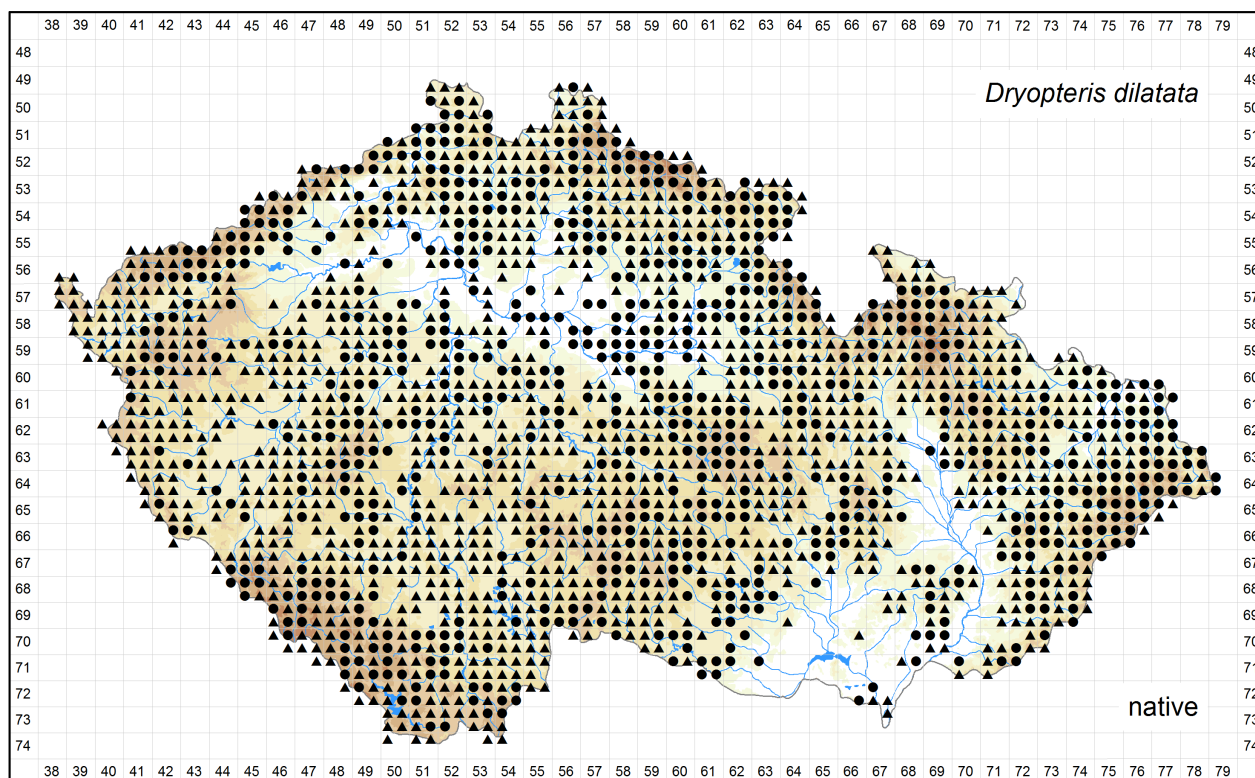


## Distribution of *Dryopteris dilatata* in the Czech Republic

Author of the map: Libor Ekrt

Map produced on: 12-05-2016



Database records used for producing the distribution map of *Dryopteris dilatata* 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)

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 Ekrt)

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

#### 4951d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: [Šluknovský výběžek:] vrch Poustevník mezi N. Vískou a Hor. Poustevnou, podél les. cesty na SV svahu, 410-440 m n. m.;  
4951/d: lok. č. 14.  
nejbližší obec: Dolní Poustevna, okres Děčín  
souřadnice: 51°0'29.38"N, 14°17'36.29"E, ± 230m  
nadmořská výška: 410-440 m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1976  
náleze: A. Roubal  
pramen: FAS1/7  
projekt: Slavíkův archiv  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: [Přeneseno do SYNT.]  
ID: 9930760

#### 4952c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Frýdlant, Bulovka, 37B11, Dolní Oldřis  
souřadnice: 51°1'17.00"N, 14°23'30.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1990-10-16  
náleze: J. Smejkal  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 241940

#### 4952d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Frýdlant, Jindřichovice, 109 A2 jih  
souřadnice: 51°0'49.00"N, 14°28'57.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 405 m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1960-11-24  
náleze: J. Skuhrovec  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 244640

#### 4956c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: I0078\_031206\_361\_L5.4  
nejbližší obec: Andělka, okres Liberec  
souřadnice: 51°0'23.22"N, 15°0'21.31"E, ± 60m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2003  
náleze: Luděk Mazánek  
pramen: Luděk Mazánek. I0078: I0078. 2004.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 13.07.2003 - 26.08.2004  
ID: 6119284

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: I0030\_031212\_450\_L4  
nejbližší obec: Černousy, okres Liberec  
souřadnice: 51°0'2.56"N, 15°3'21.13"E, ± 71m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Jan Burda  
pramen: Jan Burda. I0030: I0030. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6123050

#### 4956d

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokalita: Okres Liberec: Háj, v lese nad levým břehem Kočícího potoka severně od k. 296 blíže státní hranice  
nejbližší obec: Habartice, okres Liberec  
souřadnice: 51°0'47.42"N, 15°5'18.40"E, ± 900m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1964-10-06  
nálezc: V. Jehlík  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178690

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: I0078\_031207\_33\_S1.2  
nejbližší obec: Háj u Habartic, okres Liberec  
souřadnice: 51°0'49.43"N, 15°5'5.46"E, ± 8m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2003  
nálezc: Luděk Mazánek  
pramen: Luděk Mazánek. I0078: I0078. 2004.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 13.07.2003 - 26.08.2004  
ID: 6120013

#### 4957c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: I0063\_031208\_18\_L5.4  
nejbližší obec: Dolní Oldřiš, okres Liberec  
souřadnice: 51°0'56.70"N, 15°10'19.99"E, ± 160m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2002  
nálezc: Petr Brož  
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6120851

#### 5051b

původní jméno: *Dryopteris cf. expansa*  
lokalita: Mikulášovice: velmi roztroušeně v kapradinových lemech podél břehů lesního potůčku ve zbytcích listnatých porostů (buky, jasany, kleny) KDE osady Tomášov poblíž státní česko-německé hranice patník ???  
nejbližší obec: Mikulášovice, okres Děčín  
souřadnice: 50°57'27.00"N, 14°19'12.00"E, ± 150m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 2008-05-16  
nálezc: J. Hadinec; P. Bauer; I. Marková  
herbář: herb. J. Hadinec  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40979

#### 5052a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Mikulášovice: 0.6 km SV kóty 597 Tanečnice, 1.8 km JJZ žel.zast.Mikulášovice-dolní nádr.  
souřadnice: 50°58'6.00"N, 14°19'57.00"E  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1996-06-17  
nálezc: J. Čáp  
projekt: ČNFD  
ID: 2956561

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: u0204lp\_022216\_205\_L5.4  
nejbližší obec: Mikulášovice, okres Děčín  
souřadnice: 50°57'9.86"N, 14°21'3.35"E, ± 48m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 2002  
nálezcce: Barbora Vlachová  
pramen: Barbora Vlachová. u0204lp: u0204lp. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 5834396

#### 5052b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Kunratice u Šluknova - na vrcholu hory Hrazený v množství.  
nejbližší obec: Velký Šenov, okres Děčín  
souřadnice: 50°58'29.84"N, 14°25'41.24"E, ± 200m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1999-09-12  
nálezcce: Miroslav Kalík  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178411

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Brtníky: porost u žel.tratě Brtníky-Mikulášovice, 1.0 km Z žel. st. Brtníky  
souřadnice: 50°57'7.00"N, 14°25'27.00"E  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1996-09-03  
nálezcce: J. Čáp  
projekt: ČNFD  
ID: 2956719

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Lužické hory, vyšší vrchol Hrazeného vrchu (608 m) u Knižecí, JV od Velkého Šenova  
souřadnice: 50°58'30.00"N, 14°25'50.00"E  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1974-07-08  
nálezcce: 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: 2648207

#### 5052c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Horní Mikulášovice - na pískovcové skále v údolí Bílého potoka (asi 500 m od místa kde se Bílý p. vlévá do ř. Křinice)  
nejbližší obec: Staré Křečany, okres Děčín  
souřadnice: 50°55'37.00"N, 14°24'2.68"E, ± 200m  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1999-08-22  
nálezcce: Miroslav Kalík  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178413

lokalita: Bohemia septentrionalis, in colle Slunečná prope vicum Dolní Chřibská.  
nejbližší obec: Doubice, okres Děčín  
souřadnice: 50°54'53.46"N, 14°24'9.90"E, ± 600m  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1969-08-29  
nálezcce: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178684

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 2956671

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: u0204lp\_022216\_144\_R1.4  
nejbližší obec: Mikulášovice, okres Děčín  
souřadnice: 50°56'21.77"N, 14°22'39.32"E, ± 374m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Barbora Vlachová  
pramen: Barbora Vlachová. u0204lp: u0204lp. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 5831621

#### 5052d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Vlčí hora u Brtníků - údolí potoka okr. Děčín  
nejbližší obec: Krásná Lípa, okres Děčín  
souřadnice: 50°56'22.00"N, 14°27'57.00"E, ± 500m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1983-09-23  
náleze: Abtová  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41123

lokalita: districtus Rumburk; in colle Vlčí hora prope opp. Krásná Lípa.  
nejbližší obec: Krásná Lípa, okres Děčín  
souřadnice: 50°56'23.03"N, 14°27'56.02"E, ± 500m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1969-08-29  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178683

#### 5053a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: [Šluknovský výběžek:] Valdek: olšina v lesním komplexu ca 1,2-1,3 km JV žel. zast. Valdek, ca 400 m n. m.; 5053/a: lok. č. 5.  
nejbližší obec: Staré Křečany, okres Děčín  
souřadnice: 50°58'35.14"N, 14°31'21.35"E, ± 200m  
nadmořská výška: 400 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: 9930716

#### 5053c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Frýdlant, Jindřichovice, 109 B9  
souřadnice: 50°54'26.00"N, 14°33'5.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 398 m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1960-11-23  
náleze: J. Skuhrovec  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 244655

### 5053d

lokalita: Warnsdorf [Varnsdorf]  
nejbližší obec: Warnsdorf, okres Děčín  
souřadnice: 50°53'60.00"N, 14°37'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina  
datum: 1905-06  
náleze: Emerich Steidler  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871260

### 5056a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Černousy, při žel. dráze, Z od k. 265  
souřadnice: 50°59'56.00"N, 15°2'6.00"E  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1961-07-08  
náleze: V. Jehlík  
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2024596

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Předlánc, svahový les na P břehu Smědé S obce  
souřadnice: 50°58'53.00"N, 15°2'3.00"E  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1961-09-05  
náleze: V. Jehlík  
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2027572

### 5056b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: I0063\_031213\_141\_L5.4  
nejbližší obec: Dolní Oldřiš, okres Liberec  
souřadnice: 50°59'26.81"N, 15°8'45.89"E, ± 46m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Petr Brož  
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6123539

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: I0063\_031213\_79\_L5.4  
nejbližší obec: Dolní Oldřiš, okres Liberec  
souřadnice: 50°59'42.72"N, 15°9'28.08"E, ± 219m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Petr Brož  
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6123377

#### 5056c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Kunratice, u pramenů potůčku Grundbach V od k. 310  
souřadnice: 50°55'36.00"N, 15°0'26.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1961-06-29  
náleze: V. Jehlík  
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2025122

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Kunratice, u potůčku Grundbach Z od vrchu Pahorek  
souřadnice: 50°55'41.00"N, 15°0'41.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1961-06-30  
náleze: V. Jehlík  
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2024501

#### 5056d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Krásný Les, u potůčku Wiesbach ve V části Arnoltického lesa Z od Mokrého vrchu  
souřadnice: 50°56'57.00"N, 15°6'49.00"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1962-07-20  
náleze: V. Jehlík  
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2024647

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: I0004\_031223\_50\_L5.4  
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec  
souřadnice: 50°54'9.11"N, 15°9'45.43"E, ± 114m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2001-08  
náleze: Mazánková  
pramen: ZO ŽSOP Armilaria (Maz ne. I0004: I0004. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6128374

#### 5057a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: I0052\_031214\_187\_L2.2A  
nejbližší obec: Srbská, okres Liberec  
souřadnice: 50°59'39.66"N, 15°13'10.16"E, ± 184m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Vladimír Jehlík  
pramen: Vladimír Jehlík. I0052: I0052. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6125533

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: I0052\_031214\_133\_L7.1  
nejbližší obec: Horní Řasnice, okres Liberec  
souřadnice: 50°58'45.52"N, 15°11'54.24"E, ± 56m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2002  
nálezc: Vladimír Jehlík  
pramen: Vladimír Jehlík. I0052: I0052. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6125363

#### 5057b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Jindřichovice pod Smrkem, rašeliniště na V okraji obce  
souřadnice: 50°57'41.00"N, 15°15'49.00"E  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1962-06-30  
nálezc: V. Jehlík  
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2025077

#### 5057c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Okres Liberec: Jindřichovický hřeben, u stružky blíže jejího pramene u lesní cesty severně od k. 549.  
nejbližší obec: Jindřichovice pod Smrkem, okres Liberec  
souřadnice: 50°56'37.87"N, 15°14'47.03"E, ± 1200m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 1963-06-22  
nálezc: V. Jehlík  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178760

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Ludvíkov p. Sm., západní úbočí Měděnce nad údolím Ztraceného potoka, dílec 150F  
souřadnice: 50°54'29.10"N, 15°14'43.40"E, ± 20m  
nadmořská výška: 665 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2007-08-06  
nálezc: R. Višňák  
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).  
projekt: ČNFD  
ID: 1279700

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Lázně Libverda, Sviňský vrch, dílec 142F  
souřadnice: 50°54'4.80"N, 15°13'45.30"E, ± 20m  
nadmořská výška: 605 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2006-08-09  
nálezc: R. Višňák  
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).  
projekt: ČNFD  
ID: 1278292



#### 5057d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Nové Město p. Sm., v s. úbočí Smrku, nad pravým břehem Lomnice, dílec 140 A  
souřadnice: 50°54'8.40"N, 15°15'48.50"E, ± 20m  
nadmořská výška: 720 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2007-08-08  
náleze: R. Višňák  
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).  
projekt: ČNFD  
ID: 1279664

#### 5150c

lokalita: Sněžník - osada Ostrov zeď na konci osady u závor  
nejbližší obec: Tisá, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°48'32.00"N, 14°2'50.00"E, ± 200m  
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník  
datum: 1959-07-04  
náleze: B. Novotný  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41152

lokalita: Sněžník - Ostrov  
nejbližší obec: Tisá, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°48'32.00"N, 14°2'50.00"E, ± 800m  
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník  
náleze: B. Novotný  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41156

#### 5150d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 22. Děčín-Bělá: údolí Bělského potoka 0,2-2 km od obce  
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín  
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník  
datum: 1984-07-14  
náleze: Karel Kubát  
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.  
projekt: FLDOK  
ID: 8969439

#### 5151a

původní jméno: *Dryopteris*  
lokalita: Hřensko: u silnice na Janov  
nejbližší obec: Hřensko, okres Děčín  
souřadnice: 50°52'16.00"N, 14°14'53.00"E, ± 600m  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1970-06-22  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41137

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Hřensko v Severních Čechách  
nejbližší obec: Hřensko, okres Děčín  
souřadnice: 50°52'29.00"N, 14°14'25.00"E, ± 1200m  
fytochorion: 46b. Kaňon Labe  
datum: 1959-06-07  
náleze: J. Bednářová  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41319

### 5151b

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokality: Česko-saské Švýcarsko. Hřensko. Mokvavé skály kolem silnice k rozcestí k Pravčické bráně.  
nejbližší obec: Hřensko, okres Děčín  
souřadnice: 50°53'2.00"N, 14°16'45.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1989-05-21  
náleze: s. coll.  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41132

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokality: Česko-saské Švýcarsko. Skály kolem silnice k rozcestí na Pravčickou bránu.  
nejbližší obec: Hřensko, okres Děčín  
souřadnice: 50°53'2.00"N, 14°16'45.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1989-05-21  
náleze: s. coll.  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41161

