Milleschauer Mittelgebirges. - Beih. Bot. Cbl., Jena, 60 B: 249-286.
projekt: ČNFD
ID: 2378520

5449c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Lipská hora, Z obce Mrsklesy, Čes. středohoří
souřadnice: 50°30'41.00"N, 13°54'50.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1992-09-05
náleze: R. Hamerský
pramen: Hamerský R. (1992): Botanický inventarizační průzkum. Lipská hora. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2227438

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP Štěpánská hora
nejbližší obec: Radovesice u Bíliny, okres Teplice
souřadnice: 50°32'4.24"N, 13°52'15.93"E, ± 307m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1992
náleze: Roman Hamerský
pramen: Hamerský R. Botanický inventarizační průzkum přírodní památky Štěpánovská hora. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6681964

5449d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Milešov, vrch Milešovský Kloc (Klotzberg) nad Pálečí (Palitsch), 1,5 km V obce
souřadnice: 50°32'21.00"N, 13°55'3.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1934-06-07
náleze: J. Klika
pramen: Svoboda P. (1940): Naše lípy. - Krása Našeho Domova, Praha, 32: 164-171 et 190-198.
projekt: ČNFD
ID: 1221723

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: lipová pařezina na J svahu vrchu Ostrý na P břehu Milešovského potoka
souřadnice: 50°31'51.00"N, 13°56'59.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
náleze: E. Brabec
pramen: Brabec E. (1971): Příspěvek k ekologii sutí Českého středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2074210

5450a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Prackovice nad Labem, ca 0.6 km SE of the chapel in the village of Litochovice nad Labem
souřadnice: 50°33'10.00"N, 14°2'9.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2007-05-11
náleze: M. Lepší
projekt: ČNFD
ID: 1399672

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Ústí nad Labem, Církvice, nad lomem v SZ svahu vrchu Deblík
souřadnice: 50°35'14.00"N, 14°3'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001-05-21
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K., Lepší M. et Lepší P. (2002): Jeřáb český (*Sorbus bohemica*) v Českém středohoří. - Severočes. Přír., Litoměřice, 33-34: 55-72.
projekt: ČNFD
ID: 1615871

5450b

lokalita: Čeřeniřtř - Martinské stěny, ca 680 m JJZ of the village centrum
nejbliřší obec: Čeřeniřtř, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'45.00"N, 14°6'43.00"E, ± 100m
nadmořská výřka: 585 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2007-05-19
nálezce: Libor Ekrt
herbář: herb. L. Ekrt
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: rocks on NW side of hill south of the village;tetraploid verified by flow cytometry (M. Štech & P. Trávníček)
ID: 9876266

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Čeřeniřtř, the Martinská stěna rock
souřadnice: 50°35'41.00"N, 14°6'39.00"E, ± 20m
nadmořská výřka: 590 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2006-09-08
nálezce: M. Lepší
projekt: ČNFD
ID: 1399759

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Dlouhý vrch (Langerberg)
nejbliřší obec: Lbín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'34.52"N, 14°8'46.14"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1967
nálezce: Karel Kubát
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Šťastný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.
projekt: NDOP
ID: 7869418

5450c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Opárno (Lovosice), svah nad pravým břehem Milešovského potoka ca 0,6 km V obce
souřadnice: 50°32'26.00"N, 14°1'4.00"E, ± 500m
nadmořská výřka: 270 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001-10-06
nálezce: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1616292

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Lovosice, Litochovice nad Labem, Porta Bohemica, nad levým břehem Labe JJV obce
souřadnice: 50°32'41.00"N, 14°2'27.00"E, ± 500m
nadmořská výřka: 240 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001-05-19
nálezce: K. Boublík
pramen: Boublík K., Lepší M. et Lepší P. (2002): Jeřáb český (*Sorbus bohemica*) v Českém středohoří. - Severočes. Přír., Litoměřice, 33-34: 55-72.
projekt: ČNFD
ID: 1615841

5451a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Myštice, vrch Liščin, 2/3 sev. svahu, 0,5 km JZ od obce
souřadnice: 50°34'9.00"N, 14°10'49.00"E, ± 100m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001-06-27
náleze: J. Novák
pramen: Novák J. (2002): *Rosa pimpinelifolia* L. na vrchu Liščin u Pohořan. - Severočes. Přír., Litoměřice, 33-34: 47-48.
projekt: ČNFD
ID: 1146463

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: České středohoří (V část), Trojhora
souřadnice: 50°35'32.00"N, 14°11'21.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1968-08-13
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1969): Vegetační poměry východní části Českého Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2329084

5451b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: České středohoří (V část), Sedlo, V svahy
souřadnice: 50°35'35.00"N, 14°16'4.00"E
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1968-05-04
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1969): Vegetační poměry východní části Českého Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2330319

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: České Středohoří, pod vrcholkem Velkého Sedla u Levína
souřadnice: 50°35'35.00"N, 14°15'51.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1953): Fytocenologická studia lesních společenstev Českého středohoří. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, ser. math.-natur., cl. 22, 61/15: 1-50.
projekt: ČNFD
ID: 2674569

5451c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Křešice u Litoměřic
souřadnice: 50°31'22.79"N, 14°13'13.05"E, ± 191m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2011-09-18
náleze: Jan Novák
pramen: Novák Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0478 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2
ID: 10463757

5452a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 672. Tetčiněves, les, při lesní cestě Tetčiněves - Rašovice;*S Kubát.
nejbližší obec: Tetčiněves, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'41.00"N, 14°21'52.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Karel Kubát
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9563974

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 632. Skalka, při cestě Ptačimi doły od vsi Skalka k hradu Helfenburk;*S Kubát.
nejbližší obec: Skalka, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'45.00"N, 14°23'15.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Karel Kubát
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9563061

5452b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 603. Pavličky, borová doubrava podél turistické stezky (žlutá značka) vedoucí ze dna údolí na zříceninu hradu Čap SZ obce, 280-380 m n. m. ;*S Hadinec.
nejbližší obec: Pavličky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'3.00"N, 14°28'50.00"E
nadmořská výška: 280-380 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: 9562468

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 585. Obrok, podél cesty (modrá turistická značka) v kulturní smřčině na dně Kravího dolu (v horní části zvané Komárkova rokle) S osady, 310-400 m n. m. ;*S Hadinec.
nejbližší obec: Domašice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'57.00"N, 14°27'4.00"E
nadmořská výška: 310-400 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: 9561943

5452c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PR Na Černčí
nejbližší obec: Rochov u Tetčiněvsí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'53.21"N, 14°22'27.06"E, ± 247m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1991
náleze: Margita Abtová
pramen: Abtová M. Botanický inventarizační průzkum CHPV Na Černčí. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6684295

5452d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 715. Zakšín, lesnatý ostroh na levém břehu potoka na severním konci obce, 0,75 km od křižovatky Tuhaň-Deštná;*S Sádlo.
nejbližší obec: Zakšín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'52.00"N, 14°29'29.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9565189

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 454. Bukovec, údolí v lese mezi obcemi Bukovec a Bylochov, bučina, suťový les, kulticenozy;*S Petříček.
nejbližší obec: Bukovec, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'47.00"N, 14°28'17.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezc: Petříček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9559312

5453a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: I0115_024404_518_L7.3
nejbližší obec: Vrchovany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'9.07"N, 14°33'31.82"E, ± 155m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezc: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6102514

5453b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 516. Staré Splavy: Selská rokle
nejbližší obec: Staré Splavy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'40.00"N, 14°37'11.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
nálezc: Jiří Brabec; Jan Suda; Otakar Šída jun.
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9447570

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 518. Nová Skalka: zaříznutá cesta - úsek od okraje obce cca 250 m směrem na obec Stará Skalka
nejbližší obec: Nová Skalka, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'5.00"N, 14°36'6.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
nálezc: Jiří Brabec; Jan Suda; Otakar Šída jun.
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9447706

5453c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 534. Vrabcov: louky a lesy v údolí kolem býv.červené tur.znač. z obce na silnici z Deštné do Dubé
nejbližší obec: Vrabcov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'43.00"N, 14°31'32.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
nálezc: Jiří Brabec; Jan Suda
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9448185

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 466. Dubá, Deštná, smíšený les 1 km V obce;*S Chrtek jun.
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'22.00"N, 14°31'35.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezc: Jindřich Chrtek jun.
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9559741

5453d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0115_033301_697_L5.4
nejbližší obec: Obora v Podbezdězí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'20.69"N, 14°39'15.05"E, ± 57m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezc: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6272464

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0115_024405_685_L3.1
nejbližší obec: Okna v Podbezdězí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'36.59"N, 14°39'8.96"E, ± 28m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezc: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6103963

5454a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0023_033116_506_L5.4
nejbližší obec: Hradčany nad Ploučnicí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'52.98"N, 14°42'26.78"E, ± 499m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2002
nálezc: Radomír Mach
pramen: Radomír Mach. I0023: I0023. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6216720

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: NPR Břehyně-Pecopala
souřadnice: 50°34'41.34"N, 14°43'41.62"E, ± 2288m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1988
nálezc: Margita Abtová
pramen: Abtová M. Botanický invent. průzkum SPR Břehyně - Pecopala. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6679111

5454b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0045_033123_233_X9A
nejbližší obec: Kuřívody, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'48.31"N, 14°48'57.89"E, ± 205m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2002
náleze: Jan Hromek
pramen: Jan Hromek. I0045: I0045. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6224231

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0045_033123_235_X9A
nejbližší obec: Kuřívody, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'52.85"N, 14°48'58.54"E, ± 136m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2002
náleze: Jan Hromek
pramen: Jan Hromek. I0045: I0045. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6224240

5454c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 689. Bezděz: Malý Bezděz, bučina na JV svahu vrchu a vrcholová část
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'21.00"N, 14°42'51.00"E
nadmořská výška: 520-577 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9451618

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Bezděz, Velký Bezděz, svah nad úpatím SSZ svahu
souřadnice: 50°32'26.00"N, 14°43'14.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2009-07-19
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1642329

5454d

lokalita: u Taterova [udajně u Bělé pod Bezdězem]
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'0.00"N, 14°48'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1953-09
náleze: A. Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871333

lokalita: u Taterova [udajně u Bělé pod Bezdězem]
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'0.00"N, 14°48'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1953-09
náleze: A. Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871334

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 15. Příčné údolí na L břehu Bělé S od vrchu Bělá /SZ od Bělé p. Bezd./
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-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: 8931219

5455a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0045_033123_569_L5.4
nejbližší obec: Jabloneček, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'16.12"N, 14°50'24.86"E, ± 175m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2002
náleze: Jan Hromek
pramen: Jan Hromek. I0045: I0045. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6225405

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0045_033123_595_L5.4
nejbližší obec: Kuřívody, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'17.34"N, 14°50'1.32"E, ± 109m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2002
náleze: Jan Hromek
pramen: Jan Hromek. I0045: I0045. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6225465

5455b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0046_033120_597_L5.4
nejbližší obec: Benešovice u Všelibic, okres Liberec
souřadnice: 50°35'54.64"N, 14°56'59.57"E, ± 51m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jan Hromek
pramen: Jan Hromek. I0046: I0046. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 25.05.2000 - 02.06.2003
ID: 6219952

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0046_033120_425_L5.4
nejbližší obec: Strážiště u Jiviny, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°35'45.82"N, 14°55'56.24"E, ± 40m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jan Hromek
pramen: Jan Hromek. I0046: I0046. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 25.05.2000 - 02.06.2003
ID: 6219414

5455c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 2. Dolní Krupá: vrchol Radechova, bučina a bezlesé skalky
nejbližší obec: Dolní Krupá
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8930891

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 64. S svahy mezi SPR Klokočka a Velkým Rečkovem
nejbližší obec: Rečkov
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8934124

5455d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: h0075cr_033406_414_L2.2B
nejbližší obec: Lhotice u Bosně, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'40.68"N, 14°59'39.98"E, ± 85m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2000
nálezcce: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0075cr: h0075cr. 2002.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 22.06.2000 - 10.08.2002
ID: 3317682

5456a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: h0068cr_033401_218_L3.1
nejbližší obec: Loukovec, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°33'34.49"N, 15°0'12.20"E, ± 105m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2002
nálezcce: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0068cr: h0068cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3312964

5456b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: h0115cr_033218_133_L5.1
nejbližší obec: Turnov, okres Semily
souřadnice: 50°35'49.88"N, 15°9'44.68"E, ± 283m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2003-10-08
nálezcce: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0115cr: h0115cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6260438

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: h0115cr_033218_133_L5.1
nejbližší obec: Turnov, okres Semily
souřadnice: 50°35'49.88"N, 15°9'44.68"E, ± 283m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2003-10-08
nálezcce: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0115cr: h0115cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6260434

5456c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: h0068cr_033401_52_L5.4
nejbližší obec: Dneboh, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'37.67"N, 15°1'55.52"E, ± 168m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
nálezcce: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0068cr: h0068cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3312370

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: h0068cr_033401_49_L7.3
nejbližší obec: Dneboh, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'55.02"N, 15°1'44.80"E, ± 224m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2002
nálezcce: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0068cr: h0068cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3312948

5456d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: h0059cr_033407_327_L5.1
nejbližší obec: Žehrov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'4.19"N, 15°5'6.61"E, ± 142m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-07-08
nálezcce: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0059cr: h0059cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3318017

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: h0074cr_033408_372_L5.1
nejbližší obec: Vyskeř, okres Semily
souřadnice: 50°31'27.95"N, 15°9'36.58"E, ± 148m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
nálezcce: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0074cr: h0074cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3322115

5457a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: h0066cr_033404_351_L4
nejbližší obec: Karlovice, okres Semily
souřadnice: 50°33'8.39"N, 15°13'31.04"E, ± 186m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0066cr: h0066cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3316198

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PR Klokočské skály
souřadnice: 50°35'51.33"N, 15°12'25.76"E, ± 1182m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 1992
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. PR Klokočské skály. Botanický invent.průzkum. (s údaji z blíz. okolí). 1992.
projekt: NDOP
ID: 6739005

5457b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0146_034121_34_L2.2B
nejbližší obec: Slaná, okres Semily
souřadnice: 50°35'14.21"N, 15°19'37.45"E, ± 148m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0146: I0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3372947

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0146_034121_570_L4
nejbližší obec: Tuhaň u Stružince, okres Semily
souřadnice: 50°34'5.34"N, 15°19'42.38"E, ± 54m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0146: I0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3376807

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0146_034121_1_L4
nejbližší obec: Semily, okres Semily
souřadnice: 50°35'40.13"N, 15°19'30.68"E, ± 167m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0146: I0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3372715

5457c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: h0066cr_033404_169_L4
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°31'51.13"N, 15°13'5.95"E, ± 164m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0066cr: h0066cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3315764

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: h0074cr_033408_124_L5.4
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°31'4.15"N, 15°11'17.34"E, ± 155m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
nálezce: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0074cr: h0074cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3320864

5457d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: h0094_033410_7_L5.1
nejbližší obec: Holenice, okres Semily
souřadnice: 50°31'7.10"N, 15°19'21.86"E, ± 176m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2001
nálezce: Lenka Jozífková
pramen: Lenka Jozífková. h0094: h0094. 2002.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 10.09.2001 - 25.10.2002
ID: 3325156

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Křečovice
nejbližší obec: Křečovice pod Troskami, okres Semily
souřadnice: 50°32'20.01"N, 15°17'43.43"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1996
nálezce: Alexandra KlauDISOVÁ
pramen: KlauDISOVÁ A., Braniš M., VilíMOVÁ J. Orientační botanický a zoologický průzkum lokality pro vrta geofyzikální měření v k. ú. Křečovice. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6883943

5458a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0135_034122_42_L5.1
nejbližší obec: Bystrá nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°35'35.52"N, 15°24'38.30"E, ± 122m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
nálezce: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3378193

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0135_034122_251_L5.4
nejbližší obec: Košťálov, okres Semily
souřadnice: 50°35'11.94"N, 15°24'45.40"E, ± 201m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
nálezce: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3378914

5458b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0135_034122_110_L2.2B
nejbližší obec: Kundračice, okres Semily
souřadnice: 50°34'58.40"N, 15°27'22.50"E, ± 51m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3378361

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0135_034117_651_L4
nejbližší obec: Bystrá nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°35'53.12"N, 15°24'54.25"E, ± 79m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3368716

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0135_034122_403_L4
nejbližší obec: Libštát, okres Semily
souřadnice: 50°34'25.00"N, 15°25'14.77"E, ± 66m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3379563

5458c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Pekloves, Cidlinský hřbet, vrch Hůra nad tratí
nejbližší obec: Cidlina, okres Jičín
souřadnice: 50°30'3.51"N, 15°21'12.77"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1990-06-13
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6868557

5458d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 2. Staropacké hory: "Kóta Jívy": Tample: okraj lesa Bělského kopce, S svah. (Soupis druhů cév.rostlin zaznam.8.-9.2001)
nejbližší obec: Tample, okres Semily
souřadnice: 50°32'11.00"N, 15°27'33.00"E
nadmořská výška: 450 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: 8098590

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Sním.1. Staropacké hory: "Kóta Jíva": Tample: suťový les na SZ svahu Jívy.
nejbližší obec: Tample, okres Semily
souřadnice: 50°32'13.00"N, 15°27'43.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2001-08-03
pramen: Lanta V., Lehotský T. & Svobodová P. (2006): Příspěvek ke květeně kóty Jívy, dominantního kopce "Staropackých hor". -
Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 127-131.
projekt: FLDOK
ID: 8098992

5459a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: I0141_034124_91_L3.1
nejbližší obec: Zálesní Lhota, okres Semily
souřadnice: 50°33'42.16"N, 15°33'31.82"E, ± 226m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004
náleze: Alice Háková
pramen: Alice Háková. I0141: I0141. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3381434

5459b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Klášterská Lhota; ve velmi prudkém svahu nad Labem, místy vystupují skalky, místy i suť, místy více SM
souřadnice: 50°34'2.33"N, 15°38'52.00"E, ± 386m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-07-24
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3273 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L4
ID: 13020928

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Horní Kalná, les při silnici k Dolní Branné SZ obce
souřadnice: 50°34'43.84"N, 15°35'35.36"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-11-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271930

5459c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: I0132_034304_29_L4
nejbližší obec: Studenec u Horek, okres Semily
souřadnice: 50°32'36.56"N, 15°32'36.89"E, ± 119m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003
náleze: Alice Háková
pramen: Alice Háková. I0132: I0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3400032

5459d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: h0084_034309_64_L5.4
nejbližší obec: Stupná, okres Jičín
souřadnice: 50°30'19.04"N, 15°35'25.04"E, ± 66m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002
nálezce: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. h0084: h0084. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3401815

5460a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: h0178_034221_37_L4
nejbližší obec: Arnultovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'55.94"N, 15°43'16.90"E, ± 112m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004
nálezce: Michaela Kludisová
pramen: Michaela Kludisová. h0178: h0178. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3396441

5460b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: h0034_034223_89_L5.1
nejbližší obec: Vlčice u Trutnova, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'7.98"N, 15°48'32.36"E, ± 272m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2002-05
nálezce: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0034: h0034. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3397638

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hertvíkovice, Skalka, Vlčí skála a bezejmenná kóta mezi nimi
nejbližší obec: Hertvíkovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'24.90"N, 15°48'8.93"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1990-05-02
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6855091

5460c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: h0085_034406_49_L4
nejbližší obec: Dolní Olešnice, okres Trutnov
souřadnice: 50°31'8.36"N, 15°43'23.74"E, ± 75m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002
nálezce: Michaela Kludisová
pramen: Michaela Kludisová. h0085: h0085. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3412758

5460d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Pilníkov obec; údolí Grünvald. potoka. Hor. kurz Dvůr Králové.
datum: 1983-07-04
nálezcce: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8563361

5461a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 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
nálezcce: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0034: h0034. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3398117

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: h0034_034223_259_L5.1
nejbližší obec: Hrádeček, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'11.08"N, 15°50'3.26"E, ± 229m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2002-05
nálezcce: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0034: h0034. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3398082

5461b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: h0122_034404_26_L5.1
nejbližší obec: Trutnov, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'15.23"N, 15°54'55.22"E, ± 75m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2003-07
nálezcce: Markéta Wagnerová
pramen: Markéta Wagnerová. h0122: h0122. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3411952

5461c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: h0122_034404_41_L5.1
nejbližší obec: Horní Staré Buky, okres Trutnov
souřadnice: 50°31'54.95"N, 15°53'42.65"E, ± 118m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2003-07
nálezcce: Markéta Wagnerová
pramen: Markéta Wagnerová. h0122: h0122. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3411987

5461d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: h0161_034405_42_L5.4
nejbližší obec: Starý Rokytník, okres Trutnov
souřadnice: 50°31'45.34"N, 15°58'45.26"E, ± 105m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2004-06-05
nálezcce: Markéta Wagnerová
pramen: Markéta Wagnerová. h0161: h0161. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3412347

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: h0161_034405_60_L5.4
nejbližší obec: Starý Rokytník, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'32.82"N, 15°57'16.60"E, ± 105m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2004-06-05
náleze: Markéta Wagnerová
pramen: Markéta Wagnerová. h0161: h0161. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3412430

5462a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: h0152br_043122_1100_L5.4
nejbližší obec: Radvanice v Čechách, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'4.22"N, 16°4'12.47"E, ± 69m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Köppl
pramen: Libor Ekrt. h0152br: h0152br. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 18.08.2003 - 28.06.2004
ID: 3428834

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: h0152br_043122_1099_L5.4
nejbližší obec: Radvanice v Čechách, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'54.00"N, 16°4'15.89"E, ± 87m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Köppl
pramen: Libor Ekrt. h0152br: h0152br. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 18.08.2003 - 28.06.2004
ID: 3428831

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Žaltman 1
nejbližší obec: Starý Sedloňov, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'9.25"N, 16°2'41.53"E, ± 208m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1993-09-21
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6817691

5462b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: h0152br_043123_2004_L5.1
nejbližší obec: Skály u Teplic nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°34'21.29"N, 16°8'6.65"E, ± 142m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 2003
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0152br: h0152br. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 18.08.2003 - 28.06.2004
ID: 3430900

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: h0152br_043123_2008_L5.1
nejbližší obec: Studnice u Jívky, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'12.32"N, 16°7'50.88"E, ± 100m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0152br: h0152br. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 18.08.2003 - 28.06.2004
ID: 3430946

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Stárkovské bučiny 21
nejbližší obec: Studnice u Jívky, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'8.22"N, 16°8'13.01"E, ± 74m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1994-10-18
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7022294

5462c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: h0202br_043307_387_L5.4
nejbližší obec: Rtyně v Podkrkonoší, okres Trutnov
souřadnice: 50°29'59.53"N, 16°4'35.22"E, ± 114m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2004-09
náleze: Jan Horník
pramen: Jan Horník. h0202br: h0202br. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3439685

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Žaltman plocha 2
nejbližší obec: Velké Svatoňovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'53.89"N, 16°2'36.80"E
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2010
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (Mgr.). Botanický průzkum Evropsky významné lokality Žaltman (CZ0520511). 2010.
projekt: NDOP
ID: 7788545

5462d

lokality: Bohdašín - asi 1,25 km SV centra obce, svah nad silnicí
nejbližší obec: Bohdašín, okres Náchod
souřadnice: 50°30'23.00"N, 16°7'36.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2004-10-09
náleze: Libor Ekrt
herbář: herb. L. Ekrt
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: rostlina použita jako referenční vzorek při analýze vzorků v průtokovém cytometru (Průhonice 14.10.1004), tetraploidní cytotyp
ID: 9876268

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Pod Pánovou horou
nejbližší obec: Bystré u Stárkova, okres Náchod
souřadnice: 50°31'29.43"N, 16°8'6.80"E, ± 114m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1995-07-11
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6824970

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Stárkovské bučiny 14
nejbližší obec: Metujka, okres Náchod
souřadnice: 50°32'32.44"N, 16°8'46.55"E, ± 77m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1994-08-16
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7022457

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Pustiny 1
nejbližší obec: Horní Dřevíč, okres Náchod
souřadnice: 50°30'59.53"N, 16°9'31.63"E, ± 47m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1993-05-30
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6829882

5463a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: h0056br_043123_10_S1.1
nejbližší obec: Dědov, okres Náchod
souřadnice: 50°34'0.62"N, 16°10'50.56"E, ± 25m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2001
náleze: Aleš Hájek
pramen: Aleš Hájek. h0056br: h0056br. 2002.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 02.05.2001 - 24.09.2002
ID: 3430098

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Pušvíza 7
nejbližší obec: Metujka, okres Náchod
souřadnice: 50°33'24.61"N, 16°10'59.77"E, ± 79m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2010-09-07
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7028953

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Nad Bohdašínem 1
nejbližší obec: Bohdašín, okres Náchod
souřadnice: 50°35'36.44"N, 16°13'5.05"E, ± 60m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1999-06-02
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6844828

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
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: 6851175

5463b

lokalita: mezi Olivětínem a Broumovem nad náhonem řeky Stěnavy - svah Mlýnského vrchu
nejbližší obec: Broumov, okres Náchod
souřadnice: 50°35'0.00"N, 16°18'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1970-09-02
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871343

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Mládovka 2
nejbližší obec: Křinice, okres Náchod
souřadnice: 50°33'37.79"N, 16°17'39.64"E, ± 35m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2012-08-02
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7787275

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 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: 6851729

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 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: 6851691

5463c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: h0151br_043308_409_L5.1
nejbližší obec: Horní Dřevíč, okres Náchod
souřadnice: 50°31'2.50"N, 16°11'16.40"E, ± 119m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0151br: h0151br. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3441521

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: h0151br_043308_410_L5.1
nejbližší obec: Velké Petrovice, okres Náchod
souřadnice: 50°30'56.12"N, 16°11'12.88"E, ± 87m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0151br: h0151br. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3441529

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: h0151br_043308_387_L4
nejbližší obec: Horní Dřevíč, okres Náchod
souřadnice: 50°30'55.04"N, 16°10'42.78"E, ± 133m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0151br: h0151br. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3441371

5463d

lokalita: Slavný village - Broumovské stěny, beech forest near the Zaječí rokle gorge ca 1 km ENE of the centrum of village
nejbližší obec: Slavný, okres Náchod
souřadnice: 50°32'16.00"N, 16°17'57.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 594 m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 2005-09-06
náleze: Libor Ekrt
herbář: herb. L. Ekrt
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sample ZR1;ploidy: 4x; sample was used as standard to flow cytometry ploidy analysis (D. affinis in ZR) (L. Ekrt, P. Trávníček; září 2005)
ID: 9876269

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: h0126br_043309_1095_L5.1
nejbližší obec: Nížká Srbská, okres Náchod
souřadnice: 50°30'22.68"N, 16°15'22.00"E, ± 157m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2001
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0126br: h0126br. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 07.05.2001 - 22.07.2003
ID: 3444812

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 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: 1993-11-02
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6810966

5464a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Šonovská olšina
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°35'15.58"N, 16°24'52.61"E, ± 247m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1996-09-18
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6789131

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Kamenec 1
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°35'35.74"N, 16°24'17.15"E, ± 231m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1995-06-15
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6800069

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Pod klášterní zahradou 1
nejbližší obec: Broumov, okres Náchod
souřadnice: 50°35'25.10"N, 16°20'0.18"E, ± 114m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1995-09-12
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6844910

5464b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: U polské lávky
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°35'4.53"N, 16°26'36.96"E, ± 161m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1996-08-29
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6805281

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 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
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6785806

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Šonovské údolí 3
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°35'45.87"N, 16°25'7.04"E, ± 61m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1994-10-03
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6835341

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Šonovské údolí 2
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°35'43.60"N, 16°25'2.58"E, ± 81m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1994-10-03
nálezce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6835320

5464c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: h0096br_043406_133_X11
nejbližší obec: Božanov, okres Náchod
souřadnice: 50°30'4.75"N, 16°20'24.61"E, ± 84m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 2001
nálezce: Aleš Hájek
pramen: Aleš Hájek. h0096br: h0096br. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.05.2001 - 29.04.2003
ID: 3452749

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Božanovský vrch
nejbližší obec: Božanov, okres Náchod
souřadnice: 50°30'28.71"N, 16°21'55.33"E, ± 182m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1997-08-14
nálezce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6800331

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 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
nálezce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6803800

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 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
nálezce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6845479

5542d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Ryžovna
souřadnice: 50°26'31.78"N, 12°49'42.38"E, ± 308m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2014-10-03
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.4
ID: 12934387

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Potůčky
souřadnice: 50°25'47.76"N, 12°45'42.69"E, ± 470m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2014-10-20
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: S1.2
ID: 12937587

5543c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Ryžovna; prameniště velmi prudký svah vytvářející malou kotlinku jakýsi minikar
souřadnice: 50°25'25.15"N, 12°51'31.09"E, ± 105m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2013-09-09
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L9.3
ID: 12937932

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Božídarské rašeliniště; zbořeniště
souřadnice: 50°24'9.78"N, 12°52'54.62"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2010
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Ondráček Čestmír (2013): Inventarizace MZCHÚ NPR Božídarské rašeliniště
projekt: NDOP
ID: 11259665

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Božídarské rašeliniště
souřadnice: 50°24'19.64"N, 12°50'46.18"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2010
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Ondráček Čestmír (2013): Inventarizace MZCHÚ NPR Božídarské rašeliniště
projekt: NDOP
ID: 11258931

5544b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: SZ Čechy, Kryštofovy Hamry (okr. Chomutov): Přísečnice: v zářezu silnice na Z břehu VN Přísečnice, ca 2,8 km SV od vrchu Velký Špičák (k. 965,0)
nejbližší obec: Kryštofovy Hamry, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'48.90"N, 13°6'35.40"E, ± 500m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2014-09-17
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9869861

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 34. Kovářská: vrch Velký Špičák a jeho stráně
nejbližší obec: Kovářská, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'37.91"N, 13°5'9.94"E, ± 500m
nadmořská výška: 900-965 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1988-07-01
pramen: Ondráček Č. (1990): Floristický kurs Severočeské pobočky ČSBS ve Vejprtech. - Severočes. Přír. 24: 75-83.
projekt: FLDOK
ID: 8733806

5544c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: /1/ Vápenka u Kovářské, asi 2km JZ obce Kovářská (cca 1km JZ od železniční stanice): v bezprostřední blízkosti lesní silničky, příkré skalnaté stěny býv. lomu
nejbližší obec: Kovářská, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'29.00"N, 13°1'28.00"E
nadmořská výška: 856-895 m
fytochorion: 85. Krušné hory
pramen: Ondráček Č. (2002): Botanický inventarizační průzkum Vápenky u Kovářské. - Severočes. Přír. 33-34: 23-31.
projekt: FLDOK
ID: 7901381

5544d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 49. údolí potoka mezi osadami Kamenné a Údolíčko
nejbližší obec: Kamenné, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'22.45"N, 13°7'8.63"E, ± 200m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1977-07
nálezce: Jaromír Sofron
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8751672

5545a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Místo; Silné přimíšení jehličnanů, segmentem prochází cesta, místy ruderalizace a slabší E1
souřadnice: 50°27'15.30"N, 13°14'53.56"E, ± 342m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2013-08-24
nálezce: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0131 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.1
ID: 12805063

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Volyně u Výsluní; Bledule vzhledem k pozdnímu mapování nepotvrzena. Spousta spadlých kmenů v korytu
souřadnice: 50°27'6.65"N, 13°14'6.66"E, ± 1997m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2013-10-04
nálezce: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0128 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2
ID: 12803523

5545b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0107_023311_94_L5.4
nejbližší obec: Lideň, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'17.62"N, 13°18'58.90"E, ± 204m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2002-11
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0107: u0107. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6040083

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0107_023311_73_L5.4
nejbližší obec: Domina, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'0.59"N, 13°19'41.59"E, ± 72m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2002-11
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0107: u0107. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6040018

5545c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: NPP Doupňák
nejbližší obec: Miřetice u Klášterce nad Ohří, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'36.98"N, 13°10'51.35"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2012
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Ondráček, Čestmír. Inventarizace MZCHÚ NPP Doupňák. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7864727

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: NPP Louky u Volyně_dílčí plocha D
nejbližší obec: Volyně u Výsluní, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'39.50"N, 13°13'11.65"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2012
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Ondráček, Čestmír. Inventarizace MZCHÚ NPP Ciboušov. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7867236

5545d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 32. Krušnohorské podhůří vlastní: Nová Víska u Pruněřova: okolí Pruněřovského potoka od autocampu v obci podél silnice pod hrad Hasištejn.
nejbližší obec: Nová Víska u Pruněřova, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'31.00"N, 13°15'29.00"E
nadmořská výška: 410-430 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2005-06-23
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8109879

5546a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0107_023311_123_L5.4
nejbližší obec: Domina, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'40.01"N, 13°20'19.64"E, ± 113m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2002-11
nálezcce: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0107: u0107. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6040201

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0107_023311_405_L3.1
nejbližší obec: Chomutov II, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'22.72"N, 13°22'17.69"E, ± 219m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2002-11
nálezcce: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0107: u0107. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6040969

5548a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: NPP Jánský vrch
souřadnice: 50°28'52.76"N, 13°43'38.28"E, ± 393m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2011
nálezcce: Karel Kubát
pramen: Doc. RNDr. Kubát Karel, CSc. (2013): NPP Jánský vrch
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Lesní porosty s výrazným zastoupením *Robinia pseudacacia* nebo *Pinus nigra*
ID: 11254944

5548b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 311. 5548b, Hořenec: vrch Čičov 0,6 km SZ od středu obce, 440-476 m n. m., 3. 7. 2007, V. Grulich
nejbližší obec: Hořenec, okres Louny
souřadnice: 50°27'37.00"N, 13°48'3.00"E
nadmořská výška: 440-476 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
nálezcce: V. Grulich
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8177217

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0078cs_023412_98_L3.1
nejbližší obec: Žichov, okres Teplice
souřadnice: 50°28'53.69"N, 13°46'25.93"E, ± 169m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2001
nálezcce: Jiří Bělohoubek
pramen: Jiří Bělohoubek. u0078cs: u0078cs. 2002.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 09.05.2001 - 13.06.2002
ID: 6042690

5548d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: NPR Oblík
nejbližší obec: Raná u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°24'37.78"N, 13°48'23.66"E, ± 419m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1998
náleze: L. Svobodová
pramen: Svobodová L. Floristický průzkum vrchu Oblík na Lounsku. 1998.
projekt: NDOP
ID: 6717662

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: NPR Oblík
nejbližší obec: Raná u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°24'37.78"N, 13°48'23.66"E, ± 419m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1991
náleze: Jaromíra Kuncová
pramen: Kuncová J. Botanický inventarizační průzkum SPR Oblík. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6757548

5549a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 439. 5549a, Leská: les cca 0,1-0,5 km J - JJZ od obce, 4. 7. 2007, K. Boublík
nejbližší obec: Leská, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'37.00"N, 13°52'53.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-04
náleze: K. Boublík
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8180347

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Skalice u Třebívlic, vrch Houžetín, 0,6 km JJV od vrcholu
souřadnice: 50°29'15.20"N, 13°52'54.50"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2009-08-14
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš K. (2010): Květena vrchu Houžetín v Českém středohoří a jeho okolí. - Severočes. Přír., Litoměřice, 41: 83-108.
projekt: ČNFD
ID: 1273319

5549b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Třebenice: vrch Košťál S od obce: a) les. porosty na J úpatí; b) skály a suť na J-JV svahu; c) V orient.svah pod vrcholem; d) vrcholová partie včetně ruiny
souřadnice: 50°29'25.95"N, 13°59'5.19"E, ± 300m
datum: 1978-08-26
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8563950

5549c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Chožov
souřadnice: 50°24'10.42"N, 13°51'21.98"E, ± 45m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2013-05-02
nálezc: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0475 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: S1.2
ID: 11877234

5550d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Budyně nad Ohří; Budyně nad Ohří: zachovaný hrad při západním okraji města široce obtékaný Malou Ohří,
souřadnice: 50°24'17.03"N, 14°7'25.03"E
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2012-07-24
nálezc: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: uvnitř hradeb
ID: 12011359

5551d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Vesce pod Řípem_8970285
nejbližší obec: Vesce pod Řípem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'2.92"N, 14°17'34.01"E, ± 52m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 2008-05-31
nálezc: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0897. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5907995

5552a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 16. Štětí: území nynější skládky před jejím vybudováním (stav 1992 viz komentář k lok.v textu článku)
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'42.00"N, 14°23'36.00"E
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1992
nálezc: Kubát; Kuncová
pramen: Kubát K. & Machová I. (2008): Floristický kurz Severočeské pobočky ČBS ve Štětí 2006, - Severočes. Přír. 39: 73-84.
projekt: FLDOK
ID: 8139926

5552b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 595. Osinaličky, lesní cesta směr Nové Osinalice;*S Štěpánková.
nejbližší obec: Osinaličky, okres Mělník
souřadnice: 50°29'11.00"N, 14°29'32.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezc: Jitka Štěpánková
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9562230

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 594. Osinaličky, les U medonoských polí, východní svahy nad silnicí;*S Hrouda.
nejbližší obec: Osinaličky, okres Mělník
souřadnice: 50°29'24.00"N, 14°29'16.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9562204

5552c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: u0108_024416_8_L3.1
nejbližší obec: Bechlín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'19.96"N, 14°21'30.13"E, ± 186m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2003
nálezc: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0108: u0108. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6111908

5552d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 582. Nové Tupadly, spojení Sítenského a Vidimského dolu, úpatí severního svahu SZ obce;*S Sádlo.
nejbližší obec: Nové Tupadly, okres Mělník
souřadnice: 50°27'0.00"N, 14°29'45.00"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: 9561862

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 720. Želízy, les ca 0,25-1,5 km VJV obce Deštno (SSZ od Mělníka);*S Štech.
nejbližší obec: Želízy, okres Mělník
souřadnice: 50°25'11.00"N, 14°28'31.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezc: Milan Štech
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9565320

5553a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 528. Jestřebice, v obci;*S Sádlo.
nejbližší obec: Jestřebice, okres Mělník
souřadnice: 50°27'47.00"N, 14°34'28.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9560727

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: a0322kk_024414_472_L5.4
nejbližší obec: Dobřeň, okres Mělník
souřadnice: 50°28'35.83"N, 14°33'33.37"E, ± 88m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezc: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6109430

5553b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 616. Romanov, jižní část rokle Kačina SSV od obce;*S Štech.
nejbližší obec: Romanov, okres Mělník
souřadnice: 50°27'9.00"N, 14°37'46.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezc: Milan Štech
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9562578

5553c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 535. Kokořín, Kokořínský důl 0-0,5 km JZ osady Hlučov;*S Sádlo.
nejbližší obec: Kokořín, okres Mělník
souřadnice: 50°26'56.00"N, 14°34'59.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9560828

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: NPR Kokořínský důl: Svah nad mlčení jižně Kokořínského dolu
souřadnice: 50°25'20.00"N, 14°34'50.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1994-07-18
nálezc: T. Kučera
pramen: Kučera T. et Šprýňar P. (1996): Flóra a vegetace Kokořínského dolu. - Příroda, Praha, 7: 181-235.
projekt: ČNFD
ID: 1718114

5553d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 628. Sedlec, východní okraj lesa asi 750 m SV až 250 m V obce;*S Štech.
nejbližší obec: Sedlec, okres Mělník
souřadnice: 50°26'24.00"N, 14°37'0.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezc: Milan Štech
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9562970

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: NPR Kokořínský důl: Rokle JZ od Sedlece
souřadnice: 50°25'58.00"N, 14°36'11.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1994-07-18
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T. et Špryňar P. (1996): Flóra a vegetace Kokořínského dolu. - Příroda, Praha, 7: 181-235.
projekt: ČNFD
ID: 1718145

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0239kk_024420_410_L9.2B
nejbližší obec: Sedlec u Mšena, okres Mělník
souřadnice: 50°26'58.24"N, 14°36'3.74"E, ± 128m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
náleze: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0239kk: a0239kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6116332

5554a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0118_033306_660_L3.1
nejbližší obec: Žďár v Podbezdězí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°29'53.38"N, 14°40'53.80"E, ± 411m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2004
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0118: I0118. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3302012

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: I0118_033306_693_L7.3
nejbližší obec: Bezdědice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'37.32"N, 14°42'28.15"E, ± 39m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0118: I0118. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3302089

5554b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 77. Plužná: Dlouhý důl SV od obce
nejbližší obec: Plužná, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8934990

5554c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 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: 9558573

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 424. Sudoměř, intravilán obce:*S Petříček, Hadinec.
nejbližší obec: Sudoměř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'45.00"N, 14°44'28.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9558465

5554d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0520_033318_95_L4
nejbližší obec: Líny, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'16.55"N, 14°48'20.88"E, ± 307m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004-09
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0520: a0520. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3311101

5555a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0520_033318_126_L3.1
nejbližší obec: Bukovno, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'15.98"N, 14°50'43.80"E, ± 148m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004-09
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0520: a0520. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3311228

5555b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: h0109cr_033411_176_L2.2B
nejbližší obec: Buda, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'25.57"N, 14°59'36.06"E, ± 8m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2003-08-10
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0109cr: h0109cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3325713

5555c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0387_033319_68_L4
nejbližší obec: Podlázky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'4.92"N, 14°52'15.24"E, ± 776m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Václav Petříček
pramen: Václav Petříček. a0387: a0387. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3311519

5555d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Mladá Boleslav_8980285
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'15.05"N, 14°54'59.54"E, ± 34m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2008-10-03
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0898. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5911498

5556a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: h0109cr_033411_294_L3.1
nejbližší obec: Lítkovice u Kněžmostu, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'55.15"N, 15°1'55.45"E, ± 170m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2003-08-10
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0109cr: h0109cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3326372

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: h0109cr_033411_69_L7.1
nejbližší obec: Solec, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'45.26"N, 15°3'17.17"E, ± 56m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2003-08-10
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0109cr: h0109cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3326131

5556b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: h0074cr_033408_299_L3.1
nejbližší obec: Podkost, okres Jičín
souřadnice: 50°29'33.58"N, 15°9'0.43"E, ± 315m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0074cr: h0074cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3321892

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 0_opravy_033413_463_L3.1
nejbližší obec: Libošovice, okres Jičín
souřadnice: 50°29'31.09"N, 15°9'15.91"E, ± 27m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3327032

5556c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: h0158_033422_30_L2.2B
nejbližší obec: Petkovy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'19.42"N, 15°4'36.55"E, ± 49m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3336689

5556d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: h0158_033422_914_L3.1
nejbližší obec: Domousnice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'13.75"N, 15°7'10.96"E, ± 362m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3338987

5557a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Střeleč
souřadnice: 50°29'10.32"N, 15°14'39.63"E, ± 84m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2012-08-04
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3180 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.1
ID: 10914253

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Sobotka, při silnici na V okraji města
souřadnice: 50°28'0.32"N, 15°10'57.61"E
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2007-09-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12242541

5557b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: PP Rybník Vražda
nejbližší obec: Jinolice, okres Jičín
souřadnice: 50°28'26.77"N, 15°19'12.01"E, ± 271m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2009
náleze: Daniela Vacková
pramen: Vacková Daniela. Plán péče o PP Rybník Vražda. Příloha: Botanický inventarizační průzkum.. Nepubl., 2009.
projekt: NDOP
ID: 6960140

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PR Prachovské skály
nejbližší obec: Zámostí, okres Jičín
souřadnice: 50°28'6.12"N, 15°17'13.84"E, ± 1432m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1972
nálezce: Václav Petříček
pramen: Petříček V. Inventariz. průzkum SPR Prachovské skály. 1972.
projekt: NDOP
ID: 6731394

5557c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: h0158_033418_374_L3.1
nejbližší obec: Spyšova, okres Jičín
souřadnice: 50°26'29.36"N, 15°11'15.83"E, ± 75m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2004
nálezce: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3333451

5557d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: h0111cr_033420_16_L5.1
nejbližší obec: Ohařice, okres Jičín
souřadnice: 50°26'52.26"N, 15°16'35.40"E, ± 158m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2002
nálezce: Lenka Šoltysová
pramen: Lenka Šoltysová. h0111cr: h0111cr. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 04.06.2002 - 28.09.2003
ID: 3335124

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Nadslav, olšina za rybníkem Mordýř
nejbližší obec: Nadslav, okres Jičín
souřadnice: 50°25'11.14"N, 15°15'4.88"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2005-06-23
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7027083

5558a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: h0110cr_034311_238_L5.1
nejbližší obec: Kyje u Jičína, okres Semily
souřadnice: 50°29'26.74"N, 15°22'57.36"E, ± 53m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-08-01
nálezce: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0110cr: h0110cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3403007

5558b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: h0061_034318_155_L4
nejbližší obec: Lužany u Jičína, okres Jičín
souřadnice: 50°27'11.95"N, 15°29'39.08"E, ± 73m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002
náleze: Radek Sus
pramen: Radek Sus. h0061: h0061. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3408160

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: h0061_034318_180_L4
nejbližší obec: Lužany u Jičína, okres Jičín
souřadnice: 50°27'13.28"N, 15°29'28.46"E, ± 11m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002
náleze: Radek Sus
pramen: Radek Sus. h0061: h0061. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3408436

5558d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: PR Úlibická bažantnice
nejbližší obec: Úlibice, okres Jičín
souřadnice: 50°25'43.54"N, 15°25'40.83"E, ± 474m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1983
náleze: Helena Nováková
pramen: Nováková H. Botanický inventarizační průzkum SPR Úlibická bažantnice. 1983.
projekt: NDOP
ID: 6755475

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: PR Kovačská bažantnice
nejbližší obec: Kovač, okres Jičín
souřadnice: 50°24'14.25"N, 15°28'1.12"E, ± 523m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1982
náleze: Helena Nováková
pramen: Nováková H. Botanický invent. průzkum SPR Kovačská bažantnice (s literár. údaji). 1982.
projekt: NDOP
ID: 6666281

5559a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: h0061_034318_127_L7.1
nejbližší obec: Lužany u Jičína, okres Jičín
souřadnice: 50°27'20.48"N, 15°30'6.44"E, ± 68m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002
náleze: Radek Sus
pramen: Radek Sus. h0061: h0061. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3407958

5559b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Horní Nová Ves S od Lázní Bělhrad, Kamenná hůra, chráněné území Kamenná hůra, listnatý porost na úpatí prudkého svahu, cca 1,4 km V(/VSV) od železniční zastávky Horní Nová Ves
nejbližší obec: Horní Nová Ves, okres Jičín
souřadnice: 50°27'8.00"N, 15°35'31.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2006-10-30
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 4544; evidenční číslo PR 701053; revize: L. Ekrt 2006-11-07: *Dryopteris filix mas* (L.) Schott
ID: 10153002

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: h0098_034314_46_L5.4
nejbližší obec: Stupná, okres Jičín
souřadnice: 50°29'10.14"N, 15°34'56.21"E, ± 122m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002
náleze: Alexandra Klaudivová
pramen: Alexandra Klaudivová. h0098: h0098. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3405460

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 0_opravy_034319_350_L4
nejbližší obec: Horní Nová Ves, okres Jičín
souřadnice: 50°27'21.53"N, 15°35'27.24"E, ± 95m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2000
náleze: Michaela Klaudivová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3408932

5559c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: h0061_034318_226_L7.1
nejbližší obec: Choteč u Lázní Bělhradu, okres Jičín
souřadnice: 50°26'56.26"N, 15°30'56.77"E, ± 245m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2002
náleze: Radek Sus
pramen: Radek Sus. h0061: h0061. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3408739

5559d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: SPR Miletínská bažantnice, okr. Jičín, k. ú. Miletín
souřadnice: 50°24'12.00"N, 15°39'45.00"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1979-06-07
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1979): Inventarizační průzkum vegetace státní přírodní rezervace "Miletínská bažantnice". - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2267520

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Lázně Bělohrad, Hluboký rybník v lese Bulice V města
nejbližší obec: Brtev, okres Jičín
souřadnice: 50°25'36.90"N, 15°36'40.14"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1990-06-12
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6867818

5560a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Horní Debrné SZ od Dvora Králové, údolí Labe, Z svah u lesní cesty na Starobucké Debrné, vlhký porost u potůčku cca 920 m
JJZ od silničního mostu přes Labe
nejbližší obec: Horní Debrné, okres Trutnov
souřadnice: 50°29'19.30"N, 15°44'0.40"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-08-21
náleze: M. Ducháček; M. Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 6420; evidenční číslo PR 731024; revize: L. Ekrt 2015: *Dryopteris filix mas*
ID: 10153003

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: h0188_034417_132_S1.2
nejbližší obec: Dolní Brusnice, okres Trutnov
souřadnice: 50°27'21.60"N, 15°44'23.14"E, ± 3m
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 2003
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0188: h0188. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 16.09.2003 - 28.08.2004
ID: 3415927

5560b

lokalita: Dvůr Králové nad Labem: les u Hartského potoka
nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov
souřadnice: 50°27'0.00"N, 15°48'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1933-06-20
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871353

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: h0188_034417_147_L4
nejbližší obec: Bílá Třešná, okres Trutnov
souřadnice: 50°27'15.98"N, 15°44'55.32"E, ± 5m
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 2003
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0188: h0188. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 16.09.2003 - 28.08.2004
ID: 3415968

5560c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Trotinka VSV od Miletína, starý pískovcový lom s chatkami cca 650 m SZ(/SSZ) od křižovatky v Trotince
nejbližší obec: Miletín, okres Jičín
souřadnice: 50°24'39.00"N, 15°41'39.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2002-10-29
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10120325

5560d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP Čertovy hrady
nejbližší obec: Lipnice u Dvora Králové, okres Trutnov
souřadnice: 50°25'28.51"N, 15°45'47.08"E, ± 143m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1991
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. Botanický inventarizační průzkum SPR Čertovy hrady. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6693419

5561a

původní jméno: *Dryopteris filix - mas*
lokalita: distr. Trutnov: Horní Žďár: in parte superiore silvosa collis Supí vrch (+ 534 m), ad marginem pagi sept. dispersim.
nejbližší obec: Hajnice, okres Trutnov
souřadnice: 50°29'47.78"N, 15°52'24.93"E, ± 200m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2000-06-03
náleze: Milan Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9943168

původní jméno: *Dryopteris filix - mas*
lokalita: distr. Trutnov: Horní Žďár: in clivo graminoso inter silvulas ad occid. a vico Tadeášovy Domky in vicino pagi orient.
nejbližší obec: Hajnice, okres Trutnov
souřadnice: 50°29'30.48"N, 15°53'12.82"E, ± 200m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2000-09-15
náleze: Milan Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9943169

5561b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Vyhnánov, okraj lesa při silnici JZ od obce
souřadnice: 50°27'23.02"N, 15°55'25.27"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-09-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12250897

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Kohoutov, les 1km SV za křižovatkou silnic před Vyhánovem
souřadnice: 50°27'15.62"N, 15°55'12.95"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-09-09
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12249439

5561c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: (2004) Království (56d): Lom u Ferdinandova: lok.se nachází na ZSZ okraji obce Ferdinandov 5,4km VSV od Dvora Králové (okr Turnov), jde o malý pískovcový lom s kamenitým až hlinitým dnem, místy silně podmáčeným, na několika místech jsou vytvořena jezírka, v střed.části nízkostébla louka.
nejbližší obec: Ferdinandov u Dvor.K, okres Trutnov
souřadnice: 50°26'27.00"N, 15°53'5.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2004-05-08
nálezc: M. Ducháček
pramen: Ducháček M. (2007): Lom u Ferdinandova (u Dvora Králové) - zajímavá botanická lokalita. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 32: 35-39.
projekt: FLDOK
ID: 8370289

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Stanovice u Kuksu_3770016
nejbližší obec: Stanovice u Kuksu, okres Trutnov
souřadnice: 50°24'6.91"N, 15°50'52.37"E, ± 49m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2007-09-13
nálezc: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0377. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5550281

5561d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Bokouš u Vlčkovíc v Podkrkonoší
nejbližší obec: Velká Bukovina u Chvalkovic, okres Náchod
souřadnice: 50°25'14.86"N, 15°56'11.69"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-07-22
nálezc: Michal Ducháček
pramen: Ducháček Michal. terénní šetření. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6886338

5562a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: SPR Babiččino údolí, pod kaplí na Boušíně
souřadnice: 50°27'22.00"N, 16°3'29.00"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1977-08-13
nálezc: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1978): Vegetace státní přírodní rezervace Babiččino údolí. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 10: 33-52.
projekt: ČNFD
ID: 2398748

5562b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: h0151br_043308_587_L2.2B
nejbližší obec: Rokytník, okres Náchod
souřadnice: 50°29'57.70"N, 16°8'29.22"E, ± 52m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2003
nálezc: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0151br: h0151br. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3442843

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: h0151br_043308_327_R1.4
nejbližší obec: Rokytník, okres Náchod
souřadnice: 50°29'36.02"N, 16°9'49.25"E, ± 3m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
nálezc: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0151br: h0151br. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3440989

5562c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Tab.1.lok.17.(map.list 04-33-21): NPP Babiččino údolí: Suťový les u soutoku Úpy a Olešenky, exp. SZ,
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°24'30.00"N, 16°3'15.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2005
nálezc: Prausová; Mikeska; et al.
pramen: Prausová R. & Mikeska M. (2006): Výsledky floristické inventarizace v lesních ekosystémech v NPP Babiččino údolí. -
Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 65-90.
projekt: FLDOK
ID: 8097109

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: SPR Babiččino údolí, svah na pravém břehu Úpy poblíž Bílého mostu
souřadnice: 50°25'30.00"N, 16°2'13.00"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1977-08-20
nálezc: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1978): Vegetace státní přírodní rezervace Babiččino údolí. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 10: 33-52.
projekt: ČNFD
ID: 2398678

5562d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Náchod, Branka, u lesní cesty nad sídlištěm
nejbližší obec: Náchod, okres Náchod
souřadnice: 50°24'1.81"N, 16°8'37.14"E, ± 10m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2009-09-20
nálezc: Aleš Hájek
pramen: Hájek Aleš RNDr. Floristické nálezy: východní Čechy. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7289572

5563a

lokality: Velké Poříčí - Lokvencův Důl, asi 1,5 km VJV od železniční zastávky Hronov
nejbližší obec: Velké Poříčí, okres Náchod
souřadnice: 50°28'46.00"N, 16°10'59.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1997-09-24
náleze: Libor Ekrt
herbář: herb. L. Ekrt
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9876267

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Prostřední hora
nejbližší obec: Žďárky, okres Náchod
souřadnice: 50°28'12.76"N, 16°14'13.08"E, ± 136m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2011-07-12
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7766994

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 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
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6825795

5563b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Střípek 2
nejbližší obec: Machovská Lhota, okres Náchod
souřadnice: 50°29'36.84"N, 16°17'15.72"E, ± 15m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1993-07-01
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6846561

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Na Záduší
nejbližší obec: Machov, okres Náchod
souřadnice: 50°29'38.14"N, 16°16'41.88"E, ± 42m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1993-07-01
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6804068

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: U křížku
nejbližší obec: Machovská Lhota, okres Náchod
souřadnice: 50°29'12.90"N, 16°17'55.80"E, ± 129m
fytochorion: 58i. Hejšovina
datum: 1993-06-11
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6811034

5563c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Náchod, levý svah v mělkém údolí menšího potoka 1,5 km V-JV vlakového nádraží
souřadnice: 50°24'56.40"N, 16°11'29.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2010-08-09
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1368702

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Náchod, Montace, údolí potoka
nejbližší obec: Náchod, okres Náchod
souřadnice: 50°24'36.26"N, 16°11'6.41"E, ± 15m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2010-08-04
náleze: Aleš Hájek
pramen: Hájek Aleš RNDr. Floristické nálezy: východní Čechy. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7292737

5564a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
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
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0890 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.1
ID: 11557950

5567c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 4. (73a/5567) Bílá Voda: lokalita U Šišky, bučina a její okraje, 0,6km Z vrchu Muflon, kóta 573,8.
nejbližší obec: Bílá Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°25'16.00"N, 16°52'40.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1997-06-19
náleze: P. Lustyk
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8295048

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Rychlebské hory, Bílá Voda, vrchol hřbetu u cesty na Růženeč
souřadnice: 50°25'50.00"N, 16°53'8.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2000-08-08
náleze: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2714494

5567d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Rychlebské hory, Kamenička, v údolí za obcí
souřadnice: 50°25'32.00"N, 16°55'23.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2000-08-13
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2715005

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Rychlebské hory, Horní Hoštice, Pěnkavčí vrch, výběžek k SV
souřadnice: 50°24'8.00"N, 16°57'16.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2000-08-15
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2715096

5638d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 13. Trojmezí: u pravostranného přítoku Rokytnice, 2,5 km SZ od osady
nejbližší obec: Trojmezí, okres Cheb
souřadnice: 50°18'21.00"N, 12°7'36.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Jaromír Sofron; Jaroslava Nesvadbová
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9502446

5641a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Bublava
souřadnice: 50°22'58.98"N, 12°30'47.23"E, ± 194m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2010-10-14
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0367 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.4
ID: 10369424

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Stříbrná
souřadnice: 50°22'54.78"N, 12°33'54.59"E, ± 256m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2009-09-29
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0367 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.4
ID: 10360230

5641b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: NPR Velký močál
souřadnice: 50°23'36.26"N, 12°38'30.60"E, ± 559m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2011
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Ondráček Čestmír (2013): Inventarizace NPR Velký močál
projekt: NDOP
ID: 11238796

5641d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 34. Heřmanov [5641d]: niva Skřiváně - 2 km dlouhý úsek podél potoka od křižovatky lesních cest 1,8 km SV od Heřmanova až po silnici Jindřichovice - Šindelová (zrašelinělé louky, okraje smrčín), 615-640 m n. m. (J. Han), 615-640 m n. m. (J. Hadinec)
souřadnice: 50°18'17.00"N, 12°37'54.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9621251

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Krásná Lípa u Šindelové_9190411
nejbližší obec: Krásná Lípa u Šindelové, okres Sokolov
souřadnice: 50°19'25.43"N, 12°36'58.07"E, ± 16m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2008-11-24
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0919. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5946588

5642a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Nové Hamry_3611249
nejbližší obec: Nové Hamry, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°21'18.32"N, 12°43'0.91"E, ± 136m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2002-11-01
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar V. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0361. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5504309

5642b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 0_opravy_112103_733_A4.2
nejbližší obec: Pernink, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°21'1.26"N, 12°49'23.56"E, ± 130m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2000
náleze: Zdeňka Chocholoušková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3483516

5642c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
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
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9624077

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Bernov_9190005
nejbližší obec: Bernov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'16.90"N, 12°39'53.82"E, ± 53m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2008-11-28
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0919. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5943796

5642d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: k0199_112108_158_L5.2
nejbližší obec: Lužec u Nejdku, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'7.72"N, 12°48'0.79"E, ± 258m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2004
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Vladimír Melichar. k0199: k0199. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3485634

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: k0199_112108_414_L5.4
nejbližší obec: Pstruží u Merklína, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'38.76"N, 12°49'37.81"E, ± 81m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2004
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Vladimír Melichar. k0199: k0199. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3486383

5643a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 33. Abertamy [5643a]: hora Plešivec (1028 m) - okolí chaty na vrcholu (J. Hadinec)
souřadnice: 50°21'22.00"N, 12°50'27.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9621240

5643b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0084_112201_387_S1.2
nejbližší obec: Plavno, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°22'26.90"N, 12°59'29.51"E, ± 8m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2003-10-12
nálezcce: Vít Tejrovský
pramen: Vít Tejrovský. k0084: k0084. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3497759

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0084_112201_394_L5.4
nejbližší obec: Plavno, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°22'21.90"N, 12°59'39.05"E, ± 488m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003-10-12
nálezcce: Vít Tejrovský
pramen: Vít Tejrovský. k0084: k0084. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3497767

5643c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Odeř_3600329
nejbližší obec: Odeř, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'9.32"N, 12°50'4.42"E, ± 59m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-03
nálezcce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5499433

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0199_112108_488_L5.1
nejbližší obec: Pstruží u Merklína, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'29.83"N, 12°50'28.64"E, ± 52m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2004
nálezcce: Vladimír Melichar
pramen: Vladimír Melichar. k0199: k0199. 2004.
projekt: NDOP
ID: 5637295

5643d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Mořičov_9030794
nejbližší obec: Mořičov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'10.48"N, 12°59'48.80"E, ± 57m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-30
nálezcce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5919207

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Květnová_9030678
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'41.62"N, 12°59'51.25"E, ± 212m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5918110

5644a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Doupovské hory, Pekelská skála (774 m) S od Korunní
souřadnice: 50°21'30.00"N, 13°3'30.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1970-06-26
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1979): Das *Viola reichenbachiana*-Fagetum - eine neue Buchenwaldassoziation. - *Phytocoenologia*, Stuttgart, 6: 484-504.
projekt: ČNFD
ID: 2634806

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0070_112202_202_L5.1
nejbližší obec: Boč, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°21'34.13"N, 13°3'48.96"E, ± 53m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3497972

5644b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Šumburk u Klášterce n. Ohří, výstup J úbočím, vrchol, sestup na S
souřadnice: 50°22'21.05"N, 13°8'48.05"E, ± 400m
datum: 1977-07-05
náleze: Müllerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8565229

5644c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Stráž nad Ohří, vrch Nebesa (Himlštejn), ca 100 m SSV od vrcholu
souřadnice: 50°20'56.00"N, 13°2'44.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-06-23
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1642083

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Vojkovice nad Ohří_9030756
nejbližší obec: Vojkovice nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'50.26"N, 13°1'1.88"E, ± 161m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5918854

5644d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Doupovské hory, Stoličná V od Korunní, V svah
souřadnice: 50°20'50.00"N, 13°5'40.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1973-07-23
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1979): Das *Violo reichenbachianae*-Fagetum - eine neue Buchenwaldassoziation. - *Phytocoenologia*, Stuttgart, 6: 484-504.
projekt: ČNFD
ID: 2634695

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: k0172_112207_684_S1.2
nejbližší obec: Doupov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'58.08"N, 13°5'48.37"E, ± 89m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2003
náleze: Jaroslav Vojta
pramen: Jaroslav Vojta. k0172: k0172. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3502088

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: k0172_112207_466_S1.5
nejbližší obec: Doupov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'45.26"N, 13°5'11.44"E, ± 11m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2003
náleze: Jaroslav Vojta
pramen: Jaroslav Vojta. k0172: k0172. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3501981

5645a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 139. Suchý Důl: pastvina J obce
nejbližší obec: Suchý Důl, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'21.54"N, 13°13'11.15"E, ± 200m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: J. Dvořák; Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - *Severočes. Přír.* 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8757538

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 147. Lestkov: Mravenčák
nejbližší obec: Lestkov, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'19.72"N, 13°10'53.64"E, ± 400m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - *Severočes. Přír.* 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8757847

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Klášterec nad Ohří, Černý vrch
souřadnice: 50°21'52.00"N, 13°10'34.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002-09-25
náleze: K. Boublík
pramen: Kolbek J., Boublík K., Černý T. et Petřík P. (2005): Vegetační vazba druhu *Cardaminopsis petraea* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 40: 243-277.
projekt: ČNFD
ID: 1620433

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: NPR Úhošť
nejbližší obec: Úhošť, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'46.56"N, 13°14'2.17"E, ± 1579m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2005
náleze: Radek Fišer
pramen: Fišer R. Základní botanický průzkum NPR Úhošť. Vyšší rostliny.. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6701052

5645b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 238. Pokutice: okraj polní cesty na Kláštereckou Jeseň do vzdálenosti 700 m JV Pokutic
nejbližší obec: Pokutice, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'54.02"N, 13°15'30.56"E, ± 200m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočas. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8762872

5645d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0070_112210_208_S1.2
nejbližší obec: Vinaře u Kadaně, okres Chomutov
souřadnice: 50°19'42.78"N, 13°16'21.29"E, ± 4m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3503790

5646c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Libědice; Mladé porosty borovic.
souřadnice: 50°18'40.81"N, 13°24'24.24"E, ± 18m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-08-21
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3188 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: X9A
ID: 12820828

5649a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: NPP Velký vrch
nejbližší obec: Vršovice u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°22'46.33"N, 13°50'28.71"E, ± 425m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1993
nálezce: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek J. Botanický inventarizační průzkum NPP Velký vrch. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6702875

5649d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 877. 5649d, Peruc: okraje lesa a křoviny u silnice při S okraji obce, asi 1,2 km SSV od nádraží, cca 290-310 m, 50° 20' 46" N, 13° 57' 57" E, 6. 7. 2006, B. Trávníček et al.
nejbližší obec: Peruc, okres Louny
souřadnice: 50°20'46.00"N, 13°57'57.00"E
nadmořská výška: 290-310 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2006-07-06
nálezce: Bohumil Trávníček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8190495

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0455_122111_61_S1.2
nejbližší obec: Telce, okres Louny
souřadnice: 50°18'20.05"N, 13°59'32.60"E, ± 3m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2004-09
nálezce: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0455: a0455. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3669819

5650a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PR Myslivna
nejbližší obec: Poplze, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'44.88"N, 14°4'52.12"E, ± 607m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1976
nálezce: Karel Kubát
pramen: Kubát K. Botanický inventarizační průzkum SPR Myslivna. 1976.
projekt: NDOP
ID: 6681771

5650c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0316_122112_65_L7.1
nejbližší obec: Jarpice, okres Kladno
souřadnice: 50°18'53.96"N, 14°4'14.38"E, ± 59m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2003
nálezce: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0316: a0316. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3670005

5651b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Mnetěš_8970248
nejbližší obec: Mnetěš, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'2.87"N, 14°17'16.51"E, ± 98m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2008-05-15
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0897. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5907272

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Mnetěš_8970260
nejbližší obec: Mnetěš, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'8.66"N, 14°17'11.33"E, ± 71m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2008-05-16
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0897. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5907474

5652b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 189. Brozánky, les Bažantnice Z od obce;*S Kirschnerová, Rydlo.
nejbližší obec: Brozánky, okres Mělník
souřadnice: 50°21'2.00"N, 14°26'49.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Jaroslav Rydlo; Ludmila Kirschnerová
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9552096

5652d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PR Úpor
nejbližší obec: Kly, okres Mělník
souřadnice: 50°19'33.15"N, 14°29'10.10"E, ± 2228m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1979
náleze: Marie Pivničková
pramen: Pivničková M. Botanický IP SPR Úpor. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6702828

5653a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 385. Lhotka u Mělníka, Liščí rokle 0,5-1,5 km Z obce;*S Sádlo.
nejbližší obec: Lhotka u Mělníka, okres Mělník
souřadnice: 50°22'26.00"N, 14°32'12.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
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: 9557417

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 400. Mělník, návrší Čepička směrem ke Lhotce;*S Sádlo.
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°21'47.00"N, 14°31'45.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
nálezce: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9557726

5653b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 568. Nebužely, spodní polovina dolu mezi obcí a Kroužkem;*S Sádlo.
nejbližší obec: Nebužely, okres Mělník
souřadnice: 50°23'41.00"N, 14°35'28.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezce: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9561650

5653c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Liblice; Biotop suchých acidofilních doubrav, dominuje *Quercus petraea*.
souřadnice: 50°19'44.46"N, 14°34'50.47"E, ± 187m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-05-12
nálezce: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0885 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L7.1
ID: 11458757

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hostín u Mělníka; Suchá acidofilní doubrava ve svahu s dominantním *Quercus petraea*. Místy s přechodem k L3.1.
souřadnice: 50°20'37.63"N, 14°34'45.55"E, ± 264m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-05-12
nálezce: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0885 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L7.1
ID: 11460058

5653d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 1 km J obce Řepín v Mělníka
souřadnice: 50°20'58.00"N, 14°38'15.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1965-07-16
nálezce: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Mesophile und subxerophile Waldgesellschaften Mittelböhmens. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 225-273.
projekt: ČNFD
ID: 1875744

5654a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Velké Všelisy_1760116
nejbližší obec: Velké Všelisy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°22'56.68"N, 14°43'56.14"E, ± 7m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2007-07-15
nálezcce: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0176. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5209845

5654b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Doubravička_1750015
nejbližší obec: Doubravička, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'32.17"N, 14°46'15.56"E, ± 8m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2007-05-30
nálezcce: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0175. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5208747

5654c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 422. Střížovice, meze a pastviny na S okraji lesního komplexu ca 1 km VSV obce;*S Sádlo.
nejbližší obec: Střížovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'24.00"N, 14°42'57.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
nálezcce: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9558407

5654d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Nemyslovice
souřadnice: 50°20'33.37"N, 14°46'18.09"E, ± 296m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-09-06
nálezcce: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3136 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: X9B
ID: 11041225

5655a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Starý Stránov; Písková Lhota: zastavěné zříceniny hradu Starý Stránov na hraně terasy nad levým břehem Jizery v severní části obce,
souřadnice: 50°22'17.62"N, 14°52'24.75"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2009-06-03
nálezcce: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12000227

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Malkov; Strenice: terénní pozůstatky hradu Malkov na ostrohu nad levým břehem Skalského potoka v místě zv, Podčejky JV od obce,

souřadnice: 50°23'13.58"N, 14°50'11.01"E

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 2009-06-05

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: 12000377

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Čejky, tvrž; Strenice: zbytek kostela a terénní pozůstatky po tvrži Čejky, v lese na ostrohu nad pravým břehem Skalského potoka, v místě zv, Podčejky JV od obce,

souřadnice: 50°23'2.43"N, 14°50'11.62"E

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 2009-06-03

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: 12000104

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Nový Stránov; Jizerní Vtelno: hrad Nový Stránov přestavěný na zámek na ostrožně nad pravým břehem Jizery v severní části obce,

souřadnice: 50°22'21.16"N, 14°51'21.29"E

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 2009-06-05

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: 12000485

5655b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Jemníky u Mladé Boleslavi

souřadnice: 50°23'36.52"N, 14°57'35.72"E, ± 257m

fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum

datum: 2012-06-07

nálezce: Jitka Farská

pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3087 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.1

ID: 10675726

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Sýčina

souřadnice: 50°22'34.08"N, 14°56'5.29"E, ± 449m

fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum

datum: 2012-06-07

nálezce: Jitka Farská

pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3087 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.1

ID: 10674390

5655c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Dražice; Dražice: zřícenina stejnojmenného hradu nad pravým břehem Jizery při SV okraji obce,

souřadnice: 50°18'23.90"N, 14°50'40.26"E

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 2007-04-14

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: 12011669

5656b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Záhuby; písk.skalky s porosty kapradin - *Polypodium vulgare*
souřadnice: 50°23'50.35"N, 15°9'23.58"E, ± 201m
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
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: S1.2
ID: 13067224

5656c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: NPR Čtvrť
souřadnice: 50°18'8.95"N, 15°4'6.62"E, ± 230m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2012
náleze: Milan Řezáč; Václav Strnad
pramen: Strnad Václav (2013): Inventarizace MZCHÚ_NPR Čtvrť_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 11308488

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Seletice; hodně přechodný biotop, stanovištně se jedná o svahové prameniště a lesní porost podél periodické vodoteče, E3 je na pomezí obou biotopů, E1 a hodnocení specifických druhů vychází lépe pro biotop L7.2, bodově L2.2
souřadnice: 50°18'22.73"N, 15°4'53.38"E, ± 208m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2009-06-18
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2983 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2
ID: 11467277

5656d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Tuchom, les při silnici S obce
souřadnice: 50°20'10.17"N, 15°8'24.26"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2003-07-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12207887

5657a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Zelenecká Lhota; Mladý porost DBZ s vysokým podílem BŘ, přechod k L7.1
souřadnice: 50°23'54.28"N, 15°11'39.70"E, ± 80m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2013-09-16
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3109 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.1
ID: 12621165

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Záhuby; Luh podél Záhubského potoka, součástí kaliště zvěře
souřadnice: 50°23'54.14"N, 15°9'57.80"E, ± 494m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2013-09-11
nálezc: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3105 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2
ID: 13066279

5657c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Rožďalovice (Nymburk), svah nad levým břehem Mrliny ca 1 km V od zámku
souřadnice: 50°18'32.00"N, 15°11'14.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-07-21
nálezc: K. Boublík
pramen: Boublík K., Bílek O. et Žárník M. (2007): Co vlastně zobrazují české (re)konstrukční geobotanické mapy? - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 171-186.
projekt: ČNFD
ID: 1627790

5658b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Kovač 9,5 km JV od Jičína, malý listnatý lesík 0,6 km ZJZ od železniční zastávky Kovač, S část
nejbližší obec: Kovač, okres Jičín
souřadnice: 50°23'24.00"N, 15°27'43.00"E
nadmořská výška: 256 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-06-23
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10119992

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Třtěnice, les Malé Kabáty (č. 378 E8) v revíru Kovač, 0,5 km V od obce, 400 m V od hřbitova
souřadnice: 50°22'45.00"N, 15°28'38.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1993-07
nálezc: M. Hirsch
pramen: Hirsch M. (1995): Příspěvek k ekologii asociace Potentillo-Quercetum ve východním Polabí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2361806

5658c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Češov, okraj lesa v Češovských valech
souřadnice: 50°19'43.69"N, 15°21'0.42"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2000-06-19
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12208981

5658d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Smidary
souřadnice: 50°18'38.71"N, 15°29'22.37"E, ± 128m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-05-07
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0865 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2
ID: 10355451

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Vysoké Veselí
souřadnice: 50°19'47.99"N, 15°26'59.80"E, ± 160m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-05-30
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0865 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.1
ID: 10335640

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Chotělice
souřadnice: 50°19'45.88"N, 15°27'42.70"E, ± 295m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-05-30
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0865 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.1
ID: 10335498

5659a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Ostroměř 6 km Z od Hořic, břehový porost Javorky v okolí splavu cca 1,6 km SV(/VSV) od železničního nádraží Ostroměř
nejbližší obec: Ostroměř, okres Jičín
souřadnice: 50°22'36.00"N, 15°33'44.00"E
nadmořská výška: 266 m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 2006-10-03
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10119942

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Holovousy Z od Hořic, zámecký park
nejbližší obec: Holovousy, okres Jičín
souřadnice: 50°22'34.00"N, 15°34'43.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-10-03
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10119943

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Mlázovice, hřebenová cesta na Chlumu, okraj mýtiny cca 1,4 km J od kostela od kostela v Mlázovicích
nejbližší obec: Mlázovice, okres Jičín
souřadnice: 50°23'58.00"N, 15°31'11.00"E
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 2003-08-04
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10119985

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Libín S od Ostroměře, vrch Kamenec, SV svah, dubohabřina v horní části lesa na lesní silnici do Libína, cca 460 m SSV od S železničního mostu přes Javorku
nejbližší obec: Libín, okres Jičín
souřadnice: 50°23'54.00"N, 15°33'4.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003-08-12
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10119975

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Ostroměř 6 km Z od Hořic, les u silnice na Mezihoří, okraj smrkové kultury při silnici na Mezihoří cca 1,7 km SV od železničního nádraží Ostroměř
nejbližší obec: Ostroměř, okres Jičín
souřadnice: 50°22'56.00"N, 15°33'22.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 2003-06-03
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10119996

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Libín S od Ostroměře, bučina nad lesní cestou na SZ svahu Mlázovického Chlumu, cca 970 m Z(/ZJZ) od J železničního mostu přes Javorku v Libíně
nejbližší obec: Libín, okres Jičín
souřadnice: 50°23'38.00"N, 15°32'10.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 2003-07-15
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: fytoocenologický snímek
ID: 10119990

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Libín S od Ostroměře, les pod cestou na Tikov cca 740 m VSV od severního železničního mostu přes Javorku
nejbližší obec: Libín, okres Jičín
souřadnice: 50°23'50.00"N, 15°33'33.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003-08-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10120311

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Libín S od Ostroměře, vrch Kamenec, Z–JZ lesní svah v okolí lesní cesty, cca 410 m ZSZ od S železničního mostu přes Javorku

nejbližší obec: Libín, okres Jičín

souřadnice: 50°23'47.00"N, 15°32'41.00"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 14b. Hořické chlupy

datum: 2003-06-06

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10119995

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Libín S od Ostroměře, "Velké Páže", bučina na S lesním svahu v roklině levostranného potoka, cca 480 m VJV od jižního mostu přes Javorku

nejbližší obec: Libín, okres Jičín

souřadnice: 50°23'24.00"N, 15°33'27.00"E

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2003-07-19

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: fytoocenologický snímek

ID: 10119989

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Podhorní Újezd 2,6 km ZSZ od Ostroměře, starý lom S od středu obce, cca 1,9 km VSV od železniční zastávky Vojice

nejbližší obec: Podhorní Újezd, okres Jičín

souřadnice: 50°23'31.00"N, 15°31'18.00"E

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 14b. Hořické chlupy

datum: 2003-08-01

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10119986

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Mezihorí 2 km S od Ostroměře, les na Z úpatí svahu Chlumu, cca 450 m J od jižního mostu přes Javorku

nejbližší obec: Mezihorí, okres Jičín

souřadnice: 50°23'15.00"N, 15°33'11.00"E

nadmořská výška: 275 m

fytochorion: 14b. Hořické chlupy

datum: 2003-06-03

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10120318

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Libín S od Ostroměře, "Velké Páže", S lesní svah v roklině levostranného potoka, cca 370 m VJV od jižního mostu přes Javorku

nejbližší obec: Libín, okres Jičín

souřadnice: 50°23'52.00"N, 15°33'21.00"E

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2003-07-19

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10119988

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Libín S od Ostroměře, les u Z okraje cca 580 m V od severního železničního mostu přes Javorku
nejbližší obec: Libín, okres Jičín
souřadnice: 50°23'40.00"N, 15°33'29.00"E
nadmořská výška: 364 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003-08-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10119982

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Libín (Šárovcová Lhota, okr. Jičín): SZ svah Mlázov. Chlumu, cca 970 m Z od J žel. mostu v obci.
souřadnice: 50°23'28.00"N, 15°33'51.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003-07-15
náleze: Michal Ducháček
projekt: ČNFD
ID: 2977244

5659b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Doubrava u Hořic, les JJV od vesnice, starý pískovcový lom Vlčí skála, cca 700 m V od mostu přes Bystřici
nejbližší obec: Doubrava, okres Jičín
souřadnice: 50°22'3.50"N, 15°39'48.80"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 14b. Hořické chlomy
datum: 2008-08-20
náleze: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10119921

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Červená Třemešná 4 km S od Hořic, lokalita "Nebesa", mladý řídký les na S svahu cca 440 m ZJZ od křižovatky v Červené Třemešné
nejbližší obec: Červená Třemešná, okres Jičín
souřadnice: 50°23'53.00"N, 15°38'13.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2007-05-26
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10120280

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, úvoz cesty Hořice "Klečkov" – lom sv. Josefa, cca 1,9 km SSV(/SV) od železničního nádraží
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'17.00"N, 15°38'50.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 14b. Hořické chlomy
datum: 2006-07-15
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10119945

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, Čs. Armády, svah nad silnicí poblíž Štaffovy ulice, cca 1,9 km S(SSZ) od železničního nádraží
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'25.00"N, 15°37'52.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 14b. Hořické chlumpy
datum: 2006-07-16
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10119944

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, S část města "Betlém", lesík s rybníčkem "Šprkolka" cca 2,5 km S od železničního nádraží Hořice
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'43.00"N, 15°37'59.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 14b. Hořické chlumpy
datum: 2006-05-01
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10119957

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, vrbový remízek pod spojkou od kruhového objezdu na obchvat, cca 1,2 SSZ od železničního nádraží Hořice, vykácený
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'57.00"N, 15°37'31.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-05-05
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10119955

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Lukavec u Hořic, les při úpatí Chlumů nad Lukaveckým potokem cca 850-900 m JJZ od křižovatky v Lukavci (odbočka na Dobeš)
nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°23'33.00"N, 15°36'38.00"E
nadmořská výška: 308 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2006-10-05
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10120285

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Dachovy 2 km S od Hořic, Soví doly, les SZ od bývalé pískovny, smíšený porost 1,1 km ZSZ / SZ od křižovatky v Dachovech
nejbližší obec: Dachovy, okres Jičín
souřadnice: 50°23'24.00"N, 15°37'32.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2005-05-31
náleze: V. Samková; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10119964

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, úvoz cesty Hořice "Klečkov" – lom sv. Josefa, cca 1,9 km SSV(/SV) od železničního nádraží
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'17.00"N, 15°38'50.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 14b. Hořické chlumpy
datum: 2005-06-04
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10119963

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, úvoz cesty Hořice "Klečkov" – lom sv. Josefa, cca 1,9 km SSV(/SV) od železničního nádraží
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'17.00"N, 15°38'50.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 14b. Hořické chlumpy
datum: 2005-07-10
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10119962

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, Gothard, parčík mezi pomníky A. Rašína a J. Žižky u starého hřbitova, cca 1,2 km SV od železničního nádraží
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'52.00"N, 15°38'36.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-07-25
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10119960

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Doubrava u Hořic, údolí Bystřice, lesní svah Vřešтовského Chlumu S od obce, okraj mýtiny u lesní cesty cca 640 m JZ/ZJZ od křižovatky JJZ od Jeníkova
nejbližší obec: Doubrava, okres Jičín
souřadnice: 50°22'37.00"N, 15°39'40.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2005-10-08
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10119958

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Březovice VJV od Hořic, údolí Bystřice, olšina na levém břehu Bystřice (J od palouku na J okraji Doubravy), cca 1,1 km SZ od křižovatky uprostřed Březovic
nejbližší obec: Březovice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'56.00"N, 15°39'24.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 14b. Hořické chlumpy
datum: 2005-05-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10120296

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Tikov 4,0 km SZ od Hořic, S svah Chlumů, smrkový porost cca 1,9 km JJV od křižovatky u mlýna Hamry
nejbližší obec: Tikov, okres Jičín
souřadnice: 50°23'27.00"N, 15°35'49.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2004-10-12
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10119967

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hořice, údolí Bystřice, suťová akátina nad obloukem silnice na Jeníkov, cca 1,4 km ZJZ od Jeníkova
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'41.00"N, 15°39'13.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 14b. Hořické chlumpy
datum: 2004-05-02
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10120306

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Dachovy 2 km S od Hořic, "V Potokách", malý listnatý fragment u lesní cesty cca 1,3 km VJV od křižovatky v Dachovech
nejbližší obec: Dachovy, okres Jičín
souřadnice: 50°22'48.00"N, 15°39'21.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2004-05-21
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10120304

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Dachovy 2 km S od Hořic, vlhký les pod koupalištěm cca 450 m JV od křižovatky v Dachovech
nejbližší obec: Dachovy, okres Jičín
souřadnice: 50°22'54.00"N, 15°38'36.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2004-05-21
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10120303

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hořice, údolí Bystřice, fragment dubohabřiny mezi silnicí na Jeníkov a potokem od Dachov, cca 1,1 km ZJZ od Jeníkova
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'43.00"N, 15°39'27.00"E
nadmořská výška: 302 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2004-05-02
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10119969

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, okolí lesní cesty do lomu U sv. Josefa SV města, cca 2,3 km SSV od železničního nádraží Hořice

nejbližší obec: Hořice, okres Jičín

souřadnice: 50°22'32.00"N, 15°38'52.00"E

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 14b. Hořické chlumpy

datum: 2004-06-22

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10120302

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Chloumky ZSZ od Hořic, lesní cesta cca 710 m V/VJV od středu Chloumků

nejbližší obec: Chloumky, okres Jičín

souřadnice: 50°23'10.00"N, 15°35'15.00"E

nadmořská výška: 395 m

fytochorion: 14b. Hořické chlumpy

datum: 2003-07-30

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10120316

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Tikov 4,0 km SZ od Hořic, S svah Chlumů, smrkový porost s pískovcovým kamenín cca 1,0 km J od křižovatky u mlýna Hamry

nejbližší obec: Tikov, okres Jičín

souřadnice: 50°23'49.00"N, 15°35'12.00"E

nadmořská výška: 375 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2003-08-07

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10120312

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Hořice, levobřežní břehový porost Bystřice a přilehlá dubohabřina na svahu S od mostu silnice na Doubravu poblíž Panského mlýna

nejbližší obec: Hořice, okres Jičín

nadmořská výška: 292 m

fytochorion: 14b. Hořické chlumpy

datum: 2003-05-12

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10120323

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, doubrava na svahu nad obloukem silnice na Jeníkov cca 2,8 km SSV od železničního nádraží v Hořicích

nejbližší obec: Hořice, okres Jičín

souřadnice: 50°22'42.00"N, 15°39'13.00"E

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 14b. Hořické chlumpy

datum: 2002-10-30

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10120324

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Dachovy 2 km S od Hořic, mýtina u lesní cesty k lomu U sv. Josefa asi 770 m VJV od křižovatky v Dachovech

nejbližší obec: Dachovy, okres Jičín

souřadnice: 50°22'47.00"N, 15°38'47.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2002-06-09

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10120327

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Dachovy 2 km S od Hořic, u lesní cesty z Dachov k lomu U sv. Josefa asi 1,2 km JV od křižovatky v Dachovech (nad obloukem údolí Bystřice)

nejbližší obec: Dachovy, okres Jičín

souřadnice: 50°22'38.00"N, 15°39'7.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 14b. Hořické chlumpy

datum: 2002-06-09

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10120008

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, doubrava na svahu nad obloukem silnice na Jeníkov, vlhká rýha v J části lesa cca 2,5 km SSV od železničního nádraží v Hořicích

nejbližší obec: Hořice, okres Jičín

souřadnice: 50°22'33.00"N, 15°39'13.00"E

nadmořská výška: 325 m

fytochorion: 14b. Hořické chlumpy

datum: 2004-09-29

nálezce: M. Ducháček

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 2540

ID: 10153000

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: PR Miletínská bažantnice

nejbližší obec: Miletín, okres Jičín

souřadnice: 50°23'48.41"N, 15°39'42.75"E, ± 1294m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 1979

nálezce: Jaroslav Rydlo

pramen: Rydlo J. SPR Miletínská bažantnice. Invent. průzkum vegetace. 0.

projekt: NDOP

ID: 6668099

5659c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: S část Loučňohorského lesa, 1,8 km V od obce Loučná Hora

souřadnice: 50°18'15.00"N, 15°31'50.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 255 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 1996-06-02

nálezce: T. Homola

pramen: Dlabolová E. (1998): Fytocenologická a synekologická studie přirozených lesů v území mezi Hořicemi v Podkrkonoší a Novým Bydžovem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. ekol. PřF UP Olomouc.]

projekt: ČNFD

ID: 2478174

5659d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Třebnouševs 3,5 km JJV od Hořic, les Kazatelna, lesní cesta podél mýtiny cca 1,8 km JJV od Třebnouševse
nejbližší obec: Třebnouševs, okres Jičín
souřadnice: 50°19'29.00"N, 15°39'50.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-06-29
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10119991

5660a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: h0149_132206_86_S1.2
nejbližší obec: Boháňka, okres Jičín
souřadnice: 50°21'18.79"N, 15°43'24.20"E, ± 20m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 2003-10
nálezc: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0149: h0149. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3815799

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: h0123_132207_24_L3.1
nejbližší obec: Velký Vřeštov, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'5.44"N, 15°44'2.76"E, ± 49m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 2003
nálezc: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0123: h0123. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3817117

5660b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Dubenec_3770081
nejbližší obec: Dubenec, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'45.47"N, 15°49'11.24"E, ± 56m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-09-11
nálezc: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0377. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5551139

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Dubenec_3770118
nejbližší obec: Dubenec, okres Trutnov
souřadnice: 50°22'24.31"N, 15°49'5.23"E, ± 393m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-09-12
nálezc: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0377. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5551594

5660c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: h0149_132206_94_L7.1
nejbližší obec: Třebovětice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'57.80"N, 15°42'42.80"E, ± 66m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-10
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0149: h0149. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3815821

5660d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Habřina_3760161
nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°19'59.66"N, 15°49'52.64"E, ± 60m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-09-03
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0376. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5549990

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Habřina_3760024
nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°20'11.29"N, 15°49'38.82"E, ± 50m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-09-03
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0376. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5548314

5661a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Velichovky_3760090
nejbližší obec: Velichovky, okres Náchod
souřadnice: 50°21'13.39"N, 15°50'32.32"E, ± 82m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-08-30
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0376. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5549422

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Velichovky_3760108
nejbližší obec: Velichovky, okres Náchod
souřadnice: 50°21'4.50"N, 15°51'3.38"E, ± 55m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-09-05
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0376. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5549643

5661b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Brod nad Labem_3780125
nejbližší obec: Brod nad Labem, okres Náchod
souřadnice: 50°23'21.84"N, 15°55'22.87"E, ± 53m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-10-04
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0378. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5040318

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Heřmanice nad Labem_3780181
nejbližší obec: Heřmanice nad Labem, okres Náchod
souřadnice: 50°23'19.28"N, 15°55'58.84"E, ± 51m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-10-13
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0378. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5555168

5661c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Černožice nad Labem_3760157
nejbližší obec: Černožice nad Labem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'58.61"N, 15°51'38.41"E, ± 136m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-08-30
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0376. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5549956

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Habřina_3760030
nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°20'18.46"N, 15°49'57.22"E, ± 64m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-09-03
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0376. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5548428

5661d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: (40) v Novoplesském lese (Jaroměřsko)
nejbližší obec: Nový Ples, okres Náchod
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
náleze: Rudolf Traxler
pramen: Prokeš K. & Válek B. (1946): Příspěvky ke květeně severovýchodních Čech.. - Příroda (Brno) 38: 140-143.
projekt: FLDOK
ID: 8702839

5662a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Příloha 1.lok.3. Rousín: lok.tvoří rozsáhlý lesní komplex a suché stráně při JV okraji. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.

nejbližší obec: Velká Jesenice, okres Náchod

souřadnice: 50°22'35.00"N, 16°2'29.00"E

nadmořská výška: 285-314 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

nálezce: M. Gerža

pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginae hradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.

projekt: FLDOK

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: nově nepotvrzen

ID: 8366609

5662b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Peklo 4,2 km JJV od Náchoda, stinné lesní skalky na levém břehu Metuje cca 1,8 (+/-0,5 km) ZSZ od osady Peklo

nejbližší obec: Bražec, okres Náchod

souřadnice: 50°23'7.00"N, 16°9'45.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2003-05-31

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10120321

5662c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Příloha 1.lok.1. Tuří: lok.tvoří rybník s vyvinutým litorálním pásmem a sousední lesní komplex. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.

nejbližší obec: Slavětín nad Metují, okres Náchod

souřadnice: 50°18'59.00"N, 16°3'4.00"E

nadmořská výška: 275-294 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

nálezce: M. Gerža

pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginae hradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.

projekt: FLDOK

ID: 8366108

5662d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 15. Nové Město nad Metují: lokality "Na sto schodech" při jižním okraji Nového Města nad Metují, opukové stěny, dubohabřiny a suťové lesy na levé straně údolí Metuje od psiho cvičiště k Sepskému mostu, 5662d, 5. VII.kému mostu, 5662d, 5. VII. 2004, M. Gerža.

nálezce: Michal Gerža

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FLDOK

ID: 9852782

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Nov. Město n. Metují, 0,5 km JJV Husova náměstí, "Na sto schodech"

souřadnice: 50°20'23.00"N, 16°9'17.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2001-07-06

nálezce: M. Gerža

projekt: ČNFD

ID: 1363684

5663a

původní jméno: *Dryopteris* cf. *pseudomas*
lokalita: Peklo 4,2 km JJV od Náchoda, les pod silnicí na levém břehu Metuje mezi osadou Peklo a Novým Městem
nejbližší obec: Jestřebí nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°22'0.37"N, 16°10'26.76"E, ± 1500m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-06-05
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 2541; evidenční číslo PR 783326; viz fotografie, např. *Lunaria rediviva*;
revize: L. Ekrt 2006-11-07: *Dryopteris filix mas* (L.) Schott
ID: 10153001

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 47. Nové Město nad Metují: údolí Peklo mezi Novým Městem nad Metují a osadou Peklo, svah nad pravým břehem Metuje, 5663a, 6. VII. 2004, M. Gerža.
fytochorion: 61a. Křivina
náleze: Michal Gerža
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FLDOK
ID: 9853426

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Nové Město n. Metují, S svahy údolí Olšanky
souřadnice: 50°22'57.00"N, 16°12'8.00"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1954
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1957): Přirozená společenstva rostlin v okolí Nového Města nad Metují. - Ochr. Přír., Praha, 12: 5-15.
projekt: ČNFD
ID: 2347347

5663b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Olešnice v O.h., 0,6 km SZ od kostela v obci, S svah pod Kostelním vrchem (624 m)
souřadnice: 50°22'34.00"N, 16°18'4.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2005-06-08
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1360527

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
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: 5045047

5663c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Příloha 1.lok.19. Klopotovské údolí: zaujímá část údolí Bohdašínského potoka nad ústím levostranného přítoku od Vanovky. Lokalitu tvoří vlhké louky v nivě potoka a bučiny a sušší louky na okolních svazích. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998- 2004.

nejbližší obec: Bohdašín u Nov.Města, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°20'20.00"N, 16°13'7.00"E

nadmořská výška: 375-410 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

nálezce: M. Gerža

pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.

projekt: FLDOK

ID: 8369131

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Soupis všech druhů cévnatých rostlin v údolí Bohdašínského potoka zznam.autorem od 6/1999 do 7/2000, doplněné údaje od Krčan et Kopecký 1959 /V obce Nové Město nad Metují, pozn.Tomšovicová,27.6.2005/

nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod

souřadnice: 50°20'25.00"N, 16°10'22.00"E

fytochorion: 59. Orlické podhůří

pramen: Gerža M. (2001): Flóra a vegetace údolí Bohdašínského potoka (Klopotovské údolí, východní Čechy). - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 28: 49-64.

projekt: FLDOK

ID: 9796156

5663d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Deštné v Orlických horách |3

nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°18'38.50"N, 16°19'38.30"E, ± 1m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2008-06-17

nálezce: Josef Kučera

pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2008.

projekt: NDOP

ID: 6799277

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Šediviny

nejbližší obec: Šediviny, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°18'21.32"N, 16°19'9.82"E, ± 1m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1996-05-23

nálezce: Josef Kučera

pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.

projekt: NDOP

ID: 6918066

5664a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

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

nálezce: M. Gerža

pramen: Gerža M. (2007): Někteřá horská společenstva Orlických hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 141-154.

projekt: ČNFD

ID: 1360796

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Sedloňov_8610941
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°21'9.79"N, 16°20'55.32"E, ± 153m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2008-08-28
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0861. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5888336

5664c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Deštné v O.h., 0,65 km JZ Masarykovy chaty na Šerlichu, při potoku
souřadnice: 50°19'12.60"N, 16°22'54.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2005-06-03
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1360929

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Sedloňov, NPR Bukačka, 1, 2 km SSZ kóty Šerlich (1027 m),
souřadnice: 50°20'27.30"N, 16°22'30.40"E
nadmořská výška: 1010 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2005-08-16
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2007): Některá horská společenstva Orlických hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 141-154.
projekt: ČNFD
ID: 1366593

5664d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Deštné v Orlických horách, NPR Trčkov, JV část rezervace.
souřadnice: 50°18'42.20"N, 16°25'16.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 837 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2004-06-10
náleze: J. Dostálek
pramen: Dostálek J. et Kučera J. (2007): Flóra a vegetace národní přírodní rezervace Trčkov v Orlických horách. - Pr. Kraj. Mus. Hradec Králové, ser. A, 32: 17-34.
projekt: ČNFD
ID: 1179599

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0029oh_141212_247_L5.1
nejbližší obec: Trčkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°17'59.53"N, 16°25'32.48"E, ± 282m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2001
náleze: Jan Gregor
pramen: Jan Gregor. e0029oh: e0029oh. 2002.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.08.2001 - 22.08.2002
ID: 3902376

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: NPR Trčkov
nejbližší obec: Trčkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'47.48"N, 16°24'58.68"E, ± 595m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1988
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Inventarizace CHPV Trčkov, botanika. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6728196

5667b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: /114/ Rýchlebské hory: Račího údolí, na sutích ve žlebech , četné výskyty, (vlastní údaje autora, dosud jím nepublik.),
nejbližší obec: Javorník, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'6.00"N, 16°59'43.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2000
nálezc: R. Hédli
pramen: Hédli R. (2001): Vybrané vzácné a ohrožené rostliny Rýchlebských hor a jejich severního podhůří. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 271-283.
projekt: FLDOK
ID: 8305526

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Rýchlebské hory, údolí Travné, levobřežní svahy potoka, úbočí Strmého vrchu (542,8)
souřadnice: 50°22'40.00"N, 16°57'60.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 73a. Rýchlebská vrchovina
datum: 1996-09-20
nálezc: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2647099

5667d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Rýchlebské hory, Račí údolí, oddělení 37b (staré číslování)
souřadnice: 50°20'49.00"N, 16°57'45.00"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 73a. Rýchlebská vrchovina
datum: 1999-05-29
nálezc: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2707739

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Rýchlebské hory, Nové Vilémovice, před obcí
souřadnice: 50°20'39.00"N, 16°59'38.00"E
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 73a. Rýchlebská vrchovina
datum: 1999-08-18
nálezc: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2709463

5668a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Rýchlebské hory, Uhelná, za obcí
souřadnice: 50°21'24.00"N, 17°0'57.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 73a. Rýchlebská vrchovina
datum: 1999-08-18
nálezc: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2709238

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Uhelná_8520169
nejbližší obec: Uhelná, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'0.80"N, 17°0'58.54"E, ± 401m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-05-26
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0852. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5881584

5668b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: m0153_142203_75_L3.1
nejbližší obec: Hukovice u Velké Kraše, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'33.91"N, 17°8'0.64"E, ± 392m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Háková; Kleinová
pramen: H kov , Kleinov . m0153: m0153. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3929447

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 0_opravy_142208_226_L3.1
nejbližší obec: Velká Kraš, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'22.57"N, 17°8'59.24"E, ± 103m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Háková; Kleinová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3929610

5668c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Rychlebské hory, Vlčice, Vápenný vrch
souřadnice: 50°19'33.00"N, 17°1'9.00"E
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1999-08-15
náleze: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2708942

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Žulovská pahorkatina, les asi 1,5 km SZ od Skorošic (Moravcova lokalita)
souřadnice: 50°19'10.00"N, 17°3'57.00"E
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1996-07-03
náleze: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2660103

5668d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Žulová (Rychlebské hory), skála u silnice, cca 2km jz Žulové
souřadnice: 50°18'17.80"N, 17°5'31.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-04-23
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3003580

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Žulovská pahorkatina, J svahy Boží hory, remízy mezi poli a loukami vlevo od cesty Žulová-Č. Voda
souřadnice: 50°18'25.00"N, 17°6'42.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1996-08-08
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2660138

5669a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: m0153_142203_91_X7
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'37.85"N, 17°11'49.45"E, ± 190m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Háková; Kleinová
pramen: H kov , Kleinov . m0153: m0153. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3928977

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: PR Vidnavské mokřiny 1815
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'52.86"N, 17°11'58.38"E, ± 455m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1993-06-02
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Vidnavské loučky /st. přírodní rezervace/. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6962657

5669c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Rychlebské hory, Sokolský hřbet, Divočák (608 m), střední část S svahu
souřadnice: 50°18'25.00"N, 17°13'10.00"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1994-08-22
náleze: R. Hédli
pramen: Hédli R. (1995): Přirozené bukové lesy Rychlebských hor, stabilizace a zvěšování jejich porostů. - Ms. [Dis. pr., depon. in: knih. Úst. bot. a zool. PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2653314

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: m0191_142213_409_L4
nejbližší obec: Nová Červená Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'21.06"N, 17°11'20.51"E, ± 36m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-08-20
náleze: Lenka Niklová
pramen: Lenka Niklová. m0191: m0191. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3931426

5672c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: PR Džungle 2206
nejbližší obec: Slezské Pavlovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°18'13.51"N, 17°43'34.24"E, ± 225m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Leo Bureš
pramen: RNDr. Leo Bureš, Mgr. Radim Kočvara. Přírodní rezervace Džungle botanický a zoologický průzkum. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6902638

5738b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: NPP Lužní potok
souřadnice: 50°17'36.78"N, 12°7'41.38"E, ± 229m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2010
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Lužní potok_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 10316967

5739a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Podhradí u Aše
souřadnice: 50°15'21.66"N, 12°12'25.53"E, ± 102m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2012-09-06
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.1
ID: 11040711

5739c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0188_111119_253_L2.2B
nejbližší obec: Dolní Paseky, okres Cheb
souřadnice: 50°14'35.16"N, 12°13'19.63"E, ± 139m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jiří Brabec
pramen: Jiří Brabec. k0188: k0188. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3454273

5739d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 89. Aš-Vernéřov: podél lesní cesty, stoupání do Horních Pasek 0,3-0,8 km V od osady
nejbližší obec: Aš, okres Cheb
souřadnice: 50°13'30.00"N, 12°15'2.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Lenka Pivoňková; Eva Martínková; Karel Martínek
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9504267

5740a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 99. Luby: alej k býv.zámečku a les nad Horními Luby
nejbližší obec: Luby, okres Cheb
souřadnice: 50°15'48.00"N, 12°23'27.00"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: 9504523

5740b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Opatov u Lubů_3640042
nejbližší obec: Opatov u Lubů, okres Cheb
souřadnice: 50°15'10.15"N, 12°27'19.37"E, ± 226m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-27
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5504746

5740c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 131. Smrčina: podél silnice u osady k okraji lesa
nejbližší obec: Smrčina, okres Cheb
souřadnice: 50°13'54.00"N, 12°22'7.00"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: 9505219

5740d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Smrčí u Nového Kostela_3640100
nejbližší obec: Smrčí u Nového Kostela, okres Cheb
souřadnice: 50°13'10.81"N, 12°28'7.28"E, ± 80m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5505523

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Kopanina_3640320
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°12'18.68"N, 12°27'32.11"E, ± 68m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-09-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5508834

5741b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Kamenný vrch
souřadnice: 50°15'41.20"N, 12°39'24.17"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2009-08-11
náleze: Petr Krása
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2
ID: 11157803

5741c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Květná u Krajkové_3640305
nejbližší obec: Květná u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'4.10"N, 12°30'37.37"E, ± 214m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5508641

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Leopoldovy Hamry_3640096
nejbližší obec: Leopoldovy Hamry, okres Sokolov
souřadnice: 50°13'23.77"N, 12°30'34.99"E, ± 90m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5505455

5742a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 17. Poušť [5742a]: u lesní cesty v oblasti Studená voda asi 1 km JV od obce, 650-660 m n. m. (M. Štech)
souřadnice: 50°17'49.00"N, 12°41'29.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
náleze: Milan Štech
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9621085