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Soutěsky řeky Kamenice okr. Děčín  
nejbližší obec: Hřensko, okres Děčín  
souřadnice: 50°51'49.00"N, 14°18'52.00"E, ± 3000m  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1984-06-12  
náleze: Abtová  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41120

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Soutěsky - podél řeky Kamenice  
nejbližší obec: Hřensko, okres Děčín  
souřadnice: 50°51'49.00"N, 14°18'52.00"E, ± 3000m  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1984-06-12  
náleze: Abtová  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41174

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokality: okr. Děčín, silnice Hřensko - Pravčická brána, 200 m n.m.  
nejbližší obec: Hřensko, okres Děčín  
souřadnice: 50°52'45.00"N, 14°15'50.00"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1984-07-10  
náleze: Böswartová  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41423

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Československo okr. Děčín, silnice Hřensko - Pravčická brána, ca 240 m n.m  
nejbližší obec: Hřensko, okres Děčín  
souřadnice: 50°52'45.00"N, 14°15'50.00"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1984-07-10  
náleze: Böswartová  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41496

původní jméno: *Nephrodium spinulosum*  
lokalita: U Hřenska.  
nejbližší obec: Hřensko, okres Děčín  
souřadnice: 50°52'52.81"N, 14°16'18.69"E, ± 2500m  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1923-05  
náleze: S. Trapl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178818

### 5151c

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokalita: okr. Děčín, polesí Maxičky  
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín  
souřadnice: 50°48'51.00"N, 14°10'48.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník  
datum: 1959-08-08  
náleze: B. Novotný  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41142

lokalita: Maxičky  
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín  
souřadnice: 50°48'51.00"N, 14°10'48.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník  
datum: 1959-08-08  
náleze: B. Novotný  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41146

lokalita: Dol. Žleb  
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín  
souřadnice: 50°50'32.00"N, 14°12'56.00"E, ± 800m  
fytochorion: 46b. Kaňon Labe  
datum: 1959-09-02  
náleze: B. Novotný  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41150

lokalita: Dol. Žleb střední tok pravého potůčku u cesty  
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín  
souřadnice: 50°50'13.00"N, 14°12'8.00"E, ± 500m  
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník  
datum: 1959-07-08  
náleze: B. Novotný  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41151

### 5151d

původní jméno: *Dryopteris*  
lokalita: Srbská Kamenice: Růžák, zarůstající sutě v místě lid. Jam na V svahu  
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín  
souřadnice: 50°50'2.00"N, 14°19'49.00"E, ± 500m  
fytochorion: 46c. Růžovská tabule  
datum: 1970-06-22  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41145

lokalita: distr. Děčín: Kamenická Stráň, les při silnici 1 km JZ obce  
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín  
souřadnice: 50°50'45.54"N, 14°19'38.13"E, ± 200m  
fytochorion: 46c. Růžovská tabule  
datum: 1984-07-08  
náleze: V. Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10045938

### 5152a

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: ČSSR, Bohemia boreal., opp. Děčín, pagus Růžová: in angustio umbroso ca 500 m situ orient a vico Kamenická Stráň.  
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín  
souřadnice: 50°51'14.00"N, 14°20'2.00"E, ± 300m  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1984-07-08  
náleze: J. Štěpánek  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41172

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Jetřichovické stěny /CHKO Labské pískovce/ okr. Děčín  
nejbližší obec: Jetřichovice, okres Děčín  
souřadnice: 50°51'33.00"N, 14°24'20.00"E, ± 600m  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1984-08-15  
náleze: Abtová  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41175

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Děčínské stěny (Pravčické brány), Mlýnský důl, skalní stěna  
nejbližší obec: Jetřichovice, okres Děčín  
souřadnice: 50°52'52.43"N, 14°21'41.59"E, ± 450m  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1967-08-04  
náleze: T. Sýkora  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178399

### 5152b

lokalita: distr. Varnsdorf: in silvis ad vicum Dolní Chřibská.  
nejbližší obec: Chřibská, okres Děčín  
souřadnice: 50°51'54.59"N, 14°26'48.86"E, ± 1500m  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1969-07  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178687

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 494. Doubice: vrch Spravedlivost asi 1250 m JJV kostela v obci  
nejbližší obec: Doubice, okres Děčín  
souřadnice: 50°52'49.00"N, 14°28'2.00"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1998  
nálezc: Milan Štech  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9446950

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: I0101lh\_022407\_831\_L5.4  
nejbližší obec: Studený u Kunratic, okres Děčín  
souřadnice: 50°51'26.93"N, 14°26'26.70"E, ± 169m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 2002-09-05  
nálezc: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. I0101lh: I0101lh. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 5873522

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: I0101lh\_022408\_136\_L1  
nejbližší obec: Dolní Chřibská, okres Děčín  
souřadnice: 50°51'23.80"N, 14°27'36.72"E, ± 84m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 2002-09-05  
nálezc: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. I0101lh: I0101lh. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 5877173

#### 5152c

lokalita: distr. Děčín: Kamenická Stráň, stinná rokle 1 km VJV osady  
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín  
souřadnice: 50°50'51.78"N, 14°20'45.18"E, ± 200m  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1984-07-08  
nálezc: V. Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10045939

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Českokamenická kotlina: Česká Kamenice, mlýn Rabštejn v údolí Kamenice mezi městem a Jánskou  
nejbližší obec: Česká Kamenice, okres Děčín  
souřadnice: 50°48'0.32"N, 14°22'56.91"E, ± 500m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina  
datum: 1983-07  
nálezc: L. Hrouda  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178407

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Jetřichovické stěny: soutěska Chřibské Kamenice V od Jetřichovic, skalní (pískovcová) stěna.  
nejbližší obec: Jetřichovice, okres Děčín  
souřadnice: 50°50'39.44"N, 14°24'33.85"E, ± 800m  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1967-08-03  
nálezc: T. Sýkora  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178431

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

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

souřadnice: 50°49'54.00"N, 14°20'3.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 46c. Růžovská tabule

datum: 1997-06-05

nálezce: Handrij Härtel

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

projekt: ČNFD

ID: 1159507

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Růžák, Mezní louka, 441 E 12, U Starého mlýna

souřadnice: 50°50'52.00"N, 14°22'27.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 225 m

fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město

datum: 1955-06-22

nálezce: R. Vondráček

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: /Orig. number=51

ID: 230555

### 5152d

původní jméno: *Nephrodium spinulosum*

lokality: B. Kamnitz

nejbližší obec: Česká Kamenice, okres Děčín

souřadnice: 50°47'59.44"N, 14°25'5.30"E, ± 2500m

fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina

datum: 1926

nálezce: Prinz

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178867

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

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

nejbližší obec: Líska, okres Děčín

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

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 1998

nálezce: Čestmír Ondráček

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

projekt: FLDOK

ID: 9446571

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 481. Líska: cesta smrkoborovým lesem na JZ stráni vrchu Široký kopec (k.611,2)

nejbližší obec: Líska, okres Děčín

souřadnice: 50°49'57.00"N, 14°28'53.00"E

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 1998

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: 9446627

### 5153a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 469. Jedlová: lesy a paseky podél vrstevnicové cesty (červená tur. zn.) na J, Z a S strání vrchu Jedlová  
nejbližší obec: Jedlová, okres Děčín  
souřadnice: 50°51'16.00"N, 14°33'19.00"E  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1998  
náleze: Čestmír Ondráček  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9446060

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 467. Jedlová: lemy lesní cesty od železniční stanice k lomu na Jedlové  
nejbližší obec: Jedlová, okres Děčín  
souřadnice: 50°51'6.00"N, 14°33'60.00"E  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1998  
náleze: Čestmír Ondráček  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9445968

### 5153b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Varnsdorf - les Světliny I. díl - zde dost hojně.  
nejbližší obec: Varnsdorf, okres Děčín  
souřadnice: 50°53'56.64"N, 14°35'12.97"E, ± 750m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1999-08-29  
náleze: Miroslav Kalík  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178412

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Mařenice, navržená PR Luž  
souřadnice: 50°51'1.30"N, 14°38'38.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 2009-08-08  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1303637

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Dolní Podluží - Z svah Weberbergu, 600 m Z od vrcholu  
souřadnice: 50°51'53.20"N, 14°36'24.80"E, ± 20m  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 2001-08-13  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 2997356

### 5153c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 457. Jedlová: okolí lesní cesty mezi železnič.stanice Jedlová a údolní nádrží Chřibská  
nejbližší obec: Jedlová, okres Děčín  
souřadnice: 50°50'44.00"N, 14°32'24.00"E  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1998  
náleze: 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: 9445710

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Lužické hory, skupina Klíče: Z svah Velkého Buku

souřadnice: 50°48'59.00"N, 14°34'39.00"E

nadmořská výška: 675 m

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 1969-06-25

nálezce: 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: 2181015

#### 5153d

lokalita: Bohemia septentrionalis, districtus Nový Bor: In paludosis silvaticis NO montis Finkenkoppe non procul stagnosis "Etsche" dictis prope montem Luž ad Horní Světlá, cca 650 m s.m.

nejbližší obec: Mařenice, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°50'58.00"N, 14°37'46.00"E, ± 1000m

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 1956-08-19

nálezce: Slavomil Hejný

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41220

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Jihových. svah kopce Nesselberg [=Kopřivnice] u H. Světlé, okres Nový Bor, smíš. horský les hojně se smrkem.

nejbližší obec: Mařenice, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°49'51.65"N, 14°38'17.06"E, ± 450m

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 1956-08-14

nálezce: S. Hejný

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178764

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 448. Rousínov: Černá stráž na Z svahu vrchu Kobyla asi 2 km SSV obce

nejbližší obec: Rousínov, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°48'49.00"N, 14°36'33.00"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 1998

nálezce: Milan Štech

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

projekt: FLDOK

ID: 9445532

#### 5154c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Mařenice - Dolní Světlá, Z svah Plešivce, 300 m Z od vrcholu

souřadnice: 50°50'1.80"N, 14°40'41.30"E, ± 20m

nadmořská výška: 585 m

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 2002-08-20

nálezce: R. Višňák

projekt: ČNFD

ID: 2997919



#### 5154d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Podještědí, Sedlo, 10 A8  
souřadnice: 50°49'54.00"N, 14°49'7.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 445 m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1959-09-14  
náleze: J. Skuhrovec  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: /Orig. number=671  
ID: 241469

#### 5155a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Chotyně, Grabštejn, les Bažantnice  
souřadnice: 50°51'9.00"N, 14°53'1.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina  
datum: 1999-06-16  
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: 1127640

#### 5155b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: I0050\_031406\_9\_L5.1  
nejbližší obec: Horní Vítkov, okres Liberec  
souřadnice: 50°51'55.12"N, 14°59'15.43"E, ± 120m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 2002  
náleze: Vladimír Jehlík  
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6158039

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: I0050\_031406\_6\_L5.1  
nejbližší obec: Horní Vítkov, okres Liberec  
souřadnice: 50°51'47.20"N, 14°59'45.31"E, ± 98m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 2002  
náleze: Vladimír Jehlík  
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6158002

#### 5155c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
náleze: T. Sýkora  
pramen: Sýkora T. (1967): *Fytocenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří*. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2645079

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Ještědské pohoří, Dlouhá hora, SZ hřeben, SZ větev, S svah

souřadnice: 50°48'10.00"N, 14°54'30.00"E

nadmořská výška: 545 m

fytochorion: 54. Ještědský hřbet

datum: 1964-07-13

nálezce: 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: 2645029

#### 5155d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Ještědský hřbet, Bílý Kostel n. N., 900 m S k. 422 m, porost 111 B 11.

souřadnice: 50°49'25.00"N, 14°55'26.00"E

nadmořská výška: 325 m

fytochorion: 48a. Žitavská kotlina

datum: 1998-07-23

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: 1528296

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Ještědský hřbet, Panenská Hůrka, výsek pro el. vedení 130 m S kaple, porost 23.

souřadnice: 50°48'30.00"N, 14°55'58.00"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 54. Ještědský hřbet

datum: 1998-07-04

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: 1527934

#### 5156a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Oldřichov v Hájích, NPR Jizh. bučiny, dílec 567 C, j. od Strmého vrchu

souřadnice: 50°51'19.50"N, 15°4'10.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 586 m

fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní

datum: 2005-05-10

nálezce: R. Višňák

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

projekt: ČNFD

ID: 1277003

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Frýdlant, NPR Jizh. bučiny, dílec 555 B, sev. úbočí Špičáku

souřadnice: 50°52'3.40"N, 15°4'23.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní

datum: 2005-05-05

nálezce: R. Višňák

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

projekt: ČNFD

ID: 1276989

### 5156b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Jizerské hory, hřebenové plató Z od Poledníku  
souřadnice: 50°51'18.00"N, 15°7'54.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 805 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 1968-06-18  
nálezc: T. Sýkora  
pramen: Sýkora T. (1971): Lesní rostlinná společenstva Jizerských hor. - 60 p., Severočes. Muz., ser. Biol., Liberec.  
projekt: ČNFD  
ID: 2701569

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Luh, nad potokem Karolintaler Bach SZ od Pekelského vrchu  
souřadnice: 50°53'49.00"N, 15°9'33.00"E  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1962-08-16  
nálezc: V. Jehlík  
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2025228

### 5156c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: S Čechy: Liberec, v lese u cesty 1 km SSV od okraje města  
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec  
souřadnice: 50°48'2.00"N, 15°4'46.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 1991-07-02  
nálezc: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41090

### 5156d

původní jméno: *Nephrodium spinulosum*  
lokality: na cestě k Bedřichovské přehradě  
nejbližší obec: Bedřichov, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°49'8.47"N, 15°8'21.37"E, ± 750m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 1921-06-08  
nálezc: Wunsch  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178433

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Nová louka, SV od zámečku, P břeh Blatného potoka  
souřadnice: 50°48'55.00"N, 15°9'45.00"E  
nadmořská výška: 770 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 1981-07-19  
nálezc: E. Houšková  
pramen: Houšková E. (1981): Fytocenologická a ekologická charakteristika rašelinišť v Jizerských horách. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2049566

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Nová louka, SV cíp louky, L břeh Blatného potoka  
souřadnice: 50°49'3.00"N, 15°9'46.00"E  
nadmořská výška: 770 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 1981-07-10  
nálezcce: E. Houšková  
pramen: Houšková E. (1981): Fytoocenologická a ekologická charakteristika rašelinišť v Jizerských horách. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2361188

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: PR Nová louka 276  
nejbližší obec: Bedřichov u Jablonce nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°48'54.92"N, 15°9'44.26"E, ± 417m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2011  
nálezcce: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. Plán péče o: PR Nová louka na období: 2013-2022. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7781308

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: PR Klikvová louka 1565  
nejbližší obec: Bedřichov u Jablonce nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°48'14.75"N, 15°8'19.14"E, ± 351m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2011  
nálezcce: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. Plán péče o: PR Klikvová louka na období : 2013-2022. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7781150

#### 5157a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: okr. Liberec, Jizerské hory: Hejnice, v údolí Malého Sloupského potoka [Bílý Štolpich], v lese.  
nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec  
souřadnice: 50°51'31.07"N, 15°9'58.34"E, ± 1500m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 1994-06-14  
nálezcce: Miroslava Šandová  
herbář: herb. muz. Rokycany  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10200772

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Bílý Potok p. Sm., Hejnice, dílec 454 C/ 457 A  
souřadnice: 50°52'10.10"N, 15°11'58.80"E, ± 20m  
nadmořská výška: 418 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2008-07-23  
nálezcce: R. Višňák  
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).  
projekt: ČNFD  
ID: 1280504

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Lázně Libverda, horní část dílec 213 D  
souřadnice: 50°52'51.00"N, 15°14'38.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 820 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2008-07-18  
nálezcce: R. Višňák  
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).  
projekt: ČNFD  
ID: 1280547

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: I0061jh\_031408\_272\_L5.2  
nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec  
souřadnice: 50°51'20.38"N, 15°9'58.14"E, ± 251m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2002  
náleze: Jan Burda  
pramen: Jan Burda. I0061jh: I0061jh. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6163014

#### 5157b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Jizerské hory, vrchol Smrku  
souřadnice: 50°53'20.00"N, 15°16'24.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 1120 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 1968-06-21  
náleze: T. Sýkora  
pramen: Sýkora T. (1971): Lesní rostlinná společenstva Jizerských hor. - 60 p., Severočes. Muz., ser. Biol., Liberec.  
projekt: ČNFD  
ID: 2702032