5742b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Děpoltovice_3600251
nejbližší obec: Děpoltovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'20.18"N, 12°48'52.81"E, ± 112m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5498733

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Mezirolí_3580272
nejbližší obec: Mezirolí, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'10.38"N, 12°48'36.86"E, ± 99m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-21
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5492548

5742c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Nové Sedlo u Lokte
souřadnice: 50°11'59.43"N, 12°42'30.89"E, ± 43m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-08-28
nálezcce: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: R1.4
ID: 11014155

5742d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Stará Role_3580022
nejbližší obec: Stará Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'52.62"N, 12°49'6.78"E, ± 59m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-19
nálezcce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5489694

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: k0155sl_112302_746_L7.1
nejbližší obec: Loučky u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'58.85"N, 12°45'4.32"E, ± 98m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezcce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527710

5743a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Podlesí u Sadova_3600802
nejbližší obec: Podlesí u Sadova, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'29.86"N, 12°52'25.03"E, ± 105m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-29
nálezcce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5503915

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Ruprechtov u Hroznětína_3600147
nejbližší obec: Ruprechtov u Hroznětína, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'28.86"N, 12°50'49.06"E, ± 73m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-29
nálezcce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5497726

5743b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Mořičov_9030810
nejbližší obec: Mořičov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'55.50"N, 12°59'52.76"E, ± 39m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-31
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5919325

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: k0098_112216_442_L4
nejbližší obec: Nová Kyselka, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'25.31"N, 12°59'22.56"E, ± 111m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Tomáš Hauer
pramen: Tomáš Hauer. k0098: k0098. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3508498

5743c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Dalovice_3580354
nejbližší obec: Dalovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'45.10"N, 12°53'34.73"E, ± 142m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5493353

5743d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: SPR Olšová Vrata, Doupovské hory
souřadnice: 50°12'26.00"N, 12°54'60.00"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1982-06-26
náleze: D. Turoňová
pramen: Čečil F., Hus M., Kraft J., Sokolová L., Turoňová D. et Žán M. (1983): Státní přírodní rezervace Olšová Vrata. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2219703

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: PP Olšová vrata 289
nejbližší obec: Sedlečko u Karlových Var, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'46.51"N, 12°58'10.78"E, ± 194m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009-09-16
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek. floristická pozorování. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6873085

5744a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Vojkovice nad Ohří_9030546
nejbližší obec: Vojkovice nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'45.49"N, 13°0'37.87"E, ± 139m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5916965

5744b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 21. Smrčina na SZ svahu Složiště /S Heřmanova/
nejbližší obec: Heřmanov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'51.32"N, 13°6'11.54"E, ± 200m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1971
pramen: Bureš L. (1973): Příspěvek k poznání květeny Doupovských hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 29-34.
projekt: FLDOK
ID: 9264383

5744c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0053_112221_617_L4
nejbližší obec: Bražec u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'55.91"N, 13°0'53.50"E, ± 49m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2001
náleze: Jaroslav Vojta
pramen: Jaroslav Vojta. k0053: k0053. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3513601

5744d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Doupovské hory, Pustý zámek (927 m) JZ od Doupova
souřadnice: 50°14'26.00"N, 13°5'51.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 760 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: 2698437

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Doupovské hory, Pustý zámek - S svah
souřadnice: 50°14'28.00"N, 13°5'41.00"E
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1949): Nástin lesů Doupovských hor. - Ochr. Přír., Praha, 4: 78-81.
projekt: ČNFD
ID: 2253731

5745a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: k0101_112219_31_S1.2
nejbližší obec: Žďár u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'11.57"N, 13°11'21.77"E, ± 81m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0101: k0101. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3510137

5745b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 59. Maššov: vrcholová partie a J svah vrchu Houština
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°15'19.34"N, 13°15'51.86"E, ± 200m
nadmořská výška: 480-530 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Maššově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8744584

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 233a. Maššov: vrch Houština JZ obce
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°15'23.46"N, 13°15'51.96"E, ± 200m
nadmořská výška: 440-530 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8762473

5745c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 181. okraj lesa u rozcestí silnic Dobřeneč-Konice-Sedlec
nejbližší obec: Dobřeneč, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'57.02"N, 13°14'13.14"E, ± 100m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: Emil Hadač
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8759520

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 4. Rozvolněný les mezi Mětikalovem a Bukovinou, orient. Z-J
nejbližší obec: Mětikalov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'14.21"N, 13°12'24.49"E, ± 200m
nadmořská výška: 680-700 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1971
pramen: Bureš L. (1973): Příspěvek k poznání květeny Doupovských hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 29-34.
projekt: FLDOK
ID: 9263523

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0038_112403_191_S1.3
nejbližší obec: Radošov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'5.83"N, 13°10'40.04"E, ± 4m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2001
náleze: Miroslav Broum
pramen: Miroslav Broum. k0038: k0038. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3556291

5746b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 40. Dolánky: údolí Doláneckého potoka pod vrchem Rubín (352 m)
nejbližší obec: Dolánky, okres Louny
souřadnice: 50°15'15.16"N, 13°26'3.64"E, ± 200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1974
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8727701

5746c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 131. Podbořany: S svahy V části Dubového vrchu, ca 2 km JZ od města
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°12'21.02"N, 13°22'12.20"E, ± 200m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1972
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8730284

5746d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 177. Blšany: zalesněné erozní rýhy ca 800 m JJV obce
nejbližší obec: Blšany, okres Louny
souřadnice: 50°12'36.74"N, 13°28'33.03"E, ± 200m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1974
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8731887

5747a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 196. 5747a, Holedeč, suchomilná vegetace na křovinatém a zčásti zalesněném svahu cca 1 km VJV od železniční stanice v obci Holedeček, cca 230-240 m, 5. 7. 2007 B. Trávníček, M. Štech, K. Boublík et al.
nejbližší obec: Holedeč, okres Louny
souřadnice: 50°17'3.00"N, 13°34'5.00"E
nadmořská výška: 230-240 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-05
náleze: Bohumil Trávníček; K. Boublík; M. Štech; et al.
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočas. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8174482

5747b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 138. 5747b, Tuchořice: u cesty k rybníku na SZ okraji obce, 5. 7. 2007, M. Štefánek
nejbližší obec: Tuchořice, okres Louny
souřadnice: 50°17'16.00"N, 13°39'36.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-05
náleze: M. Štefánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8173320

5747c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Soběchleby: PP Soběchlebské terasy, asi 1 km VSV od kostela
nejbližší obec: Blšany, okres Louny
souřadnice: 50°13'0.73"N, 13°31'49.71"E, ± 100m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-03
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: FK 2014 Podbořany
ID: 10112188

5747d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 202. 5747d, Velká Černoc: les asi 0,8 km ZSZ od osady Nová Hospoda, 430 m n. m., 6. 7. 2007, T. Vymyslický
nejbližší obec: Velká Černoc, okres Louny
souřadnice: 50°12'59.00"N, 13°35'12.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2007-07-06
náleze: T. Vymyslický
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8174790

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 216. 5747d, Janov: Krásný les cca 1,5 km Z-ZSZ od obce, 440 m n. m., 6. 7. 2007, T. Vymyslický
nejbližší obec: Janov, okres Louny
souřadnice: 50°12'42.00"N, 13°37'12.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2007-07-06
náleze: T. Vymyslický
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8175122

5748a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 561. 5748a, Markvarec: okolí silnice JJV od obce (cca do 1 km od obce), 3. 7. 2007, V. Joza & P. Petřík
nejbližší obec: Markvarec, okres Louny
souřadnice: 50°16'16.00"N, 13°41'59.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-03
náleze: P. Petřík; V. Joza
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8183314

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 609. 5748a, Hřivice: bučina ve svahu JV od obce, 6. 7. 2007, K. Kubát

nejbližší obec: Hřivice, okres Louny

souřadnice: 50°17'4.00"N, 13°44'6.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-06

nálezce: K. Kubát

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

projekt: FLDOK

ID: 8184300

5748b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: u0176_121217_116_L5.4

nejbližší obec: Solopysky u Loun, okres Louny

souřadnice: 50°16'7.90"N, 13°45'28.58"E, ± 81m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2004

nálezce: Jiří Bělohoubek

pramen: Jiří Bělohoubek. u0176: u0176. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3631750

5748c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 569. 5748c, Domoušice: les na svazích pod zříceninou hradu Pravda od křižovatky silnic 1,3 km SZ od nádraží po k. 484 m V od zříceniny (1,1 km SSZ od nádraží), 425-480 m n. m., 2. 7. 2007, V. Grulich & T. Vymyslický

nejbližší obec: Domoušice, okres Louny

souřadnice: 50°14'22.00"N, 13°42'42.00"E

nadmořská výška: 425-480 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-02

nálezce: V. Grulich; T. Vymyslický

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

projekt: FLDOK

ID: 8183446

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 590. 5748c, Lhota pod Džbánem: zřícenina hradu Džbán a okolní bučina, 5. 7. 2007, T. Černý

nejbližší obec: Lhota pod Džbánem, okres Rakovník

souřadnice: 50°12'52.00"N, 13°42'48.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-05

nálezce: T. Černý

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

projekt: FLDOK

ID: 8183976

5748d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 933. 5748d, Pochválov: zamokřená olšina nad pravým břehem Pochválovského potoka cca 1,5 km JJZ od kostela v Pochválově a 1,2 km SV od kostela v Kroučové; 50° 12' 54" N, 13° 47' 33" E, 4. 7. 2007, J. Brabec

nejbližší obec: Pochválov, okres Rakovník

souřadnice: 50°12'54.00"N, 13°47'33.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-04

nálezce: J. Brabec

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

herbář: CHEB

projekt: FLDOK

ID: 8187814

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 599. 5748d, Třeboc: lesní cesta v okolí křižovatky červené a modré turist. cesty (místo zv. "Na Hýži"), cca 600-800 m VSV obce Třeboc, 500-510 m n. m., 50° 13' 03" N, 13° 46' 00" E, 3. 7. 2007, J. Štěpánek

nejbližší obec: Třeboc, okres Rakovník

souřadnice: 50°13'3.00"N, 13°46'0.00"E

nadmořská výška: 500-510 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-03

nálezce: J. Štěpánek

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

projekt: FLDOK

ID: 8184145

5749a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Žerotín u Panenského Týnce - L7.2

nejbližší obec: Žerotín u Panenského Týnce, okres Louny

souřadnice: 50°16'30.99"N, 13°52'56.51"E, ± 1m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-05

nálezce: Naděžda Gutzerová

pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.

projekt: NDOP

ID: 7775798

5749b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: a0454_121220_21_L5.4

nejbližší obec: Hořešovice, okres Kladno

souřadnice: 50°15'25.96"N, 13°55'38.71"E, ± 78m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2004-09

nálezce: Tomáš Urban

pramen: Tomáš Urban. a0454: a0454. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3632455

5749c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: NPP Bílichovské údolí

nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno

souřadnice: 50°14'55.10"N, 13°53'17.32"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2011-07-20

nálezce: Petra Karešová

pramen: Via, o.s. Geobotanická inventarizace NPP Bílichovské údolí. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7784836

5749d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: a0489_121225_101_L5.1

nejbližší obec: Pozdeň, okres Kladno

souřadnice: 50°14'39.59"N, 13°57'46.73"E, ± 95m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2004-08

nálezce: Jan Šašek

pramen: Jan Šašek. a0489: a0489. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3633278

5750c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0376_122121_1_S1.2
nejbližší obec: Lotouš, okres Kladno
souřadnice: 50°14'55.93"N, 14°0'53.53"E, ± 35m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2003
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0376: a0376. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3670548

5750d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0453_122123_19_S1.2
nejbližší obec: Blahotice, okres Kladno
souřadnice: 50°14'1.14"N, 14°7'58.98"E, ± 3m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2004
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0453: a0453. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3670783

5751d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Bohemia centralis: ad confines distr. Praha-západ et Kladno: in abrupto loessaceo ad pagum Zeměchy, merid.a pago,c. 3,5km occid-merid.a stationeviae ferreae Kralupy nad Vltavou.
nejbližší obec: Zeměchy u Kralup n., okres Mělník
souřadnice: 50°13'29.00"N, 14°15'55.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
pramen: Holub J. & Palek L. (1981): *Rubus xanthocarpus* from China, a new naturalized species in Czechoslovak flora. - Preslia 53: 9-32.
projekt: FLDOK
ID: 7926126

5752a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 161. Zlosyň, Dřínovský háj jihovýchodně obce;*S Štech.
nejbližší obec: Zlosyň, okres Mělník
souřadnice: 50°16'27.00"N, 14°22'50.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Milan Štech
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9551247

5753a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 249. Libiš, les Černínovsko;*S Rydlo.
nejbližší obec: Libiš, okres Mělník
souřadnice: 50°17'1.00"N, 14°30'23.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
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: 9553591

5753b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP Prutník
nejbližší obec: Dřísy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°16'14.25"N, 14°38'3.47"E, ± 267m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1975
nálezce: Marie Pivničková
pramen: Pivničková M. Botan.inv. CHPV Prutník. 1975.
projekt: NDOP
ID: 6714144

5756a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: NPR Čtvrť
souřadnice: 50°17'49.69"N, 15°3'57.86"E, ± 306m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2012
nálezce: Milan Řezáč; Václav Strnad
pramen: Strnad Václav (2013): Inventarizace MZCHÚ_NPR Čtvrť_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 11311110

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: NPR Čtvrť
souřadnice: 50°17'52.38"N, 15°3'11.31"E, ± 187m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2012
nálezce: Milan Řezáč; Václav Strnad
pramen: Strnad Václav (2013): Inventarizace MZCHÚ_NPR Čtvrť_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 11307404

5756b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Mcely; smíšený porost s ruderalizovaným podrostem, podél vodoteče jasany
souřadnice: 50°17'57.42"N, 15°4'54.33"E, ± 452m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2009-06-16
nálezce: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2983 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.1
ID: 11466611

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Mcely, okraj lesa u silnice k Sovenici SV obce
souřadnice: 50°17'34.64"N, 15°5'53.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2007-09-28
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12207759

5757a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Dymokury, SZ, okraj lesa Z hl.silnice S od hráze Pustého rybníka
souřadnice: 50°15'31.53"N, 15°13'15.97"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2007-01-16
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12270138

5758a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hlušice; doubrava silně degradovaná invází *Impatiens parviflora* a expanzí ostružiníku a jasanu
souřadnice: 50°16'16.51"N, 15°22'35.99"E, ± 202m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-23
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.1
ID: 12765541

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Kněžice u Městce Králové; málo degradovaná doubrava, mírně druhově ochuzená
souřadnice: 50°15'17.24"N, 15°22'8.67"E, ± 139m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-23
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2905 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.1
ID: 12920875

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Osek; eutrofizovaná dubohabřina invadovaná *Impatiens parviflora*
souřadnice: 50°17'16.08"N, 15°22'12.26"E, ± 65m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-24
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.1
ID: 12766831

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Kněžice u Městce Králové; druhově chudá doubrava zabuřené ostružiníky
souřadnice: 50°15'12.13"N, 15°22'55.46"E, ± 73m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-22
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2905 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.1
ID: 12920221

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Osek; druhově chudá dubohabřina s jinak málo degradovaným bylinným podrostem
souřadnice: 50°16'30.76"N, 15°22'34.62"E, ± 240m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-23
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.1
ID: 12765490

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Kněžice u Městce Králové; vlhká acidofilní doubrava mírně obohacená o prvky *as. Potentillo albae-Quercetum*
souřadnice: 50°15'27.96"N, 15°22'17.65"E, ± 229m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-23
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2905 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L7.2
ID: 12920360

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Sekeřice, les Z obce
souřadnice: 50°17'2.28"N, 15°22'40.84"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2000-06-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12287749

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Žlunice, Žlunické polesí Z obce
souřadnice: 50°17'38.69"N, 15°21'49.51"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1987
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová (1987): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11191877

5758b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Skřivany, hřbitov
souřadnice: 50°16'21.81"N, 15°29'52.03"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2011-07-18
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12219012

5758c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Vlkov nad Lesy, les při silnici JV obce
souřadnice: 50°12'7.60"N, 15°23'36.48"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2006-11-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12287751

5758d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Nový Bydžov, okraj lesa Velkého Borku při silnici k Lužci
souřadnice: 50°13'50.50"N, 15°25'45.75"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-11-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12223729

5759a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Z okraj LOučnohorského lesa, cca 600 m JV od obce Loučná Hora
souřadnice: 50°17'51.00"N, 15°30'36.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1996-06-03
náleze: T. Homola
pramen: Dlabolová E. (1998): Fytocenologická a synekologická studie přirozených lesů v území mezi Hořicemi v Podkrkonoší a Novým Bydžovem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. ekol. PŘF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2478965

5759b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Suchá u Nechanic_3750465
nejbližší obec: Suchá u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'58.75"N, 15°37'54.80"E, ± 64m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-06-16
nálezc: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5547909

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Lodín_3750449
nejbližší obec: Lodín, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'46.76"N, 15°37'38.39"E, ± 103m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-06-16
nálezc: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5547755

5759c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Měník, les Horka za obcí
souřadnice: 50°12'37.77"N, 15°31'17.50"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2000-06-20
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12228431

5759d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Radostov_3710218
nejbližší obec: Radostov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'7.92"N, 15°39'0.40"E, ± 134m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-30
nálezc: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5534323

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Kunčice u Nechanic_3710251
nejbližší obec: Kunčice u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'4.62"N, 15°39'9.25"E, ± 394m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-30
nálezc: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5534628

5760a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Horní Dohalice, les Holá SSV od obce, Z část, porost s převažující osikou u JJZ okraje cca 530 m JJZ od S rohu lesa
nejbližší obec: Horní Dohalice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'16.00"N, 15°42'21.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-06-15
nálezc: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10119948

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Střezetice_3730076
nejbližší obec: Střezetice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'7.34"N, 15°41'25.22"E, ± 163m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-05
nálezc: Martina Liberdová
pramen: Fialová M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0373. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5542410

5760b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Lochenice, okolí mostu přes Labe
souřadnice: 50°16'22.04"N, 15°49'41.04"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-01-09
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12270140

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Sendražice, les u žel.zastávky
souřadnice: 50°17'49.06"N, 15°48'46.17"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-01-09
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12270142

5760c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Hrádek u Nechanic_3710039
nejbližší obec: Hrádek u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'11.64"N, 15°42'15.19"E, ± 86m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-28
nálezc: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5532657

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Těchlovice u Hradce Králové_3710032
nejbližší obec: Těchlovice u Hradce Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'14.81"N, 15°43'7.14"E, ± 18m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-08-28
nálezc: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5532817

5761b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Černilov, hřbitov na J okraji obce
souřadnice: 50°15'37.83"N, 15°55'43.64"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-07-02
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12228660

5761c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Slatina, SZ okraj lesa Dehetník
souřadnice: 50°13'39.20"N, 15°54'41.45"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1990-05-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1990): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11190880

5761d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Divec (HK), 800 m JZ od křižovatky u zahrádek Borová
souřadnice: 50°13'47.60"N, 15°54'54.20"E, ± 50m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003-06-24
náleze: Z. Hrázský
projekt: ČNFD
ID: 2259646

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Třebechovice p. O. (Ostböhmisches Tiefebene), Hain Čičinská NW von Třebechovice, Gipfelplateau
souřadnice: 50°13'20.00"N, 15°58'0.00"E
nadmořská výška: 278 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1964-08-14
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmisches Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2122163

5762a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: okolí Nového Města nad Metují a Opočna
datum: 1968-01-01
náleze: Krčan
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8542678

5762b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Opočno, severní svahy v údolí Dědiny v zámeckém parku, 0,25 km JJZ zámku
souřadnice: 50°15'47.10"N, 16°6'52.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2010-07-15
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1368234

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Opočno, severní svahy v údolí Dědiny v zámeckém parku, 0,25 km JZ zámku
souřadnice: 50°15'48.30"N, 16°6'48.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2010-07-15
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1368216

5762c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Zbitka (Ostböhmsche Tiefebene), W von der Kote 295,7
souřadnice: 50°14'30.00"N, 16°1'10.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1964-08-15
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmschen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2121346

5762d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Přepychy u Opočna
nejbližší obec: Přepychy u Opočna, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'46.13"N, 16°6'7.63"E, ± 1m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2009-05-24
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6925252

5763a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 76.Dolní Spáleníště: les nad rybníkem Cikánka 0,8 km JJZ - 1,1 km J od křižovatky v osadě, 5763a, 8. VII. 2004, V. Grulich.
fytochorion: 61a. Křivina
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: FLDOK
ID: 9854637

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Kamenice u Dobrého
nejbližší obec: Kamenice u Dobrého, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'45.00"N, 16°14'43.60"E, ± 1m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2008-04-13
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6798154

5763b

lokalita: Montes Orlické hory: ad riv. Bělá inter vic. Klečkov et opp. Skuhrov n. B.
nejbližší obec: Skuhrov nad Bělou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'0.00"N, 16°18'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1930-07
náleze: Mikeš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871345

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Distr. Rychnov nad Kněžnou: Osečnice: in silva apud ruinam Klečkov ca. 1 km ad orient.-merid.-orient. a pago. Satis copiose in "fossa" arcis, in parte promunturii superiore ubi arx posita est.

nejbližší obec: Skuhrov nad Bělou, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°15'10.80"N, 16°19'18.84"E

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2006-10-17

nálezce: Milan Marek

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9943178

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: 130.Lomy: bučina při žlutě značené turistické cestě v údolí říčky Bělá JV obce, 5763b, 9. VII. 2004, J. Hadinec.

fytochorion: 61a. Křivina

nálezce: Jiří Hadinec

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004), -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FLDOK

ID: 9855576

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: e0052oh_141120_166_L5.4

nejbližší obec: Jedlová v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°16'12.22"N, 16°19'39.14"E, ± 55m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2001

nálezce: Petr Koutecký

pramen: Petr Koutecký. e0052oh: e0052oh. 2002.

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.05.2001 - 30.07.2002

ID: 3899490

5763d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: e0052oh_141125_186_L5.1

nejbližší obec: Skuhrov nad Bělou, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°14'21.26"N, 16°19'33.78"E, ± 86m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2001

nálezce: Petr Koutecký

pramen: Petr Koutecký. e0052oh: e0052oh. 2002.

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.05.2001 - 30.07.2002

ID: 5611490

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: e0052oh_141125_209_L5.4

nejbližší obec: Skuhrov nad Bělou, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°14'39.55"N, 16°19'36.98"E, ± 106m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2001

nálezce: Petr Koutecký

pramen: Petr Koutecký. e0052oh: e0052oh. 2002.

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.05.2001 - 30.07.2002

ID: 3900902

5764a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 644. Deštné v Orlických horách, osada Luisino Údolí: intravilán a přilehlé louky, 5764a, 9. VII. 2004, K. Boublík.
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
nálezc: Karel Boublík
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FLDOK
ID: 9867708

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Zdobnice v Orlických horách, Vápenný vrch (Kamenec), 0,3 km SSV kóty
souřadnice: 50°16'36.00"N, 16°24'44.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 940 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2005-07-21
nálezc: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2007): Někteřá horská společenstva Orlických hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 141-154.
projekt: ČNFD
ID: 1361322

5764b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Zdobnice, sušoviska na V svahu vrchu Koruna
nejbližší obec: Malá Zdobnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'26.84"N, 16°25'49.77"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1999-06-04
nálezc: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. terénní záznamy. 1999.
projekt: NDOP
ID: 6907741

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Kunštát u Orlického Záhoří
nejbližší obec: Kunštát u Orlického Záhoří, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'36.42"N, 16°26'15.91"E, ± 1m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1997-06-05
nálezc: Josef Kučera; V. Faltys
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6918274

5764c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 161. Kačerov: lesy v údolí bezejmenného potoka (levostranný přítok Kněžné), 0,9 km SZ - 1,2 km Z od obce, 5764c, 5. VII. 2004, J. Chrtek jun.
fytochorion: 61a. Křivina
nálezc: Jindřich Chrtek jun.
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FLDOK
ID: 9855799

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 179. Prorubky: údolí Liberského potoka pod křižovatkou s lesní silničkou od Kunčiny Vsi po mostek silnice Prorubky - Liberk, 2 km SV až 0,8 km JVV od kaple, 5764c, 5. VII. 2004, V. Grulich.
fytochorion: 61a. Křivina
nálezc: Vít Grulich
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FLDOK
ID: 9856766

5764d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Říčky v Orlických horách
nejbližší obec: Říčky v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'16.01"N, 16°26'47.13"E, ± 1m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2000-08-23
nálezc: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6930741

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Horní Rokytnice
nejbližší obec: Horní Rokytnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'2.52"N, 16°29'7.83"E, ± 1m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2000-08-18
nálezc: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6927758

5765a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Černá Voda u Orlického Záhoří
nejbližší obec: Černá Voda u Orlického Záhoří, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'34.11"N, 16°30'24.22"E, ± 1m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1998-09-10
nálezc: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6924995

5765c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 662.Neratov, osada Hadinec: louky a okraje cesty v S části osady, 5765c, 7. VII. 2004, J. Hadinec.
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
nálezc: Jiří Hadinec
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004), -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FLDOK
ID: 9868018

5767c

lokalita: [Horní Morava]: Stipenauer Berg na cestě k Sněžníku
nejbližší obec: Horní Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°12'19.00"N, 16°50'55.00"E, ± 1000m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1884-08-03
nálezc: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871354

5767d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hrubý Jeseník, Kunčice, Kunčická hora
souřadnice: 50°12'16.00"N, 16°56'26.00"E
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1946-07-31
náleze: J. Šmarda
pramen: Šmarda J. (1950): Květena Hrubého Jeseníku. (Část sociologická). - Čas. Morav. Mus. Brno, 35: 78-156.
projekt: ČNFD
ID: 1896055

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hrubý Jeseník, Kunčická hora u Kunčic
souřadnice: 50°12'16.00"N, 16°56'26.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1946-07-31
náleze: J. Šmarda
pramen: Šmarda J. (1950): Květena Hrubého Jeseníku. (Část sociologická). - Čas. Morav. Mus. Brno, 35: 78-156.
projekt: ČNFD
ID: 2661498

5768a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Rychlebské hory - údolí Stříbrného potoka
souřadnice: 50°16'44.00"N, 17°3'25.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1999-07-20
náleze: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2708463

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Rychlebské h. - hlavní hřbet, závěr údolí Polky (Ztracený potok), nad lesní cestou
souřadnice: 50°15'10.00"N, 17°3'50.00"E
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1993-08-22
náleze: R. Hédl
pramen: Hédl R. (1995): Přirozené bukové lesy Rychlebských hor, stabilizace a zvěšování jejich porostů. - Ms. [Dis. pr., depon. in: knih. Úst. bot. a zool. PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2641518

5768b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 35. Rychlebské hory: pramenný kotel Vidnávky /S Lázní Lípová/
nejbližší obec: Lázně Lípová
nadmořská výška: 730 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
ID: 9317946

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 22. Rychlebské hory: VSV svah Jehlanu (878 m) /S Dol. Lípové/

nejbližší obec: Dolní Lípová

nadmořská výška: 760 m

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 1994-08-12

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: 9317481

5768c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Rychlebské hory, Dlouhá dolina, střední úsek, levobřežní stráně

souřadnice: 50°14'33.00"N, 17°3'56.00"E

nadmořská výška: 910 m

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 1999-08-30

nálezce: R. Hédl

projekt: ČNFD

ID: 2710515

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Rychlebské hory, Ztracené údolí, závěr S větve

souřadnice: 50°14'21.00"N, 17°4'51.00"E

nadmořská výška: 715 m

fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina

datum: 1999-08-26

nálezce: R. Hédl

projekt: ČNFD

ID: 2710171

5768d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Rychlebské hory, Horní Lípová, J svahy Kopřivného

souřadnice: 50°13'46.00"N, 17°6'5.00"E

nadmořská výška: 750 m

fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina

datum: 1999-08-27

nálezce: R. Hédl

projekt: ČNFD

ID: 2710252

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Rychlebské hory, závěr Ztraceného údolí, por. č. 46a

souřadnice: 50°14'18.00"N, 17°5'31.00"E

nadmořská výška: 610 m

fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina

datum: 1998-10-16

nálezce: R. Hédl

projekt: ČNFD

ID: 2702608

5769a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 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: 9317471

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: 19.-20. Rychlebské hory: SZ svahy pod Sokolím vrchem (967 m) /V Písečné/

nejbližší obec: Písečná

nadmořská výška: 530-620 m

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 1994-08-31

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: 9317725

5769b

lokalita: Hrubý Jeseník: Mikulovice ve Slezsku: na okraji smrkového lesa, 4 km J od obce

nejbližší obec: Mikulovice u Jeseníka, okres Jeseník

souřadnice: 50°16'60.00"N, 17°18'60.00"E, ± 2000m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1956-07-26

nálezce: L. Pokluda

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9873369

lokalita: Hrubý Jeseník: Mikulovice ve Slezsku: na břehu p. Olešnice, 3 km JV od obce

nejbližší obec: Mikulovice u Jeseníka, okres Jeseník

souřadnice: 50°16'60.00"N, 17°18'60.00"E, ± 2000m

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1955-08-03

nálezce: L. Pokluda

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9873370

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Bačův les

nejbližší obec: Česká Ves, okres Jeseník

souřadnice: 50°15'22.01"N, 17°15'2.58"E

fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina

datum: 1989

nálezce: Leo Bureš

pramen: Bureš Leo, Burešová Zuzana. Navrhované chráněné území "Bačův les" u České Vsi. 1990.

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.1989 - 31.12.1990

ID: 6898093

5769c

lokalita: Dětrichov, osada Mýtinka: ve svahu podél cesty a v lese podél potoka v osadě Na Mýtince, od mlýna vlevo cca 250 m

nejbližší obec: Bukovice u Jeseníka, okres Jeseník

souřadnice: 50°13'0.00"N, 17°14'0.00"E, ± 2000m

nadmořská výška: 625 m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 2008-06-15

nálezce: David

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9873372

lokality: Rychlebské hory, Jeseník, v lese severně Lázní Jeseník
nejbližší obec: Jeseník, okres Jeseník
souřadnice: 50°14'0.00"N, 17°11'0.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 700-800 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1987-09-14
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873368

lokality: Uhustein [Výrovka] v Jeseníku
nejbližší obec: Jeseník, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'0.00"N, 17°11'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873371

5769d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Hr. Jeseník, údolí Vrchovištního potoka, kolem skalního hřebene mezi Trnitou a asfaltkou na Rejvíz
souřadnice: 50°12'35.00"N, 17°14'58.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1996-09-12
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2656698

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Hrubý Jeseník, střední část údolí Vrchovištního potoka, pravobřežní stráň
souřadnice: 50°12'44.00"N, 17°15'17.00"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1993-08-29
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2654390

5770a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Zlaté Hory v Jeseníkách_8330043
nejbližší obec: Zlaté Hory v Jeseníkách, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'29.12"N, 17°24'17.10"E, ± 162m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-09-12
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0833. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5874903

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Zlaté Hory v Jeseníkách_8330030
nejbližší obec: Zlaté Hory v Jeseníkách, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'24.73"N, 17°24'33.66"E, ± 69m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-09-12
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0833. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5874781

5770b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Zlaté Hory v Jeseníkách_8330038
nejbližší obec: Zlaté Hory v Jeseníkách, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'29.30"N, 17°25'20.86"E, ± 211m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-09-05
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0833. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5874869

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Zlaté Hory v Jeseníkách_8330028
nejbližší obec: Zlaté Hory v Jeseníkách, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'21.10"N, 17°25'11.96"E, ± 190m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-09-05
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0833. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5874755

5770c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 470. Zlaté Hory: při lesní cestě (modrá turistická značka) SV zříceniny hradu Edelštejn
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°14'13.00"N, 17°22'45.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně 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: 9475239

5770d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: t0279_151303_615_L5.1
nejbližší obec: Jindřichov ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°13'8.33"N, 17°28'53.69"E, ± 76m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-09
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0279: t0279. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4052097

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: t0279_151303_608_L5.1
nejbližší obec: Jindřichov ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'57.31"N, 17°29'32.10"E, ± 83m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-09
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0279: t0279. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4052663

5771a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 19. Jindřichov ve Slezsku: lesnatý vrch Sv. Roch (472 m) 1,8 km SZ kostela v obci
nejbližší obec: Jindřichov ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°16'3.00"N, 17°30'4.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně 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: 9456943

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Jindřichov ve Slezsku_8330325
nejbližší obec: Jindřichov ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°16'19.02"N, 17°31'22.51"E, ± 53m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-07-08
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0833. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5875883

5771c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0133_151304_357_L4
nejbližší obec: Třemešná, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'22.21"N, 17°33'43.96"E, ± 295m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002
náleze: Kateřina Kočí
pramen: Martin Kočí. t0133: t0133. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 13.05.2002 - 07.06.2003
ID: 4052919

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0133_151304_445_L4
nejbližší obec: Třemešná, okres Bruntál
souřadnice: 50°13'11.60"N, 17°32'50.60"E, ± 124m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002
náleze: Kateřina Kočí
pramen: Martin Kočí. t0133: t0133. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 13.05.2002 - 07.06.2003
ID: 4053200

5771d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 54. Nový Les: mezi obcemi Nový Les a Bučávka
nejbližší obec: Nový Les, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'5.00"N, 17°37'51.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9458274

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Liptaň, Bučávka, cca 1 km V kostela v obci
souřadnice: 50°12'15.00"N, 17°38'5.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2003-05-09
náleze: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2752176

5772a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Osoblažská nížina, Slez. Pavlovice, cca 1,5 km J obce
souřadnice: 50°17'47.00"N, 17°41'49.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-05-17
náleze: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2752679

5772c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 10. Dolní Povelice (5772c): stará pískovna se skládkou komunál.odpadu a navážky zeminy, na okrajích zarostlá nálet.dřevinami, 0,6km SV od kostela v obci, 0,5ha.
nejbližší obec: Dolní Povelice, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'13.00"N, 17°41'10.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8311797

5839a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 135. Aš-Nový Žďár: okraje lesa u cesty (červeně znač.tur.cesta), 0,8 -1,7 km JZ od osady
nejbližší obec: Aš, okres Cheb
souřadnice: 50°11'20.00"N, 12°12'12.00"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: 9504965

5839b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP Goethova skalka
nejbližší obec: Skalka u Hazlova, okres Cheb
souřadnice: 50°10'55.09"N, 12°15'2.29"E, ± 193m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 1979
náleze: Anna Červená
pramen: Červená Anna et al. CHPV Goethova skalka - invent. průzkum. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6681487

5839c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 157. Libá: les za zámkem, V okraj obce
nejbližší obec: Libá, okres Cheb
souřadnice: 50°7'42.90"N, 12°14'20.99"E, ± 300m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 1996-07-13
nálezcce: 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: 9505770

5840a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Suchá u Skalné; porsoty břízy ve svahu, náznaky L7.1
souřadnice: 50°9'58.09"N, 12°23'49.33"E, ± 154m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-07-20
nálezcce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: X12A
ID: 12777428

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Nová Ves u Křižovatky; vlhčí porosty *Betula pubescens*
souřadnice: 50°9'27.43"N, 12°24'41.57"E, ± 153m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-07-20
nálezcce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L7.2
ID: 12777140

5840b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 265. Mlýnek: podmáčená olšina na L břehu Plesné, 0,7 km JJZ od mostu pod obcí
nejbližší obec: Mlýnek, okres Cheb
souřadnice: 50°11'7.00"N, 12°26'60.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezcce: Filip Lysák
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9507819

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 269. Kateřina-Hájek: podmáčené olšiny a březiny, SV okraj NPR Soos
nejbližší obec: Kateřina, okres Cheb
souřadnice: 50°9'18.00"N, 12°25'1.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezcce: Zdeněk Kaplan
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9507859

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hluboká u Milhostova_3570083
nejbližší obec: Hluboká u Milhostova, okres Cheb
souřadnice: 50°9'47.41"N, 12°29'18.56"E, ± 256m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5487546

5840c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 271. Kateřina-Hájek: okolí zastávky ČD Nový Drahov
nejbližší obec: Kateřina, okres Cheb
souřadnice: 50°8'47.00"N, 12°23'53.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: P. Havlíček; Zdeněk Kaplan
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9508014

5841a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0151sl_111409_230_L2.2B
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'15.30"N, 12°33'2.09"E, ± 61m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3469088

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0151sl_111409_17_L7.1
nejbližší obec: Hlavno, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'59.93"N, 12°34'38.35"E, ± 39m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3467897

5841b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0115_111410_297_L4
nejbližší obec: Hlavno, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'13.64"N, 12°36'21.42"E, ± 22m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0115: k0115. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3471111

5841c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0151sl_111409_149_L7.1
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'48.55"N, 12°32'36.60"E, ± 40m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezcce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468690

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0151sl_111409_46_X9A
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'34.76"N, 12°34'16.86"E, ± 175m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezcce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468078

5841d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0151sl_111415_39_R1.4
nejbližší obec: Šabina, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'16.04"N, 12°35'37.10"E, ± 6m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezcce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3475493

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0139sl_112306_117_L4
nejbližší obec: Paseka u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'37.57"N, 12°39'42.05"E, ± 23m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
nálezcce: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0139sl: k0139sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3530572

5842a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0126sl_112307_695_L9.2B
nejbližší obec: Dvory u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'6.53"N, 12°43'43.10"E, ± 81m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
nálezcce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3534157

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0126sl_112307_611_L5.4
nejbližší obec: Dvory u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'16.82"N, 12°44'30.26"E, ± 241m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3533601

5842b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0126sl_112307_563_S1.3
nejbližší obec: Dvory u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'29.64"N, 12°45'32.40"E, ± 8m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3533742

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0126sl_112307_723_L4
nejbližší obec: Údolí u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'23.92"N, 12°46'20.60"E, ± 107m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3534284

5842c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0066sl_112311_166_K3
nejbližší obec: Lobzy u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'25.69"N, 12°40'42.17"E, ± 216m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2001
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0066sl: k0066sl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3538373

5842d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Dolní Hluboká_780558
nejbližší obec: Dolní Hluboká, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'5.76"N, 12°48'28.08"E, ± 155m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2007-04-25
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0078. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5128748

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: k0138sl_112308_38_L7.1
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'55.61"N, 12°47'30.48"E, ± 13m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002-11-26
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0138sl: k0138sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3534573

5843a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Kfely u Horního Slavkova_810080
nejbližší obec: Kfely u Horního Slavkova, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'8.14"N, 12°50'6.50"E, ± 49m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-12
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5129901

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: k0138sl_112308_756_S1.2
nejbližší obec: Kfely u Horního Slavkova, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'22.32"N, 12°50'9.92"E, ± 31m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002-11-26
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0138sl: k0138sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3536672

5843b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: k0150sl_112310_914_X9A
nejbližší obec: Dlouhá Lomnice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°9'59.08"N, 12°56'15.83"E, ± 292m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0150sl: k0150sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3537899

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: k0150sl_112310_882_S1.2
nejbližší obec: Dražov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°9'20.23"N, 12°55'3.00"E, ± 6m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0150sl: k0150sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3537843

5843c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 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
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5131517

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Teplička - L4
nejbližší obec: Teplička, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°8'25.90"N, 12°50'52.88"E, ± 1m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2006-09-25
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7770394

5843d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0150sl_112310_843_S1.2
nejbližší obec: Německý Chloumek, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°8'48.95"N, 12°57'41.40"E, ± 6m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0150sl: k0150sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3537760

5844a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Žalmanov
souřadnice: 50°11'31.59"N, 12°59'54.73"E, ± 110m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2011-10-13
nálezce: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3107 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: K3
ID: 10488522

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Bražec u Hradiště
souřadnice: 50°11'43.97"N, 13°0'10.94"E, ± 271m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2011-10-13
nálezce: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3107 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2
ID: 10488831

5844c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Údrč_3650121
nejbližší obec: Údrč, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'32.70"N, 13°4'41.34"E, ± 91m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2007-06-22
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0365. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5511979

5844d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Skoky u Žlutic_3650338
nejbližší obec: Skoky u Žlutic, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'16.31"N, 13°5'39.23"E, ± 33m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2007-06-22
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0365. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5513618

5845a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0038_112403_21_S1.3
nejbližší obec: Radošov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'2.72"N, 13°10'57.76"E, ± 4m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2001
nálezc: Miroslav Broum
pramen: Miroslav Broum. k0038: k0038. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3556170

5845b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Dětaň_821015
nejbližší obec: Dětaň, okres Louny
souřadnice: 50°11'9.85"N, 13°18'14.90"E, ± 51m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2006-08-31
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0082. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5136082

5845c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0033_112414_811_L4
nejbližší obec: Mokrá u Chyší, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'26.08"N, 13°11'40.70"E, ± 47m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. k0033: k0033. 2001.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 24.06.2000 - 14.07.2001
ID: 3562543

5845d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0119_112415_33_L5.1
nejbližší obec: Vítkovice u Lubence, okres Louny
souřadnice: 50°6'54.50"N, 13°18'39.78"E, ± 236m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3562779

5846a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Vidhostice: les na severním svahu Kapucínského vrchu, asi 0,65 km JZ od kostela
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°9'5.42"N, 13°22'0.59"E, ± 50m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-02
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: FK 2014 Podbořany
ID: 10112186

5846c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0096_121311_84_L5.4
nejbližší obec: Malměřice, okres Louny
souřadnice: 50°6'46.84"N, 13°20'49.27"E, ± 54m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0096: u0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3638289

5846d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Petrohrad_8600074
nejbližší obec: Petrohrad, okres Louny
souřadnice: 50°7'4.01"N, 13°27'4.18"E, ± 52m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2008-06-21
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5883046

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP Háj Petra Bezruče 106
nejbližší obec: Petrohrad, okres Louny
souřadnice: 50°7'15.40"N, 13°26'22.53"E, ± 397m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2009
náleze: Eva Chvojková
pramen: Šamata Jan et Čížek Oldřich. Návrh Plán péče o Evropsky významnou lokalitu navrhovanou Přírodní památku Petrohrad. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7162802

5847a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 194. Běsno: S část Selského lesa od Jestřábího vrchu (405 m) k pramenům potoka ca 2 km SV obce
nejbližší obec: Běsno, okres Louny
souřadnice: 50°11'16.83"N, 13°31'40.45"E, ± 300m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1987
nálezc: Karel Kubát; Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8732223

5847c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Oráčov; Oráčov: zaniklý stejnojmenný hrad v lese na ostrožně nad potůčkem Leština 1, 2 km JZ od kostela v obci,
souřadnice: 50°6'10.72"N, 13°32'9.49"E
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2010-10-09
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: 12009027

5848b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 601. 5848b, Hředle: smíšený listnatý les (lemy cesty a malé lůmky) na J stráni 1,4 km SSV od obce, 4. 7. 2007, Č. Ondráček
nejbližší obec: Hředle, okres Rakovník
souřadnice: 50°11'55.00"N, 13°45'16.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-04
nálezc: 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: 8184197

5848d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Rakovník (Křivoklátsko), na Z az S orient. skalách a stráních nad Lišanským potokem a jeho přítokem
souřadnice: 50°6'23.60"N, 13°45'13.60"E
nadmořská výška: 333 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2002-05-18
nálezc: J. Brabec
pramen: Brabec J. et Honsa P. (2004): Řeřišničník skalní (*Cardaminopsis petraea*) - znovunalezený druh CHKO Křivoklátsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 39: 387-392.
projekt: ČNFD
ID: 1200487

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: a0132kv_121413_17_L5.1
nejbližší obec: Lužná u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°7'19.13"N, 13°47'48.98"E, ± 361m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001
nálezc: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0132kv: a0132kv. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3659819

5849a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Mšecké Žehrovice; + S1.2 ca. 2% - skalky bez vegetace
souřadnice: 50°11'2.96"N, 13°53'25.86"E, ± 181m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2014-06-07
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2986 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L4
ID: 12923578

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Mšec; pod hrází rybníka
souřadnice: 50°11'28.78"N, 13°53'35.44"E, ± 128m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2014-06-09
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2986 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2
ID: 12923449

5849b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Kačice
souřadnice: 50°9'40.31"N, 13°58'49.26"E, ± 234m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2014-08-23
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2960 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: K3
ID: 12922017

5849c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
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: 3660533

5849d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Lány; chudé, hojně smrky
souřadnice: 50°6'52.42"N, 13°57'41.43"E, ± 168m
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
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L7.1
ID: 12676156

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hlaváčov; Lužná u Rakovníka: zaniklý hrad Hlaváčov nad obloukem žel, trati nad údolím Líšanského potoka 2, 4 km Z od kostela v obci,
souřadnice: 50°8'53.01"N, 13°56'20.04"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009-05-03
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: 11999551

5850a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Libušín (Kladno) - okolí Libušína, les

datum: 1971-05-29
nálezc: Zdeňka Slavíková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8546928

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0482_122301_199_L2.2A
nejbližší obec: Smečno, okres Kladno
souřadnice: 50°11'32.57"N, 14°1'38.28"E, ± 322m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004
nálezc: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. a0482: a0482. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3678115

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hradiště Libušín - severní suťový svah
souřadnice: 50°9'45.20"N, 14°2'14.37"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2013
nálezc: Barbora Čepelová
pramen: Čepelová B. (2013): Floristické mapování bývalého sadu pod hradištěm Libušín
projekt: NDOP
ID: 11253319

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hradiště Libušín - rovina s valy
souřadnice: 50°9'39.34"N, 14°2'3.92"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2013
nálezc: Barbora Čepelová
pramen: Čepelová B. (2013): Floristické mapování bývalého sadu pod hradištěm Libušín
projekt: NDOP
ID: 11253244

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hradiště Libušín - svah ke studánce
souřadnice: 50°9'43.79"N, 14°2'7.86"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2013
nálezc: Barbora Čepelová
pramen: Čepelová B. (2013): Floristické mapování bývalého sadu pod hradištěm Libušín
projekt: NDOP
ID: 11253396

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hradiště Libušín - JV, V a SV svah
souřadnice: 50°9'40.92"N, 14°2'19.70"E, ± 212m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2013
nálezc: Barbora Čepelová
pramen: Čepelová B. (2013): Floristické mapování bývalého sadu pod hradištěm Libušín
projekt: NDOP
ID: 11229401

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Smečno; Smečno: hrad přestavěný na zámek proti kostelu Nejsvětější Trojice, při západním okraji města,
souřadnice: 50°11'19.26"N, 14°2'11.78"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009-10-20
nálezc: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: hradní přokop
ID: 11998567

5850b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP Vinařická hora, okr. Kladno, část. zazemněná suť napravo od cesty vcházející do centrálního lomu
souřadnice: 50°11'13.00"N, 14°5'13.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1996-07-25
nálezc: J. Brabec
pramen: Brabec J. (1996): Inventarizační průzkum PP Vinařická hora. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2267942

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Vrapice_1660314
nejbližší obec: Vrapice, okres Kladno
souřadnice: 50°9'46.40"N, 14°9'22.07"E, ± 57m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-24
nálezc: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0166. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5205131

5850c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Kamenné Žehrovice_1640009
nejbližší obec: Kamenné Žehrovice, okres Kladno
souřadnice: 50°6'53.50"N, 14°1'50.81"E, ± 150m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-07-05
nálezc: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0164. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5203356

5851a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Buštěhrad: obec; silnice Buštěhrad-Vrapice (okraje polí a okraj lesa u Vrapic); podél potoka od J okraje Vrapic po Stehelčevěs (okraj obce).
souřadnice: 50°10'0.60"N, 14°10'34.21"E, ± 300m
datum: 1979-08-17
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8549733

5851d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Tuchoměřice: v obci; podél silnice na Statenice od V okraje obce k začátku lesa; les 1-2 km V od obce, od samoty Pastviště ±
podél červené turistické značky ke Kříži sv. Juliany
souřadnice: 50°7'49.19"N, 14°18'9.59"E, ± 300m
datum: 1979-08-17
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8555185

5852a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Bohemia centralis - Dolní Povltaví - NPR Větrušické rokle - zídka navigace Vltavy 50 m severně od bývalého přivozu
nejbližší obec: Větrušice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'20.71"N, 14°22'35.13"E, ± 450m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1998-05-22
náleze: Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9943163

5852c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Roztoky u Prahy, Křivoklátsko, rezervace Na Bábě.
souřadnice: 50°7'17.00"N, 14°23'34.50"E, ± 100m
nadmořská výška: 254 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2004-08
náleze: K. Helánová
pramen: Helánová K. (2005): Autekologická studie taxonů polyploidního komplexu *Polypodium vulgare*. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in:
knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1276330

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP Pecka
nejbližší obec: Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'28.72"N, 14°24'20.08"E, ± 133m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1986
náleze: Jiří Kolbek
pramen: Kolbek J., Petříček V. Botanický IP CHPV Pecka. 1986.
projekt: NDOP
ID: 6713317

5852d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: CHÚ Havránka (Praha)
souřadnice: 50°7'19.00"N, 14°25'12.00"E, ± 100m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1992-07-11
náleze: S. Pecháčková
pramen: Kettnerová S. et Kučera T. (1992): Havránka, botanická inventarizace. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2297280

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Velká skála
nejbližší obec: Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'28.22"N, 14°25'33.39"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2001
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6815929

5853b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP Kuchyňka
nejbližší obec: Brázdim, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'53.98"N, 14°35'42.87"E, ± 160m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1977
náleze: Milan Rivola
pramen: Rivola M. Botan. invent. SPR Kuchyňka. 1977.
projekt: NDOP
ID: 6711065

5853c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Bažantnice v Satalicích
nejbližší obec: Satalice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'42.52"N, 14°34'35.14"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2001
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6815800

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Cihelna v Bažantnici
nejbližší obec: Hloubětín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'44.85"N, 14°32'3.88"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2001
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6815804

5853d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Vinořský park
nejbližší obec: Vinoř, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'18.33"N, 14°34'58.36"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2001
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6815933

5854b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Přerov nad Labem_1920210
nejbližší obec: Přerov nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'42.55"N, 14°48'37.22"E, ± 48m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2007-08-14
nálezc: Irena Šimová
pramen: Šimová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0192. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5233101

5854c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Horoušany
souřadnice: 50°6'41.28"N, 14°43'11.91"E, ± 22m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2011-07-20
nálezc: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek Jaroslav (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2812 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: X12A
ID: 10407089

5854d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Černíky; ruderalizaavný náletový luh, potok narovnaný a přeložený k okraji nivy
souřadnice: 50°6'2.87"N, 14°47'40.08"E, ± 135m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2014-10-29
nálezc: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek Jaroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2817 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2
ID: 13091627

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Vyšehořovice; Různorodé směsi degradovaných výsadeb (hlavně modřín, borovice, dub červený) a náletů, pouze při úpatí svahu a v bočních žlábčích se nacházejí fragmenty L3.1 se staršímu duby a *Stellaria holostea* v podrostu. Maloplošně X9B, X12B.
souřadnice: 50°6'53.32"N, 14°46'34.14"E, ± 402m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2014-07-10
nálezc: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek Jaroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2817 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: fragmenty L3.1; X9A
ID: 13091126

5855a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Semice nad Labem; Druhově bohatý tvrdý luh v PR Vřt.
souřadnice: 50°10'33.34"N, 14°51'37.12"E, ± 212m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-07-20
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0190 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.3
ID: 12373980

5855b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Ostrá
souřadnice: 50°10'12.72"N, 14°55'3.69"E, ± 498m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-07-23
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0190 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.3
ID: 12374605

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Mydlovar; Stratov: zarostlé zbytky zříceniny hradu Mydlovar v Mydlovarské bažantnici ca 2, 25 km JJV od žst, Stratov,
souřadnice: 50°10'7.33"N, 14°55'12.55"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2009-04-20
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11998821

5855c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 16. Velenka: les Psárce Z od obce
nejbližší obec: Velenka, okres Nymburk
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9137956

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 0,5 km JV obce Velenka Z od Sadské
souřadnice: 50°8'10.00"N, 14°53'59.00"E
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1965-07-18
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Mesophile und subxerophile Waldgesellschaften Mittelböhmens. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 225-273.
projekt: ČNFD
ID: 1876500

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hradištko u Sadské
souřadnice: 50°8'19.83"N, 14°54'28.91"E, ± 95m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-07-17
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0843 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.1
ID: 12488090

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hradištko u Sadské; V jižní části přechod do L7.2.
souřadnice: 50°8'20.81"N, 14°54'13.31"E, ± 372m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-07-17
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0843 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.1
ID: 12486982

5855d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hradištko u Sadské
souřadnice: 50°7'59.96"N, 14°55'32.22"E, ± 152m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-07-17
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0843 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.1
ID: 12487976

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Sadská
souřadnice: 50°8'46.13"N, 14°55'57.02"E, ± 113m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-06-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0843 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.1
ID: 12485791

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hradištko u Sadské; V minulosti asi podmáčená olšina, nyní odvodněno, v E3 dominuje OL + příměs BŘ, ale E1 odpovídá spíše L7.2 - vlhké křídlo.
souřadnice: 50°7'38.43"N, 14°55'31.68"E, ± 76m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-07-17
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0843 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L7.2
ID: 12487871

5856a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Nymburk
nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'39.96"N, 15°3'25.06"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2012
náleze: Jan Farkač; Vít Joza; Martin Říha; Jan Horák; Lucie Brejšková
pramen: Farkač J. Nymburk – sportovní centrum ČSTV výsledky biologického průzkumu vymezeného území. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7850280

5856b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Les zvaný Křečkovský bor se nachází S-SV od vsi Křečkov, S od Poděbrad, rozloha cca 40ha, přehled druhů cév.rostlin
zaznamenán v letech 1994-1995
nejbližší obec: Křečov, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'13.00"N, 15°7'11.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Rydlo J. (1996): Křečkovský bor. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 2: 3-10.
projekt: FLDOK
ID: 7915615

5856c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0504_131417_56_L3.1
nejbližší obec: Vrbová Lhota, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'42.91"N, 15°4'41.05"E, ± 132m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-07
náleze: Jindřich Chrtek
pramen: Jindřich Chrtek. a0504: a0504. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3807372

5856d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 25. Břeh meliorační strouhy SZ od Sokolče dále protékající lesem
nejbližší obec: Sokoleč, okres Nymburk
nadmořská výška: 191 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Lukaničová Š. (1996): Příspěvek k floristickému mapování okolí Sokolče u Poděbrad ve středním Polabí. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 91-98.
projekt: FLDOK
ID: 9014204

5857c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Velký Osek - NPR Libický luh na SZ okraji obce. Poděbrady.
souřadnice: 50°6'40.30"N, 15°10'26.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-09-19
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1454043

5857d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Choťovice; Místy podrost chybí či s nízkou pokrývností.
souřadnice: 50°7'32.91"N, 15°19'48.91"E, ± 651m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-05-24
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2780 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.1
ID: 11786543

5858a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Lišičky, les S obce
nejbližší obec: Lišice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'45.17"N, 15°24'18.70"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1990-05-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7201740

5858b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Chlumec nad Cidlinou, při silnici lesem mezi Chlumcem a Lišicemi
nejbližší obec: Chlumec nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'33.61"N, 15°25'44.33"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1990-05-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7204526

5858c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Rasochy, les mezi Rasochami a Kundraticemi
nejbližší obec: Tetov, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'10.07"N, 15°24'36.91"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1988-09-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1988.
projekt: NDOP
ID: 7206457

5859b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Roudnice, při silnici na J okraji lesa S obce,
souřadnice: 50°11'4.54"N, 15°38'19.53"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-09-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12183642

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Homyle, les Horka při silnici J obce,
souřadnice: 50°11'31.51"N, 15°38'25.87"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-04-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12183121

5859c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PR Na Hradech
nejbližší obec: Žáravice, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'33.54"N, 15°33'44.35"E, ± 467m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1972
náleze: František Procházka
pramen: Procházka F., Knížetová L., Fiedler Z. Botanicá inventarizace SPR Na Hradech. 1972.
projekt: NDOP
ID: 6666150

5859d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Dobřenice, les Na Hradech, V od komunikace Bohdanečská, 100 m S od dálnice D11
souřadnice: 50°8'20.50"N, 15°39'0.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 251 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2010-07-24
náleze: J. Málková
pramen: Málková J. (2011): Botanicky zajímavé porosty dubohabřin v okolí obcí Voleč, Chýstý, Dobřenice a Rohoznice v okrese Pardubice. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 18: 91-112.
projekt: ČNFD
ID: 1268669

5860a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Těchlovice, les při silnici J obce
souřadnice: 50°11'52.13"N, 15°42'28.24"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-06-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12223095

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Radostov, okraj lesa a příkopy u křižovatky silnic J obce
souřadnice: 50°11'56.09"N, 15°40'6.26"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-06-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12222342

5860b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Maloplošné CHÚ Roudnička a Datlík: přehled taxonů cévnatých rostlin na 29,71ha: lok.se nachází k.ú.Kluky, Roudnička, Třebeš na J okraji Hradce Králové. Floristická inventarizace ve 22 dílčích lokal. probíhala v let.2004, 2006. V tab. č.1. jsou uved i lit.údaje a inven. údaje Prausová (2004,2006),(str.55)
nejbližší obec: Roudnička u Hr.Králo, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'17.00"N, 15°49'59.00"E
nadmořská výška: 230-240 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
náleze: R. Prausová
pramen: Prausová R. (2007): Zhodnocení změn flóry v přírodní památce Roudnička a Datlík v průběhu posledních 125 let a v souvislosti s realizovanými řízeními zásahy po roce 2002. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 43-83.
projekt: FLDOK
ID: 8386349

5860c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Dolany, nový písňík mezi Opatovickým kanálem a Čertůvkou V obce, S od silnice do Hrádku
nejbližší obec: Dolany u Pardubic, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'16.79"N, 15°42'34.91"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-05-14
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6625439

5860d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Čeperka, Opatovický kanál, km 26,5-26,0 (Z obce, Z část lesa Kulhánov)
souřadnice: 50°7'46.37"N, 15°45'29.38"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-09-17
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2013): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 11262193

5861a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Hradec Králové (Ostböhmsche Tiefebene), Abt. Zacharka i.d. Wäldern von Hradec Králové
souřadnice: 50°10'4.00"N, 15°54'14.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1954-06-04
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmschen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2121786

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: PP Roudnička a Datlík
nejbližší obec: Roudnička, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'18.54"N, 15°50'6.73"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2004
náleze: Romana Prausová
pramen: Prausová Romana a kol. Plán péče o PP Roudnička a Datlík na období 2005 - 2014. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6773087

5861b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Tab.1.lok.9. PP Bělečský písňík: lok.se nachází v Z části k.ú.obce Běleč n.Orlicí. Přehled zjišt.taxon v r.2006-2007.
Rekultivované okraje lokality, viz.obr.1/str. 138).
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'55.00"N, 15°56'20.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
náleze: R. Prausová
pramen: Prausová R. (2008): Změny flóry v Přírodní památce Bělečský písňík v letech 1978-2007. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 133-162.
projekt: FLDOK
ID: 8395735

5861c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Újezd u Sezemic - L7.2
nejbližší obec: Újezd u Sezemic, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'59.48"N, 15°52'39.57"E, ± 1m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-08-24
náleze: Jan Horník
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7770986

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: PR Přesypy u Rokytna
nejbližší obec: Rokytno, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'42.07"N, 15°53'53.92"E, ± 278m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1988
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. CHPV Přesypy u Rokytna. Inventarizační průzkum. 0.
projekt: NDOP
ID: 6686937

5861d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Belecko a Vys. Chvojno, Buky u Vysokého Chvojna
souřadnice: 50°8'11.00"N, 15°59'28.00"E
nadmořská výška: 297 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
náleze: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1972): Buky u Vysokého Chvojna (chráněné území). - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2322544

5862a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Častolovice (Ostböhmisches Tiefebene), Wildpark bei Častolovice, N von Petrovice
souřadnice: 50°10'35.00"N, 16°2'55.00"E
nadmořská výška: 249 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1949-06-26
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmisches Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2119348

5862b

lokality: Hradec Králové: Týniště nad Orlicí, Křivice
nejbližší obec: Křivice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'60.00"N, 16°6'0.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 293 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1948-08-10
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871344

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 370. Křivice: lesní lemy, lesní světliny, bučiny a smřčiny podél cesty do Vyhnanic, SSV od Křivic, 5862b, 9. VII. 2004, Z. Kaplan.

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FLDOK

ID: 9861182

5862c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Nová Ves (Ostböhmsche Tiefebene), Abt. U altánku im Revier Nová Ves

souřadnice: 50°7'46.00"N, 16°3'13.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 1951-08-09

nálezce: R. Mikyška

pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmschen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.

projekt: ČNFD

ID: 2121938

5862d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 379. Čestice: lesy na J svahu vrchu Malý Chlum SZ-Z od obce, 5862d, 5. VII. 2004, Z. Kaplan.

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FLDOK

ID: 9861452

5863a

lokality: [Ledská]: Les na stráni (Čápech) východně od Vel. Ledské

nejbližší obec: Hřibiny, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°8'60.00"N, 16°11'0.00"E, ± 2000m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1941-08-08

nálezce: Souček

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9871346

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Synkov_3690018

nejbližší obec: Synkov, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°9'9.83"N, 16°13'13.15"E, ± 80m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2007-07-03

nálezce: Alžběta Čejková

pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5522445

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Libel_3690058

nejbližší obec: Libel, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°9'25.45"N, 16°12'55.51"E, ± 110m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2007-07-03

nálezce: Alžběta Čejková

pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5522986

5863b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 189.Panská Habrová: údolí Liberského potoka mezi křižovatkou na S okraji obce a rybníkem ca 2,5 km SV od obce, 5863b, 5. VII. 2004, J. Lepš.
fytochorion: 61a. Křivina
nálezcce: Jan Lepš
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004), - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FLDOK
ID: 9857004

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Panská Habrová: údolí Liberského potoka mezi křižovatkou na S okraji obce a rybníkem ca 2,5 km SV od obce
nejbližší obec: Panská Habrová, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-05
nálezcce: Jan Lepš
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004), - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10137319

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Rychnov nad Kněžnou_3690159
nejbližší obec: Rychnov nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'24.95"N, 16°16'21.22"E, ± 87m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-06-22
nálezcce: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5524401

5863c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Kostelec nad Orlicí_3690302
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'1.18"N, 16°12'7.09"E, ± 82m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-06-07
nálezcce: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5525692

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: PR Kostelecký zámecký park
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'17.82"N, 16°11'57.28"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2006
nálezcce: Romana Prausová
pramen: Prausová Romana a kol. Plán péče o PR Kostelecký zámecký park na období 2007 - 2016. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6774605

5863d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Peklo nad Zdobnicí_620159
nejbližší obec: Peklo nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'32.56"N, 16°19'13.40"E, ± 23m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2006-09-08
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0062. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5105634

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Merklovice_621163
nejbližší obec: Merklovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'35.26"N, 16°19'38.53"E, ± 9m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2006-09-08
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0062. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5108797

5864a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 209.Pěčín: svahový les V od železniční trati ca 1,4 km JZ od železniční zastávky v obci, 5864a, 7. VII. 2004, M. Štech.
fytochorion: 61a. Křivina
náleze: Milan Štech
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FLDOK
ID: 9857491

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Pěčín: svahový les V od železniční trati ca 1,4 km JZ od železniční zastávky v obci
nejbližší obec: Pěčín, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-07
náleze: Milan Štech
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10137321

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Pěčín, hradní kopec nad řekou Zdobnicí ca 1,9 km ZSZ kostela v obci
nejbližší obec: Pěčín u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'44.60"N, 16°23'53.46"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2006-10-17
náleze: Josef Kučera; Milan Marek
pramen: Kučera Josef, Marek Milan. Průzkum hradních kopců. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6948392

5864b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 217.Rokytnice v Orlických horách: lesní porost na levém břehu Rokytenky na V okraji obce, 5864b, 7. VII. 2004, P. Špryňar.
fytochorion: 61a. Křivina
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FLDOK
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na parcele č.308
ID: 9857663

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: 193.Údolí Říčky mezi obcemi Říčky a Nebeská Rybná, 5864b, 7. VII. 2004, Z. Kaplan.

fytochorion: 61a. Křivina

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FLDOK

ID: 9857167

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Údolí Říčky mezi obcemi Říčky a Nebeská Rybná

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2004-07-07

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10137320

5864c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: 580.Rybná nad Zdobnicí, osada Pekelec: les na SSV svazích hřebenu vrchu Chlum 0,5-1,4 km J od osady, 5864c, 8. VII. 2004, K. Boublík.

fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina

nálezce: Karel Boublík

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FLDOK

ID: 9866292

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: 574.Rybná nad Zdobnicí, osada Pekelec: louky JV od osady, 0,8-1,0 km JV od železniční zastávky Rybná nad Zdobnicí, 5864c, 8. VII. 2004, K. Boublík.

fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina

nálezce: Karel Boublík

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FLDOK

ID: 9866216

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Rybná nad Zdobnicí, osada Pekelec: les na SSV svazích hřebenu vrchu Chlum 0,5–1,4 km J od osady
nejbližší obec: Rybná nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2004-07-08

nálezce: Karel Boublík

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10137333

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Rybná nad Zdobnicí, osada Pekelec: louky JV od osady, 0,8–1,0 km JV od železniční zastávky Rybná nad Zdobnicí
nejbližší obec: Rybná nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2004-07-08

nálezce: Karel Boublík

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10137332

5864d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Rokytnice v OH, louky a olšiny na soutoku Suché a Rokytenky
nejbližší obec: Kunvald, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°7'32.10"N, 16°27'55.54"E
fytochorion: 63a. Žamberko
datum: 2003-05-28
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7008001

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Rokytnice v OH, louky a olšiny na soutoku Suché a Rokytenky
nejbližší obec: Kunvald, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°7'45.23"N, 16°28'1.52"E
fytochorion: 63a. Žamberko
datum: 2003-05-28
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. terenní šetření. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7256089

5865a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Bartošovice v Orlických horách
nejbližší obec: Bartošovice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'51.33"N, 16°33'22.42"E, ± 1m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2009-08-04
náleze: Josef Kučera; A. Čejková
pramen: Kučera Josef. Terenní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6927961

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Malá Strana v Orlických horách
nejbližší obec: Malá Strana v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'50.93"N, 16°32'46.84"E, ± 1m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2005-07-26
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terenní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6929749

5865b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Bartošovice, břeh Orlice, louky a okraj lesa u osady Ostrov
nejbližší obec: Bartošovice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'10.39"N, 16°35'1.19"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: 7258443

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Čihák, mezi Zemskou bránou a Ostrovem, břeh Orlice JZ Ostrova
nejbližší obec: Bartošovice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'3.49"N, 16°34'58.68"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1982-09-08
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7260790

5865c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Bartošovice v Orlických horách
nejbližší obec: Bartošovice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'33.13"N, 16°34'30.01"E, ± 1m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2005-09-01
nálezce: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6928449

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Kunvald, v obci
nejbližší obec: Kunvald, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°7'30.43"N, 16°30'7.49"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1982-08-22
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7258933

5865d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Bartošovice v Orlických horách
nejbližší obec: Bartošovice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'42.42"N, 16°34'56.81"E, ± 1m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2006-10-05
nálezce: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6928786

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Mladkov, hranice kvadrantu v S části Mladkova směr Petrovice
nejbližší obec: Mladkov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'59.07"N, 16°37'29.93"E
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1982-09-08
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7260448

5866b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: /47/ Niva potoka u Strašidel: Studium flóry NPR Králický Sněžník proběhlo v r.2002-2005.
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°10'44.00"N, 16°49'12.00"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2005
nálezce: Baťová; Prausová; Kleinová
pramen: Prausová R., Kleinová H. & Baťová L. (2011): Výsledky floristického průzkumu Národní přírodní rezervace Králický Sněžník v letech 2002-2005. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 59-90.
projekt: FLDOK
ID: 8404247

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: /58/ Pravostranný přítok potoka u Strašidel: Studium flóry NPR Králický Sněžník proběhlo v r.2002-2005.
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°10'5.00"N, 16°48'2.00"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2005
nálezce: Baťová; Prausová; Kleinová
pramen: Prausová R., Kleinová H. & Baťová L. (2011): Výsledky floristického průzkumu Národní přírodní rezervace Králický Sněžník v letech 2002-2005. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 59-90.
projekt: FLDOK
ID: 8404609

5866d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Horní Lipka, u silnice a u potoka v S části obce
nejbližší obec: Horní Lipka, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°7'58.01"N, 16°46'41.60"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-05-15
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Inventarizační průzkum - Národní přírodní rezervace Králický Sněžník. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7165101

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Horní Lipka, les na kotě 813 S od Větrného vrchu
nejbližší obec: Dolní Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°8'10.25"N, 16°47'21.05"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-05-15
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Inventarizační průzkum - Národní přírodní rezervace Králický Sněžník. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7165208

5867a

lokalita: Schwarz Berg na cestě k Sněžníku
nejbližší obec: Horní Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°10'60.00"N, 16°49'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1884-08-13
nálezce: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871355

5867b

lokalita: Staré Město
nejbližší obec: Staré Město, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'60.00"N, 16°56'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873357

5867c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: svahy mezi hájovnou Bystřina a JZ úpatím Mlýnského vrchu 1,0 km SZ obce
nejbližší obec: Chrastice, okres Šumperk
nadmořská výška: 620-660 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-08
náleze: J. Kirschner
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8785473

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Vojtíškov, u silnice v S části obce
nejbližší obec: Vojtíškov, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'30.00"N, 16°52'26.90"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-05-16
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6636053

5867d

lokalita: Kratzdorf [Chrastice] u Starého Města
nejbližší obec: Chrastice, okres Šumperk
souřadnice: 50°7'0.00"N, 16°56'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873353

5868a

lokalita: [Branná: Koldštýn] ...Goldenstein
nejbližší obec: Branná u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'60.00"N, 17°0'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1930-07-22
náleze: Ferdinand Schenk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873346

lokalita: [Branná] Koldštýn v Jeseníku
nejbližší obec: Branná u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'60.00"N, 17°0'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873347

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: pastviny mezi chatou Ramzovské sedlo a údolím potoka 1 km J JV od osady Petříkov

nejbližší obec: Ramzová, okres Jeseník

nadmořská výška: 760-800 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1982-07-06

nálezce: 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: 8787779

5868b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Hr. Jeseník, asi 700 m V od vrcholu Šumárníku, v obl. rozcestí 2 dolejších cest, u betonového bloku

souřadnice: 50°11'22.80"N, 17°8'9.80"E, ± 500m

nadmořská výška: 810 m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 1999-08-12

nálezce: R. Hédli

projekt: ČNFD

ID: 2708318

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Hrubý Jeseník, Suchá hora (1020m) S od Kout n. D. J svah

souřadnice: 50°9'30.00"N, 17°7'26.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 850 m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 1978-07-30

nálezce: J. Kulich

pramen: Kulich J. (1985): Rostlinná společenstva bučin Hrubého Jeseníku. - Pr. Vlastiv. Muz. Olomouc, 35: 1-36.

projekt: ČNFD

ID: 2662351

5868c

lokality: [Kouty nad Desnou]: Černá kupa (Schwarze Kupe) [zřejmě hora Černá stráň]

nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk

souřadnice: 50°7'0.00"N, 17°3'60.00"E, ± 2000m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

nálezce: E. Formánek

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9873354

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Hrubý Jeseník, pravý břeh v údolí Branné, JZ od obce Branná

souřadnice: 50°8'42.00"N, 17°0'36.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 610 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1967-08-05

nálezce: M. Husová

pramen: Husová M. (1973): Die Schluchtwälder des Gebirges Hrubý Jeseník (Hohes Gesenke). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 8: 341-366.

projekt: ČNFD

ID: 2667879

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Hrubý Jeseník, pravý břeh v údolí Branné, JZ od obce Branná, pod skupinou skal

souřadnice: 50°8'21.00"N, 17°0'40.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1967-08-05

nálezce: M. Husová

pramen: Husová M. (1973): Die Schluchtwälder des Gebirges Hrubý Jeseník (Hohes Gesenke). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 8: 341-366.

projekt: ČNFD

ID: 2667934

5868d

lokality: [Kouty n./Des.]: Červený vrch v Jeseníku

nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk

souřadnice: 50°6'0.00"N, 17°7'0.00"E, ± 2000m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

nálezce: E. Formánek

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9873352

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Hrubý Jeseník, polesí Kouty nad Desnou, na jižních úklonech Domácího žlebu, lesní oddělení 44a

souřadnice: 50°6'12.00"N, 17°6'38.00"E

nadmořská výška: 800 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1946-07-07

nálezce: J. Šmarda

pramen: Šmarda J. (1950): Květena Hrubého Jeseníku. (Část sociologická). - Čas. Morav. Mus. Brno, 35: 78-156.

projekt: ČNFD

ID: 1896027

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Hrubý Jeseník, polesí Kouty nad Desnou, Domácí žleb, lesní oddělení 55d

souřadnice: 50°6'12.00"N, 17°6'38.00"E

nadmořská výška: 800 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1946-07-11

nálezce: J. Šmarda

pramen: Šmarda J. (1950): Květena Hrubého Jeseníku. (Část sociologická). - Čas. Morav. Mus. Brno, 35: 78-156.

projekt: ČNFD

ID: 1896078

5869a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Hrubý Jeseník, údolí Bělé, nad Bělskou stráň, S pod skalnatým hřebenem pod kótou 628 m

souřadnice: 50°9'60.00"N, 17°12'11.00"E

nadmořská výška: 620 m

fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina

datum: 1994-07-12

nálezce: R. Hédli

pramen: Hédli R. (1997): Některá rostlinná společenstva bučin v oblasti Hrubého Jeseníku a Rychlebských hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, Mater. 15: 89-107.

projekt: ČNFD

ID: 2647328

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: m0107js_142403_4_L4
nejbližší obec: Adolfovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°11'44.95"N, 17°10'21.54"E, ± 137m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2002
náleze: Radim Hédl
pramen: Radim Hédl. m0107js: m0107js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3953829

5869b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: /118c/ Hrubý Jeseník (97/5869b): Bělá pod Pradědem (distr. Jeseník): snímek: závěr údolí Šumného potoka, V svahy vrchu Malé Bradlo, expoz.VSV, báze skalních výchozů a balvanitý svah s četnými prameništi, půda humózní, vlhká.
nejbližší obec: Bělá pod Pradědem, okres Jeseník
souřadnice: 50°9'52.00"N, 17°15'1.00"E
nadmořská výška: 883 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2010-06-28
náleze: M. Kočí
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.
projekt: FLDOK
ID: 8343867

5869c

lokalita: [Bělá pod Pradědem]: Leiterberk [geologická lokalita pod Malým Klínem]
nejbližší obec: Jeseník, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'0.00"N, 17°11'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9873373

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hrubý Jeseník, závěr údolí Bělé. Nad horním úsekem hlavní asfaltové cesty - asi 400 m od Videl. kř.
souřadnice: 50°7'7.60"N, 17°14'41.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1999-07-19
náleze: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2707935

5869d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: SPR Jelení bučina, k.ú. Ludvíkov, Hrubý Jeseník
souřadnice: 50°6'41.00"N, 17°17'47.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 920 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1991
náleze: L. Bureš
pramen: Bureš L. et Burešová Z. (1991): SPR Jelení bučina: geobotanické zhodnocení. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2269561

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: m0061js_142415_111_L5.1
nejbližší obec: Železná pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°7'38.42"N, 17°18'41.36"E, ± 214m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2001-10
náleze: Jan Peřina
pramen: Jan Peřina. m0061js: m0061js. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3955781

5870a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 485. Spálené: lesy v závěru údolí potoka JZ až Z od vrchu Špičák (763 m) asi 3 km ZSZ obce
nejbližší obec: Spálené, okres Bruntál
souřadnice: 50°10'6.00"N, 17°24'1.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9475765

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: m0121js_151301_52_L4
nejbližší obec: Heřmanovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'51.18"N, 17°22'27.91"E, ± 78m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2002-07-30
náleze: Lenka Niklová
pramen: Lenka Niklová. m0121js: m0121js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4050833

5870b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0174_151303_46_L4
nejbližší obec: Valštejn, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'44.09"N, 17°29'35.59"E, ± 197m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2000
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0174: t0174. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.06.2000 - 01.10.2003
ID: 4052327

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0174_151303_37_L4
nejbližší obec: Valštejn, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'42.72"N, 17°29'47.22"E, ± 346m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2000
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0174: t0174. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.06.2000 - 01.10.2003
ID: 4052305

5870c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0279_151312_208_L5.1
nejbližší obec: Karlovice ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°7'19.56"N, 17°24'31.54"E, ± 161m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-09
nálezc: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0279: t0279. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4058143

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0279_151312_205_L5.1
nejbližší obec: Karlovice ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°7'11.06"N, 17°24'51.84"E, ± 260m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-09
nálezc: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0279: t0279. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4058134

5870d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0249_151318_108_L2.2B
nejbližší obec: Krasov, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'6.01"N, 17°29'7.26"E, ± 47m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
nálezc: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0249: t0249. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4062504

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0279_151312_214_L5.1
nejbližší obec: Karlovice ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°7'8.51"N, 17°25'9.41"E, ± 214m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-09
nálezc: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0279: t0279. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4058159

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0174_151313_422_L5.4
nejbližší obec: Holčovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°8'52.76"N, 17°28'25.68"E, ± 76m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2000
nálezc: Kateřina Kočí
pramen: Martin Kočí. t0174: t0174. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.06.2000 - 01.10.2003
ID: 4059589

5871a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0174_151308_28_L4
nejbližší obec: Hejnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°10'12.94"N, 17°30'12.96"E, ± 189m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2000
nálezce: Kateřina Kočí
pramen: Martin Kočí. t0174: t0174. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.06.2000 - 01.10.2003
ID: 4055019

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0174_151303_581_L5.4
nejbližší obec: Hynčice u Krnova, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'17.16"N, 17°30'19.80"E, ± 88m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2000
nálezce: Kateřina Kočí
pramen: Martin Kočí. t0174: t0174. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.06.2000 - 01.10.2003
ID: 4052225

5871b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0133_151305_13_L5.1
nejbližší obec: Bučávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'50.03"N, 17°36'32.94"E, ± 148m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002
nálezce: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0133: t0133. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 13.05.2002 - 07.06.2003
ID: 4054213

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0133_151305_166_L5.1
nejbližší obec: Nový Les, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'43.37"N, 17°37'19.56"E, ± 67m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002
nálezce: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0133: t0133. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 13.05.2002 - 07.06.2003
ID: 4054413

5871c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0174_151314_81_L4
nejbližší obec: Česká Ves u Města Albrechtic, okres Bruntál
souřadnice: 50°8'21.34"N, 17°32'25.19"E, ± 142m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2000
nálezce: Kateřina Kočí
pramen: Martin Kočí. t0174: t0174. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.06.2000 - 01.10.2003
ID: 4060144

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0174_151313_252_L5.1
nejbližší obec: Staré Purkartice, okres Bruntál
souřadnice: 50°7'25.39"N, 17°31'24.42"E, ± 147m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2000
nálezc: Kateřina Kočí
pramen: Martin Kočí. t0174: t0174. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.06.2000 - 01.10.2003
ID: 4059156

5871d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0279_151314_260_L3.2
nejbližší obec: Linhartovy, okres Bruntál
souřadnice: 50°7'40.48"N, 17°35'35.23"E, ± 426m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-09
nálezc: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0279: t0279. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4060837

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0279_151315_12_L3.2
nejbližší obec: Krásné Loučky, okres Bruntál
souřadnice: 50°7'24.49"N, 17°37'54.59"E, ± 44m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-09
nálezc: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0279: t0279. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4061054

5872c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Staré hliniště
nejbližší obec: Krnov-Horní Předměstí, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'34.30"N, 17°41'38.60"E, ± 171m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1996
nálezc: David Švarc
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6439799

5939b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 306. Pomezí nad Ohří: les, u lesní cesty, 0,8 km JZ od obce
nejbližší obec: Pomezí nad Ohří, okres Cheb
souřadnice: 50°4'46.00"N, 12°16'34.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: P. Havlíček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9509047

5940c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 336. Starý Hrozňatov: les v údolí Odavy, 1,0-1,3 km SZ od obce
nejbližší obec: Starý Hrozňatov, okres Cheb
souřadnice: 50°1'57.00"N, 12°23'19.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9509964

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 359. Starý Hrozňatov: břehové porosty Mohelenského potoka, Z okraj obce
nejbližší obec: Starý Hrozňatov, okres Cheb
souřadnice: 50°1'27.00"N, 12°23'17.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: P. Havlíček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9510471

5940d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0193sl_113203_261_L5.4
nejbližší obec: Dolní Lažany u Lipové, okres Cheb
souřadnice: 50°1'5.41"N, 12°28'9.08"E, ± 5m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0193sl: k0193sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3568992

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0193sl_113203_129_L4
nejbližší obec: Horní Lažany u Lipové, okres Cheb
souřadnice: 50°1'1.06"N, 12°28'55.78"E, ± 165m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0193sl: k0193sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3568317

5941b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Býv, Krásná Lípa (u Kostelní Břízy, okres Sokolov). Zbytky vesnice ve svahu na L břehu přehrady.
souřadnice: 50°5'41.00"N, 12°38'12.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2008-09-28
náleze: C. Dolejší
pramen: Dolejší C. (2009): Vegetace zdí jižně od Karlových Varů. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1165751

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
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
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0043sl: k0043sl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3543064

5941c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Úbočí u Dolního Žandova_3620688
nejbližší obec: Úbočí u Dolního Žandova, okres Cheb
souřadnice: 50°1'36.91"N, 12°33'40.00"E, ± 23m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2005-08-25
nálezc: Vladimír Melichar
pramen: Melichar V. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0362. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5504354

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Úbočí u Dolního Žandova_3620676
nejbližší obec: Úbočí u Dolního Žandova, okres Cheb
souřadnice: 50°1'36.80"N, 12°33'52.42"E, ± 51m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2005-08-25
nálezc: Vladimír Melichar
pramen: Melichar V. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0362. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5504329

5941d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0193sl_113204_166_L5.4
nejbližší obec: Dolní Žandov, okres Cheb
souřadnice: 50°0'33.37"N, 12°34'55.09"E, ± 130m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
nálezc: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0193sl: k0193sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3570337

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
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
nálezc: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0193sl: k0193sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3571441

5942a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 10. CHKO Slavkovský les: Hadcové výchozy: rozloha 580m (čtv.), bezlesí, 70% skalek, nacházející se v k.ú. Prameny (5942a).
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb
souřadnice: 50°3'55.00"N, 12°44'23.00"E
nadmořská výška: 670-880 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2003
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.
projekt: FLDOK
ID: 8232712

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0201sl_112322_241_S1.2
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb
souřadnice: 50°3'46.01"N, 12°44'52.94"E, ± 110m
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 2004
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Vladimír Melichar. k0201sl: k0201sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3548989

5942b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Bečov nad Teplou_770125
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'43.99"N, 12°49'47.60"E, ± 46m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-03-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5118439

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Nová Ves u Sokolova_780385
nejbližší obec: Nová Ves u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°5'24.94"N, 12°47'4.96"E, ± 11m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2007-04-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0078. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5127781

5942c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 54. CHKO Slavkovský les: Hadcové výchozy: rozloha 60m (čtv.), smrčiny, 80 % skalek, nacházející se v k.ú. Sítiny (5942d).
nejbližší obec: Sítiny u Marián.Lázn, okres Cheb
souřadnice: 50°2'5.00"N, 12°44'59.00"E
nadmořská výška: 670-880 m
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 2003
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.
projekt: FLDOK
ID: 8234632

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 90. CHKO Slavkovský les: Hadcové výchozy: rozloha 70m (čtv.), smrčiny, 50 % skalek, nacházející se v k.ú. Sítiny, (5942c),
nejbližší obec: Sítiny u Marián.Lázn, okres Cheb
souřadnice: 50°1'31.00"N, 12°43'22.00"E
nadmořská výška: 670-880 m
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 2003
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.
projekt: FLDOK
ID: 8235629

5942d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: k0126sl_112323_247_S1.3
nejbližší obec: Louka u Mariánských Lázní, okres Sokolov
souřadnice: 50°2'53.63"N, 12°48'21.56"E, ± 6m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3550580

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: k0049sl_114103_173_S1.2
nejbližší obec: Poutnov, okres Cheb
souřadnice: 50°1'42.67"N, 12°49'35.54"E, ± 17m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2001-05-27
náleze: Přemysl Hájek
pramen: Přemysl Hájek. k0049sl: k0049sl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3587397

5943a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: k0126sl_112319_517_S1.3
nejbližší obec: Vodná u Bečova nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'58.34"N, 12°51'9.61"E, ± 22m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2002
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3546625

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: PP Homolka 605
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'19.32"N, 12°50'56.09"E, ± 51m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2004-05-01
náleze: Anna Bucharová; Přemysl Tájek
pramen: Tájek. floristická pozorování. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6817089

5943b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Toužim_3550208
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'22.76"N, 12°58'57.47"E, ± 55m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-09-28
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0355. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5479747

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Chylice u Útviny_3550114
nejbližší obec: Chylice u Útviny, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'9.60"N, 12°59'6.18"E, ± 59m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-07-27
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0355. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5478871

5943c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Brť_770411
nejbližší obec: Brť, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'29.36"N, 12°52'55.74"E, ± 41m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-03-09
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5120813

5943d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Kosmová_3530216
nejbližší obec: Kosmová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°1'28.78"N, 12°58'6.92"E, ± 56m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-07-29
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0353. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5470526

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Třebouň_3530239
nejbližší obec: Třebouň, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°1'18.41"N, 12°59'27.38"E, ± 29m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-07-29
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0353. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5470786

5944a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Sovolusky u Bochova_3650276
nejbližší obec: Sovolusky u Bochova, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'57.77"N, 13°2'48.80"E, ± 122m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-06-28
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0365. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5513170

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Políkno u Toužimi_3530085
nejbližší obec: Políkno u Toužimi, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'13.57"N, 13°2'17.66"E, ± 62m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-08-19
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0353. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5469099

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Kojšovice_3550108
nejbližší obec: Kojšovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'4.74"N, 13°0'10.44"E, ± 204m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-07-20
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0355. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5478796

5944b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: k0112_112418_812_S1.2
nejbližší obec: Semtěš u Žlutic, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'33.06"N, 13°8'13.31"E, ± 10m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. k0112: k0112. 2002.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.07.2001 - 21.07.2002
ID: 3564683

5944c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Smilov u Štědré_3530035
nejbližší obec: Smilov u Štědré, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'51.25"N, 13°2'39.91"E, ± 20m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-08-25
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0353. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5468435

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Smilov u Štědré_3530041
nejbližší obec: Smilov u Štědré, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'54.13"N, 13°2'47.33"E, ± 10m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-08-25
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0353. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5468508

5944d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 311. Služetín: lesní světliny, přílehlé stráně podél Pstruhového potoka JV od obce
nejbližší obec: Služetín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'26.98"N, 13°5'23.06"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1979-07-15
nálezc: Vaněčková; Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9189231

5945a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0112_112418_215_L4
nejbližší obec: Žlutice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'42.72"N, 13°10'16.21"E, ± 88m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. k0112: k0112. 2002.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.07.2001 - 21.07.2002
ID: 3564487

5945b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0164_112420_354_S1.2
nejbližší obec: Balková, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°4'58.94"N, 13°18'49.07"E, ± 92m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003-10
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0164: k0164. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3565854

5945c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0027_114204_44_L5.4
nejbližší obec: Chlum u Novosedel, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°0'48.06"N, 13°12'4.28"E, ± 165m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
nálezc: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. k0027: k0027. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3600961

5945d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0190_114205_1826_L4
nejbližší obec: Hluboká u Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°2'21.34"N, 13°18'36.29"E, ± 54m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004
nálezcce: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. p0190: p0190. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3601319

5946a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 40. Blatno u Jesenice. Blatenský svah, les při úpatí směrem na Malměřice
nejbližší obec: Blatno, okres Louny
souřadnice: 50°5'38.00"N, 13°21'40.00"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1993-07-05
nálezcce: Roman Hamerský; Sládek
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9430751

5946b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 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: 1996
nálezcce: Jiří Brabec
pramen: Brabec J. Botanický průzkum PP Ostrovecká olšina. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6750465

5946c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: NPP Odlezelské jezero
nejbližší obec: Odlezly, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'57.93"N, 13°22'26.53"E
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2011-07-21
nálezcce: Jan Šturma
pramen: Jan Šturma. Inventarizační průzkum NPP Odlezelské jezero. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7184408

5946d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0222_123102_95_L5.4
nejbližší obec: Podbořánky, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'25.84"N, 13°25'34.90"E, ± 62m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2002
nálezcce: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0222: k0222. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 20.09.2002 - 20.09.2004
ID: 3691833

5947a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Václavy (Rakovník), ca 1 km Z od obce, 250 m S od háj. V Jedlinách
souřadnice: 50°3'52.00"N, 13°34'46.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2006-09-21
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1640084

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: u0171_121323_122_L4
nejbližší obec: Drahouš, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'4.66"N, 13°30'19.94"E, ± 51m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0171: u0171. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3655870

5947b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Václavy (Rakovník), ca 0,8 km Z od obce
souřadnice: 50°3'45.00"N, 13°35'5.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2006-09-21
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1640040

5947c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0217_123104_227_S1.2
nejbližší obec: Čistá u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'52.02"N, 13°32'12.05"E, ± 66m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Jaroslav Vojta
pramen: Jaroslav Vojta. k0217: k0217. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.08.2003 - 01.08.2004
ID: 3691928

5947d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0339kv_123110_252_L5.4
nejbližší obec: Krakovec u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'21.67"N, 13°38'13.31"E, ± 111m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0339kv: a0339kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5588612

5948a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: u0171_121421_73_S1.2
nejbližší obec: Senec u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'5.95"N, 13°42'36.83"E, ± 6m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2004
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0171: u0171. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3664320

5948b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: a0350kv_121417_23_L4
nejbližší obec: Chlum u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'14.42"N, 13°46'38.28"E, ± 142m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-09
náleze: Radim Hédl
pramen: Radim Hédl. a0350kv: a0350kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3660993

5948c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
souřadnice: 50°0'23.00"N, 13°40'2.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-07-12
náleze: M. Husová
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: 1064805

5948d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Branov (CHKO Křivoklátsko), vrch Prachoviště 2 km JZ od obce
souřadnice: 50°0'4.00"N, 13°49'38.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2000-05-02
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Lepší M. (2001): Dvě nové lokality *Botrychium matricariifolium* v Čechách s poznámkami k cenologii druhu. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 36: 37-43.
projekt: ČNFD
ID: 1615411

5949a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: CHKO Křivoklátsko, 480 m ZJZ od křižovatky Píska
souřadnice: 50°3'26.00"N, 13°53'23.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1987-07
náleze: P. Šmilauer
pramen: Šmilauer P. (1990): Paseková společenstva CHKO Křivoklátsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2364034

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: a0336kv_121424_65_S2B
nejbližší obec: Městečko u Křivoklátku, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'34.79"N, 13°54'38.70"E, ± 20m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0336kv: a0336kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3665216

5949b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Křivoklátsko, S svah Vápence u Zbečna
souřadnice: 50°3'54.00"N, 13°56'45.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1941): Rostlinošociologická studie křivoklátských lesů. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, 3: 1-46.
projekt: ČNFD
ID: 2676334

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: a0336kv_121425_894_L4
nejbližší obec: Běleč, okres Kladno
souřadnice: 50°3'29.81"N, 13°56'38.08"E, ± 1040m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0336kv: a0336kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3668251

5949c

lokality: Křivoklát: les Hák vlevo od silnice, nedaleko Křivoklátku, při silnici Roztoky-Nový Jáchymov
nejbližší obec: Křivoklát, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'60.00"N, 13°52'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1970-09-09
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871336

5949d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Nižbor, skála Čerchov, 1,7 km SZ obce, na P břehu Berounky
souřadnice: 50°0'14.00"N, 13°58'41.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1976-06-04
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1979): Společenstva řádu Festucetalia valesiacae v Čechách, syntaxonomická revize. 1.-3. - Ms. [Kand. Dis. pr.;
depon. in: Bot. Ústav ČSAV, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2104296

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: NPR Vůznice
souřadnice: 50°1'52.00"N, 13°59'38.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T. (1994): Flóra a vegetace v NPR Vůznice. - Bohem. Centr., Praha, 23: 91-108.
projekt: ČNFD
ID: 2295417

5950a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 1 km Z obce Poteply JZ od Unhoště
souřadnice: 50°3'50.00"N, 14°3'44.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1965-07-28
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Mesophile und subxerophile Waldgesellschaften Mittelböhmens. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 225-273.
projekt: ČNFD
ID: 1875280

5950b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Horní Bezděkov; dominuje lípa
souřadnice: 50°4'33.56"N, 14°4'55.58"E, ± 78m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2014-08-10
náleze: Martin Gutzer
pramen: Gutzer Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2831 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.1
ID: 12988223

5950c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0319kv_124101_814_L3.1
nejbližší obec: Běleč, okres Kladno
souřadnice: 50°2'33.79"N, 13°59'59.10"E, ± 14m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Květoslava Zelenková
pramen: Květoslava Zelenková. a0319kv: a0319kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3740497

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0344kv_124106_957_L2.2B
nejbližší obec: Stradonice u Nižboru, okres Beroun
souřadnice: 50°0'20.77"N, 14°1'45.08"E, ± 244m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-07
náleze: Petr Vít
pramen: Vít Petr. a0344kv: a0344kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3745029

5950d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Podkozí (Unhošť), ca 1 km JV od obce nad pravým břehem Chyňavského potoka
souřadnice: 50°2'29.00"N, 14°7'18.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2006-10-17
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1640291

5951b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Valley of the Šárecký potok brook, Praha, rocks in the Džbán Defile
souřadnice: 50°5'41.00"N, 14°19'30.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1997-04-01
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Sádlo J. (1998): *Diantho gratianopolitani-Aurinetum saxatilis*, a relict community of rock fissures in the Czech Republic. - *Preslia*, Praha, 70: 57-68.
projekt: ČNFD
ID: 2254103

5951c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 154. Mezouň: les a vodní tůň v lese, asi 0,2 km Z až 1 km ZJZ od kóty Hačka, ca 400-420 m n. m., 11. 7. 2001, M. Štefánek.
nejbližší obec: Mezouň, okres Praha-západ
souřadnice: 50°0'1.00"N, 14°11'27.00"E
nadmořská výška: 400-420 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-11
náleze: M. Štefánek
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - *Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl.* 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8411414

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Mezouň: les a vodní tůň v lese, asi 0,2km Z až 1km ZJZ od kóty Hačka
nejbližší obec: Nučice u Rudné, okres Praha-západ
souřadnice: 50°0'5.53"N, 14°11'21.37"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-11
náleze: Michal Štefánek
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
ID: 6891283

5951d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Řeporyje, komplex lomů při železnici V od obce, severnější jámový lom přístupný štolou od trati
souřadnice: 50°1'47.00"N, 14°19'36.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1982-09
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Sádlo J. (1983): *Vegetace vápencových lomů Českého krasu*. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2071413

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Zmrzlík
nejbližší obec: Zadní Kopanina, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'28.25"N, 14°19'17.98"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. *Květena pražských chráněných území*. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6815941

5952a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Střešovické skály
nejbližší obec: Břevnov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'30.81"N, 14°22'4.23"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2001
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6815918

5952b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 10b. Pražská kotlina: 5952b, Praha - Vršovice: ulice Moskevská, v prohlubni za svislou okapovou rourou domu čp. 309/13 v bloku mezi ulicemi Kodaňská a Heroldovy sady, naproti tramvaj.zastávce.(2007-2009 not.M.Štefánek, 20.11.2008 leg. M. Štefánek, PRC, rev.L.Ekrt).
nejbližší obec: Praha - Vršovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'15.00"N, 14°27'6.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2009): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VIII.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44: 185-319.
projekt: FLDOK
ID: 8200370

5952c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Urbs Praha: Praha 5 - Hlubočepy: in parte superiori clivi abrupti saxosi partim graminosi in area protecta CHÚ Pod Žvahovem iuxta viam urbanum Hlubočepská.
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'38.64"N, 14°24'22.27"E, ± 100m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2000-04-26
náleze: Milan Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9943177

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP Opatřilka - Červený lom
nejbližší obec: Jinonice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'9.47"N, 14°21'9.78"E, ± 488m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1993
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Kučera T. Opatřilka - Červený lom - geobotanický IP. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6714349

5952d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0430_124203_112_L4
nejbližší obec: Kunratice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'4.15"N, 14°28'11.89"E, ± 181m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0430: a0430. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3759163

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Údolí Kunratického potoka
nejbližší obec: Kunratice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'29.05"N, 14°28'10.19"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2001
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6815923

5953a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Meandr Botiče
nejbližší obec: Hostivař, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'0.43"N, 14°31'23.28"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2001
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6815891

5953b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Xaverovský háj
nejbližší obec: Dolní Počernice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'44.67"N, 14°36'28.76"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2001
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6815934

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Lítožnice
nejbližší obec: Dubeč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'5.16"N, 14°36'39.48"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2001
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6815889

5953c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Tab.1.lok.66. PP Miličovský les a rybníky a jejím nejbližším okolí, (poloha lok.50,01956/N, 14,53303/E)
nejbližší obec: Praha 4 - Kateřinky, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'11.00"N, 14°32'4.00"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2009
pramen: Petřík P. (2009): Změny ve flóře Přírodní památky Milíčovský les a rybníky v Praze po více než 20 letech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 133-152.
projekt: FLDOK
ID: 8116435

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Hostivař, R3 Hájecká
nejbližší obec: Hostivař, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'20.96"N, 14°31'55.03"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2008
náleze: Vít Joza
pramen: Farkač J. Výsledky přírodovědného průzkumu vybraných rybníků a vodních nádrží v Praze v roce 2008. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7830298

5953d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Obora v Uhříněvsi
nejbližší obec: Uhříněves, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'11.06"N, 14°35'59.94"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2001
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6815901

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Mýto
nejbližší obec: Nedvězí u Říčán, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'55.99"N, 14°39'12.73"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2001
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6815894

5954a

původní jméno: *Dryopteris cf. filix-mas*
lokality: Bohemia centralis - Jevanská plošina - PP Klánovický les - na pravé straně při trati mezi nádražím Praha Klánovice a Úvaly
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'6.40"N, 14°41'7.34"E, ± 1500m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1998-06-09
náleze: Jiří Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9943166

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Bohemia centralis - Jevanská plošina - PP Klánovický les - na pravé straně při trati mezi nádražím Praha Klánovice a Úvaly
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'6.40"N, 14°41'7.34"E, ± 1500m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1998-06-09
náleze: Jiří Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9943167

5954c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Škvorec; Škvorec: nejbližší okolí býv. hradu přestavěného na zámek nad údolím Škvoreckého potoka ve středu obce,
souřadnice: 50°2'45.57"N, 14°44'1.30"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2008-10-19
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: 11997995

5954d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 750 m JZ obce Předhvozdí (JZ od Českého Brodu)
souřadnice: 50°1'27.00"N, 14°49'52.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1965-06-11
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Mesophile und subxerophile Waldgesellschaften Mittelböhmens. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 225-273.
projekt: ČNFD
ID: 1874852

5955b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0043_131421_47_K3
nejbližší obec: Chotutice, okres Kolín
souřadnice: 50°3'54.50"N, 14°59'37.21"E, ± 163m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Renata Pohlová
pramen: Renata Pohlová. a0043: a0043. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 05.06.2002 - 15.08.2004
ID: 3808235

5955c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 211. Kostelec nad Čer. lesy: smrkový les SZ od hájovny Truba směrem do údolí potoka Šembera
nejbližší obec: Kostelec nad Černými lesy, okres Praha-východ
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9143013

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 225. Kostelec nad Čer. lesy: okraj lesa Truba 1,5 km S zámku u tzv. Havírny J bývalé hájovny Peklov
nejbližší obec: Kostelec nad Černými lesy, okres Praha-východ
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9143462

5955d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0447_133105_43_L4
nejbližší obec: Vítice, okres Kolín
souřadnice: 50°1'13.80"N, 14°55'37.74"E, ± 509m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2004-07
náleze: Alena Jírová
pramen: Alena Jírová. a0447: a0447. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3835470

5956a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0043_131421_16_L7.1
nejbližší obec: Radim u Kolína, okres Kolín
souřadnice: 50°4'15.53"N, 15°0'25.52"E, ± 168m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Renata Pohlová
pramen: Renata Pohlová. a0043: a0043. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 05.06.2002 - 15.08.2004
ID: 3808133

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0043_131421_64_L4
nejbližší obec: Vrbčany, okres Kolín
souřadnice: 50°3'21.56"N, 14°59'55.00"E, ± 75m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Renata Pohlová
pramen: Renata Pohlová. a0043: a0043. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 05.06.2002 - 15.08.2004
ID: 3808278

5956b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: /92/ Pňov: les na levém břehu Labe 1,5 km JV obce
nejbližší obec: Pňov, okres Kolín
souřadnice: 50°4'43.21"N, 15°9'53.27"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1969
pramen: Rydlo J. (1970): Příspěvek ke květeně středního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 25-34.
projekt: FLDOK
ID: 9274085

5957a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Bačovské lesy: nacházejí se mezi obcemi Velký Osek a Volárna, jedná se o dno Bačovského rybníka a jeho okolí, rozloha 315-355ha (autor pozoroval v letech 1963-1994). Přehled druhů cév.rostlin.
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín
souřadnice: 50°5'13.00"N, 15°12'19.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1994): Bačovské lesy. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 1: 19-24.
herbář: ROZ
projekt: FLDOK
ID: 7915230

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PR Veltrubský luh
nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín
souřadnice: 50°4'23.07"N, 15°10'1.26"E, ± 984m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1982
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. Inventarizační průzkum vegetace NPR Veltrubský luh. 1983.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.1982 - 31.12.1983
ID: 6662974

5958a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Lipec (okres Kolín), Záhorský les ZSZ od obce, části Záhorského lesa zvané Kupučenka a Pekelec
souřadnice: 50°5'38.00"N, 15°20'39.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1998-05-16
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2004): Ostřice Buxbaumova (*Carex buxbaumii* Wahlenb.) v Záhorském lese u Lipce. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur, 6: 3-8.
projekt: ČNFD
ID: 1154874

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PR Duny u Sváravy
nejbližší obec: Labské Chřčice, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'13.40"N, 15°23'32.81"E, ± 492m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1981
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. CHPV Duny u Sváravy - Inventarizační průzkum vegetace. 1981.
projekt: NDOP
ID: 6690868

5958b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Selmice, slepé rameno V Mošnicích V obce
nejbližší obec: Kladruby nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'59.39"N, 15°27'15.51"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-06-04
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7004440

5958c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Týnec nad Labem, kolem cesty na břehu Labe v JV části obce
nejbližší obec: Týnec nad Labem, okres Kolín
souřadnice: 50°2'23.35"N, 15°21'43.80"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-04-30
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6624656

5958d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Zdechovice, lesní cesta v borových lesích S obce
nejbližší obec: Zdechovice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'34.11"N, 15°28'26.85"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-08-23
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7004610

5959a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Slavíkovy ostrovy
souřadnice: 50°3'2.32"N, 15°33'27.10"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2009-07-24
nálezc: Helena Faltysová; Eva Jetenská; Jan Jetenský
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.3
ID: 11159425

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Kladruby n.L. les Z Semínských Vrat V obce
souřadnice: 50°3'16.39"N, 15°30'5.63"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-07-09
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12086136

5959b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Břehy, čerstvě vykáčené paseky v lese na v břehu rybníka Buňkov
nejbližší obec: Lohenice u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'2.13"N, 15°35'50.50"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. VKP Buňkov - botanický inventarizační průzkum ve vegetační sezóně 2001. - ms.. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7024277

5959d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP Meandry Struhy
nejbližší obec: Veselí u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'2.89"N, 15°37'58.12"E, ± 1679m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1991
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Závěrečná zpráva z BIP Meandry Struhy. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6756529

5960a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: NPR Bohdanečský rybník
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'40.53"N, 15°40'29.61"E, ± 1284m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2005
nálezc: Romana Prausová
pramen: Prausová R. Floristický IP NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka - záv. zpráva. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6720315

5960b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 269. Sezemice: lesní komplex "Bělobranská dubina" JZ obce
nejbližší obec: Sezemice, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'2.16"N, 15°49'39.38"E, ± 300m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
nálezc: František Procházka
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9176047

5960c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Staré Čívce_2420029
nejbližší obec: Staré Čívce, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'27.86"N, 15°41'45.38"E, ± 194m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-17
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0242. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5026757

5960d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Pardubice_2330198
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'46.46"N, 15°49'39.86"E, ± 173m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-06-26
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5025792

5961b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Tab.2.lok.22. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek. Vodoteč a doprovod.porosty při SZ hranici ochran.pásma PR. Lok.se nachází SZ Holic.
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'59.00"N, 15°56'21.00"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008
nálezc: Prausová
pramen: Prausová R. (2010): Floristický průzkum přírodní rezervace Žernov a rybníka Smílek (okres Pardubice). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 17: 75-138.
projekt: FLDOK
ID: 8401247

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Tab.2.lok.2. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek.