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Jizerské hory, úpatí svahu pod rezervací "Tišina" V od Bílého Potoka  
souřadnice: 50°52'37.00"N, 15°15'20.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 1968-06-21  
náleze: T. Sýkora  
pramen: Sýkora T. (1971): Lesní rostlinná společenstva Jizerských hor. - 60 p., Severočes. Muz., ser. Biol., Liberec.  
projekt: ČNFD  
ID: 2701980

#### 5157c

původní jméno: *Dryopteris austriaca* s.l.  
lokalita: Jizerské hory, vrcholové skály na Ptačích kupách.  
nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec  
souřadnice: 50°50'48.94"N, 15°10'25.46"E, ± 150m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 1967-06-22  
náleze: Sýkora  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178430

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hejnice - PP U Posedu, 400 m SV od rozhledny Na Čihadle  
souřadnice: 50°50'9.10"N, 15°14'6.80"E, ± 20m  
nadmořská výška: 1000 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2000-09-08  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 2998034

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hejnice, PR Na Čihadle  
souřadnice: 50°49'54.30"N, 15°13'47.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 980 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2000-09-14  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1319224

### 5157d

lokalita: Jizerské hory, [Hejnice]: Velká Jizera, při cestě od osady Smědova na vrchol  
nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec  
souřadnice: 50°50'0.00"N, 15°15'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 1000 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 1963-07-14  
náleze: F. Černochoch  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871263

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: montes Jizerské hory: in valle fluminis Smědá inter montes Smědavská hora et Jizera prope pag. Bílý Potok in Piceeto  
nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec  
souřadnice: 50°50'29.92"N, 15°15'22.00"E, ± 800m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 1959-08-20  
náleze: V. Skalický  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178756

### 5158a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Polubný-Jizerka, NPR Raš. Jizery, dílec 246 D  
souřadnice: 50°51'3.70"N, 15°20'42.20"E, ± 20m  
nadmořská výška: 833 m  
fytochorion: 92b. Jizerské louky  
datum: 2005-08-19  
náleze: R. Višňák  
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).  
projekt: ČNFD  
ID: 1276515

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Polubný-Jizerka, NPR Raš. Jizery, dílec 246 D  
souřadnice: 50°51'7.50"N, 15°20'47.70"E, ± 20m  
nadmořská výška: 829 m  
fytochorion: 92b. Jizerské louky  
datum: 2005-08-19  
náleze: R. Višňák  
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).  
projekt: ČNFD  
ID: 1276675

### 5158c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bohemia, distr. Jablonec nad Nisou: Jizerka, Jizerské hory: PR Bukovec, Malý Sloupský potok, bučina  
nejbližší obec: Kořenov, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°48'51.00"N, 15°21'28.00"E, ± 400m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1994-06-14  
náleze: Zdenka Prymusová  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41381

původní jméno: *Dryopteris*  
lokalita: Jizerka, suťový les na svahu Bukovce  
nejbližší obec: Kořenov, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°48'51.00"N, 15°21'28.00"E, ± 300m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1986-07-15  
náleze: s. coll.  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41119

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: okr. Liberec, Jizerské hory: na vrchu Bukovec, v lese.  
nejbližší obec: Kořenov, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°48'51.79"N, 15°21'28.21"E, ± 300m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1994-06-14  
náleze: Miroslava Šandová  
herbář: herb. muz. Rokycany  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10200771

#### 5158d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Harrachov, při silnici z Harrachova na sever ke st. hranici včetně parkoviště a skládky  
souřadnice: 50°48'12.75"N, 15°25'25.11"E  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1984-09-19  
náleze: Helena Nováková; Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Helena Nováková, RNDr. Vladimír Faltys (1984): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11923787

#### 5247c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Litvínov, Český Jiřetín, 102 A 4  
souřadnice: 50°42'31.00"N, 13°34'46.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 740 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1957-09-18  
náleze: J. Krátký  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 605073

#### 5247d

lokalita: Krušné hory, lesy u Moldavy  
nejbližší obec: Moldava, okres Teplice  
souřadnice: 50°43'0.00"N, 13°39'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1952-07-17  
náleze: J. Horňanský  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871264

#### 5248c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Košťany, N.Město, 407 A 1/0z, Studený pramen  
souřadnice: 50°42'33.00"N, 13°41'37.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 801 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1957-09-10  
náleze: R. Vondráček  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 603536

**5248d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 85. Kruš. Hory S Čechy: Cínovec (okr. Teplice): zaniklá osada Přední Cínovec: lem lesíka 1 km VSV od vrchu Cínovecký hřbet (k. 880,5)  
nejbližší obec: Dubí, okres Teplice  
souřadnice: 50°43'33.00"N, 13°48'44.00"E, ± 150m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2010-08-20  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41106

**5249b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 25a. Krušn. podh. vl. S Čechy: Petrovice (okr. Ústí n. Labem): les nad pravým břehem Petrovického potoka, na V okraji obce; 0,2 km SV od kostela v obci  
nejbližší obec: Petrovice, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°47'26.00"N, 13°58'37.00"E, ± 75m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1997-07-23  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41070

původní jméno: *Dryopteris cf. expansa*  
lokalita: Severní Čechy, Děčínsko (CHKO Labské pískovce), Petrovice: několik exemplářů skoro typických rostlin v populaci *D. dilatata* v kulturní smrčtině na svahu v údolí Olšového potoka  
nejbližší obec: Petrovice, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°47'46.30"N, 13°59'27.60"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2000-07-18  
náleze: J. Hadinec; H. Härtel  
herbář: herb. J. Hadinec  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9895731

**5249c**

původní jméno: *Dryopteris*  
lokalita: Adolfov: smrčiny pod silnicí pod "cvičnou loukou" J obce  
nejbližší obec: Krupka, okres Teplice  
souřadnice: 50°43'55.00"N, 13°54'6.00"E, ± 300m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1986-07-22  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41173

**5249d**

původní jméno: *Aspidium filix-mas*  
lokalita: Erzgebirge: Hintertelnitz [=Zadní Telnice]  
nejbližší obec: Telnice, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°44'3.35"N, 13°55'22.84"E, ± 900m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1889-06-18  
náleze: J. Wiesbaur  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178798



původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Krušné hory, kóta 734 m SZ od Telnice, pod cestou na Krásný les

souřadnice: 50°44'37.00"N, 13°56'34.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 1970-06-29

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: 2698508

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

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

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: 2698461

#### 5250a

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*

lokality: Česká republika: Ústí nad Labem Tisá, Tiské stěny nad obcí

nejbližší obec: Tisá, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°47'19.00"N, 14°1'39.00"E

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník

datum: 2001-07-25

nálezce: Karel Sutorý

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 40928

#### 5250b

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *dilatata*

lokality: Děčínský Sněžník - obec Sněžník, J svah pod vrcholem

nejbližší obec: Jílové, okres Děčín

souřadnice: 50°47'22.25"N, 14°6'15.75"E, ± 200m

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník

datum: 1969-06-10

nálezce: M. Sedláčková

herbář: NJM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9967671

#### 5250c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 71. Libouchec: smíšený les SV úpatí vrchu Nakléřovská výšina (k.703,6m), /autor uvádí ftg.okr.25a, kvadr.5250c/

nejbližší obec: Libouchec, 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, Libouchec. - Severočas. Přír. 32: 69-82.

projekt: FLDOK

ID: 7898622

### 5250d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Javory; suťový les s dominantním klenem ve svahu rokle Račího potoka  
souřadnice: 50°44'17.57"N, 14°7'48.55"E, ± 202m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2014-04-28  
náleze: Karel Nepraš  
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L4  
ID: 13040297

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Vilsnice; mladé smíšené kulturní porosty s převážně acidofilním podrostem  
souřadnice: 50°44'46.01"N, 14°9'33.03"E, ± 102m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2014-04-17  
náleze: Karel Nepraš  
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L7.1  
ID: 13037093

### 5251a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 46a. Děčínský Sněžník. Děčín-Bělá, les za městskou částí.  
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín  
souřadnice: 50°47'34.00"N, 14°10'17.00"E, ± 600m  
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník  
datum: 1984-07-08  
náleze: Jaromír Sládek  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41074

lokalita: okres Děčín, obec Bělá, údolí silnice na Maxičky. Vlhké lesní údolí potoka podél silnice, těsně za obcí, pískovec, roztroušeně.  
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín  
souřadnice: 50°47'41.50"N, 14°10'30.81"E, ± 800m  
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník  
datum: 1956-08-22  
náleze: Václav Tůma  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178686

### 5251b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 45b. Českokamenická kotlina. Dobrná, paseka v lese nad obcí  
nejbližší obec: Dobrná, okres Děčín  
souřadnice: 50°46'18.00"N, 14°17'37.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina  
datum: 1984-07-13  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41091

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: CHN Březinské tisy  
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín  
souřadnice: 50°45'22.00"N, 14°14'57.00"E, ± 500m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1983-10-03  
náleze: Abtová  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41181

lokality: Benešov nad Ploučnicí: lesní cesta 2 km S od obce  
nejbližší obec: Benešov nad Ploučnicí, okres Děčín  
souřadnice: 50°45'0.00"N, 14°18'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1984-07-11  
náleze: E. Uhlířová  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871259

#### 5251c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 246. Babětín: lesní cesta po S svahu VJV obce  
nejbližší obec: Babětín, okres Děčín  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1984-07-14  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.  
projekt: FLDOK  
ID: 8976728

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: u0041cs\_024104\_257\_L4  
nejbližší obec: Rytířov, okres Děčín  
souřadnice: 50°42'5.90"N, 14°13'53.04"E, ± 270m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2001  
náleze: Iva Machová  
pramen: Iva Machová. u0041cs: u0041cs. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6046192

#### 5251d

lokality: distr. Děčín: Františkov, lesní svah k Ploučnici pod zříceninou Ostrý  
nejbližší obec: Františkov nad Ploučnicí, okres Děčín  
souřadnice: 50°43'29.32"N, 14°19'22.96"E, ± 100m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1984-07-09  
náleze: V. Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10045948

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 297. Benešov nad Ploučnicí: les a paseky Z-SZ Kosího vrchu  
nejbližší obec: Benešov nad Ploučnicí, okres Děčín  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1984-07-14  
náleze: Karel Kubát  
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.  
projekt: FLDOK  
ID: 8978482

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 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: 8978589

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: u0084cs\_022325\_10\_S1.2  
nejbližší obec: Benešov nad Ploučnicí, okres Děčín  
souřadnice: 50°44'8.66"N, 14°16'58.22"E, ± 10m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2002-06-30  
nálezce: Karel Kubát  
pramen: Karel Kubát. u0084cs: u0084cs. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 5857936

#### 5252a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: u0163cs\_022421\_375\_L4  
nejbližší obec: Malá Bukovina, okres Děčín  
souřadnice: 50°45'27.97"N, 14°23'0.20"E, ± 71m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2003  
nálezce: Karel Kubát  
pramen: Karel Kubát. u0163cs: u0163cs. 2004.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 29.09.2003 - 20.06.2004  
ID: 6009094

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: u0163cs\_022421\_308\_L2.2B  
nejbližší obec: Malá Bukovina, okres Děčín  
souřadnice: 50°45'31.97"N, 14°22'54.16"E, ± 268m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2003  
nálezce: Karel Kubát  
pramen: Karel Kubát. u0163cs: u0163cs. 2004.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 29.09.2003 - 20.06.2004  
ID: 6008558

#### 5252b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká Kamenice, Prusk, 715 C 7  
souřadnice: 50°46'42.00"N, 14°27'0.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 575 m  
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina  
datum: 1958-06-06  
nálezce: R. Vondráček  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 634454

#### 5252c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 45a. Loveč. střed. S Čechy: Vlakteřice (u Benešova nad Ploučnicí): PR Kamenná hůrka ("Kamenec"), sutě na S stráni  
nejbližší obec: Valkeřice, okres Děčín  
souřadnice: 50°42'17.00"N, 14°21'11.00"E, ± 300m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2005-07-04  
nálezce: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41098

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Merboltice: sutě na S úpatí Kamenné hůry  
nejbližší obec: Starý Šachov, okres Děčín  
souřadnice: 50°42'20.00"N, 14°21'19.00"E, ± 300m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1970-10-07  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41143

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: St. Šachov: sutě na S úpatí Kamenné hůry  
nejbližší obec: Starý Šachov, okres Děčín  
souřadnice: 50°42'20.00"N, 14°21'19.00"E, ± 300m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1969-08-31  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41138

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bohemia septentrionalis - fyt. okr.: 45. Verneřické středohoří a) Lovečkovické středohoří - Valkeřice, suť u ledových jam na SV svahu kóty Kamenec 519 m n. m. (CHÚ Kamenná hůra)  
nejbližší obec: Merboltice, okres Děčín  
souřadnice: 50°42'7.72"N, 14°21'14.33"E, ± 200m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1996-06-12  
náleze: J. Brabec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9943160

#### **5252d**

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Moravia: Beroun (Bärn), in Picetis ad cacumen montis Slunečná (Sonnenberg)  
nejbližší obec: Slunečná, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°44'54.00"N, 14°28'38.00"E, ± 2500m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1933-07-18  
náleze: K. Domin  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40940

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Moravia: Beroun (Bärn), in Picetis ad cacumen montis Slunečná (Sonnenberg)  
nejbližší obec: Slunečná, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°44'54.00"N, 14°28'38.00"E, ± 2500m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1933-07-18  
náleze: K. Domin  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41032

### 5253a

původní jméno: *Dryopteris*  
lokalita: Klíč u N. Boru: chladné sutě na J (Z) úpatí.  
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°47'14.00"N, 14°34'16.00"E, ± 200m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1972-10-11  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41177

původní jméno: *Polystichum spinulosum*  
lokalita: Schattigen Wälder im Haida  
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°45'33.00"N, 14°33'18.00"E, ± 3000m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1894-08  
náleze: J. Anders  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41288

### 5253b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 417. Svor: při cestě za viaduktem, okraj lesa, pískovcové skály, rybníček  
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°47'55.00"N, 14°35'43.00"E  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1998  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9444709

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 389. Cvikov: Kalvárie a skalnatý svah k SZ pod vrcholem  
nejbližší obec: Cvikov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°47'17.00"N, 14°37'19.00"E  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1998  
náleze: 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: 9444209

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 9442832

### 5253c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 9441529

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 293. Sloup: lem silnice a les od křižovatky "U sedmi trpaslíků" (0,4 km JJZ od hradu) k údolí Chotovického potoka (pod hradem)  
nejbližší obec: Sloup, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°44'2.00"N, 14°34'40.00"E  
nadmořská výška: 290-300 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: 9442180

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 9441728

### 5253d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 298. Svojkov: Modlivý důl, chudé smíšené lesy s převahou borovice lesní  
nejbližší obec: Svojkov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°43'35.00"N, 14°36'1.00"E  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
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: 9441699

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 320. Sloup: vrch Ortel, skály na J svahu vrchu, ca 250 m JJZ vrcholu  
nejbližší obec: Sloup, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°44'50.00"N, 14°37'49.00"E  
nadmořská výška: 410-450 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: 9442785

#### 5254a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: I0017\_031321\_1\_L2.2B  
nejbližší obec: Velký Valtinov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°45'17.17"N, 14°43'4.30"E, ± 158m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2001  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. I0017: I0017. 2002.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 20.06.2001 - 20.07.2002  
ID: 6144968

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: I0036lh\_031316\_205\_X9A  
nejbližší obec: Heřmanice v Podještědí, okres Liberec  
souřadnice: 50°47'36.17"N, 14°42'28.08"E, ± 569m  
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: 6140473

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: I0036lh\_031316\_17\_L5.4  
nejbližší obec: Heřmanice v Podještědí, okres Liberec  
souřadnice: 50°47'34.15"N, 14°42'20.48"E, ± 67m  
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: 6139846

#### 5254b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 374. Kněžičky: Vodárenský vrch (vrchol ca 0,45 km S kóty 369,4), ca 1 km JV kaple v Kněžicích, kulturní les s převahou smrku a příměsí buku jeřábu, v keřovém patře zejména *Sambucus racemosa*  
nejbližší obec: Kněžičky, okres Liberec  
souřadnice: 50°46'55.00"N, 14°46'55.00"E  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 1998  
náleze: Jiří Danihelka  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9443927

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Jablonné v Podještědí - příkrý svah J nad Pivovarským rybníkem  
souřadnice: 50°46'35.80"N, 14°47'6.80"E, ± 20m  
nadmořská výška: 325 m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2001-06-12  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 2996792