Lesní porosty - ochranné pásmo, lesní komplex ochrann.pásma, charakter dubohabřina, lok.se nachází SZ Holic.

nejbližší obec: Holice, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'33.00"N, 15°56'49.00"E

nadmořská výška: 277 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2008

nálezce: Prausová

pramen: Prausová R. (2010): Floristický průzkum přírodní rezervace Žernov a rybníka Smílek (okres Pardubice). - Východočes. Sborn.

Přírod. - Pr. a Stud. 17: 75-138.

projekt: FLDOK

ID: 8399826

5962a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Horní Jelení SZ část obce

souřadnice: 50°3'4.77"N, 16°4'51.57"E

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 1978

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12091505

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Holice Z okraj lesa Na hradcích

souřadnice: 50°4'1.41"N, 16°1'27.21"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1978

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12090401

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Horní Jelení okraj lesa SZ obce

souřadnice: 50°3'11.11"N, 16°4'38.24"E

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 1978

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12091667

5962b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: F. Rybník Malý Karlov leží u osady Nová Ves u Korunky u Velké Čermné nad Orlicí, nachází se v údolní nivě Tiché Orlice v k.

ú. Plchůvky. Vodní tůňe a ramená (parcela 528/1), nachází se na j okraji říční nivy

nejbližší obec: Nová Ves u Korunky, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°3'27.00"N, 16°9'15.00"E

nadmořská výška: 265 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1965

pramen: Málková J. & Faltys V. (1999): Geobotanická studie vegetačního krytu rybníka Malý Karlov u Korunky. - Východočes. Sborn.

Přírod. - Pr. a Stud. 7: 21-48.

projekt: FLDOK

ID: 9771016

5962c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 163. Trustov: lemy lesní cesty a přilehlé lesní porosty V od rybníka Lodrant
nejbližší obec: Trustov, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'37.35"N, 16°2'41.62"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
náleze: S. Kučera
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9173028

5962d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 487. Dolní Jelení, osada Rousínov: lesní okraj při silnici JJV osady, 5962d, 6. VII. 2004, V. Faltys.
fytochorion: 63a. Žambersko
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FLDOK
ID: 9864029

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0084_143108_97_L2.2B
nejbližší obec: Dobříkov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'25.49"N, 16°8'12.98"E, ± 37m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Alžběta Čejková. e0084: e0084. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3961774

5963a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 450. Kostecké Horky: okolí silnice mezi osadou Smetana a obcí, 5963a, 7. VII. 2004, K. Boublík.
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: FLDOK
ID: 9863045

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Kostecké Horky: okolí silnice mezi osadou Smetana a obcí
nejbližší obec: Kostecké Horky, 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: 10137329

5963b

lokalita: Potštejn: bučina na žul. stráni Letná, východní svah Velešova u Potštýna
nejbližší obec: Potštejn, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°4'0.00"N, 16°17'0.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 1942-06-26
náleze: Souček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871347

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 619.Potštejn: okolí cesty a pata lesního svahu na pravém břehu Divoké Orlice v Anenském údolí JJZ pod hradem 0,5 km J od obce, 5963b, 7. VII. 2004, V. Faltys.

fytochorion: 63e. Poličsko

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FLDOK

ID: 9867044

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Potštejn: okolí cesty a pata lesního svahu na pravém břehu Divoké Orlice v Anenském údolí JJZ pod hradem 0,5 km J od obce 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: 10137338

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Potštejn, vrch Kaprád

nejbližší obec: Proruby u Potštejna, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°4'26.78"N, 16°17'55.47"E

fytochorion: 63b. Potštejnské kopce

datum: 1989-06-19

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.

projekt: NDOP

ID: 6937237

5963c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 28.5963c, Choceň: PR Peliny, ca 330-340 m n. m., A. Hájek & V. Samková, 18. 5. 2002.

fytochorion: 63f. Českotřebovský úval

nálezce: Aleš Hájek; Věra Samková

pramen: Lustyk P. & Samková V. [eds] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Chocni (16.-21. 5. 2002). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 77-94.

projekt: FLDOK

ID: 9816201

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Újezd u Chocně_8040085

nejbližší obec: Újezd u Chocně, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°1'17.62"N, 16°11'20.29"E, ± 132m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2008-06-17

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0804. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5859296

5963d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Brandýs nad Orlicí, zřícenina hradu Brandýsek

nejbližší obec: Brandýs nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°0'2.88"N, 16°17'29.08"E

fytochorion: 63c. Střední Poorličí

datum: 2006-09-13

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2006.

projekt: NDOP

ID: 7040882

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Brandýs nad Orlicí, les za zříceninou Brandýsek směrem k Perné
nejbližší obec: Brandýs nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'8.38"N, 16°18'4.73"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 2006-09-13
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7040964

5964a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Litice nad Orlicí, rezervace mimo areál hradu
nejbližší obec: Litice nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'6.82"N, 16°21'7.65"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-05-03
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7041113

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Litice nad Orlicí, rozbité hradby hradu Litice
nejbližší obec: Litice nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'9.84"N, 16°21'3.05"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-05-03
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7040998

5964b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0109_141422_199_S1.2
nejbližší obec: Písečná u Žamberka, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'9.65"N, 16°25'18.77"E, ± 147m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2003
nálezc: Jan Vrbický
pramen: Jan Vrbický. e0109: e0109. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3927573

5964c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Bezpráví, lesní strž na Z okraji osady
nejbližší obec: Dobrá Voda u Orlického Podhůří, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'59.96"N, 16°20'7.38"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 2009-05-12
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terenní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6935385

5964d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 588.Žampach: bučina a okolí zříceniny hradu na kopci SZ od zámku v obci, 5964d, 9. VII. 2004, L. Čech.
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
náleze: Luděk Čech
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FLDOK
ID: 9865261

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Žampach, VKP UO 19 Žampach, bučina na hradním kopci
nejbližší obec: Žampach, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'28.85"N, 16°25'29.17"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2006-07-27
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7041258

5965a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 607.Nekoř: boční údolí na levém břehu Divoké Orlice 0,6 km JZ od mostu přes řeku v obci, 5965a, 8. VII. 2004, J. Douda.
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
náleze: Jan Douda
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FLDOK
ID: 9866823

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Nekoř: boční údolí na levém břehu Divoké Orlice 0,6 km JZ od mostu přes řeku v obci
nejbližší obec: Nekoř, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-07-08
náleze: Jan Douda
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10137336

5965b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Lichkov - Mladkov - les nad Mladkovem, mokré louky po obou stranách silnice z Lichkova do Mladkova
datum: 1969-06-16
náleze: Reitmayerová; Reitmayer
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8552356

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Těchonín, staré rameno Orlice při ústí Černovického potoka do Orlice
nejbližší obec: Těchonín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'1.92"N, 16°36'33.33"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2010-04-29
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terenní průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7011691

5965c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Verměřovice, prudký SV orientovaný svah s opukovými výchozy 600m SV obce
nejbližší obec: Verměřovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'45.05"N, 16°34'10.17"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2009-03-31
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6904139

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Letohrad, VKP Jablonský les mezi Letohradem a Mistrovicemi, u cesty údolím ve střední části lesa
nejbližší obec: Orlice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'34.86"N, 16°32'5.04"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2006-08-10
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7041466

5965d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Bystřec, v obci u silnice
nejbližší obec: Bystřec, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'40.80"N, 16°36'15.14"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008-08-05
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6768971

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Bystřec, v obci u silnice
nejbližší obec: Bystřec, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'40.80"N, 16°36'15.14"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008-08-05
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6769214

5966a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: od SZ okraje obce k obci Horní Boříkovice
nejbližší obec: Červená Voda, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 580-600 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-09
náleze: J. Kirschner
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8783926

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Těchonín, V obce, serpentina lesní silnice na pevnost Bouda
nejbližší obec: Těchonín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°4'11.43"N, 16°40'8.75"E
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 2007-05-16
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6636691

5966b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: e0077_142322_40_L5.1
nejbližší obec: Dolní Hedeč, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°4'25.75"N, 16°46'41.56"E, ± 101m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003-05
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0077: e0077. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3949873

5966c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Mlýnický Dvůr_560230
nejbližší obec: Mlýnický Dvůr, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'27.94"N, 16°43'17.51"E, ± 58m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2006-09-09
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0056. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5104101

5966d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Bílá Voda_560329
nejbližší obec: Bílá Voda, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'2.27"N, 16°45'11.30"E, ± 221m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2006-09-07
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0056. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5104482

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: e0077_144102_85_L5.1
nejbližší obec: Červená Voda, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'27.35"N, 16°45'20.12"E, ± 61m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003-05
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0077: e0077. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4001409

5967a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: m0147_142324_375_L5.1
nejbližší obec: Raškov Ves, okres Šumperk
souřadnice: 50°3'19.58"N, 16°52'52.00"E, ± 206m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 2003
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0147: m0147. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3951491

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: m0156_142323_91_L5.4
nejbližší obec: Podlesí-město, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'12.61"N, 16°50'46.57"E, ± 72m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 2003
náleze: Ivo Zatloukal
pramen: Ivo Zatloukal. m0156: m0156. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3950272

5967b

lokalita: Hansdorf [Hanušovice]
nejbližší obec: Hanušovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'0.00"N, 16°56'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873348

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 0_opravy_142320_172_L5.1
nejbližší obec: Hanušovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°5'4.70"N, 16°57'42.12"E, ± 95m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2000
náleze: Radim Hédl
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3948811

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hanušovický vrch
nejbližší obec: Hanušovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'50.42"N, 16°56'54.81"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1990-05-30
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Hanušovický vrch (635 m n.m.). 1991.
projekt: NDOP
ID: 7181917

5967c

lokalita: distr. Šumperk: Raškov, bučina na hadci 1,2 km SZ obce
nejbližší obec: Bohdíkov, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'37.74"N, 16°53'18.38"E, ± 200m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-03
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045963

lokality: distr. Šumperk: Raškov, bučina na hadci 1 km SZ obce
nejbližší obec: Bohdík, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'27.58"N, 16°53'19.96"E, ± 200m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-03
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045971

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: bučina 2 km S od obce směrem k silnici Raškov – Podlesí
nejbližší obec: Štědrákova Lhota, okres Šumperk
nadmořská výška: 700-800 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-09
náleze: Č. Deyl
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8788761

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: S část obce
nejbližší obec: Štědrákova Lhota, okres Šumperk
nadmořská výška: 490-580 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-08
náleze: S. Kučera
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8788730

5967d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: lesík a slatinné louky u J okraje obce
nejbližší obec: Koprivná, okres Šumperk
nadmořská výška: 600-660 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-06
náleze: V. Skalický
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8786250

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: les u cesty do Rejchartic 0,9 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Prameny, okres Šumperk
nadmořská výška: 700-740 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-06
náleze: V. Skalický
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8787224

5968a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Žárová_2990033
nejbližší obec: Žárová, okres Šumperk
souřadnice: 50°3'46.76"N, 17°0'46.37"E, ± 45m
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: 5366560

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Pekařov_2990028
nejbližší obec: Pekařov, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'16.97"N, 17°1'1.96"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: 5366491

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, ± 15m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2010-09-07
náleze: Libor Ekrt
herbář: herb. L. Ekrt
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 10-199; N50°05'56,9", E017°08'35,3", bučina v údolí malého potoka vtékajícího do Divoké Desné;
ID: 9876270

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hrubý Jeseník, polesí Kouty nad Desnou, les. odd. 50a, Domácí žleby
souřadnice: 50°5'57.00"N, 17°6'16.00"E, ± 100m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1946-07-11
náleze: J. Šmarda
pramen: Šmarda J. (1950): Květena Hrubého Jeseníku. (Část sociologická). - Čas. Morav. Mus. Brno, 35: 78-156.
projekt: ČNFD
ID: 2661024

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hrubý Jeseník, Domácí žleb v polesí Kouty nad Desnou, oddělení 55d
souřadnice: 50°5'58.00"N, 17°6'14.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1946-07-11
náleze: J. Šmarda
pramen: Šmarda J. (1950): Květena Hrubého Jeseníku. (Část sociologická). - Čas. Morav. Mus. Brno, 35: 78-156.
projekt: ČNFD
ID: 2661509

5968c

lokality: ... Ullersdorf [Velké Losiny]
nejbližší obec: Velké Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'60.00"N, 17°2'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1930-08-22
náleze: Ferdinand Schenk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873350

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Petrov nad Desnou_510137
nejbližší obec: Petrov nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'22.28"N, 17°4'9.98"E, ± 70m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2006-09-22
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0051. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5095363

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Sobotín_510103
nejbližší obec: Sobotín, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'4.68"N, 17°4'51.35"E, ± 69m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2006-09-15
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0051. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5095057

5968d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Sobotín_510113
nejbližší obec: Sobotín, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'29.52"N, 17°4'55.92"E, ± 294m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2006-09-15
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0051. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5095160

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Sobotín_510133
nejbližší obec: Sobotín, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'19.26"N, 17°5'17.02"E, ± 151m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2006-09-15
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0051. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5095326

5969a

lokality: Hrubý Jeseník, [Karlovy pod Pradědem:] in pratis montanis in convalle Velký Kotel
nejbližší obec: Karlovy pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'60.00"N, 17°14'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1956-08-15
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873324

lokality: Hrubý Jeseník, [Karlovy pod Pradědem]: in pratis montanis in convalle Velký Kotel
nejbližší obec: Karlovy pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'60.00"N, 17°14'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1956-08-15
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873325

lokality: Hrubý Jeseník: Velká Kotlina: u potůčku ve středním patru
nejbližší obec: Karlovy pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'17.00"N, 17°14'18.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 1300 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1955-07-11
náleze: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873322

lokality: Moravia Sept. Jeseník (Gesenske): Velká Kotlina (Grosskessel)
nejbližší obec: Karlovy pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'17.00"N, 17°14'18.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1930-10-03
náleze: Josef Otruba
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873317

lokality: Moravia sept.: Jeseník (Gesenske): Velká Kotlina (Grosskessel)
nejbližší obec: Karlovy pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'17.00"N, 17°14'18.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1930-10-03
náleze: Josef Otruba
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873318

lokality: Moravia sept.: Jeseník (Gesenske): Velká Kotlina (Grosskessel)
nejbližší obec: Karlovy pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'17.00"N, 17°14'18.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1930-10-03
náleze: Josef Otruba
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873319

lokality: Vys. Jeseníky, [Karlovy pod Pradědem]: horské louky ve V. Kotlině
nejbližší obec: Karlovy pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'17.00"N, 17°14'18.00"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1930-08
náleze: H. Laus
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873320

lokality: Moravia Sept. Jeseník (Gesénke): Velká Kotlina (Grosskessel)
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'17.00"N, 17°14'18.00"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1930-10-03
nálezc: Josef Otruba
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873321

lokality: [Karlov pod Pradědem: Velká] Kotlina
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'17.00"N, 17°14'18.00"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
nálezc: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873323

lokality: [Jeseníky, Karlova Studánka]: Schäferei [Ovčárna]
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'0.00"N, 17°14'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
nálezc: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873326

lokality: [Jeseníky, Karlova Studánka]: Weisse Oppa [údolí Bílé Opavy]
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'0.00"N, 17°14'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
nálezc: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873328

původní jméno: *Woodsia ilvensis* subsp. alpina
lokality: Jeseníky, Velký Kotel
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'17.76"N, 17°14'17.03"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1954
nálezc: Fuhrman
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9940148

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Moravia sept. Jeseník (Gesénke): Velká Kotlina (Grosskessel)
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'17.76"N, 17°14'17.03"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1930-10-03
nálezc: Josef Otruba
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Fl. Exs. Reipub. Boh. Slov. no. 505
ID: 9940144

5969b

lokalita: Im ... Karlsbrunn [Karlova Studánka]
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'0.00"N, 17°18'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1849-07-20
nálezce: Spatzier
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873316

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hrubý Jeseník, údolí Bílé Opavy, cca 2,3 km VSV od ch. Ovčárna
souřadnice: 50°4'47.90"N, 17°16'0.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 1015 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2004-07-16
nálezce: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2756676

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hrubý Jeseník, Karlov, cca 3.5 km po modré tur. značce od místa kde opouští obci
souřadnice: 50°4'45.00"N, 17°15'20.00"E
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1997-07-05
nálezce: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2743733

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: m0129js_142425_105_L5.1
nejbližší obec: Ludvíkov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'32.16"N, 17°18'26.78"E, ± 391m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2002-07
nálezce: Tomáš Kuras
pramen: Tomáš Kuras. m0129js: m0129js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3957472

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: m0129js_142425_119_L5.1
nejbližší obec: Podlesí pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'19.19"N, 17°19'48.25"E, ± 144m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2002-07
nálezce: Tomáš Kuras
pramen: Tomáš Kuras. m0129js: m0129js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3957520

5969c

lokalita: [Jeseníky, Karlov pod Pradědem]: Velký Jelení hřeben [Jelení hřbet]
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'60.00"N, 17°11'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
nálezce: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873329

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Hrubý Jeseník, Karlov, NPR Praděd, Malá kotlina, nad vrstevnicovou cestou S od louky
souřadnice: 50°2'19.00"N, 17°12'47.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 1120 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2007-09-18
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1641443

5969d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: m0128js_144209_7_L5.4
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°0'38.48"N, 17°15'23.65"E, ± 93m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2002-07
náleze: Tomáš Kuras
pramen: Tomáš Kuras. m0128js: m0128js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4018637

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: m0101js_144205_32_S1.2
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'46.31"N, 17°16'0.48"E, ± 93m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2002
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. m0101js: m0101js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4017863

5970a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
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: 4061509

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
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
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4061070

5970b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 191. Široká Niva: les na vrcholu Ševcovského kopce (622 m) 2 km V obce
nejbližší obec: Široká Niva, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'38.00"N, 17°29'59.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezce: Lubomír Hrouda
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9465625

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 187. Karlovice: les při zelené turistické značce na úbočí a vrcholu kopce Svoboda (663 m) 0,5-1,5 km JV-VJV obce
nejbližší obec: Karlovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'37.00"N, 17°28'56.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezce: Jan Kirschner
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9465112

5970c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 226. Podlesí: les na SZ svahu asi 0,7 km V kostela v obci
nejbližší obec: Podlesí, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'1.00"N, 17°20'34.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezce: Vladimír Skalický
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9467015

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Podlesí - niva
nejbližší obec: Podlesí pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'41.12"N, 17°20'47.68"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989
nálezce: Leo Bureš; Zuzana Burešová
pramen: Bureš Leo, Burešová Zuzana. Navrhované chráněné území Podlesí: geobotanické zhodnocení. 1990.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.1989 - 31.12.1990
ID: 6900075

5970d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 196. Skrbovice: les Obora 1,5 km J až 2 km JJV obce
nejbližší obec: Skrbovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'7.00"N, 17°28'55.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezce: Vít Grulich
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně 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: 9465804

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0235_153103_201_L4
nejbližší obec: Markvartice u Široké Nivy, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'55.03"N, 17°28'21.65"E, ± 88m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
nálezc: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. t0235: t0235. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4065624

5971a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PR Radim, Nízký Jeseník, 2,5 km SZ od obce Radim
souřadnice: 50°5'28.00"N, 17°34'24.00"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-06-04
nálezc: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2752892

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Široká Niva_530008
nejbližší obec: Široká Niva, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'8.32"N, 17°30'37.01"E, ± 76m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-07-09
nálezc: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0053. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5099845

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0249_151323_123_L2.2B
nejbližší obec: Široká Niva, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'12.64"N, 17°30'34.81"E, ± 50m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
nálezc: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0249: t0249. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4063898

5971b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 170. Krnov: les při zelené turistické značce od Krnova po Z okraj obce Ježník
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'33.00"N, 17°38'7.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9464320

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 178. Brantice: okraje lesa na JV úpatí vrchu Vinice (469 m) asi 1 km SSZ až S od železniční stanice

nejbližší obec: Brantice, okres Bruntál

souřadnice: 50°3'33.00"N, 17°36'15.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1989-07-15

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území.

Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9464592

5971c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 197. Kunov: údolí potoka pod Tkalcovským vrchem (597 m) 0,8-1,5 km Z obce

nejbližší obec: Kunov, okres Bruntál

souřadnice: 50°1'59.00"N, 17°30'31.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1989-07-15

nálezce: Vít Grulich

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně 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: 9465919

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 210. Nové Heřminovy: okolí zarostlého lomu na J úpatí Ptačího vrchu (574 m) asi 1 km V od křižovatky v obci

nejbližší obec: Nové Heřminovy, okres Bruntál

souřadnice: 50°1'26.00"N, 17°32'34.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1989-07-15

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území.

Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9466364

5971d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 96. Dubnice: vrcholové partie a úbočí Kamenného vrchu (532 m) asi 1,5 km Z obce

nejbližší obec: Dubnice, okres Bruntál

souřadnice: 50°2'17.00"N, 17°37'55.00"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1989-07-15

nálezce: Jan Kirschner

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území.

Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9460321

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: t0235_153104_183_S1.2

nejbližší obec: Zátor, okres Bruntál

souřadnice: 50°1'36.34"N, 17°35'21.44"E, ± 41m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2004

nálezce: Leo Bureš

pramen: Leo Bureš. t0235: t0235. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4065856

5972a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 68. Krnov: travnaté meze a křoviny při zelené turistické značce mezi Hradiskem a okrajem lesa asi 2 km JV města
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'32.00"N, 17°43'16.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9458881

5972c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 83. Pocheň: údolí levostranného přítoku Čižiny od ústí 0,5 km Z obce po lesní cestu asi 1,2 km SZ obce
nejbližší obec: Pocheň, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'9.00"N, 17°40'54.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9459647

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
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
nálezc: 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: 9460044

5972d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP Úvalenské louky
nejbližší obec: Brumovice u Opavy, okres Opava
souřadnice: 50°2'13.24"N, 17°45'53.54"E, ± 297m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2005
nálezc: David Švarc; David Honěk
pramen: Honěk David, Švarc David. Botanicko - zoologický inventarizační průzkum v přírodní památce Úvalenské louky. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6632564

5973d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hněvošice - L3.3D | 118
nejbližší obec: Hněvošice, okres Opava
souřadnice: 50°0'2.28"N, 17°59'48.37"E, ± 1m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-01
nálezc: Adrián Czernik
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7775716

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PR Hněvošický háj
nejbližší obec: Hněvošice, okres Opava
souřadnice: 50°0'0.22"N, 17°59'29.59"E, ± 9999m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Zuzana Dočkalová
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6290411

5974c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 44. Rohov (5974c): zalesněná pískovna 0,7km JZ od kostela obci, 0,3ha.
nejbližší obec: Rohov, okres Opava
souřadnice: 50°0'35.00"N, 18°3'58.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8314810

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 53. Třebom (5974c): dubohabřinou zarostlá pískovna 1,75km JZ od kostela v obci, 0,3ha.
nejbližší obec: Třebom, okres Opava
souřadnice: 50°2'45.00"N, 18°0'37.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8315365

6040b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Oldřichov u Lipové; kulturní smrková olšina s ruderalním bylinným podrostem
souřadnice: 49°59'27.59"N, 12°29'20.70"E, ± 22m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-08-14
nálezc: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2
ID: 12352212

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Oldřichov u Lipové; porost tvořený pionýrskými dřevinami, zvláště břízou, osikou a jeřábem
souřadnice: 49°59'44.24"N, 12°29'42.17"E, ± 158m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-08-14
nálezc: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: X12A
ID: 12353870

6041a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Dolní Žandov; doporučení pro management = podpořit dubové zmlazení a odstranit janovec
souřadnice: 49°59'57.36"N, 12°34'13.78"E, ± 42m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-07-22
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L8.1B
ID: 12350263

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Horní Žandov; březoosikový lesík s vtroušenou borovicí a lískou, jižní část u pastviny spásána skotem, podrost zde rozšlapán
souřadnice: 49°59'41.66"N, 12°32'42.01"E, ± 76m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-09-16
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: X12A
ID: 12348932

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Horní Žandov; hustě zapojený březoosikový háj podrostlý *Corylus avellana*
souřadnice: 49°59'42.36"N, 12°32'47.43"E, ± 175m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-09-16
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: X12A
ID: 12343763

6041b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0161sl_114111_841_L5.4
nejbližší obec: Tři Sekery u Kynžvartu, okres Cheb
souřadnice: 49°58'7.10"N, 12°39'22.18"E, ± 440m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2003
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0161sl: k0161sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3588716

6041d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0056_113220_262_L4
nejbližší obec: Horní Ves u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 49°55'42.49"N, 12°38'48.19"E, ± 18m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2001-09
náleze: Veronika Mikitová
pramen: Veronika Mikitová. k0056: k0056. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5627096

6042a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0161sl_114112_460_L5.4
nejbližší obec: Úšovice, okres Cheb
souřadnice: 49°57'9.90"N, 12°43'28.34"E, ± 59m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2003
nálezce: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0161sl: k0161sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3590564

6042b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0161sl_114112_316_L4
nejbližší obec: Ovesné Kladruby, okres Cheb
souřadnice: 49°58'14.52"N, 12°46'7.79"E, ± 210m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0161sl: k0161sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3590216

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP Sirňák
nejbližší obec: Horní Kramolín, okres Cheb
souřadnice: 49°58'43.83"N, 12°47'16.49"E, ± 129m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2009-09-03
nálezce: Přemysl Tájek
pramen: Tájek. floristická pozorování. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6866623

6042c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0161sl_114112_517_L4
nejbližší obec: Chotěnov u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 49°56'22.96"N, 12°44'14.21"E, ± 56m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2003
nálezce: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0161sl: k0161sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3590659

6042d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Výškovice u Michalových Hor_3540771
nejbližší obec: Výškovice u Michalových Hor, okres Tachov
souřadnice: 49°55'45.26"N, 12°47'19.54"E, ± 48m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-09-03
nálezce: Přemysl Tájek
pramen: Peckert T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0354. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5477433

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Vysočany u Ovesných Kladrub_3540772
nejbližší obec: Vysočany u Ovesných Kladrub, okres Cheb
souřadnice: 49°56'7.12"N, 12°46'43.61"E, ± 21m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-09-05
nálezc: Přemysl Tájek
pramen: Peckert T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0354. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5477442

6043b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 769. Vidžím: údolí Telecího potoka SV a S od obce
nejbližší obec: Vidžím, okres Karlovy Vary
souřadnice: 49°58'37.23"N, 12°58'57.10"E, ± 300m
nadmořská výška: 545-565 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9200378

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 425. Vidžín: údolí Telecího potoka u Velkého Zuckrova mlýna Z od silnice
nejbližší obec: Vidžín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'37.68"N, 12°59'50.71"E, ± 200m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9192318

6044a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0207_114211_163_L5.1
nejbližší obec: Žernovník u Dolního Jamného, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'2.17"N, 13°0'17.75"E, ± 37m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2004-06
nálezc: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0207: k0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3607158

6044b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 624. Mezí: Douvravický vrch (660), SZ svah
nejbližší obec: Mezí, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'45.31"N, 13°9'42.02"E, ± 200m
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: 9197196

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 51. Čestětín: úvoz J od obce do údolí Březinského potoka, cesta, strážky a skalky
nejbližší obec: Čestětín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'8.46"N, 13°5'40.76"E, ± 200m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9183962

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 627. Mezí: údolí Krašovského potoka při JZ úpatí Špičáku
nejbližší obec: Mezí, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'51.86"N, 13°8'59.38"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1979-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9197407

6044c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 176. Polínka: Polínský vrch, plato
nejbližší obec: Polínka, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'9.95"N, 13°2'37.29"E, ± 200m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9186634

6045a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0181_114209_466_S1.2
nejbližší obec: Manětín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'29.47"N, 13°14'50.46"E, ± 10m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003-10
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0181: k0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3603005

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0181_114209_720_L4
nejbližší obec: Manětín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'23.82"N, 13°14'26.77"E, ± 80m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-10
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0181: k0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3603587

6045b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Pláně u Plas_690124
nejbližší obec: Pláně u Plas, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'1.66"N, 13°17'59.68"E, ± 215m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2006-09-15
nálezc: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5111625

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Hodoviz_690186
nejbližší obec: Hodoviz, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'29.09"N, 13°17'3.37"E, ± 216m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2006-09-15
nálezc: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5111983

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: k0228_114210_49_L4
nejbližší obec: Brdo u Manětína, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'57.23"N, 13°16'10.24"E, ± 76m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-09
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0228: k0228. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3604297

6045d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: SPR Osojno, 7 km JV Manětína
souřadnice: 49°56'21.00"N, 13°17'12.00"E
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1982-06-11
nálezc: J. Nesvadbová
pramen: Červená A., Donát P., Hostička M., Nesvadbová J., Sokolová L., Paris S., Znamenany P. (1982): Státní přírodní rezervace Osojno. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2215077

6046a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Mladotice (Plzeň-sever), Ondřejov, nad pravým břehem Střely ca 1,3 km JV od obce
souřadnice: 49°57'31.00"N, 13°20'57.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2005-08-16
nálezc: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1634344

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Ondřejov nad Střelou_690609
nejbližší obec: Ondřejov nad Střelou, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'48.46"N, 13°21'1.98"E, ± 33m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2006-09-01
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5114216

6046b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Babina
souřadnice: 49°57'14.86"N, 13°26'5.88"E, ± 212m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-08-31
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2765 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2
ID: 12756596

6046c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Plasy, Horní Hradiště, nad levým břehem Střely 1 km J od obce
souřadnice: 49°56'52.00"N, 13°22'23.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2005-08-16
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1634308

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0079_123117_12_L4
nejbližší obec: Plasy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'36.16"N, 13°23'37.14"E, ± 85m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003
náleze: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. p0079: p0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3705719

6046d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0079_123118_179_L5.4
nejbližší obec: Koryta, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'34.60"N, 13°28'21.58"E, ± 255m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. p0079: p0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3706541

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0091_123122_962_L5.4
nejbližší obec: Obora u Kaznějova, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'11.09"N, 13°25'8.83"E, ± 125m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003
náleze: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. p0091: p0091. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3708530

6047a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0202_123109_107_S1.2
nejbližší obec: Kožlany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'57.16"N, 13°33'24.37"E, ± 7m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
nálezcce: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0202: k0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3696415

6047b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Holovousy_8260234
nejbližší obec: Holovousy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'34.70"N, 13°36'47.02"E, ± 60m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-19
nálezcce: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0826. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5871316

6047c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Bohy_8260008
nejbližší obec: Bohy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'34.22"N, 13°34'44.90"E, ± 43m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-08-12
nálezcce: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0826. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5870674

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0079_123118_164_S1.2
nejbližší obec: Borek u Kozojed, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'8.54"N, 13°30'36.25"E, ± 167m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
nálezcce: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. p0079: p0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3706517

6047d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Chlum nad Berouňkou_8260359
nejbližší obec: Chlum nad Berouňkou, okres Rokycany
souřadnice: 49°56'53.45"N, 13°39'37.87"E, ± 57m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-25
nálezcce: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0826. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5044678

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
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: 6884443

6048a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Zvíkovec (Křivoklátsko), svah nad levým břehem Javornice ca 0,9 km JZ od osady Kostelík
souřadnice: 49°58'5.00"N, 13°41'52.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2006-07-14
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1639070

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0349kv_123211_72_L4
nejbližší obec: Chříč, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'29.57"N, 13°41'30.80"E, ± 69m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-09
náleze: Radim Hédl
pramen: Radim Hédl. a0349kv: a0349kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3714766

6048b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0349kv_123212_860_S1.2
nejbližší obec: Hřebečnický, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'26.51"N, 13°46'24.56"E, ± 68m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-09
náleze: Radim Hédl
pramen: Radim Hédl. a0349kv: a0349kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3715153

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0349kv_123212_857_L4
nejbližší obec: Týřovice nad Berounkou, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'29.75"N, 13°46'28.85"E, ± 262m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-09
náleze: Radim Hédl
pramen: Radim Hédl. a0349kv: a0349kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3715650

6048c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PR Lípa, Křivoklátsko, levý břeh Zbizožského potoka, V úbočí vrchu Lípa
souřadnice: 49°56'14.00"N, 13°44'32.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1993-07-26
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T. (1993): PR Lípa. Geobotanický inventarizační průzkum. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2226633

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0225kv_123212_582_L5.4
nejbližší obec: Podmokly nad Berounkou, okres Rokycany
souřadnice: 49°56'55.28"N, 13°43'35.98"E, ± 141m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
nálezc: Kateřina Němcová
pramen: Kateřina Němcová. a0225kv: a0225kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3715433

6048d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Líšná (CHKO Křivoklátsko), Čertova skála ca 3 km SV od obce
souřadnice: 49°53'60.00"N, 13°49'21.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-05-10
nálezc: K. Boublík
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1613514

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PR Jezírka v CHKO Křivoklátsko. JZ od obce Skryje.
souřadnice: 49°56'50.00"N, 13°45'1.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
nálezc: O. Bílek
pramen: Bílek O. (2003): Příspěvek k poznání flóry a vegetace přírodní rezervace Jezírka v CHKO Křivoklátsko. - Bohem. Centr., Praha, 26: 149-184.
projekt: ČNFD
ID: 1126287

6049a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
souřadnice: 49°57'49.00"N, 13°50'3.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-05-30
nálezc: P. Petřík
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1071339

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Křivoklátsko, údolí potoka Klučna, ca 0,8 km S obce Karlová Ves.
souřadnice: 49°59'50.00"N, 13°51'55.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-05-13
nálezc: Z. Neuhäuslová
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1548966

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PR Vysoký tok
nejbližší obec: Branov, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'31.48"N, 13°51'5.28"E, ± 284m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1994
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Kučera T. PR Vysoký tok. Geobotanický inventarizační průzkum.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6661354

6049b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Nižbor, Křivoklátsko, 3 km JZ od mostu přes Berounku
souřadnice: 49°58'55.70"N, 13°58'18.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 262 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004-08
náleze: K. Helánová
pramen: Helánová K. (2005): Autekologická studie taxonů polyploidního komplexu *Polypodium vulgare*. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1276287

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PR Červený kříž
nejbližší obec: Rostoky u Křivoklátku, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'29.85"N, 13°55'56.14"E, ± 433m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1993
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Kučera T. PR Červený kříž. Geobotanický IP.. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6761539

6049c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Kublov (CHKO Křivoklátsko), vrch Kamenec J od obce, JZ vršek
souřadnice: 49°55'55.00"N, 13°52'44.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-05-28
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: 1613624

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0125kv_123218_8_L5.4
nejbližší obec: Broumy, okres Beroun
souřadnice: 49°56'9.10"N, 13°51'10.19"E, ± 174m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001-06
náleze: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0125kv: a0125kv. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3718573

6049d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 66. Chodouň: smíšený les na SZ-S svahu Holého vrchu (kóta 454,2) SV od obce, 300-450 m n. m., 9. 7. 2001, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Chodouň, okres Beroun
souřadnice: 49°54'27.00"N, 13°59'50.00"E
nadmořská výška: 300-450 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
náleze: Z. Kaplan
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8408206

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP Vraní skála
nejbližší obec: Svatá, okres Beroun
souřadnice: 49°55'40.21"N, 13°56'33.28"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-07-12
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan. Geobotanický inventarizační průzkum PP Vraní skála. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7174895

6050a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0458kv_124111_195_L5.1
nejbližší obec: Stradonice u Nižboru, okres Beroun
souřadnice: 49°58'27.05"N, 14°1'29.46"E, ± 331m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0458kv: a0458kv. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3748295

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0458kv_124111_351_L3.1
nejbližší obec: Zahořany u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°57'40.00"N, 14°1'27.08"E, ± 126m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0458kv: a0458kv. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3749372

6050b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 177. Sedlec u Vráže: smíšený listnatý les JV nad obcí, SZ pod S okrajem lomu Paraple, 250-400 m n. m., 10. 7. 2001, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Sedlec u Vráže, okres Beroun
souřadnice: 49°58'36.00"N, 14°7'44.00"E
nadmořská výška: 250-400 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-10
náleze: Z. Kaplan
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8411860

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 54. Hostim: NPR Karlštejn, les na SZ svahu vrchu Boubová ca 1,2 km JV od obce, 13. 7. 2001, P. Havlíček.

nejbližší obec: Hostim, okres Beroun

souřadnice: 49°57'16.00"N, 14°8'14.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-13

nálezce: P. Havlíček

pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr.

Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.

projekt: FLDOK

ID: 8407870

6050c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 86. Koněprusy: jehličnaté kultury pod lomovou silničkou obtáčející ze západu svah Oujezdců a Voskopu, 380-400 m n. m., IX. 2001, J. Sádlo.

nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun

souřadnice: 49°54'2.00"N, 14°4'55.00"E

nadmořská výška: 380-400 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-06

nálezce: J. Sádlo

pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr.

Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.

projekt: FLDOK

ID: 8409012

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Chodouň: smíšený les na SZ-S svahu Holého vrchu (kóta 454,2) SV od obce

nejbližší obec: Lounín, okres Beroun

souřadnice: 49°54'24.37"N, 14°0'11.68"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-09

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.

projekt: NDOP

ID: 6883011

6050d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 103. Koněprusy: pás lesa při zelené turistické značce na Z okraji lomu Plešivec, 400-420 m n. m., IX. 2001, J. Sádlo.

nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun

souřadnice: 49°54'23.00"N, 14°5'14.00"E

nadmořská výška: 400-420 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-09

nálezce: J. Sádlo

pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr.

Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.

projekt: FLDOK

ID: 8409658

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Koněprusy: pás lesa při zelené turistické značce na Z okraji lomu Plešivec

nejbližší obec: Měňany, okres Beroun

souřadnice: 49°54'16.19"N, 14°5'8.14"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-09

nálezce: Jiří Sádlo

pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.

projekt: NDOP

ID: 6885803

6051a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: plošina Na Rešně, lom "Askalóna"
souřadnice: 49°57'38.00"N, 14°11'37.00"E, ± 100m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1982-04
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Sádlo J. (1983): Vegetace vápencových lomů Českého krasu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2071351

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0135ck_124108_144_L4
nejbližší obec: Loděnice u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°59'37.39"N, 14°10'10.45"E, ± 693m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0135ck: a0135ck. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3746001

6051b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 93. CHKO Český kras: Třebotov: u SV cípu PR Kulivá hora: SZ svah, dvorecko-prokopské vápence. Les, nepřirozená bikultura, v podrostu se zachovanými druhy původ hájových společenstev.
nejbližší obec: Třebotov, okres Praha-západ
souřadnice: 49°58'5.00"N, 14°17'25.00"E
nadmořská výška: 335-345 m
fytochorion: 8. Český kras
náleze: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8253866

6051c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Zadní Třeboň, Vrch Voškov, svah nad tratí asi 300 m Z od nadrazi v obci
souřadnice: 49°55'6.10"N, 14°11'56.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1997-04-15
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1102861

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Voškov, terasy mezi skalami
souřadnice: 49°55'10.00"N, 14°10'56.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1985-06-10
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 3044786

6051d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 42. CHKO Český kras: Vonoklasy: Doubek: pod silnicí, 800m JVV střed obce, JZ svah, kosovské pískovce, droby, prachovce a břidlice. Les, sekundární smrčina.

nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ

souřadnice: 49°56'55.00"N, 14°17'25.00"E

nadmořská výška: 315-330 m

fytochorion: 8. Český kras

nálezce: P. Šíma

pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.

projekt: FLDOK

ID: 8250704

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 43. CHKO Český kras: Vonoklasy: Doubek: pod silnicí, 1000m JVV středu obce, J svah, královské břidlice. Les, acidofilní doubrava.

nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ

souřadnice: 49°56'55.00"N, 14°17'30.00"E

nadmořská výška: 290-315 m

fytochorion: 8. Český kras

nálezce: P. Šíma

pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.

projekt: FLDOK

ID: 8250787

6052a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: S část bývalého keltského oppida (Šance) na P břehu Břežanského potoka před ústím do Vltavy,

souřadnice: 49°58'6.00"N, 14°24'31.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1981-08

nálezce: J. Kubíková

pramen: Kubíková J. (1997): Vegetace a flora prehistorického keltského oppida ve středních Čechách. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 11: 21-30.

projekt: ČNFD

ID: 2079691

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: PR Staňkovka

nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 49°58'28.64"N, 14°20'5.36"E, ± 689m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1986

nálezce: Denisa Blažková

pramen: Blažková D. Chráněný přírodní útvar Staňkovka (zpráva o inventarizaci). 1986.

projekt: NDOP

ID: 6657693

6052b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Cholupická bažantnice

nejbližší obec: Cholupice, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 49°58'58.72"N, 14°27'27.47"E

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2001

nálezce: Pavel Špryňar

pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.

projekt: NDOP

ID: 6815817

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Šance
nejbližší obec: Točná, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'9.46"N, 14°25'0.53"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001
nálezce: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6815921

6052c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Polesí Jíloviště, odd.16b1
souřadnice: 49°55'40.00"N, 14°20'35.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
nálezce: V. Samek
pramen: Samek V. (1962): Lesy severovýchodního výběžku brdských hřebenů. (Střední Povltaví, část III.). - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 24: 105-168.
projekt: ČNFD
ID: 1997280

6052d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Davle, údolí potoka ca 0,8 km V obce Oleško, nad pravým břehem potoka
souřadnice: 49°54'1.00"N, 14°25'12.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-08-05
nálezce: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1620028

6053a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Praha, Průhonice: na zdech v průhonickém parku
souřadnice: 49°59'26.00"N, 14°33'16.00"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
nálezce: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et Kurková J. (1979): *Cymbalarietum muralis* Görs 1966 v průhonickém parku. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 14: 23-25.
projekt: ČNFD
ID: 2020189

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0430_124209_89_S1.2
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'22.38"N, 14°33'18.43"E, ± 6m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2004
nálezce: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0430: a0430. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3760961

6053d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Štířín; přítomno několik studánek
souřadnice: 49°55'12.55"N, 14°36'5.04"E, ± 144m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2014-09-17
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.1
ID: 12573128

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Radimovice u Velkých Popovic
souřadnice: 49°55'47.57"N, 14°37'29.93"E, ± 39m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2014-09-11
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2645 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.1
ID: 12572728

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Chomutovice u Dobřejovic
souřadnice: 49°56'54.29"N, 14°36'28.08"E, ± 163m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2014-09-17
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.1
ID: 12573486

6054a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Říčany, les
souřadnice: 49°59'19.00"N, 14°41'50.00"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1981-06-02
náleze: H. Rambousková
pramen: Rambousková H. (1984): Some notes on forest ruderalisation. - Preslia, Praha, 56: 117-123.
projekt: ČNFD
ID: 1559231

6054b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Černé Voděrady (okr. Kolín), ca 2,5 km SV obce, podmáčená olšina podél lesního potůčku
souřadnice: 49°57'3.00"N, 14°48'57.00"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2000-05-25
náleze: B. Mandák
projekt: ČNFD
ID: 1597242

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0298_133112_76_L5.4
nejbližší obec: Černé Voděrady, okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'2.82"N, 14°47'3.16"E, ± 100m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2002
náleze: Jan Pokorný
pramen: Jan Pokorný. a0298: a0298. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 05.07.2002 - 31.07.2003
ID: 3836778

6054c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0298_133117_176_L3.1
nejbližší obec: Hrusice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'24.31"N, 14°44'29.08"E, ± 40m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2002
náleze: Jan Pokorný
pramen: Jan Pokorný. a0298: a0298. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 05.07.2002 - 31.07.2003
ID: 3839664

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP Božkovské jezírko
nejbližší obec: Mirošovice u Říčán, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'21.94"N, 14°42'32.07"E, ± 85m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1988
náleze: Petr Záruba
pramen: Záruba P. Fauna a flora jezera v Mnichovicích. Bohemia cent. 17. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6665949

6054d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0298_133117_21_L3.1
nejbližší obec: Zvánovice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°56'34.37"N, 14°47'11.54"E, ± 274m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2002
náleze: Jan Pokorný
pramen: Jan Pokorný. a0298: a0298. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 05.07.2002 - 31.07.2003
ID: 3838012

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0298_133112_283_L5.4
nejbližší obec: Zvánovice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°56'49.96"N, 14°46'20.24"E, ± 147m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2002
náleze: Jan Pokorný
pramen: Jan Pokorný. a0298: a0298. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 05.07.2002 - 31.07.2003
ID: 3837081

6055a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 51. Oleška: les 1,3-2km ZSZ obce.
nejbližší obec: Oleška, okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'41.00"N, 14°53'48.00"E
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1990
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8009077

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 56. Brník: les SZ obce.
nejbližší obec: Brník, okres Praha-východ
souřadnice: 49°59'17.00"N, 14°54'17.00"E
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1988
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8009446

6055b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: a0409_133115_99_L4
nejbližší obec: Doubravčany, okres Kolín
souřadnice: 49°57'27.18"N, 14°59'21.98"E, ± 24m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0409: a0409. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3838560

6055c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Kostelec nad Černými Lesy, Konojedy, vrch Kukle 1,2 km JV od obce
souřadnice: 49°56'22.00"N, 14°51'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2005-05-26
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1631476

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Sázava, Vlkančice, ca 1,2 km SV od obce
souřadnice: 49°54'23.00"N, 14°54'44.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-05-26
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1631446

6055d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Mělník nad Sázavou_1530326
nejbližší obec: Mělník nad Sázavou, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'29.99"N, 14°55'2.60"E, ± 137m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-08
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5185312

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Lhotky u Malotic_1590234
nejbližší obec: Lhotky u Malotic, okres Kolín
souřadnice: 49°56'12.80"N, 14°56'13.74"E, ± 36m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-09-09
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0159. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5202836

6056a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: a0408_133211_19_L3.1
nejbližší obec: Doubravčany, okres Kolín
souřadnice: 49°57'56.41"N, 15°0'34.38"E, ± 168m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0408: a0408. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3842521

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: a0408_133211_24_L3.1
nejbližší obec: Toušice, okres Kolín
souřadnice: 49°58'30.07"N, 15°0'38.09"E, ± 418m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0408: a0408. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3842563

6056b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: a0441_133213_71_S1.2
nejbližší obec: Chotouchov, okres Kolín
souřadnice: 49°57'24.23"N, 15°7'34.00"E, ± 65m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. a0441: a0441. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3843324

6056c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: a0468_133216_5_L5.4
nejbližší obec: Nesměň u Zásmuk, okres Kolín
souřadnice: 49°55'17.87"N, 15°0'3.56"E, ± 68m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Zita Červenková
pramen: Zita Červenková. a0468: a0468. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3843856

6057a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Nebovidy, svah u býv. vápencového lomu 400 m JZ kóty 340 m
souřadnice: 49°59'27.00"N, 15°13'4.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1977-05-07
nálezc: V. Jaroš
pramen: Jaroš V. (1980): Rostlinná společenstva vápenců ratajské zóny a středního Posázaví. - Preslia, Praha, 52: 71-95.
projekt: ČNFD
ID: 1870437

6057b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Sedlec u Kutné Hory; Nálet *Betula pendula* na bývalých lomech na vrchu Kaňk. Nevyhraněný porost. Silně se šíří ovsík.
souřadnice: 49°58'32.76"N, 15°17'13.57"E, ± 140m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-05-24
nálezce: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0802 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L7.1
ID: 12811309

6057c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0448_133223_2_L2.2A
nejbližší obec: Roztěž, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'22.46"N, 15°10'14.30"E, ± 174m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
nálezce: Zdeněk Janovský
pramen: Zdeněk Janovský. a0448: a0448. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3846223

6057d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0144_133219_68_L4
nejbližší obec: Kutná Hora, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°55'40.01"N, 15°14'53.88"E, ± 57m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-05
nálezce: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0144: e0144. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3844928

6058a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Zámecký park Kačina: rozloha ca 192 ha, hranice tvoří polní kultury u silnice Nové Dvory-Svatá Kateřina, tok potoka Klejnárka a J část obce Svatý Mikuláš. Průzkum probíhal v r.2009, vyjmuty jsou plochy napr. areál hájov.n.v JZ část a záhradníct
Seznam nalezených taxonů.
nejbližší obec: Svatý Mikuláš, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°59'1.00"N, 15°20'22.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2009
pramen: Štefánek M. & Karlík P. (2010): Flóra a náčrt vegetace navržené evropsky významné lokality Kačina. - Bohem. Centr. 30: 175-192.
projekt: FLDOK
ID: 8261493

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Nové Dvory u Kutné Hory; Rozsáhlý lesní porost v části areálu zámku Kačina označený jako ""Velká bažantnice"".
souřadnice: 49°59'2.74"N, 15°20'2.79"E, ± 518m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-05-04
nálezce: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0805 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.3
ID: 12812365

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Nové Dvory u Kutné Hory; Rozsáhlý starý lužní les (dnes pravděpodobně již nezaplavován) v části EVL ""Stará bažantnice"".
souřadnice: 49°59'12.51"N, 15°20'5.46"E, ± 657m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-05-31
nálezc: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0805 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.3
ID: 12812323

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Svatý Mikuláš; Ve stromovém patře podstatně zastoupeny jehličnany.
souřadnice: 49°59'7.29"N, 15°20'36.52"E, ± 98m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-05-31
nálezc: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0805 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.1
ID: 12813560

6058b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Morašice při silnici v lese J obce
souřadnice: 49°59'44.50"N, 15°29'3.91"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2004-11-04
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12132284

6059a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Litošice, u Litošického potoka mezi Litošicemi a Seníkem
nejbližší obec: Seník, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'32.59"N, 15°31'11.53"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2009-02-05
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6903117

6059b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Poběžovice, severní okraj lesa J obce
nejbližší obec: Poběžovice u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'17.30"N, 15°35'15.06"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2002-09-12
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7004389

6059c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: NPL 136. Prales na Skále: pralesovitý porost kyselých bučin, 1km V Licoměřic u Ronova nad Doubravou.
nejbližší obec: Licoměřice u Ronova, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'57.00"N, 15°33'50.00"E
nadmořská výška: 470-490 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: 8358620

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Železné hory, Licoměřice u Ronova n. D., 1 km V obce
souřadnice: 49°55'5.00"N, 15°34'5.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993
nálezc: J. Jirásek
projekt: ČNFD
ID: 2139171

6059d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Kostelec u Heřmanova Městce sklad PHM v údolí potoka J obce
souřadnice: 49°54'44.25"N, 15°39'17.67"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2005-07-01
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12134966

6060c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0100_134216_140_L7.1
nejbližší obec: Heřmanův Městec, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'11.26"N, 15°40'38.24"E, ± 297m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003-08
nálezc: Michael Hošek
pramen: Michael Hošek. e0100: e0100. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3868407

6060d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: NPL 109. Ve Studeném: smíšený les na stanovišti jedlových doubrav a lužních olšín, 1km JV Rabštejnské Lhoty u Chrudimi.
nejbližší obec: Rabštejnská Lhota, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'31.00"N, 15°46'27.00"E
nadmořská výška: 300-320 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-07-26
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8357436

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: PP Na skalách
nejbližší obec: Rabštejnská Lhota, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'57.47"N, 15°46'16.44"E, ± 177m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1984
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. Botanický invent. průzkum CHPV Na skalách. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6737774

6061a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Koci-Topol (okr. Chrudim), SPR Habrov), SPR Dubno
souřadnice: 49°57'55.00"N, 15°50'17.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978-05-23
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1979): Státní přírodní rezervace Habrov. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2322749

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: PR Habrov
nejbližší obec: Topol, okres Chrudim
souřadnice: 49°58'1.07"N, 15°50'15.84"E, ± 534m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1979
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. Habrov - inventarizační průzkum vegetace. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6741980

6061b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Hrochův Týnec, V okraj obce
souřadnice: 49°57'40.05"N, 15°54'58.39"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1983): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11189708

6062a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Vinary, dolní část údolí Bětnického potoka JV obce,
souřadnice: 49°57'14.78"N, 16°3'59.76"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12138779

6062b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 188. Sedlec: luh potoka v lesnaté rokli SZ obce
nejbližší obec: Sedlec, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'30.28"N, 16°4'54.82"E, ± 500m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1976-07-11
náleze: S. Kučera
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj KVMČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9173481

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Vraclav_9790069
nejbližší obec: Vraclav, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'31.82"N, 16°4'59.81"E, ± 582m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2008-07-26
náleze: Martina Liberdová
pramen: Fialová M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0979. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6009514

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Vysoké Mýto, les Na vrchách při silnici k Vraclavi,
souřadnice: 49°57'24.87"N, 16°7'23.55"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12142432

6062c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: bučina 1 km SZ od Řepníků, CHPV Kusá hora u Luže na Chrudimsku
souřadnice: 49°54'27.00"N, 16°4'1.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1987-07-22
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (1993): Lesní společenstva CHPV Kusá hora u Luže na Chrudimsku. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 107, Biol., 32: 25-42.
projekt: ČNFD
ID: 1866790

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Srbce u Luže_2400024
nejbližší obec: Srbce u Luže, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'17.62"N, 16°3'31.00"E, ± 75m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-09-05
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0240. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5288855

6062d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Džbánov u Vys. Mýta, lužní les S od statku, západní část, okolí lesních cest a paseky
nejbližší obec: Džbánov u Vysokého Mýta, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'31.20"N, 16°9'7.60"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2004-08-23
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7045571

6063a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 38.6063a, Choceň: les na jihovýchodním okraji města nad železniční tratí, lokalita Nad tunelem, v okolí kóty 334,6 a S-SV od silnice směr Zářecká Lhota, 320-334 m n. m., V. Samková, 21. 5. 2002.2002.
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
nálezcce: Věra Samková
pramen: Lustyk P. & Samková V. [eds] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Chocni (16.-21. 5. 2002). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 77-94.
projekt: FLDOK
ID: 9816590

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 37.6063a, Choceň: okolí silničky vedoucí pod zalesněným opukovým svahem po levém břehu Tiché Orlice ca 1 km V od města a pravý břeh Tiché Orlice SV od osady Hradníky. Z. Kaplan, 18. 5. 2002.
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
nálezcce: Zdeněk Kaplan
pramen: Lustyk P. & Samková V. [eds] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Chocni (16.-21. 5. 2002). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 77-94.
projekt: FLDOK
ID: 9816538

6063b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Perná, svah. bučina s opukovými skalami na pr. břehu Orlice SZ od žel. mostu přes Orlici 1 km V obce nejbližší obec: Rviště, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'43.72"N, 16°19'26.37"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 2006-07-07
nálezcce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7046804

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Brandýs nad Orlicí, zalesněná stráž nad pomníkem J.A.Komenského
nejbližší obec: Brandýs nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'46.68"N, 16°17'15.98"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 2006-09-13
nálezcce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7046865

6063d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Končiny, v lese kolem kaple
souřadnice: 49°54'11.02"N, 16°18'21.12"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2015-03-10
nálezcce: H. Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2015): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 13118461

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Dolní Sloupnice, okraj lesa a pole J osady Džbánovec,
souřadnice: 49°56'20.52"N, 16°19'15.48"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1978
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12172360

6064a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Poorličí, V svah kopce Podhoří u Ústí n.O.
souřadnice: 49°59'12.00"N, 16°21'57.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1965-08-11
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2682807

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Ústí nad Orlicí, lesní porost na skalách nad hlavním nádražím (VKP Nad nádražím)
nejbližší obec: Kerhartice nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'29.79"N, 16°22'35.14"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 2005-06-09
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7047728

6064b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Dolní Libchavy, lesnatá stráž nad údolím Sejfu cca 1 km V obce
nejbližší obec: Dolní Libchavy, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'41.52"N, 16°25'4.37"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2006-07-27
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7048398

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
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: 7046042

6064c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0113_143221_46_L5.4
nejbližší obec: Vlčkov, okres Svitavy
souřadnice: 49°54'43.06"N, 16°22'6.42"E, ± 47m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2003
náleze: Marek Daniel
pramen: Marek Daniel. e0113: e0113. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3972763

6064d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Česká Třebová, horní část sjezdovky, nálet
nejbližší obec: Lhotka u České Třebové, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'59.90"N, 16°25'29.42"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2004-06-25
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7049278

6065a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0120_143214_30_L7.3
nejbližší obec: Horní Dobrouč, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'52.99"N, 16°31'48.54"E, ± 91m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004
nálezce: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. e0120: e0120. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3971213

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Horní Houžovec, lesní porost na prudké stráni V obce navazující na PR Třebovské stěny
nejbližší obec: Horní Dobrouč, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'30.65"N, 16°30'1.60"E
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2006-07-18
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7048432

6065b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Koburk, na louce pod silnicí 600 m J mostu, (kóta 466)
nejbližší obec: Nepomuky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'37.25"N, 16°38'39.05"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004-08-05
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.
projekt: NDOP
ID: 7152729

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Albrechtice, údolí Olšového potoka, mezi křižovatkou s 1. lev. přít.a odbočkou serp. ke kótě 555
nejbližší obec: Nepomuky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'24.29"N, 16°39'11.51"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004-08-05
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.
projekt: NDOP
ID: 7091626

6065c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Rudoltice, olšina nad rybníkem v údolí Rybníčního potoka S od kostela
nejbližší obec: Rudoltice u Lanškrouna, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'3.50"N, 16°34'31.66"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2006-06-06
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7050211

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Lanškroun, Z města, počátek údolí do Jakubovic
nejbližší obec: Dolní Třešňovec, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'21.99"N, 16°34'29.69"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2003-07-25
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7005689

6065d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
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: 7090993

6066a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Výprachtice_560169
nejbližší obec: Výprachtice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'39.66"N, 16°40'16.61"E, ± 42m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2006-09-15
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0056. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5103916

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Výprachtice_560169
nejbližší obec: Výprachtice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'39.66"N, 16°40'16.61"E, ± 42m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2006-09-15
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0056. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5103906

6066b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: údolí potoka Březná mezi obcí a papírnou, JJV od obce
nejbližší obec: Štítý, okres Šumperk
nadmořská výška: 420-430 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-09
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8789022

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: m0176_144113_160_L5.1
nejbližší obec: Bušín, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'6.02"N, 16°49'37.99"E, ± 85m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
náleze: Jana Černá
pramen: Jana Černa. m0176: m0176. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4010361

6066c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Chudoba, na svážnici od k. 619 na křižovatce se žlutou značkou
nejbližší obec: Nepomuky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'53.09"N, 16°40'17.14"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2005-06-15
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.
projekt: NDOP
ID: 7163980

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Mezilesí u Lanškrouna, na křiž. kóta 359 v horní části Dolu umučených, 700m Z od kóty Švédské šance
nejbližší obec: Mezilesí u Lanškrouna, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'20.26"N, 16°40'10.19"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: 7088967

6066d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Pálená hora, údolíčko SV od vrcholu, JJV od obce
nejbližší obec: Štítý, okres Šumperk
nadmořská výška: 420-500 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-09
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8789024

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: m0200_144118_98_L5.4
nejbližší obec: Václavov u Zábřeha, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'26.08"N, 16°49'5.41"E, ± 279m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Jana Černá
pramen: Jana Černa. m0200: m0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4014191

6067a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Sklenný vrch, lesy na Z svahu
nejbližší obec: Hrabenov, okres Šumperk
nadmořská výška: 460-500 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-06
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8784770

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: m0151_144114_174_L3.1
nejbližší obec: Bartoňov, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'44.50"N, 16°52'10.85"E, ± 72m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Jana Gajdová
pramen: Jana Gajdová. m0151: m0151. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4012188

6067b

lokality: Mähren: Bingerwald b. M. Schönberg [Šumperk]
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'0.00"N, 16°57'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1901-07-14
náleze: Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873349

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Šumperk_2920189
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'55.21"N, 16°58'21.50"E, ± 13m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-09-15
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0292. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5356316

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Šumperk_2920192
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'56.47"N, 16°58'45.84"E, ± 134m
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: 5356346

6067c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
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: 4012519

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: m0151_144114_218_L5.1
nejbližší obec: Vyšehoří, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'54.13"N, 16°52'3.54"E, ± 244m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Jana Gajdová
pramen: Jana Gajdová. m0151: m0151. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4012497

6067d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Háj u žel. st. Bludov
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'4.66"N, 16°56'41.64"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1982
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Háj na Brousně u železniční stanice Bludov. 1992.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 05.07.1982 - 26.05.1991
ID: 7195635

6068a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
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: 8785337

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Sobotín_510096
nejbližší obec: Sobotín, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'57.80"N, 17°4'46.60"E, ± 88m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2006-09-15
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0051. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5095004

6068b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Sobotín_510095
nejbližší obec: Sobotín, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'57.73"N, 17°5'14.93"E, ± 176m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2006-09-17
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0051. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5094990

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hraběšice_510065
nejbližší obec: Hraběšice, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'59.95"N, 17°5'26.48"E, ± 192m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2006-09-18
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0051. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5094793

6068c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: m0150js_144217_173_L4
nejbližší obec: Mladoňov u Oskavy, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'7.93"N, 17°4'26.69"E, ± 106m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Roman Borovec
pramen: Roman Borovec. m0150js: m0150js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4020823

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: m0112js_144216_59_L5.4
nejbližší obec: Hrabšíň, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'44.29"N, 17°3'35.82"E, ± 123m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Roman Borovec
pramen: Roman Borovec. m0112js: m0112js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4019828

6068d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: m0150js_144217_97_L5.4
nejbližší obec: Třemešek, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'30.76"N, 17°6'23.04"E, ± 182m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Roman Borovec
pramen: Roman Borovec. m0150js: m0150js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4020506

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: m0150js_144217_84_L5.4
nejbližší obec: Václavov u Oskavy, okres Šumperk
souřadnice: 49°54'50.47"N, 17°6'15.19"E, ± 453m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Roman Borovec
pramen: Roman Borovec. m0150js: m0150js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4020446

6069a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 511. Stará Ves: lesní část údolí Podolského potoka k zelené turist. značce
nejbližší obec: Stará Ves, okres Bruntál
souřadnice: 49°59'9.00"N, 17°11'45.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9476744

6069b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: m0100js_144215_78_S1.2
nejbližší obec: Nová Ves u Rýmařova, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'43.72"N, 17°16'54.12"E, ± 43m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. m0100js: m0100js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4019497

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: m0100js_144215_82_S1.2
nejbližší obec: Nová Ves u Rýmařova, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'36.73"N, 17°16'51.74"E, ± 37m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. m0100js: m0100js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4019499

6069c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: m0120js_144219_70_L4
nejbližší obec: Stříbrné Hory, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'45.13"N, 17°12'9.86"E, ± 34m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2002-10
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. m0120js: m0120js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4021269

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PR Skalské rašeliniště 393
nejbližší obec: Skály u Rýmařova, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'8.07"N, 17°12'33.37"E, ± 706m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2008
nálezce: Martin Dančák; Milan Žárník
pramen: Plášek Vítězslav, Dančák Martin, Žárník Milan, Stanovský Jiří. Inventarizační průzkumy PR Skalské rašeliniště. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6945014

6069d

lokalita: Wälder um Römmerstadt [Rýmařov]
nejbližší obec: Rýmařov, okres Bruntál
souřadnice: 49°54'60.00"N, 17°15'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1890-07-27
nálezce: A. Schierl
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873327

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Nízký Jeseník, 0.5 km JZ od Jamartic u Rýmařova
souřadnice: 49°56'10.00"N, 17°18'56.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1972-07-28
nálezce: Z. Neuhäuslová
pramen: Moravec J., Husová M., Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1982): Die Assoziationen mesophiler und hygrophiler Laubwälder in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 12: 1-292.
projekt: ČNFD
ID: 2694919

6070a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PR Niva Moravice
nejbližší obec: Dolní Moravice, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'37.78"N, 17°20'0.90"E, ± 1268m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005
nálezce: Vítězslav Plášek
pramen: Vítězslav Plášek. Botanický inventarizační průzkum PR Niva Moravice. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6624979

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PR Niva Moravice
nejbližší obec: Dolní Moravice, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'38.14"N, 17°20'1.30"E, ± 9999m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1999
nálezce: Leo Bureš
pramen: Bureš Leoš. Mapování krajiny - botanický průzkum nivy na levém břehu Moravice v k.ú. Malá Štáhle. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6294980

6070b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 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: 9467745

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Mezina_2650065
nejbližší obec: Mezina, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'9.40"N, 17°29'0.82"E, ± 142m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-09-29
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0265. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5321735

6070c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 260. Václavov u Bruntálu: okolí lesních potoků, prameništ a okrajů v lese Mokřinka 1,5-2,5 km J vrchu Strážný (669 m)
nejbližší obec: Václavov u Bruntálu, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'47.00"N, 17°23'25.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9468537

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 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: 9469110

6070d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: t0137_153122_34_S1.2
nejbližší obec: Tylov, okres Bruntál
souřadnice: 49°54'29.45"N, 17°26'23.28"E, ± 25m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2003
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. t0137: t0137. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4069761

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0137_153118_29_L5.1
nejbližší obec: Tylov, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'11.82"N, 17°27'59.69"E, ± 207m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. t0137: t0137. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4069017

6071a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0235_153109_139_L4
nejbližší obec: Jelení u Bruntálu, okres Bruntál
souřadnice: 49°59'3.73"N, 17°32'18.85"E, ± 83m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. t0235: t0235. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4066946

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0235_153109_137_L4
nejbližší obec: Jelení u Bruntálu, okres Bruntál
souřadnice: 49°59'4.31"N, 17°32'22.85"E, ± 116m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. t0235: t0235. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4066951

6071b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
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
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: 9470768

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 314. Horní Benešov: Horní les asi 2 km JV obce
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'29.00"N, 17°37'23.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně 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: 9470132

6071c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 339. Leskovec n. Moravicí: lesnatá část horního toku Hvozdnice od JZ úpatí vrchu Písařov (580,) k prameni
nejbližší obec: Leskovec nad Moravicí, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'16.00"N, 17°34'22.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1983-10-06
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9471489

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP Razovské tufity
nejbližší obec: Razová, okres Bruntál
souřadnice: 49°54'51.21"N, 17°31'19.94"E, ± 9999m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2001
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš Leoš. Přírodní památka Razovské tufity: botanická inventarizace. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6293140

6071d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 326. Horní Benešov: les Kříb 1 km SZ pahorku Vršina (556 m) mezi polní cestou a silnicí do Leskovce n. Mor.
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'45.00"N, 17°35'32.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-08-22
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: 9471068

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0241_153120_56_L4
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'44.12"N, 17°35'58.88"E, ± 62m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-07
náleze: Otakar Holuša
pramen: Otakar Holuša. t0241: t0241. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4069717

6072a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 139. Košetice: les 1 km V obce nad L břehem Heraltického potoka
nejbližší obec: Košetice, okres Opava
souřadnice: 49°57'28.00"N, 17°42'21.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-08-11
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: 9463014

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 134. /F/ Velké Heraldice: intravilán obce
nejbližší obec: Velké Heraldice, okres Opava
souřadnice: 49°58'36.00"N, 17°43'38.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně 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: 9462511

6072c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Sádek u Opavy_2620137
nejbližší obec: Sádek u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°56'16.55"N, 17°44'27.28"E, ± 37m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-27
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0262. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5317781

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Sádek u Opavy_2620142
nejbližší obec: Sádek u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°56'21.44"N, 17°44'0.46"E, ± 64m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-26
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0262. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5317841

6072d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Sádek u Opavy_2620136
nejbližší obec: Sádek u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°56'18.13"N, 17°44'58.16"E, ± 34m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-27
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0262. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5317770

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Stěbořice_2620098
nejbližší obec: Stěbořice, okres Opava
souřadnice: 49°56'17.56"N, 17°46'42.49"E, ± 76m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-26
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0262. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5317546

6073a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 34. Opava (6073b): nálet.dřevinami a vysazenou smrčínou zarostlá pískovna na P břehu Pilštského potoka, 4,5km S od želez.nádraží Opava-východ, 0,5ha.
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°58'26.00"N, 17°54'44.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8313859

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Opava, Městský park
nejbližší obec: Opava-Předměstí, okres Opava
souřadnice: 49°57'3.95"N, 17°53'15.66"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2008
nálezce: Věra Koutecká
pramen: RNDr. Věra Koutecká. Městský park v Opavě, botanický průzkum bylinného patra. 2009.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezů: 01.08.2008 - 30.04.2009
ID: 6936399

6073b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hněvošice - L3.3D | 104
nejbližší obec: Hněvošice, okres Opava
souřadnice: 49°59'50.94"N, 17°59'27.66"E, ± 1m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-05-29
nálezce: Adrián Czernik
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7776130

6073c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PR Hvozdnice 1141
nejbližší obec: Slavkov u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°54'18.09"N, 17°50'10.92"E, ± 815m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007
nálezce: Milan Žárník
pramen: Žárník Milan. Přírodní rezervace Hvozdnice, Inventarizační průzkum botanický. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6971288

6073d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: NPP Odkryv v Kravařích
nejbližší obec: Kravaře ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°56'36.86"N, 17°59'43.59"E, ± 9999m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2000
nálezce: Šárka Cimalová
pramen: Mgr. Cimalová Šárka. Národní přírodní památka Odkryv v Kravařích . Dílčí inventarizační průzkum dle metodiky SÚPOP 1987. 2000.
projekt: NDOP
ID: 6291621

6074a

původní jméno: *Nephrodium filix-mas*
lokalita: /3/ Hlučínsko: Hněvošický les, nachází se po obou stranách silnice ze Služovic do Hněvošic /pokrývá svahy 3 údolíček/
nejbližší obec: Služovice, okres Opava
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1950-04
náleze: J. Veselý
pramen: Švacha A. (1950): Předběžná zpráva o botanickém průzkumu Hlučínska. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 11: 369-372.
projekt: FLDOK
ID: 8718471

6074b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Závada u Hlučína, les západně
souřadnice: 49°57'22.00"N, 18°9'3.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1998-06-10
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1314258

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Chuchelná - L3.3D|86
nejbližší obec: Chuchelná, okres Opava
souřadnice: 49°58'37.77"N, 18°5'56.41"E, ± 1m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-13
náleze: Adrián Czerník
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7777625

6074c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0190_154121_175_X9A
nejbližší obec: Mokré Lazce, okres Opava
souřadnice: 49°54'1.19"N, 18°0'42.70"E, ± 460m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-09
náleze: Karel Boublík
pramen: Karel Boublík. t0190: t0190. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4108603

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PR Koutské a Zábřežské louky
souřadnice: 49°55'17.73"N, 18°1'55.57"E, ± 1802m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1994
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Sedláčková M. Botanický průzkum návrhu CHÚ Koutské louky. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6693773

6074d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 7. Bolatice (6074d): komplex smrčinami osázených pískoven na L břehu potoka Opusta, 1km JV od kostela v obci, 1ha.
nejbližší obec: Bolatice, okres Opava
souřadnice: 49°56'50.00"N, 18°5'43.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8311497

6075a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 55. Vřesina (6075a): zarůstající pískovna v lese po L straně silnice Vřesina-Píšť, 0,3km Z od SV okraje PR Dařanec, 0,5ha.
nejbližší obec: Vřesina, okres Opava
souřadnice: 49°57'34.00"N, 18°11'31.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8315574

6075c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 56. Vřesina (6075a): zalesněná pískovna na J okraji lesa Bahna, 1km ZSZ od kostela v obci, 0,1ha.
nejbližší obec: Vřesina, okres Opava
souřadnice: 49°56'52.00"N, 18°10'19.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8315604

6075d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PR Černý les II
nejbližší obec: Šilheřovice, okres Opava
souřadnice: 49°54'20.46"N, 18°16'19.93"E, ± 1m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana. Botanický inventarizační průzkum PR Černý les II. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6291523

6076c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP Hraniční meandry Odry 3369
nejbližší obec: Starý Bohumín, okres Karviná
souřadnice: 49°55'31.99"N, 18°20'27.86"E, ± 1161m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2010
náleze: Šárka Cimalová
pramen: Cimalová Šárka. 2.11 Botanický inventarizační průzkum v PP Hraniční meandry Odry. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7010521

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Dětmárovice - Bohumín
nejbližší obec: Dolní Lutyně, okres Karviná
souřadnice: 49°54'16.59"N, 18°24'44.67"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005
náleze: Věra Koutecká; Zdeněk Polášek
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek. Vyvedení tepla z elektrárny Dětmárovice do Bohumína biologické hodnocení. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7050776

6076d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP Věřňovice
nejbližší obec: Věřňovice, okres Karviná
souřadnice: 49°56'6.90"N, 18°24'56.43"E, ± 473m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006
nálezc: Vítězslav Plášek
pramen: Vítězslav Plášek. Botanický inventarizační průzkum PP Věřňovice. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6631389

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP Věřňovice
nejbližší obec: Věřňovice, okres Karviná
souřadnice: 49°56'6.87"N, 18°24'56.47"E, ± 9999m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1997
nálezc: Stanislav Hrabovský
pramen: Jančíková Hana. Inventarizační průzkum botanický v přírodní památce Věřňovice.. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6294012

6077c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0156_154219_16_L5.4
nejbližší obec: Prstná, okres Karviná
souřadnice: 49°54'48.67"N, 18°33'45.54"E, ± 58m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003-10
nálezc: Petra Špačková
pramen: Petra Špačková. t0156: t0156. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4112005

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0156_154219_65_L5.4
nejbližší obec: Prstná, okres Karviná
souřadnice: 49°55'6.31"N, 18°33'23.11"E, ± 252m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003-10
nálezc: Petra Špačková
pramen: Petra Špačková. t0156: t0156. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4112061

6141a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PR Broumovská bučina, 2 km Z obce Broumov
souřadnice: 49°53'26.00"N, 12°34'43.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1988-05-14
nálezc: 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: 2220537

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
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: 2006-06-19
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudra Petr et Mudrová Radka. Inventarizační botanický průzkum PR Broumovská bučina. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6897438

6141b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0132_113405_13_S1.3
nejbližší obec: Štokov, okres Tachov
souřadnice: 49°51'23.44"N, 12°36'2.84"E, ± 55m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
náleze: Karel Taubr
pramen: Otakar Holuša. p0132: p0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3579110

6141c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0132_113409_61_L4
nejbližší obec: Výšina, okres Tachov
souřadnice: 49°49'18.77"N, 12°33'38.95"E, ± 11m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
náleze: Milan Žárník
pramen: Otakar Holuša. p0132: p0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3579860

6141d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0132_113405_30_S1.2
nejbližší obec: Štokov, okres Tachov
souřadnice: 49°50'33.14"N, 12°36'2.48"E, ± 4m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
náleze: Karel Taubr
pramen: Otakar Holuša. p0132: p0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3579182

6142a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0114sl_114122_74_L5.1
nejbližší obec: Chodová Planá, okres Tachov
souřadnice: 49°53'29.69"N, 12°43'36.73"E, ± 158m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002
náleze: Veronika Mikitová
pramen: Veronika Mikitová. k0114sl: k0114sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3594565

6142b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0215_114123_711_S1.2
nejbližší obec: Hostičkov, okres Tachov
souřadnice: 49°53'48.44"N, 12°48'17.10"E, ± 18m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Anna Bucharová
pramen: Anna Bucharová. k0215: k0215. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 11.07.2003 - 30.07.2004
ID: 3597124

6142c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0229_114306_136_L2.2B
nejbližší obec: Lom u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°49'37.56"N, 12°40'40.26"E, ± 57m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2004
náleze: Anna Bucharová
pramen: Anna Bucharová. k0229: k0229. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3618057

6142d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PR Pavlovická stráž
nejbližší obec: Vysoké Sedliště, okres Tachov
souřadnice: 49°49'27.74"N, 12°47'0.65"E, ± 522m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1990
náleze: Anna Červená
pramen: Červená Anna et al. CHPV Pavlovická stráž - inventarizační průzkum. 1992.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.1990 - 31.12.1991
ID: 6678143

6143a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: /10a/ Okolí Bezdržic na Tachovsku: čedičové svahy z údolního kaňonu Milkovského čihadla,
nejbližší obec: Kokašice, okres Tachov
souřadnice: 49°53'15.00"N, 12°54'39.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
pramen: Mudra P. (1989): Někteří botanicky zajímavá přirozená společenstva širšího okolí Bezdržic. - Sborn. Okres. Muz. Tachov
24: 97-104.
projekt: FLDOK
ID: 7915123

6143b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Konstantinovy Lázně, Hradištský vrch, S svah
souřadnice: 49°52'30.00"N, 12°59'21.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2006-09-28
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1639931

6143c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PR Pod Volfštejnem
nejbližší obec: Lažany u Černošína, okres Tachov
souřadnice: 49°48'16.66"N, 12°51'59.20"E, ± 321m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Jaroslava Nesvadbová
pramen: Nesvadbová Jaroslava et al. CHPV Pod Volfštejnem - inventarizační průzkum. 1989.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.1987 - 31.12.1989
ID: 6758081

6144a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Konstantinovy Lázně, nad levým břehem Úterského potoka ca 3 km VSV od města (naproti Falkenštejnu)
souřadnice: 49°53'18.00"N, 13°1'16.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2006-09-28
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1640179

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Ostrov u Bezdružic_2150099
nejbližší obec: Ostrov u Bezdružic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'25.33"N, 13°2'20.04"E, ± 50m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-09
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0215. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5260674

6144b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Skupeč_2150266
nejbližší obec: Skupeč, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'1.16"N, 13°6'11.34"E, ± 126m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-22
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0215. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5262317

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hvoždany u Úněšova_2130193
nejbližší obec: Hvoždany u Úněšova, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'55.98"N, 13°7'27.70"E, ± 50m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-10
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5254965

6144c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Mydlovary_2160050
nejbližší obec: Mydlovary, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'58.31"N, 13°2'36.60"E, ± 49m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-30
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5263582

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Krukanice_2160180
nejbližší obec: Krukanice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'39.59"N, 13°4'5.34"E, ± 5m
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: 5264961

6144d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Plzeňská pahorkatina, pravá strana údolí Mže, S od obce Pňovany
souřadnice: 49°47'60.00"N, 13°7'0.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1976-07-26
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1983): Zur Syntaxonomie des *Deschampsio flexuosae*-*Abietetum* Husová 1968. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 18: 225-246.
projekt: ČNFD
ID: 2636890

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Chrančovice_2130089
nejbližší obec: Chrančovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'53.30"N, 13°8'20.00"E, ± 83m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-30
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5253799

6145a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Podmokly u Úněšova_2140008
nejbližší obec: Podmokly u Úněšova, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'17.36"N, 13°10'29.46"E, ± 3m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-05-30
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5255607

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Radimovice u Všerub_2140083
nejbližší obec: Radimovice u Všerub, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'25.18"N, 13°11'17.74"E, ± 84m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-27
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5256442

6145b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Pr Bažantnice, JZ část PR nad pravým břehem potoka
souřadnice: 49°51'42.00"N, 13°15'19.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001-06-25
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (2002): Nástin vegetačních poměrů přírodní rezervace Bažantnice u Někmiře. - Erica, Plzeň, 10: 45-52.
projekt: ČNFD
ID: 2464877

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Někmiř_8170237
nejbližší obec: Někmiř, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'47.66"N, 13°15'29.84"E, ± 44m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-09
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0817. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5864965

6145c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Všeruby u Plzně_8170169
nejbližší obec: Všeruby u Plzně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'12.34"N, 13°14'21.41"E, ± 248m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-03
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0817. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5864550

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Líšťany_2130057
nejbližší obec: Líšťany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'46.39"N, 13°10'43.54"E, ± 76m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-03
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5253578

6146a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0091_123122_925_L4
nejbližší obec: Obora u Kaznějova, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'41.32"N, 13°24'39.10"E, ± 103m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003
nálezce: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. p0091: p0091. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3708429

6146b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0091_123122_945_L5.4
nejbližší obec: Obora u Kaznějova, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'55.43"N, 13°25'37.81"E, ± 86m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003
nálezce: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. p0091: p0091. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3708468

6146c

lokalita: Böhmen: Brdygebirge: ... am Třemošna
nejbližší obec: Třemošná, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'60.00"N, 13°22'60.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1867-10-03
nálezce: J. F. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871340

6146d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0201_123302_958_L4
nejbližší obec: Hromnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'13.45"N, 13°25'48.14"E, ± 115m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004-09
nálezce: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. p0201: p0201. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3724646

6147a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0178_123124_50_L4
nejbližší obec: Olešná u Radnic, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'35.99"N, 13°32'1.07"E, ± 126m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
nálezce: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. p0178: p0178. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3708937

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0178_123304_120_S1.2
nejbližší obec: Planá u Nynic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'57.46"N, 13°31'18.88"E, ± 99m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. p0178: p0178. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3725502

6147b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: /1/ Vejvanov: v území býv.uhelných dolů, část je krytá výsypkami (výčet rostlin se týká intravilánu Vejvanova a Pajzova s
nejbližším okolím do vzdálenosti asi půl kilometru)
nejbližší obec: Vejvanov, okres Rokycany
souřadnice: 49°52'15.00"N, 13°38'56.00"E
nadmořská výška: 480-500 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1998): Příspěvek ke květeně Vejvanova na Rokycansku. - Calluna 3: 6-7.
projekt: FLDOK
ID: 7952611

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0070_123305_962_S1.2
nejbližší obec: Chomle, okres Rokycany
souřadnice: 49°51'37.51"N, 13°38'1.61"E, ± 6m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-10
náleze: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. p0070: p0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3725870

6147c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: střední Berounka, pravý břeh pod Richardovem
souřadnice: 49°48'44.00"N, 13°30'45.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1961-08-30
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PĚF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2287350

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0178_123303_513_S1.2
nejbližší obec: Nynice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'39.55"N, 13°31'16.14"E, ± 5m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. p0178: p0178. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3724737

6147d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Sklená Huť_3510061
nejbližší obec: Sklená Huť, okres Rokycany
souřadnice: 49°49'13.04"N, 13°39'7.88"E, ± 22m
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: 5466853

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Skomelno_3510053
nejbližší obec: Skomelno, okres Rokycany
souřadnice: 49°50'49.16"N, 13°37'29.42"E, ± 123m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2006-09-23
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0351. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5466774

6148a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Zbiroh (CHKO Křivoklátsko), Františkov, vrch Světovina
souřadnice: 49°52'7.00"N, 13°44'26.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-05-29
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: 1613769

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Zbiroh (CHKO Křivoklátsko), Františkov, vrch Světovina ca 1 km Z od obce
souřadnice: 49°52'7.00"N, 13°44'26.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-05-29
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: 1613781

6148b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Zbiroh (CHKO Křivoklátsko), Čertova skála 1,5 km ZSZ obce, pod buližnickovým 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: 1613500

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Líšná (CHKO Křivoklátsko), Dehetnická skála ca 3 km SV obce
souřadnice: 49°53'36.00"N, 13°49'11.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-05-10
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: 1613532

6148c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 109. Lhota pod Radčem: vrch se zbytky zříceniny Hrad (kóta 680,1), 1,7 km jz. od kostela v obci
nejbližší obec: Lhota pod Radčem, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
náleze: J. Štěpánek
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8837199

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Těškov_3510151
nejbližší obec: Těškov, okres Rokycany
souřadnice: 49°49'26.26"N, 13°41'16.91"E, ± 62m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2006-09-10
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0351. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5467653

6148d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 91. Cerhovice: lesní porost cestou západně od obce k přírodní památce Studánky u Cerhovic, 500 až 900 m jz. od Třenické (Cerhovické) hory
nejbližší obec: Cerhovice, okres Beroun
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-07-10
náleze: P. Špryňar
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8837195

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: h9. Olešná: kulturním lesem na kótu Hřeben (566 m) 3 km severozápadně od obce, uměle vybudovaný příkop s vodou, olšina
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: 8846025

6149a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Drozdov (CHKO Křivoklátsko), Holý vrch S od obce, západní předvrchol
souřadnice: 49°52'40.00"N, 13°49'56.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 540 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: 1613563

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
souřadnice: 49°53'20.00"N, 13°50'49.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998-06-23
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1059276

6149b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 252. Hředle: les 1 km JJZ-J od křižovatky v obci, 10. 7. 2001, B. Trávníček.
nejbližší obec: Hředle, okres Beroun
souřadnice: 49°53'38.00"N, 13°55'15.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001-07-10
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8414392

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP Otmíčská hora
nejbližší obec: Otmíče, okres Beroun
souřadnice: 49°51'47.60"N, 13°56'51.89"E, ± 182m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1986
náleze: Martina Molíková
pramen: Molíková M. Bot. inventarizace CHPV Otmíčská hora. 1986.
projekt: NDOP
ID: 6709398

6149c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Křivoklátsko, přední Hrobce, 1,5 km SZ obce Karlov.
souřadnice: 49°49'30.00"N, 13°52'60.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 1998-06-26
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1548903

6149d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0459_123415_194_L4
nejbližší obec: Rejkovice, okres Příbram
souřadnice: 49°48'1.08"N, 13°59'15.83"E, ± 56m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0459: a0459. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3735542

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP Na horách
nejbližší obec: Křešín, okres Příbram
souřadnice: 49°48'8.28"N, 13°57'9.87"E, ± 225m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1997
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: Hlaváček R. Zpráva o florist. průzk. PP Na horách. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6753072

6150a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 37. Bykoš: les podél cesty (modrá turistická značka) 3,5 km JV až 2,5 km J od obce, 12. 7. 2001, P. Havlíček.
nejbližší obec: Bykoš, okres Beroun
souřadnice: 49°52'14.00"N, 14°4'21.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-12
náleze: P. Havlíček
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8407554

6150b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Dobříš_1800134
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
souřadnice: 49°51'56.23"N, 14°9'46.76"E, ± 13m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2007-08-15
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0180. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5211093

6150c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0450_124311_51_L4
nejbližší obec: Rejkovice, okres Příbram
souřadnice: 49°48'14.11"N, 14°0'6.19"E, ± 6m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2004-07
náleze: Květoslava Zelenková
pramen: Květoslava Zelenková. a0450: a0450. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3771466

6150d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Dobříš_1810006
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
souřadnice: 49°50'29.51"N, 14°9'24.30"E, ± 61m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2007-11-17
nálezc: Petr Karlík
pramen: Karlík P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0181. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5211269

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: a0449_124303_204_S1.2
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
souřadnice: 49°50'30.30"N, 14°9'24.52"E, ± 8m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2004-07
nálezc: Květoslava Zelenková
pramen: Květoslava Zelenková. a0449: a0449. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3767360

6151a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Mníšek pod Brdy_1560229
nejbližší obec: Mníšek pod Brdy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'22.18"N, 14°14'18.85"E, ± 38m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-06-20
nálezc: Petr Karlík
pramen: Karlík P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0156. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5036891

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Dobříš_1800116
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
souřadnice: 49°51'55.66"N, 14°10'52.07"E, ± 33m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2007-08-17
nálezc: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0180. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5211000

6151b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Mníšek pod Brdy_1560005
nejbližší obec: Mníšek pod Brdy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'36.26"N, 14°15'10.76"E, ± 8m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-06-21
nálezc: Petr Karlík
pramen: Karlík P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0156. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5195573

6151c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Voznice (Dobříš), S svah vrch Dolní Jezberná nad Voznickým potokem 2 km VJV od obce
souřadnice: 49°48'38.00"N, 14°14'14.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-14
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638216

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Mníšek pod Brdy_1560361
nejbližší obec: Mníšek pod Brdy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°50'35.12"N, 14°14'11.90"E, ± 30m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-06-20
náleze: Petr Karlík
pramen: Karlík P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0156. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5198740

6151d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Dobříšsko
souřadnice: 49°48'31.30"N, 14°14'55.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-21
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1541210

6152a

lokality: Bojanovice u Znojma: údolí potoka 1,7 km JV obce
nejbližší obec: Bojanovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'15.00"N, 14°21'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1980-06-03
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871335

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Valley of the Vltava River, Štěchovice, rocks at northern end of the village
souřadnice: 49°51'10.00"N, 14°24'34.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1996-09-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Sádlo J. (1998): *Diantho gratianopolitani-Aurinetum saxatilis*, a relict community of rock fissures in the Czech Republic. - Preslia, Praha, 70: 57-68.
projekt: ČNFD
ID: 2254023

6152b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Pikovice u Štěchovic, nad chatovou osadou Starcová ca 1,5 km V od středu obce nad lev. břeh. Sázavy
souřadnice: 49°53'18.00"N, 14°27'3.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-06-23
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1619668

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Třebstín u Štěchovic, nad levým břehem Sázavy ca 0,7 km SSV od obce
souřadnice: 49°51'46.00"N, 14°27'39.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-06-23
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1619752

6152c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Valley of the Kocába River, Malé Lečice, cca 2.3 km A of the village
souřadnice: 49°49'19.00"N, 14°20'16.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1997-03-20
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Sádlo J. (1998): *Diantho gratianopolitani-Aurinetum saxatilis*, a relict community of rock fissures in the Czech Republic. - *Preslia*, Praha, 70: 57-68.
projekt: ČNFD
ID: 2253940

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Valley of the Kocába River, Štěchovice, rocks near the camp Luisiana, about 2 km SW of the village
souřadnice: 49°50'36.00"N, 14°22'59.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1997-03-20
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Sádlo J. (1998): *Diantho gratianopolitani-Aurinetum saxatilis*, a relict community of rock fissures in the Czech Republic. - *Preslia*, Praha, 70: 57-68.
projekt: ČNFD
ID: 2253951

6152d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Třebenice u Štěchovic, SV svah Bílé skály ca 1 km SV od obce
souřadnice: 49°50'18.00"N, 14°26'40.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-06-30
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1619808

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Štěchovice, Teletín, pod skálou Máj nad pravým břehem Vltavy
souřadnice: 49°49'56.00"N, 14°27'18.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-08-04
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1619997

6153a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Kamenný Přívoz_1550204
nejbližší obec: Kamenný Přívoz, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'33.59"N, 14°30'6.34"E, ± 136m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-18
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5192833

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Lešany nad Sázavou_1550229
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°51'4.64"N, 14°32'53.63"E, ± 45m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-24
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5193011

6153b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Zbořený Kostelec; Zbořený Kostelec: zříceniny hradu na ostrožně nad soutokem Kamenického potoka se Sázavou při SZ okraji obce, nad pravým břehem řeky,
souřadnice: 49°51'15.67"N, 14°35'29.35"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005
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: 12015165

6153c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Netvořice_1510022
nejbližší obec: Netvořice, okres Benešov
souřadnice: 49°48'35.06"N, 14°29'55.36"E, ± 97m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-19
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0151. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5178430

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Vysoký Újezd_1550252
nejbližší obec: Vysoký Újezd, okres Benešov
souřadnice: 49°49'0.55"N, 14°29'58.24"E, ± 42m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-23
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5193195

6153d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0416_124410_35_L5.1
nejbližší obec: Bukovany u Týnce nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°49'54.55"N, 14°36'8.93"E, ± 90m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-07
nálezce: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0416: a0416. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3782695

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0403_124404_117_S1.2
nejbližší obec: Krhanice, okres Benešov
souřadnice: 49°50'56.22"N, 14°35'17.74"E, ± 69m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezce: Karel Kříž
pramen: Karel Kříž. a0403: a0403. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3780034

6154a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0417_133301_69_L5.1
nejbližší obec: Čerčany, okres Benešov
souřadnice: 49°52'3.83"N, 14°41'12.30"E, ± 74m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezce: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0417: a0417. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3847792

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0417_133301_45_L5.1
nejbližší obec: Čerčany, okres Benešov
souřadnice: 49°52'1.63"N, 14°41'16.76"E, ± 80m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezce: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0417: a0417. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3847740

6154b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0340_133303_157_S1.2
nejbližší obec: Chocerady, okres Benešov
souřadnice: 49°52'6.82"N, 14°47'57.88"E, ± 446m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000
nálezce: Jan Šturma
pramen: Jan Šturma. a0340: a0340. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.09.2000 - 06.10.2003
ID: 3847977

6154c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0420_133311_121_L3.1
nejbližší obec: Benešov u Prahy, okres Benešov
souřadnice: 49°48'7.20"N, 14°42'26.39"E, ± 277m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Alexandra Klaudisová
pramen: Alexandra Klaudisová. a0420: a0420. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3849302

6154d

lokalita: Kozmice u Benešova - mezi obcí a Sv. Annou
nejbližší obec: Kozmice u Benešova, okres Benešov
souřadnice: 49°49'0.00"N, 14°46'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1999-10-28
náleze: Karel Boublík
herbář: herb. L. Ekrt
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9876254

6155a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Kostelec nad Černými Lesy, Konojedy, nad pravým břehem Jevanského potoka ca 1,5 km ZJZ od obce
souřadnice: 49°53'42.00"N, 14°53'44.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-05-26
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1631505

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
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: 1631374

6155b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 561. Úžice: okolí silnice a údolí lesního potoka mezi obcí a Talmberkem
nejbližší obec: Úžice
nadmořská výška: 380-410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9152874

6155c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 589. Choratice: okraj lesa "Na spáleném" 1,4 km JJV obce Z samoty Čestín
nejbližší obec: Choratice, okres Benešov
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9153426

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0492_133309_53_S1.2
nejbližší obec: Bělokozly, okres Benešov
souřadnice: 49°49'59.34"N, 14°54'13.54"E, ± 8m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Ondřej Volf
pramen: Ondřej Volf. a0492: a0492. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3848734

6155d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0492_133309_71_L5.1
nejbližší obec: Drahňovice, okres Benešov
souřadnice: 49°49'24.28"N, 14°54'53.96"E, ± 98m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Ondřej Volf
pramen: Ondřej Volf. a0492: a0492. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3848781

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP Na Stříbrné
nejbližší obec: Český Šternberk, okres Benešov
souřadnice: 49°48'57.97"N, 14°56'39.94"E, ± 183m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977
náleze: Martina Molíková
pramen: Molíková M. Botan. IP CHN Na stříbrné. 1977.
projekt: NDOP
ID: 6759637

6156a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 395. Opatovice u Mitrova: lesní cesta Ratajskou oborou 200 m S Opatovické myslivny S obce
nejbližší obec: Opatovice u Mitrova, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°51'36.34"N, 15°1'40.84"E, ± 100m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9149131

6156b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0448_133403_36_L2.2A
nejbližší obec: Miletice u Nepoměřic, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'12.04"N, 15°9'40.90"E, ± 402m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
nálezce: Zdeněk Janovský
pramen: Zdeněk Janovský. a0448: a0448. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3855229

6156d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0448_133403_176_L5.4
nejbližší obec: Vsesoky, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°50'55.90"N, 15°9'51.01"E, ± 193m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
nálezce: Zdeněk Janovský
pramen: Zdeněk Janovský. a0448: a0448. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3855726

6157a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0144_133224_108_L7.1
nejbližší obec: Chlístovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°53'44.56"N, 15°12'34.74"E, ± 58m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-05
nálezce: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0144: e0144. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3847065

6157b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0129_133405_229_S1.2
nejbližší obec: Hraběšín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°51'27.54"N, 15°19'12.79"E, ± 7m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
nálezce: Jan Novák
pramen: Jan Novák. e0129: e0129. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3857013

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0129_133405_117_L4
nejbližší obec: Třebonín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'2.60"N, 15°18'0.68"E, ± 48m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
nálezce: Jan Novák
pramen: Jan Novák. e0129: e0129. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3856591

6157c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 471. Zbraslavice: les S obce mezi chatami Z Starého rybníka
nejbližší obec: Zbraslavice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°49'15.49"N, 15°11'16.79"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
nálezc: V. Jaroš
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9150691

6157d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0146_133410_68_S1.2
nejbližší obec: Újezdec, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°50'0.53"N, 15°17'54.78"E, ± 6m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0146: e0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3858640

6158a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0141_134301_44_L7.1
nejbližší obec: Hraběšín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'16.79"N, 15°20'20.26"E, ± 68m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0141: e0141. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3870660

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0141_134301_160_S1.2
nejbližší obec: Krchleby u Čáslavi, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°51'49.18"N, 15°20'54.89"E, ± 111m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0141: e0141. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3871103

6158b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: /1/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6158/b - území JZ od obce Žleby.
nejbližší obec: Žleby, okres Kutná Hora
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7966154

6158c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0141_134306_82_S1.2
nejbližší obec: Opatovice u Zbýšova, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°50'12.91"N, 15°20'47.51"E, ± 30m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0141: e0141. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3873892

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0141_134306_86_S1.2
nejbližší obec: Březí u Šebestěnic, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°50'27.49"N, 15°21'9.22"E, ± 53m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0141: e0141. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3873903

6158d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 52 Příbyslavice, smíšený les podél žluté značky od silnice Bratčice - Příbyslavice až po vrchol Tisé skály, 1 km VSV od obce, 350-390 m, 2. 7. 1997 R. Řepka a V. Růžička
souřadnice: 49°50'38.00"N, 15°25'6.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
nálezcce: Radomír Řepka; Vladimír Růžička
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9625084

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0176_134303_66_S1.2
nejbližší obec: Skryje u Golčova Jeníkova, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°50'53.59"N, 15°29'36.82"E, ± 158m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
nálezcce: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0176: j0176. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 23.08.2003 - 29.07.2004
ID: 3871686

6159a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0070zh_134304_12_L4
nejbližší obec: Ronov nad Doubravou, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'14.88"N, 15°32'10.46"E, ± 213m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
nálezcce: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3871547

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0070zh_134304_123_X9A
nejbližší obec: Ronov nad Doubravou, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'58.32"N, 15°33'57.85"E, ± 204m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3872522

6159b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0070zh_134304_221_S1.2
nejbližší obec: Podhradí v Železných horách, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'12.65"N, 15°35'16.04"E, ± 11m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3873196

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 0_opravy_134305_578_L4
nejbližší obec: Třemošnice nad Doubravou, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'3.86"N, 15°35'38.22"E, ± 113m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jiří Brázda
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3873390

6159c

původní jméno: *Dryopteris*
lokalita: Běstvína: Běstvína: okraj lesní cesty, za táborem IDM MŠMT, asi 1,5 km ZJZ kostela v obci
nejbližší obec: Běstvína, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'51.00"N, 15°34'45.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2000-07-27
náleze: Petr Koutecký
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10152993

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0070zh_134309_6_L4
nejbližší obec: Kubíkovy Duby, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'36.67"N, 15°34'6.38"E, ± 34m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3874419

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 0_opravy_134309_420_L4
nejbližší obec: Moravany u Ronova, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'36.85"N, 15°33'53.06"E, ± 32m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jiří Brázda
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3874378

6159d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: NPL 141. Pod hradem: zbytky bučin a suťových lesů na svazích v údolí Chrudimky, strmé S svahy se skalními výchoz a sutěmi, J hráze Sečské přehrady u Seče.
nejbližší obec: Seče, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'59.00"N, 15°39'16.00"E
nadmořská výška: 460-570 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-10-11
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8358800

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: NPL 145. Svatojánský vrch: přirozené porosty bíkových bučin na hřebeni Železných hor, prudké SV a JZ svahy, skalní výchozy, mírně svažité vrchol a úpatí hřebene, 1km SV Běstvíny u Seče.
nejbližší obec: Běstvína u Seče, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'29.00"N, 15°36'36.00"E
nadmořská výška: 420-530 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-10-12
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8358901

6160a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Železné hory, 800m JZ od obce Samařov
souřadnice: 49°51'28.00"N, 15°44'4.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1971-07-29
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.
projekt: ČNFD
ID: 2686596

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Nové Lhotice, louka na pravém břehu Chrudimky na místě býv. křovin pod chatami (PPK)
nejbližší obec: Nové Lhotice, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'11.07"N, 15°44'6.02"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2006-05-24
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7052100

6160b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: České Lhotice_9590220
nejbližší obec: České Lhotice, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'34.06"N, 15°47'14.24"E, ± 384m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-07-01
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0959. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5997319

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: České Lhotice_9590222
nejbližší obec: České Lhotice, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'41.94"N, 15°46'49.84"E, ± 57m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-07-01
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0959. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5997362

6160c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Železné hory, NPL 168, Spáleniště, 0,5 km SZ od Chlumu u Seče. Porost B8.
souřadnice: 49°50'52.00"N, 15°43'54.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejčinnější plochy Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 3: 1-211.
projekt: ČNFD
ID: 2380690

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: PP Vršovská olšina
nejbližší obec: Polánka, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'16.46"N, 15°43'33.80"E, ± 414m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. CHPV Vršovská olšina. Inventarizace veget. krytu. 1990.
projekt: NDOP
ID: 6749381

6160d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Železné hory, lesy JV od Horního Bradla (přírodní rezervace)
souřadnice: 49°48'30.00"N, 15°45'30.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1974-08-07
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: 2640445

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Železné hory, Bučina, 3 km JZ od Nasavrky, vrcholová plošina
souřadnice: 49°49'25.00"N, 15°47'20.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1972-08-16
náleze: R. Neuhäusl
projekt: ČNFD
ID: 2649444

6161a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Lukavice_7650280
nejbližší obec: Lukavice, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'34.32"N, 15°50'18.64"E, ± 104m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2008-07-06
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0765. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5043797

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: e0105_134404_201_L7.2
nejbližší obec: Smrček u Žumberku, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'34.72"N, 15°53'23.68"E, ± 83m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
náleze: Filip Kolář
pramen: Filip Kolář. e0105: e0105. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3881618

6161b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Horka, násypy trati a stráně kolem trati u zastávky Mezihoří
nejbližší obec: Horka u Chrudimi, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'25.07"N, 15°55'38.24"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2002-06-27
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7052859

6161c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Příkrakov_9580007
nejbližší obec: Příkrakov, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'38.77"N, 15°54'49.10"E, ± 67m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-09-26
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0958. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5988459

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Příkrakov_9580009
nejbližší obec: Příkrakov, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'33.37"N, 15°54'48.42"E, ± 198m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-09-26
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0958. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5988486

6161d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Skuteč, les při cestě z města k zatopeným lomům 1 km Z města
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'41.26"N, 15°58'57.23"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1990-07-09
nálezce: Lubomír Hrouda
pramen: Lubomír Hrouda doc. CSc. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7079184

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Prosetín, dno lomu J silnice
nejbližší obec: Prosetín u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'52.71"N, 15°56'51.26"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-08
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7079693

6162a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Stráň při levém břehu Krounky SSZ od obce Doly
souřadnice: 49°52'27.00"N, 16°2'52.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1998-07-20
nálezce: J. Rusňák
pramen: Rusňák J. (2000): Floristický a fytoocenologický průzkum přírodního parku údolí řek Krounky a Novohradky. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 8: 51-108.
projekt: ČNFD
ID: 2462770

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Údolí Krounky
nejbližší obec: Lhota u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'1.02"N, 16°2'48.42"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1999-07-12
nálezce: Josef Rusňák
pramen: Rusňák J. Floristický a fytoocenologický průzkum přír. parku Údolí řek Krounky a Novohradky. 2000.
projekt: NDOP
ID: 6458118

6162b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0095_143302_131_S1.2
nejbližší obec: Střítež u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'15.30"N, 16°5'41.46"E, ± 284m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
nálezce: Martin Duchoslav
pramen: Martin Duchoslav. e0095: e0095. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3974423

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Údolí Novohradky
nejbližší obec: Doly, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'30.59"N, 16°4'59.79"E, ± 6169m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1999
nálezc: Josef Rusňák
pramen: Rusňák J. Floristický a fytoecnologický průzkum přír. parku Údolí řek Krounky a Novohradky. 2000.
projekt: NDOP
ID: 6509253

6162c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Kutřín: stráž při levém břehu Krounky 1 km SSZ od obce
souřadnice: 49°49'45.00"N, 16°3'13.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1995-07-11
nálezc: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (1999): Flóra a vegetace říčního údolí Krounky II. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 34: 89-109.
projekt: ČNFD
ID: 2156995

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Otradov, údolí Krounky 1 km SV obce
souřadnice: 49°48'3.00"N, 16°3'41.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1990-08-04
nálezc: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (1995): Vegetační poměry údolí řeky Krounky mezi Otradovem a Českou Rybnou (východní Čechy). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 30: 135-140.
projekt: ČNFD
ID: 1790498

6162d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: pískovcové Maštale u Proseka
souřadnice: 49°49'15.00"N, 16°7'59.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1970-05-30
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Bory pískovcových Maštálí u Proseče a jejich kontaktní společenstva. - Preslia, Praha, 44: 254-269.
projekt: ČNFD
ID: 2035569

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Proseč, Maštale, na potoce u Polanky
nejbližší obec: Proseč u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'57.04"N, 16°8'44.27"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003-04-24
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření: Terenní šetření. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7054813

6163a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0127_143124_41_L3.1
nejbližší obec: Nová Sídla, okres Svitavy
souřadnice: 49°53'8.99"N, 16°14'30.98"E, ± 405m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
nálezc: Daniela Fišerová
pramen: Daniela Fišerová. e0127: e0127. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3966978

6163b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Řikovice u Litomyšle_2350003
nejbližší obec: Řikovice u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'10.81"N, 16°15'40.50"E, ± 97m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2007-10-09
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0235. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5284564

6163c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Budislav u Litomyšle_460561
nejbližší obec: Budislav u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'11.09"N, 16°10'3.32"E, ± 24m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2006-08-25
nálezc: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5088808

6163d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Osík_2350085
nejbližší obec: Osík, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'55.99"N, 16°16'58.48"E, ± 105m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2007-10-06
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0235. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5285245

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Čistá u Litomyšle_2290095
nejbližší obec: Čistá u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'31.28"N, 16°18'54.86"E, ± 119m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2007-10-20
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0229. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5281361

6164a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: e0094_143402_831_L5.1
nejbližší obec: Strakov, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'3.36"N, 16°23'51.00"E, ± 169m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3983545

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: e0094_143402_835_L5.1
nejbližší obec: Strakov, okres Svitavy
souřadnice: 49°51'59.18"N, 16°24'6.05"E, ± 183m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3983585

6164b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 0_opravy_143223_531_L3.1
nejbližší obec: Rybník u České Třebové, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'44.83"N, 16°29'4.24"E, ± 39m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2000
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3973566

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 0_opravy_143223_537_L3.1
nejbližší obec: Rybník u České Třebové, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'44.76"N, 16°29'11.72"E, ± 28m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2000
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3973613

6164c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Janov u Litomyšle
souřadnice: 49°50'53.56"N, 16°23'21.91"E, ± 101m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2012-05-15
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2313 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.1
ID: 10578938

6164d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0039_143407_98_L5.1
nejbližší obec: Janov u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'8.48"N, 16°26'51.50"E, ± 189m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2001
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0039: e0039. 2002.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 08.05.2001 - 19.10.2002
ID: 3989006

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0039_143407_99_L5.1
nejbližší obec: Janov u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'1.00"N, 16°26'43.87"E, ± 254m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2001
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0039: e0039. 2002.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 08.05.2001 - 19.10.2002
ID: 3989015

6165a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0094_143403_1041_L5.1
nejbližší obec: Damník, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'19.52"N, 16°31'14.77"E, ± 73m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3985375

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0094_143403_1038_L2.2B
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'4.76"N, 16°31'14.56"E, ± 124m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3987862

6165b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Rychnov, les SZ od S konce obce
souřadnice: 49°51'11.76"N, 16°38'34.81"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1989-09-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11145204

6165c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: e0093_143414_48_L4
nejbližší obec: Nová Ves u Moravské Třebové, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'14.36"N, 16°34'33.71"E, ± 140m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2003-08
nálezc: Jaroslav Jirásek
pramen: Jaroslav Jirásek. e0093: e0093. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3992837

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: e0094_143403_314_L5.1
nejbližší obec: Opatov v Čechách, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'55.18"N, 16°31'45.77"E, ± 98m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2002
nálezc: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3985939

6165d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Lanškrounská kotlina: Rychnovský vrch nad kostelíkem
souřadnice: 49°50'20.00"N, 16°39'25.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1989-08-10
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2004318

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Lanškrounská kotlina: SV úpatí Rychnovského vrchu, 1 km JJV od kostelíka
souřadnice: 49°50'15.00"N, 16°39'30.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1989-08-04
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2004267

6166a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Lanškrounská kotlina: les na levém břehu Tateničky 0,5 km V od Tatenic
souřadnice: 49°52'10.00"N, 16°42'15.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-07-29
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2004455

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Lanškrounská kotlina: les na pravém břehu M. Sázavy 1 km V od Tatenic
souřadnice: 49°51'25.00"N, 16°42'40.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-07-22
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2004425

6166b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Zábřežská vrchovina, kóta 567 m ve skupině Mírovské hory, Z od Hynčiny
souřadnice: 49°51'31.00"N, 16°45'40.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1971-05-28
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: 2699507

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Drozdov, údolí Březné pod Drozdovskou pilou, les v dolní části svahu nad silnicí
nejbližší obec: Tatenice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'1.96"N, 16°45'27.69"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2006-08-14
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7055284

6166c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Petrušov, Slovácké údolí - VKP údolí Ospitského potoka S obce, severní část pod vedením VN
nejbližší obec: Koruna, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'35.49"N, 16°44'17.45"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2009-04-22
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6934746

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Rychnov n.M., v nivě v S části lesa 300m SSZ rybníka Rohlíček
nejbližší obec: Rychnov na Moravě, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'46.37"N, 16°40'27.37"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2008-04-15
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6623643

6166d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: m0205_144313_915_L5.1
nejbližší obec: Míroveček, okres Šumperk
souřadnice: 49°48'27.50"N, 16°49'17.47"E, ± 97m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4026526

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0097_144312_29_L5.1
nejbližší obec: Prklišov, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'2.02"N, 16°45'16.67"E, ± 229m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2003
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4026338

6167a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: m0201_144304_28_L3.1
nejbližší obec: Rájec u Zábřeha, okres Šumperk
souřadnice: 49°51'18.00"N, 16°53'27.10"E, ± 143m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004-08
náleze: Jan Vrbický
pramen: Jan Vrbický. m0201: m0201. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4023525

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: m0201_144304_19_L4
nejbližší obec: Zábřeh na Moravě, okres Šumperk
souřadnice: 49°51'49.10"N, 16°53'19.36"E, ± 208m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004-08
náleze: Jan Vrbický
pramen: Jan Vrbický. m0201: m0201. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4023477

6167b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Louky u Lesnice
nejbližší obec: Kolšov, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'27.70"N, 16°57'9.63"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1991-09-09
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Lučiny na Markovici (475 m n.m.) SV nad Lesnicí u Zábřeha. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7195038

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Suché loučky S od Hrabové
nejbližší obec: Hrabová u Dubicka, okres Šumperk
souřadnice: 49°51'5.64"N, 16°57'12.69"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1990-10-03
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Suché loučky pod lesem Hanušovické vrchoviny severně od Hrabové. 1991.
projekt: NDOP
ID: 7200249

6167c

lokalita: [Zvole u Zábřeha]: Cesta k mlýnu Blatovému ve Zvoli, 1 kousek
nejbližší obec: Zvole, okres Šumperk
souřadnice: 49°50'20.00"N, 16°54'53.00"E, ± 1000m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1884-03-08
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873355

lokalita: Zvole u Nov. Města
nejbližší obec: Zvole, okres Šumperk
souřadnice: 49°50'20.00"N, 16°54'53.00"E, ± 1000m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873356

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Údolí Bušínovského potoka
nejbližší obec: Lupěné, okres Šumperk
souřadnice: 49°50'54.74"N, 16°49'56.93"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1984
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Bušínovského potoka od obce Lupěné po osadu Bušínov (jarní a letní aspekty). 1991.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 11.11.1984 - 13.05.1990
ID: 7196848

6167d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Listnaté lesy mezi Dubickem a Třeštinou
nejbližší obec: Dubicko, okres Šumperk
souřadnice: 49°48'43.68"N, 16°57'43.58"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1979
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Listnaté lesy v nížině mezi Dubickem a Třeštinou. 1991.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 30.04.1979 - 26.08.1990
ID: 7199905

6168a

lokalita: [Libina: Bradlo] Bradelstein
nejbližší obec: Nová Hradečná, okres Šumperk
souřadnice: 49°51'0.00"N, 17°3'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873340

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: m0177_144402_99_S1.2
nejbližší obec: Horní Libina, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'0.88"N, 17°4'22.76"E, ± 110m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
náleze: Stanislav Svoboda
pramen: Stanislav Svoboda. m0177: m0177. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4039183

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Louka SZ za obcí Obědné
nejbližší obec: Obědné, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'7.68"N, 17°3'1.07"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2001-08-02
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Louka pod ohrazenou pastvinou sev.-záp. za obcí Obědné. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7198074

6168b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: m0113js_144223_95_L5.4
nejbližší obec: Oskava, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'41.21"N, 17°9'41.98"E, ± 596m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Roman Borovec
pramen: Roman Borovec. m0113js: m0113js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4022776

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: m0113js_144223_104_L5.4
nejbližší obec: Oskava, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'58.34"N, 17°9'12.74"E, ± 124m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Roman Borovec
pramen: Roman Borovec. m0113js: m0113js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4022817

6168c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: m0178_144406_241_S1.2
nejbližší obec: Nová Hradečná, okres Olomouc
souřadnice: 49°50'21.70"N, 17°3'51.26"E, ± 7m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
náleze: Stanislav Svoboda
pramen: Stanislav Svoboda. m0178: m0178. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4040171

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Úpatní dubohabřina S od Police
nejbližší obec: Police, okres Šumperk
souřadnice: 49°49'35.92"N, 17°0'11.97"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1993-05-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Úpatní dubohabřina sev. za Policí (Jarní aspekt). 1994.
projekt: NDOP
ID: 7205698

6169a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0073_144224_24_L4
nejbližší obec: Horní Město, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'45.17"N, 17°12'17.57"E, ± 134m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. t0073: t0073. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4023100

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0073_144404_176_L4
nejbližší obec: Těchanov, okres Bruntál
souřadnice: 49°52'7.18"N, 17°14'46.00"E, ± 130m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. t0073: t0073. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4039353

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: NPP Rešovské vodopády
nejbližší obec: Rešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'0.51"N, 17°12'42.48"E, ± 909m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. Invent. průzk. NPP Rešovské vod. botanika (cévnaté rost., biotopy). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6699578

6169b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Stránské_490088
nejbližší obec: Stránské, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'30.30"N, 17°17'14.78"E, ± 44m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-07-29
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0049. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5093532

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Stránské_490096
nejbližší obec: Stránské, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'36.31"N, 17°16'35.40"E, ± 172m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-07-29
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0049. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5035836

6169c

lokality: Sovinec u Uničova: Valšovský žleb 1700 m Z obce
nejbližší obec: Jiříkov, okres Bruntál
souřadnice: 49°50'0.00"N, 17°12'60.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-09-22
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873339

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Dlouhá Loučka (Uničov), svah nad pravým břehem Huntavy ca 1,5 km SSZ od soutoku s Oslavou
souřadnice: 49°50'51.00"N, 17°12'26.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-06-26
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638471

6169d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: t0073_144410_42_L5.4
nejbližší obec: Huzová, okres Olomouc
souřadnice: 49°49'18.37"N, 17°16'0.41"E, ± 143m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. t0073: t0073. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4040531

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Paseka u Šternberka - L5.1
nejbližší obec: Paseka u Šternberka, okres Olomouc
souřadnice: 49°48'2.49"N, 17°15'21.99"E, ± 1m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-09-28
náleze: Leo Bureš
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7775441

6170a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: t0073_153301_72_S1.2
nejbližší obec: Ryžoviště, okres Bruntál
souřadnice: 49°51'54.61"N, 17°21'1.22"E, ± 61m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. t0073: t0073. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4075726

6170b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 523. Lomnice (u Rýmařova): les a potůčky na Z svahu vrchu Rychtář (753 m)
nejbližší obec: Lomnice u Rýmařova, okres Bruntál
souřadnice: 49°51'46.00"N, 17°25'28.00"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1989-07-15
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: 9477091

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 524. Nové Valteřice: lesní cesta J vrchu Mladý Roudný (709 m) v pramenné oblasti Důlního potoka a jeho horní tok
nejbližší obec: Nové Valteřice, okres Bruntál
souřadnice: 49°51'46.00"N, 17°28'53.00"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9477137

6170c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 541./H/ Dětrichov nad Bystřicí: J úpatí Slunečné (800 m) 1 km JV obce lesní okraje, meze, příkopy a okraj pole u silnice do Moravského Berouna
nejbližší obec: Dětrichov nad Bystřicí, okres Olomouc
souřadnice: 49°49'36.00"N, 17°24'39.00"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1989-07-15
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: 9477574

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0275_153307_158_S1.2
nejbližší obec: Dětrichov nad Bystřicí, okres Bruntál
souřadnice: 49°48'57.28"N, 17°24'16.70"E, ± 86m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2004
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. t0275: t0275. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4076593

6170d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0137_153307_38_L5.4
nejbližší obec: Dětrichov nad Bystřicí, okres Bruntál
souřadnice: 49°50'1.97"N, 17°25'10.92"E, ± 88m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2003
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. t0137: t0137. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4076497

6171a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 356. Roudno: při silnici směr Bílčice 0,2-0,5 km V obce
nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'54.00"N, 17°31'26.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9472124

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Velký Roudný
nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'22.66"N, 17°31'22.61"E, ± 587m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1996-10
náleze: Leo Bureš
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6479269

6171b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 352a. Bílčice: les S údolí P přítoku Moravice 1 km SZ hradu Šternek
nejbližší obec: Bílčice, okres Bruntál
souřadnice: 49°52'15.00"N, 17°35'20.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1987-07-16
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: 9472034

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0235_153304_174_L4
nejbližší obec: Bílčice, okres Bruntál
souřadnice: 49°51'48.35"N, 17°35'15.94"E, ± 64m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. t0235: t0235. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4076253

6171c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0275_153308_140_L4
nejbližší obec: Rejchartice, okres Bruntál
souřadnice: 49°48'38.99"N, 17°31'34.32"E, ± 57m
fytochorion: 98. Nížký Jeseník
datum: 2004
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. t0275: t0275. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4076817

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0235_153309_179_L4
nejbližší obec: Dvorce u Bruntálu, okres Bruntál
souřadnice: 49°49'31.58"N, 17°34'3.79"E, ± 65m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
nálezcce: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. t0235: t0235. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4076924

6171d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0235_153310_206_L4
nejbližší obec: Lesy, okres Opava
souřadnice: 49°49'30.43"N, 17°37'58.66"E, ± 214m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
nálezcce: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. t0235: t0235. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4077055

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0235_153310_193_L4
nejbližší obec: Budišov nad Budišovkou, okres Opava
souřadnice: 49°48'48.42"N, 17°36'46.58"E, ± 118m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
nálezcce: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. t0235: t0235. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4077025

6172a

lokalita: Nízký Jeseník, Lhotka u D. Životic, smíšené porosty v údolíčku potoka (zelená značka), ca 1,2 km S obce, roztr.
nejbližší obec: Lhotka u Litultovic, okres Opava
souřadnice: 49°52'60.00"N, 17°44'0.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1984-08-08
nálezcce: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873341

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Deštné_2600327
nejbližší obec: Deštné, okres Opava
souřadnice: 49°52'45.41"N, 17°40'10.16"E, ± 128m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-26
nálezcce: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0260. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5314744

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Deštné_2600120
nejbližší obec: Deštné, okres Opava
souřadnice: 49°53'3.84"N, 17°40'11.78"E, ± 131m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-26
nálezcce: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0260. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5313093

6172b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Dolní Životice_2610094
nejbližší obec: Dolní Životice, okres Opava
souřadnice: 49°53'29.80"N, 17°45'52.34"E, ± 46m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-14
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0261. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5315768

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Dolní Životice_2610095
nejbližší obec: Dolní Životice, okres Opava
souřadnice: 49°53'22.34"N, 17°45'21.53"E, ± 275m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-16
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0261. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5315792

6172c

původní jméno: *Aspidium spinulosum*
lokalita: Bad Johannisbrunn [=Jánské Koupele], Schlesien, Nied. Gesenke, in schattigen Wälder verbreitet
nejbližší obec: Staré Těchanovice, okres Opava
souřadnice: 49°50'8.28"N, 17°42'18.97"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1932-06-26
náleze: K. Krischke
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10152942

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 427. Nové Těchanovice: údolí potoka Horník 0,5 km k dětskému táboru Radost
nejbližší obec: Nové Těchanovice, okres Opava
souřadnice: 49°48'23.00"N, 17°42'25.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1987-07-30
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: 9473397

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Lhotka (Vítkov), ca 1,1 km SV od obce nad pravým břehem Moravice
souřadnice: 49°48'46.00"N, 17°44'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2006-09-18
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1639910

6172d

původní jméno: *Aspidium spinulosum*
lokalita: Silesia. Opp. Vítkov: in muros pagi Dolní Víkštejn
nejbližší obec: Vítkov, okres Opava
souřadnice: 49°48'8.16"N, 17°46'17.23"E, ± 200m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1943-06-27
náleze: K. Krischke
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10152941

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Tab.4.sním.37. Lesní Albrechtice: P břeh Moravice S od meandru "Papírenský splav"
nejbližší obec: Lesní Albrechtice, okres Opava
souřadnice: 49°50'3.00"N, 17°49'57.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1981-08-17
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - Preslia 64: 241-256.
projekt: FLDOK
ID: 8003617

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Oderské vrchy, Vlčí hůra (469 m) S od Jelenice, nad Moravicí
souřadnice: 49°49'18.00"N, 17°49'44.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1969-06-04
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: 2699834

6173a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Bohučovice_9770057
nejbližší obec: Bohučovice, okres Opava
souřadnice: 49°51'56.52"N, 17°54'36.97"E, ± 30m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005-08-03
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0977. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 6008721

6173b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0264_153405_138_L5.1
nejbližší obec: Pustá Polom, okres Opava
souřadnice: 49°52'24.96"N, 17°59'47.08"E, ± 118m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Jana Tkačíková. t0264: t0264. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4094911

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0264_153405_72_L5.1
nejbližší obec: Raduň, okres Opava
souřadnice: 49°52'11.96"N, 17°56'46.54"E, ± 176m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
nálezce: Jana Tkačíková
pramen: Jana Tkačíková. t0264: t0264. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4094705

6173c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0200_153409_1_L4
nejbližší obec: Lesní Albrechtice, okres Opava
souřadnice: 49°49'18.55"N, 17°54'12.74"E, ± 226m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002
nálezce: Otakar Holuša
pramen: Otakar Holuša. t0200: t0200. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 13.07.2002 - 09.07.2003
ID: 4096655

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: NPR Kaluža
nejbližší obec: Žimrovice, okres Opava
souřadnice: 49°49'57.91"N, 17°50'54.24"E, ± 678m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005
nálezce: Petr Koutecký
pramen: Koutecký P. IP NPR Kaluža z oboru botanika. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6695565

6173d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Těškovice (Ostravsko), asi 2,3 km SZ od kostela.
souřadnice: 49°49'33.00"N, 17°59'32.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1998-05-24
nálezce: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., Opava, ser. A, 55: 153-164.
projekt: ČNFD
ID: 1166874

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0264_153410_186_L5.1
nejbližší obec: Skřipov, okres Opava
souřadnice: 49°48'58.28"N, 17°56'57.88"E, ± 71m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
nálezce: Jana Tkačíková
pramen: Jana Tkačíková. t0264: t0264. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4097766

6174a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0190_154121_202_L4
nejbližší obec: Hrabyně, okres Opava
souřadnice: 49°53'32.42"N, 18°1'57.29"E, ± 106m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-09
nálezcce: Karel Boublík
pramen: Karel Boublík. t0190: t0190. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4108793

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0190_154121_289_L4
nejbližší obec: Lhota u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°53'31.81"N, 18°2'56.65"E, ± 59m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
nálezcce: Milan Žárník
pramen: Karel Boublík. t0190: t0190. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4107725

6174b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Dobroslavice (u Hlučína), les vých. k řece Opavě
souřadnice: 49°53'1.00"N, 18°9'43.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1998-06-18
nálezcce: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1314329

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Dobroslavice (Ostravsko), asi 1,7 km SVV od kostela. 0,3 km SV od hájenky.
souřadnice: 49°53'10.00"N, 18°9'40.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1986-04-24
nálezcce: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., Opava, ser. A, 55: 153-164.
projekt: ČNFD
ID: 1166672

6174c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Tísek (Oderské vrchy), 1 km S od obce
souřadnice: 49°48'4.00"N, 18°0'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-09-19
nálezcce: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1639982

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Pustá Polom_2580337
nejbližší obec: Pustá Polom, okres Opava
souřadnice: 49°50'36.89"N, 18°1'10.20"E, ± 119m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-04
nálezcce: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0258. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5308985

6174d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Krásné Pole_2570224
nejbližší obec: Krásné Pole, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'38.26"N, 18°6'42.08"E, ± 90m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-08
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0257. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5305634

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Dolní Lhota u Ostravy_2570218
nejbližší obec: Dolní Lhota u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'28.68"N, 18°6'3.89"E, ± 54m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-08
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0257. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5305574

6175a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: /1/ Opavsko: (74b a 83 /6175a) Kopec Vinná hora (287m): lok.se nachází k.ú.Hlučín. Les tvořený převážně výmladkovými dubohabřinami, místy nepůvodní zejm.na nejprudších k JZ, Z a S orient.svazích.
nejbližší obec: Hlučín, okres Opava
souřadnice: 49°52'58.00"N, 18°10'48.00"E
nadmořská výška: 214-287 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1998
náleze: A. Pečinka
pramen: Pečinka A. (2000): Květena Vinné hory u Hlučína. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 29-36.
projekt: FLDOK
ID: 8297782

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Hlučín, Vinná hora, svahy nad horním tokem levého přítoku Opavy
souřadnice: 49°53'11.00"N, 18°10'41.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1984-08-17
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2187157

6175b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Černý příkop(potok)
nejbližší obec: Přívoz, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'25.91"N, 18°15'24.29"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007
náleze: Martin Kočí
pramen: Mgr. Stanislav Mudra, Mgr. Martin Kočí PhD. PB hráz Černý příkop(potok), Ostrava-Přívoz biologické hodnocení. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7058642

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: NPP Landek
nejbližší obec: Petřkovice u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°52'15.48"N, 18°16'10.97"E, ± 1046m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005
nálezc: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Invent. průzkum NPP Landek z oboru botanika. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6746187

6175c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP Turkov
nejbližší obec: Martinov ve Slezsku, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'34.57"N, 18°11'24.23"E, ± 475m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007
nálezc: Milan Žárník
pramen: Žárník Milan, Mandák Martin. Přírodní památka Turkov -inventarizační průzkum botanický a ornitologický. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6622159

6175d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Velký ostravský les neboli Stromovka ve Slezské Ostravě (ZOO), sektor A (viz mapka)
souřadnice: 49°50'49.00"N, 18°19'24.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1989-05-24
nálezc: S. Wika
pramen: Wika S. et Saganová L. (1995): Vegetace území se zbytky lesa v blízkosti centra průmyslového města Ostravy. Část 1. - Acta Fac. Rer. Natur. Univ. Ostrav., Ostrava, Biol.-Ecol., 3: 31-55.
projekt: ČNFD
ID: 2403690

6176a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0196_154402_57_L3.2
nejbližší obec: Rychvald, okres Karviná
souřadnice: 49°52'9.62"N, 18°24'12.24"E, ± 110m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
nálezc: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4117934

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0196_154402_70_L5.4
nejbližší obec: Poruba u Orlové, okres Karviná
souřadnice: 49°51'54.72"N, 18°24'38.95"E, ± 68m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
nálezc: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4118014

6176b

původní jméno: *Dryopteris* cf. *filix-mas*
lokalita: Orlová: les Krajčok, asi 1,8 km SSV od kostela v Orlové - Měště
nejbližší obec: Orlová, okres Karviná
souřadnice: 49°51'34.99"N, 18°26'17.02"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003-06-28
náleze: Petr Koutecký
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10152971

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Doubrava - údolí ve svahu terasy Olše, místní část Oplíží, asi 1,3 km SSV od záměčku v obci
souřadnice: 49°52'19.00"N, 18°29'8.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-09-02
náleze: P. Koutecký
projekt: ČNFD
ID: 2994286

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0196_154402_237_L3.2
nejbližší obec: Dětmárovice, okres Karviná
souřadnice: 49°52'35.76"N, 18°27'13.97"E, ± 101m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4119255

6176c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0196_154402_4_L3.2
nejbližší obec: Poruba u Orlové, okres Karviná
souřadnice: 49°50'56.98"N, 18°24'26.21"E, ± 90m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4117586

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0196_154402_6_L3.2
nejbližší obec: Poruba u Orlové, okres Karviná
souřadnice: 49°50'55.14"N, 18°24'28.37"E, ± 73m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4117596

6176d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0196_154402_14_L3.2
nejbližší obec: Orlová, okres Karviná
souřadnice: 49°50'49.13"N, 18°25'48.22"E, ± 142m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4117654

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Karviná-Doly - L5.1
nejbližší obec: Karviná-Doly, okres Karviná
souřadnice: 49°50'47.03"N, 18°28'12.77"E, ± 1m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-05-29
náleze: Adrián Czerník
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7777668

6177a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0254_154404_38_L5.4
nejbližší obec: Dolní Marklovice, okres Karviná
souřadnice: 49°52'32.45"N, 18°33'56.88"E, ± 66m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-06
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0254: t0254. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4121457

6177b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0254_154404_69_L5.1
nejbližší obec: Ráj, okres Karviná
souřadnice: 49°51'47.05"N, 18°36'3.85"E, ± 140m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-06
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0254: t0254. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4121695

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0254_154404_75_L5.4
nejbližší obec: Ráj, okres Karviná
souřadnice: 49°51'26.17"N, 18°35'33.68"E, ± 129m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-06
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0254: t0254. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4121737

6177c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: /3/ SPR Loucké rybníky: lužní les z větší části zatopený vodou
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1978
pramen: Vondřejc J. (1982): Koleopterofauna státní přírodní rezervace Loucké rybníky (okres Karviná). - Přírod. Sborn. (Ostrava) 26: 7-19.
projekt: FLDOK
ID: 8722778

6240a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0132_113417_13_L5.4
nejbližší obec: Pavlův Studenec 1, okres Tachov
souřadnice: 49°45'19.87"N, 12°24'53.32"E, ± 85m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
nálezce: Marián Horváth
pramen: Otakar Holuša. p0132: p0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3582391

6240b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 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
nálezce: František Čecíl
pramen: Čecíl František et al. SPR Ostrůvek - inventarizační průzkum. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6680810

6240c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0132_113417_41_L5.4
nejbližší obec: Pavlův Studenec 1, okres Tachov
souřadnice: 49°44'23.96"N, 12°24'43.24"E, ± 81m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
nálezce: Marián Horváth
pramen: Otakar Holuša. p0132: p0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3582508

6240d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0216_113423_72_L2.2B
nejbližší obec: Jedlina, okres Tachov
souřadnice: 49°42'16.74"N, 12°28'24.82"E, ± 130m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
nálezce: Jan Novák
pramen: Jan Novák. p0216: p0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3584728

6241a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 887. Zadní Milíře: samoty
nejbližší obec: Zadní Milíře, okres Tachov
souřadnice: 49°46'56.45"N, 12°31'45.17"E, ± 100m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
nálezc: J. Vaněček
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9221288

6241b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: p0132_113420_77_L2.2B
nejbližší obec: Dlouhý Újezd, okres Tachov
souřadnice: 49°45'16.63"N, 12°35'17.23"E, ± 135m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
nálezc: Jiří Roubík
pramen: Otakar Holuša. p0132: p0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3583688

6241c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: p0216_113423_65_L2.2B
nejbližší obec: Jedlina, okres Tachov
souřadnice: 49°42'9.86"N, 12°30'15.16"E, ± 234m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
nálezc: Jan Novák
pramen: Jan Novák. p0216: p0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3584694

6241d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: p0132_113425_19_L5.4
nejbližší obec: Bohuslav, okres Tachov
souřadnice: 49°42'55.69"N, 12°37'0.95"E, ± 432m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
nálezc: Karel Taubr
pramen: Otakar Holuša. p0132: p0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3585873

6242a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Kumpolec
souřadnice: 49°47'32.78"N, 12°42'52.19"E, ± 37m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-04
nálezc: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2648 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: S1.2
ID: 10916910

6242b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Bezděkov u Damnova
souřadnice: 49°46'31.57"N, 12°45'46.11"E, ± 209m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-08
nálezcce: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2648 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: S1.2
ID: 10928613

6242c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0132_114321_5_S1.2
nejbližší obec: Újezd pod Přimdou, okres Tachov
souřadnice: 49°42'15.70"N, 12°40'57.90"E, ± 3m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
nálezcce: Karel Taubr
pramen: Otakar Holuša. p0132: p0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3622480

6242d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Skviřín_2170050
nejbližší obec: Skviřín, okres Tachov
souřadnice: 49°42'55.40"N, 12°49'35.11"E, ± 8m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-23
nálezcce: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0217. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5266661

6243a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k0227_114314_143_S1.2
nejbližší obec: Ostrovce, okres Tachov
souřadnice: 49°47'40.85"N, 12°54'24.16"E, ± 8m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
nálezcce: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620887

6243b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0173_114320_95_S1.2
nejbližší obec: Svojšín, okres Tachov
souřadnice: 49°46'2.03"N, 12°55'37.78"E, ± 8m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
nálezcce: Lukáš Šmahel
pramen: Lukáš Šmahel. p0173: p0173. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3622170

6243c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Holostřevy_2170376
nejbližší obec: Holostřevy, okres Tachov
souřadnice: 49°42'31.93"N, 12°51'42.41"E, ± 112m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-23
nálezc: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0217. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5269381

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Holostřevy_2170154
nejbližší obec: Holostřevy, okres Tachov
souřadnice: 49°42'21.74"N, 12°51'59.26"E, ± 191m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2007-07-23
nálezc: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0217. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5267619

6243d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Holyně u Svojšína_2090112
nejbližší obec: Holyně u Svojšína, okres Tachov
souřadnice: 49°44'55.21"N, 12°54'58.07"E, ± 35m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-22
nálezc: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5251402

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Stříbro_2080048
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'26.41"N, 12°58'46.85"E, ± 26m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-17
nálezc: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5248864

6244a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: PP Petrské údolí
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°46'25.69"N, 13°0'54.69"E, ± 262m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1976
nálezc: Jaroslava Nesvadbová
pramen: Nesvadbová Jaroslava et al. SPR Petrské údolí - inventarizace z r. 1976-78. 1978.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.1976 - 31.12.1978
ID: 6679202

6244b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Pňovany (Plzeň), svah nad pravým břehem vod. nádrže Hracholusky ca 1,2 km SV od žel. stanice Pňovany
souřadnice: 49°47'40.00"N, 13°6'9.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2005-09-28
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1636106

6244c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0173_114421_221_S1.2
nejbližší obec: Lhota u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°43'25.54"N, 12°59'58.78"E, ± 42m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Lukáš Šmahel
pramen: Lukáš Šmahel. p0173: p0173. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3629276

6244d

lokalita: Rochlov, převážně dubový les v mírném svahu 800 m SSZ od zámku v Rochlově, severně od lesní silnice
nejbližší obec: Rochlov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°44'17.03"N, 13°8'31.40"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2015-06-13
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběr PL
ID: 10132058

lokalita: Hněvice 1750 m SZ od návsi v obci, Z od silnice směr Sulislav
nejbližší obec: Sulislav, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°44'22.48"N, 13°5'4.49"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2015-06-13
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10132059

6245a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Pravý břeh Mže 600 m pod hrází, okraj antropicky narušované smrčiny
souřadnice: 49°47'12.00"N, 13°10'40.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1973-07-30
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1974): Společenstva třídy Galio-Urticetea PASS. 1967 em. KOPECKÝ 1969 v rekreační oblasti přehrady na Hracholuskách. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 16: 27-36.
projekt: ČNFD
ID: 2472473

6245b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 21. Dolní Vlkyš: (floristický výzkum), olšovo-vrbový luh v zaříznuté nivě bezejmenného potoka ca 250m JZ od obce, (6245ba)
nejbližší obec: Dolní Vlkyš, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'50.00"N, 13°16'52.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-05-14
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkyš (Plzeň-město). - Erica 13: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 7946483

6245d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Plzeň Obytná Zóna Valcha
nejbližší obec: Valcha, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'32.49"N, 13°19'15.01"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008
nálezc: Miroslav Hájek; Zdeňka Chocholoušková; David Fischer; Václav Bošek
pramen: RNDr. Ing Miroslav Hájek geobotanika, ekologická syntéza, RNDr. Zdeňka Chocholoušková PhD botanika, vegetace, Mgr. David Fischer batrachologie, herpetologie, Václav Bošek ornitologie. Plzeň Obytná Zóna Valcha biologické posouzení. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6990947

6246a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Plzeň- Bolevec, (severní okraj města) hřbitov, podél zdi,
souřadnice: 49°46'51.00"N, 13°23'6.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1985
nálezc: P. Pyšek
pramen: Pyšek P. (1985): Poznámky k flóře a vegetaci boleveckého hřbitova v Plzni. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 30-31: 37-44.
projekt: ČNFD
ID: 1601036

6246b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Chrást u Plzně, pod školou, u čp. 12
souřadnice: 49°47'33.00"N, 13°29'40.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2000-05-15
nálezc: J. Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (2001): Poznámky o vegetaci kamenných zídek v Chrástu u Plzně. - Erica, Plzeň, 9: 69-71.
projekt: ČNFD
ID: 2398613

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: SPR Zábělá, 7 km SV Plzně, na pravém břehu Berounky mezi řekou a žel. tratí
souřadnice: 49°47'9.00"N, 13°27'15.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1982-06-08
nálezc: J. Nesvadbová
pramen: Hürka L.,Kraft J.,Nesvadbová J.,Sokolová L.,Záruba P.,Znamenáný P. et Žán M. (1982): Státní přírodní rezervace Zábělá. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2226410

6246c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: /2/ Plzeň (rok 1990): syntéza ze 649 lokalit ruderalní flóry města Plzeň
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'0.00"N, 13°22'8.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1990
pramen: Chocholoušková Z. & Pyšek A. (2002): Změny ruderalní flóry Plzně během posledních 35 let. - *Erica* 10: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 7943032

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Revoluční 79, Lobzy, V otevřena, zidka u domu
souřadnice: 49°44'25.00"N, 13°24'34.00"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1998-08-26
nálezcce: Z. Chocholoušková
projekt: ČNFD
ID: 2948827

6246d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Plzeň, Kristianino údolí u Božkova
souřadnice: 49°43'40.00"N, 13°26'23.00"E, ± 250m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
nálezcce: A. Pyšek
pramen: Stočes I. et Pyšek A. (1976): Projevy těžby kyzových břidlic ve vegetačním krytu. - *Zprav. Západočes. Poboč. ČSBS, Plzeň*, 1976/2: 11-15.
projekt: ČNFD
ID: 2466714

6247a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Nová Huť:nedaleko Velkého smrku
souřadnice: 49°46'47.00"N, 13°30'52.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1972-05-31
nálezcce: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1991): Charakteristika vegetace Kokotského lesa a kontaktních území. - *Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír.*, 80: 1-34.
projekt: ČNFD
ID: 1220897

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: střední Berounka, pravý břeh Klabavy nad Jílkovic mlýnem u Chrástu
souřadnice: 49°47'54.50"N, 13°30'12.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1963-06-13
nálezcce: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - *Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]*
projekt: ČNFD
ID: 2286612

6247b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: 193. Svojkovice: les v. a jv. od železniční zastávky

nejbližší obec: Svojkovice, okres Rokycany

souřadnice: 49°45'15.50"N, 13°39'44.74"E, ± 200m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-10

nálezce: M. Král

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8837202

6247c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: 309. Rokycany: polesí Cháchov, smíšené lesní porosty a smrkové monokultury podél červeně značené turistické trasy

400–700 m jz. od osady Němčičky

nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany

souřadnice: 49°42'54.45"N, 13°33'49.87"E, ± 200m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-07

nálezce: I. Matějková; J. Sladký

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8837206

6247d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: 339. Rokycany: vrch Kotel, vrcholová partie

nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany

souřadnice: 49°42'42.26"N, 13°35'45.68"E, ± 100m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-07

nálezce: J. Sofron

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8837208

6248a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: p0207_123411_838_S1.3

nejbližší obec: Svojkovice, okres Rokycany

souřadnice: 49°46'18.95"N, 13°40'10.85"E, ± 4m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2004

nálezce: Michal Pašek

pramen: Michal Pašek. p0207: p0207. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3734467

6248b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: h15. Olešná: SZ svah vrchu Jivina (620 m), zbytek bučiny s javorem a příměsí *Sorbus aucuparia*, suťový les, v horní části

přechází do chudé kyselé bučiny

souřadnice: 49°47'18.67"N, 13°49'33.46"E, ± 100m

datum: 2003-07-08

nálezce: 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: 8846024

6248c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 369. Dobřív: okraj lesní cesty 600 m sv. od kóty 608 (Bábovka)
nejbližší obec: Dobřív, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'14.48"N, 13°42'44.19"E, ± 100m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
nálezc: J. Sofron
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8837212

6248d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 1. Strašice: les při Tisském potoce, 1 km V obce
nejbližší obec: Strašice, okres Příbram
souřadnice: 49°44'9.85"N, 13°46'31.62"E, ± 200m
nadmořská výška: 500-520 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1976
pramen: Kovář P., Krahulec F., Lepš J. & Prach K. (1979): Příspěvek ke květeně okolí Strašic v jižních Brdech. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 149-153.
projekt: FLDOK
ID: 9179083

6249a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 35b. Hořovická kotlina: Kvaň: v živinami poměrně dobře zásobeném vzrůst.podrostu olšiny. Olšina se nachází v lesích navazujících na SZ okraj brdského les.komplexu, početnější.
nejbližší obec: Kvaň, okres Beroun
souřadnice: 49°46'5.00"N, 13°51'43.00"E
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2006
nálezc: V. Grulich
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2007): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VI.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 247-337.
projekt: FLDOK
ID: 8192041

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: /20/ 35b. Hořovická kotlina: 6249a, Malá Víška (distr.Beroun): lesem zarostlý býv.těžební areál, světlina na kamenitém odvalu, při J okraji lesa ca 0,3km SSZ od obce
nejbližší obec: Malá Víška, okres Beroun
souřadnice: 49°46'56.00"N, 13°52'19.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2004-07-23
nálezc: R. Hlaváček
pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2004): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IV.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 77-149.
herbář: HOMP
projekt: FLDOK
ID: 8154520

6249b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Jince, dopadová plocha Brda; Příbram, 5,5km SV od kóty Tok (864,9m)
souřadnice: 49°45'4.00"N, 13°54'57.00"E
nadmořská výška: 663 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1998-07-11
nálezc: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3053855

6249c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Tab.19.sním.84. Klobouček: Osthang über dem Bergfuss (Schutt mit Kantsteindurchschnitt von 0,5-1m, der über die Erdoberfläche hinaussteigt.
nejbližší obec: Obecnice, okres Příbram
souřadnice: 49°42'22.00"N, 13°54'53.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1991-10-09
pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 41: 1-40.
projekt: FLDOK
ID: 8273847

6249d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Klobouček (Zentraler Brdywald), Osthäng über dem Bergfuss
souřadnice: 49°42'20.00"N, 13°55'8.00"E
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1991-10-09
nálezc: 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: 2103575

6250a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PR Kuchyňka
nejbližší obec: Pičín, okres Příbram
souřadnice: 49°47'4.71"N, 14°4'21.41"E, ± 625m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1967
nálezc: Ludmila Knížetová
pramen: Knížetová L. SPR Kuchyňka, botanika. 1967.
projekt: NDOP
ID: 6709044

6250b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 473) Dobříš, les Díly 1,5 km Z města
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
souřadnice: 49°46'59.47"N, 14°8'27.51"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Vít Grulich
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8906794

6251a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 509) Pouště, levý břeh údolí Kocáby J chatového sídliště
nejbližší obec: Pouště, okres Příbram
souřadnice: 49°46'57.80"N, 14°14'5.20"E, ± 200m
nadmořská výška: 350-370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Deyl
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8907734

6251b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0116_124315_158_S1.2
nejbližší obec: Starý Knín, okres Příbram
souřadnice: 49°47'48.12"N, 14°16'55.38"E, ± 7m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001
náleze: Věra Kulíková
pramen: Věra Kulíková. a0116: a0116. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3773133

6251c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0485_222104_311_S1.2
nejbližší obec: Lipiny, okres Příbram
souřadnice: 49°42'7.20"N, 14°14'41.71"E, ± 27m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0485: a0485. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4200478

6251d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Borotice, Cholín (o. Příbram), SV svah Jedlového vrchu ca 0,6 km JZ od osady
souřadnice: 49°43'2.00"N, 14°19'26.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-07-12
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638964

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0501_124325_84_L4
nejbližší obec: Županovice, okres Příbram
souřadnice: 49°43'1.99"N, 14°18'18.65"E, ± 102m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Radim Hédl
pramen: Radim Hédl. a0501: a0501. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3776786

6252a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Čím_520088
nejbližší obec: Čím, okres Příbram
souřadnice: 49°46'45.05"N, 14°24'12.38"E, ± 40m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-09-19
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0052. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5096841

6252b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0424_124417_172_L3.1
nejbližší obec: Blažim nad Vltavou, okres Benešov
souřadnice: 49°45'17.57"N, 14°26'5.57"E, ± 317m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-07
náleze: Daniela Fišerová
pramen: Daniela Fišerová. a0424: a0424. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3784337

6252c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Nalžovice (Střední Povltaví), NPR Drbákov-Albertovy skály, Z část
souřadnice: 49°43'6.00"N, 14°21'34.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-08-14
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1639429

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Nalžovice (Střední Povltaví), nad pr. břehem potoka Musík nad vtokem do v.n. Slapy 3 km SSV od obce
souřadnice: 49°43'24.00"N, 14°22'51.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-08-14
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1639535

6252d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Střední Povltaví: PP Křečovický potok, 1 km úsek mezi Křečovicemi a osadou Lipová
souřadnice: 49°42'43.00"N, 14°28'31.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: J. Nováková
pramen: Nováková J. (1996): Inventarizační průzkum PP Křečovický potok. Vyšší rostliny. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2289614

6253a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Mlékovice u Neveklova_1510208
nejbližší obec: Mlékovice u Neveklova, okres Benešov
souřadnice: 49°46'38.89"N, 14°32'5.93"E, ± 23m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-23
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0151. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5179791

6253b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0421_124415_66_L5.4
nejbližší obec: Příbyšice, okres Benešov
souřadnice: 49°46'22.19"N, 14°36'32.04"E, ± 467m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Michaela Klaudisová
pramen: Michaela Klaudisová. a0421: a0421. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3784004

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0421_124415_128_L3.1
nejbližší obec: Benešov u Prahy, okres Benešov
souřadnice: 49°46'35.72"N, 14°38'50.28"E, ± 117m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Michaela Klaudisová
pramen: Michaela Klaudisová. a0421: a0421. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3784182

6253c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0443_124423_37_L5.4
nejbližší obec: Zádolí u Neveklova, okres Benešov
souřadnice: 49°43'41.38"N, 14°31'18.48"E, ± 134m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Radmila Bělohávková
pramen: Radmila Bělohávková. a0443: a0443. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 20.06.2003 - 12.07.2004
ID: 3785287

6253d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0476_124425_48_L5.4
nejbližší obec: Drachkov, okres Benešov
souřadnice: 49°42'13.82"N, 14°36'34.92"E, ± 52m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: Petr Sotkovský
pramen: Petr Sotkovský. a0476: a0476. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3785704

6254a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0420_133311_32_S1.2
nejbližší obec: Benešov u Prahy, okres Benešov
souřadnice: 49°46'43.36"N, 14°41'59.60"E, ± 5m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Alexandra Klaudisová
pramen: Alexandra Klaudisová. a0420: a0420. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3848953

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0146_133316_249_L5.1
nejbližší obec: Benešov u Prahy, okres Benešov
souřadnice: 49°45'31.93"N, 14°41'54.24"E, ± 10m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Sus
pramen: Radek Sus. a0146: a0146. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3851924

6254c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0146_133316_170_L5.1
nejbližší obec: Líšno, okres Benešov
souřadnice: 49°44'30.91"N, 14°40'53.47"E, ± 45m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Sus
pramen: Radek Sus. a0146: a0146. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3851580

6254d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Milovanice_1540146
nejbližší obec: Milovanice, okres Benešov
souřadnice: 49°43'18.52"N, 14°47'40.70"E, ± 84m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-07-04
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0154. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5186340

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Městečko u Chotýšan_1540202
nejbližší obec: Městečko u Chotýšan, okres Benešov
souřadnice: 49°44'8.16"N, 14°48'10.40"E, ± 76m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-07-03
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0154. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5186773

6255a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Libež; Skála, kyselý podklad, částečně zastíněna v borovém lese, hodně druhy okolních křovin a lesa
souřadnice: 49°45'15.94"N, 14°53'53.81"E, ± 51m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-05-31
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2361 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: S1.2
ID: 11443153

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Všechlapy nad Blanicí
souřadnice: 49°47'15.89"N, 14°54'49.74"E, ± 67m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-07-01
nálezc: Zita Červenková
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2416 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.1
ID: 10767261

6255b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: a0337_133320_1_L5.4
nejbližší obec: Tichonice, okres Benešov
souřadnice: 49°45'20.99"N, 14°58'41.02"E, ± 33m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
nálezc: Lukáš Kaprál
pramen: Lukáš Kaprál. a0337: a0337. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3852736

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: a0337_133320_29_L3.1
nejbližší obec: Psáře, okres Benešov
souřadnice: 49°45'50.22"N, 14°56'53.56"E, ± 61m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
nálezc: Lukáš Kaprál
pramen: Lukáš Kaprál. a0337: a0337. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3852837

6255c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Znosim_1540608
nejbližší obec: Znosim, okres Benešov
souřadnice: 49°42'8.78"N, 14°52'40.76"E, ± 61m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-07-19
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0154. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5190129

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Znosim_1540611
nejbližší obec: Znosim, okres Benešov
souřadnice: 49°42'2.92"N, 14°52'29.60"E, ± 59m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-07-19
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0154. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5190148

6255d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0337_133325_164_L5.4
nejbližší obec: Trhový Štěpánov, okres Benešov
souřadnice: 49°43'31.12"N, 14°59'12.19"E, ± 46m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
nálezcce: Lukáš Kaprál
pramen: Lukáš Kaprál. a0337: a0337. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3854648

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0337_133320_265_L7.1
nejbližší obec: Nemíž, okres Benešov
souřadnice: 49°44'23.17"N, 14°55'38.53"E, ± 127m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
nálezcce: Lukáš Kaprál
pramen: Lukáš Kaprál. a0337: a0337. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3853551

6256a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Tab.10.sním.32. Kácov: lesní svah na výšině Klenka" při jámových lomech na vápenec SV kóty 469m, pararula, vápenec, orient. J,
nejbližší obec: Kácov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'1.00"N, 15°2'19.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-06-26
pramen: Jaroš V. (1980): Rostlinná společenstva vápenců ratajské zóny a středního Posázaví. - Preslia 52: 71-95.
projekt: FLDOK
ID: 8039802

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 637. Kácov: skály na L břehu Sázavy u zříceniny hradu 700 m SSV Soušic
nejbližší obec: Kácov, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
nálezcce: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9154332

6256b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 51. Kutnohorsko: Hodkov: okraj potoka v lese nad železniční zastávkou
nejbližší obec: Hodkov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°47'13.51"N, 15°9'50.77"E, ± 200m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1976
pramen: Jaroš V. (1978): Poznámky ke květeně Černokostelecka a Kutnohorska. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 183-190.
projekt: FLDOK
ID: 9234958

6256c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: a0412_133421_178_S1.2
nejbližší obec: Soutice, okres Benešov
souřadnice: 49°43'11.14"N, 15°2'17.38"E, ± 28m
fytochorion: 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
nálezcce: Lukáš Kaprál
pramen: Lukáš Kaprál. a0412: a0412. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3863228

6256d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Horka nad Sázavou
souřadnice: 49°43'6.70"N, 15°7'12.48"E, ± 69m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-07-06
nálezcce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0745 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2
ID: 12408792

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Zruč nad Sázavou; Zruč nad Sázavou: hrad přestavěný na zámek na pravém břehu Sázavy v nejstarší část města,
souřadnice: 49°44'40.21"N, 15°6'4.98"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-08-27
nálezcce: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12004069

6257a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Tab.10.sním.33. Ostrov: lesní svah u býval. lomu na vápenec, 450m SSV osady Milánovice, amfibolit, vápenec, orient. JV,
nejbližší obec: Ostrov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°45'45.00"N, 15°11'40.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1977-07-10
pramen: Jaroš V. (1980): Rostlinná společenstva vápenců ratajské zóny a středního Posázaví. - Preslia 52: 71-95.
projekt: FLDOK
ID: 8039813

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: h0168_133419_82_L2.2B
nejbližší obec: Kotoučov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°45'49.07"N, 15°14'12.16"E, ± 112m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
nálezcce: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0168: h0168. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3862385

6257b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0146_133415_120_L5.4
nejbližší obec: Dědice u Zbýšova, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°47'36.71"N, 15°18'2.12"E, ± 68m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0146: e0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3860677

6257c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 85 Vlastějovice, Fialník, les S nad lomem, S od obce, 500-525 m, 1. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°44'16.00"N, 15°10'48.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
nálezc: 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: 9626177

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 83 Vlastějovice, Fialník, les při žluté značce 0-0,7 km S od obce, 380-480 m, 1. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°44'17.00"N, 15°10'38.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
nálezc: 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: 9625936

6257d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
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
nálezc: 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: 9626783

6258a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 128 Dobrnice, olšina pod rybníkem 0,4 km JJV od kostela, 465 m, 1. 7. 1997 F. Lysák
souřadnice: 49°45'22.00"N, 15°22'54.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
nálezc: Filip Lysák
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9626964

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0073_134316_125_L5.1
nejbližší obec: Dobrnice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'56.99"N, 15°21'18.79"E, ± 126m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002-05
nálezc: Luděk Čech
pramen: Luděk Čech. j0073: j0073. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3876507

6258b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0176_134313_81_L2.2A
nejbližší obec: Frýdnava, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°47'10.14"N, 15°28'18.01"E, ± 312m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0176: j0176. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 23.08.2003 - 29.07.2004
ID: 3875572

6258c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 157 Číhošť, obec, 510-530 m, 2. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°44'33.00"N, 15°20'8.00"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: 9627579

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 153 Číhošť, křoviny u potoka 0,8 km JZ od obce, 480 m, 2. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°43'56.00"N, 15°20'2.00"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: 9627425

6258d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Kunemil_3110001
nejbližší obec: Kunemil, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'23.72"N, 15°26'46.07"E, ± 157m
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: 5386284

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Tis u Habrů_3110026
nejbližší obec: Tis u Habrů, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'45.58"N, 15°28'2.39"E, ± 43m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-06-10
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0311. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5386541

6259a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0176_134313_52_S1.2
nejbližší obec: Klášter u Vilémova, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°47'31.49"N, 15°30'24.80"E, ± 94m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0176: j0176. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 23.08.2003 - 29.07.2004
ID: 3875532

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Uhelná Příbram, horní lesní rybník Kameník 850m JJZ kostela
nejbližší obec: Uhelná Příbram, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'42.43"N, 15°34'42.08"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1990-07-12
náleze: V. Skalický
pramen: Vladimír Skalický. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7083050

6259b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 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
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8359250

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0203_134320_41_L4
nejbližší obec: Uhelná Příbram, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'4.75"N, 15°36'40.82"E, ± 46m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. j0203: j0203. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 28.04.2000 - 04.05.2004
ID: 3877405

6259c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: /18/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6259/c - území SV od obce Kámen.
nejbližší obec: Kámen, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'52.00"N, 15°31'41.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7970908

6259d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0203_134320_86_S1.2
nejbližší obec: Uhelná Příbram, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'53.38"N, 15°36'58.25"E, ± 4m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. j0203: j0203. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 28.04.2000 - 04.05.2004
ID: 3877536

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Chotěboř, lesy podél potoka 0,3km Z až 0,9km SSZ hájovny Obolec
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'44.70"N, 15°39'8.40"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1990-07-08
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Dušan Trávníček RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7083969

6260a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: NPL 95. Spálava: květnaté bilkové bučiny, suťové lesy na hl.hřebenu Železných hor pod obcí Spálava u Trhové Kamenice.
nejbližší obec: Spálava u Trh. Kamen, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°46'9.00"N, 15°43'30.00"E
nadmořská výška: 500-630 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-08-25
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8356660

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0132zh_134417_50_L5.4
nejbližší obec: Chloumek, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°46'22.01"N, 15°43'44.18"E, ± 118m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2003
náleze: Vlastimil Peřina
pramen: Vlastimil Peřina. j0132zh: j0132zh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3888612

6260b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: NPL 174. Spálený kopeček: pěkné porosty prameništích olšin s výskytem ohrožených druhů, mírné S a SV svahy, údolí potoka, četná prameniště a mokřiny, 1km SZ obce Polom u Trhové Kamenice.
nejbližší obec: Polom u Trh.Kamenice, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'15.00"N, 15°45'50.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-12-22
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8360126

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Železné hory, prales Polom, 0,75 km JV od obce Horní Bradlo
souřadnice: 49°47'35.00"N, 15°45'20.00"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1974-07-05
náleze: R. Neuhäusl
projekt: ČNFD
ID: 2648673

6260c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: NPL 117. Sutě pod Homolí: přirozené bučiny a podhorské suťové lesy, SV Malochyně u Chotěboře, Většinou prudké S svahy se sutí.
nejbližší obec: Malochyně u Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'53.00"N, 15°44'29.00"E
nadmořská výška: 520-580 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1993-09-21
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8357777

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: NPL 7. Plhov: smíšený listnatý les s přirozeným bylinným patrem, SZ orient., J od Nového rybníka u Chotěboře.
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'32.00"N, 15°41'1.00"E
nadmořská výška: 465-485 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1993-06-01
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8351776

6260d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: NPL 115. Cerhovy: zbytky starých květnatých bučin, 1km S Sobiňova u Chotěboře.
nejbližší obec: Sobiňov u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'22.00"N, 15°46'15.00"E
nadmořská výška: 500-580 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1993-09-21
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8357699

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: NPL 166. Dvě skalky: přirozené porosty květnatých bučin a suťových lesů, prudké JZ svahy se skalními výchozy, 1km SZ Podmoklan u Chotěboře.
nejbližší obec: Podmoklany u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'32.00"N, 15°46'0.00"E
nadmořská výška: 490-595 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1993-11-09
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8359631

6261a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Stan u Hlinska_9570102
nejbližší obec: Stan u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'0.41"N, 15°52'18.52"E, ± 25m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-07-02
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0957. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5983429

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Trhová Kamenice, les S Chobotovského potoka mezi potokem a silnicí TK-Hlinsko
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'2.20"N, 15°50'7.50"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-12
náleze: Petr Bureš
pramen: Petr Bureš RNDr.PhD. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7073545

6261b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hlinsko, při silnici mezi Hamry a křižovatkou J od Blatna
nejbližší obec: Blatno u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'15.27"N, 15°55'31.52"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-13
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7071860

6261c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Kohoutov u Ždírcé nad Doubravou_9560228
nejbližší obec: Kohoutov u Ždírcé nad Doubravou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'11.14"N, 15°50'11.26"E, ± 32m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-08-20
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0956. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5974765

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Studnice, okraj pole nad údolíčkem 1.2km Z obce
nejbližší obec: Studnice u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'45.77"N, 15°52'43.65"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-09
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Dušan Trávníček RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7069103

6261d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Kameničky, les Hadí stáj a V mýti při cestě 1km SSZ osady Kuchyně
nejbližší obec: Lhoty, okres Chrudim
souřadnice: 49°42'32.34"N, 15°58'1.80"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1990-07-11
nálezce: Petr Bureš
pramen: Petr Bureš RNDr.PhD. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7069895

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Jeníkov, les při potoce od silnice Blatno - Hamry směrem V k Jeníkovu blíže Hamrům
nejbližší obec: Blatno u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'53.10"N, 15°56'5.86"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-07
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7071107

6262a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Čachnov, Stará obora, květnatá bučina, 1,1 km JZ od železniční zastávky
nejbližší obec: Krouna, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'8.10"N, 16°2'5.56"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-08-06
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6898028

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Otradov, chatová osada v údolí Krounky na V okraji obce
nejbližší obec: Otradov, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'35.51"N, 16°3'21.28"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2007-08-14
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6765536

6262b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Paseky u Proseče_460327
nejbližší obec: Paseky u Proseče, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'23.82"N, 16°7'51.92"E, ± 88m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-08-26
nálezce: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5086614

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Budislav u Litomyšle_460182
nejbližší obec: Budislav u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'5.53"N, 16°9'34.78"E, ± 50m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-09-04
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5084852

6262c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: reka Svratka, r. breh, 500 m za osadou Cikanka
souřadnice: 49°42'14.00"N, 16°3'27.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1970-07-24
náleze: M. Hlušítková
pramen: Hlušítková M. (1971): Fytoocenologicko-ekologická studie porostů makrofyt v řečišti Svratky v úseku mezi Svratkou a Jimramovem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2325098

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP U Tučkovy hájenky
nejbližší obec: Svratouch, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'11.86"N, 16°1'18.11"E, ± 368m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1988
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H., Faltys V. U Tučkovi hájenky, botanický IPz r 1984 a 1988. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6672608

6262d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 8. PR Damašek: jde o vlhké rašelinné louky údolní nivy.
nejbližší obec: Damašek u Pusté Rybn, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'27.00"N, 16°7'11.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2005
pramen: Rusňák J. & Lemberková M. (2006): Botanický průzkum vybraných MZCHÚ v CHKO Žďárské vrchy. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 171-185.
projekt: FLDOK
ID: 8101162

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0197zv_241102_526_L5.1
nejbližší obec: Březiny u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'21.89"N, 16°6'30.56"E, ± 139m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2003
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. j0197zv: j0197zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4503176

6263a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Budislav u Litomyšle_460719
nejbližší obec: Budislav u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'36.71"N, 16°9'55.51"E, ± 41m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-07-21
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5090049

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Budislav u Litomyšle_460383
nejbližší obec: Budislav u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'35.41"N, 16°9'58.79"E, ± 113m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-07-21
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5087355

6263b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Trstěnice u Litomyšle_2290065
nejbližší obec: Trstěnice u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'11.22"N, 16°18'13.54"E, ± 30m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2007-10-20
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0229. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5281206

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Trstěnice u Litomyšle_2290063
nejbližší obec: Trstěnice u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'8.77"N, 16°18'7.45"E, ± 17m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2007-10-20
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0229. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5281196

6263d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Polička_2320035
nejbližší obec: Polička, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'5.04"N, 16°17'20.69"E, ± 29m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2007-06-04
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0232. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5282133

6264a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0140_143417_1026_L5.4
nejbližší obec: Vendolí, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'18.54"N, 16°24'38.74"E, ± 135m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2001
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0140: e0140. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 31.05.2001 - 22.06.2004
ID: 3995733

6264b

lokalita: ... bei Zwittau [Svitavy]
nejbližší obec: Svitavy, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'0.00"N, 16°26'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1895-09
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871349

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0140_143417_993_L3.1
nejbližší obec: Svitavy-předměstí, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'20.70"N, 16°26'17.41"E, ± 137m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2001
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0140: e0140. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 31.05.2001 - 22.06.2004
ID: 3995087

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0039_143412_47_L5.1
nejbližší obec: Javorník u Svitav, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'6.11"N, 16°24'55.62"E, ± 102m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2001
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0039: e0039. 2002.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 08.05.2001 - 19.10.2002
ID: 3992119

6264c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Pomezí_2490026
nejbližší obec: Pomezí, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'9.18"N, 16°20'42.04"E, ± 97m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2007-08-02
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0249. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5295022

6265a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Tab.2.sním.14.lok.68. Moravská Třebová a okolí: Udánky: Udánský les - oměj vlčí mor, 370m JV od kóty Strážný vrch (610m n.m.), les, prudký svah, V expoz. (lesní společenstva, fyt.snímky z let 2004-2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. téže práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).
nejbližší obec: Udánky u Morav.Třebo, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'7.00"N, 16°34'55.00"E
nadmořská výška: 350-700 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2005-07-15
nálezc: V. Sedláček
pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.
projekt: FLDOK
ID: 8390484

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0093_143414_31_L5.1
nejbližší obec: Nová Ves u Moravské Třebové, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'25.44"N, 16°34'44.98"E, ± 113m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2003-08
nálezc: Jaroslav Jirásek
pramen: Jaroslav Jirásek. e0093: e0093. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3992810

6265b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Tab.2.sním.15.lok.67. Moravská Třebová a okolí: Udánky: Hřebečovský hřbet, ploštičník, lok. v Udánském lese - 230m od kóty Hřebcov (635m n.m.), jehlič.les na příkrém svahu, V expoz. (lesní společenstva, fyt.snímky z let 2004-2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. téže práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).
nejbližší obec: Udánky u Morav.Třebo, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'19.00"N, 16°35'9.00"E
nadmořská výška: 350-700 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2005-07-14
nálezc: V. Sedláček
pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.
projekt: FLDOK
ID: 8390531

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
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
nálezc: 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: 2956110

6265c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Tab.3.sním.18.lok.66. Moravská Třebová a okolí: JZ Morav.Třebové: Hřebečovský hřbet, ploštičník,lok. nad posezením, 860m SSV od kóty Horka 637,5m),les.světlna na příkrém svahu V expozice. Mozaiky, křoviny, nálety aobtíž.určená společenstva. fyt.snímky z let 2004-2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. téže práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).

nejbližší obec: Moravská Třebová, okres Svitavy

souřadnice: 49°43'53.00"N, 16°34'26.00"E

nadmořská výška: 638 m

fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina

datum: 2005-07-14

nálezce: V. Sedláček

pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. -

Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.

projekt: FLDOK

ID: 8391422

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

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

nálezce: 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: 2956092

6265d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Tab.3.sním.17.lok.65. Moravská Třebová a okolí: JZ Morav.Třebové: Hřebečovský hřbet, největší lokalita ploštičníku - 900m S od kóty Roh (660,4m),les.světlna na příkrém svahu V expozice. Mozaiky, křoviny, nálety a obtíž.určená společenstva. fyt.snímky z let 2004-2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. téže práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).

nejbližší obec: Moravská Třebová, okres Svitavy

souřadnice: 49°43'42.00"N, 16°35'12.00"E

nadmořská výška: 660 m

fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina

datum: 2005-07-14

nálezce: V. Sedláček

pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. -

Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.

projekt: FLDOK

ID: 8391389

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: 253. Moravskotřebovské vrchy: Dlouhá Loučka: u cesty k Boršovu, SV kóty 603

nejbližší obec: Dlouhá Loučka, okres Svitavy

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy

datum: 1965

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.

projekt: FLDOK

ID: 9038089

6266a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0032_144316_356_L4
nejbližší obec: Gruna, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'47.38"N, 16°43'37.06"E, ± 58m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2002-05
nálezce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0032: e0032. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4028489

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0032_144316_129_L5.4
nejbližší obec: Staré Město u Moravské Třebové, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'27.88"N, 16°41'14.53"E, ± 115m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2002-05
nálezce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0032: e0032. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4028666

6266b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0097_144318_1_L5.1
nejbližší obec: Svojanov u Borušova, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'6.96"N, 16°47'51.25"E, ± 68m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
nálezce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4031131

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0097_144312_356_S1.2
nejbližší obec: Svojanov u Borušova, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'46.31"N, 16°46'15.85"E, ± 4m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2003
nálezce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4026033

6266c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Lanškrounská kotlina: les u silnice 800 m SZ od Radkova
souřadnice: 49°44'45.00"N, 16°44'10.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1990-07-20
nálezce: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2003633

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: e0045_144321_3_L3.1
nejbližší obec: Rozstání u Moravské Třebové, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'27.49"N, 16°41'26.56"E, ± 49m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2002
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0045: e0045. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4033140

6266d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: e0097_144322_32_L3.1
nejbližší obec: Bohdalov u Městečka Trnávky, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'2.72"N, 16°46'59.20"E, ± 242m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4033660

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: e0098_242102_239_L5.1
nejbližší obec: Unerázka, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'14.62"N, 16°46'46.38"E, ± 84m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2000
nálezcce: Jan Novák
pramen: Jan Novák. e0098: e0098. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 09.08.2000 - 19.08.2003
ID: 4539549

6267a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: m0205_144313_813_L5.4
nejbližší obec: Mírovský Grunt, okres Šumperk
souřadnice: 49°47'1.93"N, 16°51'33.91"E, ± 41m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
nálezcce: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4027016

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: e0097_144318_163_S1.2
nejbližší obec: Líšnice u Mohelnice, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'55.33"N, 16°51'29.16"E, ± 3m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4031974

6267b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PR Kačení louka
nejbližší obec: Stavenice, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'5.30"N, 16°59'45.61"E, ± 424m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2007
náleze: Michal Krátký; Slavomír Dostalík
pramen: Dostalík S. et Krátký M. Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Kačení louka: Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Kačení louka. 2008.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.05.2007 - 04.07.2008
ID: 6966045

6267c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: m0048_242104_45_L5.1
nejbližší obec: Doly u Bouzova, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'0.54"N, 16°52'15.02"E, ± 78m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jana Černá
pramen: Jana Černá. m0048: m0048. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4541596

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Vrch Horka V od Pavlova
nejbližší obec: Pavlov u Loštic, okres Šumperk
souřadnice: 49°44'41.93"N, 16°53'20.38"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1989-09-08
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Horka, kopeček východně od Pavlova. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7203521

6267d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: m0080lm_144325_101_L3.1
nejbližší obec: Řimice, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'13.52"N, 16°59'38.94"E, ± 140m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2002-05
náleze: David Cigánek
pramen: David Cigánek. m0080lm: m0080lm. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4038531

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: m0080lm_144325_514_L3.1
nejbližší obec: Palonín, okres Šumperk
souřadnice: 49°43'1.06"N, 16°56'58.88"E, ± 211m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2002-05
náleze: David Cigánek
pramen: David Cigánek. m0080lm: m0080lm. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4038439

6268a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
souřadnice: 49°47'55.00"N, 17°0'57.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 304 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2001-07-04
nálezce: K. Chludová
pramen: Chludová K. (2003): Flóra a vegetace zdí na střední Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1072123

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: PR U spálené
nejbližší obec: Králová, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'5.67"N, 17°1'13.45"E, ± 450m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2008
nálezce: Martin Dančák
pramen: Dančák Martin. Inventarizační průzkum PR U spálené pro obor botanika (cévnaté rostliny). 2008.
projekt: NDOP
ID: 6644757

6268c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: PR Templ
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'18.62"N, 17°0'17.06"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2006
nálezce: Martin Dančák
pramen: Martin Dančák. Inventarizační průzkum PR Templ z oboru botanika (cévnaté rostliny). 2006.
projekt: NDOP
ID: 6637879

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: PP Třesín 1654
nejbližší obec: Měník, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'27.40"N, 17°0'7.00"E, ± 880m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2006
nálezce: Martin Duchoslav
pramen: Martin Duchoslav. Inventarizační průzkum NPP a PP Třesín pro obor botanika (cévnaté rostliny, rostlinná společenstva). 2006.
projekt: NDOP
ID: 7162984

6268d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: les Kobylník u Litovle
nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'40.89"N, 17°8'37.50"E, ± 400m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1942
pramen: Pulchart M. (1948): Vegetační poměry v okolí Červenky u Litovle. - Příroda (Brno) 39: 174-187.
projekt: FLDOK
ID: 8704559

6269a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: m0045_144414_4_L3.1
nejbližší obec: Paseka u Šternberka, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'51.29"N, 17°14'45.92"E, ± 240m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2001
náleze: Jana Černá
pramen: Jana Černá. m0045: m0045. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4040710

6269b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Nízký Jeseník, údolí potoka Sitka JZ od Dalova
souřadnice: 49°46'38.00"N, 17°19'18.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1970-05-16
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: 2699757

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Nízký Jeseník, hřbet S od Ostré hory (611 m) S od Chabíčova, S svah bočního údolí
souřadnice: 49°46'60.00"N, 17°17'49.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1969-07-24
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: 2699724

6269d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Lhota u Šternberka_2890029
nejbližší obec: Lhota u Šternberka, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'46.51"N, 17°18'53.46"E, ± 95m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-09-20
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0289. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5351107

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Domašov u Šternberka_2890042
nejbližší obec: Domašov u Šternberka, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'56.63"N, 17°19'18.88"E, ± 86m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-09-20
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0289. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5351233

6270a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 552. Dalov: podél silnice Dalov - Dětrichov n.Bystřic., mezi obcí a okrajem lesa Seč
nejbližší obec: Dalov, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'59.00"N, 17°20'54.00"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9477954

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: m0093_153316_12_L5.1
nejbližší obec: Lipina u Šternberka, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'50.54"N, 17°19'58.30"E, ± 278m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0093: m0093. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4078369

6270b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 440. Moravský Beroun: Kočičí kopec (631 m) SZ města
nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'59.00"N, 17°25'27.00"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: 9473728

6270c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Domašov u Šternberka (Nízký Jeseník), při pravém břehu Trusovického potoka ca 1,6 km SV od obce
souřadnice: 49°42'52.00"N, 17°21'24.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-06-27
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638570

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Nízký Jeseník, Koruna (573 m) Z od Jívové, S svah bočního údolí
souřadnice: 49°42'52.00"N, 17°22'4.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1969-07-23
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2699693

6270d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 455. Bělá: les 1,5 km ZJZ obce v délce 1 km na L břehu Bystřice
nejbližší obec: Bělá, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'32.00"N, 17°27'42.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Vojtěch Žíla
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9474424

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 450. Domašov nad Bystřicí: v obci, příkopy podél silnice směr Moravský Beroun
nejbližší obec: Domašov nad Bystřicí, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'42.00"N, 17°26'26.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1986-06-25
náleze: Marie Sedláčková; Alexander Plocek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9474140

6271a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 572. Norberčany: horní část levého přítoku Libavského potoka od lesní cesty směr Stará Voda v úseku 1 km směrem k prameni (0,8 km SZ vrchu Zadní Zlatná (646 m)
nejbližší obec: Norberčany, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'33.00"N, 17°32'44.00"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1989-08-09
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9478628

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 565. Stará Libavá: smrčiny, lesní prameniště a loučky na JZ svahu Červené hory (749 m) 2 km JV obce
nejbližší obec: Stará Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'4.00"N, 17°31'32.00"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1989-07-15
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: 9478448

6271b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 373a. Budišov nad Budišovkou: S úpatí Mlžného 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
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: 9472891

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 30. Staré Oldřůvky: les v erozní rýze, 430-490 m n. m., Sedláčková et Prach
souřadnice: 49°45'14.00"N, 17°38'59.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Marie Sedláčková; Karel Prach
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9595561

6271c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: m0197_153318_26_L5.1
nejbližší obec: Trhavice, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'41.96"N, 17°31'13.87"E, ± 124m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2004
náleze: Alice Háková
pramen: Alice Háková. m0197: m0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4080600

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: m0197_153318_89_L5.1
nejbližší obec: Trhavice, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'33.07"N, 17°30'55.94"E, ± 69m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2004
náleze: Alice Háková
pramen: Alice Háková. m0197: m0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4080938

6271d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
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: Jiří Danihelka; Jindřich Chrtek jun.
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9595927

6272a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 56. Klokočov: údolí potoka pod západním okrajem obce, 500-550 m n. m., Grulich
souřadnice: 49°45'16.00"N, 17°42'49.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9596587

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 53. Nové Oldřůvky: dno údolí říčky Budišovky od Čermenského mlýna po soutok Budišovky s Odrou, 2,3 km východoseverovýchodně až 4 km jihovýchodně od obce Staré Oldřůvky, listnaté a jehličnaté lesy, louky, břeh potoka, lesy, louky, břeh potoka, 370-420 m n. m., Kaplan

souřadnice: 49°45'16.00"N, 17°41'16.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9596433

6272b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Kamenka_370015

nejbližší obec: Kamenka, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°45'11.34"N, 17°47'14.32"E, ± 90m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2006-09-29

nálezce: Martin Kočí

pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0037. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5075349

6272c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 94. Klokočůvek: lesní lemy, pastviny, habrové remízy a bučina na jihovýchodně orientovaném svahu pod kótou Čížovice, ca 50-350 m jihozápadně od kóty Čížovice (555,2 m), ca 0,9 km západoseverozápadně od kaple ve středozápadně od kaple ve středu vsi, 480-555 m n. m., Danihelka

souřadnice: 49°43'32.00"N, 17°44'11.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9597946

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 58. Staré Oldřůvky: les, lesní lemy, lesní mokřady a okraje silnice ca 3,5 km od kostela v obci, 390-450 m n. m., Chrtek et Danihelka

souřadnice: 49°44'46.00"N, 17°41'34.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

nálezce: Jindřich Chrtek jun.

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9596712

6272d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Kamenka_370151

nejbližší obec: Kamenka, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°44'2.54"N, 17°46'24.28"E, ± 77m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2006-09-24

nálezce: Martin Kočí

pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0037. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5076375

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Kamenka_370155
nejbližší obec: Kamenka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'22.60"N, 17°46'22.01"E, ± 76m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-09-24
nálezc: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0037. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5076413

6273a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Lukavec (u Fulneku), asi 1,1 km Z od kostela, 1,3 km S od vrcholu Nadějov, niva Nadějovského pot.
souřadnice: 49°45'11.00"N, 17°54'10.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1985-05-06
nálezc: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., Opava, ser. A, 55: 153-164.
projekt: ČNFD
ID: 1166111

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Vrchy, levý břeh Vršského potoka, podél silnice směr Fulnek
souřadnice: 49°45'3.00"N, 17°52'47.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1982-09-07
nálezc: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1987): Příspěvek k poznání lužních lesů podhůří Moravskoslezských Beskyd. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 36: 27-34.
projekt: ČNFD
ID: 2185138

6273b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 117. Slatina: les při bočním přítoku 1 km západně od obce, 350 m n. m., Grulich
souřadnice: 49°47'29.00"N, 17°57'56.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
nálezc: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9598566

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 118. Slatina: remízky na svahu nad potokem ca 0,8-1,3 km severovýchodně od obce, asi 400-420 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°47'48.00"N, 17°59'30.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9598605

6273c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Lukavec (Fulnek), asi 2 km JZ od kostela. 0,4 km JZ od vrcholu Nadějov.
souřadnice: 49°44'17.00"N, 17°54'4.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1997-05-06
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., Opava, ser. A, 55: 153-164.
projekt: ČNFD
ID: 1166763

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Moravské Vlkovice_2560120
nejbližší obec: Moravské Vlkovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'59.92"N, 17°51'8.39"E, ± 56m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-07-12
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0256. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5303406

6273d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Jílovec
souřadnice: 49°44'3.52"N, 17°57'51.38"E, ± 49m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-02
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1976 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: vzácně; L3.2
ID: 10768964

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Děrné
souřadnice: 49°43'45.30"N, 17°56'5.47"E, ± 122m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-02
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1976 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.2
ID: 10768829

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Fulnek
souřadnice: 49°42'42.34"N, 17°54'57.72"E, ± 110m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-05-21
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1916 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.2
ID: 10607570

6274a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 127. Bítov: jižní lesnaté okraje bočního údolíčka asi 1 km jihovýchodně od kapličky v obci, 340 m n. m., Štech
souřadnice: 49°47'34.00"N, 18°3'43.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Milan Štech
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9598935

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Bítov (Oderské vrchy), nad pravým břehem potoka Jamník ca 1 km JJZ od obce
souřadnice: 49°47'35.00"N, 18°2'39.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-09-19
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1639953

6274b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 2. Olbramice: lesnaté údolí potoka při zeleně značené cestě ca 0,8 km východoseverovýchodně až 0,9 km severovýchodně až severoseverovýchodně od obce, asi 270-280 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°47'38.00"N, 18°5'47.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9594515

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: t0091_154312_30_L5.4
nejbližší obec: Klimkovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'43.62"N, 18°5'49.56"E, ± 128m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002-07-15
náleze: Eva Hettenbergerová
pramen: Eva Hettenbergerová. t0091: t0091. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4114169

6274c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 535. Pustějov: okraje polí, lesa, křoviny a vrbový prutník v nivě Pustějovského potoka od silnice na Butovice k průseku vysokého napětí, ca 1,15 km severovýchodně až 0,9 km východoseverovýchodně od kostela ve vsi, 250m od kostela ve vsi, 250 m n. m., Danihelka
souřadnice: 49°42'13.00"N, 18°0'39.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9609945

6274d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Les "Bažantnice" u Studénky nad Odrou (mezi Studénkou a Petřvaldíkem na levém břehu Odry)
souřadnice: 49°43'15.00"N, 18°6'39.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1970-05-14
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1984): Vegetace lesa "Bažantnice" u Studénky nad Odrou. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín, 34: 59-64.
projekt: ČNFD
ID: 2471978

6275a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Polanka nad Odrou_360259
nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'5.41"N, 18°10'52.57"E, ± 69m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-08-15
náleze: Daniela Polášková
pramen: Polášková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0036. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5074407

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PR Přemyšov
nejbližší obec: Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'37.67"N, 18°11'37.16"E, ± 9999m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1998
náleze: Věra Koutecká
pramen: Koutecká Věra. NZCHÚ Přemyšov. Inventarizační průzkum botanický.. 1998.
projekt: NDOP
ID: 6295546

6275b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Nová Bělá_2550007
nejbližší obec: Nová Bělá, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'5.72"N, 18°16'12.58"E, ± 110m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-06-20
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0255. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5302806

6275c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 10d. Ostravská pánev: (6275): Stará Ves n.Ondřejnicí: údolí potoka Trnávka, pravobřežní erozní rýha V stát.silnice.
(Floristický kurz ve Staré Vsi n. Ondřejnicí probíhal 27.- 29.8.1991 - uspořádalo Muz.Beskyd ve Frýdku - Místku a Okres.vlast.muz.v Novém Jičíně)
nejbližší obec: Stará Ves n. Ondřejn, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°43'4.00"N, 18°10'18.00"E
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1991-08-29
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1994): Příspěvek ke květeně okolí Staré Vsi nad Ondřejnicí. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 43: 83-91.
projekt: FLDOK
ID: 8289182

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 12. Ostravská pánev: (6275): Stará Ves n. Ondřejnicí: pahorek Hůrka (244). (Floristický kurz ve Staré Vsi n. Ondřejnicí probíhal 27.- 29.8.1991 - uspořádalo Muz.Beskyd ve Frýdku - Místku a Okres.vlast. muz. v Novém Jičíně)

nejbližší obec: Stará Ves n. Ondřejn, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°43'38.00"N, 18°10'30.00"E

nadmořská výška: 272 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1991-08-29

nálezce: M. Sedláčková

pramen: Sedláčková M. (1994): Příspěvek ke květeně okolí Staré Vsi nad Ondřejnicí. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 43: 83-91.

projekt: FLDOK

ID: 8289240

6275d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Řepišť, Řepišťský les 0,9 km SSV od mostu mezi Paskovem a Řepišťem

souřadnice: 49°44'30.00"N, 18°18'21.00"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1999-07-04

nálezce: M. Chytrý

projekt: ČNFD

ID: 1703259

6276a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Bartovice_2670061

nejbližší obec: Bartovice, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°47'51.65"N, 18°22'0.23"E, ± 65m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2007-09-18

nálezce: Adrián Czernik

pramen: Czernik A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0267. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5325481

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Kaňovice_2660081

nejbližší obec: Kaňovice, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°45'13.10"N, 18°24'1.12"E, ± 28m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2007-08-30

nálezce: Táňa Štverková

pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5323218

6276b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: t0255_154418_207_L5.1

nejbližší obec: Horní Těrlicko, okres Karviná

souřadnice: 49°45'47.84"N, 18°28'18.80"E, ± 247m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2004

nálezce: Jitka Wolfová

pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4126715

6276c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Prostřední Bludovice_2660306
nejbližší obec: Prostřední Bludovice, okres Karviná
souřadnice: 49°44'40.88"N, 18°24'45.00"E, ± 61m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-08-27
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5324184

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Kaňovice_2660059
nejbližší obec: Kaňovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'55.14"N, 18°23'25.48"E, ± 76m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-30
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5323064

6276d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP Žermanický lom 1570
nejbližší obec: Žermanice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'3.22"N, 18°26'54.44"E, ± 103m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2008
náleze: Michal Krátký; Slavomír Dostálík
pramen: Michal Krátký, Slavomír Dostálík. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Žermanický lom. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7034487

6277a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0255_154418_112_L3.2
nejbližší obec: Dolní Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°45'40.14"N, 18°30'0.18"E, ± 231m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4126262

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0255_154418_220_L3.2
nejbližší obec: Horní Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°45'17.64"N, 18°31'47.46"E, ± 85m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4126960

6277b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 21a. Karviná: S obce Zpupná Lhota
nejbližší obec: Zpupná Lhota, okres Karviná
souřadnice: 49°46'29.89"N, 18°35'47.62"E, ± 300m
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: 9291094

6277d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PR Velké doly
nejbližší obec: Český Puncov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'50.91"N, 18°38'17.60"E, ± 9999m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1995
nálezc: Martin Mrázek
pramen: Mrázek Martin. Inventarizační průzkum botanický a lesnický Přírodní rezervace Velké doly. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6294718

6278c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 83. Kojkovice: borová monokultura a devastované Querceto-Carpinetum kóty 421, S obce
nejbližší obec: Kojkovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'15.17"N, 18°41'23.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
nálezc: Jiří Vicherek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9251005

6340b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0132_113423_17_L5.1
nejbližší obec: Nové Domky, okres Tachov
souřadnice: 49°41'53.92"N, 12°29'25.19"E, ± 66m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
nálezc: Jan Peřina
pramen: Otakar Holuša. p0132: p0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3584516

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: NPP Na požárech (okr. Tachov)
nejbližší obec: Jedlina, okres Tachov
souřadnice: 49°41'52.34"N, 12°28'33.10"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2005-05-21
nálezc: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr. Inventarizační botanický průzkum NPP Na požárech. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6908265

6341a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Nové Domky_2240220
nejbližší obec: Nové Domky, okres Tachov
souřadnice: 49°41'43.73"N, 12°32'17.27"E, ± 12m
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: 5279250

6341b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: PP Milov
nejbližší obec: Přimda, okres Tachov
souřadnice: 49°40'20.27"N, 12°39'44.24"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2006-07-05
náleze: Anna Bucharová
pramen: Bucharová Anna et Tájek Přemysl. Přírodní památka Milov. Inventarizační průzkum cévnatých rostlin a vegetace.. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6906843

6341c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: PR Diana
nejbližší obec: Rozvadov, okres Tachov
souřadnice: 49°37'53.09"N, 12°34'45.68"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2008-08-05
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka. Inventarizační botanický průzkum PR Diana. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6891501

6341d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 429. Nová Ves (pod Přimdou): polesí Hvozď, S část nad rybníčkem JV od obce
nejbližší obec: Nová Ves, okres Tachov
souřadnice: 49°37'6.88"N, 12°39'51.66"E, ± 200m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1971
náleze: Antonín Pyšek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9211636

6342a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: SPR Přimda, U stejnojmenné obce, okr. Tachov
souřadnice: 49°40'52.00"N, 12°39'58.00"E
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1981-07-29
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Červená A., Čechil F., Hostička M., Hus M., Kašparová M., Kočandrová E., Nesvadbová J. (1981): Státní přírodní rezervace Přimda. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2223616

6342c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 76. Pavlíkov: křemenný val a přilehlý pruh amfibolitů na kótě 538 JJV od obce a odtud k JJV
nejbližší obec: Pavlíkov, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'18.34"N, 12°43'27.53"E, ± 100m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9205980

6342d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Černá Hora: potoční niva a okraj lesa na západním okraji nivy jižně od rybníka Velký Hurtov 0,85 km SSZ až 1,2 km SSV od obce
nejbližší obec: Černá Hora, okres Tachov
souřadnice: 49°36'53.81"N, 12°45'29.98"E, ± 200m
nadmořská výška: 485-495 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-06
náleze: J. Chrtek
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9909749

6343a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Brod u Stříbra_2170317
nejbližší obec: Brod u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°41'54.42"N, 12°54'23.40"E, ± 22m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2007-09-06
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0217. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5268971

6343b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Brod u Stříbra_2170067
nejbližší obec: Brod u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°41'58.16"N, 12°55'7.97"E, ± 266m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2007-09-06
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0217. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5266818

6343c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Mezholezy u Horšovského Týna: okolí lesní cesty 200 m Z od severního okraje Mezholezského rybníka 1 km SZ od obce
nejbližší obec: Mezholezy u Horšovského Týna, okres Tachov
souřadnice: 49°37'59.07"N, 12°53'39.58"E, ± 100m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2010-07-05
náleze: Z. Kaplan
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9906103

6343d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 55. Buková: v lese Čerovna 1,7 km JV od obce mezi kótami 523,2 a 489,8
nejbližší obec: Buková, okres Domažlice
souřadnice: 49°37'43.76"N, 12°56'21.18"E, ± 200m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1971
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9205158

6344c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hradištiny: luční niva, les a skalky v údolí Skapeckého a Dudákovského potoka 1,1 km Z od obce
nejbližší obec: Hradištiny, okres Domažlice
souřadnice: 49°37'57.83"N, 13°0'29.33"E, ± 300m
nadmořská výška: 410-420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-05
náleze: J. Lepš
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9909009

6344d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: /8/ Plzeňská pahorkatina vlastní: Hradec u Stoda (31a/6344d): skalní výchoz nad L břehem Toušlovského potoka, asi 200m SV od Červeného Mlýna.
nejbližší obec: Hradec u Stoda, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'27.00"N, 13°6'42.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2009-06-24
náleze: J. Sladký; et al.
pramen: Sladký J. (2010): Za teplomilnou květenou do okolí Hradce u Stoda. - Calluna 15: 3-4.
projekt: FLDOK
ID: 8347930

6345b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: /3/ Dobřany: na zpustlé mezi po L straně cesty, pod níž protéká malý potůček
nejbližší obec: Dobřany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'40.00"N, 13°18'36.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1998-06-06
pramen: Matějková I. & Nesvadbová J. (1998): Zpráva o floristické exkurzi do okolí Dobřan. - Calluna 3: 1-2.
projekt: FLDOK
ID: 7952038

6345c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: /1627/ u Přestavlky
nejbližší obec: Přestavlky, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'8.00"N, 13°14'48.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9657803

6345d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: /678/ Velký háj u Dnešic
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'15.00"N, 13°16'59.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1970-06-22
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9651359

6346a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 13. Litice - hrad: fragmenty zdí, (doklad.sběry uložené v herb. Západočes.muzea Plzeň, (PL))
nejbližší obec: Litice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'57.00"N, 13°21'3.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2006-05-11
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2007): Exkurze západočeské pobočky ČBS na Litický hrad u Plzně. - Calluna 12: 1-2.
projekt: FLDOK
ID: 7960737

6346b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0213_221103_905_L4
nejbližší obec: Starý Plzenec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°40'51.82"N, 13°27'56.27"E, ± 81m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-09
nálezc: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0213: p0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4165315

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0213_221103_909_L4
nejbližší obec: Starý Plzenec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°40'59.95"N, 13°27'52.45"E, ± 20m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-09
nálezc: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0213: p0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4165327

6346c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP Pod Smutným koutem
nejbližší obec: Robčice u Štěnovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'13.91"N, 13°23'15.93"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezc: Jiří Koptík; Jan Košnar
pramen: Koptík Jan (editor). Zpráva z inventarizačního průzkumu PP Pod Smutným koutem (okres Plzeň-jih). 2005.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 16.07.2004 - 30.07.2005
ID: 7790012

6346d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Chlum u Blovic_2040045
nejbližší obec: Chlum u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'4.00"N, 13°28'3.00"E, ± 38m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-24
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0204. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5246030

6347a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: p0213_221109_866_S1.2
nejbližší obec: Milínov u Nezvěstic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'19.37"N, 13°34'15.56"E, ± 8m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2004-09
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0213: p0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4166275

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: p0213_221103_943_L4
nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°40'33.38"N, 13°31'14.92"E, ± 43m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-09
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0213: p0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4165437

6347b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: p0213_221104_872_L4
nejbližší obec: Milínov u Nezvěstic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°40'53.29"N, 13°35'8.88"E, ± 60m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2004-09
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0213: p0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4165504

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: p0213_221104_907_S1.2
nejbližší obec: Milínov u Nezvěstic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°40'58.76"N, 13°35'13.20"E, ± 4m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2004-09
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0213: p0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4165623

6347c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0213_221109_855_S1.2
nejbližší obec: Lipnice u Spáleného Poříčí, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'34.76"N, 13°34'47.28"E, ± 50m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-09
nálezcce: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0213: p0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4166247

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0042_221114_28_L4
nejbližší obec: Zdemyslice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'29.45"N, 13°31'36.26"E, ± 76m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
nálezcce: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. p0042: p0042. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4166919

6347d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 458. Lučičtě: u lesní cesty 1 km Z od obce a na lesní pasece J od ní
nejbližší obec: Lučičtě, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'6.03"N, 13°38'23.53"E, ± 200m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1986-07-12
nálezcce: Vladimír Skalický
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9231341

6348a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0507_221207_328_L4
nejbližší obec: Kolvín, okres Příbram
souřadnice: 49°40'3.68"N, 13°44'31.09"E, ± 82m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2004
nálezcce: Petr Karlík
pramen: Petr Karlík. a0507: a0507. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4171814

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0507_221207_585_L4
nejbližší obec: Kolvín, okres Příbram
souřadnice: 49°39'13.50"N, 13°44'23.86"E, ± 22m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2004
nálezcce: Petr Karlík
pramen: Petr Karlík. a0507: a0507. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4172107

6348b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: a0507_221207_91_L5.1
nejbližší obec: Záběhlá, okres Příbram
souřadnice: 49°39'32.22"N, 13°46'24.46"E, ± 126m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2004
nálezc: Petr Karlík
pramen: Petr Karlík. a0507: a0507. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4171503

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: a0507_221207_277_L4
nejbližší obec: Kolvín, okres Příbram
souřadnice: 49°39'58.82"N, 13°45'2.74"E, ± 33m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2004
nálezc: Petr Karlík
pramen: Petr Karlík. a0507: a0507. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4171707

6348c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 4. Brdy: Míšov (6348c): bezlesá vrcholová plošina s kótou 718,8, ca 2,1km SV od hlavní křížovky v obci.
nejbližší obec: Míšov, okres Příbram
souřadnice: 49°38'9.00"N, 13°44'50.00"E
nadmořská výška: 715-719 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2007-07-12
nálezc: R. Hlaváček; et al.
pramen: Hlaváček R., Nesvadbová J., Pecháčková S. & Franklová H. (2008): Botanický průzkum lokality uvažované pro výstavbu radaru u Míšova v Brdech. - *Calluna* 13: 5-7.
projekt: FLDOK
ID: 8345714

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 9. Brdy: Míšov (6348c): bučiny a lesní prameniště v údolí Zlatého potoka, ca 2,2 až 2,5km SV od hlavní křížovky v obci.
nejbližší obec: Míšov, okres Příbram
souřadnice: 49°38'17.00"N, 13°44'45.00"E
nadmořská výška: 675-695 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2007-07-12
nálezc: R. Hlaváček; et al.
pramen: Hlaváček R., Nesvadbová J., Pecháčková S. & Franklová H. (2008): Botanický průzkum lokality uvažované pro výstavbu radaru u Míšova v Brdech. - *Calluna* 13: 5-7.
projekt: FLDOK
ID: 8345868

6348d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 6. Brdy: Míšov (6348d): prosvětlená klenová bučina při horní hraně SV orient.svahu ihned pod vrcholovou plošinou s kótou 718,8, ca 2,1 až 2,2km SV od hlavní křížovky v obci.
nejbližší obec: Míšov, okres Příbram
souřadnice: 49°38'3.00"N, 13°45'1.00"E
nadmořská výška: 710-715 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2007-07-12
nálezc: R. Hlaváček; et al.
pramen: Hlaváček R., Nesvadbová J., Pecháčková S. & Franklová H. (2008): Botanický průzkum lokality uvažované pro výstavbu radaru u Míšova v Brdech. - *Calluna* 13: 5-7.
projekt: FLDOK
ID: 8345764

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 989) Tesliny, bučina 0,2 km J osady
nejbližší obec: Tesliny
nadmořská výška: 670-700 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1985-07-05
nálezc: Vít Grulich; Štěpán
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: 8916993

6349a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 996) Láz, lesy a lesní okraje mezi hájovnou Kochánka a obcí Horní Láz, JZ obce
nejbližší obec: Láz, okres Příbram
souřadnice: 49°39'13.10"N, 13°54'6.76"E, ± 200m
nadmořská výška: 630-650 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1985-07-05
nálezc: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8917330

6349b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 105) Příbram-Orlov, lesy JV od obce (skály, olšiny, lesní loučky)
nejbližší obec: Příbram-Orlov, okres Příbram
souřadnice: 49°40'54.88"N, 13°57'17.29"E, ± 300m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
nálezc: Deyl
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8898274

6349c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 1011) Zalány, les při silnici Z-JZZ od hájovny Pourka, SV obce
nejbližší obec: Zalány, okres Příbram
souřadnice: 49°38'35.88"N, 13°53'3.72"E, ± 200m
nadmořská výška: 590-630 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1985-07-05
nálezc: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8917567

6349d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: 221) Modřovice, polní meze při silnici mezi Modřovicemi a Třebuskem, lom lesíka

nejbližší obec: Modřovice, okres Příbram

souřadnice: 49°37'21.25"N, 13°57'45.05"E, ± 150m

nadmořská výška: 510-550 m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 1985-06-05

nálezce: Dostál

pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.

projekt: FLDOK

ID: 8900967

6350b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: a0485_222103_49_L5.4

nejbližší obec: Višňová, okres Příbram

souřadnice: 49°41'7.40"N, 14°8'39.73"E, ± 17m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2004

nálezce: Pavel Bauer

pramen: Pavel Bauer. a0485: a0485. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4198642

6350d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: a0243_222113_353_L5.4

nejbližší obec: Bohostice, okres Příbram

souřadnice: 49°36'13.10"N, 14°9'15.08"E, ± 91m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2002-07

nálezce: Linda Podlenová

pramen: Linda Podlenová. a0243: a0243. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4206010

6351a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Luhy_1480028

nejbližší obec: Luhy, okres Příbram

souřadnice: 49°40'26.98"N, 14°11'15.76"E, ± 34m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2007-09-23

nálezce: Pavel Bauer

pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0148. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5176501

6351b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: a0485_222104_85_L4

nejbližší obec: Vestec u Hřiměždic, okres Příbram

souřadnice: 49°40'46.60"N, 14°15'23.62"E, ± 63m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2004

nálezce: Pavel Bauer

pramen: Pavel Bauer. a0485: a0485. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4199758

6351c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Krásná Hora nad Vltavou, SSZ svah kóty 408,2 Mrázov ca 3 km ZSZ od obce, nad cestou
souřadnice: 49°37'3.00"N, 14°14'31.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-09-29
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1636173

6351d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0460_222206_14_L5.4
nejbližší obec: Hrabří, okres Příbram
souřadnice: 49°38'40.96"N, 14°19'42.85"E, ± 67m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Helena Neuwirthová
pramen: Helena Neuwirthová. a0460: a0460. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4212445

6352a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PR Jezero: rozloha 7,9ha se nachází 0,7km S od obce Dublovice u Sedlčan (okr.Příbram). Seznam zjištěných cévnatých rostlin na území PR.
nejbližší obec: Dublovice u Sedlčan, okres Příbram
souřadnice: 49°40'46.00"N, 14°21'36.00"E
nadmořská výška: 362-367 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2006
náleze: J. Malíček
pramen: Malíček J. (2007): Botanický průzkum přírodní rezervace Jezero. - Bohem. Centr. 28: 353-364.
projekt: FLDOK
ID: 8260399

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0460_222207_1_L5.4
nejbližší obec: Solopysky u Třebnic, okres Příbram
souřadnice: 49°39'49.39"N, 14°23'33.22"E, ± 83m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Helena Neuwirthová
pramen: Helena Neuwirthová. a0460: a0460. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4212913

6352b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0460_222207_137_L7.1
nejbližší obec: Sedlčany, okres Příbram
souřadnice: 49°39'15.80"N, 14°26'9.85"E, ± 34m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Helena Neuwirthová
pramen: Helena Neuwirthová. a0460: a0460. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4213186

6352c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0460_222206_31_L5.4
nejbližší obec: Třebnice, okres Příbram
souřadnice: 49°38'14.78"N, 14°21'47.45"E, ± 51m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Helena Neuwirthová
pramen: Helena Neuwirthová. a0460: a0460. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4212500

6353a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 15. Vrchotovy Janovice: les V-JV žel.stanice, s mozaikou plošek porostů list.dřevin (hl.dubu) a smrkových a borových monokultur.
nejbližší obec: Vrchotovy Janovice, okres Benešov
souřadnice: 49°39'24.00"N, 14°34'49.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-03
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8124587

6353b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Budenín_450293
nejbližší obec: Budenín, okres Benešov
souřadnice: 49°39'0.61"N, 14°39'47.63"E, ± 27m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2006-08-01
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0045. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5080563

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Olbramovice u Votic_450350
nejbližší obec: Olbramovice u Votic, okres Benešov
souřadnice: 49°39'26.03"N, 14°39'52.99"E, ± 41m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2006-08-08
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0045. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5080947

6353c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 4. Nazdice: les 0,5km S obce, s mozaikou plošek porostů listnatých dřevin a smrkových monokultur.
nejbližší obec: Nazdice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'32.00"N, 14°34'1.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-01
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8123538

6353d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 1. Beztahov: listnatý les mezi obcí a nádražím
nejbližší obec: Beztahov, okres Benešov
souřadnice: 49°38'15.00"N, 14°36'58.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-01
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8123350

6354a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Budenín_450356
nejbližší obec: Budenín, okres Benešov
souřadnice: 49°39'25.78"N, 14°40'11.71"E, ± 120m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2006-08-07
nálezce: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0045. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5080985

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Olbramovice u Votic_450456
nejbližší obec: Olbramovice u Votic, okres Benešov
souřadnice: 49°39'47.70"N, 14°40'38.50"E, ± 73m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2006-08-09
nálezce: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0045. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5081730

6354b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Nesperry_1540439
nejbližší obec: Nesperry, okres Benešov
souřadnice: 49°40'52.43"N, 14°48'30.49"E, ± 129m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-05-31
nálezce: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0154. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5188689

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Veliš_1540303
nejbližší obec: Veliš, okres Benešov
souřadnice: 49°40'51.46"N, 14°49'20.35"E, ± 108m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-05-31
nálezce: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0154. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5187656