**5254c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: I0108\_033101\_144\_L7.1  
nejbližší obec: Brniště, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°43'12.40"N, 14°41'55.64"E, ± 71m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2002-07-20  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6198994

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: I0108\_033101\_59\_L3.1  
nejbližší obec: Velenice u Zákup, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°43'13.33"N, 14°40'7.46"E, ± 120m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2002-07-20  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6198432

**5254d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Dubnice p. Ralskem, širší areál pískovny  
souřadnice: 50°44'40.00"N, 14°47'45.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 1997-05-22  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1310311

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: I0027\_033103\_15\_X9A  
nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°42'17.86"N, 14°48'15.34"E, ± 254m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2001-07-30  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. I0027: I0027. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6201267

**5255a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Ještědské pohoří, Velký Vápenný (789,4), J svah  
souřadnice: 50°47'10.00"N, 14°54'0.00"E  
nadmořská výška: 725 m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 1964-07-11  
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: 2645857

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Ještědské pohoří, Jitrava, Hřib (648,5), SV hřeben, SZ svah

souřadnice: 50°47'40.00"N, 14°52'60.00"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 54. Ještědský hřbet

datum: 1964-07-11

nálezce: T. Sýkora

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

projekt: ČNFD

ID: 2645992

#### 5255b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Tab.1.sním.18. NPR Královské bučiny: Seznam zaznamenaných druhů v r.2004 a 2005. (sled.plocha 500m čtv., společenstvo kult.smrč.),

nejbližší obec: Karlov pod Ještědem, okres Liberec

souřadnice: 50°46'35.00"N, 14°57'37.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 54. Ještědský hřbet

datum: 2004-07-24

nálezce: P. Petřík

pramen: Petřík P. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Karlovské bučiny a srovnání po 30 letech. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 25: 3-35.

projekt: FLDOK

ID: 8144846

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Ještědské pohoří, Karlov p. J., kóta 607,8, SZ svah

souřadnice: 50°46'30.00"N, 14°58'0.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 54. Ještědský hřbet

datum: 1964-05-21

nálezce: T. Sýkora

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

projekt: ČNFD

ID: 2644857

#### 5255c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 3. Ralská pahorkatina: vrch Chrastný je prodlouž.výběžek na SV okraji, asi 3km od osady Osečné, pískovcové bočnice na SZ straně, spodní část svahu,

nejbližší obec: Osečná, okres Liberec

souřadnice: 50°42'1.00"N, 14°52'34.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

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

projekt: FLDOK

ID: 7925047

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Křížany, Z svah Ještědu, 100 m S k. 571,0, 570 m n.m.

souřadnice: 50°44'17.00"N, 14°54'8.00"E

nadmořská výška: 570 m

fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí

datum: 1966-08-03

nálezce: T. Sýkora

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

projekt: ČNFD

ID: 1521554

#### 5255d

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Ještěd  
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec  
souřadnice: 50°43'57.00"N, 14°59'4.00"E, ± 400m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 1959-06-04  
náleze: J. Bednářová  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41334

lokalita: Distr. Liberec: ad declivia montis Ještěd  
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec  
souřadnice: 50°43'0.00"N, 14°58'60.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
náleze: Mikeš  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871262

původní jméno: *Aspidium spinulosum*  
lokalita: na vrcholku Ještěda  
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec  
souřadnice: 50°43'57.42"N, 14°59'4.79"E, ± 500m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
náleze: Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178800

#### 5256a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Liberec-Františkov, údolí Františkovského potoka pod býv. skládkou  
souřadnice: 50°46'1.20"N, 15°1'59.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 376 m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 2009-06-27  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1302051

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Liberec 35, na vrcholu menšího údolu  
souřadnice: 50°45'45.00"N, 15°3'29.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 1990-06-16  
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: 2497173

#### 5256b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Liberec, nad přírodním divadlem.  
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec  
souřadnice: 50°46'53.09"N, 15°5'2.56"E, ± 200m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 1954-07-20  
náleze: P. Smrž  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178421

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bedřichov u Jablonce n. N., při Bílé Nise pod odb. na Hrabětice  
souřadnice: 50°47'10.00"N, 15°9'11.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 670 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2000-06-12  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1315170

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Liberec 15, Harcovské polesí, 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: 2497084

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Liberec 14/11, nad L břehem Černé Nisy, pod rudolfovskou přehradou  
souřadnice: 50°47'39.00"N, 15°6'31.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 1990-07-21  
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: 2497280

#### 5256c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Ještědské pohoří, Hlubocký hřeben, J od kóty 787,0 (Pláně)  
souřadnice: 50°43'10.00"N, 15°0'20.00"E  
nadmořská výška: 805 m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 1964-08-11  
náleze: T. Sýkora  
pramen: Sýkora T. (1967): Fytcenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2646193

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Ještědské pohoří, Hlubocký hřeben, SZ kóty 850 m, S svah  
souřadnice: 50°43'5.00"N, 15°0'40.00"E  
nadmořská výška: 815 m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 1964-08-11  
náleze: T. Sýkora  
pramen: Sýkora T. (1967): Fytcenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2646120

### 5256d

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokality: S Čechy: Jablonec n.N., u sportoviště "Dobrá voda"  
nejbližší obec: Jablonec nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°42'28.92"N, 15°9'33.40"E, ± 400m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 1977-09-22  
náleze: Studnička  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178429

původní jméno: *Nephrodium austriacum*  
lokality: studený les proti Hradešínu u Jablonce n.N.  
nejbližší obec: Rádlo, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°42'24.75"N, 15°9'21.21"E, ± 400m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 1952-07-23  
náleze: Wunsch  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178419

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Proseč nad Nisou, H. Proseč, obytný soubor Domovina  
souřadnice: 50°43'57.90"N, 15°8'50.80"E, ± 20m  
nadmořská výška: 505 m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 2001-06-18  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1318996

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Liberec 30, za sídlištěm blízko koupaliště  
souřadnice: 50°44'42.00"N, 15°6'1.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 1990-07-15  
náleze: R. Višňák  
pramen: Višňák R. (1992): Vegetace a flóra města Liberec I-III. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2496956

### 5257a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: PR Malá Strana 1691  
nejbližší obec: Horní Maxov, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°45'53.94"N, 15°12'19.92"E, ± 504m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 1991  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Višňák R. Malá Strana /Horní Maxov/ Zpráva o inventarizačním průzkumu. 1991.  
projekt: NDOP  
ID: 6854494

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: PR Malá Strana  
nejbližší obec: Horní Maxov, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°45'53.91"N, 15°12'21.75"E, ± 617m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 1991  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Višňák R. Zpráva o inventarizačním průzkumu Malá Strana. 0.  
projekt: NDOP  
ID: 6675507

#### 5257b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Krkonoše, Kamenice, boční pramen, přímo u rozpadlé lovecké boudy (Muldebaude)  
souřadnice: 50°45'12.00"N, 15°15'41.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 1030 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 1990-09-08  
náleze: 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: 2766784

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Krkonoše, Kamenice, 150 m Z od lokality č.39, 120 m pod svážnicí (500 m od silnice)  
souřadnice: 50°45'12.00"N, 15°15'41.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 1990-09-08  
náleze: 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: 2766864

#### 5257c

původní jméno: *Dryopteris spinulosa dilatata*  
lokality: Čechy - okr. Jablonec n./Nisou. U tůně ve smrk. lese vlevo od cesty z Jablonce na Černou Studnici, cca 600 m n/m.  
nejbližší obec: Jablonec nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°42'45.00"N, 15°12'37.00"E, ± 800m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 92c. Černá Studnice  
datum: 1955-07-09  
náleze: Evžen Opatrný  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41329

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokality: Jablonec n/N. Smrk. les u cesty na Černou Studnici. Dosti hoj.  
nejbližší obec: Smržovka, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°42'40.34"N, 15°14'5.51"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 92c. Černá Studnice  
datum: 1955-08-08  
náleze: Evžen Opatrný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178735

#### 5257d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 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  
náleze: R. Višňák  
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).  
projekt: ČNFD  
ID: 1280363

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Zásada, svah. prameniště v olšině v úd. potoka (pr. větev Porub) S od kóty 541,2 asi 1,5km VSV obce

souřadnice: 50°42'6.00"N, 15°17'31.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší

datum: 1973-06-01

nálezce: B. Slavík

pramen: Slavík B. (2001): *Chrysosplenium oppositifolium* L. (Saxifragaceae) v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy, 22: 23-31.

projekt: ČNFD

ID: 2400245

#### 5258a

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*

lokalita: S Čechy, Jizerské hory, Kořenov, okraj lesa u cesty 1,8 km SSV od obce

nejbližší obec: Kořenov, okres Jablonec nad Nisou

souřadnice: 50°46'26.00"N, 15°22'36.00"E, ± 300m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1991-07-03

nálezce: Č. Ondráček

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41094

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*

lokalita: Čechy - Jizerské hory - Hor. Polubný. Smrk. Les S od Polubného. 820 m n/m.

nejbližší obec: Kořenov, okres Jablonec nad Nisou

souřadnice: 50°46'41.00"N, 15°20'43.00"E, ± 600m

nadmořská výška: 820 m

fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní

datum: 1955-06-17

nálezce: Evžen Opatrný

herbář: OL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41308

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Krkonoše, vrcholové partie vrchu Kapradník (910 m)

nejbližší obec: Paseky nad Jizerou, okres Semily

souřadnice: 50°45'6.89"N, 15°23'31.48"E, ± 200m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1969-09-30

nálezce: Čvančara

herbář: LIM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178405

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Jizerské hory poblíže želez. trati Z od zastávky Příchovice [zřejmě myšlena zastávka "Kořenov zastávka"]

nejbližší obec: Desná, okres Jablonec nad Nisou

souřadnice: 50°45'45.29"N, 15°20'16.64"E, ± 300m

nadmořská výška: 750 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1969-09-30

nálezce: Čvančara

herbář: LIM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178406

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Krkonoše, vrch Kapradník, podél cesty na SV svahu  
nejbližší obec: Paseky nad Jizerou, okres Semily  
souřadnice: 50°45'17.23"N, 15°23'48.53"E, ± 300m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1969-09-30  
náleze: Čvančara  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178410

původní jméno: *Aspidium spinulosum*  
lokalita: Jizerské h.: na mýtině nad Wurzelsdorfem [=Kořenov].  
nejbližší obec: Polubný, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°45'38.96"N, 15°21'58.93"E, ± 1000m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1912-07-07  
náleze: F. Schustler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178805

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: smrkový les S ústí Mumlavy do Jizery KRNAP, Bohemia  
nejbližší obec: Harrachov, okres Semily  
souřadnice: 50°45'49.96"N, 15°23'45.52"E, ± 300m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1989-07-24  
náleze: R. Hlaváček  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10200798

#### 5258b

původní jméno: *Athyrium alpestre*  
lokalita: Čechy severovýchodní, Krkonoše: údolí Mumlavy u Harrachova. Hojně.  
nejbližší obec: Harrachov, okres Semily  
souřadnice: 50°46'10.00"N, 15°27'43.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1954-08-12  
náleze: M. Hostička  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41383

původní jméno: *Nephrodium austriacum*  
lokalita: Krkonoše. V horní části údolí Mumlavy; v lesním pásmu asi 1100 m. n/m.  
nejbližší obec: Harrachov, okres Semily  
souřadnice: 50°45'56.00"N, 15°29'38.00"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 1100 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1934-07-10  
náleze: V. Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41208



původní jméno: *Nephrodium dilatatum*  
lokalita: V lese u Seifenbachu v Krkonoších.  
nejbližší obec: Harrachov, okres Semily  
souřadnice: 50°45'41.00"N, 15°26'48.00"E, ± 900m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1928-08-06  
náleze: s. coll.  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41224

původní jméno: *Nephrodium spinulosum*  
lokalita: Krkonoše: na mýtinách nad Novým Světem.  
nejbližší obec: Harrachov, okres Semily  
souřadnice: 50°47'10.36"N, 15°25'14.81"E, ± 700m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1912-08  
náleze: F. Schustler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178810

původní jméno: *Aspidium spinulosum*  
lokalita: Krkonoše: ve stinných subalpínských lesích u Harrachova.  
nejbližší obec: Harrachov, okres Semily  
souřadnice: 50°46'32.80"N, 15°25'44.43"E, ± 2500m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1910-08  
náleze: F. Schustler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178767

#### 5258c

původní jméno: *Dryopteris expansa*  
lokalita: v bučině S Havírny (o. Paseky n. Jizerou), při modré turistické značce (cesta Planýrka) distr. Semily, Bohemia  
nejbližší obec: Paseky nad Jizerou, okres Semily  
souřadnice: 50°44'12.52"N, 15°24'38.90"E, ± 300m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1989-07-22  
náleze: R. Hlaváček  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10200797

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 17. Kořenov: /JV obce/ J úbočí Bílé skály, od místa, kde se napoljuje Rejdická cesta na silnici směrem k vrcholu Bílé skály  
nejbližší obec: Kořenov, okres Jablonec nad Nisou  
nadmořská výška: 840-900 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1972-09-13  
náleze: Bohumil Slavík  
pramen: Burda J., Sýkora T. & Slavík B. (1973): Příspěvek k floře a vegetaci údolí Klopotilého potoka u Pířchovic. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 201-208.  
projekt: FLDOK  
ID: 9265944

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Zlatá Olešnice, severně od vsi na potoce Zlatník  
souřadnice: 50°43'11.70"N, 15°21'23.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 575 m  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
datum: 2009-08-13  
náleze: R. Višňák  
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. vědy (v tisku).  
projekt: ČNFD  
ID: 1282011

**5258d**

původní jméno: *Nephrodium austriacum*  
lokalita: Krkonoše: U cesty na "Čertově pláni" u Rokytnice Horní asi 800 m n/m.  
nejbližší obec: Rokytnice nad Jizerou, okres Semily  
souřadnice: 50°44'54.00"N, 15°28'29.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1933-07-20  
náleze: V. Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41204

**5259a**

původní jméno: *Aspidium spinulosum*  
lokalita: Krkonoše - Martinovka  
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov  
souřadnice: 50°46'18.00"N, 15°34'32.00"E, ± 300m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1935-06-30  
náleze: J. Pačes  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41513

původní jméno: *Nephrodium dilatatum*  
lokalita: Krkonoše: Kotel  
nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily  
souřadnice: 50°45'7.00"N, 15°31'48.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské  
datum: 1915-07-23  
náleze: Votruba  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41200

**5259b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: okraj Školní cesty mezi Davidovou a Medvědí boudou, okolí Špindlerova Mlýna - Krkonoše  
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov  
souřadnice: 50°45'33.00"N, 15°35'42.00"E, ± 600m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1980-08-11  
náleze: Miroslav Šrůtek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41489

**5259c**

lokalita: Špindlerův Mlýn, Dolní Mísečky, při červené turistické značce v okolí kopce Mechovinec, asi 2,5 km Z centra obce  
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov  
souřadnice: 50°43'0.00"N, 15°33'60.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 2004-06-25  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: herb. L. Ekrt  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9876032

**5259d**

původní jméno: *Dryopteris*  
lokalita: Krkonoše: Klínovka  
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov  
souřadnice: 50°42'32.00"N, 15°39'43.00"E, ± 300m  
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské  
datum: 1979-06-24  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41163

původní jméno: *Nephrodium austriacum*  
lokalita: Údolí Bílého Labe v Krkonoších. Sev. úbočí Kozích Hřbetů cca 100 m/n. m.  
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov  
souřadnice: 50°44'25.00"N, 15°38'48.00"E, ± 800m  
nadmořská výška: 1000 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1931-05-25  
náleze: V. Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41206

původní jméno: *Nephrodium austriacum*  
lokalita: Riesengebrige [Krkonoše]  
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov  
souřadnice: 50°43'5.00"N, 15°35'47.00"E, ± 12000m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
náleze: J. Laus  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41360