6354c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: /4/ Voticko: komplex lesních rybníčků JV od Buchova (u Hostišova)
nejbližší obec: Hostišov, okres Benešov
souřadnice: 49°36'28.07"N, 14°40'26.39"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: 9244460

6354d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Zvěstov; úzký pás potočního luhu v kulturní smrčíně, v dolní části malý zrušený rybníček, úzké ale pěkné
souřadnice: 49°38'48.10"N, 14°47'49.23"E, ± 171m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-09-22
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2
ID: 12887418

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Libouň
souřadnice: 49°37'35.81"N, 14°48'55.41"E, ± 190m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2011-08-16
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2
ID: 10424627

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Laby
souřadnice: 49°37'31.68"N, 14°49'3.29"E, ± 108m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2011-08-16
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2
ID: 10424713

6355a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Dub u Kondrace_1540321
nejbližší obec: Dub u Kondrace, okres Benešov
souřadnice: 49°41'3.16"N, 14°51'21.49"E, ± 206m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-05-16
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0154. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5187815

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Dub u Kondrace_1540321
nejbližší obec: Dub u Kondrace, okres Benešov
souřadnice: 49°41'3.16"N, 14°51'21.49"E, ± 206m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-05-16
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0154. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5187795

6355b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Částrovický rybník I
nejbližší obec: Vracovice, okres Benešov
souřadnice: 49°39'6.73"N, 14°55'4.08"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-05-10
náleze: Adriana Havlíčková
pramen: Havlíčková Adriana. Botanický průzkum PP Částrovické rybníky. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6835741

6355c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: a0264_231114_281_L4
nejbližší obec: Louňovice pod Bláníkem, okres Benešov
souřadnice: 49°37'52.61"N, 14°51'41.22"E, ± 208m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0264: a0264. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4336027

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: PR Podlesí - rybník Jordán - dílčí plocha 2
nejbližší obec: Býkovice u Louňovic, okres Benešov
souřadnice: 49°37'24.69"N, 14°51'54.20"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Adriana Havlíčková. vlastní pozorování. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6649767

6355d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Pravonín
souřadnice: 49°37'27.71"N, 14°55'54.76"E, ± 105m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-09-10
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2160 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2
ID: 11060516

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Vracovice
souřadnice: 49°38'55.56"N, 14°56'11.77"E, ± 224m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-08-04
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2160 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.4
ID: 10915866

6356a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0412_231201_41_L3.1
nejbližší obec: Sedmpány, okres Benešov
souřadnice: 49°41'11.40"N, 15°3'29.48"E, ± 123m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
nálezcce: Lukáš Kaprál
pramen: Lukáš Kaprál. a0412: a0412. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4339348

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0412_231201_4_L5.4
nejbližší obec: Javorník u Vlašimi, okres Benešov
souřadnice: 49°41'50.89"N, 15°1'16.54"E, ± 49m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
nálezcce: Lukáš Kaprál
pramen: Lukáš Kaprál. a0412: a0412. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4338872

6356b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Borovsko, les po levé straně silnice do Bernartic 0,7 km J obce
souřadnice: 49°41'21.00"N, 15°6'37.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1998-05-15
nálezcce: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1702620

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
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
nálezcce: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1702745

6356c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Čechtice; Porost olší a vrb v odvodněné strži.
souřadnice: 49°37'12.76"N, 15°3'29.53"E, ± 261m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-25
nálezcce: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2
ID: 12899402

6356d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0466_231212_98_L2.2B
nejbližší obec: Skoranovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°36'19.98"N, 15°6'12.17"E, ± 400m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. a0466: a0466. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4342450

6357a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 2. Žibřidovice: lesní okraj na P břehu Želivky V obce
nejbližší obec: Žibřidovice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'36.00"N, 15°14'11.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
nálezc: František Mladý
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9485690

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 210 Kožlí, okolí lesní cesty vedoucí od hájovny Pekelsko k vodní nádrži Švihov, SZ-Z od obce, 380-460 m, 2. 7. 1997 Z. Kaplan
souřadnice: 49°40'37.00"N, 15°14'19.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9628508

6357b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Vilémovice, od kempu Stvořidla směr Ledec k Z okraji rezervace
nejbližší obec: Dobrovítova Lhota, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'19.66"N, 15°18'58.42"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1982-07-24
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štěnění. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7801669

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Vilémovice, Stvořidla, Z okraj rezervace
nejbližší obec: Dobrovítova Lhota, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'17.27"N, 15°18'57.57"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1982
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štěnění. 1982.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.1982 - 31.12.1983
ID: 7797658

6357c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: h0168_231214_86_L4
nejbližší obec: Dolní Rápotice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'15.68"N, 15°14'29.26"E, ± 3m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0168: h0168. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4342829

6357d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 239 Rejčkov, travnaté a křovinaté meze a okraje polí podél cest SSV, JV a J od obce, 570-645 m, 1. 7. 1997 Z. Kaplan
souřadnice: 49°37'56.00"N, 15°19'17.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9629008

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 237 Koňkovice, okolí lesní cesty mezi obcemi Koňkovice a Rejčkov, JJZ od obce, 580-650 m, 1. 7. 1997 Z. Kaplan
souřadnice: 49°38'27.00"N, 15°19'49.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9629347

6358a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 245 Stvořidla, PR Stvořidla, loučka a okraj lesa na levém břehu řeky nad začátkem peřejí, cca 2 km JV od žel. zastávky, 375-385 m, 4. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°39'34.00"N, 15°20'21.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
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: 9629758

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Světlá nad Sázavou, při silnici S od nádraží a S strana nádraží, 400 - 405 m
nejbližší obec: Světlá nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'29.84"N, 15°24'39.45"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1997-07-02
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štření. 1997.
projekt: NDOP
ID: 7817498

6358b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 277 Světlá nad Sázavou, při silnici S od nádraží a S strana nádraží, 400-405 m, 4. 7. 1997 V. Faltys
souřadnice: 49°40'17.00"N, 15°25'2.00"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: 9630404

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Světlá nad Sázavou, S obce, při silnici asi 500 m S nádraží
nejbližší obec: Služátky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'32.53"N, 15°25'50.75"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1987-07-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štření. 1987.
projekt: NDOP
ID: 7803768

6358c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 56. Lipnice nad Sázavou: svahové pramenné louky v okolí křížku u křížovatky polních cest S kóty Vlčí hrdlo
nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'46.00"N, 15°23'55.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: František Mladý
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9486908

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 285 Malé Křepiny, travnaté a křovinaté meze a okraje polí ležící podél zeleně značené turistické cesty SZ od obce, 500-520 m, 1. 7. 1997 Z. Kaplan
souřadnice: 49°37'18.00"N, 15°21'9.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9630725

6358d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: h0184_232108_72_S1.2
nejbližší obec: Olešnice u Okrouhlice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'23.57"N, 15°29'8.05"E, ± 10m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jakub Těšitel
pramen: Jakub Těšitel. h0184: h0184. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 23.08.2003 - 27.08.2004
ID: 4368058

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 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 štěnění. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7818999

6359a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Olešná u Havlíčkova Brodu_3130004
nejbližší obec: Olešná u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'29.64"N, 15°30'52.92"E, ± 79m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-10-08
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0313. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5387252

6359b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Údolí Břevnického potoka pod zříceninou hradu Ronovec
nejbližší obec: Dolní Krupá u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'10.92"N, 15°37'2.55"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1988-09-08
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. vlastní rerénní nálezy. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6777332

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 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: 7808232

6359c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: h0185_232113_14_S1.2
nejbližší obec: Veselice u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'37.48"N, 15°31'38.24"E, ± 5m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Zuzana Chlumská
pramen: Zuzana Chlumská. h0185: h0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4369482

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Havlíčkův Brod, podél žel.trati od jihlavské výpadovky směr Z
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'9.93"N, 15°33'55.66"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1986-07-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štření. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7809388

6359d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Havlíčkův Brod_3140055
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'45.00"N, 15°36'46.19"E, ± 128m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-09
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0314. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5390558

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: h0184_232114_91_L3.1
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'59.02"N, 15°35'5.28"E, ± 69m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jakub Těšitel
pramen: Jakub Těšitel. h0184: h0184. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 23.08.2003 - 27.08.2004
ID: 4370704

6360a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: /37/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6360/a - území obce Střížov.
nejbližší obec: Střížov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'43.00"N, 15°43'15.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7976274

6360b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0047zv_232208_381_L5.1
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'36.50"N, 15°48'55.15"E, ± 417m
fytochorion: 91. Ždárské vrchy
datum: 2001-08
náleze: Kamila Dvořáčková
pramen: Kamila Dvořáčková. j0047zv: j0047zv. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4378107

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Staré Ransko, SPR Staré Ransko J obce
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'51.16"N, 15°48'59.36"E
fytochorion: 91. Ždárské vrchy
datum: 1985-10-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štěnění. 1985.
projekt: NDOP
ID: 7813470

6360c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Stříbrné Hory u Přibyslavi_3150247
nejbližší obec: Stříbrné Hory u Přibyslavi, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'1.01"N, 15°40'40.69"E, ± 56m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-20
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5397784

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Simtany_3150246
nejbližší obec: Simtany, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'0.07"N, 15°40'33.71"E, ± 31m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-20
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5397762

6360d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Tab.2. Hornosázavská pahornatina: PR Branty: jde o rašelinné louky mezi obcemi Malou Losenicí a Vepřovou, inventarizační seznam taxonů vyšších rostlin v PR Branty, olšiny na V a S okraji PR.
nejbližší obec: Malá Losenice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'31.00"N, 15°48'35.00"E
nadmořská výška: 606-632 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-09-24
náleze: J. Juříčka; K. Juříčková
pramen: Juříčka J. & Juříčková K. (2008): Inventarizace flóry a vegetace Přírodní rezervace Branty (CHKO Žďárské vrchy). - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 133-146.
projekt: FLDOK
ID: 8224700

6361a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 52c. Vojnův Městec: smíšené lesní porosty v horní části kaňonovitého údolí Štířího potoka v PR "Štíří důl", 1750 m JJZ obce
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'46.00"N, 15°52'60.00"E
nadmořská výška: 590-610 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1991-07-16
náleze: Ivan Růžička
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.
projekt: FLDOK
ID: 9377299

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PR Štíří důl
nejbližší obec: Krucemburk, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'59.85"N, 15°51'48.15"E, ± 1150m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1991
náleze: Ivan Růžička
pramen: Růžička I. Floristická a zoologická inventarizace CHPV Štíří důl. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6706088

6361b

lokalita: Žákova hora,
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'23.00"N, 15°59'37.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873309

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 54c. Cikháj: pralesová smíšená bučina na JZ svahu NPR "Žákova hora" - 810 m, 2 km SV obce
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'16.00"N, 15°59'24.00"E
nadmořská výška: 740-780 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1990-08-01
náleze: Ivan Růžička
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.
projekt: FLDOK
ID: 9377360

6361c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Polnička (Žďár nad Sázavou), 399 m SV od vrcholu Kamenný vrch
souřadnice: 49°37'4.70"N, 15°53'26.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 656 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2013-07-19
náleze: Martin Černý
pramen: Černý M. (2013): Lesní vegetace centrální části Českomoravské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1294784

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Vepřová, les při silnici k Radostínu SV obce
nejbližší obec: Radostín u Vojnova Městce, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'59.51"N, 15°51'4.12"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1986-07-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7827363

6361d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Žďárské vrchy, rezervace na Žákově hoře
souřadnice: 49°38'58.00"N, 15°59'52.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
náleze: V. Samek
pramen: Samek V. et Javůrek M. (1964): Světlostní stadia bučin a smrkobučin ve vztahu k přirozené obnově dřevin. - Lesn. Čas. [CZ/SK], 10: 173-194.
projekt: ČNFD
ID: 2702924

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Cikháj, les JV obce
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'31.84"N, 15°58'10.84"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1996-10-11
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1996.
projekt: NDOP
ID: 7827608

6362a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP Lisovská skála
nejbližší obec: Samotín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'43.33"N, 16°2'13.83"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2006
náleze: Karel Sutorý; Ivan Novotný; 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: 7260305

6362b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0197zv_241102_313_L4
nejbližší obec: Březiny u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'32.10"N, 16°6'15.19"E, ± 25m
fytochorion: 91. Ždárské vrchy
datum: 2003
nálezcce: Kateřina Kočí
pramen: Martin Kočí. j0197zv: j0197zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4502335

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0197zv_241102_205_L4
nejbližší obec: České Milovy, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°40'45.44"N, 16°5'30.59"E, ± 75m
fytochorion: 91. Ždárské vrchy
datum: 2003
nálezcce: Kateřina Kočí
pramen: Martin Kočí. j0197zv: j0197zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4501968

6362c

lokalita: [Fryšava pod Žákovou Horou]: u Křivého Javoru v okolí Nov. Města
nejbližší obec: Fryšava pod Žákovou Horou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'60.00"N, 16°0'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 91. Ždárské vrchy
datum: 1884-08-04
nálezcce: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873305

lokalita: [Fryšava pod Žákovou Horou]: u Křivého Javorníka (Javoru)
nejbližší obec: Fryšava pod Žákovou Horou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'60.00"N, 16°0'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 91. Ždárské vrchy
nálezcce: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873304

6362d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Studnice, bývalý vápencový lom JJV obce, zarostlý lesem
nejbližší obec: Studnice u Rokytna, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'9.30"N, 16°5'31.28"E
fytochorion: 91. Ždárské vrchy
datum: 1999-06-14
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1999.
projekt: NDOP
ID: 7831670

6363a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Žákovina
nejbližší obec: Sedliště u Jimramova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'45.18"N, 16°13'34.68"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-06-06
nálezcce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6982608

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Sádek u Poličky, J část obce
nejbližší obec: Sádek u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'6.62"N, 16°13'11.94"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1981.
projekt: NDOP
ID: 7832225

6363b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Jedlová u Poličky_2320057
nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'50.94"N, 16°18'28.91"E, ± 5m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2007-08-27
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0232. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5282454

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Balda, údolí potoka J Baldského vrchu
nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'39.71"N, 16°19'48.52"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1981-05-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1981.
projekt: NDOP
ID: 7833588

6363c

lokalita: Jimramov
nejbližší obec: Jimramov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'60.00"N, 16°12'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873311

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP Štarkov
nejbližší obec: Nový Jimramov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'18.12"N, 16°10'19.32"E, ± 238m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2009
náleze: Karel Sutorý; Ivan Novotný; Svatava Kubešová
pramen: Svatava Kubešová, Ivan Novotný, Karel Sutorý. Inventarizační průzkum cévnatých rostlin a mechorostů PP Štarkov. Botanické oddělení, Moravské zemské muzeum, 2009.
projekt: NDOP
ID: 7197591

6363d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Bystré J JV od Poličky, lesní prameniště pod opuštěným vápencovým lomem u lesa, cca 1,4 km JZ od kostela v Bystrém
nejbližší obec: Bystré, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'11.00"N, 16°19'53.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-06-09
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpce Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Floristický kurz Východočes. pobočky ČBS
ID: 10119953

6364a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Jedlová u Poličky_2490029
nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'57.78"N, 16°20'28.36"E, ± 86m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-01
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0249. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5295031

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Stašov, údolí Křetínky mezi obcí a Hamry
nejbližší obec: Stašov, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'48.04"N, 16°22'20.19"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-05-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1981.
projekt: NDOP
ID: 7835023

6364b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0150_241203_42_L5.1
nejbližší obec: Banín, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'33.13"N, 16°28'2.35"E, ± 96m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 2004
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0150: e0150. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4513877

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0150_241203_22_L3.1
nejbližší obec: Hradec nad Svitavou, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'22.52"N, 16°28'42.71"E, ± 132m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 2004
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0150: e0150. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4513716

6364c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Hartmanice, Studené údolí, 1,3 km JV obce, lesík na svahu mezi loukami
nejbližší obec: Svojanov, okres Svitavy
souřadnice: 49°36'58.54"N, 16°23'15.46"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-05-18
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6932702

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Svojanov, lesní údolí S chatové osady na Z okraji obce
nejbližší obec: Svojanov, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'35.19"N, 16°23'51.35"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-04-28
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7065470

6364d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: b0164_241217_83_L5.1
nejbližší obec: Trpín, okres Svitavy
souřadnice: 49°36'0.90"N, 16°24'59.83"E, ± 115m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Lucie Ruprechtová
pramen: Lucie Ruprechtová. b0164: b0164. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4522448

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Bělá nad Svitavou, údolí k Vítějevsi
nejbližší obec: Bělá nad Svitavou, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'57.05"N, 16°28'30.00"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2007-06-04
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6767563

6365a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: e0150_241203_98_L2.2B
nejbližší obec: Sklené u Svitav, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'56.93"N, 16°30'51.73"E, ± 124m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 2004
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0150: e0150. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4514498

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0075_241209_3_L5.4
nejbližší obec: Horní Hynčina, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'26.36"N, 16°32'44.95"E, ± 47m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Pavel Kolibáč
pramen: Pavel Kolibáč. e0075: e0075. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4517363

6365b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0091_241204_78_L5.1
nejbližší obec: Dlouhá Loučka, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'36.71"N, 16°35'3.01"E, ± 65m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Miloš Boček
pramen: Miloš Boček. e0091: e0091. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4514815

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0091_241204_83_L5.1
nejbližší obec: Křenov, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'26.45"N, 16°35'12.12"E, ± 346m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Miloš Boček
pramen: Miloš Boček. e0091: e0091. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4514836

6365c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 108. Svitavský úval: Chrastavec: podél silnice mezi Chrastavcem a Půlpecnem
nejbližší obec: Chrastavec, okres Svitavy
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 1965
nálezce: František Procházka
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9033608

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0132_241214_309_S1.2
nejbližší obec: Chrastavec, okres Svitavy
souřadnice: 49°36'38.48"N, 16°31'50.02"E, ± 94m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004
nálezce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0132: e0132. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4520812

6366a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0045_242101_87_L4
nejbližší obec: Lázy, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'15.54"N, 16°42'5.72"E, ± 54m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2002
nálezce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0045: e0045. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4538663

6366b

lokalita: Hartinkov: *Aceri-Fagetum* k Vranové Lhotě u Bouzova
nejbližší obec: Hartinkov, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'60.00"N, 16°48'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1959-07-09
nálezce: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871350

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0098_242102_37_L5.1
nejbližší obec: Vrážné, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'31.08"N, 16°47'47.51"E, ± 73m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2000
nálezce: Jan Novák
pramen: Jan Novák. e0098: e0098. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 09.08.2000 - 19.08.2003
ID: 4538938

6366c

lokalita: Jevíčko: les *Tilio-Aceretum* v údolí Úsobrnky
nejbližší obec: Uhřice, okres Blansko
souřadnice: 49°36'0.00"N, 16°45'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1958-09
nálezce: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871348

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0132_242111_68_L5.1
nejbližší obec: Velké Opatovice, okres Blansko
souřadnice: 49°36'25.78"N, 16°40'0.37"E, ± 87m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2004
nálezce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0132: e0132. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4547365

6366d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0098_242107_264_L5.1
nejbližší obec: Zálesí u Jevíčka, okres Svitavy
souřadnice: 49°38'25.12"N, 16°46'53.94"E, ± 57m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2000
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. e0098: e0098. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 09.08.2000 - 19.08.2003
ID: 4543690

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0098_242112_142_L5.1
nejbližší obec: Jaroměřice, okres Svitavy
souřadnice: 49°36'26.96"N, 16°46'54.23"E, ± 43m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2000
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. e0098: e0098. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 09.08.2000 - 19.08.2003
ID: 4547898

6367a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Kadeřín (Olomoucko), asi 0,8 km V od kostela. NPR Špraněk, asi 200 m SZ od Zkaměnělého zámku.
souřadnice: 49°40'9.00"N, 16°54'12.00"E, ± 100m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2004
náleze: M. Dančák
pramen: Dančák M. et Duchoslav M. (2006): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Špraněk (Javoříčský kras). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A, ? : 201-227.
projekt: ČNFD
ID: 1160329

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: e0098_242103_187_L4
nejbližší obec: Svojanov u Bouzova, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'28.96"N, 16°51'18.94"E, ± 93m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2000
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. e0098: e0098. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 09.08.2000 - 19.08.2003
ID: 4540237

6367b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Savín_2880014
nejbližší obec: Savín, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'1.02"N, 16°59'44.99"E, ± 14m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2007-09-24
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0288. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5349896

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Savín_2880033
nejbližší obec: Savín, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'14.77"N, 16°58'18.30"E, ± 48m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2007-09-23
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0288. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5350023

6367c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Ludmírov (Konice), PR Rudka ca 1 km J od obce, SSV svah J od asfaltové cesty
souřadnice: 49°37'58.00"N, 16°52'18.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2005-07-13
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1633217

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: m0162_242113_123_L5.1
nejbližší obec: Kladky, okres Prostějov
souřadnice: 49°37'56.46"N, 16°50'19.79"E, ± 99m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jana Černá
pramen: Jana Černa. m0162: m0162. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4547979

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PR Průchodnice
nejbližší obec: Ludmírov, okres Prostějov
souřadnice: 49°38'26.03"N, 16°53'7.59"E, ± 364m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1986
náleze: Jan Jurníček
pramen: Jurníček J., Kouba V. Inventarizační průzkum PR Průchodnice. 1986.
projekt: NDOP
ID: 6653811

6367d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Vilémov u Litovle_2850052
nejbližší obec: Vilémov u Litovle, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'43.66"N, 16°59'18.53"E, ± 45m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2007-08-04
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5344433

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Vilémov u Litovle_2850030
nejbližší obec: Vilémov u Litovle, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'31.85"N, 16°58'32.12"E, ± 40m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2007-08-04
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5344247

6368a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Loučka u Bílska_2850256
nejbližší obec: Loučka u Bílska, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'48.53"N, 17°0'22.72"E, ± 36m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2007-08-07
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5345899

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Cholina_2880215
nejbližší obec: Cholina, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'57.85"N, 17°1'58.94"E, ± 100m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2007-09-25
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0288. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5350920

6368b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Lužní les S od železnice Střeň - Olomouc
nejbližší obec: Střeň, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'41.08"N, 17°9'50.91"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1983-08-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Lužní les podél severní strany železnice od železniční stanice Střeň k Olomouci. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7232571

6368c

lokalita: Olomucium: In valle Hluboký žleb prope Náměšť [na Hané]
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'0.00"N, 17°3'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1939-09
náleze: Josef Otruba
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873336

lokalita: Náměšť [na Hané] u Olomouce
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'0.00"N, 17°3'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1910
náleze: Josef Otruba
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873335

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: m0166_242211_814_L7.1
nejbližší obec: Senička, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'21.43"N, 17°2'13.16"E, ± 142m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2003
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0166: m0166. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4552289

6369b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Domašov u Šternberka_2890112
nejbližší obec: Domašov u Šternberka, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'40.63"N, 17°19'21.90"E, ± 45m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-09-17
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0289. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5351742

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Laštány_2890120
nejbližší obec: Laštány, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'31.27"N, 17°18'56.41"E, ± 523m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-09-17
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0289. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5351874

6369c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: PR Plané loučky
nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'20.95"N, 17°13'56.88"E, ± 588m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1992
náleze: Vlastimil Rybka
pramen: Vlastimil Rybka. Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Plané loučky. 2000.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.1992 - 31.12.1999
ID: 6290181

6369d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: m0169_242210_6_S1.2
nejbližší obec: Tověř, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'25.08"N, 17°19'52.28"E, ± 3m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2003
náleze: Vladimíra Hlaváčková
pramen: Vladimíra Hlaváčková. m0169: m0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4551856

6370a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Domašov u Šternberka_2890270
nejbližší obec: Domašov u Šternberka, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'12.08"N, 17°21'29.70"E, ± 123m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-09-14
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0289. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5353044

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Domašov u Šternberka_2890326
nejbližší obec: Domašov u Šternberka, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'28.28"N, 17°21'28.58"E, ± 70m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-09-14
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0289. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5353503

6370b

lokalita: *Moravia septentrionalis: in declivibus silvaticis ad p. Smilov prope urbem Olomouc*
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'60.00"N, 17°27'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1926-09-05
náleze: Josef Otruba
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873338

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: *Moravia septentrionalis: in declivibus silvaticis ad p. Smilov prope urbem Olomouc*
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'56.61"N, 17°29'10.32"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1926-09-05
náleze: Josef Otruba
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Fl. Exs. Reipub. Boh. Slov. no. 108-I
ID: 9940146

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: VVP Libavá: stinný svah 1,6 km SV obce Hrubá Voda, 500 m od řeky Bystřice
souřadnice: 49°40'57.00"N, 17°25'56.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1995-06-30
náleze: L. Labonková
pramen: Labonková L. (1997): Přirozená lesní vegetace západní části VVP Libavá. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2481570

6370c

původní jméno: *Nephrodium filix-mas*
lokalita: Olmütz: Wald b. Hombok [=Hlubočky]
nejbližší obec: Hlubočky, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'27.04"N, 17°24'3.29"E, ± 1000m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1930-08
náleze: H. Laus
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045962

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: m0073_251112_518_L3.3C
nejbližší obec: Hlubočky, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'11.98"N, 17°24'6.59"E, ± 226m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2003
náleze: Alice Háková
pramen: Alice Háková. m0073: m0073. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4654419

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: m0073_251112_522_L3.3C
nejbližší obec: Posluchov, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'18.67"N, 17°24'0.50"E, ± 136m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2003
náleze: Alice Háková
pramen: Alice Háková. m0073: m0073. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4654445

6370d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: m0214_251108_111_L5.1
nejbližší obec: Velká Střelná, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'38.94"N, 17°28'31.76"E, ± 60m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003
náleze: Jan Roleček
pramen: Jan Roleček. m0214: m0214. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 30.07.2003 - 27.08.2004
ID: 4650534

6371a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: m0208_251103_241_L5.1
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'1.14"N, 17°31'13.08"E, ± 290m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2001
náleze: Jan Losík
pramen: Jan Losík. m0208: m0208. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 22.08.2001 - 04.09.2004
ID: 4642345

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: m0208_251103_362_L5.1
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'7.84"N, 17°30'46.58"E, ± 178m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2001
náleze: Jan Losík
pramen: Jan Losík. m0208: m0208. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 22.08.2001 - 04.09.2004
ID: 4642844

6371b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: m0212_251105_133_L5.1
nejbližší obec: Čermná u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'28.07"N, 17°37'2.35"E, ± 98m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
nálezcce: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0212: m0212. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4645850

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: m0212_251105_152_L5.1
nejbližší obec: Čermná u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'25.22"N, 17°36'6.05"E, ± 233m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
nálezcce: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0212: m0212. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4646003

6371c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: m0149_251119_253_L5.1
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'4.43"N, 17°33'34.45"E, ± 163m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002
nálezcce: Jan Roleček
pramen: Jan Roleček. m0149: m0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4658432

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: m0149_251119_249_L5.1
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'10.91"N, 17°33'25.52"E, ± 435m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002
nálezcce: Jan Roleček
pramen: Jan Roleček. m0149: m0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4658426

6371d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: m0149_251119_29_L5.1
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'17.53"N, 17°35'54.13"E, ± 68m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002
nálezcce: Jan Roleček
pramen: Jan Roleček. m0149: m0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4658130

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 0_opravy_251120_400_L5.1
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'18.29"N, 17°35'57.01"E, ± 37m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2000
náleze: Jan Roleček
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4658638

6372a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 16. Lipná: les na západním svahu nad potokem (při vrstevnicové lesní cestě) ca 1,6 km západoseverozápadně až 1,5 km severozápadně od obce, asi 530-550 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°40'33.00"N, 17°40'8.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9595024

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 18. Lipná: okraje lesa a lesní cesty v lese Přední dvořisko ca 1,2 km jihozápadně až 1,5 km západojihozápadně od obce, asi 590-600 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°39'36.00"N, 17°40'33.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9595077

6372b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Jakubčovice nad Odrou: rezervace Suchá Dora (cca 1,5 km Z obce)
souřadnice: 49°41'24.00"N, 17°45'47.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1969-07-02
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1974): Příspěvek k poznání fytoocenologických poměrů státní přírodní rezervace Suchá Dora. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. C, 23: 89-94.
projekt: ČNFD
ID: 1225852

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Oderské vrchy, Suchá (578 m) JZ od Jakubčovic nad Odrou
souřadnice: 49°41'5.00"N, 17°45'15.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1969-06-05
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2699899

6372c

lokality: Oderské vrchy: sev. Hranic, Radíkov: při lesní cestě z Radíkova k Boňkovu
nejbližší obec: Radíkov u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°36'0.00"N, 17°40'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1988-06-18
náleze: Z. Hradílek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873345

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
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
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638793

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
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
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638844

6372d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Tab.1.sním.14. Nejdek (6372d): Černý les (Randíčko), svahy L břehu při ústí L přítoku Hradečného potoka, orient.Z.
nejbližší obec: Nejdek, okres Přerov
souřadnice: 49°37'60.00"N, 17°46'50.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1992-06-30
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.)
55: 153-164.
projekt: FLDOK
ID: 8319119

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Moravská brána, lesík cca 1,6 km S obce Lučice
souřadnice: 49°36'35.00"N, 17°49'40.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1988-09-06
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1992): Lesní společenstva svazu *Carpinion* Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě II. - Acta Univ. Palack.
Olomuc., Praha, 107, Biol., 32: 52-80.
projekt: ČNFD
ID: 2163861

6373a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Pohoř_2530205
nejbližší obec: Pohoř, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'10.99"N, 17°51'12.10"E, ± 80m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-10
nálezc: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0253. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5301549

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Pohoř
nejbližší obec: Pohoř, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'39.16"N, 17°51'37.07"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1969-09-17
nálezc: Marie Sedláčková
pramen: Sedláčková Marie, RNDr. Ochrannářské mapování. 1970.
projekt: NDOP
ID: 6974657

6373b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Suchdol nad Odrou; porosty ve svahu nad domy, černé skládky
souřadnice: 49°39'42.73"N, 17°54'55.14"E, ± 104m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-08
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1848 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.2
ID: 12792089

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Kunín
souřadnice: 49°39'52.92"N, 17°59'2.59"E, ± 108m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-05-16
nálezc: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1882 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: zcela ojediněle; L2.3
ID: 10580616

6373c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Mor. Brána: Hrabětice, Hrabětický les, svah pod soutokem
souřadnice: 49°36'12.00"N, 17°52'39.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1982-10-27
nálezc: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1984): Poznámky k dokumentaci květeny Hrabětického lesa (Moravská brána). - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 33: 33-42.
projekt: ČNFD
ID: 2183294

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Mor. Brána: Hrabětice, Hrabětický les
souřadnice: 49°36'5.00"N, 17°52'4.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1981-09-07
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1984): Poznámky k dokumentaci květeny Hrabětického lesa (Moravská brána). - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 33: 33-42.
projekt: ČNFD
ID: 2183141

6373d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: SV Morava: Bernartice n. O., Panský kopec (358), V část lesa "Pod Salašem"
souřadnice: 49°36'51.00"N, 17°58'26.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1982-05-26
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2187949

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Kunín, luh pravého břehu Odry z. od kóty 289, Cihelňák
souřadnice: 49°38'37.00"N, 17°58'8.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1978-05-06
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 49: 145-160.
projekt: ČNFD
ID: 2410244

6374a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 476. Pustějov: křoviny a smíšený les podél cesty v nivě Pustějovského potoka od vedení vysokého napětí k okraji lesíka u můstku ca 0,1 km jihozápadně od myslivecké chaty, 0,9 km východoseverovýchodně až 0,8 km východovýchodně až 0,8 km východně až východojihozápadně od kostela ve vsi, 240-250 m n. m., Danihelka
souřadnice: 49°41'49.59"N, 18°0'55.72"E, ± 100m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: uživatel Petr Petřík: Popis odpovídá koordinátám: 49°41'49.595"N, 18°0'55.716"E. Pak bude OK i fytochorion, ale kvadrant bude 6374a.
komentář z databáze Pladias: chybná lokalizace, mimo kvadrant
ID: 9608340

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Poodří
souřadnice: 49°41'57.00"N, 18°3'29.00"E, ± 100m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1978-08
náleze: V. Koutecká
pramen: Koutecká V. (1980): Ekologická a fytoocenologická charakteristika Poodří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2118346

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Poodří
souřadnice: 49°41'57.00"N, 18°3'29.00"E, ± 100m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1978-08
náleze: V. Koutecká
pramen: Koutecká V. (1980): Ekologická a fytoocenologická charakteristika Poodří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2117821

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Poodří
souřadnice: 49°41'57.00"N, 18°3'29.00"E, ± 100m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1978-08
náleze: V. Koutecká
pramen: Koutecká V. (1980): Ekologická a fytoocenologická charakteristika Poodří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2117704

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PR Bartošovický luh
nejbližší obec: Hladké Životice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'20.70"N, 18°1'4.80"E, ± 1594m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2011
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová, Adrián Czernik. Inventarizační průzkum botanický PR Bartošovický luh. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7267877

6374b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Sedlnice; V severní části více degradováno. V údolí přechody k L2.2. Část porostu mlazina původních dřevin.
souřadnice: 49°39'47.93"N, 18°5'47.79"E, ± 476m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-06-17
náleze: Daniela Ražnoková
pramen: Ražnoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0973 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.2
ID: 11883518

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Mošnov; v údolíčku při kraji lesa, byl. patro s menší pokryvností, ve stromovém patře dominuje lípa
souřadnice: 49°41'20.74"N, 18°8'53.75"E, ± 247m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-07-24
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1864 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.2
ID: 11905810

6374c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 492. Rybí: Libhošťská hůrka, les na jižním úpatí severně od obce, 350-400 m n. m., Grulich
souřadnice: 49°36'34.00"N, 18°4'53.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9608744

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: SV Morava: N. Jičín, les Roveň, JZ část
souřadnice: 49°36'59.00"N, 18°2'25.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1983-04-25
nálezce: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2188050

6374d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: SV Morava: Prchalov u Příbora, J část lesa Peklisko, k. 306
souřadnice: 49°38'41.00"N, 18°6'6.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1980-08-31
nálezce: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2187520

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Prchalov
nejbližší obec: Prchalov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°38'25.78"N, 18°5'57.35"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1969-06-05
nálezce: Marie Sedláčková
pramen: Sedláčková Marie, RNDr. Ochranařské mapování. 1970.
projekt: NDOP
ID: 7193755

6375a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 15. Beskydské podhůří: (6275): Brušperk: les Březina v okolí kóty 285. (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°41'56.00"N, 18°11'43.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1991-08-29
nálezce: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1994): Příspěvek ke květeně okolí Staré Vsi nad Ondřejnicí. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 43: 83-91.
projekt: FLDOK
ID: 8289421

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 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
nálezce: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1994): Příspěvek ke květeně okolí Staré Vsi nad Ondřejnicí. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 43: 83-91.
projekt: FLDOK
ID: 8289534

6375b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Sviadnov: severní obvod vrchu Štandl, podél čerstvě "revitalizované" Olešné
nejbližší obec: Sviadnov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'44.30"N, 18°18'47.83"E, ± 900m
nadmořská výška: 291 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2015-05-20
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10163363

6375c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: SV Morava: Lubina, enkláva u přehradní nádrže Větrkovice, Z k. 442
souřadnice: 49°36'59.00"N, 18°11'38.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1980-09-04
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2187423

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Příbor, sz.samoty Hájovský Dvůr (kóta 320), nad údolím potoka s tokem od Hájova
souřadnice: 49°37'52.00"N, 18°10'45.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1980-09-25
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1990): Příspěvek k vegetaci jižní a západní části Podbeskydské pahorkatiny. - Pr. a Stud. Okr. Vlastiv. Muz. Frýdek-Místek, 7: 3-21.
projekt: ČNFD
ID: 2471497

6375d

lokalita: Myslík: les v údolí Palkovského potoka na SZ úbočí Královny hory (kóta 556 m) ca 300 m JV od kaple v obci
nejbližší obec: Myslík, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'57.30"N, 18°16'30.10"E, ± 50m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2015-08-03
náleze: Libor Ekrt; Ondřej Horných
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9968977

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Myslík, SPR Palkovické hůrky, horní tok Rybského potoka
souřadnice: 49°37'59.00"N, 18°15'31.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1982-06-16
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1987): Příspěvek k poznání lužních lesů podhůří Moravskoslezských Beskyd. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 36: 27-34.
projekt: ČNFD
ID: 2186387

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Palkovické Hůrky
souřadnice: 49°37'51.00"N, 18°15'11.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1981-05-08
náleze: A. Hájková
pramen: Hájková A. (1983): Příspěvek k vegetaci státní přírodní rezervace Palkovické hůrky. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1122281

6376a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0042_252207_3_L3.2
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'38.12"N, 18°24'46.19"E, ± 245m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0042: t0042. 2002.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 04.08.2001 - 19.03.2002
ID: 4695556

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP Kamenec
nejbližší obec: Dobrá u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'35.75"N, 18°23'37.01"E, ± 273m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1991
náleze: Petr Chytil
pramen: Chytil P. a kol. Přírodní památka Kamenec, Popis vegetace a vybraných živočišných druhů. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.1991 - 31.12.2003
ID: 6630495

6376b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Dobrá u Frýdku-Místku_6690215
nejbližší obec: Dobrá u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'45.86"N, 18°25'12.00"E, ± 218m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-08-01
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0669. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5842978

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0042_252207_47_L3.3B
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'12.85"N, 18°25'12.54"E, ± 271m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0042: t0042. 2002.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 04.08.2001 - 19.03.2002
ID: 4695394

6376c

lokality: Pržno
nejbližší obec: Pržno, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'0.00"N, 18°21'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1903-06-17
náleze: Macháček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873332

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Frýdlant nad Ostravicí_2520284
nejbližší obec: Frýdlant nad Ostravicí, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'0.43"N, 18°21'51.41"E, ± 201m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2005-09-17
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0252. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5300295

6376d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 192. Skalice: Querco-Carpinetum se silnou invazí květnatých bučín V silnice Skalice-Záhoří, 0,8 km JV kostela
nejbližší obec: Skalice
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9254272

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Skalice u Frýdku-Místku_6630277
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'58.84"N, 18°24'55.94"E, ± 216m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-07-06
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0663. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5840117

6377a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Třanovice_9740126
nejbližší obec: Třanovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'49.52"N, 18°32'1.39"E, ± 52m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-11-19
náleze: Martina Koloničná
pramen: Koloničná M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0974. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6007414

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0159_252204_33_L3.2
nejbližší obec: Střítež, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'26.18"N, 18°33'39.46"E, ± 65m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
nálezce: Martina Koloničná
pramen: Martina Koloničná. t0159: t0159. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4693555

6377b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 19b. Frýdek: Třinecký les (Třinec)
nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9291479

6377c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0213be_252214_607_L5.4
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'3.36"N, 18°32'6.40"E, ± 152m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003
nálezce: Petr Wolf
pramen: Marie Derková. t0213be: t0213be. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 28.10.2003 - 14.01.2004
ID: 4699858

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0107be_252219_4_L5.4
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'3.24"N, 18°33'50.76"E, ± 228m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2002
nálezce: Tomáš Kuras
pramen: Tomáš Kuras. t0107be: t0107be. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4703493

6377d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Košařiska, PR Čerňavina, bukový les v SV části rezervace
souřadnice: 49°36'13.00"N, 18°39'28.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2005-05-10
nálezce: J. Tkačíková
pramen: Tkačíková J. (2010): Flóra a vegetace Přírodní rezervace Čerňavina (Moravskoslezské Beskydy). - Acta Mus. Beskid., Frýdek-Místek, 2: 29-47.
projekt: ČNFD
ID: 1246224

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Oldřichovice, Javorový vrch (1032), výběžek k s. vrchu Podgruň (710)
souřadnice: 49°37'46.00"N, 18°36'32.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1980-07-09
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 49: 145-160.
projekt: ČNFD
ID: 2409743

6378a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Třinec-Kojkovice, kolem potoka, ca 800 m severně kóty 405,2 m
souřadnice: 49°41'51.00"N, 18°41'35.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1996-06-23
náleze: J. Kudělová
projekt: ČNFD
ID: 2264583

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Třinec-Sosna, ca 300 m jižně nemocnice
souřadnice: 49°40'23.00"N, 18°41'17.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1996-06-23
náleze: J. Kudělová
projekt: ČNFD
ID: 2264444

6378b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Tab.1.sním.2. SPR Čantoria: leží v k.ú. Nýdek (okr.Frýdek-Místek), orient.J. (výzkum prováděn v letech 1986 a 1988),
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'42.00"N, 18°47'22.00"E
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 1986-05-15
náleze: A. Hájková
pramen: Hájková A. (1989): Vegetace státní přírodní rezervace Čantoria (Slezské Beskydy). - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 38: 165-171.
projekt: FLDOK
ID: 8275888

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Tab.1.sním.4. SPR Čantoria: leží v k.ú. Nýdek (okr.Frýdek-Místek), orient.J. (výzkum prováděn v letech 1986 a 1988),
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'42.00"N, 18°47'22.00"E
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 1986-05-15
náleze: A. Hájková
pramen: Hájková A. (1989): Vegetace státní přírodní rezervace Čantoria (Slezské Beskydy). - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 38: 165-171.
projekt: FLDOK
ID: 8275913

6378c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0127be_261111_205_L5.4
nejbližší obec: Karpentná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'59.44"N, 18°40'8.51"E, ± 177m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003
nálezce: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0127be: t0127be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4787206

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0163be_261116_1_L5.4
nejbližší obec: Košariska, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'2.16"N, 18°41'11.47"E, ± 20m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003
nálezce: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0163be: t0163be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5662235

6378d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Nýdek, údolí Hlučové, západní rozsochy Velkého Sošova (kóta 885,6 m)
souřadnice: 49°38'6.00"N, 18°48'32.00"E
nadmořská výška: 715 m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 1996-06-24
nálezce: J. Kudělová
projekt: ČNFD
ID: 2265020

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Jablunkov, severní svahy Velkého Stožku (kóta 977,9 m)
souřadnice: 49°36'4.00"N, 18°49'23.00"E
nadmořská výška: 930 m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 1996-07-08
nálezce: J. Kudělová
projekt: ČNFD
ID: 2265094

6441b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Český les: Frančina Huť
souřadnice: 49°33'24.00"N, 12°35'0.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-10-01
nálezce: T. Kučera
pramen: Kučera T. et Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 39-40: 29-56.
projekt: ČNFD
ID: 1713147

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Český les: Mufloní vrch
souřadnice: 49°34'3.00"N, 12°38'19.00"E
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-10-01
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: 1713193

6441d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Rybník: Jánská Huť, náletové porosty podél silničky a potoka od křižovatky v údolí Radbuzy po rozcestí Nad Mostkem 3,1 km SSZ až 3,2 km S od restaurace v centru obce
nejbližší obec: Rybník, okres Domažlice
nadmořská výška: 525-580 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-05
náleze: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9905000

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Rybník: přírodní rezervace Nad Hutí, smíšené porosty na jihovýchodním svahu nad potokem 3,1–3,4 km SSZ od restaurace v centru obce
nejbližší obec: Rybník, okres Domažlice
nadmořská výška: 640-720 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-05
náleze: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9904886

6442a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Bělá nad Radbuzou: niva Radbuzy a mokřad pod elektrovedem, částečně paseno občas sečeno, 2 km JZ od obce
nejbližší obec: Bělá nad Radbuzou, okres Domažlice
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-06
náleze: T. Černý
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9905411

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: p0024_212116_27_X9A
nejbližší obec: Bělá nad Radbuzou, okres Domažlice
souřadnice: 49°34'59.45"N, 12°41'48.16"E, ± 93m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2001
náleze: Jiří Sladký
pramen: Jiří Sladký. p0024: p0024. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4136521

6442b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 499. Svržno: Černý vrch, les kolem kóty 591, V úbočí
nejbližší obec: Svržno, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9213989

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hostouň: Hostouňský vrch (528 m), borosmrkový les 1,3 km V od obce
nejbližší obec: Hostouň, okres Domažlice
nadmořská výška: 520-525 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-08
náleze: M. Štech; L. Lipl
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9901558

6442c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 621. Mutěním: u silnice 0,5 km V od osady Bezvěrov
nejbližší obec: Mutěním, okres Domažlice
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: 9215881

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Rybník: lesíky, nálety a loučky v údolí Radbuzy 1,4–3,2 km S od restaurace v centru obce
nejbližší obec: Rybník, okres Domažlice
nadmořská výška: 520-535 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-05
náleze: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9905077

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Rybník: lesíky, nálety a loučky v údolí Radbuzy 1,4–3,2 km S od restaurace v centru obce
nejbližší obec: Rybník, okres Domažlice
nadmořská výška: 520-535 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-05
náleze: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9905078

6442d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Poběžovice: okraje lesů, lesní lemy a příkopy podél silnice do Drahotína 1,8–2,5 km Z(–ZSZ) od hlavní budovy železničního nádraží
nejbližší obec: Poběžovice, okres Domažlice
nadmořská výška: 470–480 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-06
náleze: Z. Kaplan
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9896910

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Poběžovice, Drahotínský les 2 km Z obce
souřadnice: 49°30'52.00"N, 12°46'34.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1998-06-02
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1702777

6443a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 743. Mířkov: u Dolního Kotěchovského rybníka
nejbližší obec: Mířkov, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). – Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9217660

6443b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 294. Bukovec: křovinatá rokle při polní cestě 0,3 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Bukovec, okres Plzeň-město
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). – Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9209038

6443d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 892. Horšovský Týn: lesnaté strážky na L břehu Křakovského potoka
nejbližší obec: Horšovský Týn, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). – Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9221567

6444a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Malý Malahov_2030086
nejbližší obec: Malý Malahov, okres Domažlice
souřadnice: 49°33'37.69"N, 13°0'45.54"E, ± 52m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-05
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0203. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5245623

6444b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 574. Horní Kamenice: v okolí hájovny 1,3 km J od obce
nejbližší obec: Horní Kamenice, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9215288

6444c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 5. Křenovy: soustava lesních rokliček (erozních rýh) ve V cípu Křenovského lesa S od kóty 428,9
nejbližší obec: Křenovy, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9205257

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Osvračín: smíšený les na pravém břehu Dravého potoka 0,6–1,1 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Osvračín, okres Domažlice
nadmořská výška: 380-400 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-07
náleze: L. Čech
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9899645

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0211_212401_806_S1.2
nejbližší obec: Osvračín, okres Domažlice
souřadnice: 49°30'25.74"N, 13°3'16.09"E, ± 4m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0211: p0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4145489

6445a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Merklín: zbytky povrchových těžebních jam a odvalů po těžbě zinku na západním svahu Merklínské hůrky (477 m) 0,6–0,8 km VSV od kostela v obci
nejbližší obec: Merklín, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 440-470 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-09
náleze: P. Koutecký
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9901158

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Soběkury: lesní cesta a okolní smrkový les a paseky 1,6 km ZJZ až 1,7 km ZSZ od kaple na návsi obce
nejbližší obec: Soběkury, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 425-440 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-09
náleze: P. Koutecký
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9901000

6445b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: /979/ les nad Skočicí
nejbližší obec: Skočice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'1.00"N, 13°18'24.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1966-09-12
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9654218

6445c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: /102/ Ptenínská hora /J od obce Ptenín, kóta 479 m/
nejbližší obec: Ptenín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'9.00"N, 13°10'43.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-06-07
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9643029

6445d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: /170/ U trati z Červeného Poříčí do Švihova
nejbližší obec: Červené Poříčí, okres Klatovy
souřadnice: 49°30'4.00"N, 13°18'10.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-06-10
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9644279

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: /6/ Taneček (Na Tanečku)/vrchol Zelené - Lužanské hory mezi obcí Nezdice a Lužany//JV Lužan/
nejbližší obec: Lužany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'10.00"N, 13°19'32.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9640506

6446a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Vodokrty_2010075
nejbližší obec: Vodokrty, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'12.19"N, 13°22'22.33"E, ± 40m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-23
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243599

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Vodokrty_2010074
nejbližší obec: Vodokrty, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'14.68"N, 13°23'0.20"E, ± 37m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-23
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243583

6446b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Řenče_2040070
nejbližší obec: Řenče, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'11.04"N, 13°25'49.44"E, ± 13m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-09-30
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0204. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5246143

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Knihy_2040071
nejbližší obec: Knihy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'12.48"N, 13°25'51.28"E, ± 7m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-09-30
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0204. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5246148

6446c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Radkovice u Příchovic_2010116
nejbližší obec: Radkovice u Příchovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'42.29"N, 13°23'15.07"E, ± 180m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-30
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243990

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Radkovice u Přířovic_2010115
nejbližší obec: Radkovice u Přířovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'43.44"N, 13°23'4.38"E, ± 18m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-30
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243964

6446d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0177_221302_73_L5.1
nejbližší obec: Skašov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'21.90"N, 13°25'34.25"E, ± 86m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. p0177: p0177. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4181924

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0177_221302_66_S1.2
nejbližší obec: Skašov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'14.05"N, 13°25'29.21"E, ± 22m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. p0177: p0177. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4181907

6447a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 114.b. Stará Huť: Huťský rybník, břehové porosty okolo rybníka
nejbližší obec: Stará Huť, okres Příbram
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9225361

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0008_221124_63_L4
nejbližší obec: Vlčice u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'12.53"N, 13°32'17.48"E, ± 122m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000
náleze: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001
ID: 4167993

6447b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 169. Přešín: mokré louky a křovinaté meze pod silnicí J od kóty Maštýř
nejbližší obec: Přešín, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezcce: Jiří Sádlo
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9226386

6447c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: p0189_221304_797_L5.4
nejbližší obec: Prádlo, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°30'3.10"N, 13°32'40.49"E, ± 99m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004
nálezcce: Eva Chvojková
pramen: Eva Chvojková. p0189: p0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4182688

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: p0008_221304_563_L4
nejbližší obec: Měcholupy u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'40.80"N, 13°34'44.47"E, ± 123m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2000
nálezcce: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001
ID: 4182515

6447d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: /7/ Plánický hřeben: Srby (87/ 6447d): lesík a jeho lem při S úpatí na hradišti nad V břehem Úslavy 0,25km V obce.
nejbližší obec: Srby, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'13.00"N, 13°36'28.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-08-14
nálezcce: R. Paulič; P. Leischner
pramen: Paulič R. (2008): Příspěvek ke květeně okolí Nepomuku. - Calluna 13: 10-11.
projekt: FLDOK
ID: 8346124

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 208. Vrčeň: vrch Štědrý, les na Z až S svahu 2 km V až 2,5 km VSV od obce a u vozové cesty a na ní
nejbližší obec: Vrčeň, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezcce: Vladimír Skalický
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9226891

6448a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Chynín, Chynínská rezervace
souřadnice: 49°34'52.00"N, 13°44'12.00"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 87. Brdy
nálezc: J. Horák
pramen: Mikyška R. (1943): O lesních rezervacích v Třemšínské skupině Brd. - Krása Našeho Domova, Praha, 35: 55-62.
projekt: ČNFD
ID: 2379535

6448b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0084_221222_82_L5.1
nejbližší obec: Voltuš, okres Příbram
souřadnice: 49°33'51.08"N, 13°46'54.05"E, ± 174m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2004
nálezc: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0084: a0084. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4180921

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0084_221222_86_L4
nejbližší obec: Voltuš, okres Příbram
souřadnice: 49°33'52.85"N, 13°46'35.00"E, ± 83m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2004
nálezc: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0084: a0084. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4180941

6448c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 229. Čížkov: pahorek Vusenice, JV od obce, vrcholek, J a JV svahy
nejbližší obec: Čížkov
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9227395

6448d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hvozd-háj 2011 - plocha 6
nejbližší obec: Hvoždany, okres Příbram
souřadnice: 49°31'31.22"N, 13°47'45.36"E, ± 43m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2011
nálezc: Petr Karlík
pramen: Mgr. Petr Karlík. Botanický průzkum EVL Hvoždanské Háje za účelem vyhlášení MZCHÚ a vypracování plánu péče. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7790363

6449b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0473_221219_111_S1.2
nejbližší obec: Hlubyně, okres Příbram
souřadnice: 49°34'25.03"N, 13°55'4.40"E, ± 28m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Iva Kůrková
pramen: Iva Kůrková. a0473: a0473. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4179610

6449c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: c0207_221404_59_L5.4
nejbližší obec: Koupě, okres Příbram
souřadnice: 49°30'55.48"N, 13°53'10.28"E, ± 55m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0207: c0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4188593

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: c0207_221404_32_L5.1
nejbližší obec: Hudčice, okres Příbram
souřadnice: 49°31'46.16"N, 13°52'35.11"E, ± 45m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2004
náleze: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0207: c0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4188450

6449d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Počaply u Březnice; drolina, balvany v průměru 0,5 - 1 m, mechorosty, lišejníky
souřadnice: 49°32'43.17"N, 13°59'4.96"E, ± 16m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-08-09
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0724 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: S1.2
ID: 12682151

6450a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Stražiště
souřadnice: 49°33'17.23"N, 14°0'10.50"E, ± 30m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-08-09
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0724 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: S1.2
ID: 12682428

6450b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: c0210_222123_94_L4
nejbližší obec: Kozárovice, okres Příbram
souřadnice: 49°34'0.48"N, 14°7'41.95"E, ± 39m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-16
nálezc: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0210: c0210. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4210669

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 0_opravy_222118_222_L4
nejbližší obec: Těchnice, okres Příbram
souřadnice: 49°34'1.60"N, 14°8'18.53"E, ± 50m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000
nálezc: Jiří Foit
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4207907

6450c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 331) Mirovice, vrch Háj (kóta 516) VSV obce, les na vrchu
nejbližší obec: Mirovice, okres Písek
souřadnice: 49°31'19.47"N, 14°3'30.32"E, ± 100m
nadmořská výška: 516 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
nálezc: Václav Chán; Čejka
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8903623

6450d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 355a) Králova Lhota, u Zalužanského potoka, SZ exp.
nejbližší obec: Králova Lhota, okres Písek
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8904058

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Orlík n. Vltavou, skála cca. 0,9km S hradu Orlík, svah nad přehradou Orlík
souřadnice: 49°30'55.20"N, 14°9'47.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 352 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-06-17
nálezc: D. Zelený
pramen: Lepší P., Lepší M., Marek M., Chán V. et Paulič. R. (2007): Příspěvek ke květeně skal vltavského údolí u Orlíku ve Středním Povltaví. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 47:117-125.
projekt: ČNFD
ID: 3005853

6451a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: a0463_222118_194_S1.2
nejbližší obec: Klučenice, okres Příbram
souřadnice: 49°34'18.37"N, 14°10'0.84"E, ± 5m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0463: a0463. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4208316

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: c0210_222123_51_L5.1
nejbližší obec: Klučenice, okres Příbram
souřadnice: 49°33'7.38"N, 14°10'25.14"E, ± 15m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-16
náleze: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0210: c0210. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4210540

6451b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 21. Kuní: lesnatý vrch Hodětín (kóta 572) JJZ od obce, světlina se skalkami v lese při okraji příkrého svahu s fragmenty květ.bučiny Z od vrcholu, táto lok. je totožná s lok. č. 883 Hrouda et Skalický 1988
nejbližší obec: Kuní, okres Příbram
souřadnice: 49°33'54.97"N, 14°18'35.08"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1964
pramen: Chán V., Čerňovský J. & Slaba R. (1997): Příspěvek ke květeně vápenců u Petrovic blíž Sedlčan a její srovnání s květenou Předšumavských vápenců. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 32: 25-40.
projekt: FLDOK
ID: 9314578

6451c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: c0210_222123_19_L4
nejbližší obec: Chrást u Zahořan, okres Písek
souřadnice: 49°32'10.93"N, 14°11'19.82"E, ± 11m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-16
náleze: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0210: c0210. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4210467

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 0_opravy_222304_81_L3.1
nejbližší obec: Kostelec nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°30'14.76"N, 14°11'33.54"E, ± 62m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000
náleze: Pavel Leischner
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4221182

6451d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Radvánov; maloplošný rozvolněný porost dubu, balvany
souřadnice: 49°32'0.79"N, 14°15'7.88"E, ± 40m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-07-17
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L7.1
ID: 12734253

6452a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 963a) Vilasova Lhota, pastviny S obce
nejbližší obec: Vilasova Lhota, okres Příbram
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8916623

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: a0462_222217_43_L7.1
nejbližší obec: Křemenice, okres Příbram
souřadnice: 49°34'48.61"N, 14°24'35.39"E, ± 55m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Helena Neuwirthová
pramen: Helena Neuwirthová. a0462: a0462. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4216738

6452b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: a0462_222217_11_L5.4
nejbližší obec: Nedrahovice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'7.91"N, 14°26'55.50"E, ± 53m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Helena Neuwirthová
pramen: Helena Neuwirthová. a0462: a0462. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4216699

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: a0462_222218_402_L4
nejbližší obec: Kvasejovice, okres Příbram
souřadnice: 49°34'9.73"N, 14°28'48.94"E, ± 33m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2004
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Helena Neuwirthová. a0462: a0462. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4219682

6452c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0491_222222_1023_L4
nejbližší obec: Ratiboř, okres Písek
souřadnice: 49°32'29.51"N, 14°23'46.57"E, ± 54m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2004-09
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Jaroslav Pipek. a0491: a0491. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4220340

6452d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: c0200_222402_198_L5.1
nejbližší obec: Květuš, okres Písek
souřadnice: 49°30'50.58"N, 14°26'56.94"E, ± 92m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2004-09-15
náleze: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0200: c0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4230480

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0491_222222_962_L5.1
nejbližší obec: Mezný, okres Písek
souřadnice: 49°32'21.44"N, 14°25'10.09"E, ± 39m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2004-09
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Jaroslav Pipek. a0491: a0491. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4220435

6453a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 745.Heřmaničky: lesnatý vrch Vápenka (kóta 593) J od obce, při žlutě značené turistické cestě na S svahu vrchu, 530 m n. m. - Deyl (43b; 6453a).
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
náleze: Deyl
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9843739

6453b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Miličín; Miličín: zaniklý hrad v obci mezi kostelem Narození Panny Marie a usedlostí čp, 178,
souřadnice: 49°34'20.29"N, 14°39'39.81"E
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2009-09-18
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12005484

6453c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 714.Ostrý: les V Karhanech S od osady, 600-650 m n. m. - Hrouda (43a; 6453c).
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: 9843095

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: a0211_222223_260_L5.4
nejbližší obec: Cunkov, okres Tábor
souřadnice: 49°32'34.69"N, 14°30'39.06"E, ± 86m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2003
náleze: Ariana Kulhánková
pramen: Ariana Kulhánková. a0211: a0211. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4220587

6454a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP V olších
nejbližší obec: Záhoří u Miličína, okres Benešov
souřadnice: 49°34'57.03"N, 14°40'39.48"E, ± 157m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1974
náleze: Martina Molíková
pramen: Molíková M. Botanická inventarizace chráněného naleziště V olších. 1974.
projekt: NDOP
ID: 6704578

6454b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: c0211_231118_21_T1.6
nejbližší obec: Křekovice u Vyšetic, okres Tábor
souřadnice: 49°35'0.92"N, 14°49'1.63"E, ± 39m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0211: c0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4336972

6454d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 482.Bendovo Záhoří u Blanice: v osadě, 510 m n. m. - Hrouda (42b; 6454d).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9837842

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 487.Mladá Vožice: skarnový vrch (s parkovou úpravou) s kostelíkem 200-400 m VJV od náměstí, 500 m n. m. - Skalický (42b; 6454d).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9837933

6455a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: c0211_231118_200_S1.2
nejbližší obec: Kamberk, okres Benešov
souřadnice: 49°35'7.58"N, 14°50'31.60"E, ± 40m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0211: c0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4337162

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: c0158_231124_20_L5.4
nejbližší obec: Běleč u Mladé Vožice, okres Tábor
souřadnice: 49°33'7.92"N, 14°52'14.41"E, ± 20m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Markéta Krátká
pramen: Markéta Krátká. c0158: c0158. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4338448

6455c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 759.Staniměřice u Janova: les SV od osady, 540-600 m n. m. - Grulich (67; 6455c).
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
náleze: Vít Grulich
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9844044

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Staniměřice: Staniměřice u Janova: les SV osady
nejbližší obec: Staniměřice, okres Tábor
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988
náleze: Vít Grulich
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8477615

6455d

lokality: Hladov sev. Pacova: smrkový les na svahu k Trnávce
nejbližší obec: Pacov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'0.00"N, 14°58'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-05-18
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871337

6456a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Lukavec u Pacova; Všechny stromy zmlazují, polovina segmentu bez E1
souřadnice: 49°33'30.39"N, 15°0'55.40"E, ± 306m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-10
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2058 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.4
ID: 11466231

6456b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Onšov; Silikátový výchoz s vegetací kapradin.
souřadnice: 49°33'48.63"N, 15°8'35.22"E, ± 15m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-06-20
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2029 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: S1.2
ID: 12536897

6456c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Velká Chyška; údolí s nádherně meandrujícím potůčkem
souřadnice: 49°31'36.27"N, 15°2'36.99"E, ± 437m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-10
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2058 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2
ID: 11465867

6457a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 110. Vojslavice: skály na P břehu Želivky pod obcí a přilehlý břeh Želivky
nejbližší obec: Vojslavice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°35'24.00"N, 15°13'37.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Josef Dostál
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9488438

6457b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 127. Kaliště: u rozdvojení polních cest 500 m V rybníka v obci
nejbližší obec: Kaliště, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°35'35.00"N, 15°19'5.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: František Mladý
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9488984

6457c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 151. Želiv: skály v lese na L břehu Trnavy proti Březinovu mlýnu
nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'25.00"N, 15°13'11.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Josef Dostál
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9489608

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 154. Želiv: okolí kláštera včetně rybníčků pod klášteřem

nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°31'40.00"N, 15°12'48.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1974-07-14

nálezce: J. Dostál; Bohumil Slavík

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9489710

6457d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 187. Sedlice: skály u silnice a okolí hráze Velké přehrady 1000 m v obce

nejbližší obec: Sedlice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°30'54.00"N, 15°16'23.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1974-07-14

nálezce: Ivan Růžička

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9490244

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 173. Sedlice: u elektrárny a na skalách nad L břehem Želivky 700 m S obce

nejbližší obec: Sedlice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°31'12.00"N, 15°15'31.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1974-07-14

nálezce: Ivan Růžička

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9490668

6458a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 251. Kežlice: samota Orlový 1300 m JV obce, smrkový les a okraje lesní cestý u samoty

nejbližší obec: Kežlice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°34'51.00"N, 15°24'19.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Ivan Růžička

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9492930

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 258. Čejov: J úbočí vrchu Orlík

nejbližší obec: Čejov, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°33'45.00"N, 15°24'53.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Jaromír Sofron

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9493028

6458b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: /44/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6458/b - území obce Věž.
nejbližší obec: Věž, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7978218

6458c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 336. Plačkov: Z okra obce
nejbližší obec: Plačkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'51.00"N, 15°23'35.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9494894

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: h0201_232122_115_L5.4
nejbližší obec: Plačkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'34.12"N, 15°23'53.12"E, ± 77m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jan Horník
pramen: Jan Horník. h0201: h0201. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4373771

6458d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 361. Herálec: okraj louky u rybníka 300 m JZ Rybárny 1000 m Z obce
nejbližší obec: Herálec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°31'47.00"N, 15°26'11.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: František Mladý
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9495558

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 374. Herálec: v Z části obce
nejbližší obec: Herálec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°31'53.00"N, 15°26'58.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: František Mladý
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9495969

6459a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: /47/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6459/a - území JZ od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7979075

6459b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 14. Mírovka: lesní cesta Z od železniční trati JV od obce, 0,5-1,5 km S od kóty Vysoká, 460-520 m n. m., 5. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Mírovka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'8.00"N, 15°37'54.00"E
nadmořská výška: 460-520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8415455

6459c

lokalita: Štoky: smrkový les pod silnicí ca 1,8 km ZSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Štoky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'18.10"N, 15°33'45.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-07-31
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9968872

6459d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 20. Šlapanov: při silnici u železniční vlečky S od nádraží, 440 m n. m., 5. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Šlapanov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°32'50.00"N, 15°39'3.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8415631

6460a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Utín_3150177
nejbližší obec: Utín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'26.66"N, 15°41'22.85"E, ± 81m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-17
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5395929

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Dlouhá Ves u Havlíčkova Brodu_3150160
nejbližší obec: Dlouhá Ves u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'31.63"N, 15°40'56.42"E, ± 100m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-17
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5395643

6460b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: /52/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6460/b - území obce Ronov nad Sázavou.
nejbližší obec: Ronov nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'5.00"N, 15°46'22.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7980486

6460c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: /53/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6460/c - území obce Věžnice.
nejbližší obec: Věžnice, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7980770

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Polná - 1 km SSZ Borského mlýna, okraj lesa
souřadnice: 49°30'36.00"N, 15°42'6.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1998-07-14
náleze: P. Pavlíčková
pramen: Pavlíčková P. (1999): Vegetace vybraných hadcových ostrůvků na střední a severní Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2616872

6460d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: /54/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6460/d - území obce Nížkov.
nejbližší obec: Nížkov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'55.00"N, 15°48'29.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7981046

6461a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Hamry nad Sázavou, 1200 m S od rybníka Velký Babín
souřadnice: 49°33'9.60"N, 15°54'17.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 597 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2013-07-19
náleze: Martin Černý
pramen: Černý M. (2013): Lesní vegetace centrální části Českomoravské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1294770

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0051zv_232219_76_S1.2
nejbližší obec: Račín u Polničky, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'38.10"N, 15°51'55.76"E, ± 56m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2001
nálezc: Květoslav Havlíček
pramen: Květoslav Havlíček. j0051zv: j0051zv. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4383059

6461b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Žďár nad Sázavou, 1 km ZJZ od hráze Pilské nádrže
souřadnice: 49°35'5.10"N, 15°54'57.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 617 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2013-08-03
nálezc: Martin Černý
pramen: Černý M. (2013): Lesní vegetace centrální části Českomoravské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1294853

6461c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 123. Budeč: příkop lesní cesty ve starší smrččině v lese Babín, asi 300 m SZ od hráze rybníka Babín, 2 km SZ obce
nejbližší obec: Budeč, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'38.00"N, 15°53'37.00"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1996-07-22
nálezc: Ivan Růžička
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.
projekt: FLDOK
ID: 9379658

6462a

lokalita: Nové Město [na Moravě]
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'60.00"N, 16°3'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
nálezc: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873308

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0001zv_241116_243_L5.4
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'12.23"N, 16°3'16.56"E, ± 105m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2001-06
nálezc: Petra Mikešová
pramen: Petra Mikešová. j0001zv: j0001zv. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4508451

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0001zv_241116_211_L5.4
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'31.70"N, 16°2'54.13"E, ± 240m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2001-06
nálezc: Petra Mikešová
pramen: Petra Mikešová. j0001zv: j0001zv. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4508438

6462b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Zubří (Nové Město na Moravě), olšina SV Zuberského rybníka, při Vojtěchovském potoce
souřadnice: 49°34'57.00"N, 16°8'44.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1950-08-26
náleze: M. Smejkal
pramen: Smejkal M. (1951): Ptačinec dlouholistý ve Žďárských horách. - Čs. Bot. Listy, Praha, 4: 29-31.
projekt: ČNFD
ID: 1228620

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: j0149zv_241117_56_L5.4
nejbližší obec: Pohledec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'33.90"N, 16°7'4.15"E, ± 712m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2003-08
náleze: Viera Horáková
pramen: Viera Horáková. j0149zv: j0149zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4509075

6462c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Jámy, v obci
souřadnice: 49°31'47.92"N, 16°0'27.23"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-10-13
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1996): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11225174

6462d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Olešná (Žďár nad Sázavou), 748 m JV od kostela sv. Maří Magdalény
souřadnice: 49°32'33.20"N, 16°8'2.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 569 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-09
náleze: Martin Černý
pramen: Černý M. (2013): Lesní vegetace centrální části Českomoravské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1295015

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Dlouhé
nejbližší obec: Dlouhé na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'35.12"N, 16°7'36.89"E, ± 1263m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6412518

6463a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0150zv_241118_70_L5.4
nejbližší obec: Vojtěchov u Lísku, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'42.40"N, 16°10'2.46"E, ± 117m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2003-09
náleze: Patrik Novotný
pramen: Patrik Novotný. j0150zv: j0150zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4509206

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0167zv_241123_33_S1.3
nejbližší obec: Lhota u Lísku, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'4.37"N, 16°10'37.20"E, ± 40m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. j0167zv: j0167zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4511326

6463b

lokalita: Vítochov u Nov. Město
nejbližší obec: Vítochov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'0.00"N, 16°15'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873314

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Botanický průzkum lokality Nad Vírem: jde o nejhlubší údolní zářez Svratky spadající strmě k hladině Vodní nádrže Vír I. J od vrchu Ostružka (679,6) u obce Hluboká. Floristický seznam taxonů vyšších rostlin.
nejbližší obec: Hluboká, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'24.00"N, 16°17'3.00"E
nadmořská výška: 470-600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007
náleze: P. Lustyk
pramen: Lustyk P. (2008): Floristický a vegetační průzkum lokality Nad Vírem. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 147-152.
projekt: FLDOK
ID: 8225244

6463c

lokalita: Horní Rožínka
nejbližší obec: Horní Rožínka, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'0.00"N, 16°11'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873310

6463d

lokalita: [Pivonice u Lesoňovic] Zubštýn [zřícenina Zubštejn]
nejbližší obec: Pivonice u Lesoňovic, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'60.00"N, 16°18'60.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873306

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Vrtěžíř_300271
nejbližší obec: Vrtěžíř, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'1.80"N, 16°18'59.76"E, ± 101m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-07-19
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0030. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5071409

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Kozlov u Lesoňovic_300041
nejbližší obec: Kozlov u Lesoňovic, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'32.69"N, 16°19'1.78"E, ± 101m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-05-07
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0030. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5069250

6464a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Lhota u Olešnice - L3.1
nejbližší obec: Lhota u Olešnice, okres Blansko
souřadnice: 49°32'58.95"N, 16°23'34.86"E, ± 1m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-06-05
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7773218

6464b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: b0214_241223_4_L5.1
nejbližší obec: Křetín, okres Blansko
souřadnice: 49°34'3.58"N, 16°28'33.10"E, ± 104m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Renata Eremiášová
pramen: Renata Eremiášová. b0214: b0214. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4524862

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Dolní Lhota - údolí Kavinského potoka J obce
nejbližší obec: Kněževes, okres Blansko
souřadnice: 49°35'43.19"N, 16°25'6.08"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-06-13
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6986332

6464c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: NPP Švařec
nejbližší obec: Švařec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'29.39"N, 16°21'10.35"E, ± 383m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005
náleze: Filip Lysák
pramen: Lysák F. Florist. a fytocenol. průzkum NPP Švařec. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6750722

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Lhotské jalovce a stěny
nejbližší obec: Lhota u Olešnice, okres Blansko
souřadnice: 49°32'52.08"N, 16°23'10.47"E, ± 490m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-09-29
náleze: Jan Lacina
pramen: Lacina Jan et al. PP Lhotské jalovce a stěny - plán péče o ZCHÚ na období 2003 - 2012.. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6495875

6464d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Louka; Olšiny podél potoka. *Leucojum vernum* vzhledem pozdní době nepotvrzeno.
souřadnice: 49°30'29.94"N, 16°25'36.35"E, ± 653m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-09-27
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1760 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2
ID: 12511569

6465a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Lazinov, okraj lesa a stráně S obce
souřadnice: 49°34'9.87"N, 16°31'31.28"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1986-08-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11226970

6465c

lokalita: Hranečník (les) u Letovic
nejbližší obec: Letovice, okres Blansko
souřadnice: 49°31'60.00"N, 16°33'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1882-05
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871381

6465d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Bačov
nejbližší obec: Bačov, okres Blansko
souřadnice: 49°31'38.56"N, 16°38'10.22"E, ± 189m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2004-05-20
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav. PP Bačov - soupis nalezených druhů rostlin.. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6356615

6466a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: b0256_242121_2_L5.4
nejbližší obec: Šebetov, okres Blansko
souřadnice: 49°33'14.40"N, 16°43'28.42"E, ± 49m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2001
nálezc: Jakub Houška
pramen: Jakub Houška. b0256: b0256. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 15.08.2001 - 15.08.2004
ID: 4550346

6466b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 5. Horní Štěpánov, Nové Sady - okolí Úsobrnského potoka v zalesněném žlebu, S od obce. Úzké zalesněné údolí s převládajícím smrkem.
nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Blansko
souřadnice: 49°34'29.00"N, 16°47'32.00"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2000
nálezc: P. Albrecht
pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Dražanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 55-82.
projekt: FLDOK
ID: 8087948

6466c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Knínice u Boskovic - Kraváčkův žleb
nejbližší obec: Knínice u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°32'14.42"N, 16°42'52.35"E
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2008
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav. Terénní šetření 2008 - botanika. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7303585

6466d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 20. Buková - PP Prameniště Hamerského potoka - podmáčené mělké lesní údolí místy s olšinou.
nejbližší obec: Buková, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'30.00"N, 16°48'8.00"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2000
nálezc: P. Albrecht
pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Dražanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 55-82.
projekt: FLDOK
ID: 8089004

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PR Uhliska
nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'12.57"N, 16°47'47.89"E, ± 533m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1999
nálezce: Petr Albrecht
pramen: Albrecht P. Inventarizační průzkum rezervace Uhliska u Horního Štěpánova v okrese Prostějov. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.1999 - 31.12.2000
ID: 6725794

6467b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Laškov
nejbližší obec: Laškov, okres Prostějov
souřadnice: 49°34'55.15"N, 16°58'53.27"E, ± 3002m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1997
nálezce: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Suťová lesní květena po pravé straně Šumice proti mlýnu Trňák u Laškov.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6583233

6467c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: m0203_242304_46_L5.1
nejbližší obec: Seč u Lipové, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'12.78"N, 16°53'20.11"E, ± 87m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2004
nálezce: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0203: m0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4555438

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: m0203_242304_868_L4
nejbližší obec: Seč u Lipové, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'33.20"N, 16°52'20.75"E, ± 109m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2004
nálezce: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0203: m0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4556019

6467d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: m0203_242305_828_S1.2
nejbližší obec: Ptení, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'53.39"N, 16°55'54.98"E, ± 4m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2004
nálezce: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0203: m0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4556921

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: m0203_242304_896_L5.1
nejbližší obec: Suchdol u Konice, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'49.01"N, 16°55'3.11"E, ± 87m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0203: m0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4556140

6468a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Čechy pod Kosířem_2190077
nejbližší obec: Čechy pod Kosířem, okres Prostějov
souřadnice: 49°33'16.81"N, 17°2'36.31"E, ± 96m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2007-08-22
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0219. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5269862

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Luděřov
nejbližší obec: Luděřov, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'46.61"N, 17°2'39.43"E, ± 1978m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1986-05-18
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolíčko s potůčkem jižně proti Kníničkám.. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6546979

6468b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Slatinice, Kašpárovec
nejbližší obec: Slatinice na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'32.73"N, 17°5'12.15"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2010
náleze: Michal Krátký; Slavomír Dostálík
pramen: Sagittaria. Botanický a zoologický monitoring lokality Kašpárovec. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6992991

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Slatinice na Hané
nejbližší obec: Slatinice na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'57.47"N, 17°5'24.68"E, ± 2529m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček Bohumil, Trávníčková Věra. Florist. poměry ostrůvků teplomilné veget. v území SZ od Prostějova.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6509696

6468c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Kostecká hora
nejbližší obec: Kostelec na Hané, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'47.14"N, 17°0'8.71"E, ± 735m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1992
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček Bohumil, Trávníčková Věra. Florist. poměry ostrůvků teplomilné veget. v území SZ od Prostějova.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6497946

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Kostelec na Hané
nejbližší obec: Kostelec na Hané, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'48.32"N, 17°2'35.05"E, ± 4591m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček Bohumil, Trávníčková Věra. Florist. poměry ostrůvků teplomilné veget. v území SZ od Prostějova.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6355543

6469a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: NPP Na skále 645
nejbližší obec: Žerůvky, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'19.43"N, 17°10'38.06"E, ± 211m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2005
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Invent. průzkum NPP Na skále. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6690107

6469b

lokality: Sv. Kopeček u Olomouce
nejbližší obec: Olomouc - Město, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'0.00"N, 17°15'0.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873337

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: hradby Bezručových sadů v Olomouci
souřadnice: 49°35'37.00"N, 17°15'26.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1989-08-20
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (1994): *Cymbalaria muralis* Görs 1966 v Olomouci. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 27: 47-49.
projekt: ČNFD
ID: 2021445

6469d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: PR Království
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'39.28"N, 17°17'45.95"E, ± 1776m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2006
náleze: Michal Krátký
pramen: Krátký M., Dostálík S. Botanický IP PR Království. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6752610

6470a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Přáslavice u Olomouce
souřadnice: 49°35'46.99"N, 17°24'19.70"E, ± 303m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2012-07-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1831 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2
ID: 10850581

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Přáslavice u Olomouce
souřadnice: 49°35'58.30"N, 17°24'22.71"E, ± 96m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2012-07-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1831 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.3B
ID: 10850597

6470b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: VVP Libavá; lokalita „Nad boudou,,, 2 km SSZ od Velkého Újezdu
souřadnice: 49°35'49.00"N, 17°28'45.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1996-08-01
náleze: L. Labonková
pramen: Labonková L. (1997): Přirozená lesní vegetace západní části VVP Libavá. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2480325

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: m0184_251118_74_L5.1
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'58.24"N, 17°29'14.89"E, ± 256m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-06
náleze: Jan Losík
pramen: Jan Losík. m0184: m0184. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4657669

6470c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Přestavlky_2800042
nejbližší obec: Přestavlky, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'29.18"N, 17°21'48.92"E, ± 42m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-05-14
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5333854

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Čechovice_2800304
nejbližší obec: Čechovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'56.11"N, 17°21'27.65"E, ± 68m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-05-13
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5334596

6470d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Čekyně_2810010
nejbližší obec: Čekyně, okres Přerov
souřadnice: 49°30'13.54"N, 17°25'47.93"E, ± 15m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5335864

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Čekyně_2810119
nejbližší obec: Čekyně, okres Přerov
souřadnice: 49°30'7.49"N, 17°25'48.04"E, ± 100m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5336844

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: 9873344

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: m0149_251119_182_L4
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'44.29"N, 17°32'37.21"E, ± 93m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002
náleze: Jan Roleček
pramen: Jan Roleček. m0149: m0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4658333

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: m0149_251119_116_S2B
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'18.23"N, 17°34'27.73"E, ± 10m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002
náleze: Jan Roleček
pramen: Jan Roleček. m0149: m0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4658249

6471b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Milenov (Hranice na Moravě), ca 600 m S od S okraje obce
souřadnice: 49°34'39.00"N, 17°39'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-06-28
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638713

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Loučka u Lipníka n. Bečvou, vrch Obírka
souřadnice: 49°34'35.00"N, 17°35'30.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1987-04-09
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - Preslia, Praha, 64: 241-256.
projekt: ČNFD
ID: 2015668

6471c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Dubiny u Dolního Újezdu III.
nejbližší obec: Dolní Újezd u Lipníka nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°32'37.23"N, 17°31'36.39"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1976
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Dubiny nad Moravskou Bránou u Dolního Újezdu. 1990.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 29.07.1976 - 20.09.1989
ID: 7213943

6471d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Týn nad Bečvou_6411260
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'15.02"N, 17°37'57.22"E, ± 93m
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: 5817842

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Týn nad Bečvou_6411281
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'3.72"N, 17°37'36.70"E, ± 46m
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: 5818146

6472a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Radíkov (Oderské vrchy), ca 1,2 km JJZ od obce
souřadnice: 49°35'9.00"N, 17°40'8.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-06-28
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638735

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Radíkov u Hranic_3020763
nejbližší obec: Radíkov u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°35'34.55"N, 17°41'33.83"E, ± 48m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-21
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5376629

6472b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Velká u Hranic_2830216
nejbližší obec: Velká u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°34'48.54"N, 17°45'4.68"E, ± 80m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5341478

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Bělotín_2830207
nejbližší obec: Bělotín, okres Přerov
souřadnice: 49°34'43.36"N, 17°45'47.23"E, ± 75m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5341387

6472c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Paršovice_6411401
nejbližší obec: Paršovice, okres Přerov
souřadnice: 49°31'23.66"N, 17°40'55.38"E, ± 61m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-29
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5818929

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Paršovice_6411025
nejbližší obec: Paršovice, okres Přerov
souřadnice: 49°31'9.26"N, 17°40'10.85"E, ± 20m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-29
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5816635

6472d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Ústí_6380914
nejbližší obec: Ústí, okres Přerov
souřadnice: 49°31'25.75"N, 17°45'18.54"E, ± 17m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-02
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5809502

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Ústí_6380265
nejbližší obec: Ústí, okres Přerov
souřadnice: 49°31'22.80"N, 17°44'59.86"E, ± 58m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-02
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5804931

6473a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Příborská pahorkatina, lesík cca 1 km S od žel. stanice Polom
souřadnice: 49°34'57.00"N, 17°51'29.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1988-09-06
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1992): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě II. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 107, Biol., 32: 52-80.
projekt: ČNFD
ID: 2163713

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
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: 7006922

6473b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Kojetín u N. Jičína: Svinec (546), porosty 0,5 km SZ vrcholové k.
souřadnice: 49°34'17.00"N, 17°58'41.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1992-05-05
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 45: 279-283.
projekt: ČNFD
ID: 2183550

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Nový Jičín Svinec (546 m), východně od lyžařské sjezdovky

souřadnice: 49°34'25.00"N, 17°59'45.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1983-09-28

nálezce: M. Sedláčková

pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - *Preslia*, Praha, 64: 241-256.

projekt: ČNFD

ID: 2016557

6473c

lokality: Hustopeče nad Bečvou: les Doubrava cca 2 km JJZ obce

nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Vsetín

souřadnice: 49°30'0.00"N, 17°51'0.00"E, ± 2000m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1989-06-01

nálezce: Karel Sutorý

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9873343

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: PR Choryňský mokřad, izolovaný lesík (olše, jasan) v západní části, ca 2,8-2,9 km VJV od kostela v obci

nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Přerov

nadmořská výška: 273 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2008-07-01

nálezce: Petr Koutecký

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - *Zpr. Čes. Bot. Společ.* 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8768459

6473d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: SV Morava: Janovice, SZ úpatí Petřkovické hůrky, "Pod horami"

souřadnice: 49°32'51.00"N, 17°57'32.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1981-08-19

nálezce: M. Sedláčková

pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - *Čas. Slez. Muz.*

Opava, ser. A, 37: 231-238.

projekt: ČNFD

ID: 2187230

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Petřkovice, V, Petřkovická hůrka, hřeben

souřadnice: 49°32'40.00"N, 17°57'40.00"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1952-05-01

nálezce: V. Pospíšil

pramen: Pospíšil V. (1964): Die Mährische Pforte, eine pflanzengeographische Studie. - *Čas. Morav. Mus. Brno*, 49: 103-190.

projekt: ČNFD

ID: 1855759

6474a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 261. Bludovice: les v sedle mezi Stranickým kopcem (529 m) a Homolí (434 m), 400-500 m n. m., Sádlo
souřadnice: 49°33'35.00"N, 18°0'25.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Jiří Sádlo
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: 9602661

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 276. Životice: lesní porost v erozní rýze asi 500 m jižně od vrcholu Jedle, 420-470 m n. m., Špryňar
souřadnice: 49°33'46.00"N, 18°3'35.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Pavel Špryňar
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: 9603122

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0250_251225_145_L5.1
nejbližší obec: Kojetín u Starého Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'43.74"N, 17°59'56.62"E, ± 41m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0250: t0250. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4670081

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0250_251225_130_L3.3B
nejbližší obec: Bludovice u Nového Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'56.20"N, 17°59'59.10"E, ± 38m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0250: t0250. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4670029

6474b

lokalita: N. Jičín-Štramberk: SW údolí Zlatodol. potoka
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'0.00"N, 18°7'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1961-08-17
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873334

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Kopřivnice: Červený kámen (690 m) - les u spodního konce sjezdovky, cca 2 km J nádraží v obci
nejbližší obec: Kopřivnice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'1.65"N, 18°9'22.65"E, ± 200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1999-07-08
náleze: Petr Koutecký
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10152983

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 354. Koprivnice: hřeben západně od vrcholu vrchu Červený kámen, 660 m n. m., Štech

souřadnice: 49°34'30.00"N, 18°9'4.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

nálezce: Milan Štech

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9605017

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 342. Koprivnice: travnaté okraje cesty lipovou alejí od hranice přírodního parku, suťový les (Lunario-Aceretum) a okraje stezky k čištěnému rybníku pod zříceninou Šostýna, 1-1,15 km jihovýchodně od náraží, 360-380 m n. m., Danihelka

souřadnice: 49°35'14.00"N, 18°9'28.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9604744

6474c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Tab.1.sním.8. Mořkov: Huštýn, Z podvrcholová část, orient. SSZ.

nejbližší obec: Mořkov, okres Vsetín

souřadnice: 49°30'58.00"N, 18°4'19.00"E

nadmořská výška: 740 m

fytochorion: 80b. Veřovické vrchy

datum: 1973-06-05

pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - Preslia 64: 241-256.

projekt: FLDOK

ID: 8002452

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Sním.I. Moravskoslezské Beskydy: SPR Trojačka na rozhraní území obcí Hodslavic a Mořkova, suťové lesy, exp.SSV,

nejbližší obec: Mořkov, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°31'4.00"N, 18°2'54.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 80b. Veřovické vrchy

datum: 1967-10-23

pramen: Sedláčková M. (1975): Vegetační poměry přírodní rezervace Trojačka. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 16: 61-65.

projekt: FLDOK

ID: 8059153

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 536. Mořkov: PR Trojačka, 2,0 km jihozápadně od železniční zastávky Mořkov: severně exponované svahy, 500-580 m n. m., Lustyk

souřadnice: 49°30'51.00"N, 18°3'21.00"E

fytochorion: 80b. Veřovické vrchy

nálezce: Pavel Lustyk

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9609976

6474d

původní jméno: *Dryopteris x tavelii*
lokalita: Moravia: Montes Moravskoslezské Beskydy, Veřovické vrchy, haud procul a pago Veřovice in clivo cotam 769 situ septentrionali
nejbližší obec: Veřovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'9.65"N, 18°6'18.71"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 1977-08-25
nálezce: M. Sedláčková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 41595

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Veřovice, Dlouhá (890 m), západní část pod sedlem ke Krátké
souřadnice: 49°31'10.00"N, 18°6'45.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 1972-05-18
nálezce: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - *Preslia*, Praha, 64: 241-256.
projekt: ČNFD
ID: 2016690

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0216be_252302_36_L5.1
nejbližší obec: Mořkov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'21.07"N, 18°5'26.38"E, ± 126m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2001
nálezce: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. t0216be: t0216be. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4709833

6475a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: /162/ Beskydské podhůří (84a/ 6475a): Kozlovice (distr. Frýdek - Místek): Měrkovice: osada Telecí, V hřeben vrchol.kóty 437,5, U od osady, karpatská dubohabřina (4.kvet.rostliny).
nejbližší obec: Kozlovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'37.00"N, 18°13'48.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2011-06-21
nálezce: M. Sedláčková
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X..* - *Zpr. Čes. Bot. Společ.* 47: 43-158.
herbář: NJM
projekt: FLDOK
ID: 8344225

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 390. Frenštát pod Radhoštěm: dolní tok Dlouhého potoka při úpatí Strážky, 365 m n. m., Sedláčková
souřadnice: 49°33'49.00"N, 18°11'44.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
nálezce: Marie Sedláčková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): *Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999).* - *Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl.* 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9606192

6475b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Kozlovice (Frenštát pod Radhoštěm), Z úpatí kóty 533,2 Na Příčnici
souřadnice: 49°34'2.00"N, 18°16'24.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-09-19
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.
projekt: ČNFD
ID: 1625639

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Kunčice pod Ondřejníkem, Z svah vrchu Skalka ca 1 km ZJZ od vrcholu
souřadnice: 49°33'4.00"N, 18°17'22.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-09-19
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.
projekt: ČNFD
ID: 1625504

6475c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Frenštát pod Radhoštěm, Bordovice, ca 1,2 km JJV od obce
souřadnice: 49°32'20.00"N, 18°9'58.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2003-09-18
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.
projekt: ČNFD
ID: 1625457

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Veřovice - Velký Javorník
nejbližší obec: Bordovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'0.84"N, 18°10'20.18"E
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 1969
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Sedláčková Marie, RNDr. Ochranařské mapování. 1970.
projekt: NDOP
ID: 7165940

6475d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Kunčice pod Ondřejníkem (Moravskoslezské Beskydy), Pod Stolovou, ca 2 km JV od žel. stanice
souřadnice: 49°31'10.00"N, 18°18'29.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-07-07
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.
projekt: ČNFD
ID: 1623576

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0122be_252305_154_L5.4
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'0.30"N, 18°19'26.80"E, ± 223m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-08
náleze: Kateřina Kočí
pramen: Kateřina Kočí. t0122be: t0122be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4710540

6476a

lokalita: Mähren: ... Friedlant [Frýdlant] im Beskiden Karpaten
nejbližší obec: Frýdlant nad Ostravicí, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'0.00"N, 18°21'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1900-09-26
náleze: Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873330

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Malenovice_6340184
nejbližší obec: Malenovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'11.05"N, 18°24'6.84"E, ± 24m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-08-20
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0634. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5796606

6476b

lokalita: Na úpatí Lysé hory u Frádlantu
nejbližší obec: Frýdlant nad Ostravicí, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'60.00"N, 18°25'0.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1932-07-23
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873333

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Malenovice_6340319
nejbližší obec: Malenovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'30.42"N, 18°26'25.40"E, ± 266m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-08-21
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0634. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5797354

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Malenovice_6340304
nejbližší obec: Malenovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'29.45"N, 18°25'35.47"E, ± 111m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-08-19
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0634. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5797245

6476c

lokality: In montibus Beskydy, [Čeladná]: in monte Smrk (ad pedem)
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'0.00"N, 18°21'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1947-09-15
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873331

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Ostravice, Sepetý potok, levý břeh
souřadnice: 49°32'48.00"N, 18°24'38.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1980-05-15
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 49: 145-160.
projekt: ČNFD
ID: 2409434

6476d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Moravskoslezské Beskydy: Lysá Hora
souřadnice: 49°32'45.00"N, 18°26'50.00"E
nadmořská výška: 970 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1993
náleze: J. Viewegh
pramen: Viewegh J. (1994): Změny ve vegetaci některých přírodních rezervací Moravskoslezských Beskyd. - Lesnictví, Praha, 40: 523-536.
projekt: ČNFD
ID: 1999210

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Staré Hamry, Lysá hora, Státní přírodní rezervace Mazák
souřadnice: 49°32'26.00"N, 18°26'30.00"E
nadmořská výška: 940 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1985-07-23
náleze: A. Hájková
pramen: Hájková A. (1990): Vegetace státní přírodní rezervace Mazák v komplexu Lysé hory. - Pr. a Stud. Okr. Vlastiv. Muz. Frýdek-Místek, 7: 23-32.
projekt: ČNFD
ID: 2473175

6477a

původní jméno: *Dryopteris*
lokality: Morávka: kamenitý břeh stinného zalesněného koryta řeky Morávky, asi 0.75-1 km SZ od hráze přehrady
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'7.96"N, 18°31'3.30"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-07-05
náleze: Petr Koutecký
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10152991

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0107be_252219_191_L5.4
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'14.78"N, 18°34'3.90"E, ± 92m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2002
nálezce: Tomáš Kuras
pramen: Tomáš Kuras. t0107be: t0107be. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4703805

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0123be_252218_177_L5.4
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'42.20"N, 18°31'31.62"E, ± 110m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2002
nálezce: Milan Žárník
pramen: Otakar Holuša. t0123be: t0123be. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4701907

6477b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Horní Lomná, svah pod Kamenitým
souřadnice: 49°33'19.00"N, 18°38'55.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1980-07-10
nálezce: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 49: 145-160.
projekt: ČNFD
ID: 2409358

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 0_opravy_252225_1048_L5.4
nejbližší obec: Dolní Lomná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'39.71"N, 18°39'1.48"E, ± 223m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2000
nálezce: M. Derková; J. Wolfová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4706542

6477c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0100be_252404_180_L5.1
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'55.09"N, 18°32'29.22"E, ± 113m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2002
nálezce: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0100be: t0100be. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4726339

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0100be_252404_185_L5.4
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'52.10"N, 18°32'4.78"E, ± 61m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2002
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0100be: t0100be. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4726344

6477d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Horní Lomná, NPR Mionší, 1,8 km V od kostela ve vsi
souřadnice: 49°31'59.00"N, 18°39'40.00"E, ± 100m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1995-07-13
nálezc: Tomáš Vrška
pramen: Vrška T., Hort L., Odehnalová, Adam D et Horal D. (2000): Prales mionší - historický vývoj a současný stav. - J. Forest Sci., Praha, 46: 411-424.
projekt: ČNFD
ID: 1214655

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Beskydy, rezervace Mionší
souřadnice: 49°31'51.00"N, 18°39'50.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 890 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1970
nálezc: K. Švendová
pramen: Švendová K. (1975): Fytcenologická studie rezervace „Mionší“ v Beskydech. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. C, 24: 153-172.
projekt: ČNFD
ID: 2685232

6478a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0163be_261116_34_L5.1
nejbližší obec: Košařiska, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'55.10"N, 18°40'41.63"E, ± 336m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0163be: t0163be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4789406

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0163be_261116_117_L5.4
nejbližší obec: Košařiska, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'37.78"N, 18°40'17.29"E, ± 484m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0163be: t0163be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4789569

6478b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Jablunkov, les východoseverovýchodně polany Groniček (kóta 832,3 m), poblíž Krkavice
souřadnice: 49°35'49.00"N, 18°49'2.00"E
nadmořská výška: 810 m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 1995-07-12
náleze: J. Kudělová
projekt: ČNFD
ID: 2265081

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Jablunkov, ca 0,8 km východoseverovýchodně polany Groniček (kóta 832,3 m)
souřadnice: 49°35'50.00"N, 18°49'6.00"E
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 1995-07-12
náleze: J. Kudělová
projekt: ČNFD
ID: 2265422

6478c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, NPR Mionší, cca 2,4 km JJZ soutoku p. Mionší a Lomné
souřadnice: 49°31'20.20"N, 18°40'13.70"E
nadmořská výška: 905 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2004-07-12
náleze: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2753608

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Beskydy, rez. Mionší
souřadnice: 49°31'60.00"N, 18°40'0.00"E
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1970
náleze: K. Švendová
pramen: Švendová K. (1975): Fytcenologická studie rezervace „Mionší“ v Beskydech. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. C, 24: 153-172.
projekt: ČNFD
ID: 2644265

6478d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0132_261122_154_L5.1
nejbližší obec: Mosty u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'35.99"N, 18°46'47.32"E, ± 334m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí
datum: 2003-05
náleze: Karin Hustáková
pramen: Karin Hustáková. t0132: t0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4791734

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0132_261122_266_L5.1
nejbližší obec: Mosty u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'14.21"N, 18°46'46.96"E, ± 157m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí
datum: 2003-05
náleze: Karin Hustáková
pramen: Karin Hustáková. t0132: t0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4791524

6479a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Písek u Jablunkova, rezervace Plenisko, ca 1,5 km severoseverovýchodně osady Bahenec
souřadnice: 49°35'32.00"N, 18°50'7.00"E
nadmořská výška: 930 m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 1996-06-21
náleze: J. Kudělová
projekt: ČNFD
ID: 2265193

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PR Plenisko
nejbližší obec: Písek u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'32.30"N, 18°50'3.03"E, ± 493m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 1993
náleze: Josef Duda
pramen: Duda J. NPR Plenisko. Mechorosty. Doplněk k inventarizaci cévn. rostlin. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6743546

6541b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hraničná (bývalá obec jihozápadně od obce Závist): křoviny a lesy v bývalé obci
nejbližší obec: Hraničná (bývalá obec jz. od obce Závist)
nadmořská výška: 670-680 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-06
náleze: B. Trávníček
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9904043

6542a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Nemanice: niva Nemanického potoka (suché i rašelinné louky, rákosiny olšiny, apod.) ca 0,2 km ZJZ až 0,6 km JV od silničního mostu pod zaniklou obcí Lískovec, ca 3 km SSZ od obce Nemanice
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-06
náleze: P. Koutecký
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9904445

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Pivoň: kyselá bučiny a lesní cesty na jižním svahu vrchu Starý Hirštejn (878 m) ca 0,1–0,6 km JZ od vrcholu kromě bezprostředního okolí zříceniny hradu, ca 2,6 km SZ od obce
nejbližší obec: Pivoň, okres Domažlice
nadmořská výška: 670-830 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-06
náleze: P. Koutecký
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9904544

6542b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 789. Nový Kramolín: okraj lesa nad obcí V od kóty 650
nejbližší obec: Nový Kramolín, okres Domažlice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9218717

6542c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Nemanice: bývalá obec Mýtnice ca 1,6 km SSZ od obce
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice
nadmořská výška: 540-560 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-06
náleze: P. Koutecký
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9904329

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Nemanice: býv. Mýtnice, porosty listnáčů na rozvalinách zaniklé vsi
nejbližší obec: Mýtnice, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'57.53"N, 12°42'28.48"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2006-06-17
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr et Sladký Jiří. Exkurze západočeské pobočky ČBS do Českého lesa. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6913814

6542d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0211_212318_853_L2.2B
nejbližší obec: Chodov u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'37.80"N, 12°47'38.00"E, ± 38m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0211: p0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4143789

6543a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Otov: přírodní památka Červený vrch, malé jámové lomy a jejich odvaly zarostlé pasekovou vegetací a okolní ruderalizované bory okolo vrcholu Červeného vrchu (498 m) 1 km JV od obce
nejbližší obec: Otov, okres Domažlice
nadmořská výška: 480-498 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-08
náleze: P. Koutecký
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9896730

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0211_212309_854_L2.2B
nejbližší obec: Luženičky, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'44.28"N, 12°54'22.00"E, ± 50m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezc: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0211: p0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4141887

6543b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0211_212310_882_L4
nejbližší obec: Milavče, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'50.62"N, 12°58'41.16"E, ± 52m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezc: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0211: p0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4142303

6543c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0211_212314_869_L4
nejbližší obec: Havlovice u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'35.65"N, 12°53'42.18"E, ± 116m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezc: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0211: p0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4143281

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0211_212319_836_L2.2B
nejbližší obec: Babylon, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'45.22"N, 12°52'15.06"E, ± 42m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezc: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0211: p0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4144274

6543d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Domažlice: okolí cesty v zahrádkářské kolonii 500 m ZJZ od železniční zastávky Domažlice-město
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
nadmořská výška: 440-455 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-05
nálezc: L. Čech
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9897808

6544a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Kanice: přírodní rezervace Netřeb, smíšený les na severním a západním úbočí hřbetu se zříceninou hradu Netřeby 0,9–1,5 km JJV–J od zámku v obci
nejbližší obec: Kanice, okres Domažlice
nadmořská výška: 500–605 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2010-07-07
náleze: L. Čech
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9899833

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: SPR Netřeb, 1,5 km JJV obce Kanice, 10,5 km Domažlic
souřadnice: 49°27'49.00"N, 13°4'42.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1971-06-24
náleze: J. Leopoldová
pramen: Čechil F., Červená A., Gryc J., Hauznerová I., Kraft J., Nesvadbová J., Paris S., Sokolo (1984): Státní přírodní rezervace Netřeb. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2223217

6544b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Chocomyšl: doubrava s jedlí, suťové lesy skalky a mokřina na lesní cestě na severním svahu a hřebínku vrchu Na skále (599 m), 1,2 km VJV až 1,5 km JV od středu obce
nejbližší obec: Chocomyšl, okres Domažlice
nadmořská výška: 495–599 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2010-07-07
náleze: J. Danihelka
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9907965

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Chocomyšl_2000035
nejbližší obec: Chocomyšl, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'40.36"N, 13°8'3.05"E, ± 47m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2007-07-01
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0200. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5241783

6544c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Kdyně: les na severních a severozápadních svazích kopce Rýzmbek až po západní okraj osady Podzámčí 1,8 km SSZ od středu města
nejbližší obec: Kdyně, okres Domažlice
nadmořská výška: 600–640 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2010-07-06
náleze: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9899079

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Kout na Šumavě: les na jihozápadních a jižních svazích kopce Rýzmberek 1,6 km SV až 1,2 km V od železničního nádraží

nejbližší obec: Kout na Šumavě, okres Domažlice

nadmořská výška: 485-640 m

fytochorion: 33. Branžovský hvozd

datum: 2010-07-06

nálezce: V. Grulich

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9898980

6544d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Černíkov_1970603

nejbližší obec: Černíkov, okres Klatovy

souřadnice: 49°26'14.46"N, 13°7'18.19"E, ± 100m

fytochorion: 33. Branžovský hvozd

datum: 2007-07-01

nálezce: Jan Bureš

pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0197. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5238106

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Pušperk_1970059

nejbližší obec: Pušperk, okres Klatovy

souřadnice: 49°26'12.66"N, 13°7'56.42"E, ± 229m

fytochorion: 33. Branžovský hvozd

datum: 2007-07-01

nálezce: Jan Bureš

pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0197. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5237441

6545a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Branžovský hvozd, pod kótou 695 m v lesním komplexu "Bělejšovský les"

souřadnice: 49°27'16.00"N, 13°12'43.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 680 m

fytochorion: 33. Branžovský hvozd

datum: 1957-05-23

nálezce: M. Husová

pramen: Husová M. (1968): Synökologische Studie der Waldgesellschaften auf Amphibolitgesteinen. - In: Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, ed. Academia, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 2678764

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Branžovský hvozd, S-svah kóty 695 m v lesním komplexu "Bělejšovský les"

souřadnice: 49°27'48.00"N, 13°12'55.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 620 m

fytochorion: 33. Branžovský hvozd

datum: 1957-05-23

nálezce: M. Husová

pramen: Husová M. (1968): Synökologische Studie der Waldgesellschaften auf Amphibolitgesteinen. - In: Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, ed. Academia, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 2678605

6545b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Branžovský hvozd, Tuhošův (598 m) SZ od Švihova
souřadnice: 49°29'31.00"N, 13°15'37.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1956-08-08
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1968): Synökologische Studie der Waldgesellschaften auf Amphibolitgesteinen. - In: Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2678428

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: p0177_221301_18_S1.2
nejbližší obec: Kaliště u Červeného Poříčí, okres Klatovy
souřadnice: 49°29'52.73"N, 13°19'31.76"E, ± 173m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. p0177: p0177. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4181273

6545c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Lučice: přírodní památka Chudenická bažantnice 1 km JJV od obce
nejbližší obec: Lučice, okres Klatovy
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-08
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9908313

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Branžovský hvozd, SV- svah Velké Doubravy (724 m)
souřadnice: 49°26'17.00"N, 13°12'36.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1956-08-07
náleze: M. Husová
pramen: Moravcová-Husová M. (1964): Die Fagetalia-Gesellschaften des Gebirges Branschauer Wald (Branžovský hvozd) in Westböhmen. - Preslia, Praha, 36: 272-288.
projekt: ČNFD
ID: 2684147

6545d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: /1/ Klatovy: bývalý žulový lom u hřbitova, na skalách
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'9.00"N, 13°18'17.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2006
pramen: Čížek K. & Král M. (2007): Co roste v Klatovech v bývalých lomech u hřbitova?. - Calluna 12: 19-20.
projekt: FLDOK
ID: 7962614

6546a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0177_221306_103_L4
nejbližší obec: Malinec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'12.88"N, 13°21'0.25"E, ± 133m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. p0177: p0177. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4183525

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0177_221301_10_S1.2
nejbližší obec: Kaliště u Červeného Poříčí, okres Klatovy
souřadnice: 49°29'43.19"N, 13°20'7.69"E, ± 65m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. p0177: p0177. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4181241

6546b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Žinkovy_1980120
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'12.00"N, 13°29'36.35"E, ± 72m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-09-03
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0198. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5238807

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Žinkovy_1980224
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'17.40"N, 13°29'34.37"E, ± 114m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-09-03
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0198. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5239399

6546d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Bližanovy_1950309
nejbližší obec: Bližanovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'5.52"N, 13°28'58.26"E, ± 103m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-06-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0195. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5236645

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0217_221317_842_L2.2B
nejbližší obec: Kvaslice, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'11.81"N, 13°25'33.67"E, ± 150m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-10
náleze: Eva Chvojková
pramen: Eva Chvojková. p0217: p0217. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4185224

6547a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Polánka u Nepomuka_1990152
nejbližší obec: Polánka u Nepomuka, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°26'59.32"N, 13°33'46.55"E, ± 199m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-08-10
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0199. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5037316

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Žinkovy_1980176
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'10.32"N, 13°30'24.01"E, ± 128m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-09-03
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0198. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5239112

6547b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 303. Záhoří: smrčiny 1 km J-JV od obce
nejbližší obec: Záhoří, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'6.92"N, 13°37'21.98"E, ± 200m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Vít Grulich
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9228849

6547c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Lovčice u Klatov_1990071
nejbližší obec: Lovčice u Klatov, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'44.72"N, 13°31'13.87"E, ± 133m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-06-17
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0199. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5240509

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Polánka u Nepomuka_1990101
nejbližší obec: Polánka u Nepomuka, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°26'30.34"N, 13°32'50.60"E, ± 53m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-06-17
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0199. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5240700

6547d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 348. Maňovice (u Nepomuka): les Vráž, S okraj nad údolím Myslívského potoka, smrčina
nejbližší obec: Maňovice u Nepomuka
nadmořská výška: 470 m
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: 9229815

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0133_221320_983_L4
nejbližší obec: Kovčín, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'39.10"N, 13°36'40.57"E, ± 34m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-10
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0133: p0133. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4185929

6548a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Přebudov; nespoj.porost s převahou *Cor.avel.* a *Pru.spi.*, výskyt *Prun.dom.*, *Euon.eur.*, *eutr./ruder.*
souřadnice: 49°29'50.36"N, 13°41'44.28"E, ± 114m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-07-03
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: K3
ID: 11680107

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Kladrubce; směs *Fag.syl.* (zmlaz.) a *Pic.ab.*, příměs *Q.rob.* a *Bet.pen.*, hojněji *Rub.frut.*, výskyt *Fest.altis.*, *Dry.dil.*, *Dry.f-m.*, *Poa nem.*, *Heder.hel.*, *Myc.mur.*, *Ox.acet.*
souřadnice: 49°29'20.10"N, 13°40'28.15"E, ± 459m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-10-01
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.4
ID: 11677716

6548b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Předmíř; Suší dubový pahorek, písč.podl., kamen., E2 řídce s Cor.avel., Loni.xyl., E1 cca 75% s Fest.ov., Dry.f-m., Hie.lach., Vac.myrt., Knau.arv., Viol.riv., Brach.syl.
souřadnice: 49°29'38.52"N, 13°46'36.63"E, ± 93m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-05-18
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L7.1
ID: 11487483

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Zahorčice u Lnář; směs DB, SM a nálet.dř., v podr. výskyt Poly.vert., Cal.arun., Fest.alt., Frag.ves., Viol.hirta
souřadnice: 49°28'39.82"N, 13°46'53.33"E, ± 206m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-06-28
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L7.1
ID: 11487016

6548c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0116_221417_1078_L7.1
nejbližší obec: Bezděkov u Kasejovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°24'40.18"N, 13°44'14.64"E, ± 65m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0116: p0116. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4193651

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0116_221416_1209_L5.1
nejbližší obec: Nová Ves u Horažďovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°24'48.35"N, 13°42'10.94"E, ± 46m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0116: p0116. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4192530

6548d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0116_221417_892_L7.1
nejbližší obec: Kadov u Blatné, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'26.42"N, 13°47'12.26"E, ± 79m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0116: p0116. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4193291

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0116_221417_1128_L3.1
nejbližší obec: Bezděkov u Kasejovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°24'24.05"N, 13°45'22.36"E, ± 134m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0116: p0116. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4193826

6549a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Drahenický Málkov (okr. Strakonice): S svah kóty 529 JZ od obce
souřadnice: 49°27'40.00"N, 13°52'53.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1960
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1960): Zbytek květnaté bučiny na Blatensku. - Ochr. Přír., Praha, 15: 121-122.
projekt: ČNFD
ID: 1294636

6549b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 364) Uzeničky, les u silnice na JZ úpatí kóty Chlumák
nejbližší obec: Uzeničky, okres Strakonice
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
náleze: Karel Kubát
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8904325

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 358) Hostišovice, lesy při žlutě značené turist. cestě S od obce
nejbližší obec: Hostišovice, okres Strakonice
nadmořská výška: 490-520 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
náleze: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8904124

6549c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Mračov: údolíčko v lese Myť SV od Mračova
nejbližší obec: Mračov, okres Strakonice
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-10-11
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9977662

6549d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 383) Pohoří, les na vrchu Křemenec
nejbližší obec: Pohoří
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
náleze: Karel Kubát
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8904672

6550a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: c0095_222311_141_L5.4
nejbližší obec: Boudy, okres Písek
souřadnice: 49°27'19.73"N, 14°1'13.30"E, ± 72m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0095: c0095. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4224144

6550b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: c0198_222307_171_L5.4
nejbližší obec: Laziště, okres Písek
souřadnice: 49°28'38.53"N, 14°6'47.66"E, ± 73m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4222920

6550c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: c0095_222311_27_L5.4
nejbližší obec: Stráž u Mirotic, okres Písek
souřadnice: 49°25'49.62"N, 14°0'38.81"E, ± 48m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0095: c0095. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4223887

6550d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: c0017_222318_174_S1.2
nejbližší obec: Dědovice, okres Písek
souřadnice: 49°24'48.20"N, 14°8'47.94"E, ± 53m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-09
náleze: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris. c0017: c0017. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4226796

6551a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: c0198_222308_80_L5.1
nejbližší obec: Zbonín, okres Písek
souřadnice: 49°27'54.47"N, 14°10'46.24"E, ± 92m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4223399

6551b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Něžovice; nevelký porost *Quercus robur*, *Tilia cordata* a *Carpinus betulus*., balvany + kamenné snosy
souřadnice: 49°29'14.39"N, 14°19'53.45"E, ± 40m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-05-22
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0697 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L7.1
ID: 12681881

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Níkovice; duby podrostlé lískou
souřadnice: 49°28'50.77"N, 14°18'9.01"E, ± 44m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-06-19
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0697 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.1
ID: 12680373

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Něžovice; dřeviny po obou stranách polní cesty, pokryvnost E3 cca 65 %
souřadnice: 49°28'29.42"N, 14°19'36.17"E, ± 144m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-06-19
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0697 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: K3
ID: 12680472

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Zbelítov; porost u vodoteče pod náspem silnice
souřadnice: 49°27'29.34"N, 14°19'4.73"E, ± 57m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-09-24
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1984 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2
ID: 12727794

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Velká u Milevska; dubový remízek s balvany, na okrajích trnka
souřadnice: 49°27'44.88"N, 14°17'36.09"E, ± 43m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-09-24
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1984 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L7.1
ID: 12727903

6551c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Oslov (o. Písek), PR Krkavčina Z od obce
souřadnice: 49°23'59.00"N, 14°11'5.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-06
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1629654

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: pravý břeh Vltavy u Oslova, střední část svahu
souřadnice: 49°23'60.00"N, 14°13'60.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1963-07-22
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1968): Tannenmischwälder und Schuttwälder im Tal der mittleren Lužnice und oberen Moldau in Südböhmen, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 143-182.
projekt: ČNFD
ID: 2635825

6552a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Přeštěnice_4330058
nejbližší obec: Přeštěnice, okres Písek
souřadnice: 49°28'11.10"N, 14°24'46.62"E, ± 49m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-06-17
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5604023

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: c0191_222406_255_L4
nejbližší obec: Blehov, okres Písek
souřadnice: 49°29'0.74"N, 14°23'2.00"E, ± 86m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-06-20
náleze: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0191: c0191. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4232928

6552b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Přeštěnice_4330026
nejbližší obec: Přeštěnice, okres Písek
souřadnice: 49°28'9.62"N, 14°26'32.53"E, ± 87m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-07-14
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5603565

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: c0192_222407_345_L4
nejbližší obec: Vratíšov, okres Tábor
souřadnice: 49°28'54.12"N, 14°27'17.46"E, ± 65m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-06-14
nálezc: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0192: c0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4234091

6552d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 537.Sepekov: rybník Chobot V od obce (hráz a skalky pod hrází), 420 m n. m. - Grulich (42b; 6552d).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
nálezc: Vít Grulich
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9838722

6553a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 734.Jistebnice: rybník Obecní S od obce s okolím, 590 m n. m. - Deyl (43a; 6553a).
nálezc: Deyl
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9843443

6553b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 740.Pikov u Borotína: stráně u osady, 600-620 m n. m. - Čejka (43a; 6553b).
nálezc: Čejka
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9843668

6553c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Meziříčí; V bylinném patře převládá *Urtica dioica* a *Aegopodium podagraria*
souřadnice: 49°25'18.49"N, 14°33'48.60"E, ± 108m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-25
nálezc: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0676 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2
ID: 13075098

6553d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Tábor, Hnojná Lhotka, nad levým břehem Lužnice ca 0,7 km SSV obce
souřadnice: 49°24'33.00"N, 14°37'11.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-05-09
nálezc: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1614256

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: SPR Vlášnický potok, k. ú. Dražice
souřadnice: 49°24'16.00"N, 14°35'19.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1989
nálezc: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1990): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Vlášnický potok". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2213023

6554a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 588.Podolí: les při S okraji Podolského rybníka mezi dvěma přítoky, 460-470 m n. m. - Procházka (42b; 6554a).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
nálezc: František Procházka
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9840002

6554b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 763.Pohnánek u Pohnání: v lese při cestě V od myslivny Polánka JV osady, 660 m n. m. - Sofron (67; 6554b).
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9844096

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 767.Ratibořské Hory: nádržka u samoty Stíška 1,5 km VSV od obce, 550 m n. m. - Sofron (67; 6554b).
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9844162

6554c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: c0239_231316_8_L3.1
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor
souřadnice: 49°25'17.40"N, 14°40'3.94"E, ± 197m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Simona Poláková
pramen: Simona Poláková. c0239: c0239. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4351108

6554d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 641.Dobronice u Chýnova: les nad Chotovinským potokem 1,5 km ZJZ od obce, 430 m n. m. - Grulich (42b; 6554d).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
nálezc: Vít Grulich
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9840992

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 771. Dobronice u Chýnova: prameniště ve V části lesa Ve Vrších (kóta 602) 2,5 km VSV od osady, 550 m n. m. - Jeník, Kubíková (67; 6554d).

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

nálezce: Jarmila Kubíková; Jan Jeník

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr.

Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9844299

6555a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 1. Dolní Světlá: údolí mezi Dol. Světlou a Kocourkovým mlýnem, les, louka, potok, rybník, pole,

nejbližší obec: Dolní Světlá, okres Tábor

souřadnice: 49°28'50.09"N, 14°53'31.74"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: 8873106

6555b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 17. Zhořec: smrk.lesík a jeho okraj na svahu na SZ okraji obce Zhořec

nejbližší obec: Zhořec, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°29'31.64"N, 14°57'30.28"E, ± 100m

nadmořská výška: 580-600 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: 8873800

6555c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Lejčkov - potok 1 km JV od JV okraje obce. okr. Tábor.

souřadnice: 49°25'29.40"N, 14°53'37.30"E, ± 500m

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-06-18

nálezce: J. Douša

projekt: ČNFD

ID: 1449107

6555d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 58. Hrobská Zahrádka: smrkový les Na Maruškách cca 1 km S od obce

nejbližší obec: Hrobská Zahrádka, okres Pelhřimov

nadmořská výška: 630-660 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1970-09-20

pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.

projekt: FLDOK

ID: 8875264

6556a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 70. Hrádek u Pacova: SV od Pacova údolí Trnavy v úseku asi 800 m dlouhém od mostu proti proudu až S od VÚB /brambor./

nejbližší obec: Hrádek u Pacova

nadmořská výška: 474-530 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1973-08-16

pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.

projekt: FLDOK

ID: 8875747

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: c0234_231406_78_L5.1
nejbližší obec: Roučkovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'51.07"N, 15°0'53.57"E, ± 94m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Lucie Brázdová
pramen: Lucie Brázdová. c0234: c0234. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4357181

6556b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 81. Bořetice: les na svazích mezi samotou U Křovinky a lesem Račín J od obce
nejbližší obec: Bořetice, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 490-520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-16
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8876471

6556c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 86. Proseč u Pošné: údolí L str. přítoku Novodvorského potoka od samoty Borkov kolem hájovny až ke kótě 514,4 Z Pro
nejbližší obec: Prošeč u Pošné
nadmořská výška: 515-575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-14
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8876637

6557a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 42. (6557a) Hodějovice: smrkový les na L břehem říčky Hejlovka SSV od obce.
nejbližší obec: Hodějovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'25.00"N, 15°12'35.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-07-20
náleze: V. Chán
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8203563

6557b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 451. Svěpravice: podél P břehu Hejlovky od úseku Z Vadčic k mostu přes Velkou přehradu Z Milotic
nejbližší obec: Svěpravice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'53.00"N, 15°15'22.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9497761

6557c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 72. (6557c) Pelhřimov: stráňka na P břehu říčky Bělá (V od silnice směr Rynárec) ca 2km od středu města.
nejbližší obec: Pelhřimov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'55.00"N, 15°13'26.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-06-03
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: 8204170

6557d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 478. Strměchy: chlum mezi obcí a Plevnicemi
nejbližší obec: Strměchy, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°26'35.00"N, 15°17'42.00"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: 9498995

6558a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Zachotín_3210206
nejbližší obec: Zachotín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'23.94"N, 15°22'5.56"E, ± 115m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-27
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0321. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5403203

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Dudín_3160397
nejbližší obec: Dudín, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'8.17"N, 15°24'23.83"E, ± 91m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-26
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0316. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5401918

6558b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Branišov u Jihlavy_3160330
nejbližší obec: Branišov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'19.70"N, 15°26'28.93"E, ± 26m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-26
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0316. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5401189

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Ústí u Humpolce_3160196
nejbližší obec: Ústí u Humpolce, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'53.53"N, 15°25'4.01"E, ± 74m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-03
náleze: Libor Ekrť
pramen: Ekrť L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0316. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5399853

6558c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Milíčov u Jihlavy_3230267
nejbližší obec: Milíčov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'10.22"N, 15°24'20.99"E, ± 17m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-06-30
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0323. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5406970

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Milíčov u Jihlavy_3230251
nejbližší obec: Milíčov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'4.61"N, 15°24'12.71"E, ± 35m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-06-30
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0323. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5406845

6558d

lokalita: Dušejov: louky a rašelinisté v PR Chvojnov a přilehlém okolí podél Jedlovského potoka ca 1-1,3 km od kostela v obci
nejbližší obec: Dušejov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'25.68"N, 15°25'7.20"E, ± 400m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: L. Ekrť; E. Ekrťová
pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2014): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty) Přírodní rezervace Chvojnov. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9950174

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Zbilidy_3160084
nejbližší obec: Zbilidy, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'15.83"N, 15°25'34.68"E, ± 29m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-01
náleze: Libor Ekrť
pramen: Ekrť L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0316. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5038929

6559a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Bílý Kámen_3060303
nejbližší obec: Bílý Kámen, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'25.06"N, 15°30'59.94"E, ± 128m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-02
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0306. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5386166

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Smrčná na Moravě_3060208
nejbližší obec: Smrčná na Moravě, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'31.64"N, 15°32'0.20"E, ± 313m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-29
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0306. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5385649

6559b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Štoky (ČMV), bučina 600 m J od kostela v obci Štoky
souřadnice: 49°29'49.00"N, 15°35'15.00"E
nadmořská výška: 568 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-05-09
náleze: K. Dvořáčková
pramen: Dvořáčková K. (2001): Fytocenologická charakteristika širšího okolí obce Štoky. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, sect. natur., 15: 135-182.
projekt: ČNFD
ID: 2846877

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Štoky_6720074
nejbližší obec: Štoky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°29'18.10"N, 15°36'47.23"E, ± 21m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-06-01
náleze: Tomáš Berka
pramen: Berka T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0672. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5848389

6559c

lokalita: Jihlava, Staré hory: v bývalém parku ve vysokém lese nad pravým břehem řeky Jihlavy
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'60.00"N, 15°33'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-07-01
náleze: Ivan Růžička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871451

lokalita: Jihlava, Staré hory: v bývalém parku na pravém břehu řeky Jihlavy proti továrně Motorpal
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'60.00"N, 15°33'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-07-01
náleze: Ivan Růžička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871452

lokality: Jihlava: státní přírodní rezervace Zaječí skok nad pravým břehem řeky Jihlavy, 4 km ZSZ od města
nejbližší obec: Kosov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'46.85"N, 15°32'7.20"E, ± 150m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-06-12
náleze: Ivan Růžička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873351

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Hybrálec_3060069
nejbližší obec: Hybrálec, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'17.92"N, 15°31'53.18"E, ± 224m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-10-01
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0306. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5384335

6559d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 185. Pávov: les 0,4 km JJV od JZ cípu Pávovského rybníka, ca 495-505 m n. m., 49° 26' 14" N, 15° 35' 51" E, 3. 7. 2005, B. Trávníček.
nejbližší obec: Pávov, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'14.00"N, 15°35'51.00"E
nadmořská výška: 495-505 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juřička J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8419541

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 156. Henčov: Špitálský les, olšina podél potoka ca 1,9 km SV od středu Henčova, ca 530 m n. m., 49° 25' 30" N, 15° 39' 24" E, 4. 7. 2005, M. Ducháček.
nejbližší obec: Henčov, okres Jihlava
souřadnice: 49°25'30.00"N, 15°39'24.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: M. Ducháček
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juřička J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8419025

6560a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: /58/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodská: kvadrant 6560/a - území obce Polná.
nejbližší obec: Polná, okres Jihlava
souřadnice: 49°29'25.00"N, 15°42'53.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7982143

6560b

lokality: Zhoř: okraj smrkového lesa a silnice ca 1,5 km SV od kostela v obci
nejbližší obec: Zhoř, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'3.00"N, 15°47'23.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-07-31
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9968865

6560c

lokality: Kozlov: světlina při okraji smrkového lesa a silnice ca 1,4 km SSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Kozlov, okres Jihlava
souřadnice: 49°25'31.70"N, 15°41'41.70"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-07-31
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9968839

6560d

lokality: Nadějov: okraj smrkového lesa ca 1,4 km SZ od kaple v obci
nejbližší obec: Nadějov, okres Jihlava
souřadnice: 49°25'50.90"N, 15°45'22.90"E
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-07-31
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9968858

6561a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: EVL Baba
nejbližší obec: Bohdalov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'25.37"N, 15°51'54.02"E, ± 1158m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010
náleze: Hana Houzarová
pramen: Macháček, M.; Beneš, M. Průzkumy přírodních prvků v rámci projektu "Implementace a péče o území soustavy Natura 2000 v kraji Vysočina, 2. etapa" EVL CZ0610175 Baba. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7028436

6561b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Radostín nad Oslavou; skalnatý svah, na skalách hojně kapradiny
souřadnice: 49°27'15.84"N, 15°57'55.47"E, ± 118m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-09-30
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: S1.2
ID: 12841551

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: EVL Znětínské rybníky
souřadnice: 49°27'38.43"N, 15°55'29.19"E, ± 947m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrtová
pramen: Libor Ekrt & Ester Ekrtová (2013): Botanický inventurační průzkum Evropsky významné lokality Znětínské rybníky
projekt: NDOP
ID: 11135274

6561c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: j0043_232418_86_L5.1
nejbližší obec: Meziříčko u Jihlavy, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'36.97"N, 15°50'28.72"E, ± 129m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001
náleze: Olga Dvořáková
pramen: Olga Dvořáková. j0043: j0043. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4402575

6561d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Rasúveň
nejbližší obec: Dolní Bory, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'8.38"N, 15°59'31.23"E, ± 267m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992
náleze: Marta Heroldová
pramen: Heroldová M. Floristický inventurační průzkum CHPV Rasúveň.. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6575868

6562b

lokality: Radeschin [Radešín nad Bobrůvkou] (bez. Mähr. Neustadt)
nejbližší obec: Radešín nad Bobrůvkou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'0.00"N, 16°4'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1911-06
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpce Atlas
ID: 9873315

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Mirošovský vrch
nejbližší obec: Mirošov u Bobrové, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'54.44"N, 16°9'23.55"E, ± 865m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6546082

6562c

lokalita: Radenice
nejbližší obec: Radenice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'60.00"N, 16°3'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873312

6562d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0200_241317_265_L2.2B
nejbližší obec: Pikárec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°25'39.29"N, 16°5'37.64"E, ± 93m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: David Cigánek
pramen: David Cigánek. j0200: j0200. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4528334

6563a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Nedvědice, násep železniční tratě v údolí v obci nad potokem
souřadnice: 49°27'11.00"N, 16°14'38.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-07-12
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1103033

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0227_241314_54_S1.2
nejbližší obec: Milasín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'2.75"N, 16°14'44.95"E, ± 6m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. j0227: j0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4527714

6563b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Býšovec_300129
nejbližší obec: Býšovec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'19.81"N, 16°18'6.70"E, ± 161m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-07-20
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0030. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5070202

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Býšovec_300159
nejbližší obec: Býšovec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'43.36"N, 16°17'50.46"E, ± 47m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-07-18
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0030. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5070444

6563c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0227_241314_106_S1.2
nejbližší obec: Mitrov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'5.82"N, 16°13'5.99"E, ± 63m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezce: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. j0227: j0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4527798

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Lopaty
nejbližší obec: Habří, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°25'37.24"N, 16°14'5.34"E, ± 1373m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6569313

6563d

lokalita: Maňová, okr. Žďár nad Sáz.: strmý lesní svah v lese nad potůčkem Rakovec severně od obce
nejbližší obec: Maňová, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'55.00"N, 16°19'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-08-31
nálezce: Jaroslav Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873307

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Litava_6310022
nejbližší obec: Litava, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'10.73"N, 16°17'42.68"E, ± 39m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-08-01
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0631. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5790670

6564a

lokalita: Ujčov, Dolní Čepí: komplex luk a bučin včetně PP Křižník S od Dolního Čepí ca 300-700 m SZ od kostela sv. Václava v obci
nejbližší obec: Dolní Čepí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'53.97"N, 16°20'47.95"E, ± 250m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013
nálezce: L. Ekrť; E. Ekrťová
pramen: Ekrťová E. & Ekrť L. (2013): Botanický inventarizační průzkum masivu Křižníku včetně přírodní památky Křižník. – Ms.
[depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9949742

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Habrová
nejbližší obec: Černovice u Kunštátu, okres Blansko
souřadnice: 49°28'44.79"N, 16°23'21.13"E, ± 400m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-06-17
nálezce: Jan Lacina
pramen: Lacina Jan et al. PP Habrová - plán péče o ZCHÚ na období 2002 - 2011.. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6423644

6564b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: b0233_241408_202_L4
nejbližší obec: Hluboké u Kunštátu, okres Blansko
souřadnice: 49°29'48.95"N, 16°27'57.89"E, ± 8m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09-29
nálezce: Jan Lacina
pramen: Jan Lacina. b0233: b0233. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4531509

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: b0233_241412_361_L4
nejbližší obec: Strhaře, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'7.96"N, 16°26'26.66"E, ± 44m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09-29
nálezce: Jan Lacina
pramen: Jan Lacina. b0233: b0233. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4532355

6564c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP Míchovec
nejbližší obec: Běleč u Lomnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°26'36.71"N, 16°23'34.09"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-06-30
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav. : Soupis nalezených druhů rostlin PP Míchovec. , 2004. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6613731

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Sýkoř
nejbližší obec: Synalov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°26'51.06"N, 16°24'26.38"E, ± 880m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-20
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav. PR Sýkoř - soupis nalezených druhů rostlin.. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6434114

6564d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: b0261_241417_114_L5.4
nejbližší obec: Strhaře, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°25'25.86"N, 16°26'2.44"E, ± 46m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09-30
náleze: Jan Lacina
pramen: Jan Lacina. b0261: b0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4533783

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Pílský rybníček
nejbližší obec: Synalov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°25'58.73"N, 16°25'36.21"E, ± 74m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-20
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav. PP Pílský rybníček - soupis nalezených druhů rostlin.. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6487637

6565a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: b0233_241408_98_L4
nejbližší obec: Touboř, okres Blansko
souřadnice: 49°29'33.83"N, 16°30'24.44"E, ± 225m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09-29
náleze: Jan Lacina
pramen: Jan Lacina. b0233: b0233. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4531422

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: b0233_241408_72_S1.2
nejbližší obec: Drnovice, okres Blansko
souřadnice: 49°29'6.04"N, 16°30'37.73"E, ± 105m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09-29
náleze: Jan Lacina
pramen: Jan Lacina. b0233: b0233. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4531399

6565b

lokalita: Dražanská vrchovina, Újezd u Boskovic: skály u silnice cca 700 m SZ obce
nejbližší obec: Újezd u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°28'0.00"N, 16°37'60.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-07-12
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871398

lokalita: Mlatkov u Boskovic
nejbližší obec: Mladkov u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°29'0.00"N, 16°37'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871402

lokalita: Boskovice
nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko
souřadnice: 49°29'0.00"N, 16°38'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871369

6565c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: b0259_241413_41_L5.1
nejbližší obec: Kunčina Ves, okres Blansko
souřadnice: 49°26'40.13"N, 16°29'57.05"E, ± 74m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. b0259: b0259. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4532615

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: b0259_241413_43_L5.1
nejbližší obec: Kunčina Ves, okres Blansko
souřadnice: 49°26'44.20"N, 16°30'9.04"E, ± 98m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. b0259: b0259. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4532619

6565d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 30. Doubravice n. Sv.: SV obce - zřícenina hradu Doubravice
nejbližší obec: Doubravice n. Sv.
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: 9112443

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 28. Doubravice n. Sv.: SV obce - lesní údolí asi 1,5 km
nejbližší obec: Doubravice n. Sv.
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Karel Sutorý
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. -
Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9112573

6566a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 6. Valchov: JZ obce - lesní údolí
nejbližší obec: Valchov, okres Blansko
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1980
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9111582

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: b0254_242307_6_L4
nejbližší obec: Velenov, okres Blansko
souřadnice: 49°29'29.11"N, 16°43'57.86"E, ± 150m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2004-07-20
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. b0254: b0254. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4558887

6566b

lokality: Dražanská vrchovina, Žďárná: údolí potoka 2 km JV obce
nejbližší obec: Žďárná, okres Blansko
souřadnice: 49°28'0.00"N, 16°45'0.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1979-06-07
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871399

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 69a. Boskovice: les V obce Žďárná
nejbližší obec: Žďárná, okres Blansko
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9280192

6566c

lokality: Bukový vlhký les mezi Sloupem a Protivanovem - Boskovice
nejbližší obec: Sloup v Moravském Krasu, okres Blansko
souřadnice: 49°23'60.00"N, 16°44'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1928-05-13
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871395

lokality: In ... Sloup
nejbližší obec: Sloup v Moravském Krasu, okres Blansko
souřadnice: 49°23'60.00"N, 16°44'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1833-08
náleze: Wessely
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871394

6566d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Holštejn, 740 m JV od obce.
souřadnice: 49°24'3.00"N, 16°47'6.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2007-08-13
náleze: D. Michalcová
projekt: ČNFD
ID: 2878299

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Sloup (u Blanska), 2,1 km SSV od obce.
souřadnice: 49°25'56.60"N, 16°45'14.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2006-08-09
náleze: D. Michalcová
projekt: ČNFD
ID: 2876357

6567b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Plumlov, Žárovice (VÚ Březina), nad levým břehem potoka ca 1 km JZ od obce
souřadnice: 49°27'18.00"N, 16°58'25.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2006-09-03
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1639613

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hamry
nejbližší obec: Hamry, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'21.93"N, 16°58'5.62"E, ± 1535m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1992
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček Bohumil, Trávníčková Věra. Florist. poměry ostrůvků teplomilné veget. v území SZ od Prostějova.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6375686

6567c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Otinoves; Svahová bučina se SM, místy prvky L5.1, dole u potoka přechod k L2.2
souřadnice: 49°24'27.46"N, 16°51'39.45"E, ± 375m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2013-10-08
náleze: Zdeněk Musil
pramen: Musil Zdeněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1598 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.4
ID: 12866603

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Osina
souřadnice: 49°25'14.06"N, 16°54'43.53"E, ± 205m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2013-09-19
náleze: Zdeněk Musil
pramen: Musil Zdeněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1598 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.1
ID: 12865549

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Niva
souřadnice: 49°26'58.01"N, 16°50'9.88"E, ± 50m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2012-09-07
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1672 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.1
ID: 11044633

6567d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Osina_6300583
nejbližší obec: Osina, okres Vyškov
souřadnice: 49°25'1.27"N, 16°56'35.34"E, ± 214m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2008-08-25
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0630. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5788210

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Osina_6300583
nejbližší obec: Osina, okres Vyškov
souřadnice: 49°25'1.27"N, 16°56'35.34"E, ± 214m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2008-08-25
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0630. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5788237

6568a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Horka u Ohrozími
nejbližší obec: Ohrozim, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'29.11"N, 17°0'36.42"E, ± 227m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1992
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček Bohumil, Trávníčková Věra. Florist. poměry ostrůvků teplomilné veget. v území SZ od Prostějova.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6514427

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Stichovice
nejbližší obec: Stichovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'24.48"N, 17°2'33.03"E, ± 1943m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček Bohumil, Trávníčková Věra. Florist. poměry ostrůvků teplomilné veget. v území SZ od Prostějova.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6555215

6568c

lokalita: Alojzov: v podrostu lesního dubo-smrkového komplexu ca 1,6 km SZ od centra obce
nejbližší obec: Alojzov, okres Prostějov
souřadnice: 49°26'1.19"N, 17°1'26.63"E, ± 50m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2015-11-03
náleze: Libor Ekrt
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10153047

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: b0232_242416_523_L5.4
nejbližší obec: Osina, okres Vyškov
souřadnice: 49°24'21.17"N, 16°59'58.45"E, ± 240m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2004
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. b0232: b0232. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4568670

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: b0232_242416_509_S2B
nejbližší obec: Osina, okres Vyškov
souřadnice: 49°25'6.35"N, 16°59'55.72"E, ± 75m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2004
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. b0232: b0232. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4568662

6570a

lokalita: Lhotka u Přerova: v borovém lese
nejbližší obec: Lhotka u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°29'0.00"N, 17°23'60.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1954-05-25
náleze: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873342

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Kokory_2810241
nejbližší obec: Kokory, okres Přerov
souřadnice: 49°29'56.58"N, 17°23'46.64"E, ± 74m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-24
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5337290

6570b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Přerov, NPR Žebračka, střední část rezervace
souřadnice: 49°28'19.00"N, 17°27'46.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 213 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-07-20
náleze: Z. Hradílek
pramen: Hradílek Z. et Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka. - Čas. Slez. Mus. Opava, ser. A, 56: 193-226.
projekt: ČNFD
ID: 1177185

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Čekyně_2810201
nejbližší obec: Čekyně, okres Přerov
souřadnice: 49°29'58.16"N, 17°25'25.50"E, ± 119m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5336896

6571a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Pavlovice u Přerova_6270390
nejbližší obec: Pavlovice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°27'28.58"N, 17°33'55.26"E, ± 22m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5780486

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Šišma_6270079
nejbližší obec: Šišma, okres Přerov
souřadnice: 49°28'13.08"N, 17°34'47.06"E, ± 193m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5777403

6571b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Soběchleby_280505
nejbližší obec: Soběchleby, okres Přerov
souřadnice: 49°29'30.16"N, 17°39'21.78"E, ± 42m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5068344

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Týn nad Bečvou_280699
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°29'48.55"N, 17°39'41.76"E, ± 13m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5068869

6571c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Kamenice
nejbližší obec: Turovice, okres Přerov
souřadnice: 49°24'41.43"N, 17°34'40.87"E, ± 223m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1995
náleze: V. Bednář
pramen: Sagittaria. PP Kamenice - inventarizační průzkumy a návrh plánu péče.. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6360594

6571d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Dřevohostice_6270319
nejbližší obec: Dřevohostice, okres Přerov
souřadnice: 49°26'37.46"N, 17°35'38.72"E, ± 191m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5779647

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Dřevohostice_6270309
nejbližší obec: Dřevohostice, okres Přerov
souřadnice: 49°26'39.37"N, 17°35'52.30"E, ± 94m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5779521

6572b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 34. Přerov: Lísek SV obce Všechnovice
nejbližší obec: Všechnovice, okres Přerov
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9287837

6572c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Bystřice pod Hostýnem, Loukov, pod silničkou "Loukovská"
souřadnice: 49°24'10.00"N, 17°44'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1990-08-15
náleze: P. Fiala
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 112 D 8
ID: 1010169

6572d

lokalita: Rajnochovice, údolí Juhyně, 2,2 km J kostela
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'60.00"N, 17°48'0.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1977-06-13
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871462

lokalita: Rajnochovice
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'60.00"N, 17°48'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
náleze: F. Gogela
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871461

6573a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Komárovice, les 1 km SSV samoty Lapač
souřadnice: 49°28'34.00"N, 17°51'37.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1986-05-07
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2186699

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Komárovice (Moravská brána), les nad pravým břehem Juhyně sv. od samoty Lapač
souřadnice: 49°28'35.00"N, 17°51'41.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1986-05-07
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 49: 145-160.
projekt: ČNFD
ID: 2410547

6573b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Branky, 1,2km JV od žst Branky na Moravě
souřadnice: 49°27'10.00"N, 17°55'0.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1998-07-23
náleze: I. Knollová
pramen: Kuželová I. (1999): Lesní vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2602653

6573c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hostýnské vrchy, Mikulůvka, Mezný, cca 1,2 km JJV kóty Stanišová (544,4 m)
souřadnice: 49°24'20.00"N, 17°53'50.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1996-09-02
náleze: J. Tkačíková
pramen: Novosadová J. (1999): Vegetace lesních prameništ Hostýnských vrchů, Vsetínských vrchů a Javorníků. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2624154

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Rajnochovice (Kroměřížsko), asi 2,7 km JJV od kostela. Asi 0,7 km JV od vrcholu Háje.
souřadnice: 49°24'10.00"N, 17°51'20.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1992-05-13
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., Opava, ser. A, 55: 153-164.
projekt: ČNFD
ID: 1166205

6573d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Tab.1.sním.27. 81. Hostýnské vrchy: Mikulůvka: 0,5km JV obce, lesní cesta, lesní svahové prameniště, zastíněno.
nejbližší obec: Mikulovka, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'25.00"N, 17°55'47.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1997-06-09
náleze: J. Novosadová
pramen: Hájek M., Lustyk P., Novosadová J., Hradílek Z. & Dančák M. (1998): Fytocenologický materiál k asociaci *Carici pendulae-Eupatorietum cannabini* Hadač et al. 1997 (svaz *Impatiенти-Stachyion sylvaticae*) z moravských Karpat. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sc
projekt: FLDOK
ID: 8294325

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Oznice: závěr erozní rýhy V od samoty Na Uhlisku, cca 300m S od kóty 485,1
souřadnice: 49°25'52.00"N, 17°56'22.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1990-04-12
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (2008): Výskyt křížence *Dentaria x paxiana* na severovýchodní Moravě. - Čas. Slez. Zem. Muz. Opava, ser. A, 57: 53-62.
projekt: ČNFD
ID: 1232156

6574a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 14. Vsetín: S obce Zašová
nejbližší obec: Zašová, okres Vsetín
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
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: 9290656

6574b

lokalita: Beskiden: Radhošť bei ...
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'0.00"N, 18°7'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 99a. Radhošťské Beskydy
datum: 1911-08
náleze: J. Hruby
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873366

lokalita: Hůrka u Zubří
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'0.00"N, 18°4'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1883-07-24
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873367

6574c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Vsetínské vrchy, Malá Bystřice, severně orientovaná část Svantovítkovy skály
souřadnice: 49°24'33.00"N, 18°2'20.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2002-06-04
náleze: J. Tkačíková
projekt: ČNFD
ID: 1214393

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Svantovítkova skála
nejbližší obec: Malá Bystřice, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'30.73"N, 18°2'20.86"E, ± 37m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1991
náleze: Josef Duda
pramen: Duda J. Navrhovaný CHP Svantovítkova skála. Stav k 2. 9. 1991.. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6541068

6574d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0064be_252318_431_L5.4
nejbližší obec: Valašská Bystřice, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'33.06"N, 18°8'20.26"E, ± 118m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2002
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0064be: t0064be. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4717691

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0081be_252317_212_L5.1
nejbližší obec: Valašská Bystřice, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'10.26"N, 18°7'22.04"E, ± 286m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2002
náleze: Zina Klečková
pramen: Zina Klečková. t0081be: t0081be. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4716169

6575a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Sním.č.1. Trojanovice: SPR Radhošť II.: SSZ svahy kóty 1099, L přítok Radhoštnice, prameniště
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°29'18.00"N, 18°14'7.00"E
nadmořská výška: 980 m
fytochorion: 99a. Radhošťské Beskydy
datum: 1973-06-21
pramen: Sedláčková M. (1978): Lesní společenstva radhošťské skupiny Moravskoslezských Beskyd (Západní Karpaty). - Preslia 50: 26-47.
projekt: FLDOK
ID: 7920153

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Sním.č.3. Trojanovice: SPR Radhošť II.: porost 55b3, exp. SV,
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°29'30.00"N, 18°14'5.00"E
nadmořská výška: 970 m
fytochorion: 99a. Radhošťské Beskydy
datum: 1973-05-22
pramen: Sedláčková M. (1978): Lesní společenstva radhošťské skupiny Moravskoslezských Beskyd (Západní Karpaty). - Preslia 50: 26-47.
projekt: FLDOK
ID: 7920199

6575b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 622. Trojanovice: Kněhyňská louka, sedlo, 1150 m n. m., Sedláčková
souřadnice: 49°29'27.00"N, 18°18'46.00"E
fytochorion: 99a. Radhošťské Beskydy
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: údaj D.Blažkové (Blažková 1993)
ID: 9611954

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: SPR Klíny, okr. Frýdek-Místek, k.ú. Čeladná, v horní části V svahu SJ hřebene Kněhyně-Čertovy mlýny
souřadnice: 49°28'30.00"N, 18°19'20.00"E
nadmořská výška: 945 m
fytochorion: 99a. Radhošťské Beskydy
datum: 1982-07-22
náleze: J. Vrána
pramen: Vrána J. (1982): Státní přírodní rezervace Klíny. Inventarizační průzkum botanický dle metodiky SÚPPOP 1973. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2274671

6575c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 19. Vsetín: JZ svah Kývňáček JV obce Solanec pod Sol.
nejbližší obec: Solanec p. Sol.
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9290757

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Vsetínské vrchy, Hutisko-Solanec, Na Poskle, mokřad na pastvině, 0,75 km ssz. od obce
souřadnice: 49°26'23.00"N, 18°12'51.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2000-09-06
náleze: M. Popelářová
projekt: ČNFD
ID: 2763301

6575d

lokality: Solanec, směr Velké Karlovice, kopec Kyvnačky
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'60.00"N, 18°15'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1962-07-26
náleze: Neuhäusl
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873365

6576a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: SPR V Podolánkách, Z část Moravskoslezských Beskyd, k.ú. Čeladná, údol. Čeladenky, J mysliv. Podol.
souřadnice: 49°28'6.00"N, 18°21'14.00"E
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1982-07
náleze: J. Vrána
pramen: Vrána J. (1982): Státní přírodní rezervace V podolánkách. Inventarizační průzkum botanický dle metodiky SÚPPPOP 1973. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2275790

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: SPR V Podolánkách, Z část Moravskoslezských Beskyd, k.ú. Čeladná, údol. Čeladenky, J mysliv. Podol.
souřadnice: 49°28'6.00"N, 18°21'14.00"E
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1982-07
náleze: J. Vrána
pramen: Vrána J. (1982): Státní přírodní rezervace V podolánkách. Inventarizační průzkum botanický dle metodiky SÚPPPOP 1973. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2275777

6576b

původní jméno: *Nephrodium spinulosum*
lokalita: Morava, Ostravice, Huti pod Smrkem [větší část osady zatopena přehradou Šance]
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'53.90"N, 18°25'43.48"E, ± 500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1949-09
náleze: coll.?
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10152943

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Staré Hamry, osada Černá, pravý břeh Černé z. od kóty 600 - vrch Stupný
souřadnice: 49°27'28.00"N, 18°28'48.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1982-06-09
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 49: 145-160.
projekt: ČNFD
ID: 2410507

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Staré Hamry, údolí Černé
souřadnice: 49°27'20.00"N, 18°28'12.00"E, ± 250m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
náleze: J. Duda
pramen: Duda J. (1949): Příspěvek k rostlinně-sociologickému výzkumu Beskyd. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2412606

6576c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Moravskoslezské Beskydy: Bumbálka
souřadnice: 49°23'60.00"N, 18°24'30.00"E
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1984
náleze: J. Viewegh
pramen: Viewegh J. (1994): Změny ve vegetaci některých přírodních rezervací Moravskoslezských Beskyd. - Lesnictví, Praha, 40: 523-536.
projekt: ČNFD
ID: 1999538

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Moravskoslezské Beskydy: Bumbálka
souřadnice: 49°23'60.00"N, 18°24'30.00"E
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1964
náleze: J. Viewegh
pramen: Viewegh J. (1994): Změny ve vegetaci některých přírodních rezervací Moravskoslezských Beskyd. - Lesnictví, Praha, 40: 523-536.
projekt: ČNFD
ID: 1999436

6576d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: MS Beskydy, Kyčera (832 m) JZ od Bílé, JZ výběžek, J svah nad myslivnou Salajka
souřadnice: 49°24'56.00"N, 18°25'9.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1967-06-22
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2700315

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Moravskoslezské Beskydy: Bílá, u cesty do Turzovky v údolí Černé, 200 m SV k. 521
souřadnice: 49°26'52.00"N, 18°28'14.00"E, ± 100m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1955-05-29
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. (1955): Nové nálezy některých vzácnějších rostlin z Moravskoslezských Beskyd a Hrubého Jeseníku. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 16: 412-417.
projekt: ČNFD
ID: 2245298

6577a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Staré Hamry 1_6211113
nejbližší obec: Staré Hamry 1, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'46.79"N, 18°30'19.58"E, ± 44m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-05-23
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0621. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5776535

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Staré Hamry 1_6211128
nejbližší obec: Staré Hamry 1, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'57.80"N, 18°30'14.76"E, ± 74m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-05-14
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0621. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5776648

6577c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: t0104be_252413_46_L5.1
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°26'44.52"N, 18°30'4.90"E, ± 112m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2002-10-30
náleze: Daniel Křenek
pramen: Daniel Křenek. t0104be: t0104be. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4730180

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: t0104be_252413_50_L5.1
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°26'32.21"N, 18°29'54.38"E, ± 257m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2002-10-30
náleze: Daniel Křenek
pramen: Daniel Křenek. t0104be: t0104be. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4730189

6578a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 446. Nižní Míčková: údolí Trstené 0,8 km SZ obce
nejbližší obec: Nižní Míčková
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí
datum: 1975-07-13
náleze: Gazda
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9263058

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: t0189be_261307_709_L5.4
nejbližší obec: Mosty u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'43.66"N, 18°44'39.84"E, ± 141m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí
datum: 2003-09-20
náleze: Karin Hustáková
pramen: Karin Hustáková. t0189be: t0189be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4794666

6642b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 2. Čerchov: vrcholová partie
nejbližší obec: Čerchov, okres Domažlice
souřadnice: 49°22'59.75"N, 12°47'3.48"E, ± 200m
nadmořská výška: 1042 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1990-10
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1990): Příspěvek k poznání květeny Čerchovského lesa. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 28: 8-11.
projekt: FLDOK
ID: 8860066

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Česká Kubice: okraj modře značené turistické cesty směrem od České studánky po vrchol Čerchova – trasa po Hanově stezce 4 km SZ od obce
nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-09
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9897539

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Folmava: bývalá obec Bystřice, areál někdejší roty pohraniční stráže trávníky a ruderalní místa v okolí opuštěných staveb 3,5 km Z od obce

nejbližší obec: Folmava

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2010-07-08

nálezce: J. Danihelka

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9903040

6642d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Český les: Naturreservat Tři znaky - U Wiehlova pramene

souřadnice: 49°20'44.00"N, 12°48'11.00"E

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 1993-08-14

nálezce: T. Kučera

pramen: Kučera T. et Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 39-40: 29-56.

projekt: ČNFD

ID: 1713521

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Český les: Bystřice - Chladná Bystřice

souřadnice: 49°20'58.00"N, 12°48'51.00"E

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 1993-08-10

nálezce: T. Kučera

pramen: Kučera T. et Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 39-40: 29-56.

projekt: ČNFD

ID: 1713245

6643a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Pasečnice: lesní porosty jihozápadně od osady Stará Huť, 1,4–2,0 km JJZ od křižovatky v obci

nejbližší obec: Pasečnice, okres Domažlice

nadmořská výška: 565-625 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2010-07-07

nálezce: V. Grulich

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9903606

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Česká Kubice: okraj lesní cesty na západním okraji obce

nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2010-07-09

nálezce: J. Bureš; T. Vymyslický

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9897424

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0211_212319_875_L4
nejbližší obec: Babylon, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'43.44"N, 12°52'11.24"E, ± 35m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0211: p0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4144424

6643b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0211_212319_931_L2.2B
nejbližší obec: Tlumačov u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'52.08"N, 12°55'22.91"E, ± 90m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0211: p0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4144647

6643c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 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
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 05.06.2002 - 13.07.2004
ID: 4148942

6644a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Branžovský hvozd, JZ svah hřebene pod Korábem (773 m) u Kdyně
souřadnice: 49°23'40.00"N, 13°4'20.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1957-08-09
náleze: M. Husová
pramen: Moravcová-Husová M. (1964): Die Fagetalia-Gesellschaften des Gebirges Branschauer Wald (Branžovský hvozd) in Westböhmen. - Preslia, Praha, 36: 272-288.
projekt: ČNFD
ID: 2684942

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Kdyně, Koráb (kóta 772 m) 2,2 km VSV kostela s hřbitovem v obci
souřadnice: 49°23'44.00"N, 13°4'33.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 774 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
náleze: A. Hilitzer
pramen: Hilitzer A. (1927): Studie o bučinách v okolí Kdyně. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, 14: 1-55.
projekt: ČNFD
ID: 1258392

6644b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Dobříkov: podél trati mezi stanicí Dobříkov na Šumavě a viaduktem Smržovice 1,2 km JV od obce
nejbližší obec: Dobříkov, okres Domažlice
nadmořská výška: 520-530 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2010-07-05
náleze: M. Lepší; P. Lepší
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9899974

6644c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Liščí: přírodní památka Svatý Bernard, bučina v okolí skalek u kaple sv. Bernarda 1,2 km VJV od středu obce
nejbližší obec: Liščí, okres Klatovy
nadmořská výška: 635-640 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2010-07-09
náleze: L. Čech
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9900709

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Orlovice: přírodní rezervace Jezvinec, bučina na vrcholu a jižním úbočí vrchu Jezvinec (739 m) 1,5 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Orlovice, okres Domažlice
nadmořská výška: 650-739 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2010-07-09
náleze: L. Čech
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9900674

6644d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Orlovice: přírodní památka Orlovická hora, les a stará lomová jáma 0,7 km JZ od středu osady
nejbližší obec: Orlovice, okres Domažlice
nadmořská výška: 715 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: 9900364

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Pocinovice: les a okraje lesní cesty podél žlutě značené turistické cesty na jižním svahu vrchu Havranice v úseku od rozcestí 2,1 km ZJZ od kostela v obci až k osadě Orlovice v místě 3,2 km ZJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Pocinovice, okres Domažlice
nadmořská výška: 560-600 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: 9900291

6645c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Běhařov: les Kaletínka 0,6 km VJV až 0,6 km VSV od obce
nejbližší obec: Běhařov, okres Klatovy
nadmořská výška: 460-480 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-05
náleze: B. Trávníček
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9906453

6645d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0183_214205_956_L5.4
nejbližší obec: Neznašovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'59.56"N, 13°17'30.16"E, ± 177m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Daniel Battaglia
pramen: Daniel Battaglia. p0183: p0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4150570

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0183_214205_957_L5.4
nejbližší obec: Neznašovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'5.86"N, 13°17'29.76"E, ± 86m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Daniel Battaglia
pramen: Daniel Battaglia. p0183: p0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4150579

6646a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: /100/ Plánický hřeben: Z větev od vrchu Na skále (kóta 714) přes Drkolná (728), Rovnou (723), Barák (706) až po les JV od Pečetína s návazom na Klatovskou kotlinu (druhy sbírané ulož. NM bot.od.Průhonice)
nejbližší obec: Pečetín, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'55.37"N, 13°23'44.74"E, ± 2500m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967
pramen: Čížek K. (1968): Příspěvek k floristickým poměrům Plánického hřebene I. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 94-103.
projekt: FLDOK
ID: 9296213

6646b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Vlčí hora u Plánice, 1-2 km JJV od osady Vracov u Plánice
souřadnice: 49°22'33.00"N, 13°26'23.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1997-05-21
náleze: K. Čížek
pramen: Čížek K. et Sofron J. (1997): Habr (*Carpinus betulus* L.) a fragmenty habřín na Plánickém hřebenu. - Erica, Plzeň, 6: 39-41.
projekt: ČNFD
ID: 2402534

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Habartice: Jelení vrch
souřadnice: 49°23'2.00"N, 13°25'28.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1977-07-20
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1988): Jedle bělokorá (*Abies alba* Mill.) a její porosty v Královském hvozdu (Šumava) a v Plánickém hřebeni s poznámkami o jejím výskytu v některých dalších fytochorionech Čech. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 66: 1-53.
projekt: ČNFD
ID: 2160319

6646c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: /16/ Plánický hřeben: Bernartice u Kolince: strmá lesní pěšina od osady Hradiště ke skalnímu útvaru "Na skále" (kóta 705,8), polopřírodní bučina.
nejbližší obec: Bernartice u Kolince, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'50.00"N, 13°22'36.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-06-09
náleze: Matějková; et al.
pramen: Matějková I. (2008): Pobočková exkurze do okolí Bernartic na Kolinecku aneb další výprava za květenou Plánického hřebene. - Calluna 13: 2-3.
projekt: FLDOK
ID: 8345305

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: okr. Klatovy, Boudovka u Chlístova
souřadnice: 49°19'1.00"N, 13°20'29.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1977-05-20
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1978): Příspěvek k poznání vegetace kóty Boudovka u Chlístova. - Zprav. Západočes. Poboč. ČSBS, Plzeň, 1978/1: 23-25.
projekt: ČNFD
ID: 2465254

6646d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0148_223107_827_L5.4
nejbližší obec: Vlčkovice u Kolince, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'58.46"N, 13°26'51.40"E, ± 286m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0148: p0148. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4243529

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0148_223107_821_L5.4
nejbližší obec: Vlčkovice u Kolince, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'9.77"N, 13°26'49.02"E, ± 66m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0148: p0148. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4243522

6647a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Těchonická draha - část Velký dráhy
nejbližší obec: Těchonice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'4.63"N, 13°33'29.46"E
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010
náleze: Ivona Matějková
pramen: Matějková Ivona. Průzkum floristických a vegetačních poměrů a vyhodnocení hospodaření na lokalitě Těchonická draha.. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7001383

6647b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: /6/ Blatensko: Olšany (36a/6647b): les 400m J od obce.
nejbližší obec: Olšany, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'49.00"N, 13°37'45.00"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2010-06-19
náleze: J. Bureš; et al.
pramen: Bureš J. (2011): Exkurze Západočeské pobočky ČBS do okolí Pačejova. - Calluna 16: 2-3.
projekt: FLDOK
ID: 8349293

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: /3a/ Horažďovicko: Maňovice (36b/ 6648a): 700-900m JV od obce, na bývalých drahách u Maňovic se zajímav.vyvýšeninami suchými partiemi s vystupujícími žulovými balvany.
nejbližší obec: Maňovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'18.00"N, 13°39'45.00"E
nadmořská výška: 500-505 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2007-06-23
náleze: L. Pivoňková; et al.
pramen: Pivoňková L. (2008): Exkurze do Jetenovic za pryskyřníkem velkým a nenadálý nález zimozelenu okoličnatého. - Calluna 13: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 8345542

6647c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0148_223109_969_L4
nejbližší obec: Miřenice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'33.37"N, 13°34'13.55"E, ± 25m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2004
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0148: p0148. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4243991

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0148_223109_1161_L4
nejbližší obec: Otěšín, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'24.55"N, 13°32'25.48"E, ± 54m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2004
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0148: p0148. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4244114

6647d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: p0148_223110_847_L5.1
nejbližší obec: Týnec u Hliněného Újezdu, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'48.49"N, 13°38'17.09"E, ± 109m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2004
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0148: p0148. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4244248

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: p0148_223110_849_L5.1
nejbližší obec: Týnec u Hliněného Újezdu, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'49.68"N, 13°38'25.30"E, ± 19m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2004
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0148: p0148. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4244260

6648a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: /1d/ Horažďovicko: Jetenovice (36b/ 6648a): rybník Zákup, 0,7-1km SV od obce, S břeh rybníka.
nejbližší obec: Jetenovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'2.00"N, 13°40'25.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2007-06-23
náleze: L. Pivoňková; et al.
pramen: Pivoňková L. (2008): Exkurze do Jetenovic za pryskyřníkem velkým a nenadálý nález zimozelenu okoličnatého. - Calluna 13: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 8345475

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 533. Jetenovice: lesní SV břeh rybníka Zákup 1 km SV od obce
nejbližší obec: Jetenovice, okres Klatovy
fytochorion: 36b. Horažďovicko
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: 9232688

6648b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: p0116_221417_1240_L7.1
nejbližší obec: Kadov u Blatné, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'54.46"N, 13°45'59.36"E, ± 25m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0116: p0116. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4194106

6648c

lokalita: Horažďovice
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'15.00"N, 13°42'5.00"E, ± 200m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1884
náleze: Celerin
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871339

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: SPR Prácheň, pravý břeh Otavy, 1,5 km JZ Horažďovic
souřadnice: 49°18'51.00"N, 13°40'53.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1982-06-18
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Žán M., Čečil F., Červená A., Nesvadbová J., Sokolová L. et Tremlová M. (1982): Státní přírodní rezervace Prácheň. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2218369

6648d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: výslunné balvanité okraje lesíka (kóta 453,2) nad silnicí 0,9 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Hlupín, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'54.00"N, 13°47'33.00"E
nadmořská výška: 440-450 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: skalky
ID: 9999536

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: návrší "Na skálách" (kóta 441,2) 1,5 km SZ od osady
nejbližší obec: Střelskohoštická Lhota, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'25.00"N, 13°46'27.00"E
nadmořská výška: 420-440 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9999563

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: borové lesy na návrší "Na městích" (kóta 452,2) 2,3 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Hlupín, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'49.10"N, 13°46'22.10"E
nadmořská výška: 420-450 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9999537

6649a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Lažany - prameniště na svahu na pravém břehu Brložského potoka 1,5 km V obce. Písek.
souřadnice: 49°21'34.20"N, 13°54'23.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2005-08-10
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1444418

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Jindřichovice u Blatanky - L7.2
nejbližší obec: Jindřichovice u Blatanky, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'2.25"N, 13°50'48.77"E, ± 1m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2007-10-16
náleze: Eva Chvojková
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7771546

6649b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Lažany - Brložský potok při soutoku s Bílým potokem 1,8 km V obce. Písek.
souřadnice: 49°21'54.00"N, 13°54'38.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2005-08-11
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1444354

6649c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: c0127_223203_56_L7.1
nejbližší obec: Doubravice u Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'37.68"N, 13°51'23.76"E, ± 67m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-06-10
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Aleš Friedrich. c0127: c0127. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4251531

6649d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Malá Turná (kostel) - soutok dvou potoků 0,8 km V obce. Strakonice
souřadnice: 49°19'48.30"N, 13°58'36.40"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2004-07-03
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1450396

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: c0056_223210_1084_S1.2
nejbližší obec: Petrovice u Oseka, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'28.60"N, 13°59'3.08"E, ± 272m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2002
náleze: Michaela Procházková
pramen: Michaela Procházková. c0056: c0056. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4257343

6650a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: les "Dubovec" 1 km V od osady
nejbližší obec: Křešice, okres Písek
souřadnice: 49°22'16.00"N, 14°4'52.00"E
nadmořská výška: 460-490 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2009-04-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9999532

6650b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: SPR Žlíbky u Vráže, Vráž u Písku
souřadnice: 49°22'33.00"N, 14°8'24.00"E
nadmořská výška: 410 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: 2193315

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: SPR Hrby (J Čechy)
souřadnice: 49°23'19.00"N, 14°5'42.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1986
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1987): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Hrby". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2196585

6650c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: borový lesík na návrší S od osady
nejbližší obec: Brloh, okres Písek
souřadnice: 49°19'49.00"N, 14°1'12.00"E
nadmořská výška: 440-455 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-07-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10026205

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: lesnatý strmý svah se skalkami nad levým břehem potoka Míšníček S od ryb. Michovka SZ od osady
nejbližší obec: Brloh, okres Písek
souřadnice: 49°19'57.30"N, 14°0'27.10"E
nadmořská výška: 425-445 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10026206

6650d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Malé Nepodřice - ústí potoka na levém břehu Otavy 0,65 km V obce. Písek
souřadnice: 49°18'7.30"N, 14°6'18.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-05-16
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1447697

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Písek_4280359
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°19'16.79"N, 14°9'32.15"E, ± 85m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-06-29
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5602559

6651a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Tukleky (o. Písek), svah nad pravým břehem pravostr. přítoku Otavy ca 1,5 km Z od obce
souřadnice: 49°23'3.00"N, 14°10'49.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-06
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1629545

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: SPR Dědovické stráně, k.ú. Dědovice, okr. Písek
souřadnice: 49°23'21.00"N, 14°10'35.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1989): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Dědovické stráně". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz.
průzk.; depon. in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2197423

6651b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: c0086_222324_151_S1.2
nejbližší obec: Oslov, okres Písek
souřadnice: 49°22'54.73"N, 14°15'2.95"E, ± 7m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0086: c0086. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4229158

6651c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Písek - bezejmenný potok u turistické značky (červené) 1,4 km VJV od zastávky ČD Písek-město. Písek
souřadnice: 49°18'37.50"N, 14°10'47.10"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2004-07-29
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1452964

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: c0086_224104_13_L5.1
nejbližší obec: Dobešice, okres Písek
souřadnice: 49°20'7.37"N, 14°14'21.62"E, ± 245m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2002
náleze: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0086: c0086. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4308789

6651d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Zátopová oblast Orlické přehrady: JZ Švihlíka, levý břeh Vltavy
souřadnice: 49°20'39.00"N, 14°16'29.00"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-08-13
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1961): Přirozené suťové a akátové lesní porosty v zátopové oblasti Orlické přehrady. - Sborn. Kraj. Vlastiv. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 3: 119-135.
projekt: ČNFD
ID: 2180502

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Dobešice_4260327
nejbližší obec: Dobešice, okres Písek
souřadnice: 49°19'38.57"N, 14°15'0.18"E, ± 41m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-09-11
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5596378

6652c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: c0168_224207_55_L2.2B
nejbližší obec: Radětice u Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°19'13.15"N, 14°24'34.34"E, ± 27m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09
náleze: Michal Střiteský
pramen: Michal Střiteský. c0168: c0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4316133

6652d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Bechyně - levý břeh Lužnice, tábor Říhovky, 500 m V od SV okraje města. okr. Tábor.
souřadnice: 49°18'19.00"N, 14°29'32.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-04-21
nálezc: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1416883

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Haškovicova Lhota - pravý břeh Lužnice, 0,4 km V kóty 418,2, 1 km V obce. okr. Tábor.
souřadnice: 49°19'49.00"N, 14°28'57.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-09-13
nálezc: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1419671

6653a

lokalita: Bečice (u Lužnice), vápencový lom
nejbližší obec: Bečice nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°22'0.00"N, 14°33'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1970-05-19
nálezc: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871338

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 351.Dražičky: levý břeh Lužnice v úseku od místa proti ústí Pilského potoka až k ostrohu se zříceninou hradu Přiběnice, 390-400 m n. m. - Sádlo (41; 6653a).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9835120

6653c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Třebelice - les J silnice Třebelice - Dobronice 0,2 km Z kóty 480,0, 2,3 km Z obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°20'15.00"N, 14°32'36.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-05-10
nálezc: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1434486

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Černýšovice - les na pravém břehu Třebelického potoka 0,7 km S kóty 470,3, 2 km S obce. okr. Tábor

souřadnice: 49°20'35.00"N, 14°31'39.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2000-05-06

nálezce: J. Douša

pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1438289

6653d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: 681. Bezděčín u Želče: les 1 km S od osady, 460 m n. m. - Trávníček (42b; 6653d).

fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9841914

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Dobronice u Bechyně - pravý břeh Lužnice, osada Papírna, 0,8 km SSV hradu v obci. okr. Tábor.

souřadnice: 49°20'49.00"N, 14°30'33.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2001-07-21

nálezce: J. Douša

pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1423535

6654a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: 698. Sezimovo Ústí: les a vlhčiny na levém břehu Lužnice při žlutě značené turistické cestě 0-1,5 km J od obce (včetně chatové osady Soukeník), 390 m n. m. - Hrouda (42b; 6654a).

fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina

nálezce: Lubomír Hrouda

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9842542

6654b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Dlouhá Lhota u Tábora

souřadnice: 49°21'45.20"N, 14°46'49.68"E, ± 560m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2013-05-21

nálezce: Jan Bureš

pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1757 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2

ID: 11848160

6654c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Košice u Soběslavi
souřadnice: 49°18'57.62"N, 14°44'6.04"E, ± 308m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1728 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2
ID: 11892722

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Ústrašice; Smíšený heterogenní porost ve svahu potoční úžlabiny a na vyvýšené části nivy. Místy druhově bohaté E1 s druhy původní dubohabřiny. Eutrofizace. Do segmentu zasahují navazující hospodářské porosty.
souřadnice: 49°20'19.36"N, 14°42'10.75"E, ± 490m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-05-18
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0650 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.1
ID: 11632840

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Ústrašice; Převažuje slabší dubová kmenovina s příměsí BO na vlhké terase říční nivy (ve střední části segmentu rozdělené podmáčenou úžlabinou). Vyvinuté E2. V jižní části starý smíšený porost DB, BR a BO.
souřadnice: 49°19'56.32"N, 14°41'40.28"E, ± 394m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-05-31
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0650 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.1
ID: 11632250

6655a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Táborsko: stará zatrávněná úvozová cesta v polích pod hřbitovem V od obce Hroby, JV od Chýnova
nejbližší obec: Hroby u Chýnova, okres Tábor
souřadnice: 49°23'15.00"N, 14°51'4.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1998-08-20
pramen: Kurka R. & Kotlaba F. (1999): Vzácné a méně hojné rostliny v okrese Tábor - II. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 39: 39-45.
projekt: FLDOK
ID: 9423752

6655b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Vintířov, okr. Pelhřimov, les "Vrchy" cca 1,3 km jjz. od obce, cca 700 m n. m.; čtverec: 6655 b (Černovice)
nejbližší obec: Obrataň, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'24.27"N, 14°59'3.25"E, ± 500m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-07-25
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/5
projekt: Slavíkův archiv
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9935291

6655c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 792.Mlýny: lískový pahorek 1 km JJV od obce (eklogit), 490 m n. m. - Skalický (67; 6655c).
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
nálezcce: Vladimír Skalický
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9844661

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PR Choustník
souřadnice: 49°19'53.00"N, 14°51'14.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
nálezcce: 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: 1122741

6656a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: c0241_231421_55_L5.4
nejbližší obec: Lidmaň, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'19.07"N, 15°0'3.53"E, ± 31m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezcce: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0241: c0241. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4361658

6656b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: c0242_231423_30_S1.2
nejbližší obec: Bor u Božejova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'27.48"N, 15°8'0.96"E, ± 67m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezcce: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4362606

6657a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: c0242_231424_181_L3.1
nejbližší obec: Vratíšov u Mezné, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'10.20"N, 15°13'48.36"E, ± 67m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezcce: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4364036

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: c0242_231424_163_L4
nejbližší obec: Vratíšov u Mezné, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'18.59"N, 15°14'1.07"E, ± 17m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezc: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4363978

6657b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 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
nálezc: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4364200

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0014_231425_76_L5.4
nejbližší obec: Čejkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'10.78"N, 15°18'8.21"E, ± 158m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001
nálezc: Eva Chaloupecká
pramen: Eva Chaloupecká. j0014: j0014. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4364440

6657c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 236A. (6657c) Veselá: hráz rybníka Hladov při Z okraji lesa Skály JJZ od obce
nejbližší obec: Veselá, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'11.00"N, 15°13'5.00"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: 8206791

6657d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Turovka_250051
nejbližší obec: Turovka, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'9.04"N, 15°16'37.38"E, ± 11m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-08-03
nálezc: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0025. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5065215

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Léskovec_250440

nejbližší obec: Léskovec, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°17'58.67"N, 15°16'25.07"E, ± 43m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2006-08-03

nálezce: Ester Hofhanzlová

pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0025. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5066670

6658a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 22c. Hojkov: lesní palouk zarůstající smrkovým mlázím na V exp.svahu 400 m SV od vrchou Mešnice - 753, 1,3 km JZ od obce

nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava

souřadnice: 49°22'56.00"N, 15°23'53.00"E

nadmořská výška: 720-740 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1997-08-26

nálezce: Luděk Čech

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. -

Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9354945

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Jihlava, Dolní Cerekev, Dolní Hutě, PP Čertova skála

souřadnice: 49°21'59.00"N, 15°24'23.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 690 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2002-09-29

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1620588

6658b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 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

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1620564

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Hojkov_6480178

nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava

souřadnice: 49°22'48.97"N, 15°25'42.78"E, ± 73m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2008-07-30

nálezce: Ester Ekrťová

pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0648. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5825051

6658c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 114. Rohozná: suchá lada s dřevinami a kamenicí v polích nad tratí zv. Za brodem, 2 km JJV od obce
nejbližší obec: Rohozná, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'51.00"N, 15°24'50.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-08-08
náleze: Růžička; Luděk Čech; Lacina
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. -
Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9357988

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 127. Švábov: podmáčené smrčiny a pobřežní olšiny v údolí Švábovského potoka v lese zv. V tálech, 1,2-1,8 km JZ od obce
nejbližší obec: Švábov, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'5.00"N, 15°20'20.00"E
nadmořská výška: 590-615 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-06-01
náleze: Růžička; Luděk Čech
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. -
Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9358587

6658d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 149b. Buková: mez se skupinou bříz a křovinami nad pruhem mokřadní louky na P břehu potoka nad rybníčkem, 300 m JV
od obce
nejbližší obec: Buková, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'15.00"N, 15°27'6.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-05-14
náleze: Růžička; Luděk Čech
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. -
Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9359480

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 137. Batelov: prameniště olšina na dolním SZ okraji lesa Křesovec, 3 km VSV od obce
nejbližší obec: Batelov, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'23.00"N, 15°27'29.00"E
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-05-28
náleze: Růžička; 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: 9359027

6659a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 333. Popice: podél modré turistické značky na J břehu rybníků Horní a Střední Okrouhlík (les, cesta a pobřeží rybníků), ca 1,2 km SV-1,6 km VSV od obce, 560-570 m n. m., 3. 7. 2005, P. Koutecký.

nejbližší obec: Popice, okres Jihlava

souřadnice: 49°21'22.00"N, 15°33'20.00"E

nadmořská výška: 560-570 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-03

nálezce: P. Koutecký

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juřička J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8. července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8423732

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 196. Dvorce: smíšený jehličnatý les (*Picea*, *Abies*, *Pinus*) na příkrém balvanitém SSZ svah nad P břehem Jihlavy nad Chatami tábora, 1 km VSV od obce

nejbližší obec: Dvorce, okres Jihlava

souřadnice: 49°22'48.00"N, 15°30'8.00"E

nadmořská výška: 520-545 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-07-31

nálezce: Ivan Růžička

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9361124

6659b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Jihlava, Kosov, 1 km SV od obce nad pravým břehem Jihlavy

souřadnice: 49°23'33.00"N, 15°38'33.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2004-05-16

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1626079

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Jihlava, Bradlo, 0,5 km J od obce nad lev. břehem Jihlavy

souřadnice: 49°23'18.00"N, 15°39'18.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2004-05-16

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1626031

6659c

lokality: Třešť, severní část Národní přírodní rezervace Velký Špičák vrcholová partie vrcholu V.Špičák

nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava

souřadnice: 49°17'60.00"N, 15°30'0.00"E, ± 2000m

nadmořská výška: 730 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-09-09

nálezce: Libor Ekrt; Ester Ekrtová

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9876271

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 212a. Třešť: starší smrčina s výchozy rulových skal zv. Skalka, 600-700 m SV od kóty Velký Špičák - 734 m, 3,5 km SV od města

nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava

souřadnice: 49°18'59.00"N, 15°31'18.00"E

nadmořská výška: 660 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1968-08-05

nálezce: Ivan Růžička

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9361774

6659d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: j0240_234109_168_L2.2B

nejbližší obec: Cerekvička, okres Jihlava

souřadnice: 49°19'22.40"N, 15°35'26.09"E, ± 89m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004

nálezce: Josef Zlámalík

pramen: Josef Zlámalík. j0240: j0240. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4461603

6660a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: j0126_234202_428_L4

nejbližší obec: Horní Bítovčice, okres Jihlava

souřadnice: 49°21'14.54"N, 15°44'26.52"E, ± 11m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2003-07-15

nálezce: Čestmír Vitner

pramen: Čestmír Vitner. j0126: j0126. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4473111

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: j0175_234201_270_L5.4

nejbližší obec: Luka nad Jihlavou, okres Jihlava

souřadnice: 49°21'29.92"N, 15°41'43.66"E, ± 102m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2003

nálezce: Josef Zlámalík

pramen: Josef Zlámalík. j0175: j0175. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4471816

6660b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 616. Vržanov: PP Pahorek u Vržanova, J od obce 520-560 m n. m., 5. 7. 2005, P. Koutecký.

nejbližší obec: Vržanov, okres Jihlava

souřadnice: 49°21'2.00"N, 15°45'9.00"E

nadmořská výška: 520-560 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2005-07-05

nálezce: P. Koutecký

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8429861

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0126_234202_477_L5.1
nejbližší obec: Kamenice u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'51.41"N, 15°45'18.83"E, ± 103m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07-15
náleze: Čestmír Vitner
pramen: Čestmír Vitner. j0126: j0126. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4473291

6660c

lokalita: [Přímělkov]: Údolí řeky Brtničky, 10 km JV od Jihlavy, na skalnaté stráni se smrkem a borovicí nad levým břehem u ústí Brtničky do Jihlavy
nejbližší obec: Přímělkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'0.00"N, 15°43'60.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1967-06-07
náleze: Ivan Růžička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871454

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 37.(94RZ) Střížov: žlabina se smíšeným lesem nad L břehem Brtnice nad mlýnem Doubkov, 700 m JZ obce
nejbližší obec: Střížov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'20.00"N, 15°41'50.00"E
nadmořská výška: 470-500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994
náleze: Růžička; Josef Zlámalík
pramen: Růžička I. & Zlámalík J. (1997): Materiál ke květeně údolí řeky Brtnice jihovýchodně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 11-56.
projekt: FLDOK
ID: 9370375

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 36.(94RZ) Střížov: lesní porosty s převahou borovice po stranách žlabiny nad L břehem Brtnice nad mlýnem Doubkov, 700 m JZ obce
nejbližší obec: Střížov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'15.00"N, 15°41'52.00"E
nadmořská výška: 490-510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994
náleze: Růžička; Josef Zlámalík
pramen: Růžička I. & Zlámalík J. (1997): Materiál ke květeně údolí řeky Brtnice jihovýchodně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 11-56.
projekt: FLDOK
ID: 9370287

6660d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Svatoslav (okr. Třebíč), olšina u silnice na Radošov cca 0,3km VJV Valdštejnskému zákoutí, cca 2km
souřadnice: 49°19'50.00"N, 15°49'50.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-14
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3004177

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0238_234207_7_L4
nejbližší obec: Chlum nad Jihlavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°18'4.68"N, 15°45'17.96"E, ± 83m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001
náleze: Eva Chaloupecká
pramen: Eva Chaloupecká. j0238: j0238. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 06.07.2001 - 07.08.2004
ID: 4475372

6661a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Kamenice u Jihlavy
souřadnice: 49°21'45.62"N, 15°49'58.48"E, ± 49m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-02
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0628 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: K3
ID: 10768542

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Na Pouštích
souřadnice: 49°22'8.38"N, 15°52'0.09"E, ± 54m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-03
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0628 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2
ID: 10773747

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Na Pouštích
souřadnice: 49°22'6.53"N, 15°51'56.78"E, ± 78m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-03
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0628 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: K3
ID: 10773708

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Pavlínov
souřadnice: 49°21'37.32"N, 15°52'36.94"E, ± 36m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-28
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0628 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.1
ID: 10752552

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Chlumek
souřadnice: 49°21'44.72"N, 15°50'54.74"E, ± 46m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-02
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0628 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2
ID: 10768501

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Na Pouštích
souřadnice: 49°22'16.35"N, 15°52'24.80"E, ± 42m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-03
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0628 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2
ID: 10773215

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Na Pouštích
souřadnice: 49°22'0.47"N, 15°52'7.81"E, ± 240m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-03
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0628 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: K3
ID: 10773494

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Na Pouštích
souřadnice: 49°22'16.88"N, 15°52'6.39"E, ± 41m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-03
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0628 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: K3
ID: 10773222

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Chlumeck
souřadnice: 49°22'18.93"N, 15°51'58.73"E, ± 34m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-03
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0628 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.1
ID: 10773117

6661b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Stránecká Zhoř; starý lůmek
souřadnice: 49°22'33.37"N, 15°55'34.16"E, ± 7m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-05
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1653 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: S1.2
ID: 12484924

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Frankův Zhořec; smrčina a bor, stanovištně určitě neodpovídá L8.1B, podle les. typologie 4B-bohatá bučina a 4F-svahová bučina, potenciálně tedy dokonce L5.1
souřadnice: 49°22'22.15"N, 15°55'38.76"E, ± 117m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-05
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1653 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: X9A
ID: 12484876

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Frankův Zhořec; převažuje kyselý bor ve stráni, L8.1B ale neodpovídá stanovištně, podle les. typologie 4K9-kyselá bučina svahová, v S části pak 4B1 bohatá bučina mařinková, potenciálně tedy L5.4, severní část dokonce L5.1, málo skalní výstupy, nemapovatelné kvůli m*

souřadnice: 49°21'57.94"N, 15°55'21.93"E, ± 130m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2014-07-05

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1653 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: X9A

ID: 12484804

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Frankův Zhořec; skalní výstup ve smrčíně, asi 5 m výšky

souřadnice: 49°21'59.74"N, 15°55'14.82"E, ± 10m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2014-07-05

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1653 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: S1.2

ID: 12484767

6661c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: j0220_234209_72_L4

nejbližší obec: Batouchovice, okres Třebíč

souřadnice: 49°18'23.98"N, 15°54'18.43"E, ± 148m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004

nálezce: Antonín Hrabica

pramen: Antonín Hrabica. j0220: j0220. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4476696

6661d

lokalita: Baliny

nejbližší obec: Baliny, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°20'0.00"N, 15°56'60.00"E, ± 2000m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

nálezce: E. Formánek

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9873313

6662a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Velké Meziříčí, ul. Pod sýpkami, dům č. 7

souřadnice: 49°21'29.00"N, 16°0'15.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2002-09-02

nálezce: D. Simonová

pramen: Simonová D. (2004): Flóra a vegetace zdi jižní a jihozápadní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1509737

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: j0066_241321_75_L5.4
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°22'8.47"N, 16°0'27.90"E, ± 67m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
nálezc: Olga Dvořáková
pramen: Olga Dvořáková. j0066: j0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4528809

6662b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: j0200_243102_200_L2.2B
nejbližší obec: Ořechov u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'46.37"N, 16°6'40.54"E, ± 105m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezc: David Cigánek
pramen: David Cigánek. j0200: j0200. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4570405

6662c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: okraj lesa v údolí Oslavy, 2,2 km J–JV od železniční stanice
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°19'39.00"N, 16°1'52.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
nálezc: J. Bureš; P. Filippov
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8818534

6662d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Tasov; malý fragment kolem přírodního potůčku, aktuálně poškozeno těžbou
souřadnice: 49°18'35.38"N, 16°5'23.05"E, ± 71m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-10-18
nálezc: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1588 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2
ID: 11672580

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Tasov; malý fragment v mělké údolnici
souřadnice: 49°18'10.34"N, 16°6'4.48"E, ± 121m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-10-18
nálezc: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1588 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2
ID: 11672771

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Tasov; řídce jd, db, líska
souřadnice: 49°18'34.76"N, 16°5'23.05"E, ± 20m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-10-18
nálezc: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1588 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: celkem hojně; S1.2
ID: 11672587

6663a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Heřmanov (u Vel. Bíteše), 2,7 km JJZ obce, 0,1 km V hájenky Na rohách, 1,1 km VJV kóty Svatá hora
souřadnice: 49°22'0.90"N, 16°10'21.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07-15
nálezc: J. Halúzová
pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1455708

6663b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Skryje_6310193
nejbližší obec: Skryje, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'22.42"N, 16°18'51.52"E, ± 109m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-06-26
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0631. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5792844

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Horní Loučky_6310152
nejbližší obec: Horní Loučky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'54.30"N, 16°19'11.21"E, ± 117m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-06-26
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0631. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5792326

6663c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Křoví
souřadnice: 49°18'55.24"N, 16°14'36.14"E, ± 183m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-13
nálezc: Barbora Čepelová
pramen: Čepelová Barbora (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1522 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2
ID: 10943196

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Křoví

souřadnice: 49°18'51.51"N, 16°14'24.88"E, ± 96m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2012-08-13

nálezce: Barbora Čepelová

pramen: Čepelová Barbora (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1522 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2

ID: 10943153

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Vlkov u Osové Bítýšky

souřadnice: 49°18'34.06"N, 16°12'22.83"E, ± 150m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2012-08-14

nálezce: Barbora Čepelová

pramen: Čepelová Barbora (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1522 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2

ID: 10946901

6663d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: b0241_243110_28_S1.2

nejbližší obec: Deblín, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°19'21.97"N, 16°18'56.74"E, ± 11m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-09

nálezce: Pavel Unar

pramen: Pavel Unar. b0241: b0241. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4571203

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: b0241_243110_21_L5.1

nejbližší obec: Deblín, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°19'31.58"N, 16°19'9.08"E, ± 50m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-09

nálezce: Pavel Unar

pramen: Pavel Unar. b0241: b0241. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4571169

6664a

lokalita: Předklášteří u Tišnova: SZ expozice, na okraji houštin vedle lesní cesty, okraj smrkového porostu s buky

nejbližší obec: Předklášteří, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°21'0.00"N, 16°23'60.00"E, ± 2000m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2006-06-02

nálezce: Carbol

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9871427

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: b0197_241422_90_L4

nejbližší obec: Brusná, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°23'15.32"N, 16°24'9.29"E, ± 81m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2003-06

nálezce: Kamila Dvořáčková

pramen: Kamila Dvořáčková. b0197: b0197. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4535830

6664b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Svídovec
nejbližší obec: Rohozec u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'41.12"N, 16°28'10.72"E, ± 506m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
nálezc: Jan Lacina
pramen: Lacina Jan et al. PP Svídovec - plán péče o ZCHÚ na období 2002 - 2011.. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6553741

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Luzichová
nejbližší obec: Lomnice u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'41.83"N, 16°25'7.28"E, ± 538m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-04-22
nálezc: Jan Lacina
pramen: Lacina Jan et al. PP Luzichová - plán péče o ZCHÚ na období 2002 - 2011.. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6569469

6664c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Svah Výrovky
nejbližší obec: Předklášteří, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°20'8.88"N, 16°24'37.56"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002-04-28
nálezc: Miluše Zůbková
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6555359

6664d

lokalita: Keblany, Drásov
nejbližší obec: Drásov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'0.00"N, 16°27'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
nálezc: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871412

lokalita: Tišnov (verova skála) [?]
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°20'0.00"N, 16°25'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
nálezc: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871429

6665a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Krkatá bába
nejbližší obec: Lubě, okres Blansko
souřadnice: 49°23'1.18"N, 16°31'46.71"E, ± 334m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-10-06
nálezc: Jan Lacina
pramen: Lacina Jan et al. PP Krkatá bába - plán péče o ZCHÚ na období 2002 - 2011.. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6371916

6665b

lokalita: Blansko
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
souřadnice: 49°21'0.00"N, 16°37'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871367

lokalita: Blansko
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
souřadnice: 49°21'0.00"N, 16°37'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: J. Vodička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871368

6665c

lokalita: Kuřimsko, sev. záp. Brna, Svinošice: ve stinném smíšeném lese asi 1 km jih.záp. Hájenky "Výrazy" u Svinošic
nejbližší obec: Svinošice, okres Blansko
souřadnice: 49°20'0.00"N, 16°33'60.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-07-17
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871396

lokalita: Kuřimsko, sev. záp. Brna, Svinošice: ve stinném smíšeném lese asi 1 km jih.záp. Hájenky "Výrazy" u Svinošic
nejbližší obec: Svinošice, okres Blansko
souřadnice: 49°20'0.00"N, 16°33'60.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-07-17
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871397

lokalita: Střední Morava, okolí Brna, při lesní cestě 800 m sev. Lelekovic směrem k Babímu lomu
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'60.00"N, 16°33'60.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1975-09-20
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871439

lokalita: Baby lom u Kuřima
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'60.00"N, 16°33'60.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871438

6665d

lokalita: Mor. Kras, Adamov: ca 2 km SZ od města na prudkých stráních bukového lesa
nejbližší obec: Adamov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'60.00"N, 16°38'60.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979-10-08
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871356

lokalita: Žulosyenitový sráz u Klepáčova v údolí Svitavy
nejbližší obec: Klepáčov, okres Blansko
souřadnice: 49°20'0.00"N, 16°38'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1931-09-07
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871401

lokalita: Adamsthal [Adamov] bei Brünn
nejbližší obec: Adamov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'60.00"N, 16°38'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1927-08
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871362

lokalita: u Adamova (Brněnsko)
nejbližší obec: Adamov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'60.00"N, 16°38'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1925-08-18
náleze: F. Skyva
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871359

lokalita: v jedlovém lese mezi Adamovem a Olomučanami (Brněnsko)
nejbližší obec: Adamov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'60.00"N, 16°38'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1925-08-18
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871363

lokalita: Mähren: Adamsthal [Adamov] (bei Brünn)
nejbližší obec: Adamov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'60.00"N, 16°38'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1924-08
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871361

lokalita: Mähren: ... bei Adamsthan [Adamov]
nejbližší obec: Adamov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'60.00"N, 16°38'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1911-05
nálezce: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871360

lokalita: Adamsthal [Adamov]
nejbližší obec: Adamov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'60.00"N, 16°38'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1869-08-09
nálezce: C. Theimer
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871357

lokalita: Zmole u Adamova (Brno)
nejbližší obec: Adamov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'60.00"N, 16°38'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
nálezce: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871358

6666a

lokalita: Moravský kras, Pustý žleb: suťový svah nad propadáním Punkvy
nejbližší obec: Vilémovice u Macochy, okres Blansko
souřadnice: 49°21'45.00"N, 16°44'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1990-10-15
nálezce: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871384

lokalita: Moravský kras, Pustý žleb: suťový svah nad propadáním Punkvy
nejbližší obec: Vilémovice u Macochy, okres Blansko
souřadnice: 49°21'45.00"N, 16°44'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1990-08-21
nálezce: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871385

lokalita: Moravský kras: údolí Punkvy, sev. svahy mezi Skalním mlýnem a Starohraběcí hutí
nejbližší obec: Vilémovice u Macochy, okres Blansko
souřadnice: 49°21'45.00"N, 16°44'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980-07-16
nálezce: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871390

lokality: Moravský kras, Pustý žleb sev. od Amatérské jeskyně
nejbližší obec: Vilémovice u Macochy, okres Blansko
souřadnice: 49°21'45.00"N, 16°44'55.00"E, ± 200m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1978-07-25
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871388

lokality: Moravský kras, Pustý žleb sev. od Amatérské jeskyně
nejbližší obec: Vilémovice u Macochy, okres Blansko
souřadnice: 49°21'45.00"N, 16°44'55.00"E, ± 200m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1978-07-25
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871389

lokality: Moravský kras: suťový kužel propasti Macocha
nejbližší obec: Vilémovice u Macochy, okres Blansko
souřadnice: 49°21'45.00"N, 16°44'55.00"E, ± 200m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1971-05-26
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871383

lokality: Moravský kras: Vlhká místa v Suchém žlebu u Macochy, na vápenci
nejbližší obec: Vilémovice u Macochy, okres Blansko
souřadnice: 49°21'0.00"N, 16°44'0.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1961-08-07
náleze: F. Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871391

lokality: [Moravský kras]: Blansko: in valle Pustý žleb pr. Macocha, solo calcarea
nejbližší obec: Vilémovice u Macochy, okres Blansko
souřadnice: 49°21'45.00"N, 16°44'55.00"E, ± 200m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1947-08-30
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871387

lokality: [Moravský kras], Blansko: Pustý žleb u Macochy
nejbližší obec: Vilémovice u Macochy, okres Blansko
souřadnice: 49°21'45.00"N, 16°44'55.00"E, ± 200m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1946-07-10
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871386

lokality: Moravia centralis: Moravský kras, in declivi silvatico (Fageto-Abieto-Piceetum) in valle fl. Punkva prope Machocha
nejbližší obec: Ostrov u Macochy, okres Blansko
souřadnice: 49°22'23.00"N, 16°43'45.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1925-10-05
náleze: Širjaev
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871382

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Moravia centralis: Moravský kras, in declivi silvatico (Fageto-Abieteto-Piceetum) in valle fl. Punkva prope Macocha
nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko
souřadnice: 49°22'28.88"N, 16°43'23.24"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1925-10-05
náleze: G. Širjaev; V. Širjaev
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Fl. Exs. Reipub. Boh. Slov. no. 108-II
ID: 9940145

6666b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Ostrov u Macochy, PR Balcarka-Vintoky, 740 m J od kostela.
souřadnice: 49°22'30.20"N, 16°45'43.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2007-09-09
náleze: D. Michalcová
projekt: ČNFD
ID: 2879326

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Holštejn, PR Bílá voda, JZ část rezervace.
souřadnice: 49°23'58.00"N, 16°46'25.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2005-08-19
náleze: I. Paukertová
pramen: Paukertová I. (2005): Inventarizační průzkum PR Bílá Voda. Vegetace a květena. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: Správa CHKO Moravský kras, Blansko.]
projekt: ČNFD
ID: 1108471

6666c

lokality: Adamov: Josefské údolí, na okraji stinného lesa po levé straně silnice z Adamova k "Býčí skále", hojně
nejbližší obec: Adamov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'60.00"N, 16°41'0.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1977-10-01
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871364

lokality: Adamov: Josefské údolí, na okraji stinného lesa po levé straně silnice z Adamova k "Býčí skále", cca 1 km od obce, ojediněle
nejbližší obec: Adamov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'60.00"N, 16°41'0.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1977-10-01
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871365

lokality: Adamov: Josefské údolí, na okraji stinného lesa mezi balvany po levé straně silnice z Adamova k "Býčí skále", cca 1 km od obce, ojediněle
nejbližší obec: Adamov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'60.00"N, 16°41'0.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1977-10-01
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871366

lokality: Moravský kras: mezi Josefským údolím a Rudicemi
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko
souřadnice: 49°19'0.00"N, 16°41'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1970-05-26
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871392

lokality: Moravský kras: mezi Olomučany a Rudicí vpravo od silnice, svah k úžlabině s potokem
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko
souřadnice: 49°19'0.00"N, 16°41'60.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1970-10-06
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871393

6666d

původní jméno: *Nephrodium filix-mas*
lokality: Jedovnice, lesy
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°20'38.09"N, 16°45'20.50"E, ± 2500m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1942
náleze: Fuhrman
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9940149

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 271. Senetářov: J obce - lesní komplex zv. "Kotlička"
nejbližší obec: Senetářov, okres Blansko
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1980
náleze: Štěpán Husák
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9120029

6667a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Studnice u Vyškova
nejbližší obec: Studnice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°22'48.00"N, 16°52'41.05"E, ± 2319m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2001
náleze: Radomír Řepka
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6363468

6667b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: b0232_242421_311_X9B
nejbližší obec: Kotáry, okres Vyškov
souřadnice: 49°22'3.00"N, 16°59'53.48"E, ± 56m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2004
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. b0232: b0232. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4569159

6667c

lokality: Vyškov: in nemorosis in convalle Malá Haná ad Rychtářov
nejbližší obec: Rychtářov, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'0.00"N, 16°52'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1959-09-19
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873291

lokality: Podél lesní cesty k Ruprechtovu z údolí Rakovce-Vyškov
nejbližší obec: Ruprechtov, okres Vyškov
souřadnice: 49°20'0.00"N, 16°52'60.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1931-07-11
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873290

6667d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: b0249_244110_284_L5.4
nejbližší obec: Dědice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'24.85"N, 16°56'45.82"E, ± 219m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2004
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0249: b0249. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4620002

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: b0249_244110_286_L4
nejbližší obec: Dědice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'26.87"N, 16°56'57.62"E, ± 137m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2004
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0249: b0249. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4620010

6668a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
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: 4569129

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: b0232_242421_41_L7.1
nejbližší obec: Pulkava, okres Vyškov
souřadnice: 49°23'12.30"N, 17°2'54.85"E, ± 14m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2004
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. b0232: b0232. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4569071

6668c

lokalita: Drysice: na dně bývalého lomu při silnici na Želeč (Bílá skála), jediný exemplář
nejbližší obec: Drysice, okres Vyškov
souřadnice: 49°20'0.00"N, 17°3'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1987-06-02
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873284

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: b0257_244201_50_L3.1
nejbližší obec: Kotáry, okres Vyškov
souřadnice: 49°20'36.89"N, 17°2'8.92"E, ± 131m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2004
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0257: b0257. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4626908

6671a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 76. Pacetluky: les mezi obcí a hájenkou Zámeček severozápadně od obce, 300-350 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°23'2.00"N, 17°33'22.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
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: 9614576

6671b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 223. Brusné: vrch Křídlo, severně orientovaný lesnatý svah, 370-500 m n. m., Mandák.
souřadnice: 49°21'22.00"N, 17°39'50.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
náleze: Bohumil Mandák
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9619480

6671d

lokalita: Hostýnské hory: Lysina (kóta 596) u Holešova: ve smrkovém lese
nejbližší obec: Holešov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'0.00"N, 17°37'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1954-05-23
náleze: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873258

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Rusava, Lysina, 2,75 km JV od středu obce
souřadnice: 49°20'15.00"N, 17°38'45.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1997-05-12
náleze: I. Knollová
pramen: Kuželová I. (1999): Lesní vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2599131

6672a

lokalita: Hostýnské hory: Chvalčov u Bystřice p. Host.: v údolí Na Bystřičce, 2 km JV od sebe
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'0.00"N, 17°42'60.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1954-09-05
náleze: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873259

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Chvalčov, Kozlůvky, pravý břeh Bystřičky pod lomem
souřadnice: 49°22'38.00"N, 17°43'23.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1995-05
náleze: L. Procházková
pramen: Procházková L. (1996): Floristické poměry nelesní vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2414132

6672b

lokalita: Rajnochovice: kóta Hlavná (553 m), jižní svahy u potůčku
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'60.00"N, 17°48'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1974-07-25
náleze: Karel Sutový
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873255

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 246. Chvalčov-Na Valaškách: přírodní rezervace Smrdutá, suťová javořina ve skalnatém žlebu 600 m jihovýchodně od vrchu Goralica (715,5 m n. m.), 1,2 km východně od osady, 600-700 m n. m., Čech.

souřadnice: 49°22'24.00"N, 17°45'16.00"E

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

nálezce: Čech

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.

projekt: FLDOK

ID: 9620180

6672c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 239. Lukoveček: po zeleně značené turistické cestě směrem na kótu Nad Lomem (370,3), v lese, 370-400 m n. m., Mandák.

souřadnice: 49°18'40.00"N, 17°40'36.00"E

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

nálezce: Bohumil Mandák

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.

projekt: FLDOK

ID: 9619987

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 155. Rusava: pastvina nad křižovatkou v centru obce (u kina), 360-400 m n. m., Grulich.

souřadnice: 49°20'49.00"N, 17°40'59.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

nálezce: Vít Grulich

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.

projekt: FLDOK

ID: 9617291

6672d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Rusava, 5 km V od Rusavy, pod modře znač. turistickou cestou

souřadnice: 49°20'40.00"N, 17°44'55.00"E

nadmořská výška: 575 m

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

datum: 1997-07-30

nálezce: I. Knollová

pramen: Kuželová I. (1999): Lesní vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2600542

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Držková, Solisko, 20m od vrcholu, kóta550m

souřadnice: 49°20'40.00"N, 17°46'10.00"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

datum: 1997-07-12

nálezce: I. Knollová

pramen: Kuželová I. (1999): Lesní vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2600181

6673a

lokality: Kateřinice: smíše. Lesík asi 200 m západně trigon. Dubcová, pískovec, hojně

nejbližší obec: Kateřinice u Vsetína, okres Vsetín

souřadnice: 49°22'60.00"N, 17°52'0.00"E, ± 2000m

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

datum: 1941-07-09

nálezce: Valentin Pospíšil

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9873364

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: lesní cesta a nejbližší okolí od rozcestí Klokočov k samotám na severních svazích vrchu Bludný (při zelené turistické značce), ca 2,7 km SSZ - 3,1 km SZ od evangelického kostela v obci

nejbližší obec: Hošťálková, okres Vsetín

nadmořská výška: 490-600 m

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

datum: 2008-07-03

nálezce: Michal Štefánek

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikovsky D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8782311

6673b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: les při žlutě značené turistické cestě ca 1,6-2,4 km JV od kostela v obci, ca 1,3-0,7 km S od vrchu Křížový (670,4)

nejbližší obec: Ratiboř, okres Vsetín

nadmořská výška: 450-520 m

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

datum: 2008-07-02

nálezce: Martin Dančák; Karel Boublík

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikovsky D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8776581

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: lesní údolíčko na úpatí vrchu Kyčery v údolí Hološín, ca 1,1 km JJV od kostela v obci

nejbližší obec: Ratiboř, okres Vsetín

nadmořská výška: 390-430 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2008-07-04

nálezce: Martin Dančák

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikovsky D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8770815

6673c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Tab.1.sním.21. 81. Hostýnské vrchy: Hošťálková: SZ svahy Vysokého Grůně (695), mokřina v pasece.

nejbližší obec: Hošťálková, okres Vsetín

souřadnice: 49°20'11.00"N, 17°51'39.00"E

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

datum: 1997-07-24

nálezce: M. Dančák

pramen: Hájek M., Lustyk P., Novosadová J., Hradílek Z. & Dančák M. (1998): Fytocenologický materiál k asociaci *Carici pendulae-Eupatorietum cannabini* Hadač et al. 1997 (svaz *Impatiенти-Stachyion sylvaticae*) z moravských Karpat. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sc

projekt: FLDOK

ID: 8294209

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: habřina s dubem a smrkem nad loukami nad východním okrajem bezlesé enklávy okolo osady Pivovařiska, ca 3,5 km JJV od evangelického kostela v obci, ca 1,3 km V-VJV od vrchu Vysoký grůň (658 m)

nejbližší obec: Hošťálková, okres Vsetín

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

datum: 2008-07-02

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikovsky D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8773044

6673d

lokalita: Vsetín
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'0.00"N, 17°59'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873362

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: smíšený les (buk, smrk, habr, lípa) podél silničky v údolí Semetínského potoka v horní (jihozápadní) části osady, ca 1,3 km VJV od vrcholu Ratibořský grůň (678 m)
nejbližší obec: Semetín, okres Vsetín
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2008-07-01
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8772690

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: osada Na Lánici, převážně smrkový les Z od osady, ca 3 km SZ od hřbitova v obci
nejbližší obec: Lhota u Vsetína, okres Vsetín
nadmořská výška: 480-580 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2008-06-30
náleze: Tomáš Vymyslický
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8779935

6674a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: horní část údolí Velký Skalník, ca 0,5-0,9 km SZ od vrchu Snož (662,7 m)
nejbližší obec: Jasenice, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'12.00"N, 18°1'38.00"E
nadmořská výška: 470-550 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-02
náleze: Bohumil Trávníček; Marie Sedláčková
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8767411

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: okolí lesní cesty podél potoka mezi staveními U Stúpalů a Truhelňák, ca 0,6 km JZ od vrchu Javořina (678 m), 0,9-1,2 km V od točny autobusů
nejbližší obec: Jasenka, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'5.00"N, 18°1'44.00"E
nadmořská výška: 380-450 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-08-03
náleze: Petr Lepší
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8766194

6674b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: údolí Lušová, suchý svah s východní-jihovýchodní orientací u autobusové točny na konci údolí, ca 0,4 km VJV od osady Peciválka
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'28.00"N, 18°9'2.00"E
nadmořská výška: 500-530 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-01
náleze: Bohumil Trávníček; Karel Prach
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8767018

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Vsetínské vrchy, PR Kutany, 1 km J od Ptáčnice (830,2 m)
souřadnice: 49°22'12.00"N, 18°6'3.00"E
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2001-06-01
náleze: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2751331

6674c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: mezofilní a sušší loučka na stráni nad pravým břehem potoka na severním okraji osady Suška, ca 1,1 km SSZ od rozcestí Potoky - Suška, ca 2,2 km S(-SSZ) od kostela v obci
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
nadmořská výška: 455-470 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-03
náleze: Luděk Čech; Vít Grulich
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8777325

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: les v údolí Dlouhé a na západních svazích kóty 587, ca 0,2 km JJV - 0,4 km VJV od samoty Rubisko, ca 1 km J od soutoku potoka v údolí Dlouhé a Jasenice
nejbližší obec: Jasenice, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'0.00"N, 18°2'37.00"E
nadmořská výška: 450-560 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-02
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8767632

6674d

lokalita: Halenkov, Černanská Kyčera
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'0.00"N, 18°7'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1924-06-16
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873358

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Dinotice, les na svahu nad potokem na východním okraji intravilánu ca 0,3 km JZ od záměčku, ca 0,8 km Z od kóty 718, ca 3 km SSZ od železniční stanice Halenkov

nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín

nadmořská výška: 500-550 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-06-30

nálezce: Jan Douda

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikovsky D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8778503

6675a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Čarták, údolím Račkovského potoka pod sjezdovkou Moravia do údolí Račkov

nejbližší obec: Karolinka, okres Vsetín

nadmořská výška: 550-700 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-08-02

nálezce: Petr Lepší

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikovsky D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8766111

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Vsetínské v., Karolinka, cca 4 km SSZ obce v závěru údolí Kobylská, Zbojnické díry

souřadnice: 49°23'24.00"N, 18°11'34.00"E

nadmořská výška: 760 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1999-07-16

nálezce: M. Kočí

projekt: ČNFD

ID: 2748920

6675b

lokality: Velké Karlovice: Jezerné

nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín

souřadnice: 49°21'0.00"N, 18°17'0.00"E, ± 2000m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1925-07

nálezce: P. Švanda

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9873361

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: údolí Miloňovského potoka po modré turistické značce k rozcestí turistických značek, ca 1,1-2,2 km SSV od železniční stanice, loučky a lesíky

nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín

nadmořská výška: 550-580 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-07-02

nálezce: Vít Grulich

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikovsky D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8775086

6675c

lokalita: Vsatské Javorníky: Halenkov, Provazný, u školky
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'60.00"N, 18°10'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1924-06-18
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873363

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Vranča, podél cesty vedoucí lesem a loukami k samotě Na Bařině, ca 0,5 km JJV(-J) - 0,6 km VJV od vrchu Na Bařině (735 m),
kulturní les, louky a meze podél cesty
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
nadmořská výška: 600-680 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České
botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8771574

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Vranča, severní a západní svahy vrchu Na Bařině (kóta 735 m), cca 0,35 km V až 0,35 km Z(-ZSZ) od vrchu Na Bařině (kóta
735 m), převážně posečené louky, bukové lesíky, meze podél cesty, smíšený kulturní les
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
nadmořská výška: 660-720 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České
botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8771711