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Údolí Bílého Labe, les mezi odbočkou na Davidovky a odbočku zelené značky na Špindlerovku, jedlobučina  
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov  
souřadnice: 50°44'53.46"N, 15°36'44.28"E, ± 600m  
nadmořská výška: 850 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1980-07  
náleze: L. Hrouda  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178408

původní jméno: *Aspidium spinulosum*  
lokalita: Krkonoše: v údolí Bílého Labe nad Spindelmühle.  
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov  
souřadnice: 50°44'29.31"N, 15°38'15.90"E, ± 2500m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1923-08  
náleze: Rohlena  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178733

původní jméno: *Asplenium dilatatum*  
lokalita: Krkonoše: Kozí hřbety v lesích.  
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov  
souřadnice: 50°44'6.46"N, 15°38'25.12"E, ± 1500m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1887-08-12  
náleze: E. Kabát  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178709

původní jméno: *Dryopteris cf. carthusiana*  
lokalita: Bílé Labe, cca 1100 m n.m., subalp. smrčina. Krkonoše, distr. Trutnov, Bohemia.  
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov  
souřadnice: 50°44'28.19"N, 15°38'58.70"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 1100 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1980-10-04  
náleze: V. Mikoláš  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10200789

#### 5260a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: /C57/ Seznam nalez.cévnatých druhů: Krkonoše: Cesta 57: jde o zrušenou vyšlapanou nezpevněnou cestu podél hranic s Polskem, (dřívě používaná celníky) (inventarizace prováděná v r.1999-2000) /SZ od Pece p.Sněž., pozn.Tomšovicová,6.4.2005/  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°45'17.00"N, 15°40'36.00"E  
nadmořská výška: 1426-1490 m  
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské  
pramen: Málková J. (2001): Výzkum antropofyt u bývalé Scharfovy boudy a šesti přilehlých cest. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 9: 57-94.  
projekt: FLDOK  
ID: 9778882

#### 5260b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 8.A.(P-Č) Východ.Krkonoše: Paseky pod cestou od Pomezních bud, (Procházka et Černošous 1977), druh zde přirozeně rostoucí, zkoumané území leží SZ od Pomezních bud a zahrnuje plochu cca 1 km čtv., kvadrant 5260/B  
nejbližší obec: Pomezní Boudy, okres Trutnov  
souřadnice: 50°45'1.00"N, 15°48'59.00"E  
nadmořská výška: 1100-1285 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
náleze: František Procházka; František Černošous  
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: 9767658

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 1.A.(HŠt) Východ.Krkonoše: Lesní hřeben (Šourek 1969, Štursová 1980) 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°45'10.00"N, 15°48'39.00"E  
nadmořská výška: 1100-1285 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
náleze: Helena Štursová  
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: 9767159

#### 5260c

lokalita: Krkonoše Pec pod Sněžkou: enkláva Větrník, v okrajové partii smrčiny na JV okraji enklávy, ca 980 m n. m.  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°42'15.00"N, 15°44'23.00"E, ± 150m  
nadmořská výška: 980 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1978-07-25  
náleze: V. Šťastná  
herbář: herb. J. Hadinec  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40976

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Krkonoše Pec pod Sněžkou: Chaloupky; na levém břehu Zeleného potoka v Zeleném dole, ve smrčině s přimíšenými listnáči, ca 830 m n. m.

nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov

souřadnice: 50°41'59.00"N, 15°42'31.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 830 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1978-07-02

nálezce: V. Šťastná

herbář: herb. J. Hadinec

projekt: Excerpt Atlas

ID: 40978

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Čechy-východní Krkonoše: Pec p.S.-v lese při Dolním Úpském vodopádu-1000m

nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov

souřadnice: 50°43'47.00"N, 15°43'38.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 1000 m

fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské

datum: 1956-09-01

nálezce: J. Šourek

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41228

původní jméno: *Dryopteris austriaca* subsp. *austriaca*

lokalita: Krkonoše - les pod Čertovou roklí.

nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov

souřadnice: 50°43'39.00"N, 15°43'20.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 1100 m

fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské

datum: 1950-09-28

nálezce: Čábera

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 40970

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*

lokalita: Severovýchodní Čechy: Obří důl v Krkonoších

nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov

souřadnice: 50°43'25.00"N, 15°43'44.00"E, ± 1250m

fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské

datum: 1939-07-20

nálezce: R. Traxler

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41026

původní jméno: *Polystichum dilatatum*

lokalita: Stumpengrund [Pec pod Sněžkou, Růžový Důl]

nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov

souřadnice: 50°42'40.00"N, 15°44'34.00"E, ± 800m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1932-08-30

nálezce: Wihan

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41284

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Čechy-Krkonoše východní: Pec p.S. - v lese při Dolním Úpském vodopádu  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°43'50.56"N, 15°43'37.07"E, ± 200m  
nadmořská výška: 1000 m  
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské  
datum: 1956-09-01  
náleze: Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178695

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Krkonoše východní: v lese při tur. cestě pod Kovárnou-1020m.  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°43'35.03"N, 15°43'51.65"E, ± 300m  
nadmořská výška: 1020 m  
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské  
datum: 1945-07-06  
náleze: Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178696

#### 5260d

původní jméno: *Polystichum dilatatum*  
lokalita: Mohornmülle [Mohornův = Spálený mlýn]  
nejbližší obec: Malá Úpa, okres Trutnov  
souřadnice: 50°42'33.00"N, 15°48'26.00"E, ± 800m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1927-09-10  
náleze: R. Wihan  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41289

#### 5261c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Horní Lysečiny, údolí s bučinou v horní část býv. osady H.Lysečiny J od Lysečinské boudy  
souřadnice: 50°42'31.86"N, 15°49'59.92"E  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1988-06-16  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11930249

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Lysečinská bouda, od boudy po cestě směr V a JV ke st. hranici  
souřadnice: 50°42'45.36"N, 15°50'16.59"E  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1988-06-16  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11930297

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Horní Lysečiny, Lysečinská bouda, les 300m J  
souřadnice: 50°42'33.91"N, 15°50'8.98"E  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1985-08-19  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1985): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11930198

**5345d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: u0172\_023116\_5\_X12  
nejbližší obec: Kalek, okres Chomutov  
souřadnice: 50°36'4.54"N, 13°19'15.49"E, ± 91m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2004  
náleze: Čestmír Ondráček  
pramen: Čestmír Ondráček. u0172: u0172. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 6025484

**5346c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 25a. Krušn. podh. vl. SZ Čechy: Kalek: PR Buky a javory v Gabrielce, smíšený listnatý les nad levým břehem Telčského potoka 3,6 km ZJZ od Zeleného vrchu (k. 736,6)  
nejbližší obec: Kalek, okres Chomutov  
souřadnice: 50°36'26.00"N, 13°21'18.00"E, ± 150m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2003-06-04  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 41073

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: SZ Čechy, Krušnohorské podhůří, Kalek, údolí Načetínského potoka mezi obcemi Kalek a Gabrielina Huť  
nejbližší obec: Kalek, okres Chomutov  
souřadnice: 50°35'59.00"N, 13°20'7.00"E, ± 2500m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1992-08-26  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 41072

**5346d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Janov, Brandov, 346 c  
souřadnice: 50°36'57.00"N, 13°24'60.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1969-07-24  
náleze: J. Skuhrovec  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 602413

**5347a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Tab.1.sním.2. Fláje-Bradačov: ZJZ svah vrchu, při cestě směrem ke stát.hranici, ca 400m JJZ od zámku.  
nejbližší obec: Fláje, okres Most  
souřadnice: 50°41'1.00"N, 13°33'14.00"E  
nadmořská výška: 820 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1995-06-15  
pramen: Bímová K. (2001): Floristický a vegetační průzkum Loučenské oblasti Krušných hor. - Calluna 6: 14-24.  
projekt: FLDOK  
ID: 7955983

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Tab.3.sním.22. Flaje-Flajská přehrada: ca 0,5km Z od hráze nádrže, orient. V.

nejbližší obec: Flaje, okres Most

souřadnice: 50°41'13.00"N, 13°34'23.00"E

nadmořská výška: 810 m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 1995-06-15

pramen: Bímová K. (2001): Floristický a vegetační průzkum Loučenské oblasti Krušných hor. - Calluna 6: 14-24.

projekt: FLDOK

ID: 7956203

#### 5347b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 13. Fláje: cesta vzhůru JV směrem od plaveckého kanálu k útvaru Puklá skála.

nejbližší obec: Fláje u Čes.Jiřetína, okres Most

souřadnice: 50°41'31.00"N, 13°35'19.00"E

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2003-06-30

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

projekt: FLDOK

ID: 8142190

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 9. Fláje: J od vodní nádrže Fláje k vrchu Palouček.

nejbližší obec: Fláje, okres Most

souřadnice: 50°40'20.00"N, 13°35'57.00"E

fytochorion: 85. Krušné hory

pramen: Bímová K. (2001): Floristický a vegetační průzkum Loučenské oblasti Krušných hor. - Calluna 6: 14-24.

projekt: FLDOK

ID: 7955860

#### 5347c

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *spinulosa*

lokality: okr. Litvínov Křížatky, dubina, sušší. Vyskytuje se v tlupách, na celém okrese hojně.

nejbližší obec: Litvínov, okres Most

souřadnice: 50°36'15.33"N, 13°32'55.84"E, ± 1500m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 1956-07-22

nálezce: Hulán

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178775

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Krušné hory, V svah údolí kolem přehrady na potoku Loupnice S od Křížátek u Litvínova

souřadnice: 50°36'40.00"N, 13°33'20.00"E

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 1970-06-27

nálezce: J. Moravec

pramen: Moravec J. (1979): Das *Viola reichenbachiana*-Fagetum - eine neue Buchenwaldassoziation. - Phytocoenologia, Stuttgart, 6: 484-504.

projekt: ČNFD

ID: 2634989



původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 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

nálezce: J. Moravec

pramen: Moravec J. (1979): Das *Viola reichenbachiana*-Fagetum - eine neue Buchenwaldassoziation. - *Phytocoenologia*, Stuttgart, 6: 484-504.

projekt: ČNFD

ID: 2634780

#### 5347d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Meziboří, levobřežní část Šumného dolu, lesní odd.č.333.

souřadnice: 50°37'45.00"N, 13°35'6.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2005-09-22

nálezce: V. Joza

projekt: ČNFD

ID: 1552304

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Litvínov-Šumná: Šumný důl, paseka. Lesní odd. č. 138 Z Meziboří.

souřadnice: 50°37'17.00"N, 13°35'16.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2005-09-22

nálezce: V. Joza

projekt: ČNFD

ID: 1552255

#### 5348a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 0\_opravy\_023206\_98\_L5.4

nejbližší obec: Hrob, okres Teplice

souřadnice: 50°40'28.88"N, 13°42'47.59"E, ± 259m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2000

nálezce: Miroslav Kořen

pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezů: 21.02.2000 - 09.02.2005

ID: 6034147

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 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

nálezce: Margita Abtová

pramen: Abtová M. Botanický inventarizační průzkum CHPV Buky na Bouřňáku. 1987.

projekt: NDOP

ID: 6676301

#### 5348b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Litvínov, Košťany, 642 E 9, Barvář  
souřadnice: 50°41'36.00"N, 13°48'41.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1989-10-24  
nálezc: J. Smejkal  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 603268

#### 5348c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
nálezc: J. Moravec  
pramen: Moravec J. (1979): Das *Violo reichenbachianae*-Fagetum - eine neue Buchenwaldassoziation. - *Phytocoenologia*, Stuttgart, 6: 484-504.  
projekt: ČNFD  
ID: 2635186

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Krušné hory, Špičák (661 m) Z od Oseku, S svah  
souřadnice: 50°37'40.00"N, 13°39'60.00"E  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1970-06-29  
nálezc: J. Moravec  
pramen: Moravec J. (1979): Das *Violo reichenbachianae*-Fagetum - eine neue Buchenwaldassoziation. - *Phytocoenologia*, Stuttgart, 6: 484-504.  
projekt: ČNFD  
ID: 2635096

#### 5348d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Křinec  
nejbližší obec: Duchcov, okres Teplice  
souřadnice: 50°36'52.87"N, 13°45'17.48"E  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2002-10-03  
nálezc: Václav Zelený  
pramen: Cibulka J., Zelený V., Kazda J., Prokinová E., Smrž J., Barták M., Bartáková D., Kurfurst J., Šťastný K., Bejček V. Biologické hodnocení území Dolů Bílina (březen 2002 - listopad 2002). 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 7258949

#### 5349b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
nálezc: Jan Farkač; Vít Joza; Martin Říha; Jan Horák; Lucie Brejšková  
pramen: Farkač J. Výsledky biologického průzkumu vymezených území v Chlumci. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7842696

**5349c**

původní jméno: *Aspidium dilatatum*  
lokalita: bei Teplitz in Böhmen.  
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice  
souřadnice: 50°38'42.86"N, 13°50'1.29"E, ± 6000m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1852  
náleze: M. Winkler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178824

**5350b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 169. Povrly: při silnici v zalesněném bočním údolí nad rozcestím na Český Bukov  
nejbližší obec: Povrly, okres Ústí nad Labem  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1984-07-14  
náleze: Jan Štěpánek  
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.  
projekt: FLDOK  
ID: 8973868

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 213. Velké Březno: lesy při zelené značce na Sokolí hřeben  
nejbližší obec: Velké Březno, okres Ústí nad Labem  
fytochorion: 4b. Labské 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: 8975599

**5350c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Ústí n. L., u Vaňovského vodopádu  
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°37'49.00"N, 14°2'28.00"E, ± 200m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1999-05-01  
náleze: Filipová  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41338

původní jméno: *Dryopteris*  
lokalita: Brná n. L.: úpatí sutí pod elektrovodem (u lid. jámy)  
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°37'27.00"N, 14°4'32.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1969-07-15  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41111

**5350d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: u0120cs\_024117\_598\_L3.1  
nejbližší obec: Sebužín, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°36'16.49"N, 14°5'41.57"E, ± 54m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2002-11  
náleze: Ivana Marková  
pramen: Ivana Marková. u0120cs: u0120cs. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6056110

### 5351a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 236a. Zadní Lhota: louky a lesíky ve střední části +-450 m  
nejbližší obec: Zadní Lhota, okres Děčín  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1984-07-14  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.  
projekt: FLDOK  
ID: 8976293

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: u0041cs\_024114\_184\_L4  
nejbližší obec: Knínice u Touchořin, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°39'11.48"N, 14°14'25.51"E, ± 204m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2001  
náleze: Iva Machová  
pramen: Iva Machová. u0041cs: u0041cs. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6052589

### 5351b

lokalita: sev. Čechy, lomy u Blankartic u Benešova nad Ploučnicí  
nejbližší obec: Blankartice, okres Děčín  
souřadnice: 50°40'60.00"N, 14°18'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1967-07-07  
náleze: Sýkora  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871258

### 5351c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: u0200cs\_024119\_709\_L4  
nejbližší obec: Horní Týnec, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°36'37.76"N, 14°13'13.58"E, ± 97m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2002  
náleze: Kateřina Mikolášová  
pramen: Kateřina Mikolášová. u0200cs: u0200cs. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6058304

### 5351d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 26. Úštěk: ca 2,0-2,3 km SZ kostela ve městě, aluvium Červeného potoka  
nejbližší obec: Úštěk, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°36'5.00"N, 14°19'10.00"E  
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina  
datum: 1998  
náleze: Rudolf Hlaváček; Bohumil Mandák  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9435139

#### 5352a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Verneřice: Bobří sout., u potoka  
nejbližší obec: Verneřice, okres Děčín  
souřadnice: 50°39'27.00"N, 14°20'44.00"E, ± 100m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1969-10-10  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41136

#### 5352b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Valteřice: Králův vrch, sutě na ZSZ svahu  
nejbližší obec: Stružnice, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'44.00"N, 14°25'38.00"E, ± 500m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1970-05-28  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41144

#### 5352c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Blíževedelský les - les po pravé straně silnice Lukov - Blíževedly okr. Litoměřice  
nejbližší obec: Blíževedly, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'9.00"N, 14°23'25.00"E, ± 500m  
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina  
datum: 1983-09-17  
náleze: Abtová  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41126

#### 5352d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: S Čechy: Sezimky (u Kravař, okr. Česká Lípa): stinná rokle pod vodopádem Kolného potoka cca 1,4 km SSV - SV od obce  
nejbližší obec: Stvolínky, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°38'57.00"N, 14°25'31.00"E, ± 300m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1996-06-29  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41071

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bohemia orient. Distr. Ústí nad Orlicí, pagus Litice: ad viam in marg. Silvae in decl. boreal. Collis cum srce Litice, alt. Ca 360-380 m s.m.  
nejbližší obec: Blíževedly, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'40.00"N, 14°26'29.00"E, ± 500m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1981-08-29  
náleze: J. Štěpánek  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41127