6675d

lokalita: Vsatské Javorníky: Malé Karlovice, Tisňavy
nejbližší obec: Malé Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'0.00"N, 18°17'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1924-10
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873359

lokalita: Vsatské Javorníky: Malé Karlovice, Tisňavy
nejbližší obec: Malé Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'0.00"N, 18°17'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1924-10
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873360

6676a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: závěr údolí Malá Hanzlůvka, při severozápadním okraji pralesa Razula, ca 5,3 km V od železniční stanice Velké Karlovice, okraje cest, břehy potoků, smrčiny
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
nadmořská výška: 650-680 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
náleze: Martin Dančák
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8769994

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: hřbet vrchu Buřanov (745 m) nad údolím Podřaté, ca 3,9 km V od železniční stanice Velké Karlovice, převážně smrčiny a paseky
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
nadmořská výška: 690-780 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
náleze: Martin Dančák
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8769904

6676c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: údolí Podřaté, lesnatá horní část údolí Podřatého potoka, od enklávy Lopušanky po louky asi v polovině údolí, tj. 0,6 km VJV - 1,2 km VSV od vrcholu Lopušná (913,4 m)
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'13.00"N, 18°21'13.00"E
nadmořská výška: 660-750 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-03
náleze: Petr Koutecký
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8769163

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Velké Karlovice (Javorníky), svah nad levým břehem potoka Podřaté ca 0,5 km JZ od osady Světlá
souřadnice: 49°20'48.00"N, 18°21'45.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2006-07-23
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.
projekt: ČNFD
ID: 1639264

6744a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Svatá Kateřina u Chudenína
souřadnice: 49°15'49.38"N, 13°4'49.11"E, ± 163m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-07-10
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1838 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2
ID: 10810308

6744b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Nýrsko, Suchý kámen, vrch Hraničář
souřadnice: 49°16'5.00"N, 13°6'47.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1990-08-30
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (2008): Lesní lemy Královského hvozdu na Šumavě. - Erica, Plzeň, 15: 26-54.
projekt: ČNFD
ID: 1204109

6744c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Svatá Kateřina u Chudenína
souřadnice: 49°14'51.76"N, 13°4'32.41"E, ± 115m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-08-09
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1838 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.4
ID: 10932010

6744d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hamry (Sumava), nad p. brehem Uhlavy, smerem na Z. Hamry
souřadnice: 49°12'45.00"N, 13°9'34.00"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1995-08-11
náleze: I. Matějková
pramen: Matějková I., Nesvadbová J., Sofron J. et Vondráček M. (1996): Poznámky k vegetaci a flóře severozápadní části Královského hvozdu (skupina hory Ostrý - Šumava). - Erica, Plzeň, 5: 51-108.
projekt: ČNFD
ID: 2325936

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hamry (Sumava), Ostrý potok, I. břeh, 750 m JZ odsoutoku s Bilym potokem
souřadnice: 49°12'35.00"N, 13°8'26.00"E
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1995-07-31
náleze: I. Matějková
pramen: Matějková I., Nesvadbová J., Sofron J. et Vondráček M. (1996): Poznámky k vegetaci a flóře severozápadní části Královského hvozdu (skupina hory Ostrý - Šumava). - Erica, Plzeň, 5: 51-108.
projekt: ČNFD
ID: 2325580

6745a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0115a_214214_313_L5.4
nejbližší obec: Divišovice u Děpolic, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'28.76"N, 13°14'31.13"E, ± 127m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2003-09-01
náleze: Daniel Battaglia
pramen: Daniel Battaglia. p0115a: p0115a. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4155264

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: p0115a_214214_938_L5.4
nejbližší obec: Divišovice u Děpoltic, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'5.88"N, 13°14'33.72"E, ± 99m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2003-09-01
nálezcce: Daniel Battaglia
pramen: Daniel Battaglia. p0115a: p0115a. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4155616

6745b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: p0115a_214215_262_L5.4
nejbližší obec: Zahrádka u Čachrova, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'59.08"N, 13°19'12.83"E, ± 221m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2003-09-01
nálezcce: Daniel Battaglia
pramen: Daniel Battaglia. p0115a: p0115a. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4158294

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 0_opravy_214220_870_L5.4
nejbližší obec: Bradné, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'13.82"N, 13°17'17.20"E, ± 194m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2000
nálezcce: Daniel Battaglia
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4161870

6745c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: p0103a_214219_283_L5.1
nejbližší obec: Hojsova Stráž, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'8.48"N, 13°11'59.78"E, ± 93m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 2003-10-10
nálezcce: Eva Buršíková
pramen: Eva Buršíková. p0103a: p0103a. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4160593

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: p0103a_214219_2_L5.1
nejbližší obec: Hojsova Stráž, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'7.01"N, 13°12'5.36"E, ± 161m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 2003-10-10
nálezcce: Eva Buršíková
pramen: Eva Buršíková. p0103a: p0103a. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4159557

6745d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0103a_214219_22_L5.4
nejbližší obec: Javorná na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'36.31"N, 13°15'30.78"E, ± 87m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 2003-10-10
nálezcce: Eva Buršíková
pramen: Eva Buršíková. p0103a: p0103a. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4159654

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 0_opravu_214220_857_L5.4
nejbližší obec: Javorná na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'34.62"N, 13°15'36.07"E, ± 66m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 2000
nálezcce: Eva Buršíková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4161792

6746a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0148_223106_829_L4
nejbližší obec: Podolí u Klatov, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'45.10"N, 13°20'25.94"E, ± 52m
fytochorion: 34. Plánický hřebec
datum: 2004
nálezcce: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0148: p0148. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4243265

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0111a_223116_917_L4
nejbližší obec: Velhartice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'9.86"N, 13°22'11.71"E, ± 38m
fytochorion: 34. Plánický hřebec
datum: 2003
nálezcce: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0111a: p0111a. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4246201

6746b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Odolenov (Sušice, o. Klatovy), nad silnicí ca 0,9 km SSV od vsi
souřadnice: 49°15'0.00"N, 13°29'5.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2005-09-25
nálezcce: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1636019

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0168_223118_36_L5.4
nejbližší obec: Hrádek u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'13.25"N, 13°29'32.64"E, ± 95m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2004
náleze: Jarmila Stránská
pramen: Jarmila Stránská. p0168: p0168. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4247505

6746c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Petrovice (u Sušice): ZSZ od obce (SZ od Zbraslavi)
souřadnice: 49°13'18.00"N, 13°24'48.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1981-07-29
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1988): Jedle bělokorá (*Abies alba* Mill.) a její porosty v Královském hvozdu (Šumava) a v Plánickém hřebeni s poznámkami o jejím výskytu v některých dalších fytochorionech Čech. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 66: 1-53.
projekt: ČNFD
ID: 2160764

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0111a_223121_243_L4
nejbližší obec: Kochánov II, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'7.92"N, 13°22'39.36"E, ± 38m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0111a: p0111a. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4248893

6746d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Odolenov (Sušice, o. Klatovy), ca 300 m VJV od vsi
souřadnice: 49°14'32.00"N, 13°29'9.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2005-09-25
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1635990

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Sušice (o. Klatovy), vrch Svatobor, ca 0,6 km VJV od vrcholu
souřadnice: 49°14'1.00"N, 13°29'38.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2005-09-25
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1635941

6747a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0148_223113_1045_L5.4
nejbližší obec: Zbynice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'58.37"N, 13°29'55.57"E, ± 198m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2004
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0148: p0148. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4245032

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0148_223109_1037_L5.1
nejbližší obec: Miřenice, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'58.42"N, 13°33'27.72"E, ± 113m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2004
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0148: p0148. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4244048

6747b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Žichovice (Sušice), vrch ca 0,8 km JZ od železniční stanice
souřadnice: 49°15'50.00"N, 13°36'28.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2005-06-17
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1632260

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Čepice (Sušice), vrch Chanovec S od vsi, S svah
souřadnice: 49°16'28.00"N, 13°35'57.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2005-06-17
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1632297

6747c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 4. Sušice: Žižkův vrch, smíšené porosty při červeně znač.tur.cestě od pomníku "Kalich" až k vyústění u křížku u silnice, 250m SZ od Záluží, (exkurze se konala 22.-23.5.1999, udáv.čtv. 6747)
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'9.00"N, 13°31'23.00"E
nadmořská výška: 555-670 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1999-05-23
pramen: Matějková I. & Nesvadbová J. (1999): Exkurze pobočky na Sušicko. - Calluna 4: 2-5.
projekt: FLDOK
ID: 7953330

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Vegetace CHÚ PASTVIŠTĚ u Fínů: lok.leží SV od obce Albrechtice u Sušice v JZ Čechách, jde o soubor vlhkých až mezofilních luk, pastvín, pramenišť, rašelinišť a pláštových porostů. Lok. stědována a záznam. druhů z r.1986-1988.
nejbližší obec: Albrechtice u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'32.00"N, 13°34'20.00"E
nadmořská výška: 586-662 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1988
náleze: Nesvadbová; Sofron; Vondráček
pramen: Nesvadbová J., Sofron J. & Vondráček M. (1989): Die Vegetation des geschützten Naturgebildes Weide "U Fínů" (Südwestböhmen, Gebiet von Sušice). - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 29: 1-42.
projekt: FLDOK
ID: 8263783

6747d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: 28. v terase silnice z Bílenic do Bukovníka

nejbližší obec: Bílenice, okres Klatovy

nadmořská výška: 580 m

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: 8851278

6748a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: /2/ Sušicko-horažďovické vápence: Velké Hydčice (37b/6748a): 1,25km JV od železnič.zastávky, vrch Radvanka (k.ú.Hejná), V svah, smrčina s vtroušeným bukem. (27.5. a 17.6.2009)

nejbližší obec: Velké Hydčice, okres Klatovy

souřadnice: 49°17'37.00"N, 13°40'40.00"E

nadmořská výška: 565 m

fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence

datum: 2009-06-17

pramen: Pinoňková L. & Sofron J. (2010): Exkurze na mizející Radvanku u Velkých Hydčic na Horažďovicku a do blízkého okolí. - Calluna 15: 1-3.

projekt: FLDOK

ID: 8347537

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: /4/ Sušicko-horažďovické vápence: Hejná (37b/6748a): lesní cesta vedoucí od vrchu Radvanka k V, 0,6- 0,7km SV od obce. (27.5. a 17.6.2009)

nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy

souřadnice: 49°17'43.00"N, 13°40'55.00"E

nadmořská výška: 550-570 m

fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence

datum: 2009-06-17

pramen: Pinoňková L. & Sofron J. (2010): Exkurze na mizející Radvanku u Velkých Hydčic na Horažďovicku a do blízkého okolí. - Calluna 15: 1-3.

projekt: FLDOK

ID: 8347707

6748b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: SPR Kněží hora

souřadnice: 49°16'51.00"N, 13°48'39.00"E

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 1992

nálezce: A. Albrechtová

pramen: Albrechtová A. (1993): Inventarizační průzkum přírodní rezervace "Kněží hora". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2211057

6748c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: p0122_223216_88_L5.4

nejbližší obec: Damětice, okres Klatovy

souřadnice: 49°14'19.21"N, 13°40'49.73"E, ± 315m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2003-09

nálezce: Jan Vašíček

pramen: Jan Vašíček. p0122: p0122. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4261457

6748d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Drachkov: borový les nad silnicí při JV okraji lesa "V Mladinách" 1 km JZ od obce
nejbližší obec: Drachkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'15.80"N, 13°49'34.30"E
nadmořská výška: 500-530 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-08-05
nálezc: Radim Paulič; Pavel Leischner
projekt: ND JČP ČBS
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: nadm. výška: 500 - 530;
ID: 8490302

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Makarov: JZ část lesa V Mladinách (kóta 598,8) J od osady
nejbližší obec: Makarov, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'11.50"N, 13°48'28.30"E
nadmořská výška: 550-590 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-08-05
nálezc: Radim Paulič; Pavel Leischner
projekt: ND JČP ČBS
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: nadm. výška: 550 - 590;
ID: 8490306

6749a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Střela: les na vrchu Banina (kóta 434) S od osady
nejbližší obec: Střela, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'41.90"N, 13°51'4.20"E
nadmořská výška: 415-430 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2007-08-02
nálezc: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: nadm. výška: 415 - 430;
ID: 8490311

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Dražejov u Strakonice - L5.3
nejbližší obec: Dražejov u Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'24.39"N, 13°52'37.98"E, ± 1m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2007-08-02
nálezc: Eva Chvojková
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7775874

6749b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Řepice: les na vrchu Jaslov (kóta 521,1) S od obce
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'13.51"N, 13°55'55.77"E
nadmořská výška: 450-521 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2007-07-17
nálezc: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: nadm. výška: 450 - 521;
ID: 8490314

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Domanice: les na vrchu Hradci (kóta 511,3) J od osady
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'37.00"N, 13°55'34.00"E
nadmořská výška: 450-510 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2006-06-22
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: nadm. výška: 450 - 510;
ID: 8490313

6749c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Drachkov: les na vrchu Kamenná bába (kóta 557,1) JV od obce
nejbližší obec: Drachkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'7.00"N, 13°50'54.00"E
nadmořská výška: 470-557 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2006-05-24
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: nadm. výška: 470 - 557;
ID: 8490303

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Libětice: lesy na vrchu Hradiště (kóta 603,7) V od obce
nejbližší obec: Libětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'5.00"N, 13°52'27.00"E
nadmořská výška: 550-603 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-07-24
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: nadm. výška: 550 - 603;
ID: 8490297

6749d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Kuřimany: lesnatý Kuřimanský vrch (kóta 586,1) Z od obce
nejbližší obec: Kuřimany, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'17.40"N, 13°57'26.80"E
nadmořská výška: 550-580 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-04-03
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: nadm. výška: 550 - 580;
ID: 8490300

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Milíkovice: lesnatý vrch Ostrý (kóta 578,8) JV od obce
nejbližší obec: Milíkovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'14.31"N, 13°56'37.81"E
nadmořská výška: 540-578 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-04-03
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: nadm. výška: 540 - 578;
ID: 8490305

6750a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Staré Kestřany_6530153
nejbližší obec: Staré Kestřany, okres Písek
souřadnice: 49°17'13.42"N, 14°4'2.42"E, ± 21m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008-06-25
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0653. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5832758

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: c0153_224106_39_S1.3
nejbližší obec: Vítkov u Štěkně, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'52.12"N, 14°0'18.36"E, ± 10m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003
náleze: Vladimír Hans
pramen: Vladimír Hans. c0153: c0153. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4309069

6750b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hradiště u Písku_6530027
nejbližší obec: Hradiště u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°17'55.43"N, 14°6'36.58"E, ± 216m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2008-06-06
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0653. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5831507

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Zátaví_6530017
nejbližší obec: Zátaví, okres Písek
souřadnice: 49°17'45.17"N, 14°6'41.90"E, ± 69m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2008-06-13
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0653. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5831404

6750c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: les Míchov V - JV od osady
nejbližší obec: Mladějovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'32.00"N, 14°3'58.00"E
nadmořská výška: 400-435 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2013-05-18
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9999633

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Čejetice: les Číšť J od Čejetic
nejbližší obec: Čejetice, okres Strakonice
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1949-08-06
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: 9977605

6750d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Štětice: S část lesa Velká Písečná JV od Štětic
nejbližší obec: Štětice, okres Písek
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1957-09-04
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: 9977657

6751a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Paseky u Písku_4260127
nejbližší obec: Paseky u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°17'38.62"N, 14°14'51.58"E, ± 72m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-06-20
nálezce: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5593323

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Paseky u Písku_4260405
nejbližší obec: Paseky u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°17'53.63"N, 14°14'6.32"E, ± 46m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-06-22
nálezce: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5597087

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: c0150_224114_411_L5.1
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°15'59.83"N, 14°13'22.58"E, ± 151m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2003-10
nálezce: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0150: c0150. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4311097

6751b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: c0169_224110_76_S1.2
nejbližší obec: Jehnědno, okres Písek
souřadnice: 49°17'47.90"N, 14°19'35.76"E, ± 59m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0169: c0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4309906

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Paseky u Písku - L5.1 | 36
nejbližší obec: Paseky u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°16'15.51"N, 14°15'40.98"E, ± 1m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-06-14
náleze: Petr Šiška
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7774879

6751c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Nová Ves u Protivína; fragment porostu DB z druhé strany silnice, v podr. exp. Cx.briz, výskyt *Maia.bif.*, *Luz.pil.*, *Dry.f-m.*, *Rub.id.*
souřadnice: 49°13'51.63"N, 14°14'47.08"E, ± 144m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-11
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1674 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L7.1
ID: 11676715

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Paseky u Písku; zastíněná skalka s *Viol.hirta*, *Mela.prat.*, *Dry.f-m.*, *Hier.mur.*, *Poa nem.*
souřadnice: 49°14'22.32"N, 14°14'48.81"E, ± 173m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-07-26
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: S1.2
ID: 11585647

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Skály u Protivína
souřadnice: 49°13'41.57"N, 14°11'35.48"E, ± 261m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-07-27
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1703 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L7.1
ID: 10878550

6751d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: vrch Malý Kamýk u Protivína, pod vrcholem
souřadnice: 49°14'18.00"N, 14°17'39.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2003-06-22
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1622465

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: CHPV Malý a Velký Kamýk
souřadnice: 49°14'7.00"N, 14°17'48.00"E
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1996
náleze: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1998): Inventarizační průzkum přírodní rezervace Malý a Velký Kamýk. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2213484

6752a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hvožďany - skalka 0,1 km Z kóty 475,0, 1,9 km JZ obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°16'30.00"N, 14°24'46.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-05-21
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: 1431628

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: c0245_224212_66_S1.3
nejbližší obec: Koloměřice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°17'2.00"N, 14°24'46.62"E, ± 96m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Petr Jelínek
pramen: Petr Jelínek. c0245: c0245. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4318191

6752b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Bechyně - pravý břeh potoka Smutná u ústí do Lužnice, JZ města u vrchu Větrov, S obory. okr. Tábor
souřadnice: 49°17'18.00"N, 14°27'55.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-04-17
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1439991

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Koloměřice - levý břeh Bílinského potoka 0,5 km V obce, Z Dubového vrchu. okr. Tábor

souřadnice: 49°16'41.00"N, 14°24'41.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2001-04-17

nálezce: J. Douša

pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1440049

6752c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Bohunice - 0,5 km V od kaple v obce. Týn nad Vltavou

souřadnice: 49°12'50.70"N, 14°23'12.50"E, ± 20m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2003-08-01

nálezce: J. Douša

projekt: ČNFD

ID: 1442490

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Zátupová oblast Orlické přehrady: Z Kořenska, pravý břeh Vltavy, pod Pašovskou skálou

souřadnice: 49°14'17.50"N, 14°22'31.00"E, ± 50m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1959-09-11

nálezce: D. Blažková

pramen: Blažková D. (1961): Přirozené suťové a akátové lesní porosty v zátupové oblasti Orlické přehrady. - Sborn. Kraj. Vlastiv. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 3: 119-135.

projekt: ČNFD

ID: 2180551

6752d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Týn nad Vltavou

souřadnice: 49°12'27.04"N, 14°25'19.72"E, ± 93m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2012-08-02

nálezce: Jan Chlumský

pramen: Chlumský Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1584 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: X9B

ID: 10907144

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Týn nad Vltavou

souřadnice: 49°13'14.10"N, 14°25'53.19"E, ± 219m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2012-08-08

nálezce: Jan Chlumský

pramen: Chlumský Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1584 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.1

ID: 10927498

6753a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Bežerovice - louka u Samoty Zátíší 30 m J zastávky ČD, 0,8 km JJZ obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°17'29.00"N, 14°30'40.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-06-15
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1418028

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Jamník - les na levém břehu potoka 0,6 km J obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°15'32.00"N, 14°31'20.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2000-07-14
náleze: J. 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: 1438677

6753b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Hlavatce - les S hráze Starého rybníka 1,3 km JZ obce. okr. Tábor.
souřadnice: 49°17'21.00"N, 14°35'50.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002-05-04
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: 1429967

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Hlavatce - les u přítokového kanálu do Starého rybníka 1,6 km Z, JZ okraje obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°17'36.00"N, 14°35'35.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002-05-04
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: 1429998

6753d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: c0080_233121_311_L2.2B
nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor
souřadnice: 49°13'25.97"N, 14°39'46.98"E, ± 13m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. c0080: c0080. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4413106

6754a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP Nový rybník u Soběslavi
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°16'6.28"N, 14°43'9.16"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
náleze: Daniel Abazid
pramen: Abazid Daniel. Botanický inventarizační průzkum PP Nový rybník u Soběslavi. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6866049

6754b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 114.Dvorce u Tučap: rybník Zmrhal JZ od osady a jeho okolí, 430 m n. m. - Husák (39; 6754b).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Štěpán Husák
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9831482

6754c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 126.Dráchov: Farský les 1,7 km ZJZ od obce, 430 m n. m. - Trávníček (39; 6754c).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9831737

6755c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Červená Lhota (o. J. Hradec), 0,9 km JZ od zámku, 200 m S od Prašivého rybníka
souřadnice: 49°14'23.00"N, 14°52'44.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-05-19
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1637647

6755d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: c0065_233124_68_L4
nejbližší obec: Velký Ratmírov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'45.83"N, 14°54'55.08"E, ± 127m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Jitka Brázová
pramen: Jitka Brázová. c0065: c0065. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4413506

6756a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

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

nálezce: 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: 1620135

6756c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Nová Včelnice; pruh smíšeného lesa nad Kamenicí, mírný svah, přechody k L7.1

souřadnice: 49°12'30.30"N, 15°3'55.27"E, ± 42m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2013-09-01

nálezce: Jitka Farská

pramen: Farská Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.1

ID: 12480031

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Nekrasín; smíšená doubraba na velmi prudkém svahu nad Kamenicí, místy chudý podrost

souřadnice: 49°13'11.61"N, 15°3'54.64"E, ± 120m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2013-09-01

nálezce: Jitka Farská

pramen: Farská Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.1

ID: 12480393

6756d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: c0072_233222_36_L4

nejbližší obec: Kamenný Malíkov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°12'50.44"N, 15°6'57.13"E, ± 34m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2002

nálezce: Petr Hesoun

pramen: Petr Hesoun. c0072: c0072. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4427228

6757a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Počátky_250418

nejbližší obec: Počátky, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°16'22.76"N, 15°14'39.84"E, ± 23m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2006-07-26

nálezce: Ester Hofhanzlová

pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0025. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5066563

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Počátky_250177
nejbližší obec: Počátky, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°16'33.67"N, 15°14'33.86"E, ± 19m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-07-26
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0025. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5065847

6757b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Polesí u Počátek_250250
nejbližší obec: Polesí u Počátek, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°17'41.75"N, 15°15'29.59"E, ± 34m
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: 5066181

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Léskovec_250284
nejbližší obec: Léskovec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°17'23.21"N, 15°16'14.84"E, ± 37m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-07-26
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0025. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5066333

6757c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Stojčín, okr. Pelhřimov, les "Budín" [1,2 km jz. od žel. st. Počátky-Žirovnice]; čtverec: 6757 c (Popelín)
nejbližší obec: Stojčín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°13'56.08"N, 15°11'40.80"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-07-31
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/5
projekt: Slavíkův archiv
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9934799

6757d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 90/6757d NPR Zhejral: se nachází asi 1,3km od obce Klátovec. Jde o komplex rašelinišť, rašelinných a mokřadních luk v rozevřeném údolí rybníka Zhejral. Aktuální inventarizač.seznam taxonů vyšších rostlin zjištěných v PR Zhejral v r. 2005.
nejbližší obec: Klátovec, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'20.00"N, 15°18'27.00"E
nadmořská výška: 675-696 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2005
náleze: L. Ekrt; E. Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. & Ekrt L. (2006): Floristický a vegetační inventarizační průzkum Národní přírodní rezervace Zhejral. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 2: 19-37.
projekt: FLDOK
ID: 8221944

lokality: Jihlávka: PR V Lisovech, mokřady ca 1,8 km JZ od centra obce
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'51.64"N, 15°16'42.67"E, ± 300m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2014
náleze: L. Ekrt; E. Ekrtová
pramen: Ekrtová E., Ekrt L., Štechová T. & Holá E. (2015a): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty) Přírodní rezervace V Lisovech. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9951880

6758a

lokality: Jihlavské vrchy: ve smíšeném porostu kolem zříceniny hradu Janštejna, 1,5 km JZ od Nové Vsi
nejbližší obec: Horní Dubenky, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'60.00"N, 15°20'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1967-06-06
náleze: Ivan Růžička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871450

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 226d. Nová Ves: smíšená bučina na skalkách a balvaništích v okolí zříceniny hradu Janštejna, cca 1,5 km JZ od obce
nejbližší obec: Nová Ves, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°16'28.00"N, 15°20'4.00"E
nadmořská výška: 695 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-04-23
náleze: Luděk Čech
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9362387

6758b

lokality: Jihlavské vrchy [Růžená]: v lesním porostu u hradu Roštejn, 13 km SSZ od Telče
nejbližší obec: Růžená, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'60.00"N, 15°24'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1965-08-03
náleze: Ivan Růžička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871449

lokality: Ve smíšeném porostu na vrcholu Velkého Špičáku kóta 732 u Třeště
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'60.00"N, 15°28'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1964-05-26
náleze: Ivan Růžička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871448

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 659. Hodice: lesní porosty v okolí hradu Roštejn, 660 m n. m., 5. 7. 2005, M. Lepší & P. Lepší.

nejbližší obec: Hodice, okres Jihlava

souřadnice: 49°15'10.00"N, 15°25'32.00"E

nadmořská výška: 660 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2005-07-05

nálezce: M. Lepší; P. Lepší

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8430879

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 251. Růžená: soustava křovinatých terasovitých mezí podél Z strany silnice k hradu Roštejn, 500-1000 m Jod obce

nejbližší obec: Růžená, okres Jihlava

souřadnice: 49°15'38.00"N, 15°25'32.00"E

nadmořská výška: 625-660 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-05-14

nálezce: Růžička; Luděk Čech

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9363234

6758c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Štamberk u Lhotky (Telč), pod vrcholem

souřadnice: 49°12'45.00"N, 15°22'35.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2003-06-21

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1622454

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Malý Pařezitý

nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava

souřadnice: 49°14'32.89"N, 15°23'31.27"E, ± 242m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2006

nálezce: Libor Ekrt; Ester Ekrťová

pramen: Libor Ekrt, Ester Ekrťová, Luděk Čech. Acta rerum naturalium 8: Botanický průzkum lokality Malý Pařezitý v Jihlavských vrších. Muzeum Vysočiny Jihlava, 2010.

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.2006 - 31.07.2007

ID: 7838908

6758d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Mysliboř_3280084

nejbližší obec: Mysliboř, okres Jihlava

souřadnice: 49°12'2.38"N, 15°28'3.04"E, ± 10m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2007-07-25

nálezce: Ester Hofhanzlová

pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0328. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5421573

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Sedlejev_3280011
nejbližší obec: Sedlejev, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'59.41"N, 15°28'59.84"E, ± 19m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-24
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0328. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5421054

6759a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hodice_3300025
nejbližší obec: Hodice, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'18.08"N, 15°30'22.43"E, ± 19m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-25
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0330. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5425917

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Třešť_220003
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'34.43"N, 15°30'53.06"E, ± 16m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-07-14
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0022. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5063896

6759b

lokalita: Brtnice, Jestřebí: smrkový les ca 100 m J od kóty Brodek (637 m) ca 1 km ZJZ od kaple v obci
nejbližší obec: Jestřebí, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'8.20"N, 15°37'48.60"E
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-07-30
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9968827

6759c

lokalita: Urbanov
nejbližší obec: Urbanov, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'0.00"N, 15°30'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871457

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 4. 6759c/201. Ořechov: v obci.
nejbližší obec: Ořechov, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'1.00"N, 15°31'53.00"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. Vydročiny 1: 17–44.
projekt: FLDOK
ID: 8213692

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0179_234123_154_S1.2
nejbližší obec: Urbanov, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'53.50"N, 15°31'34.72"E, ± 56m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0179: j0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4469609

6759d

lokalita: Opatov u Třebíče: skály na pravém břehu říčky Brtnice, cca 1 km severně obce
nejbližší obec: Opatov na Moravě, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'0.00"N, 15°39'0.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-05-31
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873273

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0219_234125_196_S1.2
nejbližší obec: Opatov na Moravě, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'6.38"N, 15°39'37.76"E, ± 56m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. j0219: j0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4471250

6760a

lokalita: Jižní Morava, okr. Třebíč: U potůčku v lese pod Novou Brtnicí k..ú. Radonín
nejbližší obec: Nová Brtnice, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'15.00"N, 15°42'25.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-10-31
náleze: Ivan Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873267

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hájenka Chaloupky (u N. Brtnice), 0,5 km JJZ, 2,1 km VJV Kněžice, 0,7 km SSZ kóty Hlinišť 655,5
souřadnice: 49°15'51.90"N, 15°42'0.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07-19
náleze: J. Halúzová
pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1455805

6760b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: les podél cesty na hřbítu ca 900 m Z až 1 km (ZJZ-)Z od vrcholu Číhalínského kopce (587)

nejbližší obec: Číhalín, okres Třebíč

souřadnice: 49°15'45.36"N, 15°48'23.04"E, ± 77m

nadmořská výška: 500-510 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-06

nálezce: J. Danihelka; 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: 8822235

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: les s převahou smrku a borovice nad loukou SSZ od osady Leština, 1,5 km SV od obce

nejbližší obec: Číchov, okres Třebíč

souřadnice: 49°17'48.84"N, 15°46'43.68"E, ± 98m

nadmořská výška: 470-490 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2011-07-05

nálezce: Z. Kaplan

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: 8819303

6760c

lokality: Opatov: smrkový les ca 2,3 km V od kostela v obci

nejbližší obec: Opatov, okres Třebíč

souřadnice: 49°13'31.30"N, 15°41'30.90"E

nadmořská výška: 645 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2015-07-30

nálezce: Libor Ekrt

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9968823

6760d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: lesy u Padrtova mlýna v údolí Jihlavy, 1,2 km SV od středu obce

nejbližší obec: Krahulov, okres Třebíč

souřadnice: 49°13'36.12"N, 15°49'7.68"E, ± 180m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-06

nálezce: 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: 8822582

6761a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: j0242_234213_40_L5.4

nejbližší obec: Horní Vilémovice, okres Třebíč

souřadnice: 49°17'15.83"N, 15°50'52.69"E, ± 51m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004

nálezce: David Zelený

pramen: David Zelený. j0242: j0242. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4479577

6761b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: intravilán obce, ruderální vegetace podél hlavní silnice v obci od východního po západní okraj obce
nejbližší obec: Nárámeč, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'52.92"N, 15°58'33.96"E, ± 469m
nadmořská výška: 460-470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
nálezce: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8820023

6761c

lokalita: V lese za Řípovem (nad řekou)
nejbližší obec: Řípov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'0.00"N, 15°50'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1907-08-13
nálezce: R. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873276

lokalita: V lese za Řípovem (nad řekou)
nejbližší obec: Řípov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'0.00"N, 15°50'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1907-04-13
nálezce: R. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873277

lokalita: V lese za Řípovem
nejbližší obec: Řípov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'0.00"N, 15°50'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1907-08-13
nálezce: R. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873278

lokalita: Slavičský les u Třebíče
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'0.00"N, 15°52'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
nálezce: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873272

6761d

lokalita: Ve šterbinách skalnatých u Židlocha, Ptáčov
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'45.00"N, 15°55'45.00"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1881-07-31
nálezce: F. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873268

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: les, ca 1,1 km JV od obce
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'15.00"N, 15°56'0.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
náleze: M. Štech
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8823768

6762a

lokalita: Pyšel: okraj lesa 1,1 km S až SSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Pyšel, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'0.00"N, 16°3'0.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-08-16
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873269

lokalita: Třebíčsko, Pyšel: stráně v údolí potůčku 0,5 km severně obce
nejbližší obec: Pyšel, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'0.00"N, 16°3'0.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-07-28
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873270

6762b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: údolí Oslavy (levý břeh), 0,5–1,2 km SZ od mostu přes Oslavu v obci
nejbližší obec: Vaneč, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°16'18.84"N, 16°5'11.40"E, ± 317m
nadmořská výška: 380-400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: J. Chrtek
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8824694

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: les a okraje cesty v severní části Čikovské doubravy (severozápadně od Ratnovského potoka), ca 0,8 km JV až 1,3 km VJV od kaple ve vsi
nejbližší obec: Vaneč, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'32.40"N, 16°6'15.48"E, ± 178m
nadmořská výška: 380-400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: J. Danihelka; Z. Kaplan; F. Kolář
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: 8824832

6762c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: lesní cesta od ryb. Maršovec k JZ až k silnici Pozďatín–Studenec, ca 1,8–2 km VJV od kaple P. Marie v obci
nejbližší obec: Pozďatín, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'45.48"N, 16°3'47.16"E, ± 335m
nadmořská výška: 450–470 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-04
nálezc: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8825893

6762d

lokalita: Náměšť nad Oslavou: jehličnatý les na pravém břehu Oslavy k Ocmanicím
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'0.00"N, 16°8'60.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1990-08-24
nálezc: Jaroslav Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873265

lokalita: na kamenité stráni u Náměště [nad Oslavou]
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'0.00"N, 16°8'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1925-07-12
nálezc: R. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873266

6763a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Jindřichov u Velké Bíteše; luh v roklí u potoka, místy silně podmáčeno, mimo silné podmáčení lokálně zabuřeno
souřadnice: 49°15'30.01"N, 16°13'40.73"E, ± 154m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-29
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1467 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2
ID: 12472939

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Ludvíkov u Velké Bíteše; úzký pruh mladé kleniny
souřadnice: 49°15'23.46"N, 16°14'13.08"E, ± 98m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-29
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1467 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.1
ID: 12473206

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Jindřichov u Velké Bíteše; potoční luh, často silně zabařeno, v horní části bažiny, tm až degradace 1

souřadnice: 49°15'49.01"N, 16°13'39.12"E, ± 158m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2014-07-29

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1467 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2

ID: 12473245

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Jindřichov u Velké Bíteše; mladší porosty, bučina ve stráni bez byl. patra, ale hlavně kleniny a jaseniny s bylinným patrem,

jasan spíš na stanovišti bučiny, u potoka s fragmentárními náznaky luhu

souřadnice: 49°15'19.71"N, 16°13'54.28"E, ± 152m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2014-07-29

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1467 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.1

ID: 12472897

6763b

lokalita: V. Bíteš, Radoškov: vlhký jehl. Les na stráni údolí Bílého potoka ca 0,4 km SSV obce, hojně

nejbližší obec: Radoškov, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°16'60.00"N, 16°18'0.00"E, ± 2000m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1990-09-22

nálezce: R. Řepka

herbář: BRNM

projekt: Excerpce Atlas

ID: 9871428

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Lesní Hluboké (Velká Bíteš), nad pravým břehem Bílého potoka ca 2 km SV od obce

souřadnice: 49°16'44.00"N, 16°19'43.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-08-25

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1634915

6763c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: les J od vodní nádrže Chvojnice, 1,1 km SV od kaple v osadě

nejbližší obec: Horní Lhotice, okres Třebíč

souřadnice: 49°12'31.68"N, 16°13'58.44"E, ± 418m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-05

nálezce: 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: 8827791

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: rybník Práchozna - okraj rybníka a přilehlý les, 1,5 km SSV od železniční stanice

nejbližší obec: Kralice nad Oslavou, okres Třebíč

souřadnice: 49°12'29.00"N, 16°12'22.00"E

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-05

nálezce: 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: 8827722

6763d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: j0076_243124_869_L5.4

nejbližší obec: Újezd u Rosic, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°12'51.44"N, 16°15'2.84"E, ± 33m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2002

nálezce: Zdeněk Hrubý

pramen: Zdeněk Hrubý. j0076: j0076. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4575508

6764a

lokality: Mähren: Wald von ... gegen Javůrek

nejbližší obec: Javůrek, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°15'0.00"N, 16°21'0.00"E, ± 2000m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1903-07

nálezce: A. Wildt

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9871416

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: PR Prales - Studená, k. ú. Lažánky

souřadnice: 49°17'51.00"N, 16°23'18.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1991-06-27

nálezce: P. Unar

pramen: Unar P. (1993): Inventarizační průzkum (botanika, lesnictví) přírodní rezervace Prales - Slunná. - Ms. [Inventariz. průzk.;

depon in: AOPK ČR, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2215613

6764b

lokality: Brno: Veverská Bitýška: Skalky nad údolím Bílého potoka nedaleko Šmelcovny

nejbližší obec: Veverská Bitýška, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°15'60.00"N, 16°26'0.00"E, ± 2000m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1973-03-25

nálezce: F. Černoš

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9871430

6764c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Říčany u Brna; porosty u potoka
souřadnice: 49°13'42.76"N, 16°22'24.61"E, ± 79m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-08-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1417 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2
ID: 12456986

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Říčany u Brna; sklaní výstup na cestou, cca 15 m výšky, možná starý lom
souřadnice: 49°13'24.81"N, 16°21'6.35"E, ± 21m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-08-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1417 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: S1.2
ID: 12458057

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Říčany u Brna; staré lůmky, trochu porůstá i nálety
souřadnice: 49°13'13.37"N, 16°22'40.74"E, ± 39m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-08-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1417 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: S1.2
ID: 12456907

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Říčany u Brna; drobné skalní výchozy, ale spíš na hraně mapovatelnosti kvůli malé velikosti
souřadnice: 49°13'6.67"N, 16°20'59.03"E, ± 368m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-08-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1417 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: S1.2
ID: 12457934

6764d

lokalita: Pekárna u Žebětína (Brno)
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'0.00"N, 16°30'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871409

6765a

lokalita: SZ okolí Brna, Lelekovice: bažinná olšina 1,5 km jih.vých. Hájenky "Výrazy vlevo silnice do Lelekovic
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'60.00"N, 16°33'60.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1980-08-10
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871424

lokality: Sev. okolí Brna, stinné údolí potůčku po levé straně lesní silnice ve směru od "Lavek" pod Babím lomem u Lelekovic, ojedinele
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'60.00"N, 16°33'60.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1977-09-20
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871419

lokality: Sev. okolí Brna, stinné údolí potůčku po levé straně lesní silnice z Lelekovic k hájence "Výrazy", cca 500 m jižně "Lavek" pod Babím lomem na granititu - ojedinele
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'60.00"N, 16°33'60.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1977-09-20
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871422

lokality: Střední Morava, okolí Brna, pod Babím lomem v Bělči, 2 km vých. Kuřimi, jedlový les, rovina
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'60.00"N, 16°30'60.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1975-09-15
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871418

lokality: Střední Morava, okolí Brna, při cestě 800 m sev. Lelekovic směrem k Babímu lomu, granodiorit, sklon JV
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'60.00"N, 16°33'60.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1975-09-20
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871420

lokality: Střední Morava, okolí Brna, "Babí doly" 2 km vých. Lelekovic, ve stinném jehličnatém lese, sklon JZ
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'60.00"N, 16°33'60.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1975-10-04
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871421

lokality: Lelekovice: ve vysokém smrkovém lese promíšeném bukem u lesního potůčku
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'60.00"N, 16°33'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1968-07-31
náleze: L. Vágner
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871423

lokalita: V Řečkovících na Západí
nejbližší obec: Řečkovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'0.00"N, 16°33'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
náleze: E. Solařík
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871406

6765b

lokalita: Morava: urbs Brno, pag. Útěchov: les 0,5 km JZ obce
nejbližší obec: Útěchov u Brna, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'60.00"N, 16°37'0.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-05-09
náleze: M. Chytrý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871407

lokalita: Střední Morava, okolí Brna, Lelekovice: Babí doly 2 km vých. Lelekovic, ve stinném jehličnatém lese
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'60.00"N, 16°36'0.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1975-09-26
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871440

lokalita: Kozí žleb u Bílovic [nad Svitavou]
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'0.00"N, 16°38'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871432

6765c

lokalita: [kopec] Holedná u Jundrova
nejbližší obec: Jundrov, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'0.00"N, 16°33'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871405

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Pekárna
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'37.28"N, 16°30'42.10"E, ± 794m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1997
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. Botanický IP PP Pekárna.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6354833

6765d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Brno-Obřany, 1,2 km SZ od kostela.
souřadnice: 49°14'17.10"N, 16°38'22.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-08-06
náleze: D. Michalcová
projekt: ČNFD
ID: 2877929

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Brno, Královo pole, park u kostela Nejsvětější trojice (vstup z ul. Božetěchova)
souřadnice: 49°13'38.00"N, 16°35'46.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-07-10
náleze: D. Simonová
pramen: Simonová D. (2004): Flóra a vegetace zdi jižní a jihozápadní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1509479

6766a

lokalita: Babice nad Svitavou: údolí na levém břehu řeky Svitavy cca 1,5 km JZ obce
nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'60.00"N, 16°40'0.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-05-29
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871434

lokalita: Moravia centr., Brno: in silva caedue prope Křtiny
nejbližší obec: Křtiny, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'60.00"N, 16°42'60.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1929-09-08
náleze: F. Bílý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871376

lokalita: Moravia centr., Brno: in silva caedue prope Křtiny
nejbližší obec: Křtiny, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'60.00"N, 16°42'60.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1929-09-08
náleze: Josef Otruba
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871377

lokalita: Moravia centr., Brno: in silva caedue prope Křtiny
nejbližší obec: Křtiny, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'60.00"N, 16°42'60.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1929-09-08
náleze: Josef Otruba
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871378

lokalita: Moravia centr., Brno: in silva caedue prope Křtiny
nejbližší obec: Křtiny, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'60.00"N, 16°44'0.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1929-09-08
náleze: F. Bílý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871380

lokalita: Vápencový sráz v Hádeckém údolí naproti Lysé Hory u Ochoze [Ochoz u Brna]
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'0.00"N, 16°44'0.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-09-12
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871426

lokalita: Mähren: ...im Kiritein [Křtiny] u. Bilowitz , bei Brünn
nejbližší obec: Křtiny, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'60.00"N, 16°42'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1915-07-26
náleze: Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871375

lokalita: Mähren: mit Athyrium filix-femina, in ... Kiritein [Křtiny], bei Brünn
nejbližší obec: Křtiny, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'60.00"N, 16°42'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1900-09-03
náleze: Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871370

lokalita: Mähren: ... Kiritein [Křtiny], bei Brünn
nejbližší obec: Křtiny, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'60.00"N, 16°42'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1900-09-03
náleze: Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871371

lokalita: Mähren: ... Kiritein [Křtiny], bei Brünn
nejbližší obec: Křtiny, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'60.00"N, 16°42'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1900-09-03
náleze: Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871373

lokalita: Mähren: ... im Bukowin im Kiriten [Křtiny], bei Brünn
nejbližší obec: Křtiny, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'60.00"N, 16°42'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1897-08-12
nálezce: Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871372

lokalita: Mähren: ... b. Kiriten [Křtiny] u. Bilowitz , bei Brünn
nejbližší obec: Křtiny, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'60.00"N, 16°42'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1897-08-20
nálezce: Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871374

lokalita: Babice - Křtiny
nejbližší obec: Křtiny, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'60.00"N, 16°42'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 70. Moravský kras
nálezce: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871379

lokalita: Ochoz [u Brna]
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'0.00"N, 16°44'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
nálezce: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871425

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Moravia centr., Brno: in silva caedua prope Křtiny
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°17'48.30"N, 16°44'35.70"E, ± 1000m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1929-09-08
nálezce: F. Bílý
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Fl. Exs. Reipub. Boh. Slov. no. 506
ID: 9940143

6766b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Ochoz u Brna, 1,6 km SV od myslivny Hádek.
souřadnice: 49°15'42.20"N, 16°46'54.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2007-09-22
nálezce: D. Michalcová
projekt: ČNFD
ID: 2879484

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: b0171mk_244117_560_L5.1
nejbližší obec: Hostěnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'29.99"N, 16°47'9.46"E, ± 336m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2001
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0171mk: b0171mk. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 06.05.2001 - 17.05.2003
ID: 4623030

6766c

lokalita: Moravský kras, [Ochoz u Brna]: v podrostu smíšeného lesa pod jeskyní Pekárna (plocha 5)
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'0.00"N, 16°44'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1979-08-27
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871436

lokalita: Moravský kras, [Ochoz u Brna]: zalesněný svah pod jeskyní Pekárna (plocha 5)
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'0.00"N, 16°44'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1978-06-27
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871437

lokalita: [Obřany]: Těsnohlídkovo údolí u Obřan
nejbližší obec: Obřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'0.00"N, 16°40'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1950-11-19
náleze: Dušan Novák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871410

lokalita: Hády u Obřan (Brno)
nejbližší obec: Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'0.00"N, 16°41'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871408

6766d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: b0171mk_244117_617_L3.1
nejbližší obec: Hostěnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'34.91"N, 16°46'18.12"E, ± 139m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2001
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0171mk: b0171mk. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 06.05.2001 - 17.05.2003
ID: 4623406

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: b0171mk_244117_639_L3.1
nejbližší obec: Hostěnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'5.42"N, 16°46'57.65"E, ± 257m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2001
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0171mk: b0171mk. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 06.05.2001 - 17.05.2003
ID: 4622937

6767a

lokalita: [Bukovinka u Blanska]: Rakovec (les) u Malé Bukovinky
nejbližší obec: Bukovinka, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'60.00"N, 16°49'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871400

lokalita: Račice: po levé straně silnice Račice-Bukovinka 1 km od Račic
nejbližší obec: Račice, okres Vyškov
souřadnice: 49°15'60.00"N, 16°51'0.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1976-07-09
náleze: Ivan Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873286

6767b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: b0249_244115_34_L3.1
nejbližší obec: Drnovice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°17'8.12"N, 16°56'45.42"E, ± 65m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2004
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0249: b0249. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4621406

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Drnovice u Vyškova - L3.3C|72
nejbližší obec: Drnovice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'55.99"N, 16°55'16.03"E, ± 1m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2007-05-25
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7776704

6767c

lokalita: Vítovice: v lese na skalnatých stráních podél lesní silnice a potoka ve Vítovickém údolí, 300-700 m SZ obce
nejbližší obec: Vítovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°13'20.00"N, 16°50'30.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 310-400 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2005-08-23
náleze: Ivan Růžička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873288

lokality: ve Vítovickém žlábku u Nového Rousinova (Slavkovsko)
nejbližší obec: Vítovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'0.00"N, 16°49'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1925-08-04
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873289

6768b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Lhota u Pačlavic; Velkoplošný segment dubohabřiny, prakticky bez jehličnanů, často dobře vytvořené E2, druhově bohatší E1. Zatím bez těžby.
souřadnice: 49°15'8.97"N, 17°8'16.62"E, ± 627m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2014-04-22
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1373 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.3B
ID: 12714169

6768c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: PR Ve žlebčích
nejbližší obec: Pavlovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°13'4.70"N, 17°4'17.48"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2004-07-15
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav. : Záznam z terénní pochůzky po zvláště chráněném území PR Ve žlebčích. , 2004. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6613870

6768d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 176. Lhota u Pačlavic: habřina 0,8 km jihozápadně od obce, 320 m n. m., Cigánek & Lososová.
souřadnice: 49°14'30.00"N, 17°8'36.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
náleze: Zdeňka Lososová; David Cigánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9617793

6769b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 206. Zborovice: 1,8 km severně od kostela, les severozápadně od bažantnice, 330 m n. m., Otýpková.
souřadnice: 49°15'44.00"N, 17°17'29.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9618600

6769c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 185. Pornice: dvůr Švábsko, asi 1,8 km jihojihozápadně od kostela v obci, 290 m n. m., Mandák.

souřadnice: 49°14'7.00"N, 17°10'10.00"E

fytochorion: 77b. Litenčické vrchy

nálezce: Bohumil Mandák

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.

projekt: FLDOK

ID: 9618029

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 199. Slížany: podél žlutě značené turistické cesty od jejího vstupu do lesa v místě asi 2,15 km jihojihovýchodně od kostela v Morkovicích až k rozcestí se studánkou zvanou U poustevníka; karpatská dubohabřina, 350-370 m n. m., Danihelka.

souřadnice: 49°13'52.00"N, 17°13'15.00"E

fytochorion: 77b. Litenčické vrchy

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.

projekt: FLDOK

ID: 9618394

6770a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 49. Kroměříž-Kotojedy: les podél cesty mezi severním okrajem rezervace a severním okrajem lesa, asi 0,75-0,95 km jižně od kaple ve středu vsi, 220-240 m n. m., Danihelka.

souřadnice: 49°16'7.00"N, 17°24'13.00"E

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.

projekt: FLDOK

ID: 9613847

6770b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Filena - Čistá

nejbližší obec: Záhlinice, okres Kroměříž

souřadnice: 49°16'19.74"N, 17°28'47.81"E

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 2007

nálezce: Petr Batoušek

pramen: Batoušek Petr. Inventarizační průzkum rostlin lokality Filena - Čistá. 2007.

projekt: NDOP

ID: 6941673

6770c

lokality: Chříby-sev. část, Kostelany: stinný bukový les Z od obce

nejbližší obec: Kostelany, okres Kroměříž

souřadnice: 49°12'0.00"N, 17°22'0.00"E, ± 2000m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 77c. Chříby

datum: 1980-09-19

nálezce: R. Řepka

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9871460

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Kostelany_5270387
nejbližší obec: Kostelany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°12'23.65"N, 17°22'22.62"E, ± 49m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2007-08-13
náleze: Zdena Otýpková
pramen: Otýpková Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0527. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5660268

6770d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Vrbka u Sulimova_1120078
nejbližší obec: Vrbka u Sulimova, okres Kroměříž
souřadnice: 49°12'18.22"N, 17°25'26.90"E, ± 167m
fytochorion: 77c. Chříby
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: 5159384

6771a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 86. Kurovice: les na vrcholu kóty Křemenná 1,5 km jihojihovýchodně od obce, 250-315 m n. m., Kaplan.
souřadnice: 49°16'24.00"N, 17°31'43.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9614990

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP Kurovický lom
nejbližší obec: Kurovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°16'22.96"N, 17°31'17.59"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2008
náleze: Petr Batoušek
pramen: Batoušek Petr. Inventarizační průzkum rostlin PP Kurovický lom. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6940191

6771b

lokalita: okr. Gottwaldov, obec Mladcová: smrkový porost na levém břehu Prštenského potoka, 1,6 km SZ od obce
nejbližší obec: Mladcová, okres Zlín
souřadnice: 49°15'0.00"N, 17°37'60.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1988-08-31
náleze: Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871444

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 22. Přerov: Zadní vrch 2 km JV obce Racková
nejbližší obec: Racková, okres Zlín
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9287750

6771d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Vizovice, Malenovice, U slánice, 14 a 2
souřadnice: 49°12'40.00"N, 17°37'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1957-10-11
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 958947

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Vizovice, Malenovice, Tlustá, MNV Zlín, 8 g
souřadnice: 49°12'31.00"N, 17°38'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 456 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1957-10-04
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 959216

6772a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Dolní Ves_130192
nejbližší obec: Dolní Ves, okres Zlín
souřadnice: 49°16'18.44"N, 17°40'31.12"E, ± 34m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-09-22
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0013. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5056768

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: z0053_253211_73_L3.3B
nejbližší obec: Dolní Ves, okres Zlín
souřadnice: 49°16'19.49"N, 17°40'5.77"E, ± 158m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2001
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vlastimil Tlusták. z0053: z0053. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4737886

6772c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: z0083_253221_60_L3.3B
nejbližší obec: Příluky u Zlína, okres Zlín
souřadnice: 49°13'1.74"N, 17°43'3.40"E, ± 103m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002-05-10
náleze: Michal Girgel
pramen: Michal Girgel. z0083: z0083. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4742907

6772d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Želechovice nad Dřevnicí
souřadnice: 49°12'2.52"N, 17°45'18.15"E, ± 125m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-05-23
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1261 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.3B
ID: 10616618

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Zádveřice
souřadnice: 49°12'11.98"N, 17°47'59.65"E, ± 166m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-07-06
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1261 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.1
ID: 10787645

6773b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Valašská Polanka (Vsetín), ca 2 km Z od kostela
souřadnice: 49°15'30.00"N, 17°58'20.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2005-08-30
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.
projekt: ČNFD
ID: 1635297

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Valašská Polanka (Vsetín), ca 1,6 km Z od kostela nad potokem Vápenka
souřadnice: 49°15'34.00"N, 17°58'45.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2005-08-30
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.
projekt: ČNFD
ID: 1635253

6773c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Vizovice
souřadnice: 49°12'15.74"N, 17°50'38.04"E, ± 119m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-09-14
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1261 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.1
ID: 11068709

6773d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Valašská Polanka (Vsetín), nad rybníkem na potoce Trubiska ca 2 km JJZ od kostela
souřadnice: 49°14'35.00"N, 17°59'17.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2005-08-30
nálezc: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.
projekt: ČNFD
ID: 1635366

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Prlov (Vsetín), ca 0,5 km JV od obce
souřadnice: 49°14'29.00"N, 17°58'2.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-08-30
nálezc: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.
projekt: ČNFD
ID: 1635321

6774a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: louky a lesíky v údolí potoka Stříbrník ca 0-1,3 km JJV od soutoku potoků Veřečný a Stříbrník
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
nadmořská výška: 425-500 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
nálezc: Vít Grulich
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8774065

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: louky a remízky na hřebeni Z od obce, ca 0,9 km JJZ - 1,4 km J(-JJZ) od kostela v obci
nejbližší obec: Zděchov, okres Vsetín
nadmořská výška: 590-680 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
nálezc: Petr Koutecký
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8767812

6774b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP Uherská ca 1,5 km V od točny autobusů na konci údolí, jalovcové pastviny
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
nadmořská výška: 550-600 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
nálezc: Karel Boublík
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8776309

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: bučiny na svazích a olšina v korytě potoka v závěru údolí Skřípov, ca 1,3 km JJV - 1,5 km JV od kostela v obci

nejbližší obec: Zděchov, okres Vsetín

souřadnice: 49°15'12.00"N, 18°5'32.00"E

nadmořská výška: 560-590 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-06-30

nálezce: Petr Koutecký

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8768129

6774c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: les a okraje luk JV-V od osady U Kučků, ca 2,2 km JV od železniční zastávky Lužná

nejbližší obec: Lužná, okres Vsetín

nadmořská výška: 640-690 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-07-03

nálezce: Karel Boublík

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8776981

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Javorníky, NPR Pulčín-Hradisko, skalní útvar

souřadnice: 49°13'51.00"N, 18°4'16.00"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2002-05-16

nálezce: M. Kočí

projekt: ČNFD

ID: 2750844

6774d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: les mezi vrchem Radošov (756 m) a osadou U Hajdů, ca 1,8 km JJV - 2 km J od kostela v obci, smrčina, okraje lesní cesty, lesní prameniště

nejbližší obec: Zděchov, okres Vsetín

souřadnice: 49°14'43.00"N, 18°5'8.00"E

nadmořská výška: 700-710 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-06-30

nálezce: Petr Koutecký

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8767956

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

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

nálezce: K. Boublík

pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.

projekt: ČNFD

ID: 1635470

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Javorníky, NPR Pulčín-Hradisko
souřadnice: 49°13'47.00"N, 18°5'4.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2002-05-16
náleze: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2751158

6775a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Nový Hrozenkov, Kohútka-Portáš (o. VS), ca 800 m SZ od kóty 912,9 Kohútka
souřadnice: 49°17'54.00"N, 18°13'19.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2004-09-27
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.
projekt: ČNFD
ID: 1630348

6844b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hojsova Stráž; Kamenité, vlhké.
souřadnice: 49°11'4.19"N, 13°9'1.05"E, ± 120m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 2013-10-22
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1746 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L9.1
ID: 12976449

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hamry na Šumavě; Krásné porosty *Lycopodium annotinum*.
souřadnice: 49°11'28.68"N, 13°9'31.15"E, ± 254m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 2012-05-31
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1746 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.4
ID: 12970495

6845a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Železná Ruda, Čertovo jezero, nalevo od cesty směrem od rozcestí
souřadnice: 49°9'56.00"N, 13°12'5.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 1150 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 2000-09-07
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: 1168224

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Šumava, Černé jezero, stěna karu v hlavním amfiteátru
souřadnice: 49°10'30.00"N, 13°10'40.00"E
nadmořská výška: 1190 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1998-07-21
náleze: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2745772

6845b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 58. Javorná: JV svah vrchu Javorná, kulturní smrčina
nejbližší obec: Javorná, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'50.00"N, 13°19'33.00"E
nadmořská výška: 1060 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1996
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - Erica 6: 19-27.
projekt: FLDOK
ID: 9392090

6845c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 6. Železná Ruda: při lesní cestě SV od zotavovny Kozak 1,1-1,8 km VSV
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'20.00"N, 13°14'57.00"E
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1993
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1994): Příspěvek k poznání flóry západní části Šumavských plání a jihovýchodní části Královského hvozd. - Erica 3: 23-37.
projekt: FLDOK
ID: 9404614

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 40.b. Železná Ruda: 0,8 km ZSZ od obce, lesní potok
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'36.00"N, 13°13'28.00"E
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1991-08-01
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1993): Příspěvek k poznání vegetace a flóry Královského hvozd na Šumavě. - Erica 2: 31-41.
projekt: FLDOK
ID: 9408956

6845d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 71. Nová Hůrka: les u Drozdího potoka 1 km ZSZ kostela v Hůrce
nejbližší obec: Nová Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'51.00"N, 13°19'33.00"E
nadmořská výška: 950 m
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: 9402542

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Železná Ruda, asi 0,5 km od vrcholu Polom
souřadnice: 49°7'48.00"N, 13°17'17.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 2000-06-21
náleze: J. Sofron
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: 1168086

6846a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 29. Keply: lesík ca 1,1 km JV od osady
nejbližší obec: Keply, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'42.00"N, 13°21'40.00"E
nadmořská výška: 935 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1996
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - Erica 6: 19-27.
projekt: FLDOK
ID: 9391000

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Kepelske_Zhuri
nejbližší obec: Zhůří, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'14.49"N, 13°19'57.10"E, ± 454m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2005
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. Druhový soupis na lokalitě Kepelské Zhůří sepsaný autorem v letech 2005 - 2006. 2007.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.10.2005 - 14.08.2008
ID: 7848481

6846b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 172. Kunderatice: okolí cesty v údolí Radešovského potoka mezi obcí a samotou Kříženeč JJZ od obce
nejbližší obec: Kunderatice, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'17.00"N, 13°27'36.00"E
nadmořská výška: 710 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: 9388294

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 145. Rovina: bor na J orient.svahu nad silnicí 750 m SZ od vrcholu Březníku (kóta 1005,8) /Z od Dobré Vody/
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'12.00"N, 13°25'12.00"E
nadmořská výška: 920 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1997
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.
projekt: FLDOK
ID: 9387656

6846c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 57. Vysoké Lávky: lesní silnice SZ od býv.osady U Cettlovy hůrky do údolí Slatinného potoka
nejbližší obec: Vysoké Lávky, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'45.00"N, 13°21'45.00"E
nadmořská výška: 825-840 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: 9385723

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 123. Prášily: Ždanidla, JJZ svah (JZ úbočí)
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'7.00"N, 13°20'33.00"E
nadmořská výška: 1230 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1993
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1994): Příspěvek k poznání flóry západní části Šumavských plání a jihovýchodní části Královského hvozdu. - *Erica* 3: 23-37.
projekt: FLDOK
ID: 9406507

6846d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Čeňkova Pila (Šumava), nad pravým břehem Vydry naproti elektrárně
souřadnice: 49°6'16.00"N, 13°29'42.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2005-06-01
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1631328

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Valley of the Vydra River, Čeňkova pila, Dračí skály rocks approximately 1.5 km N of the village
souřadnice: 49°7'18.00"N, 13°29'26.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1997-07-03
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Sádlo J. (1998): *Diantho gratianopolitani-Aurinetum saxatilis*, a relict community of rock fissures in the Czech Republic. - *Preslia*, Praha, 70: 57-68.
projekt: ČNFD
ID: 2254053

6847a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Kašperské Hory (Šumava), hrad Kašperk, S svah pod hradem
souřadnice: 49°9'60.00"N, 13°33'50.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 88c. Javorník
datum: 2005-06-01
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1631932

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PR Milčice
nejbližší obec: Milčice u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'39.39"N, 13°32'37.87"E, ± 375m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2008
náleze: Jiří Koptík
pramen: Jiří Koptík (editor). Zpráva z inventarizačního průzkumu přírodní rezervace Milčice. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7790187

6847b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Sním.3. PR Na Volešku: nachází se ca 2km JZ od obce Soběšice a ca 1,5km SV obce Strašín na Sušicku. Představuje zachovalý polopřiroz. ekosystem v nivě potoka Novosedelského tvořený slatin. až zrašelin.loukami (Ftg.37c, souřad. uved. autor.491130/1340).
nejbližší obec: Strašín, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'26.00"N, 13°39'41.00"E
nadmořská výška: 642-650 m
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 2003-06-26
pramen: Matějková I. (2004): Ochrana flóry a vegetace v přírodní rezervaci Na Volešku u Soběšic. - Erica 12: 65-81.
projekt: FLDOK
ID: 7945753

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Nezdice na Šumavě: smrkový les na J svahu návrší (kóta 712) 1 km SSZ od středu obce
nejbližší obec: Nezdice na Šumavě, okres Klatovy
nadmořská výška: 685-710 m
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 2007-06-16
projekt: ND JČP ČBS
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: nadm. výška: 685 - 710. Údaje získané při kolektivní exkursi Jihočeské pobočky ČBS do okolí Nezdic, Rozsedel a Žihobců;
ID: 8490320

6847c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: SPR Obří zámek, u Kašperských Hor a Studence
souřadnice: 49°6'31.00"N, 13°34'48.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláne
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1982): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Obří zámek". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2202808

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Vinice u Rejštejna
nejbližší obec: Rejštejn, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'35.03"N, 13°31'22.06"E
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2006
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. seznam druhů zaznamenaný autorem v letech 2006-2008. 2008.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.2006 - 30.09.2008
ID: 7847761

6847d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Popelná, na svahu pod Obřím Hradem, 1.4 km ZSZ obce
souřadnice: 49°6'12.80"N, 13°35'4.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 870 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláne
datum: 2006-07-31
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3012186

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: SPR Obří zámek, u Kašperských Hor a Studence
souřadnice: 49°6'17.00"N, 13°35'13.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1982): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Obří zámek". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2202628

6848a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: J Šumava, Javorník, 2,48 km SZ od Vrbice
souřadnice: 49°9'17.00"N, 13°41'60.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 88c. Javorník
datum: 1964-06-17
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2. - Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2651960

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Soběšice - Novosedelský potok
nejbližší obec: Soběšice u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'20.28"N, 13°41'28.60"E
fytochorion: 88c. Javorník
datum: 1986
náleze: Alexandra Klaudisová
pramen: Klaudisová A. Zpráva o botanickém průzkumu Novosedelského potoka. 1986.
projekt: NDOP
ID: 6890585

6848b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Čestice_4250371
nejbližší obec: Čestice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'13.37"N, 13°49'32.02"E, ± 36m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-07-13
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5591498

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Čestice_4250147
nejbližší obec: Čestice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'18.95"N, 13°49'16.36"E, ± 6m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-11-20
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5588916

6848c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Benešova Hora_6190404
nejbližší obec: Benešova Hora, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'6.42"N, 13°41'37.72"E, ± 78m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2008-07-18
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0619. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5769953

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hodonín u Zdíkovce_6190154
nejbližší obec: Hodonín u Zdíkovce, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'8.42"N, 13°40'57.72"E, ± 51m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2008-07-17
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0619. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5766368

6848d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 37d. Čkyňské vápence: 6848d, Dolany (distr.Prachatice): v mechu na suti na S svahu opuštěného vápen.lomu v borovém lesíku na návrší (kóta 647,5), 0,5km JZ od osady, ojediněle.
nejbližší obec: Dolany, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'41.00"N, 13°47'42.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2009-09-22
náleze: R. Paulič
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2009): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VIII.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44: 185-319.
herbář: CB
projekt: FLDOK
ID: 8200374

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Vimperk, Čkyně, ca 1 km JZ od obce nad pravým břehem Volyňky
souřadnice: 49°6'33.00"N, 13°49'16.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-06-02
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1631833

6849a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Volyně_4250377
nejbližší obec: Volyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'59.81"N, 13°53'15.32"E, ± 59m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-07-16
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5591623

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Němětice_4250375
nejbližší obec: Němětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'31.38"N, 13°53'12.48"E, ± 16m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-07-16
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5591562

6849b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: les na vrchu Přídinec (kóta 650,1) SSZ od osady
nejbližší obec: Neuslužice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'18.60"N, 13°56'2.50"E
nadmořská výška: 600-650 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2015-06-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10039172

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: les "Hoštovec" na Z svahu návrší (kóta 578,4) 1,4 km JZ od obce
nejbližší obec: Kuřimany, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'35.90"N, 13°57'14.60"E
nadmořská výška: 530-578 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9999613

6849c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Lčovice: lesy na S svazích vrchu Věnce (kóta 765,2) JJV - JV od obce
nejbližší obec: Lčovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'14.00"N, 13°52'11.00"E
nadmořská výška: 520-760 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2006-07-22
náleze: Radim Paulič; Pavel Leischner
projekt: ND JčP ČBS
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: nadm. výška: 520 - 760;
ID: 8490298

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Lčovice_4220033
nejbližší obec: Lčovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'54.88"N, 13°50'45.49"E, ± 6m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2007-08-01
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0422. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5583020

6849d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Bušanovice: bor na návrší (kóta 603) 500 m ZSZ od obce
nejbližší obec: Bušanovice, okres Prachatice
nadmořská výška: 560-600 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-08-07
nálezc: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: nadm. výška: 560 - 600;
ID: 8490332

6850a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Záluží, 0,85 km Z od obce
souřadnice: 49°10'3.00"N, 14°1'9.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 609 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-08-01
nálezc: P. Brych
projekt: ČNFD
ID: 3003228

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Drahonice: lesy na Knížecím kameni JZ od Drahonice
nejbližší obec: Drahonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'29.87"N, 14°3'28.91"E, ± 400m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1954-09-24
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9977635

6850b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 58.Vitice u Krašlovic: návrší při Z okraji osady, křoviny a louky, 450 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6850b).
nálezc: Václav Chán; Vojtěch Žíla
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ.,
suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9848354

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 53.Skočice: údolí s rybníčky Z od obce, olšina a okolí rybníčků, 460 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6850b).
nálezc: Václav Chán; Vojtěch Žíla
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ.,
suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9847892

6850d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 73.Vitice u Krašlovic: křovinaté návrší Radužel J od osady, 450 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6850d).
nálezc: Václav Chán; Vojtěch Žíla
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ.,
suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9848779

6851a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 85.Vodňany: borový les místy s vystupujícími skalami na S břehu rybníka Velká Okrouhlice SSV od města, 420 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6851a).
nálezcce: Václav Chán; Vojtěch Žíla
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9849002

6851c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 105.Strpí u Čičenic: lesík Malý Černoháj (patrně na místě bývalého rybníka) 1 km JZ od osady, 390 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6851c).
nálezcce: Václav Chán; Vojtěch Žíla
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9849405

6851d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: EVL Radomilická mokřina (projekt JCK)
souřadnice: 49°7'42.83"N, 14°15'28.78"E, ± 496m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2013
nálezcce: Iva Weiterová
pramen: Weiterová I. (2013): 1.2.01 - Inventarizační průzkum botanika stanoviště - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Radomilická mokřina
projekt: NDOP
ID: 12029587

6852a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: w0149_224402_8_L5.1
nejbližší obec: Knín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°9'43.31"N, 14°24'28.51"E, ± 77m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2003
nálezcce: Ivo Moravec
pramen: Ivo Moravec. w0149: w0149. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4325259

6852b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Zvěrkovice - levý břeh Palečkova potoka 1,1 km VJV od kapličky v obci. Týn nad Vltavou.
souřadnice: 49°11'43.40"N, 14°25'18.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2004-05-01
nálezcce: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1448437

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: w0149_224402_1_L5.4
nejbližší obec: Litoradlice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°9'39.89"N, 14°25'35.47"E, ± 68m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2003
nálezcce: Ivo Moravec
pramen: Ivo Moravec. w0149: w0149. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4325221

6852c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 588. Chlumec, vápencový lom a jeho okolí u kaple a hájovny Rachačky 2 km S od obce, 410-440 m n. m., 6852c/6852d; L. Čech.

fytochorion: 40c. Lhotický perm

nálezce: Luděk Čech

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9827938

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Olešník_6070008

nejbližší obec: Olešník, okres České Budějovice

souřadnice: 49°6'18.97"N, 14°24'21.60"E, ± 287m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2008-05-29

nálezce: Anna Šlechtová

pramen: Šlechtová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0607. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5746790

6852d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 483. Poněšice: olšina při Kozlovském potoce 1,3 km SV od obce, rula

nejbližší obec: Poněšice, okres České Budějovice

souřadnice: 49°6'55.90"N, 14°29'26.85"E, ± 200m

nadmořská výška: 400 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: 8883407

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 614. Purkarec, vlastní zřícenina Karlův hrádek, 400 m n. m., 6852d; R. Hlaváček, P. Lepší a J. Těšitel.

fytochorion: 41. Střední Povltaví

nálezce: J. Těšitel; Petr Lepší; Rudolf Hlaváček

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9828469

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Purkarec: vlastní zřícenina Karlův hrádek.

nejbližší obec: Purkarec, okres České Budějovice

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon

datum: 2001-07-04

nálezce: Petr Lepší; Rudolf Hlaváček; Jakub Těšitel

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: 8462734

6853a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: w0162_224408_12_L2.2B
nejbližší obec: Hroznějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°9'2.99"N, 14°30'6.08"E, ± 323m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2004
náleze: Jiří Wimmer
pramen: Jiří Wimmer. w0162: w0162. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4326997

6853c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: w0162_224408_69_L2.2B
nejbližší obec: Líšnice u Kostelce, okres České Budějovice
souřadnice: 49°8'11.58"N, 14°31'8.33"E, ± 1096m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2004
náleze: Jiří Wimmer
pramen: Jiří Wimmer. w0162: w0162. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4327243

6854a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Veselí nad Lužnicí, nad pravým břehem Nežárky pod mlýnem Krkavec
souřadnice: 49°10'16.00"N, 14°43'44.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-05-06
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1614341

6854c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Val u Veselí nad Lužnicí
souřadnice: 49°8'15.73"N, 14°44'13.14"E, ± 82m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-06-18
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L7.1
ID: 10718658

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Klec
souřadnice: 49°6'20.98"N, 14°44'31.95"E, ± 125m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-07-03
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: X13
ID: 10776670

6855a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Mnich (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
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K., Žárník M. et Douša J. (2007): Fytoocenologická a geobiocenologická studie bučin Třeboňska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 47: 71-89.
projekt: ČNFD
ID: 1621184

6856a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Jarošov nad Nežárkou (o. J. Hradec), Hlubokodol ca 1 km SZ od obce v údolí říčky Kamenice
souřadnice: 49°11'57.00"N, 15°3'40.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-05-05
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1636694

6856b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Jindřichův Hradec, Mutyněves, nad levým břehem Olešenského potoka ca 0,6 km JJZ od kaple v obci
souřadnice: 49°9'31.00"N, 15°7'25.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-08-13
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2002): Přirozená lesní vegetace a mapa potenciální přirozené vegetace Jindřišského údolí u Jindřichova Hradce. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 42: 49-76.
projekt: ČNFD
ID: 1617601

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Jindřichův Hradec, Dvoreček, balvanitá niva Hamerského potoka ca 0,5 km V obce
souřadnice: 49°8'60.00"N, 15°6'38.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-05-11
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2002): Přirozená lesní vegetace a mapa potenciální přirozené vegetace Jindřišského údolí u Jindřichova Hradce. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 42: 49-76.
projekt: ČNFD
ID: 1616760

6856c

lokalita: Jindřiš - Jindřišské údolí valley, between cottage and bridge
nejbližší obec: Jindřiš, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'60.00"N, 15°3'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06-20
náleze: Karel Boublík
herbář: herb. L. Ekrt
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9876256

lokality: Kačlehy - near Kačležský rybník pond
nejbližší obec: Kačlehy, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'0.00"N, 15°3'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-10-28
náleze: Karel Boublík
herbář: herb. L. Ekrt
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9876257

6856d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Jindřichův Hradec, Blažejov, svah nad pravým břehem Hamerského potoka ca 1,1 km ZSZ kostela v obci
souřadnice: 49°8'43.00"N, 15°5'2.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-08-08
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2002): Přirozená lesní vegetace a mapa potenciální přirozené vegetace Jindřišského údolí u Jindřichova Hradce. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 42: 49-76.
projekt: ČNFD
ID: 1617256

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Jindřichův Hradec, Malý Ratmírov, svah nad levým břehem Hamerského potoka ca 1 km SZ obce
souřadnice: 49°8'55.00"N, 15°6'49.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-09-10
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2002): Přirozená lesní vegetace a mapa potenciální přirozené vegetace Jindřišského údolí u Jindřichova Hradce. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 42: 49-76.
projekt: ČNFD
ID: 1617486

6857a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Budkov u Střížovic_6090323
nejbližší obec: Budkov u Střížovic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'1.98"N, 15°11'12.80"E, ± 72m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-27
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5751602

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Česká Olešná_6090117
nejbližší obec: Česká Olešná, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'55.60"N, 15°9'54.50"E, ± 66m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-29
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5748859

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Strmilov_6090081
nejbližší obec: Strmilov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'5.81"N, 15°10'39.04"E, ± 186m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-29
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5748352

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Strmilov_6090196
nejbližší obec: Strmilov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'33.05"N, 15°10'2.03"E, ± 163m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-30
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5750078

6857b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Sumrakov_150528
nejbližší obec: Sumrakov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'6.24"N, 15°19'51.56"E, ± 88m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2006-08-11
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0015. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5059975

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Sumrakov_150544
nejbližší obec: Sumrakov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'4.33"N, 15°19'7.10"E, ± 25m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2006-08-11
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0015. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5060056

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Sumrakov_150531
nejbližší obec: Sumrakov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'3.32"N, 15°19'47.50"E, ± 35m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2006-08-11
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0015. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5059990

6857c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Budkov u Střížovic_6090225
nejbližší obec: Budkov u Střížovic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'11.44"N, 15°10'2.57"E, ± 41m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-26
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5750456

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Budkov u Střížovic_6090140
nejbližší obec: Budkov u Střížovic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'15.32"N, 15°10'8.15"E, ± 54m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-26
náleze: Libor Ekrť
pramen: Ekrť L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5749229

6857d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Radlice u Volfířova_5920352
nejbližší obec: Radlice u Volfířova, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'51.06"N, 15°19'24.78"E, ± 60m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-08-21
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0592. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5730826

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Radlice u Volfířova_5920011
nejbližší obec: Radlice u Volfířova, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'50.30"N, 15°18'51.59"E, ± 31m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-06-24
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0592. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5727857

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Radlice u Volfířova_5920181
nejbližší obec: Radlice u Volfířova, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'32.95"N, 15°19'27.48"E, ± 14m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-08-21
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0592. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5729332

6858a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Tab.2. Údolí potoka Strouha se nalézá mezi obcemi Olší a Kostelní Myslová J od města Telč. Studovaná lokalita zahrnuje horní tok potoka a představuje údolní nivu s vlhk. loukami, olšinami a rybníky. Inventarizační seznam taxonů zjištěných ve vymezeném území údolí potoka Strouha v roce 2006.
nejbližší obec: Kostelní Myslová, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'17.00"N, 15°24'9.00"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006
náleze: L. Ekrť; E. Ekrťová
pramen: Ekrťová E. & Ekrť L. (2008): Floristický a vegetační průzkum horní části údolí potoka Strouha u Telče. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 4: 17-30.
projekt: FLDOK
ID: 8223225

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0221_234306_54_L5.1
nejbližší obec: Borovná, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'26.39"N, 15°23'27.46"E, ± 69m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0221: j0221. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4487784

6858b

lokalita: Telč
nejbližší obec: Telč, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'60.00"N, 15°26'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1884-07-18
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871455

lokalita: Telč
nejbližší obec: Telč, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'60.00"N, 15°26'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1884-07-18
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871456

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0121_234302_258_S1.2
nejbližší obec: Telč, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'16.82"N, 15°26'27.38"E, ± 14m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0121: j0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4484516

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0179_234307_602_S1.2
nejbližší obec: Horní Myslová, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'17.28"N, 15°25'29.82"E, ± 11m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0179: j0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4490517

6858c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Velká Lhota u Dačic_150344
nejbližší obec: Velká Lhota u Dačic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'50.14"N, 15°20'38.47"E, ± 62m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-09-01
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0015. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5058800

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Řečice_150330
nejbližší obec: Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'51.04"N, 15°21'54.86"E, ± 47m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-09-03
nálezcce: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0015. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5058692

6858d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0179_234307_445_S1.2
nejbližší obec: Černíč, okres Jihlava
souřadnice: 49°7'36.84"N, 15°27'18.76"E, ± 63m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezcce: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0179: j0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4489856

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0179_234307_478_S1.2
nejbližší obec: Myslůvka, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'21.16"N, 15°26'14.75"E, ± 17m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezcce: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0179: j0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4489983

6859a

lokalita: Dyjička (asi 3 km vých. od Telče): křovinatá mez mezi Dyjičkou a kótou 646 (vjv.), rulové balvany - rovina, několik mohutných trsů v hustých křovinách
nejbližší obec: Dyjička, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'60.00"N, 15°30'0.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1910-09-08
nálezcce: Jar. Diener
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871453

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0183_234304_25_S1.2
nejbližší obec: Nová Říše, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'47.56"N, 15°33'0.86"E, ± 13m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezcce: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. j0183: j0183. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4486381

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0183_234304_183_L5.1
nejbližší obec: Rozsíčky u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'52.54"N, 15°31'59.27"E, ± 226m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. j0183: j0183. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4487074

6859b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Svojkovice na Moravě_5970032
nejbližší obec: Svojkovice na Moravě, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'23.02"N, 15°38'46.28"E, ± 98m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-08
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0597. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5731635

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Svojkovice na Moravě_5970031
nejbližší obec: Svojkovice na Moravě, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'19.13"N, 15°38'24.86"E, ± 66m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-08
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0597. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5731617

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Svojkovice na Moravě_5970027
nejbližší obec: Svojkovice na Moravě, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'18.12"N, 15°39'25.45"E, ± 88m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-08
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0597. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5731540

6859c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0219_234309_259_X7
nejbližší obec: Červený Hrádek u Dačic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'34.50"N, 15°33'50.94"E, ± 11m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. j0219: j0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4492575

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0219_234309_76_S1.2
nejbližší obec: Dolní Vilímeč, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'9.35"N, 15°32'11.47"E, ± 11m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. j0219: j0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4491744

6859d

lokalita: 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: Libor Ekrt; Ester Ekrtová
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 9943403

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Zdeňkov_5970088
nejbližší obec: Zdeňkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'48.01"N, 15°36'22.82"E, ± 56m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-10
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0597. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5732464

6860a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: les a okraje lesní cesty v úseku od rybníka Pančák k vrcholu Mařenka (711)
nejbližší obec: Štěměchy, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'23.52"N, 15°42'20.16"E, ± 368m
nadmořská výška: 600-711 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
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: 8821010

6860b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Čechočovice (u Třebíče), 0,8 km JZ obce(střed), 0,6 km SZ kóty Zadní hora 633,5, u modré značky
souřadnice: 49°11'49.30"N, 15°47'11.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07-30
náleze: J. Halúzová
pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1456139

6860c

lokalita: Želetava: les Lipka ca 1,7 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Želetava, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'52.20"N, 15°41'17.10"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-07-28
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9968779

6860d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: okraj lesa, ca 1,2 km J od kostela v obci
nejbližší obec: Šebkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'47.00"N, 15°48'50.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-06
náleze: M. Štech
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8821385

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 0_opravy_234407_65_L5.1
nejbližší obec: Šebkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'33.20"N, 15°47'20.90"E, ± 40m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
náleze: Petr Šmarda
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4498653

6861a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Slavice (Třebíč), PR Hošťanka J od obce
souřadnice: 49°9'60.00"N, 15°52'22.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-09-16
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1625322

6861b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0193_234405_57_L4
nejbližší obec: Klučov, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'43.43"N, 15°56'11.54"E, ± 41m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. j0193: j0193. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4497880

6861c

lokalita: Výčapy: okraj lesa při úzkém lučním pásu ca 1,4 km V od kaple v obci
nejbližší obec: Výčapy, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'29.40"N, 15°53'44.60"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015-07-30
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9968813

6861d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0193_234410_49_L5.4
nejbližší obec: Zárubice, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'27.56"N, 15°58'19.92"E, ± 16m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. j0193: j0193. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4499216

6862a

lokalita: Koněšín: údolí s potokem na pravém břehu řeky Jihlavy 2,2 km ZZJ obce
nejbližší obec: Koněšín, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'60.00"N, 16°2'0.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1975-07-22
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873262

lokalita: [Kozlany:] Za Koněšínským mlýnem nedaleko Holoubka
nejbližší obec: Kozlany, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'60.00"N, 16°3'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1910-06-05
náleze: R. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873280

6862b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Náměšř nad Oslavou, Zňátky, nad pravým břehem Oslavy ca 1 km V od obce
souřadnice: 49°11'34.00"N, 16°9'12.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-09-04
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1639659

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Náměšř n. Osl., svahy k levému břehu Oslavy na vnější straně meandru 0,6 km J od JV okraje města
souřadnice: 49°11'46.00"N, 16°9'42.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1990-07-15
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. (1993): Bemerkungen zur Vegetation der primär waldfreien Flächen auf nichtxerothermen Standorten in Flusstälern des Südostrandes des Böhmisches Massivs. - Čas. Morav. Muz. Brno, 77: 123-137.
projekt: ČNFD
ID: 1664855

6862c

lokality: Dalešice: vlhké údolí nedaleko Kohoutí skály
nejbližší obec: Dalešice, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'0.00"N, 16°3'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1953-09-09
nálezc: J. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873261

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: les na hřbitku mezi Milačkou a Rouchovankou od JV okraje obce do vzdálenost 1,2 km JV od kostela
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'19.08"N, 16°3'39.96"E, ± 428m
nadmořská výška: 390-410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
nálezc: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8830042

6862d

lokality: Kramolín: Dřínová hora (439 m) jižní svahy a ostroh nad řekou
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'60.00"N, 16°6'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1975-06-23
nálezc: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873263

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: j0088_243307_221_L4
nejbližší obec: Stropěšín, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'45.60"N, 16°6'0.32"E, ± 25m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
nálezc: Luděk Čech
pramen: Luděk Čech. j0088: j0088. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4592995

6863a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: lípová alej u cesty, 0,2–0,4 km V–VJV od železniční stanice
nejbližší obec: Kralice nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'30.84"N, 16°12'28.44"E, ± 229m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
nálezc: J. Lepš; M. Chytrý
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8830477

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Sedlec, Holý kopec cca 2.3km vých. obce, údolí řeky Oslavy
souřadnice: 49°9'56.50"N, 16°9'56.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-08-18
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3008268

6863b

lokality: Ketkovice: svahy v údolí Chvojnice 2 km ZZJ obce
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'60.00"N, 16°15'0.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1977-07-18
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871417

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: kolejště železniční stanice
nejbližší obec: Rapotice, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'1.00"N, 16°15'26.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-06
náleze: M. Chytrý
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8818746

6863c

lokality: Ketkovice: okolí Ketkovického hradu 2,7 km JV obce
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'60.00"N, 16°14'0.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1977-06-15
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871435

lokality: Mohelno: les
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'0.00"N, 16°11'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1951-08-26
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873264

lokality: Rulové skály u Senorad
nejbližší obec: Senorady, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'0.00"N, 16°14'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1943-05-15
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873271

6863d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Tab.2.sním.11. Lhánice (Mohelno): Velká skála JV od obce, prekambričké granuly s granátem a biotitem, často rekrystalizované, (347337), orient.SSZ.
nejbližší obec: Lhánice u Mohelna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'10.00"N, 16°15'25.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-05-15
náleze: K. Boublík
pramen: Kolbek J., Boublík K., Černý T. & P. Petřík (2005): Vegetační vazba druhu *Cardaminopsis petraea* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 243-277.
projekt: FLDOK
ID: 8159273

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Čučice, suť na svazích k pravému břehu Oslavy 1,2 km JJZ obce
souřadnice: 49°7'45.00"N, 16°16'20.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1990-06-19
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. (1993): Bemerkungen zur Vegetation der primär waldfreien Flächen auf nichtxerothermen Standorten in Flusstälern des Südostrandes des Böhmisches Massivs. - Čas. Morav. Muz. Brno, 77: 123-137.
projekt: ČNFD
ID: 1664801

6864a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Zbýšov, halda
nejbližší obec: Zbýšov u Oslavan, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'39.80"N, 16°21'17.93"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin. Botanické hodnocení Zbýšovské haldy. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7784012

6864c

lokalita: Ivančice
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'0.00"N, 16°22'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1923-07
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871414

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Oslavany, vrch Koblih JZ obce
souřadnice: 49°6'51.00"N, 16°20'35.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-08-09
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. et Tlusták V. (1998): Vegetace a její druhová skladba. Fytcenologický výzkum vegetace antropogenních a ruderálních stanovišť širší oblasti energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč, 38: 1-65.
projekt: ČNFD
ID: 1927523

6864d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Střelice, 1,4 km JZ obce (Z okraj), 50 m SZ od želez. viaduktu (směr Radostice)
souřadnice: 49°8'49.00"N, 16°27'48.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-07-04
náleze: J. Halúzová
pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1454862

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Ořechov - Bakešovy zmoly
nejbližší obec: Ořechov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'15.85"N, 16°29'41.50"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1999
náleze: Jana Čechová
pramen: Čechová Jana. Botanická inventarizace vybraných VKP okresu Brno-venkov. 2000.
projekt: NDOP
ID: 7274730

6865a

lokalita: Střelice
nejbližší obec: Střelice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'10.96"N, 16°30'0.98"E, ± 1500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1883-05-27
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871431

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: b0087_243408_214_L3.1
nejbližší obec: Nebovidy u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'2.05"N, 16°31'45.91"E, ± 246m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0087: b0087. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4610287

6865b

lokalita: Brno: murus in puteo in arce Špilberk
nejbližší obec: Staré Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'60.00"N, 16°34'60.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1987-11-13
náleze: Sutorý; Fiala
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871411

lokalita: Pfunig bei Brünn
nejbližší obec: Staré Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'60.00"N, 16°34'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1907
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871403

lokalita: Mähren bei Brünn
nejbližší obec: Staré Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'60.00"N, 16°34'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1865-06
náleze: Haslinger
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871404

6865c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: b0087_243408_205_L3.1
nejbližší obec: Ořechov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'39.83"N, 16°30'17.60"E, ± 79m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0087: b0087. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4610120

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: b0087_243408_106_X9B
nejbližší obec: Střelice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'51.31"N, 16°30'30.35"E, ± 74m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0087: b0087. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4609634

6866a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Brno - Slatina, Podstránská č. 9
souřadnice: 49°11'26.00"N, 16°40'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003-09-28
náleze: D. Simonová
pramen: Simonová D. (2004): Flóra a vegetace zdí jižní a jihozápadní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1510883

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Velký hájek
nejbližší obec: Šlapanice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'36.40"N, 16°43'21.44"E, ± 157m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1992
náleze: František Kühn
pramen: Kühn František. CHPV Velký hájek - IP květeny.. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6516167

6866b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP Velatická slepencová stráž 492
souřadnice: 49°11'32.50"N, 16°45'20.06"E, ± 43m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012
náleze: Vojtěch Sedláček
pramen: Sedláček Vojtěch (2012): Inventarizační průzkum přírodní památky Velatická slepencová Stráž
projekt: NDOP
ID: 12022852

6866d

lokalita: Práce: doubrava se starými lomovými prohlubněmi na Prackém kopci (k. 325) ca 1,5 km JJZ od centra obce
nejbližší obec: Prace, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'33.40"N, 16°45'42.90"E, ± 5m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2015-11-13
náleze: Ondřej Horných
herbář: herb. L. Ekrt
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 1 polykormon ve staré lomové prohlubni
ID: 10153161

6867a

lokalita: Slavkov [u Brna]
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'60.00"N, 16°52'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873287

6867b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Dražovice_5000063
nejbližší obec: Dražovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°10'50.70"N, 16°56'16.19"E, ± 326m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2005-08-08
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0500. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5648601

6867d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: kamenná zídka v J části obce
nejbližší obec: Rašovice, okres Vyškov
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-13
náleze: L. Čech
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8795638

6868a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Bučovice, hřbitov, vnější strana západ. zdi hřbitova
souřadnice: 49°9'9.00"N, 17°0'20.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2003-07-28
náleze: D. Simonová
pramen: Simonová D. (2004): Flóra a vegetace zdi jižní a jihozápadní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1510148

6868b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Chroustová, dubohabřina asi 2,3 km SV od kostela v obci (49°10'26" N, 17°09'44" E)
nejbližší obec: Brankovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°10'26.00"N, 17°9'44.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-12
náleze: T. Vymyslický
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8795640

6868c

lokalita: Nevojice: Ždánický les Fageti Quercetum
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'60.00"N, 17°2'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1957-06-26
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873285

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Nesovice (Ždánický les), v svah vrchu Nebštich (377,3) ca 3,2 km J od obce
souřadnice: 49°7'26.00"N, 17°4'29.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2007-06-27
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1640639

6868d

lokalita: [Koryčany]: u Zkamenělého pramene ve Chřibech smíšeném lese
nejbližší obec: Koryčany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°6'0.00"N, 17°8'60.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1931-07-21
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871458

lokalita: [Koryčany]: v lese u Korýtek (Chříby)
nejbližší obec: Koryčany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°6'0.00"N, 17°8'60.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1931-07-21
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871459

lokalita: Chříby, [Koryčany]: bukovýles pod Kazatelnou
nejbližší obec: Koryčany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°6'0.00"N, 17°8'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1958-06
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873257

6869a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: rezervace Strabišov-Oulehla, les Strabišov, dubohabrové a smíšené kulturní porosty 0,5 km na SSZ až 0,8 km na Z od obce
nejbližší obec: Lísky, okres Kroměříž
nadmořská výška: 330-380 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-10
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8795641

6869b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Salaš, modrá turistická značka směr Bunč
souřadnice: 49°10'11.70"N, 17°18'53.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 539 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-07-22
náleze: Monika Hejdová
pramen: Hejdová M. (2010): Diverzita vegetace přirozených listnatých lesů a jehličnatých kultur v Chříbech. - Ms. [Dipl. pr.; depon in:
knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2893142

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Salaš, modrá turistická značka směr Bunč
souřadnice: 49°10'10.10"N, 17°19'6.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 561 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-07-22
náleze: Monika Hejdová
pramen: Hejdová M. (2010): Diverzita vegetace přirozených listnatých lesů a jehličnatých kultur v Chříbech. - Ms. [Dipl. pr.; depon in:
knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2893160

6869c

lokality: distr. Kroměříž: Střilky: SZ úbočí vrchu Hrad (kóta 552) 0,9 km JV obce, hojně
nejbližší obec: Střilky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°7'60.00"N, 17°12'60.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1990-07-16
náleze: V. Pluhař
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873256

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: distr. Kroměříž: Střilky, les pod Stříleckým hradem 0,8 km JV obce
nejbližší obec: Střilky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°7'58.16"N, 17°13'38.95"E, ± 200m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1987-08-27
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045953

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: cesta od Kraví hory do obce, lesy (převážně borové), trávníky s vegetací svazu Bromion a okraj pole, asi 1,15 km JJZ až 0,7 km J od středu obce
nejbližší obec: Kožušice, okres Vyškov
nadmořská výška: 280-360 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-13
náleze: M. Štefánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8795642

6869d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Stupava, asi 1 km J
souřadnice: 49°6'21.70"N, 17°14'55.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 399 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 2009-07-25
náleze: Monika Hejdová
pramen: Hejdová M. (2010): Diverzita vegetace přirozených listnatých lesů a jehličnatých kultur v Chřibech. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2894277

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Holý kopec
nejbližší obec: Buchlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'12.92"N, 17°17'5.71"E, ± 807m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1979
náleze: Pavel Unar
pramen: Unar Pavel, Zajíček Roman, Koutný Petr. Aktualizace IP PR Holý kopec.. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6392812

6870a

lokality: Kroměřížsko: v lesíku Hrabina u Jankovic (Hostýnské vrchy)
nejbližší obec: Jankovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°9'23.00"N, 17°23'6.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1965-09-01
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873283

lokality: Roštín: Bunč, les u Kubitovy studánky ca 4,5 km VJV od kostela v obci
nejbližší obec: Roštín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°10'44.90"N, 17°20'48.90"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 2015-08-02
náleze: Libor Ekrt; Ondřej Horných
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9968914

lokality: Roštín: Bunč, les u Kubitovy studánky ca 4,5 km VJV od kostela v obci
nejbližší obec: Roštín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°10'45.50"N, 17°20'48.30"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 2015-08-02
náleze: Libor Ekrt; Ondřej Horných
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9968906

lokality: Roštín: Bunč, svah Bunčovského potoka ca 4,5 km VJV od kostela v obci
nejbližší obec: Roštín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°10'48.00"N, 17°20'45.60"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 2015-08-02
náleze: Libor Ekrt; Ondřej Horných
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9968904

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Velehrad: Zalesněný svah nad levým břehem Bunčovského potoka, 400 m J od Bunče (samota / rozcestí).
nejbližší obec: Velehrad, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°10'42.80"N, 17°20'49.80"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 2015-08-02
náleze: Ondřej Horných
pramen: not. Horných, Ondřej
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10108608

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Jankovice-2,5 km SZ, 0,4 km JZ od kóty 441,2 (Kroměřížský kopec)
souřadnice: 49°10'55.00"N, 17°22'40.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1998-07-20
náleze: M. Havlová
pramen: Havlová M. (2000): Lesní vegetace Chřibů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2808898

6870b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Halenkovice_1120609
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°10'59.41"N, 17°24'56.30"E, ± 38m
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: 5162981

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Kudlovice_1120570
nejbližší obec: Kudlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°9'28.76"N, 17°26'55.18"E, ± 35m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-08-28
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5162745

6870c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Salaš, asi 1 km J od obce
souřadnice: 49°7'59.80"N, 17°20'48.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 372 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2008-07-29
náleze: Monika Hejdová
pramen: Hejdová M. (2010): Diverzita vegetace přirozených listnatých lesů a jehličnatých kultur v Chříbech. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2893546

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Salaš střelnice, asi 0,5 km JZ
souřadnice: 49°7'30.50"N, 17°21'55.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 292 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2008-07-29
náleze: Monika Hejdová
pramen: Hejdová M. (2010): Diverzita vegetace přirozených listnatých lesů a jehličnatých kultur v Chříbech. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2893356

6871a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Leopoldov; 1km JJV od kostela, potoční luh potoka Burava
souřadnice: 49°9'38.40"N, 17°33'33.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2006-06-17
náleze: I. Axmanová
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1382935

6871b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Salaš; 500 m SZ od kostela, vlevo od silnice do Oldřichovic, asi 30 m od konce obce
souřadnice: 49°10'38.10"N, 17°37'9.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-07-17
náleze: I. Axmanová
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1382573

6871d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Vizovice, Březolupy, U staré školky, 235 a
souřadnice: 49°8'4.00"N, 17°36'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1957-08-15
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 955719

6872a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP Uhliska
nejbližší obec: Doubravy, okres Zlín
souřadnice: 49°9'17.35"N, 17°40'34.02"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005
náleze: Ivan Jindra
pramen: Ing. Ivan Jindra. Botanická inventarizace Přírodní památky UHLISKA v k. ú. Doubravy v roce 2005. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6939739

6872b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP Pod Drdolem
nejbližší obec: Želechovice nad Dřevnicí, okres Zlín
souřadnice: 49°11'38.72"N, 17°45'41.22"E, ± 79m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1984
náleze: František Grüll
pramen: Grüll F. Inventarizační průzkum vegetačního krytu přírodní rezervace Pod Drdolem u Želechovic. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6725569

6872c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Okr. Zlín: Prádlisko (Lidkovice), S konec obce
souřadnice: 49°8'27.00"N, 17°43'56.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 338 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2006-06-07
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1356575

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Ludkovice; asi 2 km SSZ od S konce obce, na levém břehu Březůvského potoka, vpravo od silnice 490

souřadnice: 49°8'13.00"N, 17°43'5.20"E, ± 250m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 2005-07-09

nálezce: I. Axmanová

pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1382426

6872d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Pozlovice; 1,6 km JV od kostela u silnice 492, asi 500 m JV od SV konce vodní nádrže Luhačovice

souřadnice: 49°7'19.40"N, 17°47'24.50"E, ± 20m

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 2005-07-05

nálezce: I. Axmanová

pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1382332

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Luhačovice, Luhačovice, Končí Lány, 22 c

souřadnice: 49°7'7.00"N, 17°48'30.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1956-10-18

nálezce: Z. Prudič

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 964059

6873a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Kóta Doubrava 675,6 (u Vizovic), 1,7 km S obce Loučka

souřadnice: 49°11'1.90"N, 17°52'23.30"E, ± 20m

nadmořská výška: 675 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 2003-08-15

nálezce: J. Halúzová

pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1456718

6873b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Tichov (Vizovické vrchy), 2 km S od kaple v obci

souřadnice: 49°11'50.00"N, 17°58'49.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 2005-09-01

nálezce: K. Boublík

pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.

projekt: ČNFD

ID: 1635838

6873c

lokality: Haluzice: Jestřabice, les
nejbližší obec: Haluzice, okres Zlín
souřadnice: 49°8'12.00"N, 17°53'46.00"E, ± 100m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
náleze: Josef Churý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871442

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Haluzice - 6873-32
nejbližší obec: Haluzice, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1580m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-05-04
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7614978

6873d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Mirošov (Valašské Meziříčí), asi 0,5 km JZZ od středu obce. SZZ úpatí vrcholu Vincúch.
souřadnice: 49°8'47.00"N, 17°58'22.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1991-05-23
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., Opava, ser. A, 55: 153-164.
projekt: ČNFD
ID: 1166525

6874a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: t0121be_254122_615_L5.1
nejbližší obec: Francova Lhota, okres Vsetín
souřadnice: 49°11'54.24"N, 18°4'34.43"E, ± 233m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2003
náleze: Kateřina Kočí
pramen: Kateřina Kočí. t0121be: t0121be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4773684

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: t0121be_254122_605_L5.1
nejbližší obec: Lidečko, okres Vsetín
souřadnice: 49°11'56.51"N, 18°4'17.58"E, ± 48m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2003
náleze: Kateřina Kočí
pramen: Kateřina Kočí. t0121be: t0121be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4773661

6874b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Francova Lhota (Vsetín), při turistické značce ca 1,9 km JZ od kostela
souřadnice: 49°11'31.00"N, 18°6'20.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 530 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: 1635639

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Střelná (Vsetín), vrch Čubek ca 1,3km S od žel. zastávky
souřadnice: 49°11'8.00"N, 18°6'5.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 630 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: 1635685

6874c

lokality: Hovězí, Makyta
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°7'60.00"N, 18°0'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
náleze: G. Říčan
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871443

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Poteč (CHKO Bílé Karpaty), vrch Ploštiny, V část
souřadnice: 49°8'29.00"N, 18°3'56.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 690 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: 1635770

6874d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Nedašov, Dúbrava - 6874-43
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 18°6'14.98"E, ± 1577m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926-08-19
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7653181

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Nedašova Lhota - 6874-41
nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 18°6'14.98"E, ± 1576m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1926
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7604944

6946a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 98. Prášily; při silniče vedoucí ke Gsengetu, ca 1,5 km JZ od obce
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°5'43.00"N, 13°21'52.00"E
nadmořská výška: 1000-1050 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: 9386597

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: n0039_223316_154_L5.4
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°4'19.09"N, 13°21'43.88"E, ± 134m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2003
náleze: Ivo Moravec
pramen: Ivo Moravec. n0039: n0039. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4278890

6946b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 178. Srní; při silnici k Čeňkově Píle
nejbližší obec: Srní, okres Klatovy
souřadnice: 49°5'27.00"N, 13°28'59.00"E
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: 9388381

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Srní I; Nálet dřevin na mezi.
souřadnice: 49°4'36.69"N, 13°28'10.33"E, ± 661m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2013-07-08
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1512 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: X12A
ID: 11823134

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Srní I; Nálet dřevin podél Hrádeckého potoka, inklinuje k X12A.
souřadnice: 49°4'37.56"N, 13°28'51.93"E, ± 352m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2013-07-08
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1512 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2
ID: 11822863

6946c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 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
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L9.1
ID: 11831050

6946d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 10. hojně na Modravské hoře /J od Modravy/
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
nadmořská výška: 1080 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
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: 8851264

6947a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 217. Horská Kvilda: dolní tok Hamerského potoka
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'15.00"N, 13°33'17.00"E
nadmořská výška: 930-960 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: 9389512

6947b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Popelná - prameniště na pravém břehu Losenice 0,3 km J osady. Kašperské Hory.
souřadnice: 49°5'47.10"N, 13°36'11.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 890 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2004-07-16
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1451626

6947c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 16. JV od Filipovy Hutě
nejbližší obec: Filipova Huť, okres Klatovy
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
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: 8851269

6947d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Pasecka_slat
nejbližší obec: Paseka u Borových Lad, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'11.93"N, 13°39'46.10"E, ± 837m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2008
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrtová
pramen: Ester Ekrtová, Eva Holá. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Pasecká slať. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7840449

6948a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: J Šumava, Zdíkov, 213b1, 0.52 km V Branišova
souřadnice: 49°5'56.00"N, 13°42'45.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1966-10-25
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2688386

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Branišov u Zdíkovce_6190384
nejbližší obec: Branišov u Zdíkovce, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'47.00"N, 13°42'22.14"E, ± 29m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2008-06-12
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0619. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5769681

6948b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Homolka u Vimperka
nejbližší obec: Boubská, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'27.78"N, 13°47'24.99"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2009
náleze: Libor Ekrt; David Půbal
pramen: Libor Ekrt, David Půbal. Botanický inventarizační průzkum lokality Homolka u Vimperka. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6894599

6948c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Lipka (o. Prachatice), nad pravým břehem Volyňky ca 1,7 km SSZ od vsi nad železniční tratí
souřadnice: 49°1'60.00"N, 13°43'25.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 870 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2006-08-11
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638765

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PR Radost 3370
nejbližší obec: Lipka u Vimperka, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'7.11"N, 13°44'6.93"E, ± 1052m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2012
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Radost. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7866663

6948d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Šumava, nad hájovnou Veselka pod Boubínem
souřadnice: 49°0'38.00"N, 13°48'47.00"E
nadmořská výška: 980 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1994-08-09
náleze: J. Jirásek
projekt: ČNFD
ID: 2050840

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Šumava, Sklářský vrch (993 m) J od Vimperka, V svah J poloviny hřbetu
souřadnice: 49°1'25.00"N, 13°47'29.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1956-08-15
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2697464

6949a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Lčovice (Volyně), vrch Věneč, ca 300 m Z od vrcholu
souřadnice: 49°5'58.00"N, 13°51'50.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 725 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-10-03
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1636342

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Polední u Lštění okr.Prachatice
nejbližší obec: Lštění u Radhostic, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'48.99"N, 13°52'40.48"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1997
náleze: Alena Albrechtová
pramen: Alena Albrechtová. Inventarizační průzkum přírodní památky Polední-vegetační kryt. 1997.
projekt: NDOP
ID: 7204637

6949b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: w0199_223420_179_S1.2
nejbližší obec: Chlumany, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'3.04"N, 13°56'27.10"E, ± 11m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2004
náleze: Jakub Brom
pramen: Jakub Brom. w0199: w0199. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4303640

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: w0199_223420_178_L5.1
nejbližší obec: Dolní Kožlív, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'8.62"N, 13°56'0.35"E, ± 74m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2004
náleze: Jakub Brom
pramen: Jakub Brom. w0199: w0199. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4303638

6949c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: J Šumava, Včelná pod Boubínem, 1,7 km od Včelné, mezi Včelnou a Chlístovem
souřadnice: 49°1'20.00"N, 13°52'55.00"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1958-06-20
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2652028

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: w0135su_321204_20_L5.1
nejbližší obec: Včelná pod Boubínem, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'35.93"N, 13°52'37.45"E, ± 281m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2003
náleze: Karel Taubr
pramen: Karel Taubr. w0135su: w0135su. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4808777

6949d

lokalita: Kahov - asi 0,5 km JV od vrcholu kopce Dehetník, asi 1 km JZ centra obce
nejbližší obec: Kahov, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'0.00"N, 13°56'60.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1999-10-08
náleze: Libor Ekrt
herbář: herb. L. Ekrt
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9876263

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: J Šumava, Zablatí, 5b2, 2.2 km Z Prachatic mezi osadou Křeplice a Kahovem
souřadnice: 49°0'48.00"N, 13°58'2.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1964-08-14
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2688598

6950a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Žichovec: skal. stráně nad levým břehem Blanice nad mlýnem JV od Žichovce
nejbližší obec: Žichovec, okres Prachatice
nadmořská výška: 460-470 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1959-07-25
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: 9977670

6950b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Velký Bor - potok 1,8 km J od obce. Netolice.
souřadnice: 49°3'27.40"N, 14°8'18.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2005-08-04
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1445562

6950c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: J Šumava, Prachatice 9a3, 320 m SSZ Patriarchy
souřadnice: 49°0'53.00"N, 14°0'1.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1963-09-10
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2. - Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2691152

6950d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 20.Lhenice, kaňon Melhutky z Třebanic k samotě U Kozáků, 490 m n. m., 6950d; M. Lepší a P. Lepší.
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
náleze: Martin Lepší
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9817202

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Třebanice - pravý břeh říčky Melhutka 0,8 km VSV od obce. Lhenice.
souřadnice: 49°1'3.40"N, 14°8'23.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2005-08-03
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1446321

6951a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: 383.Netolice, olšina u rybníka ca 0,35 km JZ od stanice Holečkov, 430 m n. m., 6951a; J. Štěpánek a L. Lippl.

nálezce: Jan Štěpánek; Leoš Lippl

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9824290

6951c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: 26.Lhenice, potok Stružka mezi mostem u Brusenského Mlýna a následujícím mostem proti proudu potoka (SV osady Brusná) 2,6-3,2 km SV od kostela v obci, v potoce, na jeho březích, les a louka na levém břehu, 470 m n. na levém břehu, 470 m n. m., 6951c; K. Šumberová a J. Rydlo.

fytochorion: 37k. Křemžské hadce

nálezce: Kateřina Šumberová; Jaroslav Rydlo

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9817353

6951d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: 169.Dehtáře u Žabovřesk: strmé lesnaté severní svahy u Dehtářského potoka ca 400 m JV od osady, 410 m n. m. - Skalický V. (6951d).