**5353a**

lokality: Českolipsko: Peklo u Zahrádek  
nejbližší obec: Sosnová, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°39'9.02"N, 14°30'47.93"E, ± 1200m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1949-07-24  
nálezc: Klika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178685

původní jméno: *Aspidium spinulosum*  
lokality: Schiessniger Teich [Žizníkovský rybník].  
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'27.26"N, 14°34'6.13"E, ± 400m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1895-08  
nálezc: J. Anders  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178673

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 106. Horní Libchava: Vinný vrch  
nejbližší obec: Horní Libchava, okres Česká Lípa  
nadmořská výška: 230-310 m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1982-07-01  
nálezc: Karel Kubát  
pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.  
projekt: FLDOK  
ID: 8737739

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 104. Česká Lípa: okraj polí a lesa Z silnice na Horní Libchavu, asi 2 km SZ města  
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa  
nadmořská výška: 230-310 m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1982-07-01  
nálezc: Karel Kubát  
pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.  
projekt: FLDOK  
ID: 8737710

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 170. Žizníkov: Žizníkovský rybník, břehové porosty, olšina na J okraji, rákosina na V okraji (v rámci jiné exkur. lok. navštívil i Z. Kaplan)  
nejbližší obec: Žizníkov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'23.00"N, 14°34'6.00"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1998  
nálezc: Pavel Lustyk  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9439360

### 5353b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 250. Zákupy: doubrava s borovicí a smrčínou, 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: 9440858

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Mokřiny táhnoucí se od Žizníkova směrem k Vlčímu Dolu v nivě Ploučnice na J ohranič. pískovc. hřbítkem, na S straně v blízk. Ploučnice, vysich. i podmáč. olšiny, střed. suché i mokré louky, na ploše dl. 1 km šíře někol. m 1 km dl. a několik m šir.  
nejbližší obec: Žizníkov u Čes. Lípy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'22.00"N, 14°35'37.00"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1997  
pramen: Machová I. (1997): Flóra Mokřin u Žizníkova (okr. Česká Lípa). - Severočes. Přír. 30: 103-110.  
projekt: FLDOK  
ID: 9428829

### 5353c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 9439190

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: L břeh Novozámeckého rybníka asi 250 m od hráze (mokřadní pobřeží) / mezi obcemi Jestřebí - Zahrádky/  
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'40.00"N, 14°32'20.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1996  
pramen: Sádlo J. (1998): *Dryopteris cristata* v rašelinných rákosinách na Jestřebsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 19-24.  
projekt: FLDOK  
ID: 9678627

### 5353d

původní jméno: *Nephrodium austriacum* f. *oblonga*  
lokalita: Tammühl Wald  
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'44.00"N, 14°34'57.00"E, ± 750m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1935-07-15  
náleze: Klášterský  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41134

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokalita: Skupina Jeleního vrchu, S část Hradčanské plošiny, S od Doks.  
nejbližší obec: Ralsko, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'32.85"N, 14°39'49.62"E, ± 1000m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1967-07-21  
náleze: Sýkora  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178435

původní jméno: *Polystichum spinulosum*  
lokalita: Habsteiner Moor.  
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'30.93"N, 14°35'4.37"E, ± 2500m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1895-08  
náleze: J. Anders  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178807

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 570. Staré Splavy: olšina na Z úpatí Konvalinkového vrchu  
nejbližší obec: Staré Splavy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'17.00"N, 14°36'57.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1998  
náleze: Lubomír Hrouda  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9449134

#### 5354a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Mimoň, vršek u Liščího vrchu 1,5 km ZJZ od železniční stanice  
souřadnice: 50°39'7.50"N, 14°41'40.60"E, ± 20m  
nadmořská výška: 315 m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 2010-07-05  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1643527

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: I0108\_033107\_442\_L7.2  
nejbližší obec: Velký Grunov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°41'28.25"N, 14°43'50.74"E, ± 119m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 2002-07-20  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6208583

#### 5354b

lokalita: Montes České Středohoří: mons Rálsko ad opp. Mimoň  
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°39'60.00"N, 14°45'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1929-08-24  
náleze: Mikeš  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871257



původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Vranovské skály, jižní úpatí Rálska, severní Čechy.  
nejbližší obec: Ralsko, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'4.93"N, 14°45'28.12"E, ± 250m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1970-08-26  
náleze: T. Sýkora  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178398

původní jméno: *Polystichum spinulosum*  
lokalita: Roll  
nejbližší obec: Ralsko, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'26.77"N, 14°45'56.61"E, ± 400m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1849  
náleze: Gustav Lorinser  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178710

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 624. Svěbořice: úpatí a lesnaté svahy SZ výběžku vrchu Brada asi 500 m ZSZ vrcholu  
nejbližší obec: Svěbořice, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°39'23.00"N, 14°49'24.00"E  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1998  
náleze: Milan Štech  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9450295

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 635. Vranov: Vranovské skály - SZ část, SSV osady (bor, bříza, vtroušeně buk, smrk)  
nejbližší obec: Vranov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'7.00"N, 14°45'17.00"E  
nadmořská výška: 390-420 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: 9450076

#### 5354c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bohemia, distr. Česká Lípa, Hradčanská pahorkatina: Hradčany, štěrbiny pískovcových skal nad cestou, ca 0,85 km Z hájenky Trojzubec  
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'32.85"N, 14°42'18.77"E, ± 200m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1998-07-09  
náleze: J. Danihelka  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10045933

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hradčanské stěny, střední část, skalky v okolí k. Jelení, sev. Čechy.  
nejbližší obec: Ralsko, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'45.29"N, 14°39'54.83"E, ± 300m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1971-07-22  
náleze: T. Sýkora  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178404

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: pískovcové skály v okolí Jeleního vrchu (k. 318,8), Hradčanské stěny, severní Čechy.  
nejbližší obec: Ralsko, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'45.29"N, 14°39'54.83"E, ± 300m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1970-06-23  
náleze: T. Sýkora  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178403

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 218. Boreček u Mimoně: podél lesní silničky a lesní cesty borem 0-0,4 km Z od křižovatky s autobusovou zastávkou v severní části osady  
nejbližší obec: Boreček u Mimoně, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°38'28.00"N, 14°42'36.00"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: 9440365

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 587. Hradčany: bučina a řídká březina na S orient.svahu nad Dlouhou roklí 0,5-0,95 km Z od hájenky Trojzubec  
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'20.00"N, 14°42'37.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
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: 9449458

#### 5354d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 4d. Ralsko-bezděžská tabule: Ploužnice: Olšina pod hrází Ploužnického rybníka asi 1km V od obce Ploužnice (Hvězdov) a průtočná tůň v olšině Ploužnický rybník je nejvýše v celé soustavě protékané Ploužnickým potokem.Exkurze konaná 23.-25. 6.2006.  
nejbližší obec: Ploužnice, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°38'12.00"N, 14°48'13.00"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2006-06-25  
náleze: Černý; Rybka; Ducháček; Lustyk  
pramen: Černý R. & Adamec L. (2008): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS na Mimoňsko (severní Čechy) v roce 2006. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 337-341.  
projekt: FLDOK  
ID: 8199560

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 4c. Ralsko-bezděžská tabule: Ploužnice: Olšina v nivě Ploužnického potoka asi 200m V nad Větším eutrofní rybníkem v obci Ploužnice (Hvězdov) těsně nad silnicí procházející kolmo nivou. Exkurze konaná 23.-25. 6.2006.

nejbližší obec: Ploužnice, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°38'15.00"N, 14°47'25.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2006-06-25

nálezce: Černý; Rybka; Ducháček; Lustyk

pramen: Černý R. & Adamec L. (2008): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS na Mimoňsko (severní Čechy) v roce 2006. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 337-341.

projekt: FLDOK

ID: 8199506

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Mimoň\_3440188

nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°38'8.88"N, 14°45'29.34"E, ± 53m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2007-08-14

nálezce: Richard Višňák

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

projekt: NDOP

ID: 5453309

### 5355a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Rálská pahorkatina, pískovcové skalky na JV svahu vrchu Stohánek (397 m) J od obce Hamr

nejbližší obec: Ralsko, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°40'23.00"N, 14°50'37.07"E, ± 400m

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1971-09-05

nálezce: Čvančara

herbář: LIM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178415

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Rálská pahorkatina, Hamr, pískovcové skalky na SZ svahu Kozích hřbetů (422 m)

nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°41'13.10"N, 14°50'3.83"E, ± 250m

nadmořská výška: 380-390 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1971-09-25

nálezce: Čvančara

herbář: LIM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178416

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Rálská pahorkatina, Hamr, smrčina na S svahu vrchu Děvín (420 m)

nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°41'39.29"N, 14°51'18.85"E, ± 100m

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1971-06-26

nálezce: Čvančara

herbář: LIM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178417

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Ralská pahorkatina, Chrostný [Chrastenský vrch]  
nejbližší obec: Osečná, okres Liberec  
souřadnice: 50°41'55.56"N, 14°52'43.17"E, ± 200m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1970-06-19  
náleze: Sýkora  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178397

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 1f. Ralsko-bezděžská tabule: Hamr na Jezeře: VJV od obce, JV břeh Hamerského rybníka, litorální pásmo a navazující rašelinná olšina s tůňkami a odvodňovacími kanálky. (Exkurze konaná 23.-25.6. 2006)  
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°41'47.00"N, 14°51'22.00"E  
nadmořská výška: 314-320 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2006-06-25  
náleze: Černý; Rybka; Ducháček; Lustyk  
pramen: Černý R. & Adamec L. (2008): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS na Mimoňsko (severní Čechy) v roce 2006. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 337-341.  
projekt: FLDOK  
ID: 8199225

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Svěbořice\_3440507  
nejbližší obec: Svěbořice, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°39'36.18"N, 14°50'52.94"E, ± 162m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2007-08-16  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0344. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5454790

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Svěbořice\_3440036  
nejbližší obec: Svěbořice, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°39'55.19"N, 14°50'47.83"E, ± 78m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2007-08-16  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0344. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5452839

### 5355b

původní jméno: *Polystichum spinulosum*  
lokalita: Böhmscheicha [Český Dub]  
nejbližší obec: Český Dub, okres Liberec  
souřadnice: 50°39'26.00"N, 14°59'45.00"E, ± 4000m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: 1819-07-18  
náleze: M. Procházka  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41149

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Český Dub\_9300202  
nejbližší obec: Český Dub, okres Liberec  
souřadnice: 50°40'24.53"N, 14°58'38.03"E, ± 29m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: 2005-06-08  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0930. AOPK ČR, Praha, 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 5959028

#### 5355c

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokality: úzké údolí Z od vodárny v údolí Zábrdky u Zourova, J od Osečné, Českodubská plošina, sev. Čechy.  
nejbližší obec: Ralsko, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'48.65"N, 14°54'15.71"E, ± 700m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: 1971-09-08  
náleze: T. Sýkora  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178439

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 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. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9451340

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Náhlov (Osečná, o. Česká Lípa), nad pravým břehem přítoku Čertova potoka ca 2,3 km JJZ od obce  
souřadnice: 50°38'34.00"N, 14°53'30.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2011-07-27  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1644029

#### 5355d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 66. Bohumileč: vrstevnicová lesní cesta SZ od osady směrem na Všelibice  
nejbližší obec: Bohumileč, okres Liberec  
souřadnice: 50°38'31.00"N, 14°58'30.00"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
náleze: Sýkorová  
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.  
projekt: FLDOK  
ID: 7910648

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: /12/ Českosudubsko: Přibyslavice: údolí M. Mohelky, u lesní cesty 0,3 km SZ obce, vápnlitý pískovec

nejblížší obec: Přibyslavice, okres Liberec

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 53c. Českosudubská pahorkatina

datum: 1983

nálezce: Josef Holub

pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1985): Poznámky k rozšíření některých kapradlorostů ve středním Pojizeří. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 20: 53-59.

projekt: FLDOK

ID: 9108377

#### 5356a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 55. Pískovna v lese u silnice, zatopená pískovna pod silnicí a okolní les při odbočce z hlavní silnice Hodkovice n. Mohel. -

Český Dub k osadě Luhov

nejblížší obec: Luhov u Hodkovic n.M, okres Liberec

souřadnice: 50°40'58.00"N, 15°2'6.00"E

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 53c. Českosudubská pahorkatina

nálezce: Sýkorová

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

projekt: FLDOK

ID: 7910180

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 98. Petrašovice: potok Bystrá při okraji lesa SZ od obce

nejblížší obec: Petrašovice, okres Liberec

nadmořská výška: 335-352 m

fytochorion: 53c. Českosudubská pahorkatina

datum: 1973-05-30

pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.

projekt: FLDOK

ID: 8992921

#### 5356b

původní jméno: *Dryopteris expansa*

lokality: Bezděčín: skály Hodkovické kvočny ca 1 km SZ od centra obce

nejblížší obec: Bezděčín, okres Jablonec nad Nisou

souřadnice: 50°39'50.00"N, 15°7'13.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 53c. Českosudubská pahorkatina

datum: 2015-06-15

nálezce: Milan Kotlínek

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10152920

#### 5356d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: /46/ Český ráj: pravostran.přítok Vazovského potoka V-VJV od Jenišovic u odboč.na Ondříkovice je chrán.geolog.útvár

Bartošova pec v jeho okolí a blízkém zales.údolí

nejblížší obec: Jenišovice

fytochorion: 55b. Střední Pojizeří

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

projekt: FLDOK

ID: 8926598

### 5357a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: I0025\_033209\_14\_L5.4  
nejbližší obec: Jistebsko, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°41'48.80"N, 15°12'59.08"E, ± 136m  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
datum: 2001  
náleze: Jiří Smejkal  
pramen: Jiří Smejkal. I0025: I0025. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6245062

### 5357b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: I0146\_034111\_117\_L5.4  
nejbližší obec: Vlastiboř u Železného Brodu, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°39'6.66"N, 15°19'26.26"E, ± 122m  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
datum: 2004  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. I0146: I0146. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3353792

### 5357c

původní jméno: *Dryopteris austriaca* subsp. *spinulosa*  
lokalita: Malá Skála, okr. JN; Zbirohy - pískovcové skály v okolí zříceniny hradu asi 2 km J od města.  
nejbližší obec: Koberovy, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°37'24.57"N, 15°11'27.71"E, ± 300m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 55a. Maloskalsko  
datum: 1985-07-19  
náleze: J. Šádek  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178438

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Turnov, Rakousy, PR Bučiny u Rakous  
souřadnice: 50°37'12.00"N, 15°11'40.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 55a. Maloskalsko  
datum: 2005-05-19  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1631150

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Maloskalsko, Drábovna, Č tur. cestou cestou z Drábovny do Dolánek.  
souřadnice: 50°36'47.00"N, 15°10'12.00"E  
nadmořská výška: 345 m  
fytochorion: 55a. Maloskalsko  
datum: 1998-09-21  
náleze: P. Petřík  
pramen: Petřík P. (2000): Lesní a paseková společenstva Ještědského hřbetu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1529663

### 5357d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 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  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1638263

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Bozkov - svahový les SZ od obce  
souřadnice: 50°38'52.90"N, 15°19'45.30"E, ± 20m  
nadmořská výška: 365 m  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
datum: 2004-06-01  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 2999504

### 5358a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: I0135\_034112\_12\_L2.2B  
nejbližší obec: Roprachtice, okres Semily  
souřadnice: 50°39'36.58"N, 15°23'30.26"E, ± 56m  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
datum: 2003-07-20  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3357358

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: I0135\_034107\_145\_L5.4  
nejbližší obec: Roprachtice, okres Semily  
souřadnice: 50°40'3.65"N, 15°23'36.78"E, ± 101m  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
datum: 2003-07-20  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3347621

### 5358b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: I0135\_034107\_583\_L5.4  
nejbližší obec: Přívlačka, okres Semily  
souřadnice: 50°40'21.00"N, 15°26'48.19"E, ± 138m  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
datum: 2003-07-20  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3349587

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: I0135\_034107\_625\_L5.4  
nejbližší obec: Tříč, okres Semily  
souřadnice: 50°41'8.63"N, 15°26'32.71"E, ± 137m  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
datum: 2003-07-20  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3349705



### 5358c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Příkrý - okraj remízku poblíž soutoku Vošmendy a Staroveského potoka  
souřadnice: 50°38'25.80"N, 15°21'58.60"E, ± 20m  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
datum: 2004-06-03  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 2999588

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: I0135\_034117\_428\_X9A  
nejbližší obec: Bystrá nad Jizerou, okres Semily  
souřadnice: 50°36'40.32"N, 15°24'31.25"E, ± 296m  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
datum: 2003-07-20  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3367833

### 5358d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: I0135\_034117\_777\_L5.1  
nejbližší obec: Háje nad Jizerou, okres Semily  
souřadnice: 50°36'29.45"N, 15°25'50.48"E, ± 139m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2003-07-20  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3369138

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: I0133\_034118\_62\_S1.2  
nejbližší obec: Mříčná, okres Semily  
souřadnice: 50°36'3.82"N, 15°28'39.32"E, ± 4m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2003  
náleze: Anna Bucharová  
pramen: Anna Bucharová. I0133: I0133. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3369539

### 5359a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Montes Corcontici /Krkonoše/: in silvis mixtis in valle rivi Jizerka inter pagos Křížlice et Zákoutí, altit. 600 - 700 m s.m.  
nejbližší obec: Benecko, okres Semily  
souřadnice: 50°39'3.00"N, 15°31'12.00"E, ± 400m  
nadmořská výška: 600-700 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1964-08-11  
náleze: František Procházka  
herbář: MP  
projekt: Excerpce Atlas  
ID: 41214

původní jméno: *Aspidium spinulosum*  
lokalita: Okres Jilemnice: Křižlice Údolí Jizerky. Vlhké, stinné lesy. Skalnatá stráň.  
nejbližší obec: Jestřabí v Krkonoších, okres Semily  
souřadnice: 50°39'37.40"N, 15°31'43.50"E, ± 1500m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1903-06-18  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178721

původní jméno: *Athyrium alpestre*  
lokalita: Vítkovice v Krkonoších.  
nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily  
souřadnice: 50°41'8.11"N, 15°31'36.24"E, ± 1500m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1881-08-27  
náleze: Purkyně  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178769

#### **5359b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Krkonoše - les 1 km Z obce Herlíkovice 4 km SZ Vrchlabí  
nejbližší obec: Vrchlabí, okres Trutnov  
souřadnice: 50°39'35.00"N, 15°34'54.00"E, ± 250m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1995-06-17  
náleze: J. Hanousek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41007

#### **5359c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 25. Dolní Štěpanice: potok J od Zlámaného vrchu JV obce  
nejbližší obec: Dolní Štěpanice, okres Semily  
nadmořská výška: 465-535 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1973-05-31  
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.  
projekt: FLDOK  
ID: 8988974

#### **5359d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: r0027\_034114\_1638\_L2.2A  
nejbližší obec: Hořejší Vrchlabí, okres Trutnov  
souřadnice: 50°38'32.32"N, 15°35'22.49"E, ± 85m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2002  
náleze: Miloš Boček  
pramen: Miloš Boček. r0027: r0027. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3361978

### 5360a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Krkonoše Pec pod Sněžkou: okraj smrčiny podél pravého břehu Zeleného potoka mezi kavárnou Corso a hotelem Hvězda, ca 740 m n. m.  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°41'43.00"N, 15°44'20.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 740 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1978-07-02  
náleze: V. Šťastná  
herbář: herb. J. Hadinec  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40977

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Černá hora, při cestě k Černé boudě Krkonoše  
nejbližší obec: Janské Lázně, okres Trutnov  
souřadnice: 50°39'8.00"N, 15°44'43.00"E, ± 300m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1967-07  
náleze: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41277

lokalita: Sněžka v Krkonoších  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°40'60.00"N, 15°43'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 1550 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1928-08-20  
náleze: Ferdinand Schenk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871276

původní jméno: *Aspidium dilatatum*  
lokalita: Waldränder in Goldhöhe [=Zlaté Návrší] b. Niederhof [=Dolní Dvůr]  
nejbližší obec: Dolní Dvůr, okres Trutnov  
souřadnice: 50°40'34.56"N, 15°41'13.33"E, ± 800m  
nadmořská výška: 790 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1906-07-15  
náleze: V. von Cypers  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178812

### 5360b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Krkonoše, Dlouhý hřeben, svahy nad údolím Úpice  
souřadnice: 50°41'54.00"N, 15°48'59.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1995-08-02  
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: 2297011

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Krkonoše, strž potoka u červ. stezky Janské Lázně - Černá h.  
souřadnice: 50°38'60.00"N, 15°45'40.00"E  
nadmořská výška: 1080 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1994-08-01  
nálezc: J. Jirásek  
projekt: ČNFD  
ID: 2050384

#### 5360c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: r0027\_034216\_117\_L2.2A  
nejbližší obec: Prostřední Lánov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°37'39.14"N, 15°41'6.90"E, ± 120m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2002  
nálezc: Miloš Boček  
pramen: Miloš Boček. r0027: r0027. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3392151

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: r0027\_034216\_162\_L2.2A  
nejbližší obec: Prostřední Lánov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°37'27.77"N, 15°41'6.72"E, ± 399m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2002  
nálezc: Miloš Boček  
pramen: Miloš Boček. r0027: r0027. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3392176

#### 5360d

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Bohemia orientalis, Janské Lázně, les u Hoffmanovy boudy  
nejbližší obec: Janské Lázně, okres Trutnov  
souřadnice: 50°37'56.00"N, 15°45'17.00"E, ± 800m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1982-07-18  
nálezc: J. Krátká  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41234

původní jméno: *Dryopteris*  
lokalita: Janské Lázně, bučina nad Jánským dvorem  
nejbližší obec: Janské Lázně, okres Trutnov  
souřadnice: 50°37'51.00"N, 15°46'54.00"E, ± 600m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1967-07  
nálezc: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41252

#### 5361a

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokalita: Rýchory, při cestě na Sněžné domky  
nejbližší obec: Žacléř, okres Trutnov  
souřadnice: 50°39'14.00"N, 15°51'57.00"E, ± 600m  
fytochorion: 93c. Rýchory  
datum: 1970-08-19  
nálezc: E. Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41292

lokalita: Krkonoše: údolí Maxova potoka  
nejbližší obec: Horní Maršov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°38'60.00"N, 15°50'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 93c. Rýchory  
datum: 1971-05-05  
nálezc: L. Vaněčková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871277

původní jméno: *Dryopteris expansa*  
lokalita: Krkonoše - Rýchory - BK - SM les nad Horním Maršovem.  
nejbližší obec: Horní Maršov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°39'33.85"N, 15°51'23.80"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 750 m  
fytochorion: 93c. Rýchory  
datum: 2005-06-27  
nálezc: Leugnerová  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178432

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: okres Trutnov: Rýchory (Žacléř, Vizov) - horský smrkový les  
nejbližší obec: Žacléř, okres Trutnov  
souřadnice: 50°39'26.97"N, 15°52'6.21"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 900 m  
fytochorion: 93c. Rýchory  
datum: 1956-07-25  
nálezc: Ludvík Mühlstein  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178746

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Rýchory: v bukovém pralese v Dvorském lese-1000m.  
nejbližší obec: Žacléř, okres Trutnov  
souřadnice: 50°38'58.81"N, 15°51'48.98"E, ± 500m  
nadmořská výška: 1000 m  
fytochorion: 93c. Rýchory  
datum: 1946-08-13  
nálezc: Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178697

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Rýchory: v bukovém pralese v Dvorském lese-1000m.  
nejbližší obec: Žacléř, okres Trutnov  
souřadnice: 50°38'58.81"N, 15°51'48.98"E, ± 500m  
nadmořská výška: 1000 m  
fytochorion: 93c. Rýchory  
datum: 1946-08-13  
nálezc: Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178766

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Schatzlar [=Žacléř]: in Wäldern.  
nejbližší obec: Žacléř, okres Trutnov  
souřadnice: 50°39'40.22"N, 15°54'8.62"E, ± 2000m  
fytochorion: 58a. Žacléřsko  
datum: 1888  
náleze: Breyer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178795

#### 5361b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Žacléř, les 1 km JJV města při cestě k Bernarticím  
souřadnice: 50°39'13.40"N, 15°56'38.32"E  
fytochorion: 58a. Žacléřsko  
datum: 1988-06-19  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11936276

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Vrchová, Královecký Špičák, vrchol  
souřadnice: 50°39'27.25"N, 15°59'16.80"E  
fytochorion: 58d. Vraní hory  
datum: 1987-10-22  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1987): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11936377

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Královec, Královecký Špičák, cesta JV vrcholu k vrchu Kozlík  
souřadnice: 50°39'16.71"N, 15°59'27.28"E  
fytochorion: 58d. Vraní hory  
datum: 1987-10-22  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1987): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11936348

#### 5361c

lokalita: Horní Maršov - Rýchory, Černý vrch asi 2 km JV od centra obce  
nejbližší obec: Horní Maršov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°37'60.00"N, 15°50'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 935 m  
fytochorion: 93c. Rýchory  
datum: 1996  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9876041

lokalita: Horní Maršov - Rýchory Dvorský les, bukový prales v rez. Dvorský les u turistické cesty, asi 3 km VJV od centra obce  
nejbližší obec: Horní Maršov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°37'60.00"N, 15°50'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 1020 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1995-06-23  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9876042

lokality: Krkonoše: v rezervaci Dvorský les  
nejbližší obec: Žacléř, okres Trutnov  
souřadnice: 50°38'56.80"N, 15°51'47.89"E, ± 600m  
nadmořská výška: 1030 m  
fytochorion: 93c. Rýchory  
datum: 1963-09-25  
náleze: V. Zelený  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10206263

#### 5361d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Zlatá Olešnice u Trutnova  
souřadnice: 50°36'45.00"N, 15°57'52.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 58a. Žacléřsko  
datum: 1998-07-21  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1310546

#### 5362b

lokality: Libná - smrčina s břízou na SV svahu Kamenného vrchu asi 250 m pod vrcholem  
nejbližší obec: Libná, okres Náchod  
souřadnice: 50°39'30.80"N, 16°7'11.08"E, ± 200m  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1996-06-10  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: vzorek C;depon in MJ; dokladový sběr práce Ekrt L. (1997): Komplex *Dryopteris spinulosa* v Sudetském mezihoří. - Ms. [práce SOČ, depon in SCHKO Broumovsko].  
ID: 9876022

lokality: Libná - smrčina s břízou na SV svahu Kamenného vrchu asi 250 m pod vrcholem  
nejbližší obec: Libná, okres Náchod  
souřadnice: 50°39'30.80"N, 16°7'11.08"E, ± 200m  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1996-06-10  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: vzorek D;depon in MJ; dokladový sběr práce Ekrt L. (1997): Komplex *Dryopteris spinulosa* v Sudetském mezihoří. - Ms. [práce SOČ, depon in SCHKO Broumovsko].  
ID: 9876023

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: h0152br\_043112\_29\_S1.2  
nejbližší obec: Libná, okres Náchod  
souřadnice: 50°39'19.58"N, 16°6'16.49"E, ± 47m  
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: 3420382

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0152br\_043112\_61\_L9.2B  
nejbližší obec: Libná, okres Náchod  
souřadnice: 50°39'13.46"N, 16°5'52.55"E, ± 135m  
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: 3420570

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0152br\_043112\_139\_S1.2  
nejbližší obec: Libná, okres Náchod  
souřadnice: 50°39'4.39"N, 16°7'8.26"E, ± 70m  
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: 3420947

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0152br\_043112\_150\_L9.2B  
nejbližší obec: Libná, okres Náchod  
souřadnice: 50°39'1.37"N, 16°5'46.21"E, ± 209m  
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: 3421010

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0152br\_043112\_60\_S1.2  
nejbližší obec: Libná, okres Náchod  
souřadnice: 50°39'9.18"N, 16°5'58.42"E, ± 4m  
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: 3420563

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0152br\_043112\_138\_S1.2  
nejbližší obec: Libná, okres Náchod  
souřadnice: 50°39'4.82"N, 16°7'16.61"E, ± 66m  
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: 3420943



původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0152br\_043112\_11\_L5.4  
nejbližší obec: Libná, okres Náchod  
souřadnice: 50°39'30.02"N, 16°7'15.89"E, ± 40m  
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: 3420271

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0152br\_043112\_26\_L5.4  
nejbližší obec: Libná, okres Náchod  
souřadnice: 50°39'29.84"N, 16°6'3.96"E, ± 149m  
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: 3420375

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0152br\_043112\_21\_L5.4  
nejbližší obec: Libná, okres Náchod  
souřadnice: 50°39'36.36"N, 16°6'23.15"E, ± 286m  
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: 3420331

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 3421003

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0152br\_043112\_32\_R1.4  
nejbližší obec: Libná, okres Náchod  
souřadnice: 50°39'21.92"N, 16°6'20.92"E, ± 120m  
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: 3420389

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: h0152br\_043112\_54\_S1.2  
nejbližší obec: Libná, okres Náchod  
souřadnice: 50°39'9.83"N, 16°6'27.50"E, ± 90m  
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: 3420495

### 5362c

lokality: Bernartice - Vraní hory , les na V svahu Mravenčího vrchu V od obce  
nejbližší obec: Bernartice, okres Trutnov  
souřadnice: 50°38'30.08"N, 15°59'54.53"E, ± 50m  
nadmořská výška: 820 m  
fytochorion: 58d. Vraní hory  
datum: 1996-10-12  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: vzorek 6A;depon in MJ; dokladový sběr práce Ekrt L. (1997): Komplex *Dryopteris spinulosa* v Sudetském mezihoří. - Ms. [práce SOČ, depon in SCHKO Broumovsko].  
ID: 9876044

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: h0152br\_043112\_128\_L5.1  
nejbližší obec: Horní Adršpach, okres Náchod  
souřadnice: 50°38'0.28"N, 16°4'5.99"E, ± 105m  
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: 3421080

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 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: 3424051

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: h0152br\_043117\_1287\_L2.2B  
nejbližší obec: Horní Adršpach, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'44.75"N, 16°3'40.43"E, ± 18m  
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: 3424153

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: h0152br\_043112\_137\_R2.3  
nejbližší obec: Horní Adršpach, okres Náchod  
souřadnice: 50°38'16.91"N, 16°4'34.18"E, ± 38m  
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: 3420937

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: h0152br\_043112\_158\_L5.1  
nejbližší obec: Horní Adršpach, okres Náchod  
souřadnice: 50°38'11.26"N, 16°4'35.72"E, ± 81m  
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: 3421034

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: h0152br\_043117\_1268\_L5.4  
nejbližší obec: Horní Adršpach, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'2.52"N, 16°3'47.16"E, ± 153m  
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: 3424041

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 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: 3424070

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: h0152br\_043117\_1285\_X9A  
nejbližší obec: Horní Adršpach, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'7.13"N, 16°3'40.07"E, ± 46m  
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: 3424120

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0152br\_043117\_1263\_L5.4  
nejbližší obec: Horní Adršpach, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'15.26"N, 16°3'52.27"E, ± 111m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2003  
nálezce: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. h0152br: h0152br. 2004.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 18.08.2003 - 28.06.2004  
ID: 3424001

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0152br\_043112\_130\_L5.1  
nejbližší obec: Horní Adršpach, okres Náchod  
souřadnice: 50°37'58.01"N, 16°4'0.80"E, ± 52m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2003  
nálezce: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. h0152br: h0152br. 2004.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 18.08.2003 - 28.06.2004  
ID: 3421084

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0152br\_043117\_1288\_L5.4  
nejbližší obec: Horní Adršpach, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'41.69"N, 16°3'41.29"E, ± 108m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2003  
nálezce: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. h0152br: h0152br. 2004.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 18.08.2003 - 28.06.2004  
ID: 3424158

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0152br\_043112\_134\_L2.2A  
nejbližší obec: Horní Adršpach, okres Náchod  
souřadnice: 50°38'4.88"N, 16°4'45.41"E, ± 57m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2003  
nálezce: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. h0152br: h0152br. 2004.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 18.08.2003 - 28.06.2004  
ID: 3420906

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Prameny Dřevíče 8  
nejbližší obec: Hodkovice u Trutnova, okres Trutnov  
souřadnice: 50°36'24.73"N, 16°4'15.75"E, ± 36m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2010-06-24  
nálezce: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7025767

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Prameny Dřevíče 3-2  
nejbližší obec: Hodkovice u Trutnova, okres Trutnov  
souřadnice: 50°36'23.91"N, 16°4'2.94"E, ± 28m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2010-06-24  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7026199

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Prameny Dřevíče 6  
nejbližší obec: Hodkovice u Trutnova, okres Trutnov  
souřadnice: 50°36'23.37"N, 16°4'5.95"E, ± 32m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2010-06-09  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7026016