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9851262

6952a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: 448.Zliv, okolí úzkorozchodné průmyslové železnice vedoucí od SZ okraje města po lom Řídká blana, 380-400 m n. m., 6952a; Z. Kaplan.

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9825136

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Mydlovary u Dívčic_6070020

nejbližší obec: Mydlovary u Dívčic, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'57.25"N, 14°21'40.10"E, ± 91m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2008-05-28

nálezce: Anna Šlechtová

pramen: Šlechtová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0607. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5746995

6952b

lokalita: Purkarecký kaňon, Polesí Nová Obora

nejbližší obec: Dobřejevice, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'4.77"N, 14°27'53.76"E, ± 800m

fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon

datum: 1971-06-22

nálezce: Vansa

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10152951

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 595. Hluboká nad Vltavou, PP Baba, kyselá doubrava a suťový les na skalách na V svahu kóty Baba (446,5 m), 2,5 km SSV od zámku v Hluboké nad Vltavou, 380-440 m n. m., 6952b; L. Čech.

fytochorion: 41. Střední Povltaví

nálezce: Luděk Čech

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9828087

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Hluboká nad Vltavou: PP Baba, kyselá doubrava a suťový les na skalách na V svahu kóty Baba (446,5 m), 2,5 km SSV od zámku v Hluboké nad Vltavou.

nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice

nadmořská výška: 380-440 m

fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon

datum: 2001-07-03

nálezce: Luděk Čech

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71-135.

projekt: ND JČP ČBS

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 380-440;

ID: 8462733

6952d

lokality: České Vrbné, Černiš - asi 1 km ZSZ centra obce

nejbližší obec: České Vrbné, okres České Budějovice

souřadnice: 49°0'0.00"N, 14°26'0.00"E, ± 2000m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2000-10-01

nálezce: Libor Ekrt

herbář: herb. L. Ekrt

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9876255

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: w0096_224423_118_S1.2

nejbližší obec: Hosín, okres České Budějovice

souřadnice: 49°2'3.62"N, 14°28'5.48"E, ± 8m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2002

nálezce: Magdalena Kubešová

pramen: Magdalena Kubešová. w0096: w0096. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4331758

6953a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 0_opravy_224418_269_L2.2B

nejbližší obec: Lhotice u Českých Budějovic, okres České Budějovice

souřadnice: 49°3'30.53"N, 14°31'43.72"E, ± 23m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2000

nálezce: Jiří Wimmer

pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005

ID: 4329439

6953c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Libnič: PP Libnič, smíšený les s opuštěnými vápencovými lůmky ca 700 m V od kostela v obci.
nejbližší obec: Libnič, okres České Budějovice
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-07-02
náleze: Luděk Čech
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8462725

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: w0096_224424_146_L7.2
nejbližší obec: Červený Újezdec, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'40.01"N, 14°32'3.37"E, ± 259m
fytochorion: 40c. Lhotický perm
datum: 2002
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. w0096: w0096. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4332426

6953d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: w0096_224424_152_L2.2B
nejbližší obec: Lišov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'40.19"N, 14°35'33.07"E, ± 282m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. w0096: w0096. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4332463

6954a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Lužnice u Třeboně: v úseku 39 až 40,5 km želez. tratě Č. Velenice - Veselí n. L., 1 km SZ od žel. zastáv. Lužnice a 1 km Z od
nejbližší obec: Lužnice u Třeboně, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'40.06"N, 14°44'29.50"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
pramen: Jeník J. (1975): Xerothermní květena na 40. km železnice v Třeboňské pánvi. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 15: 133-143.
projekt: FLDOK
ID: 8885666

6954b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Kolence (Třeboň), les Hodějov, ca 150 m JJZ od J okraje hráze ryb. Zadní Pasecký
souřadnice: 49°4'24.00"N, 14°47'38.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-08-07
náleze: 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: 1624728

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: SPR Slepíčí vršek, 1 km SSV obce Lužnice
souřadnice: 49°4'13.00"N, 14°45'41.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1986
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1986): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Slepíčí vršek". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2207907

6955a

lokalita: Stráž nad Nežárkou: les při okraji silničního odpočívadla ca 2,5 km ZJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'1.98"N, 14°52'28.22"E, ± 15m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2015-11-04
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10153109

6955b

lokalita: Lásenice: borová doubrava v zemníku naproti Lipovské Baště u silnice ca 1,5 km SV od centra obce Lásenice
nejbližší obec: Lásenice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'0.77"N, 14°58'43.39"E, ± 30m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-07-07
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9963013

6955d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Lásenice (o. J. Hradec), PR Fabián, stará část PR, vrcholová skála
souřadnice: 49°2'5.00"N, 14°59'19.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 612 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-13
náleze: 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: 1643922

6956a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Kačlehy
souřadnice: 49°5'44.52"N, 15°4'26.74"E, ± 85m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-18
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0410 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.1
ID: 10973298

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Číměř

souřadnice: 49°5'34.72"N, 15°4'50.98"E, ± 87m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2012-08-16

nálezce: Helena Prokešová

pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0410 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L7.1

ID: 10959490

6956b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: PR_Skalak_u_Senotina

souřadnice: 49°3'51.11"N, 15°9'24.86"E, ± 268m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2008

nálezce: Libor Ekrt; Ester Ekrtová

pramen: Ester Ekrtová, Libor Ekrt. Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Skalák u Senotína. 2009.

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.06.2008 - 31.08.2009

ID: 7845687

6956c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: w0089_331201_115_L5.4

nejbližší obec: Nový Vojšův, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°1'2.57"N, 15°3'17.60"E, ± 163m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2002

nálezce: Tomáš Šedivý

pramen: Tomáš Šedivý. w0089: w0089. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4954313

6956d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Albeř, nové sádky pod ryb. Osika při sverovýchodním okraji obce, 300 m VJV žel. stanice Albeř; dna dlouhodobě

vypuštěných sádek, někde písčité a zcela suchá

nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°1'46.08"N, 15°8'30.05"E

nadmořská výška: 620 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2010-06-13

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sádky se ke svému účelu nikdy nepoužívaly, již řadu let tam probíhá sukcese vegetace,

dřeviny vlastní (Rybářství Kardašova Řečice) občas vykácí

ID: 9945308

6957b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Kunžak: Podél lesní cesty 900 m VJV kostela ve Zvůli, 400 m JJZ PP Jalovce u Valtínova.

nejbližší obec: Kunžak, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°5'39.30"N, 15°14'59.20"E

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2015-08-08

nálezce: Ondřej Horných

pramen: not. Horných, Ondřej

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10108580

6957c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP Gebhárecký rybník 2215
nejbližší obec: Skalka u Nové Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'37.51"N, 15°12'39.43"E, ± 41m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Gebhárecký rybník. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6877434

6958a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Tab.2. Recentní průzkum z r. 2007: PP Toužimské stráně: lokalita se nachází při S až SV okraji obce Toužin cca 1,3km ZJZ od centra Dačic.
nejbližší obec: Toužin u Dačic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'40.00"N, 15°24'50.00"E
nadmořská výška: 458-482 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007
náleze: L. Ekrť; E. Ekrťová
pramen: Ekrť L. & Ekrťová E. (2008): Květena a vegetace Přírodní památky Toužimské stráně u Dačic. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 207-228.
projekt: FLDOK
ID: 8228104

6958b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hradištko: stráně nad levým břehem Moravské Dyje Z od osady
nejbližší obec: Hradištko
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000
náleze: Karel Boublík
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8447239

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Toužimské stráně u Dačic
nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'36.36"N, 15°25'0.73"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007
náleze: Libor Ekrť; Ester Ekrťová
pramen: Libor Ekrť, Ester Ekrťová. Acta rerum naturalium 5: Květena a vegetace Přírodní památky Toužimské stráně u Dačic. Muzeum Vysočiny Jihlava, 2008.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.03.2007 - 31.05.2008
ID: 7841233

6958c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 202. 6958c/201. Dolní Bolíkov u Cizkrajova: pobřežní porosty v údolí Bolíkovského potoka v Cizkrajovském lese, 1,5km SZ od osady.
nejbližší obec: Dolní Bolíkov u Cizk, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'47.00"N, 15°21'28.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988
náleze: I. Růžička
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8217407

6958d

lokalita: Vnorovice - rocks above the river of Moravská Dyje near the forest road N of the Spálený mlýn millhouse, ca 800 m WNW of the village centrum
nejbližší obec: Vnorovice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'12.00"N, 15°26'1.00"E, ± 15m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-06-18
náleze: Libor Ekrť
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: VN02, VN03; 09-169; N49°02'11,6", E015°26'01,3";depon. in PR; spores mean 40 um long (n´ 10)
ID: 9876258

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hradištko: údolí Moravské Dyje J od osady
nejbližší obec: Hradištko
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000
náleze: Karel Boublík
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8447242

6959a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 227. 6959a/201. Budiškovice: les Obora při S okraji obce.
nejbližší obec: Budiškovice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'50.00"N, 15°31'56.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8217783

6959b

lokalita: Lomy: vlhká strouha přerostlá ostružiníky ve smrkovém lese ca 2,3 km VJV od kaple v obci
nejbližší obec: Lomy, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'31.60"N, 15°37'53.00"E
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-07-15
náleze: Libor Ekrť; Ester Ekrťová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9966951

6959c

lokalita: Jemnice, Louka: jedlina u lesní silničky ca 1,8 km VJV od centra obce Louka
nejbližší obec: Louka, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'30.90"N, 15°34'40.40"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-07-15
náleze: Libor Ekrť; Ester Ekrťová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9966990

6959d

lokality: Lomy: při okraji lesní cesty ve smrkovém lese při V úpatí Inženýrského kopce (602) ca 2,1 km JJV od kaple v obci
nejbližší obec: Lomy, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'47.60"N, 15°36'29.10"E
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-07-15
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrtová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9966976

6960a

lokality: Domamil: les pod rybníkem Opička ca 1,3 km SZ od kostela v obci
nejbližší obec: Domamil, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'34.10"N, 15°41'9.80"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-07-28
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9968791

6960b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: j0244_234417_414_L5.1
nejbližší obec: Lukov u Moravských Budějovic, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'57.22"N, 15°47'47.08"E, ± 71m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. j0244: j0244. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4500315

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 0_opravy_234418_18_L5.1
nejbližší obec: Lukov u Moravských Budějovic, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'56.24"N, 15°47'50.60"E, ± 79m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
náleze: Petr Šmarda
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4500145

6960c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: rybník Hrachovec I, 1,8–2,3 km ZSZ od bývalé železniční zastávky
nejbližší obec: Jackov, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'45.60"N, 15°44'22.56"E, ± 255m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-08
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8821684

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0204_234421_92_L5.4
nejbližší obec: Rácovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'31.88"N, 15°43'41.84"E, ± 156m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-09
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. j0204: j0204. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4500949

6960d

lokalita: Litohoř: smrkový les u lesní cesty ca 2,3 km JZ od zámku v obci
nejbližší obec: Litohoř, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'57.80"N, 15°45'12.20"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-07-15
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrtová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9966922

6961a

lokalita: Jaroměřice nad Rokytinou: malé lesní údolíčko pod hradištěm Jaroměřice ca 1,1 km JZ od zámku v obci
nejbližší obec: Jaroměřice nad Rokytinou, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'11.20"N, 15°52'56.40"E, ± 15m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015-07-28
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9968812

6961b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0035_234420_96_L5.1
nejbližší obec: Radkovice u Hrotovic, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'12.26"N, 15°57'58.54"E, ± 221m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. j0035: j0035. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4500597

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0035_234420_104_L5.1
nejbližší obec: Radkovice u Hrotovic, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'48.40"N, 15°58'1.63"E, ± 86m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. j0035: j0035. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4500613

6961c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0159_234424_100_L3.1
nejbližší obec: Hostim, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'0.60"N, 15°53'53.38"E, ± 579m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-08-31
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. j0159: j0159. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4501490

6961d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: světlý les a lesní cesta mezi lesním rybníčkem a lesní silničkou s modrou turistickou značkou, 1,2 km SSZ od hájovny Kyničky
nejbližší obec: Hostim, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'16.08"N, 15°55'50.52"E, ± 152m
nadmořská výška: 425-435 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: M. Chytrá; M. Chytrý
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8832167

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: olšina u lesní silničky, 1 km S od hájovny Kyničky
nejbližší obec: Hostim, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'7.00"N, 15°55'46.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: M. Chytrá; M. Chytrý
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8832233

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: b0231_332204_24_L4
nejbližší obec: Hostim, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'27.76"N, 15°55'26.29"E, ± 11m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-07
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. b0231: b0231. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4964516

6962a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: lesy nad pravým břehem Roučovanky 2,5 km J až 2,9 km JJV od kostela v obci
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'59.52"N, 16°3'58.32"E, ± 344m
nadmořská výška: 355-420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8833058

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: les v údolí Račického potoka na Z od nově vybudovaných rybníků 2,5 km JJZ až 2,6 km J–JJZ od kostela v obci

nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč

souřadnice: 49°5'1.68"N, 16°3'5.04"E, ± 180m

nadmořská výška: 390-400 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-06

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: 8832767

6962b

lokalita: Rouchovany: na skalách u řeky v údolí

nejbližší obec: Rouchovany, okres Třebíč

souřadnice: 49°4'0.00"N, 16°6'0.00"E, ± 2000m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1964-06-18

nálezce: J. Horňanský

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9873274

lokalita: Rouchovany: na skalách u řeky v údolí

nejbližší obec: Rouchovany, okres Třebíč

souřadnice: 49°4'0.00"N, 16°6'0.00"E, ± 2000m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1964-06-18

nálezce: J. Horňanský

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9873275

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: lesy a křoviny v okolí zříceniny Rabštejn SZ obce

nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč

souřadnice: 49°5'47.00"N, 16°9'17.00"E

nadmořská výška: 350-360 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-05

nálezce: P. Lustyk; Bohumil Trávníček

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8833312

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: dubohabřina na svahu, 0,7 km SV až 0,8 km V(–VSV) od obce

nejbližší obec: Šemíkovice, okres Třebíč

souřadnice: 49°3'25.92"N, 16°7'38.64"E, ± 267m

nadmořská výška: 320-330 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-06

nálezce: Z. Kaplan

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: 8833287

6962c

původní jméno: *Dryopteris cristata*
lokality: Česká republika, okr. Třebíč : Litovany, starý meandr cca 1 km jižně obce, olšina
nejbližší obec: Litovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'30.84"N, 16°2'26.88"E, ± 800m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-05-29
nálezc: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 40800

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Tavíkovice, cca. 2,9 km Z obce, pravý břeh Rokytné, údolní svah
souřadnice: 49°2'7.80"N, 16°3'47.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-07-09
nálezc: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3013299

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Újezd, S svahy nad pravým břehem Rokytné v trati Javorůvka 1.5 km SV obce
souřadnice: 49°2'5.00"N, 16°4'10.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-07-17
nálezc: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1996): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí řek Oslavy, Jihlavy a Rokytné. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč, 22: 1-125.
projekt: ČNFD
ID: 1669974

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Újezd, suť na pravém břehu Rokytné 0.7 km VJV Kašparova mlýna. 1.6 km S obce
souřadnice: 49°2'20.00"N, 16°3'35.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-07-17
nálezc: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1996): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí řek Oslavy, Jihlavy a Rokytné. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč, 22: 1-125.
projekt: ČNFD
ID: 1664748

6962d

lokality: Tavíkovice: na skále u řeky Rokytné poblíž Bendova mlýna
nejbližší obec: Tavíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'41.00"N, 16°8'7.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1944-09-17
nálezc: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873300

lokality: Tavíkovice: v údolí řeky Rokytné, u Bendova mlýna na skále, rula
nejbližší obec: Tavíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'41.00"N, 16°8'7.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1944-09-17
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873301

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: listnatý les na svahu nad silnicí, 0,6 km VSV od obce
nejbližší obec: Tavíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'22.00"N, 16°6'56.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
náleze: Z. Kaplan
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: 8833791

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: les nad levým břehem řeky Rokytné nad silničním mostem, 0,8 km SV až 0,9 km SSV od zámku v obci
nejbližší obec: Tavíkovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'18.60"N, 16°6'47.88"E, ± 336m
nadmořská výška: 320-375 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8833666

6963a

lokality: Rešice: ostroh obtékaný Rokytnou 2 km JZ obce (nad Spáleným mlýnem)
nejbližší obec: Rešice, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'60.00"N, 16°10'0.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-07-03
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873293

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Lhánice u Moravského Krumlova, Velká skála
souřadnice: 49°5'49.00"N, 16°14'47.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-05-15
náleze: K. Boublík
pramen: Kolbek J., Boublík K., Černý T. et Petřík P. (2005): Vegetační vazba druhu *Cardaminopsis petraea* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 40: 243-277.
projekt: ČNFD
ID: 1618691

6963b

lokalita: Údolí řeky Jihlavy u Hrubšic na skalách
nejbližší obec: Hrubšice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'0.00"N, 16°18'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1952-08-24
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871413

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 50. Skály: Senorady: srázy n bázi JV svahu ostrohu obtékaného Jihlavou zv. Skály, ca 3,05-3,3 km JJV kape v obci, stupňovitě
uspoř. sklnaté srázy s vyst.skal.ostrožnam
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 240-290 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západoslov. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9302527

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Běličky (lokalita č. 89)
nejbližší obec: Hrubšice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'33.81"N, 16°16'30.49"E, ± 168m
fytochorion: 16. Znojemsko-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
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6376663

6963c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: b0217_243324_6_L3.1
nejbližší obec: Čermákovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'45.98"N, 16°12'28.51"E, ± 71m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. b0217: b0217. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4605532

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: b0217_243324_501_L3.1
nejbližší obec: Čermákovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'49.76"N, 16°11'56.54"E, ± 127m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. b0217: b0217. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4605536

6963d

lokalita: [Moravský] Krumlov
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'60.00"N, 16°18'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873292

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Dobelice u Mor.Krumlova
souřadnice: 49°1'6.00"N, 16°16'41.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-05-11
náleze: D. Simonová
pramen: Simonová D. (2004): Flóra a vegetace zdí jižní a jihozápadní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1509312

6964a

lokalita: Nové Bránice u Dol. Kounic, okraj listn. Lesa
nejbližší obec: Nové Bránice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'0.00"N, 16°23'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1952-05-09
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871433

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Ivančice: les na svahu nad pravým břehem Rokytné 2,5 km J od vlakového nádraží
souřadnice: 49°4'37.70"N, 16°22'31.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2011-08-02
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. (2013): Lesní vegetace Krumlovského lesa a okolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2934423

6964b

lokalita: Eibenschitz [Ivančice], Felsspalten
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'0.00"N, 16°25'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1882-07
náleze: Adolf Schwöder
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871415

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: EVL Červené stráně
nejbližší obec: Nové Bránice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'30.39"N, 16°25'6.60"E, ± 165m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2008
náleze: Jindřich Šmiták
pramen: Šmiták Jindřich. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVETARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0622181 Červené stráně. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6859946

6964c

lokalita: Pod Leskounem [u Mor. Krumlova]
nejbližší obec: Vedrovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'0.00"N, 16°21'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1951-05-25
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873303

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Moravský Krumlov: les 1,1 km V od vlakového nádraží
souřadnice: 49°2'43.30"N, 16°21'9.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2011-06-17
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. (2013): Lesní vegetace Krumlovského lesa a okolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2933884

6967a

lokalita: distr. Hodonín: Dambořice, stinné údolí 2,5 km SSZ obce (Písečná)
nejbližší obec: Dambořice, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'28.32"N, 16°53'58.35"E, ± 300m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1982-04-13
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045964

6967b

lokalita: Žarošice: Querc. Carp. Asperul. S exp. , při cestě od Andělíčka do Archlebova JV směrem po hřebítku
nejbližší obec: Žarošice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'0.00"N, 16°59'0.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1957-05-31
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871447

6968a

lokalita: Ždánický les, [Ždánice:] u Zlatého Jelena
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'5.00"N, 17°1'35.00"E, ± 200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1916-05-18
náleze: E. Víték
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871446

lokalita: Ždánice: východní svah kopce Radlovec ca 200 m SSV od Červeného kříže ca 3,4 km SSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°5'52.20"N, 17°1'14.20"E, ± 25m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2015-08-02
náleze: Libor Ekrť; Ondřej Horných
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9968892

6968b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Bohuslavice-2,8 km SV; 300 m JZ od kóty 486,4
souřadnice: 49°4'12.00"N, 17°8'35.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1999-07-26
náleze: M. Havlová
pramen: Havlová M. (2000): Lesní vegetace Chřibů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PFF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2810255

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: b0205_244412_167_L5.1
nejbližší obec: Mouchnice, okres Hodonín
souřadnice: 49°5'50.89"N, 17°4'56.64"E, ± 291m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2003
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka. b0205: b0205. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4635846

6968c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Věteřovská vrchovina
nejbližší obec: Nechvalín, okres Hodonín
souřadnice: 49°2'50.14"N, 17°4'20.94"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005-08-12
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6461648

6969a

lokality: Chřiby: [Vřesovice], Bradlo
nejbližší obec: Vřesovice u Prostějova, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'42.00"N, 17°11'44.00"E, ± 500m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1954-06-06
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873260

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: z0149_244413_206_L5.1
nejbližší obec: Koryčany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°5'41.03"N, 17°10'35.08"E, ± 96m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Ivo Moravec
pramen: Ivo Moravec. z0149: z0149. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4636688

6969b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Stupava, asi 2,1 km JV
souřadnice: 49°5'41.10"N, 17°15'55.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 418 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2009-08-09
nálezce: Monika Hejdová
pramen: Hejdová M. (2010): Diverzita vegetace přirozených listnatých lesů a jehličnatých kultur v Chříbech. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2894444

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Buchlovice_5690690
nejbližší obec: Buchlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°5'55.90"N, 17°18'39.60"E, ± 401m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2008-07-22
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0569. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5712716

6969c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP Hošťálka 117
souřadnice: 49°2'13.16"N, 17°13'0.83"E, ± 73m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012
nálezce: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2012): Botanický inventarizační průzkum přírodní památky Hošťálka
projekt: NDOP
ID: 12073306

6969d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 429.Syrovín, Babí hora, bor 0,7 km S obce
nejbližší obec: Syrovín, okres Hodonín
souřadnice: 49°1'53.55"N, 17°16'2.38"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
nálezce: Radomír Řepka; Vít Grulich
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8691492

6970c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 89.Moravský Písek, les Kládíkov,
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'26.77"N, 17°19'55.74"E, ± 400m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
nálezce: Bohumil Trávníček; Radomír Řepka; Jaroslav Kobližek
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8681884

6971a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Místřice; 2,6 km JV od kostela, vlevo od zelené značky do Prakšic
souřadnice: 49°4'49.80"N, 17°34'8.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-08-11
náleze: I. Axmanová
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1382615

6971b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Újezdec; Újezdecký les, 3 km SZ od kostela, vpravo od silnice
souřadnice: 49°3'23.70"N, 17°39'50.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-07-03
náleze: I. Axmanová
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1382184

6971c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hluk, Hluboček - 6971-33
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1987
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27: Floristický materiál z okolí Hluku. , 1996.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.1987 - 31.12.1995
ID: 7656827

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hluk, Hluboček - 6971-33
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1924-07-23
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7478811

6971d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Uherský Brod - 6971-44
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1586m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1886
náleze: E. Formánek
pramen: Formánek E. Österr. Bot. Zeitschr. 36: 181-185, 232-237, 271-276, 293-298, 336-341, 371-378, 406-409: Beitrag zur Flora der Karpathen und des Hochgesenkes. , 1886.
projekt: NDOP
ID: 7714083

6972a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: z0116_253411_123_L3.3B
nejbližší obec: Ludkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°5'52.84"N, 17°43'17.40"E, ± 111m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002
náleze: Jan Valer
pramen: Jan Valer. z0116: z0116. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4755003

6972b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Přečkovice, Kamenná - 6972-24
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927-08-29
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7647358

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Bojkovice, Háj - 6972-24
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926-09-05
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7718571

6972c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Rudice - 6972-32
nejbližší obec: Šumice u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1996
náleze: P. Novotný
pramen: Novotný P. diplomová práce: Floristická studie území severovýchodně od Uherského Brodu. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 1998.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.1996 - 31.12.1997
ID: 7501910

6972d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Záhorovice, Valy - 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: 1925-09-21
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7657791

6973a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 135. Slavičín: les v blízkosti vrchu Na ploštinách /kóta 477,4/ u serpentiny silnice do Rudinova
nejbližší obec: Slavičín, okres Zlín
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9133719

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Slavičín, Krása - 6973-11
nejbližší obec: Slavičín, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926-08-28
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7462426

6973b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 111. Popov: podél lesní cesty mezi Měřičkou a kapličkou v lese
nejbližší obec: Popov
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9132614

6973c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Bílé Karpaty, Bzová - pěnovec u lomu Lokov
souřadnice: 49°0'18.00"N, 17°51'51.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1-158.
projekt: ČNFD
ID: 2792359

6973d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Z2- P 11. Zlín: Štítná nad Vláří: Zelenský les (6973d 1926)
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°1'41.00"N, 17°57'50.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9765406

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
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: 7722702

6974a

lokality: LHC Brumov: selské lesy Rokytnice, smíšený les cenných listnáčů
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'0.00"N, 18°0'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1956-06-14
náleze: Prudič
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871441

6974b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Sidonie, S od obce, 2.6km SZ od kóty 708m - Tratihušť
souřadnice: 49°4'30.00"N, 18°5'50.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-07-18
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: 2806384

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Sidonie, S od obce, 1.9km SZ od kóty 708m - Tratihušť
souřadnice: 49°4'20.00"N, 18°5'15.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-07-18
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: 2806497

6974c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Svatý Štěpán - 6974-32
nejbližší obec: Sidonie, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1578m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005
náleze: M. Dančák
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7699312

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Svatý Štěpán, Okrouhlá - 6974-32
nejbližší obec: Sidonie, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1578m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926-08-20
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7594504

7046b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 241. Březník: Luzenské údolí
nejbližší obec: Březník, okres Klatovy
souřadnice: 48°57'45.00"N, 13°29'14.00"E
nadmořská výška: 1130-1150 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: 9389996

7047a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Tab.3.sním.5. Šumava: Černá Hora Mt., ca 100m N from the rest point by springs of the Vltava Riever,
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'52.00"N, 13°33'37.00"E
nadmořská výška: 1190 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2000
náleze: Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. & Eltsová V. (2003): Climax spruce forests in the Bohemian Forest. - Silva Gabreta 9: 81-104.
projekt: FLDOK
ID: 8081904

7047b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: J Šumava, Borová Lada, 1 km Z od Borové Lady
souřadnice: 48°59'30.00"N, 13°38'10.00"E
nadmořská výška: 1020 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1965-09-07
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2. - Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2652596

7047d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: n0045_321120_164_L4
nejbližší obec: Dolní Světlé Hory, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'29.38"N, 13°39'5.80"E, ± 120m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. n0045: n0045. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4803530

7048a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: J Šumava, Lipka, 1,9 km JJV od Černé Lady
souřadnice: 48°58'45.00"N, 13°40'40.00"E
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1967-08-08
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2652793

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Šumava, Smrž (1069 m) V od Borové Lady, V svah hřebetu JV od vrcholu
souřadnice: 48°59'18.00"N, 13°43'13.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 1050 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1964-06-18
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: 2697429

7048b

lokalita: Včelná pod Boubínem - asi 1 km SV od vrcholu kopce Boubín při rozcestí se žlutou turistickou značkou a Lukenskou cestou
nejbližší obec: Včelná pod Boubínem, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'31.00"N, 13°48'36.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2003-11-15
náleze: Libor Ekrt
herbář: herb. L. Ekrt
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9876261

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: J Šumava, Kubova Huť, 1,25 km JZ od K. Hutě
souřadnice: 48°59'10.00"N, 13°45'50.00"E
nadmořská výška: 1030 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1967-08-10
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2652957

7048c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: J Šumava, Strážný 11b1, 1.7 km SZ Strážného
souřadnice: 48°55'5.00"N, 13°42'11.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1958-08-14
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2691088

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: J Šumava, Lenora, 0,9 km JV od Polky
souřadnice: 48°56'25.00"N, 13°43'20.00"E
nadmořská výška: 880 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1958-07-31
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2652268

7048d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 2. Šumava: Šance: zbytek smíšeného suť.porostu na SV podvrcholovém svahu vrchu Šance (S vrchol k.936), cca 2 km Z železnič. zastávky Soumarský Most
nejbližší obec: Soumarský Most, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'25.00"N, 13°48'30.00"E
nadmořská výška: 920 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1984-10-05
náleze: S. Kučera
pramen: Pflieger V. (1994): Měkkýši (Mollusca) v okolí Českých Žlebů (Šumava). - Čas. Nár. Muz., ser. natur. 163: 95-102.
projekt: FLDOK
ID: 9634152

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: J Šumava, Zátoň, 1,23 km JZ od Zátoňské hory
souřadnice: 48°56'20.00"N, 13°49'15.00"E
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1957-08-15
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2651809

7049a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: J Šumava, Včelná pod Boubínem, 0,13 km S od Vysokého kamene, ZJZ od Řepešína
souřadnice: 48°59'50.00"N, 13°52'40.00"E
nadmořská výška: 880 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1971-05-20
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2651386

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: J Šumava, Bobík, 3,33 km S od Volar, u Prachárenské cesty
souřadnice: 48°57'30.00"N, 13°52'0.00"E
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1964-07-09
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2651355

7049b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Křišťanovice (o. Prachatice), nad pravým břehem Blanice 2 km Z od obce
souřadnice: 48°58'1.00"N, 13°55'13.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2005-08-13
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1634165

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: w0135su_321205_160_L5.1
nejbližší obec: Horní Záblatí, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'53.56"N, 13°57'37.22"E, ± 37m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2003
náleze: Miloš Boček
pramen: Karel Taubr. w0135su: w0135su. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4809974

7049c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Šumava, J konec hřbetu Velkého Bobíku (1264 m) SZ od Volar, kóta 1151 m
souřadnice: 48°56'44.00"N, 13°51'50.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 1030 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1962-07-30
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: 2697375

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Šumava, Jedlová (1088 m) SZ od Volar
souřadnice: 48°56'14.00"N, 13°50'57.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1962-07-29
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2697201

7049d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Volary: lesy na Vysokém (942 m) SV od Volar
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'19.61"N, 13°55'11.53"E, ± 200m
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: 9977698

7050a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Šumava, Libín (1096 m) J od Prachatic, SZ od kaple "U Patriarchy"
souřadnice: 48°59'2.00"N, 14°11'1.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 885 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 1972-06-09
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: 2697322

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: J Šumava, Prachatice, 200m SV od Libínské rozhledny
souřadnice: 48°58'50.00"N, 14°0'50.00"E
nadmořská výška: 1050 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 1963-09-10
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2. - Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2651273

7050b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: J Šumava, Klenovice, 1,22 km SSV od Příslopu
souřadnice: 48°57'20.00"N, 14°7'20.00"E
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1976-09-05
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2. - Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2650320

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: J Šumava, Klenovice 20b8, skalní hřeben ve směru S-J, lokalita U poustevny
souřadnice: 48°58'12.00"N, 14°7'44.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 785 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1976-09-24
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2. - Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2690056

7050c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Ovesné (Prachatice), vrch Vysoká mýt JZ od obce, SZ svah
souřadnice: 48°55'35.00"N, 14°2'20.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 870 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2004-09-11
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1629721

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Ovesné (Prachatice), JV předvrchol kóty Vysoká mýt 1,8 km JJZ od obce
souřadnice: 48°55'23.00"N, 14°2'36.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 875 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2004-09-11
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1629691

7050d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Ktiš, 1,2 km S obce
souřadnice: 48°55'43.00"N, 14°8'5.00"E
nadmořská výška: 765 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2002-09-17
náleze: V. Grulich
projekt: ČNFD
ID: 2314734

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: w0140su_322117_467_S1.3
nejbližší obec: Ktiš, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'56.27"N, 14°6'57.96"E, ± 10m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2000
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0140su: w0140su. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 10.07.2000 - 23.08.2003
ID: 4866420

7051a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 5/1 CHKO Blanský les: České Chalupy: výzkum květeny v obci, vzácný
nejbližší obec: České Chalupy, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°57'12.00"N, 14°13'59.00"E
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8162045

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 6/1 CHKO Blanský les: Dobčice: výzkum květeny v obci, vzácný.
nejbližší obec: Dobčice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'43.00"N, 14°13'60.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8162206

7051b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Brloh, Nová Ves (o. Č. Krumlov), ca 1 km S od obce, okraj lesa nad cestou
souřadnice: 48°57'26.00"N, 14°14'54.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2004-08-05
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1628114

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Brloh, Nová Ves (o. Č. Krumlov), U Vacla, při silnici směr Dobčice, okraj lesa u louky
souřadnice: 48°57'34.00"N, 14°15'12.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2004-08-05
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1628075

7051c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: J Šumava, Chvalšiny 6g2, 2.46 km JJZ Brloha
souřadnice: 48°54'31.00"N, 14°12'38.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1976-07-28
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2. - Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2690378

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Šumava, Bulový (953 m) JZ od Brloha
souřadnice: 48°54'30.00"N, 14°11'24.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 890 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1961-06-24
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: 2696970

7051d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: w0137bl_322115_36_L8.1B
nejbližší obec: Slavče, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'26.00"N, 14°19'45.91"E, ± 24m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2003
náleze: Vladimír Hans
pramen: Vladimír Hans. w0137bl: w0137bl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4859172

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: PP Šimečkova stráž
nejbližší obec: Brloh pod Kletí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°55'33.00"N, 14°15'9.60"E, ± 214m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2006
náleze: Martin Lepší
pramen: M. Lepší. Inventarizační průzkum PP Šimečkova stráž z oboru botanika: Inventarizační průzkum PP Šimečkova stráž z oboru botanika. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6784544

7052a

lokality: Šindlový Dvory, Mokré: při okraji lesní cesty v lesním komplexu Vlčí jámy ca 1,8 km ZSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Šindlový Dvory, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'13.60"N, 14°24'31.90"E, ± 5m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2015-07-07
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9963017

7052b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: w0178_322213_28_L2.2B
nejbližší obec: České Budějovice 7, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'5.29"N, 14°29'4.34"E, ± 103m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-10
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0178: w0178. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4886216

7052c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Tab.4.sním.20. Jamné: (555465), skály na L břehu Vltavy v lokalitě Pod vrchy ca 0,7km V od obce.
nejbližší obec: Jamné, okres České Budějovice
souřadnice: 48°54'13.00"N, 14°24'53.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2005-06-03
náleze: 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: 8194663

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 82.Jamné, smíšený les na svahu nad levým břehem Vltavy 1 km V-VJV od obce, 400-420 m n. m., 7052c/7052d; L. Čech.
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
náleze: Luděk Čech
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9818455

7052d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 60.Břeží, lesík 0,7 km JZ od obce, 430 m n. m., 7052d; V. Grulich.
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
náleze: Vít Grulich
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9818107

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: pravý břeh Vltavy, SV od vesnice Opalice, střední část svahu

souřadnice: 48°53'60.00"N, 14°24'60.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 1964-08-03

nálezce: M. Husová

pramen: Husová M. (1968): Tannenmischwälder und Schuttwälder im Tal der mittleren Lužnice und oberen Moldau in Südböhmen, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 143-182.

projekt: ČNFD

ID: 2635752

7053a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Dobrá Voda - potok 0,05 km od JV okraje obce. České Budějovice

souřadnice: 48°57'45.30"N, 14°32'7.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2004-06-26

nálezce: J. Douda

projekt: ČNFD

ID: 1449761

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Heřmaň, ostrožna nad ústím Zborovského potoka do Malše 0,7 km J od obce

souřadnice: 48°59'15.00"N, 14°30'10.00"E

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2001-06-30

nálezce: V. Grulich

projekt: ČNFD

ID: 2315606

7053b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: České Budějovice: Smrčina u PP Kaliště mezi Kalištěmi a Zalinami, 1 km ZJZ od kostela v obci Zaliny.

nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°57'25.80"N, 14°35'24.50"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2014-07-24

nálezce: Ondřej Horných

herbář: herb. O. Horných

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10108513

7053c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Plav (o. Č. Budějovice), nad soutokem Malše a Zborovského potoka V od obce

souřadnice: 48°54'20.00"N, 14°30'8.40"E, ± 20m

nadmořská výška: 425 m

fytochorion: 37o. Kaňon Malše

datum: 2005-08-14

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1634235

7054b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Třeboňská pánev
souřadnice: 48°57'37.00"N, 14°48'24.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: P. Březina
pramen: Březina P. (1975): Lesní společenstva Třeboňské pánve. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 85/10: 1-116.
projekt: ČNFD
ID: 1975748

7054c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hlubocko, hřbet Kuchyňka, J část
souřadnice: 48°54'19.00"N, 14°41'58.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: P. Svoboda
pramen: Svoboda P. (1940): Naše lípy. - Krása Našeho Domova, Praha, 32: 164-171 et 190-198.
projekt: ČNFD
ID: 2342498

7055a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Třeboň, NPR Stará Řeka, V od města.
souřadnice: 48°59'48.70"N, 14°50'31.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 432 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-06-05
náleze: J. Navrátilová
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Stará řeka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1476364

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Majdalena - olšina 300 m Z rybníka Vizír 1,4 km V od obce. okr. Třeboň.
souřadnice: 48°57'48.60"N, 14°52'52.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-09-10
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1441885

7055b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Staňkov (Třeboňsko), bučina na pravém břehu Staňkovského rybníka 0,8 km J od kóty 512 Nadějov
souřadnice: 48°59'8.00"N, 14°58'32.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-05-31
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K., Žárník M. et Douša J. (2007): Fytoocenologická a geobiocenologická studie bučin Třeboňska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 47: 71-89.
projekt: ČNFD
ID: 1621939

7055c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Klikov - L2.3B
nejbližší obec: Klikov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°54'43.30"N, 14°53'48.83"E, ± 1m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2007-08-16
náleze: Irena Šimová
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7774060

7055d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Chlum u Třeboně, PR Bukové kopce (SV vlhká část), 4 km J od města
souřadnice: 48°55'22.00"N, 14°56'15.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-06-01
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K., Žárník M. et Douda J. (2007): Fytcenologická a geobiocenologická studie bučin Třeboňska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 47: 71-89.
projekt: ČNFD
ID: 1622177

7057a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Veclov - bezejmenný potok 0,5 km J kaple v obci. Slavonice
souřadnice: 48°58'32.60"N, 15°13'44.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08-24
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1450814

7058a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 250. 7058a/201. Slavonice: prostor mezi Slavonicemi a vrchem Šibeník, po svahových bučinách na hadce.
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'21.00"N, 15°21'49.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968
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: 8218284

7058b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Písečné nad Dyjí (o. J. Hradec), ca 1,8 km JV od obce
souřadnice: 48°57'13.00"N, 15°28'35.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-08-02
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1634086

7059a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 371. 7059a/202. Dančovice u Dešné: stráně a pole 0,4-0,8km SZ od Šimkova Mlýna V od osady.

nejbližší obec: Dančovice u Dešné, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°57'32.00"N, 15°34'1.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2000

nálezce: K. Boublík; P. Hesoun; K. Matějka

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: 8220689

lokality: Menhartice: okolí bývalého vápencového lomu 1,5 km SV od centra obce

nejbližší obec: Menhartice, okres Třebíč

souřadnice: 48°59'58.10"N, 15°34'2.30"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2015-05-11

nálezce: Libor Ekrt; Ester Ekrťová

pramen: not.

projekt: Vysočina

ID: 9943381

7059b

lokality: Radotice k Jemnici

nejbližší obec: Radotice, okres Třebíč

souřadnice: 48°58'56.00"N, 15°35'18.00"E, ± 1000m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

nálezce: E. Formánek

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9873279

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: b0201_332115_12_L3.1

nejbližší obec: Lubnice, okres Znojmo

souřadnice: 48°57'7.31"N, 15°36'59.76"E, ± 373m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2003-06-10

nálezce: Jindřich Chlapek

pramen: Jindřich Chlapek. b0201: b0201. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4963576

7059c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Rancířov: ca 2,6 km ZJZ od centra obce

souřadnice: 48°55'37.70"N, 15°33'37.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 475 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2009-05-19

nálezce: L. Ekrt

projekt: ČNFD

ID: 3015709

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP_Kysibl
nejbližší obec: Mešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'33.84"N, 15°33'48.35"E, ± 378m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008
náleze: Libor Ekrť; Ester Ekrťová
pramen: Ester Ekrťová, Libor Ekrť. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Kysibl. 2009.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.05.2008 - 30.09.2009
ID: 7847403

7059d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
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: 8226268

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 393. 7059d/202. Lubnice: od brodu v údolí Želetávky 2km ZSZ od obce, porostem po P břehu směrem na V.
nejbližší obec: Lubnice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'32.00"N, 15°35'60.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
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: 8221140

7060a

lokalita: Dešov: lesní komplex v okolí kót Suchá hora, Malá Suchá hora a v oblasti Pasákova kopce ca 2-2,5 km JV až JJV od centra obce
nejbližší obec: Dešov, okres Třebíč
souřadnice: 48°58'9.92"N, 15°43'12.53"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014
náleze: L. Ekrť; E. Ekrťová
pramen: Ekrťová E. & Ekrť L. (2014): Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Suchá hora a okolí. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9949963

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: j0157_332206_685_L7.1
nejbližší obec: Hornice, okres Třebíč
souřadnice: 48°59'20.69"N, 15°39'55.84"E, ± 5m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-07
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. j0157: j0157. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4965521

7060b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: PP Žleby 2170
nejbližší obec: Zálesí u Bítova, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'12.83"N, 15°46'50.88"E, ± 122m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008
náleze: Libor Ekrť; Ester Ekrťová
pramen: Ester Ekrťová, Libor Ekrť. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Žleby. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7841856

7060c

původní jméno: *Dryopteris*
lokality: Cornštejn
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'4.64"N, 15°42'52.45"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-06-05
náleze: Radomír Němec
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9940140

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Bítov, Suťový les na pravém břehu Vranovské přehrady 500m severovýchodně od hradu Cornštejn
souřadnice: 48°55'22.00"N, 15°43'24.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-05-12
náleze: L. Ekrť
projekt: ČNFD
ID: 1519838

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: b0195_332212_9_L4
nejbližší obec: Lančov, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'23.23"N, 15°44'52.51"E, ± 90m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: R. Dvořáková
pramen: Dvořáková R., Reiter A. b0195: b0195. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4967159

7060d

lokality: Chvalatice - above Vranov reservoir, below Petrův vrch, ca 2,2 km SE of the village centrum
nejbližší obec: Chvalatice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'22.00"N, 15°46'35.00"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-05-09
náleze: Libor Ekrť
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: deciduous forest along small stream;
ID: 9876272

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: b0195_332212_247_L4
nejbližší obec: Štítary na Moravě, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'7.08"N, 15°47'34.40"E, ± 152m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: R. Dvořáková
pramen: Dvořáková R., Reiter A. b0195: b0195. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4967652

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Tisová stráň
nejbližší obec: Lančov, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'42.02"N, 15°47'1.69"E, ± 387m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-07-20
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. PP Tisová stráň. Záznam z terénní pochůzky po ZCHÚ.. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6422711

7061a

lokalita: Pavlice: smrkový lesní komplex U Trojáku ca 1,2 JJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Pavlice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'42.80"N, 15°53'35.90"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015-07-15
nálezc: Libor Ekrt; Ester Ekrťová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9966934

lokalita: Pavlice: prameniště olšina v kontextu smrkového lesa ca 1,2 km JZ od kostela v obci
nejbližší obec: Pavlice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'42.00"N, 15°53'31.40"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015-07-15
nálezc: Libor Ekrt; Ester Ekrťová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9966941

7061b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Jevišovice, svah nad L břehem Jevišovky, cca 200 m JV os zámku v S části města
souřadnice: 48°59'28.00"N, 15°59'33.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997-08-13
nálezc: M. Rafajová
projekt: ČNFD
ID: 2592197

7061c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: b0072pd_332218_700_L4
nejbližší obec: Onšov na Moravě, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'16.81"N, 15°50'32.39"E, ± 11m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002-06
nálezc: Radomír Němec
pramen: Radomír Němec. b0072pd: b0072pd. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4970604

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 0_opravy_332218_82_L4
nejbližší obec: Onšov na Moravě, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'17.46"N, 15°50'33.58"E, ± 384m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000
náleze: Radomír Němec
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4970069

7062a

lokalita: Vevčice: xerothermní stráň nad potokem 0,5 km SV obce (v podrostu)
nejbližší obec: Vevčice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'0.00"N, 16°2'0.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-09-15
náleze: P. Kailer
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9873294

lokalita: Vevčice: skála na hřebeni obtékaném Jevišovkou cca 700 m Z obce
nejbližší obec: Vevčice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'0.00"N, 16°2'0.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-06-13
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9873295

7062b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Mikulovice, 1,5 km V obce, 0,5 km SSV kóty 364,9, Mikulovický les
souřadnice: 48°57'24.90"N, 16°6'59.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2003-07-21
náleze: J. Halúzová
pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1455920

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: b0188_341108_125_S1.2
nejbližší obec: Horní Dunajovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'30.92"N, 16°8'32.75"E, ± 8m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Lucie Ruprechtová
pramen: Lucie Ruprechtová. b0188: b0188. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4980172

7062c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hluboké Mošůvky: les Bábovec, lesní cesta k Plenkovickému potoku; výstup na zřícenině Lapikus, část údolí Plenk. pot.
datum: 1982-05-20
nálezcce: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8669716

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: b0030_341111_242_L3.1
nejbližší obec: Hluboké Mašůvky, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'49.98"N, 16°2'26.81"E, ± 140m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001
nálezcce: Jitka Ošlejšková
pramen: Jitka Ošlejšková. b0030: b0030. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4981489

7062d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Tvoříhráz, skalka ve svahu nad P břehem Jevišovky 1,3 km ZSZ obce
souřadnice: 48°55'29.00"N, 16°7'18.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1997-04-27
nálezcce: M. Rafajová
pramen: Rafajová M. (1998): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí Jevišovky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2591352

7063a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: b0188_341109_23_S1.2
nejbližší obec: Skalice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'18.16"N, 16°12'37.44"E, ± 83m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2003
nálezcce: Lucie Ruprechtová
pramen: Lucie Ruprechtová. b0188: b0188. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4980056

7063b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: b0117_341110_43_L3.1
nejbližší obec: Lesonice u Moravského Krumlova, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'12.59"N, 16°18'24.77"E, ± 114m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-07
nálezcce: Zdeněk Hrubý
pramen: Zdeněk Hrubý. b0117: b0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4980439

7063d

lokality: Wenzelsdorf [Miroslav]: In ...Paifantal ...
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'60.00"N, 16°18'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1910-08
náleze: Ferdinand Schenk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873299

7066b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: PR Roviny
nejbližší obec: Diváky, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'33.89"N, 16°47'1.88"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1981
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít. : Předběžný botanický inventarizační průzkum NCHPV Roviny. , 2008. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6599059

7067d

lokality: distr. Břeclav: Vrbice, les Hájek, V okraj 1,3 km V obce
nejbližší obec: Vrbice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'0.72"N, 16°55'2.79"E, ± 200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1983-06-06
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045960

7068d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 99. Dubňany: lesní trať Zarumsa, cca 1,2 km J kostela v obci
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
nadmořská výška: 200-215 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9050223

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 104. Dubňany: podél lesní cesty Zlodějská alej, 0,5 km JJV až 1,2 km VJV od již. okraje obce
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
nadmořská výška: 198-215 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9050357

7069a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Vracov_5410054
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'16.16"N, 17°11'40.13"E, ± 72m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-16
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0541. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5676095

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Vracov_5410048
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'7.45"N, 17°11'34.40"E, ± 92m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-16
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0541. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5675980

7069b

lokality: distr. Hodonín: Moravský Písek, okraj lesa 1 km J nádraží
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'45.60"N, 17°19'47.86"E, ± 100m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1983-05-02
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045974

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Bzenec_5430131
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'0.52"N, 17°17'6.61"E, ± 61m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-20
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0543. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5678056

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Bzenec_5430071
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'53.32"N, 17°15'37.08"E, ± 44m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-06-10
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0543. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5677625

7069c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Vracov_5410109
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'10.43"N, 17°13'24.67"E, ± 75m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-16
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0541. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5676590

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Vacenovice u Kyjova_5410079
nejbližší obec: Vacenovice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'32.99"N, 17°11'44.45"E, ± 160m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0541. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5676239

7070a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 66.Uherský Ostroh,kes Podhrudy 2,5 km SZ obce
nejbližší obec: Uherský Ostroh, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'42.38"N, 17°21'59.87"E, ± 300m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8681375

7071a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Hluk, Kobylí hlava - 7071-13
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1987
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27: Floristický materiál z okolí Hluku. , 1996.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.1987 - 31.12.1995
ID: 7542021

7071b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Nivnice - 7071-24
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1587m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-07-13
náleze: M. Kozáková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7730561

7071c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Hluk, Jasenová - 7071-32
nejbližší obec: Boršice u Blatnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1589m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1987
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27: Floristický materiál z okolí Hluku. , 1996.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.1987 - 31.12.1995
ID: 7709920

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Blatnička, Jasenová - 7071-32
nejbližší obec: Boršice u Blatnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1589m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1952
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7421801

7071d

lokalita: Mt. Bílé Karpaty: in sylvis pupra Korytná
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'22.00"N, 17°39'55.00"E, ± 100m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1932-07-17
náleze: F. Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873281

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Horní Němčí, Hornoněmčický háj, pod novou asfaltovou cestou
souřadnice: 48°54'30.00"N, 17°37'60.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993-08
náleze: T. Kučera
pramen: Kubíková J. et Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 4: 19-58.
projekt: ČNFD
ID: 1716536

7072b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Komňa - 7072-22
nejbližší obec: Komňa, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-06-10
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7629640

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Lopeník, Lopenický les - 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: 1924-08-05
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7523158

7072c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: U1- R 20. Uherské Hradiště: Strání: mezi Hrabinou a Stráním (7071d a 7072c 1925)
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'40.00"N, 17°40'57.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9742165

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: U1- K 33b. Uherské Hradiště: Korytná: Hluboček (7072c 1924b)
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'50.00"N, 17°41'38.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1924
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9730181

7072d

lokalita: Morava: Bílé Karpaty: Velký Lopeník (kóta 942): ve smíšeném lese 2 km JZ od kóty
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'38.00"N, 17°45'28.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1954-06-06
nálezce: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873282

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: U2- F 11a. Uherské Hradiště: Lopeník: Velký Lopeník (911) (7072d 1922a)
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'1.00"N, 17°46'55.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 21.10.1970
ID: 9748947

7073a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Žitková, 1.3km SZ od hostince v obci; 1.2km J od kóty 738m - Lokov
souřadnice: 48°59'20.00"N, 17°52'0.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-07-10
nálezce: J. Němec
pramen: Němec J. (2000): Lesní vegetace severovýchodní části Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2804061

7073c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: z0101bk_351214_44_L5.1
nejbližší obec: Vyškovec, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'33.79"N, 17°51'57.60"E, ± 81m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-05-12
náleze: Karin Hustáková
pramen: Karin Hustáková. z0101bk: z0101bk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5020650

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: z0101bk_351214_43_L5.1
nejbližší obec: Vyškovec, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'36.31"N, 17°51'58.00"E, ± 48m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-05-12
náleze: Karin Hustáková
pramen: Karin Hustáková. z0101bk: z0101bk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5020648

7148a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: n0045_321216_611_L5.4
nejbližší obec: Silnice, okres Prachatice
souřadnice: 48°53'12.01"N, 13°41'25.19"E, ± 104m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. n0045: n0045. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4834280

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: n0045_321216_617_L4
nejbližší obec: Silnice, okres Prachatice
souřadnice: 48°53'15.61"N, 13°41'56.94"E, ± 11m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. n0045: n0045. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4834295

7148b

lokality: Stožec, v rezervaci Stožec asi 750 m V od vrcholu kopce Stožec
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'0.00"N, 13°48'60.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 995 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2005
náleze: Libor Ekrt
herbář: herb. L. Ekrt
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: rostlina v kultivaci, spočítány chromozómy (2n=164) - V. Jarolímová v r. 2007;
ID: 9876260

lokality: Stožec, v rezervaci Stožec asi 1 km JV od vrcholu kopce Stožec
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'0.00"N, 13°48'60.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 995 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1999-10
náleze: Libor Ekrt
herbář: herb. L. Ekrt
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9876259

lokality: Stožec - rezervace Stožecká skála, asi 200 m J od Stožecké kaple
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'60.00"N, 13°48'60.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1999-10-31
náleze: Libor Ekrt
herbář: herb. L. Ekrt
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9876262

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Stožec: Spáleniště (949 m), V od Českých Žlebů - smrčina na úpatí, 0,7 km JJV vrcholu
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'22.84"N, 13°47'52.20"E, ± 200m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1999-11-13
náleze: Petr Koucký
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10152982

původní jméno: *Dryopteris*
lokality: Stožec: Stožecká skála, S od obce - bučina 0,3 km J kapličky
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'35.36"N, 13°49'23.35"E, ± 150m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1999-11-13
náleze: Petr Koucký
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10152984

7148d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Stožec_5660130
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°49'11.93"N, 13°49'26.98"E, ± 74m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2008-07-13
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0566. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5707582

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Stožec_5660410
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°49'13.94"N, 13°49'40.04"E, ± 42m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2008-07-13
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0566. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5708837

7149a

původní jméno: *Dryopteris*
lokality: Stožec: PP Medvědice, 2,2 km SV od obce; na pasece
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'36.07"N, 13°50'15.03"E, ± 300m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1999-11-13
náleze: Petr Koucký
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10152985

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: SPR Medvědice, k. ú. České Žleby
souřadnice: 48°52'43.00"N, 13°50'21.00"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: 2212090

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: J Šumava, Vltava, 2,52 km JZZ od Volar, Lískový vrch
souřadnice: 48°53'55.00"N, 13°51'50.00"E
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1964-07-08
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2. - Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2652084

7149b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Tab.1.sním.2. Lesní porost na J svahu pod hřebenem střední části Dlouheho hřbetu.
nejbližší obec: Záhvozdí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'32.00"N, 13°59'3.00"E
nadmořská výška: 1030 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 1982-06
pramen: Kopecký K. & Husáková J. (1985): Proces apofytizace *Anthriscus nitida* v oblasti Knížecího stolce (jihovýchodní Šumava). - Preslia 57: 31-39.
projekt: FLDOK
ID: 8047506

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Šumava, hřbet Černá Stěna ve skupině Knížecího Stolce, J od Arnoštova
souřadnice: 48°51'45.00"N, 13°59'52.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 940 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 1971-07-15
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2697719

7149c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Stožec_5660164
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°49'42.74"N, 13°50'46.39"E, ± 65m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2007-08-23
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0566. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5707733

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: n0025_321409_376_L5.4
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°48'7.24"N, 13°52'38.64"E, ± 157m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2002-09
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. n0025: n0025. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4847665

7149d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: /7/ Boleticko: Záhvozdí: Černý les, suťové lesy a květnaté bučiny s bohatým bylinným patrem ca 1,6-2,3km SV až VSV od obce.
nejbližší obec: Záhvozdí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'10.00"N, 13°58'49.00"E
nadmořská výška: 900-1000 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2009-07-19
náleze: J. Nesvadbová; et al.
pramen: Nesvadbová J. (2010): Zpráva o exkurzi západočeské pobočky ČBS na Boleticko. - Calluna 15: 4.
projekt: FLDOK
ID: 8348082

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Šumava, Černý les (1007 m) S od Slunečné
souřadnice: 48°50'12.00"N, 13°58'49.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 910 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 1971-07-16
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: 2697503

7150a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Ondřejov, Kamenitý vrch, suťový les pod vrcholovým mrazovým srubem 2,2 km JZ od bývalé obce
souřadnice: 48°51'3.00"N, 14°4'36.00"E
nadmořská výška: 1030 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003-08-25
náleze: V. Grulich
projekt: ČNFD
ID: 2315003

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: w0140su_322122_522_L5.1
nejbližší obec: Ondřejov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'10.04"N, 14°4'47.24"E, ± 210m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2000
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0140su: w0140su. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 10.07.2000 - 23.08.2003
ID: 4874279

7150b

lokalita: Ktiš - stony hill of Malý Plešný hill, north slope, ca 3,5 km south of the village
nejbližší obec: Ktiš, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'10.00"N, 14°7'42.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 810 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2007-05-18
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrtová
herbář: herb. L. Ekrt
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9876264

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Vojenský újezd Boletice, zaniklá obec Vitěšovice, les v horní části svahu 0,8 km od bývalé obce.
souřadnice: 48°51'15.00"N, 14°8'1.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003-05-12
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: 1127856

7150c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 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: 1127958

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Šumava, Knížecí Stolec (1226 m) SV od Slunečné, Z svah hřbetu "Umrlčí hlava"
souřadnice: 48°50'32.00"N, 14°0'33.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 980 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 1971-07-19
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2697690

7150d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Polná, Kraví hora, SV svah, 3,3 km SV od obce
souřadnice: 48°49'36.00"N, 14°9'50.00"E
nadmořská výška: 830 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003-07-12
náleze: V. Grulich
projekt: ČNFD
ID: 2315088

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Voj. újezd Boletice, zanik. osada Břevniště, V svahy hřbetu Kraví hora-Břevniště 0,9 km JV od osad.
souřadnice: 48°49'35.00"N, 14°9'49.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003-05-24
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: 1127930

7151a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: VÚ Boletice, Chvalšiny, SV svah kóty 729,4 3 km SZ od obce
souřadnice: 48°51'44.00"N, 14°10'14.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2004-09-14
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1630032

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: w0153_322123_123_S1.2
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'49.75"N, 14°9'54.86"E, ± 79m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003-05
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0153: w0153. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4879281

7151b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PP Horní luka, leží na S svahu Kletě, asi 100 m na SSV od hájenky Horní Moučka a 0,5 km na SZ od obce Krásetín
nejbližší obec: Krásetín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'5.00"N, 14°18'24.00"E
nadmořská výška: 618-684 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1997
pramen: Vydrová A. (1998): Vegetace a flóra přírodní památky Horní luka v Blanském lese. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 38: 37-44.
projekt: FLDOK
ID: 9422930

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 35. Holubov, křoviny a remízky podél Křemžského potoka mezi železniční stanicí a Holubovským Mlýnem (ZSZ od železniční stanice), 470–460 m n. m., 7151b; B. Trávníček.

fytochorion: 37m. Vyšebrodsko

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9817528

7151c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Kladenské Rovné u Č. Krumlova, Kraví hora ca 2,1 km SSZ od obce

souřadnice: 48°48'42.00"N, 14°12'25.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 750 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2003-07-19

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1623684

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Voj. újezd Boletice, zaniklá obec Hor. Brzotice, les na V svahu kóty Kraví hora 1,1 km S od obce.

souřadnice: 48°49'21.00"N, 14°9'58.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 790 m

fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví

datum: 2003-06-14

nálezce: V. Grulich

pramen: Grulich V. (2006): Poznámky k vegetaci jedlin v jižních Čechách. - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR, ČBS, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 1128098

7151d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 123. Vyšný, okolí lesních cest mezi lomem nad obcí a Lazeckým vrchem, 600–650 m n. m., 7151d; Z. Kaplan.

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9819578

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Vyšný, les 0,5 km J obce

souřadnice: 48°49'30.00"N, 14°18'5.00"E

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 1996-06-03

nálezce: V. Grulich

projekt: ČNFD

ID: 1709883

7152a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Tab.4.sním.43. Třísov: (555625), 0,6km VSV od obce, P břeh Vltavy pod Třísovským oppidem.

nejbližší obec: Třísov, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°53'7.00"N, 14°21'17.00"E

nadmořská výška: 445 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2001-08-12

nálezce: 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: 8195340

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Tab.6.sním.15. Třísov: (555610), 1,2km JV od obce, P břeh Vltavy.

nejbližší obec: Třísov, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°52'33.00"N, 14°21'28.00"E

nadmořská výška: 475 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2001-08-11

nálezce: 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: 8197400

7152b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: 87.Kosov, les mezi rybníkem Punčocha a Třebonínským potokem 0,5-0,7 km SZ od obce, 455-480 m n. m., 7152b/7152a; V. Grulich.

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

nálezce: Vít Grulich

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9818558

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: 171.Kamenný Újezd, mezi osadou Bukovec a Milíkovským rybníkem JJZ od osady, 505 m n. m., 7152b; K. Boublík.

fytochorion: 38. Budějovická pánev

nálezce: Karel Boublík

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9820735

7152c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: 147.Černice, stráně a skalky na pravém břehu Jíleckého potoka ca 0,6 km ZJZ od Jílkova Mlýna, 500 m n. m., 7152c; M. Lepší.

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

nálezce: Martin Lepší

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9820014

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: 98.Přísečná, les při potoce tekoucím do Vltavy JV od obce, 510 m n. m., 7152c; V. Chán a K. Martínek.

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

nálezce: Václav Chán; Karel Martínek

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9818853

7152d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokalita: Sedlce_50260_

nejbližší obec: Sedlce, okres České Budějovice

souřadnice: 48°48'23.54"N, 14°29'47.15"E, ± 114m

fytochorion: 37o. Kaňon Malše

datum: 2006-08-20

nálezce: Jana Janáková

pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5053082

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Sedlce_50012_L2
nejbližší obec: Sedlce, okres České Budějovice
souřadnice: 48°48'59.18"N, 14°29'17.09"E, ± 184m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2006-08-22
nálezc: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5051311

7153a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 252.Řevňovice, pobřežní porosty, strážky a les na pravém břehu Stropnice 0,5-0,8 km JV od obce, 450 m n. m., 7153a; J. Chrtek jun.
fytochorion: 38. Budějovická pánev
nálezc: Jindřich Chrtek jun.
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9822307

7153c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Chlum nad Malší_50239_L5
nejbližší obec: Chlum nad Malší, okres České Budějovice
souřadnice: 48°48'10.94"N, 14°30'0.14"E, ± 61m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2006-08-20
nálezc: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5052906

7153d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: w0185_322405_153_L2.2B
nejbližší obec: Mezilesí u Trhových Svinů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°48'55.48"N, 14°39'5.40"E, ± 97m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2004
nálezc: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0185: w0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4926635

7154a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 490.Jílovice, les mezi rybníky Dolní a Horní Vlčinec 1,3 km ZSZ od nádraží, 455 m n. m., 7154a; V. Grulich.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
nálezc: Vít Grulich
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9826503

7154c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: w0166_331307_215_L4
nejbližší obec: Žár u Nových Hradů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°48'6.95"N, 14°43'51.42"E, ± 34m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-08
nálezcce: Iva Špačková
pramen: Iva Špačková. w0166: w0166. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4958593

7154d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 486.Jakule, mezi obcí a stáčírnou Dobré vody (SZ od obce), 475 m n. m., 7154d; K. Boublík.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
nálezcce: Karel Boublík
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9826250

7155a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hrdlořezy u Suchdola nad Lužnicí
souřadnice: 48°51'25.08"N, 14°49'58.25"E, ± 433m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-05-29
nálezcce: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0396 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L10.2
ID: 10643394

7155b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Franiškov - pravý břeh Dračice 1,5 km V od JV okraje obce. Třeboň
souřadnice: 48°53'42.00"N, 14°57'33.90"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-07-26
nálezcce: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1451751

7159b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Podhradí nad Dyjí; mladý až vzrostlý ve stráni nad silnicí, S části až mladá lipina, v horní části více jehličnanů
souřadnice: 48°53'24.11"N, 15°39'20.50"E, ± 230m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-08-23
nálezcce: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.1
ID: 12402195

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Podhradí nad Dyjí; sklaní výstupy v dolní části
souřadnice: 48°53'45.60"N, 15°39'33.35"E, ± 148m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-08-23
nálezcce: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: S1.2
ID: 12402310

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Podhradí nad Dyjí; mladší lipina
souřadnice: 48°53'45.58"N, 15°39'45.91"E, ± 44m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-08-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.1
ID: 12401960

7160a

lokality: distr. Znojmo: Stálky, Křížovo peklo, les 2 km SZ obce
nejbližší obec: Stálky, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'22.24"N, 15°39'56.26"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-05-28
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045972

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: b0201_332221_16_S1.2
nejbližší obec: Stálky, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'0.28"N, 15°42'27.18"E, ± 5m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-06-10
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. b0201: b0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4971292

7160b

lokality: Vranov [nad Dyjí]
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'60.00"N, 15°48'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873296

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Vranov n. D., JJZ svahy nad pravým břehem potoka 0,9 km JZ zámku
souřadnice: 48°53'20.00"N, 15°48'15.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1990-07-05
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1995): Lesní vegetace Národního parku Podyjí/Thayatal. Die Waldvegetation des Nationalparks Podyjí/Thayatal. - 166 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1681678

7161a

lokality: distr. Znojmo: Čížov, skalní ostrožna nad Dyjí 2 km ZJZ obce
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'31.95"N, 15°50'48.34"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-07-17
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045968

lokality: distr. Znojmo: Vranov, Ledové sluje, S úpatí 2,3 km JV obce
nejbližší obec: Vranov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'8.73"N, 15°50'41.23"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-05-17
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045969

lokality: distr. Znojmo: Čížov, úpatí skal na Kozí stezce 2 km J obce
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'40.07"N, 15°52'19.57"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-04-17
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045970

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: b0072pd_332218_54_L4
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'31.16"N, 15°50'34.22"E, ± 248m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002-06
náleze: Radomír Němec
pramen: Radomír Němec. b0072pd: b0072pd. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4970658

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: b0072pd_332218_152_L3.1
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'45.96"N, 15°51'2.34"E, ± 201m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002-06
náleze: Radomír Němec
pramen: Radomír Němec. b0072pd: b0072pd. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4970808

7161c

lokality: distr. Znojmo: Podmolí, les na plošině 2,3 km ZJZ-JZ obce
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'28.03"N, 15°54'46.22"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-05-15
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045967

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: b0073pd_332404_507_S1.2
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'50.82"N, 15°53'0.78"E, ± 6m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
náleze: Vlasta Škorpíková
pramen: Vlasta Škorpíková. b0073pd: b0073pd. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4973346

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Novohradský mlýn
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'9.67"N, 15°54'23.66"E, ± 83m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6508632

7161d

lokalita: NP Podyjí, Hnanice: na staré hromadě kamenů při okraji lesa 1,4 km SZ od kostela v obci na již. svahu Dlouhého vrchu, severní strana hromady
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'60.00"N, 15°58'0.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993-06-28
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873302

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: NP Podyjí, Lukov: lesní světlina na skalnatém hřebítku nad pravým břehem Žlebského potoka 0,5 km SSZ jeho ústí do Dyje
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'21.58"N, 15°55'29.32"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-06-01
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9940141

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: k. ú. Havraníky, okr. Znojmo, Stráň nad Dyjí: vlhčí listnatý porost cca 1,75 km Z od obce
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'42.82"N, 15°58'56.81"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1986-06-03
náleze: A. Jordánová
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9940142

původní jméno: *Aspidium filix-mas*
lokalita: Mähren: Neunmühlen a. d. Thaja bei Gnadlersdorf [Hnanice]
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'58.84"N, 15°58'18.65"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1874-06
náleze: A. Oborny
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9940147

7162a

lokality: Znojm [Znojmo]: Thaiathal
nejbližší obec: Znojmo-Město, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'0.00"N, 16°2'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1877-01-06
náleze: Adolf Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873297

7162c

lokality: [Konice u Znojma:] Aus der Trausnitz
nejbližší obec: Konice u Znojma I, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'0.00"N, 16°0'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1930-07-05
náleze: Ferdinand Schenk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9873298

7162d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Derflice
souřadnice: 48°48'46.10"N, 16°8'56.66"E, ± 37m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-21
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1047 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: S1.2
ID: 10993282

7163a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Znojmo, Lechovice, 49i
souřadnice: 48°52'28.00"N, 16°14'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1962-08-26
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 749067

7163d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Karlov
nejbližší obec: Šanov nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'29.27"N, 16°18'26.13"E, ± 126m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984
náleze: František Grüll
pramen: Grüll František. IP veg. krytu PR Karlov u Božic.. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6568128

7165b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Dolní Věstonice (Břeclav); střední Novomlýnská nádrž; u severního břehu Husího ostrova
souřadnice: 48°53'45.30"N, 16°38'5.10"E
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-11
náleze: R. Řepka
pramen: Hadinec J. et Lustyk P. (2013): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XI. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 48: 31-141.
projekt: ČNFD
ID: 1296798

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 7165-b14
nejbližší obec: Horní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'30.07"N, 16°38'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2004-06
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6340288

7165d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Moravia, distr. Břeclav, Pavlovské vrchy: Bavory, vodovodní šachta s probořeným stropem, mezi hřbitovem a silnicí na jihozápadním kraji vsi, ve zdivu
nejbližší obec: Bavory, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'59.72"N, 16°37'9.83"E, ± 50m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2002-08-25
náleze: J. Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045958

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Moravia, distr. Břeclav, Pavlovské vrchy: Bavory, vodovodní šachta s rozbitým poklopem, mezi hřbitovem a silnicí k obci, ca 0,3 km ZJZ kostela ve vsi
nejbližší obec: Bavory, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'59.72"N, 16°37'9.83"E, ± 50m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1997-09-07
náleze: J. Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045950

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Moravia, distr. Břeclav, Pavlovské vrchy: Bavory, vodovodní šachta s rozbitým poklopem, mezi hřbitovem a silnicí k obci, ca 0,3 km ZJZ kostela ve vsi
nejbližší obec: Bavory, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'59.72"N, 16°37'9.83"E, ± 50m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1997-04-15
náleze: J. Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045951

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Mikulov: Svatý Kopeček
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'27.69"N, 16°38'56.91"E, ± 200m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1973-07
náleze: Picková
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045952

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: /351/ Bavory (7165d): vodovodní šachta s rozbitým poklopem, mezi hřbitovem a silnicí k obci, ca 0,3km ZJZ od kostela.
nejbližší obec: Bavory, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'0.00"N, 16°37'15.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2002
náleze: J. Danihelka
pramen: Danihelka J. & Šumberová K. (2004): O rozšíření některých cévnatých rostlin na nejjižnější Moravě II.. - Příroda 21: 117-192.
herbář: MMI
projekt: FLDOK
ID: 8284269

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Šachta u hřbitova
nejbližší obec: Bavory, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'59.32"N, 16°37'8.80"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1997
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J., Šumberová K. O rozšíření některých cévnatých rostlin na nejjižnější Moravě II.. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.1997 - 31.12.2002
ID: 6504053

7166a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, niva Dyje: Pavlov, hráz dolní nádrže vodního díla Nové Mlýny, 2 km VJV od kostela ve vsi, v kamenném záhozu na vnitřní straně hráze
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'6.88"N, 16°41'48.38"E, ± 200m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-05-01
náleze: J. Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045956

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: /353/ Milovice (7166a): vnitřní strana hráze dolní zdrže, ca 1km SV od kostela.
nejbližší obec: Milovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'25.00"N, 16°42'35.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002
náleze: J. Danihelka
pramen: Danihelka J. & Šumberová K. (2004): O rozšíření některých cévnatých rostlin na nejjižnější Moravě II.. - Příroda 21: 117-192.
projekt: FLDOK
ID: 8284271

7166b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 188. Rakvice: v obci
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
nadmořská výška: 164 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezce: Jaroslav Rydlo; Milan Štech
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9053536

7166c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Milovický les: Klentnice, obora Klentnice, březina na severozápadně orientovaném svahu, 1,6 km V-VJV od kostela ve vsi
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'30.11"N, 16°40'1.78"E, ± 100m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-06-20
nálezce: J. Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045957

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: b0147pa_342301_267_L3.4
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'17.74"N, 16°40'10.31"E, ± 157m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2001
nálezce: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0147pa: b0147pa. 2002.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 11.08.2001 - 12.10.2002
ID: 5007202

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 7166-c06
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'6.03"N, 16°40'30.04"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-06-20
nálezce: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6323385

7167b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 72. Dolní Bojanovice: doubrava na SV svahu nad P břehem potoka mezi Dolními Bojanovicemi a Starým Poddvorovem, 1,5-2,4 km Z kostela v obci
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-07-09
nálezce: Jitka Štěpánková
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9049666

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Mutěnice_4490007
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'20.98"N, 16°59'23.14"E, ± 218m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5625510

7168a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Dolní Bojanovice_4490131
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'50.38"N, 17°1'36.62"E, ± 159m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-31
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5627526

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Dolní Bojanovice_4490206
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'33.20"N, 17°0'12.42"E, ± 161m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-27
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5628907

7168b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hodonín_4420057
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'40.16"N, 17°7'22.04"E, ± 57m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-19
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5613970

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hodonín_4420565
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'14.46"N, 17°7'53.11"E, ± 53m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-28
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5622204

7169b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Strážnice, Bažantnice - 7169-24
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°18'44.98"E, ± 1594m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1924-08-20
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7362490

7170a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Kněždub - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1994-07-21
náleze: R. Nekardová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7642065

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Tvarožná Lhota - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1925-08-15
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7435851

7170b

lokality: Kobyla
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'0.00"N, 17°27'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1922-06
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9871445

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Hroznová Lhota - 7170-23
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1994
náleze: R. Nekardová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7569856

7170c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
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: 1925-08-14
nálezce: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7358585

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Radějov - 7170-32
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925-08-15
nálezce: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7601566

7170d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Strážnice-Velká, Velká, Kobyla, 579 G7, 267c
souřadnice: 48°50'51.00"N, 17°27'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1964-09-03
nálezce: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 976367

7171a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Javorník, Hradisko - 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: 1988
nálezce: L. Hrouda
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7457616

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Javorník, Jazevčí - 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: 1924-07-17
nálezce: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7467224

7171b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: BK: Javorník, nad Zámečnickými Mlýny
souřadnice: 48°53'2.00"N, 17°34'60.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-07-12
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2829456

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Masiv Velké Javoriny, 2.8km JV od kostela v Nové Lhotě; 0.7km SSV od kóty 819m - Čupec
souřadnice: 48°51'10.00"N, 17°37'35.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-08-09
náleze: J. Němec
pramen: Němec J. (2000): Lesní vegetace severovýchodní části Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2807651

7171c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Javorník, 4.9km JV od kostela v obci; 0.3km SVV od kóty 646m - Nová Hora
souřadnice: 48°49'30.00"N, 17°34'30.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-08-09
náleze: J. Němec
pramen: Němec J. (2000): Lesní vegetace severovýchodní části Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2807662

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Javorník, Filipovské údolí, Liščí bouda - 7171-32
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1989
náleze: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7511275

7171d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: z0109bk_351305_96_L5.1
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'32.24"N, 17°36'23.90"E, ± 334m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-08-06
náleze: Karin Hustáková
pramen: Karin Hustáková. z0109bk: z0109bk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5022492

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: z0109bk_351305_89_L5.1
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'31.81"N, 17°36'41.87"E, ± 120m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-08-06
nálezc: Karin Hustáková
pramen: Karin Hustáková. z0109bk: z0109bk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5022489

7172a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: z0119bk_351221_236_L5.1
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°51'46.26"N, 17°40'27.59"E, ± 115m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002
nálezc: Karin Hustáková
pramen: Karin Hustáková. z0119bk: z0119bk. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 03.09.2002 - 18.04.2003
ID: 5021015

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Strání, U Bětina javora - 7172-13
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1998-05-28
nálezc: P. Lustyk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7726389

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Strání, Nad Šotorcem - 7172-13
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1998-05-28
nálezc: P. Lustyk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7461291

7249a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: n0025_321414_301_L5.2
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°46'48.00"N, 13°54'15.62"E, ± 56m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2002-09
nálezc: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. n0025: n0025. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4849531

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: n0019_321414_97_L5.4
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°45'41.04"N, 13°53'16.91"E, ± 250m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2002
náleze: Ivo Moravec
pramen: Ivo Moravec. n0019: n0019. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4849394

7249b

lokalita: Nová Pec - slope of the Smrčina Mt. ca 4 km SSW of the railway station of Nová Pec village, ca 2,5 km NNE of the Smrčina Mt.
nejbližší obec: Nová Pec, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'29.00"N, 13°56'22.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2004-10-24
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrtová
herbář: herb. L. Ekrt
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: stoma of tetraploid size = 56,3 um (n=40)
ID: 9876265

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: n0019_321414_5_L5.4
nejbližší obec: Zvonková, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'6.16"N, 13°55'45.19"E, ± 143m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2002
náleze: Ivo Moravec
pramen: Ivo Moravec. n0019: n0019. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4849203

7249d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Šumava, Smrčina (1332 m) J od Nové Pece, S svah kóty 1304 m
souřadnice: 48°44'55.00"N, 13°55'34.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 1010 m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 1971-07-19
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2697489

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Přední Zvonková: Zadní Zvonková: lesy na S - SZ svazích kóty 925,6 Z od zaniklé obce Zadní Zvonková
nejbližší obec: Přední Zvonková, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'51.00"N, 13°58'33.00"E
nadmořská výška: 840-900 m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2006-07-07
náleze: Radim Paulič; Petr Batoušek; David Průša
projekt: ND JčP ČBS
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: nadm. výška: 840 - 900;
ID: 8490337

7250a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: w0212su_322312_55_S1.2
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'48.60"N, 14°3'51.73"E, ± 6m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0212su: w0212su. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4916723

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: w0212su_322312_59_L5.4
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'16.03"N, 14°4'11.50"E, ± 83m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0212su: w0212su. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4916760

7250b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Květušín, les na hřebeni 1 km ZSZ od obce
souřadnice: 48°46'59.00"N, 14°8'4.00"E
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 37i. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2002-08-05
náleze: V. Grulich
projekt: ČNFD
ID: 2314823

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Vojenský újezd Boletice, Květušín, lesnatý hřbítok 1 km SZ od obce.
souřadnice: 48°47'8.00"N, 14°7'19.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2002-08-01
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: 1128263

7250c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: p0097a_322321_821_L5.4
nejbližší obec: Pestřice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°42'18.54"N, 14°1'11.10"E, ± 124m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2003
náleze: Ivo Moravec
pramen: Ivo Moravec. p0097a: p0097a. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4922787

7250d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: w0156su_322318_372_L5.4
nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'30.41"N, 14°9'10.08"E, ± 22m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003
nálezc: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0156su: w0156su. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4921895

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: w0156su_322318_365_S1.2
nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'41.06"N, 14°8'23.53"E, ± 14m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003
nálezc: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0156su: w0156su. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4921193

7251a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: suťový les poblíž obce Hořice na Českokrumlovsku, 1 km VJV od osady Žestov
souřadnice: 48°46'22.00"N, 14°13'27.00"E
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1970-06-09
nálezc: S. Kučera
pramen: Kučera S. (1970): Poznámky o květeně a vegetaci některých nově navrhovaných chráněných území v jihočeském kraji. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 10: 95-103.
projekt: ČNFD
ID: 2169496

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: suťový les poblíž obce Hořice na Českokrumlovsku, 1 km VJV od osady Žestov
souřadnice: 48°46'22.00"N, 14°13'27.00"E
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1970-06-09
nálezc: S. Kučera
pramen: Kučera S. (1970): Poznámky o květeně a vegetaci některých nově navrhovaných chráněných území v jihočeském kraji. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 10: 95-103.
projekt: ČNFD
ID: 2169534

7251b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Slavkov (Č. Krumlov), ca 1,1 km SV od obce
souřadnice: 48°46'16.00"N, 14°15'20.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-08-04
nálezc: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1624441

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: J Šumava, Hořice, 0,96 km JV od Mezipotočí, lok. Kugen
souřadnice: 48°47'5.00"N, 14°15'15.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1976-09-09
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2649896

7251c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Bohdalovice: lesy J od Bučí (Putschen)
nejbližší obec: Bohdalovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'17.00"N, 14°14'30.33"E, ± 400m
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: 9977685

7251d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Svěraz u Větřní
souřadnice: 48°43'39.66"N, 14°18'23.63"E, ± 232m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-07-22
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1110 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L8.1B
ID: 10856310

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Skubice
souřadnice: 48°43'4.48"N, 14°15'14.69"E, ± 48m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-07-16
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.4
ID: 10838267

7252a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Přídolí (Český Krumlov), ca 1,1 km V od osady Silniční Domky po lesní asfaltkou
souřadnice: 48°45'11.00"N, 14°23'33.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 810 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2007-11-25
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1641591

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: w0101_322411_25_K3
nejbližší obec: Malčice-Osek, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'1.09"N, 14°23'20.54"E, ± 157m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2002
náleze: Martin Lepší
pramen: Martin Lepší. w0101: w0101. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4928678

7252b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Dlouhá_50132_L7
nejbližší obec: Dlouhá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'16.44"N, 14°29'4.81"E, ± 131m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2006-07-29
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5052115

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Chlum nad Malší_50195_
nejbližší obec: Chlum nad Malší, okres České Budějovice
souřadnice: 48°47'40.06"N, 14°29'25.80"E, ± 146m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2006-08-05
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5052626

7252c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Zátoň (o. Český Krumlov), na bývalém hradišti 0,5 km SV od kostela
souřadnice: 48°43'38.80"N, 14°20'28.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2005-07-25
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1633756

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: J Šumava, Vltava 37c1, 0.98 km VSV Lověšické Rovné
souřadnice: 48°44'36.00"N, 14°22'52.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1962-08-27
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2690558

7252d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Omlenička: les na návrší 1,2 km S od osady
nejbližší obec: Omlenička, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'52.50"N, 14°26'13.30"E
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2006-10-28
náleze: Radim Paulič; Karel Boublík; Jan Douda; et al.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8490341

7253a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Malče_50117_
nejbližší obec: Malče, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'15.68"N, 14°30'57.49"E, ± 150m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2006-07-30
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5052007

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: w0092_322408_171_L4
nejbližší obec: Chlum nad Malší, okres České Budějovice
souřadnice: 48°47'36.64"N, 14°30'51.19"E, ± 10m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2002
náleze: Iva Špačková
pramen: Iva Špačková. w0092: w0092. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4927078

7253b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Slepíčí hory, bučina na východní straně protáhlého vrcholu kóty 860 m.
souřadnice: 48°45'21.00"N, 14°36'46.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
náleze: J. Ambrož
pramen: Ambrož J. (1948): Lesy třeboňské pánve a přilehlých okresů. - Ročen. Štát. Výsk. Úst. Lesn. ČSR, 2: 101-180.
projekt: ČNFD
ID: 2465458

7253c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: w0163_322414_405_L5.4
nejbližší obec: Soběnov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'54.82"N, 14°32'21.62"E, ± 58m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 2003
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0163: w0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4929448

7253d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Benešov nad Černou (Novohradské hory), Kuřský vrch, pod vrcholem
souřadnice: 48°43'1.00"N, 14°37'50.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-08-27
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Douda J. (2004): Vegetace lesů. - In: Papáček M. [red.]: Biota Novohradských hor I, p. 41-48, ed. Jihočeská univerzita, České Budějovice.
projekt: ČNFD
ID: 1628206

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Benešov nad Černou (Novohradské hory), Kuřský vrch, pod vrcholem
souřadnice: 48°43'1.00"N, 14°37'50.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 795 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-08-27
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Douda J. (2004): Vegetace lesů. - In: Papáček M. [red.]: Biota Novohradských hor I, p. 41-48, ed. Jihočeská univerzita, České Budějovice.
projekt: ČNFD
ID: 1628236

7254a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Meziluží_5380068
nejbližší obec: Meziluží, okres České Budějovice
souřadnice: 48°45'20.70"N, 14°41'26.16"E, ± 29m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2008-07-30
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0538. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5662294

7254b

lokality: Nové Hrady - Terčino údolí svah nad Stropnicí ca 1,3 km JZ od zámku v obci
nejbližší obec: Nové Hrady, okres České Budějovice
souřadnice: 48°47'5.00"N, 14°45'59.00"E, ± 15m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-09-24
náleze: Libor Ekrt
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 12-224, N48°47'04,8", E014°45'59,0", průduchy tetraploidní velikosti = 56,1 um, n=20, abnormální tvar listu;
ID: 9876273

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: 232. Nové Hrady, při silnici mezi Městským Mlýnem a osadou Veveří, 520 m n. m., 7254b; M. Lepší.
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: Martin Lepší
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9821937

7254c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hojná Voda, JV svahy Vysoké
souřadnice: 48°42'47.00"N, 14°44'46.00"E
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1965-08-26
náleze: S. Kučera
pramen: Kučera S. (1966): Fytocenologický a fyto geografický rozbor vegetace Novohradských hor. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1950294

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Šejby, JZ svah Vysoké
souřadnice: 48°42'44.00"N, 14°44'42.00"E
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1965-08-26
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: 1951932

7254d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: SPR Hojná voda (J Čechy)
souřadnice: 48°42'24.00"N, 14°45'8.00"E
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1984
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. et Urban F. (1985): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Hojná Voda". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2194270

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Hojná Voda, "Prales" na JV svahu Vysoké, poblíž hranice
souřadnice: 48°42'20.00"N, 14°45'8.00"E
nadmořská výška: 980 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1965-08-26
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: 1950316

7255b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 469. České Velenice, les Slatina mezi Rybným rybníkem a signálkou 2,0-2,5 km ZSZ-Z od nádraží, 495-500 m n. m., 7255b; V. Grulich.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Vít Grulich
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9825789

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: 465. České Velenice, les "Cejlský úval" SZ od města, 485 m n. m., 7255b; K. Boublík.

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Karel Boublík

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9825659

7263a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Oleksovičky

souřadnice: 48°46'27.77"N, 16°13'58.80"E, ± 103m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2012-08-11

nálezce: Ivana Paukertová

pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1047 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.3

ID: 10936573

7266b

lokality: distr. Břeclav: Hlohovec, les u rybníčku Allah III 2,6 km VJV obce

nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav

souřadnice: 48°46'23.38"N, 16°47'44.81"E, ± 200m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1983-08-09

nálezce: V. Grulich

herbář: MMI

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10045961

lokality: distr. Břeclav: Hlohovec, les nad Prostředním rybníkem 2 km V obce

nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav

souřadnice: 48°46'34.17"N, 16°47'43.58"E, ± 200m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1982-05-28

nálezce: V. Grulich

herbář: MMI

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10045965

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: Břeclav: v borovém lese jižně od Prostředního rybníka ze soustavy Lednických rybníků

nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav

souřadnice: 48°46'34.17"N, 16°47'43.58"E, ± 200m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1971-06-05

nálezce: P. Macháček

herbář: MMI

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10045973

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*

lokality: /379/ Hlohovec: Prostřední rybník, les na J břehu 2 km V

nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1983

nálezce: Vít Grulich

pramen: Danihelka J., Grulich V., Šumberová K., Řepka R., Husák Š. & Čáp J. (1995): O rozšíření některých cévnatých rostlin na nejjižnější Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1995/1: 29-102.

projekt: FLDOK

ID: 9022659

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 7266-b13
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'30.11"N, 16°47'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-05-03
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6327242

7266d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Jihomoravský kraj, Valtice, Kačíšdorfský háj, 1600 m ZZJ od autobusové zastávky na Bořím Dvoře, doubrava
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'56.64"N, 16°47'3.15"E, ± 300m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2006-05-20
náleze: Miroslav Černý
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045954

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Valtice: Boří les, 0,7 km V od hájenky Rendezvous, 3 km VSV-V od kostela u náměstí, ve stinném
příkopu u cesty
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'46.59"N, 16°48'4.68"E, ± 50m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-04-05
náleze: J. Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045955

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Moravia, distr. Břeclav: Valtice, 1,0 km JJZ Bořího dvora, v lese u cesty
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'47.47"N, 16°47'47.02"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-09-15
náleze: J. Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045959

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 7266-d04
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'42.08"N, 16°48'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-04-05
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6326025

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: NPP Rendezvous
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'53.07"N, 16°47'23.12"E, ± 484m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1997
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka R. : Výsledky botanického inventarizačního průzkumu Národní přírodní památky Rendezvous. , 1997. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6609888

7267c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: /384/ Břeclav-Poštorná: úpad potoka, 2 km ZJZ nádraží Boří les
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J., Grulich V., Šumberová K., Řepka R., Husák Š. & Čáp J. (1995): O rozšíření některých cévnatých rostlin na nejjihnější Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1995/1: 29-102.
projekt: FLDOK
ID: 9022676

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 7267-c12
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'30.08"N, 16°51'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-09-07
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6332661

7267d

lokalita: distr. Břeclav: Lanžhot, zalesněný hrúd mezi Lány a Doubravkou 4 km JZ obce
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'5.77"N, 16°56'1.89"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1982-08-04
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045966

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 7267-d21
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'18.15"N, 16°55'30.02"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6300800

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 7267-d11
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'30.14"N, 16°55'30.03"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6299290

7350a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0162a_324102_848_L5.4
nejbližší obec: Jasánky, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'16.81"N, 14°4'5.27"E, ± 121m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2004-08
náleze: Ivo Moravec
pramen: Ivo Moravec. p0162a: p0162a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4934942

7350b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: p0162a_324102_36_L5.4
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'14.08"N, 14°5'43.51"E, ± 118m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2004-08
náleze: Ivo Moravec
pramen: Ivo Moravec. p0162a: p0162a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4935066

7350d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PR Rožnov, segment 4
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'15.44"N, 14°5'20.08"E
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2011
náleze: Jana Janáková
pramen: J. Janáková. Botanický inventarizační průzkum navrhované přírodní rezervace Rožnov. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7264611

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: PR Rožnov, segment 4
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'15.44"N, 14°5'20.08"E
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2011
náleze: Jana Janáková
pramen: J. Janáková. Botanický inventarizační průzkum navrhované přírodní rezervace Rožnov. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7264218

7351a

původní jméno: *Dryopteris affinis*
lokalita: Distr. Český Krumlov. Lipno nad Vltavou: copiose in silva conifera in clivo austro-occid. collis Kaliště (+ 993,4 m), in propinquo vici Studené, ca 2 km ad boreo-occid. a pago., 900 m s. m.
nejbližší obec: Lipno nad Vltavou, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'13.00"N, 14°12'12.00"E
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2004-08-25
náleze: Milan Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9943204

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: J Šumava, Čertova Stěna 851b2, 2.12 km JV Frymburka
souřadnice: 48°39'5.00"N, 14°11'17.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 823 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1966-07
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2690322

7351b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Běleň
souřadnice: 48°41'27.66"N, 14°19'39.29"E, ± 574m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-05-20
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2
ID: 11512847

7351c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: J Šumava, Nové Domky 307b2, 1.2 km Z od Loučovic
souřadnice: 48°37'14.00"N, 14°14'26.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1968-07-25
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2690454

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
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: Lukáš Šmahel; Alena Schusserová
pramen: Schusserová A., Šmahel L. Přírodní památka Medvědí hora Zpráva z biologického průzkumů v rámci projektu: "Biologický průzkum západní části Přírodního parku Vyšebrodsko". 2000.
projekt: NDOP
ID: 6863778

7351d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: SPR Čertova stěna a Luč u Loučovic (J Čechy)
souřadnice: 48°37'44.00"N, 14°16'12.00"E
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1985
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1986): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Čertova stěna" a "Luč". Vegetační kryt. - Ms.
[Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2198234

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: J Šumava, Čertova Stěna, 824c3, 0.61 km SV od vrcholu Luče
souřadnice: 48°38'13.00"N, 14°16'7.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 735 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1966-07-01
nálezce: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2688471

7352a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Rožmitál na Šumavě, pravý břeh Vltavy pod Třešňovickým kopcem, skalnatý amfiteátr
souřadnice: 48°41'25.70"N, 14°21'46.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 2005-07-25
nálezce: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3006840

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Rožmberk nad Vltavou, PR Český Jílovec ca 2 km SSZ od obce, střední část svahu
souřadnice: 48°40'17.10"N, 14°21'12.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 2005-07-24
nálezce: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1633611

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: SPR Český Jílovec, k. ú. Horní Jílovice, u Rožmberka n. Vlt.
souřadnice: 48°40'9.00"N, 14°21'10.00"E
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1983
nálezce: 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: 2194538

7352b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: w0213_324203_97_S1.2
nejbližší obec: Všeměřice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'41.70"N, 14°28'44.40"E, ± 4m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2002
nálezce: Vladimír Hans
pramen: Vladimír Hans. w0213: w0213. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 04.07.2002 - 14.08.2004
ID: 4941506

7352c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Jenín; údolí Vltavy, kaňon, bohatší podrost, typologicky klenová bučina
souřadnice: 48°37'57.89"N, 14°22'13.92"E, ± 168m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 2012-05-21
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1062 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L7.1
ID: 12893983

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Rožmberk nad Vltavou; náletové dřeviny, výsadba SM
souřadnice: 48°38'33.61"N, 14°22'18.97"E, ± 14m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 2012-05-21
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1062 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L7.1
ID: 12891258

7353a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: w0213_324203_211_L2.2B
nejbližší obec: Mladoňov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'53.32"N, 14°30'33.52"E, ± 7m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2002
náleze: Vladimír Hans
pramen: Vladimír Hans. w0213: w0213. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 04.07.2002 - 14.08.2004
ID: 4941424

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: w0213_324203_168_S1.2
nejbližší obec: Mladoňov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'29.74"N, 14°31'29.10"E, ± 7m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2002
náleze: Vladimír Hans
pramen: Vladimír Hans. w0213: w0213. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 04.07.2002 - 14.08.2004
ID: 4941728

7353b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Meziříčí u Malont
nejbližší obec: Meziříčí u Malont, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°41'58.38"N, 14°35'29.82"E, ± 2982m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2003-07-15
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6534470

7353c

lokality: Na Čepci - J Cetvin; 7353cdc
nejbližší obec: Malonty, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'32.63"N, 14°33'28.34"E, ± 1000m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2005
náleze: M. Lepší; P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpte Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy čtverců o 1/64 základního pole (pro potřeby PLADIASu přesunutý na území ČR)
ID: 10192580

7353d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Novohradské hory, Leopoldov, skála J od vrcholu Kobylího vrchu (898,8) ca 1,5 km JJV od osady
souřadnice: 48°37'59.00"N, 14°38'41.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 895 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2002-09-14
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: 1619951

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Leopoldov, olšiny pod výpustí Uhlištěského rybníka
souřadnice: 48°38'54.00"N, 14°39'16.00"E
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1965-08-15
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: 1951124

7354a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Tab.1.sním.26. Novohradské hory: NPR Žofínský prales:lesní vegetace, expoz.VSV. Průzkum prováděn od 2.7. - 3.10.2004 a od 1.5.-10.10.2005.
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'9.00"N, 14°42'32.00"E
nadmořská výška: 775 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-08-28
náleze: M. Lepší; K. Boublík; P. Lepší
pramen: Boublík K., Lepší M. & Lepší P. (2009): Vegetace Národní přírodní rezervace Žofínský prales v Novohradských horách. - Silva Gabreta 15: 121-142.
projekt: FLDOK
ID: 8363992

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Pohorská Ves (Novohradské hory), Pivonický vrch
souřadnice: 48°40'12.00"N, 14°40'5.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-08-27
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1628257

7354c

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Pohoří, Z svah Myslívny
souřadnice: 48°37'56.00"N, 14°40'47.00"E
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1965-05-27
nálezcce: S. Kučera
pramen: Kučera S. (1966): Fytocenologický a fytogeografický rozbor vegetace Novohradských hor. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1949910

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Pohoří, vrchol S od Janova vrchu
souřadnice: 48°37'42.00"N, 14°41'57.00"E
nadmořská výška: 990 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1964-07-27
nálezcce: S. Kučera
pramen: Kučera S. (1966): Fytocenologický a fytogeografický rozbor vegetace Novohradských hor. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1950477

7367b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 7367-b12
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'30.14"N, 16°56'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6305214

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: 7367-b01
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'42.11"N, 16°55'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-12-31
nálezcce: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6314327

7450a

lokalita: Přední Výtoň, Pasečná, les ca 1,1 km J vrchu U Horní Uřeše
nejbližší obec: Přední Výtoň, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'49.68"N, 14°4'10.46"E
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2015-10-30
nálezcce: P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10192583

7451a

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: w0087_324113_10_L2.2B
nejbližší obec: Kapličky, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'53.38"N, 14°10'46.27"E, ± 11m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2002-08
náleze: Lada Záhlová
pramen: Lada Záhlová. w0087: w0087. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4939651

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Kapličky
souřadnice: 48°35'53.37"N, 14°10'46.25"E, ± 11m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2010-07-13
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: X7A
ID: 10363198

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Kapličky
souřadnice: 48°35'28.64"N, 14°12'7.04"E, ± 95m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2010-07-14
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: X9B
ID: 10363500

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Kapličky
souřadnice: 48°34'57.36"N, 14°14'12.39"E, ± 207m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2010-09-30
náleze: Marcela Paloudová
pramen: Paloudová Marcela (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.4
ID: 10367304

7451b

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Studánky u Vyššího Brodu
souřadnice: 48°33'56.73"N, 14°18'28.98"E, ± 232m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2011-06-26
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2
ID: 10393193

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokality: Mnichovice u Loučovic
souřadnice: 48°35'13.96"N, 14°15'39.04"E, ± 23m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2011-06-28
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L4
ID: 10394941

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Mnichovice u Loučovic
souřadnice: 48°35'6.71"N, 14°16'35.99"E, ± 195m
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
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.4
ID: 10415176

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
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
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.4
ID: 10415195

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Studánky u Vyššího Brodu
souřadnice: 48°34'51.21"N, 14°17'36.29"E, ± 55m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2011-08-19
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.4
ID: 10428118

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Mnichovice u Loučovic
souřadnice: 48°35'38.58"N, 14°17'33.24"E, ± 109m
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
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.4
ID: 10472898

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: 2007
náleze: M. Lepší; P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy čtverců o 1/64 základního pole (pro potřeby PLADIASu přesunutý na území ČR)
ID: 10192582

7454a

lokality: Pavlína; 7454aaa

nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°35'37.77"N, 14°40'37.45"E, ± 1000m

fytochorion: 89. Novohradské hory

datum: 2004

nálezce: M. Lepší; P. Lepší

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy čtverců o 1/64 základního pole

ID: 10192581