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hodkovická bučina  
nejbližší obec: Hodkovice u Trutnova, okres Trutnov  
souřadnice: 50°36'17.89"N, 16°4'36.26"E, ± 75m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2010-06-24  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7017944

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Prameny Dřevíče 10  
nejbližší obec: Horní Adršpach, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'16.17"N, 16°3'51.18"E, ± 115m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1998-09-25  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7024960

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: U kuchyně  
nejbližší obec: Horní Adršpach, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'45.45"N, 16°3'46.19"E, ± 95m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1998-09-25  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7025016

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hodkovická bučina  
nejbližší obec: Hodkovice u Trutnova, okres Trutnov  
souřadnice: 50°36'17.89"N, 16°4'36.26"E, ± 75m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1993-11-04  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6824039

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Černý důl 3  
nejbližší obec: Horní Adršpach, okres Náchod  
souřadnice: 50°38'6.49"N, 16°4'43.67"E, ± 66m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1993-08-30  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6829815

#### 5362d

lokalita: Dolní Adršpach - Křížový vrch, acidofilní bor se smrkem a břízou asi 200 m JZ od turistické vyhlídky na vrcholu kopce  
nejbližší obec: Dolní Adršpach, okres Náchod  
souřadnice: 50°37'24.06"N, 16°7'30.76"E, ± 150m  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály  
datum: 1996-08-27  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: vzorek B;depon in MJ; dokladový sběr práce Ekrt L. (1997): Komplex *Dryopteris spinulosa* v Sudetském mezihoří. - Ms. [práce SOČ, depon in SCHKO Broumovsko].  
ID: 9876031

původní jméno: *Aspidium spinulosum*  
lokalita: Adersbach [Adršpach]  
nejbližší obec: Adršpach, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'50.22"N, 16°7'7.01"E, ± 200m  
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály  
datum: 1878  
náleze: F. Sitenský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178680

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0187br\_043118\_617\_S1.2  
nejbližší obec: Dolní Adršpach, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'47.45"N, 16°8'30.73"E, ± 294m  
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály  
datum: 2004  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. h0187br: h0187br. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3424855

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0187br\_043118\_616\_L8.1B  
nejbližší obec: Dolní Adršpach, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'48.49"N, 16°8'38.26"E, ± 211m  
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály  
datum: 2004  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. h0187br: h0187br. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3424851

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0187br\_043118\_692\_S1.2  
nejbližší obec: Teplice nad Metují, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'16.85"N, 16°9'4.93"E, ± 188m  
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály  
datum: 2004  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. h0187br: h0187br. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3424968

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0187br\_043118\_690\_S1.2  
nejbližší obec: Teplice nad Metují, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'24.80"N, 16°9'3.60"E, ± 88m  
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály  
datum: 2004  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. h0187br: h0187br. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3424962

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0187br\_043118\_531\_L8.1B  
nejbližší obec: Dolní Adršpach, okres Náchod  
souřadnice: 50°37'5.70"N, 16°8'21.08"E, ± 339m  
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály  
datum: 2004  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. h0187br: h0187br. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3424637

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0187br\_043118\_621\_L8.1B  
nejbližší obec: Dolní Adršpach, okres Náchod  
souřadnice: 50°37'5.56"N, 16°8'36.38"E, ± 172m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2004  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. h0187br: h0187br. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3424865

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0187br\_043118\_530\_L8.1B  
nejbližší obec: Dolní Adršpach, okres Náchod  
souřadnice: 50°37'12.86"N, 16°8'37.10"E, ± 183m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2004  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. h0187br: h0187br. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3424636

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0187br\_043118\_691\_S1.2  
nejbližší obec: Teplice nad Metují, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'20.77"N, 16°9'2.84"E, ± 73m  
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály  
datum: 2004  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. h0187br: h0187br. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3424967

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0187br\_043118\_614\_L8.1B  
nejbližší obec: Dolní Adršpach, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'50.29"N, 16°8'43.44"E, ± 89m  
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály  
datum: 2004  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. h0187br: h0187br. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3424845

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0152br\_043117\_1247\_L5.1  
nejbližší obec: Dolní Adršpach, okres Náchod  
souřadnice: 50°37'28.96"N, 16°5'48.08"E, ± 43m  
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: 3423900

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0152br\_043117\_1254\_L4  
nejbližší obec: Dolní Adršpach, okres Náchod  
souřadnice: 50°37'42.56"N, 16°6'30.02"E, ± 49m  
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: 3423657

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0152br\_043117\_1168\_L2.2A  
nejbližší obec: Hodkovice u Trutnova, okres Trutnov  
souřadnice: 50°36'4.21"N, 16°5'23.78"E, ± 98m  
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: 3422952

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0152br\_043117\_1248\_L5.1  
nejbližší obec: Dolní Adršpach, okres Náchod  
souřadnice: 50°37'33.67"N, 16°5'51.90"E, ± 58m  
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: 3423922



původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0152br\_043112\_111\_L5.1  
nejbližší obec: Dolní Adršpach, okres Náchod  
souřadnice: 50°37'54.37"N, 16°5'48.37"E, ± 246m  
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: 3420817

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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: 3423586

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0152br\_043117\_1119\_L8.1B  
nejbližší obec: Dolní Adršpach, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'57.78"N, 16°7'21.40"E, ± 39m  
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: 3422463

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0152br\_043117\_1255\_X9A  
nejbližší obec: Dolní Adršpach, okres Náchod  
souřadnice: 50°37'39.32"N, 16°6'35.64"E, ± 235m  
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: 3423953

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0152br\_043112\_73\_L5.1  
nejbližší obec: Dolní Adršpach, okres Náchod  
souřadnice: 50°38'18.82"N, 16°5'40.31"E, ± 677m  
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: 3420649

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0152br\_043117\_1198\_L5.1  
nejbližší obec: Horní Adršpach, okres Náchod  
souřadnice: 50°37'16.25"N, 16°5'5.03"E, ± 169m  
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: 3423360

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0152br\_043112\_153\_L5.1  
nejbližší obec: Libná, okres Náchod  
souřadnice: 50°38'47.40"N, 16°5'29.08"E, ± 109m  
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: 3421029

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0152br\_043117\_1206\_L5.1  
nejbližší obec: Dolní Adršpach, okres Náchod  
souřadnice: 50°37'21.72"N, 16°5'25.04"E, ± 250m  
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: 3423471

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0152br\_043112\_97\_L5.1  
nejbližší obec: Zdoňov, okres Náchod  
souřadnice: 50°37'52.21"N, 16°7'6.49"E, ± 81m  
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: 3420175

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0152br\_043117\_1290\_S1.2  
nejbližší obec: Dolní Adršpach, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'55.37"N, 16°7'16.86"E, ± 18m  
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: 3424179

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Dlouhý vrch 2  
nejbližší obec: Dolní Adršpach, okres Náchod  
souřadnice: 50°38'10.19"N, 16°5'35.60"E, ± 339m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1995-07-18  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6825218

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Rohový vrch  
nejbližší obec: Horní Adršpach, okres Náchod  
souřadnice: 50°37'42.08"N, 16°5'6.26"E, ± 215m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1995-07-14  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6785756

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Dlouhý vrch 1  
nejbližší obec: Libná, okres Náchod  
souřadnice: 50°38'30.41"N, 16°6'1.85"E, ± 200m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1995-07-18  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6825166

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Pod Libenskou strání 2  
nejbližší obec: Zdoňov, okres Náchod  
souřadnice: 50°38'31.76"N, 16°6'19.95"E, ± 104m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1993-06-24  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6844888

### 5363a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Vižňov, les S obce  
souřadnice: 50°39'55.94"N, 16°14'48.73"E  
fytochorion: 58h. Javoří hory  
datum: 1987-10-27  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1987): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11944146

### 5363b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Heřmánkovice (Javoří hory), údolí severně od Heřmánkovic  
souřadnice: 50°39'15.00"N, 16°19'50.00"E  
fytochorion: 58h. Javoří hory  
datum: 1967-06-02  
náleze: E. Hadač  
pramen: Hadač E. et Rejmánek M. (1968): Příspěvek k fytogeografii české části Javořích hor v Sudetském mezihoří. - Preslia, Praha, 40: 306-318.  
projekt: ČNFD  
ID: 2123297

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Sokolí žleb  
nejbližší obec: Ruprechtice u Broumova, okres Náchod  
souřadnice: 50°39'54.19"N, 16°16'5.99"E, ± 88m  
fytochorion: 58h. Javoří hory  
datum: 1998-08-05  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6841858

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: BC U Bornovy louky  
nejbližší obec: Vižňov, okres Náchod  
souřadnice: 50°39'57.51"N, 16°15'35.64"E, ± 173m  
fytochorion: 58h. Javoří hory  
datum: 1998-08-05  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7022117

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Heřmánkovické údolí 2  
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod  
souřadnice: 50°39'43.55"N, 16°19'32.36"E, ± 141m  
fytochorion: 58h. Javoří hory  
datum: 1995-07-20  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6826162

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: V bukách 1  
nejbližší obec: Ruprechtice u Broumova, okres Náchod  
souřadnice: 50°39'48.65"N, 16°16'40.96"E, ± 69m  
fytochorion: 58h. Javoří hory  
datum: 1995-10-26  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6841759

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: V bukách 3  
nejbližší obec: Ruprechtice u Broumova, okres Náchod  
souřadnice: 50°39'51.58"N, 16°16'26.04"E, ± 171m  
fytochorion: 58h. Javoří hory  
datum: 1995-10-26  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6841819

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: V bukách 2  
nejbližší obec: Ruprechtice u Broumova, okres Náchod  
souřadnice: 50°39'52.33"N, 16°16'33.60"E, ± 48m  
fytochorion: 58h. Javoří hory  
datum: 1995-10-26  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6841794

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: V bukách 4  
nejbližší obec: Ruprechtice u Broumova, okres Náchod  
souřadnice: 50°39'57.88"N, 16°16'26.63"E, ± 106m  
fytochorion: 58h. Javoří hory  
datum: 1995-10-26  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6841832

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Jelení skok  
nejbližší obec: Ruprechtice u Broumova, okres Náchod  
souřadnice: 50°39'7.47"N, 16°18'9.81"E, ± 164m  
fytochorion: 58h. Javoří hory  
datum: 1995-10-26  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6788113

### 5363c

lokalita: Verneřovice - kulturní smrčina na svahu Bukové hory asi 70 m V od vrcholu  
nejbližší obec: Horní Teplice, okres Náchod  
souřadnice: 50°37'0.00"N, 16°10'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 58g. Broumovské stěny  
datum: 1996-08-28  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: vzorek D;depon in MJ; dokladový sběr práce Ekrt L. (1997): Komplex *Dryopteris spinulosa* v Sudetském mezihoří. - Ms. [práce SOČ, depon in SCHKO Broumovsko].  
ID: 9876028

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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: 3424812

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0187br\_043118\_642\_L5.4  
nejbližší obec: Horní Teplice, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'42.62"N, 16°11'27.82"E, ± 32m  
fytochorion: 58g. Broumovské stěny  
datum: 2004  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. h0187br: h0187br. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3424907

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0187br\_043113\_80\_L5.4  
nejbližší obec: Zdoňov, okres Náchod  
souřadnice: 50°37'59.70"N, 16°10'18.91"E, ± 111m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2004  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. h0187br: h0187br. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3421320

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0187br\_043113\_46\_L5.4  
nejbližší obec: Zdoňov, okres Náchod  
souřadnice: 50°37'48.25"N, 16°10'34.68"E, ± 59m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2004  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. h0187br: h0187br. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3421341

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0187br\_043113\_81\_L5.4  
nejbližší obec: Zdoňov, okres Náchod  
souřadnice: 50°38'4.60"N, 16°10'30.50"E, ± 50m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2004  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. h0187br: h0187br. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3421326

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Nad Studánkou 1  
nejbližší obec: Verněřovice, okres Náchod  
souřadnice: 50°37'7.04"N, 16°11'3.27"E, ± 166m  
fytochorion: 58g. Broumovské stěny  
datum: 2009-06-18  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6876041

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Nad Studánkou 2  
nejbližší obec: Verněřovice, okres Náchod  
souřadnice: 50°37'18.77"N, 16°10'56.62"E, ± 152m  
fytochorion: 58g. Broumovské stěny  
datum: 2009-06-18  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6876084

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Verněřovická rákosina 3  
nejbližší obec: Verněřovice, okres Náchod  
souřadnice: 50°37'12.22"N, 16°11'31.30"E, ± 18m  
fytochorion: 58g. Broumovské stěny  
datum: 2008-08-28  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6837273

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Vernéřovická rákosina 2  
nejbližší obec: Vernéřovice, okres Náchod  
souřadnice: 50°37'12.30"N, 16°11'35.05"E, ± 69m  
fytochorion: 58g. Broumovské stěny  
datum: 2008-08-28  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6836954

#### 5363d

lokalita: Hynčice u Broumova, lokalita Hynčická olšina nedaleko železniční trati asi 500 m JV od centra obce  
nejbližší obec: Hynčice u Broumova, okres Náchod  
souřadnice: 50°37'0.00"N, 16°17'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 1996-10-19  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: vzorek D;depon in MJ; dokladový sběr práce Ekrt L. (1997): Komplex *Dryopteris spinulosa* v Sudetském mezihoří. - Ms. [práce SOČ, depon in SCHKO Broumovsko].  
ID: 9876020

#### 5364a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Rybníčky u obory 2-1  
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod  
souřadnice: 50°38'59.47"N, 16°20'17.10"E, ± 53m  
fytochorion: 58h. Javoří hory  
datum: 2010-09-16  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7023334

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Rybníčky u obory 2  
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod  
souřadnice: 50°39'0.40"N, 16°20'17.10"E, ± 61m  
fytochorion: 58h. Javoří hory  
datum: 1996-06-13  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6843031

#### 5364c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika: Javoří hory, Náchod Rožmitál, Cikánský vrch, 640 m JJZ od Bobřího vchu, 1 km SSZ od rozcestí žluté a modré turistické značky v lomu, S od obce SZ svah zalesněného kopce, buk-smrkový les  
nejbližší obec: Broumov, okres Náchod  
souřadnice: 50°37'25.00"N, 16°22'7.00"E  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 58h. Javoří hory  
datum: 2006-06-28  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41054

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Česká republika, okr. Náchod: Rožmitál, nad lomovou hranou, 1,5 km S obce, borový les.

nejbližší obec: Broumov, okres Náchod

souřadnice: 50°37'7.00"N, 16°22'9.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 58h. Javoří hory

datum: 2000-10-10

nálezce: Věra Samková

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 40992

lokality: Šonov u Broumova - les na svahu asi 800 m JV od vrcholu kopce Okrouhlík

nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod

souřadnice: 50°36'0.00"N, 16°23'60.00"E, ± 2000m

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 58c. Broumovská kotlina

datum: 1995-08-05

nálezce: Libor Ekrt

herbář: herb. L. Ekrt

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: dokladový sběr práce Ekrt L. (1997): Komplex *Dryopteris spinulosa* v Sudetském mezihoří. - Ms. [práce SOČ, depon in SCHKO Broumovsko].

ID: 9876026

lokality: Janovičky u Broumova - kulturní smrčina s bukem asi 400 m JJV od vrcholu Bobřího vrchu, asi 2 km JV od centra obce

nejbližší obec: Janovičky u Broumova, okres Náchod

souřadnice: 50°37'0.00"N, 16°22'0.00"E, ± 2000m

nadmořská výška: 670 m

fytochorion: 58h. Javoří hory

datum: 1995-08-04

nálezce: Libor Ekrt

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: vzorek B; depon in MJ; dokladový sběr práce Ekrt L. (1997): Komplex *Dryopteris spinulosa* v Sudetském mezihoří. - Ms. [práce SOČ, depon in SCHKO Broumovsko].

ID: 9876029

#### 5364d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Vysoká

souřadnice: 50°36'3.86"N, 16°25'35.14"E, ± 263m

fytochorion: 58h. Javoří hory

datum: 2013-06-19

nálezce: Aleš Hájek

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

projekt: NDOP

ID: 12035037

#### 5445a

lokality: Načetín, u silnice Pohraniční - Načetín, v smrčině u cesty ke kótě 783, všude hojně

nejbližší obec: Kalek, okres Chomutov

souřadnice: 50°34'45.00"N, 13°14'43.00"E, ± 500m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 1975-07-30

nálezce: Josef Lorber

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41116



#### 5445b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 25a. Krušn. podh. vl. SZ Čechy: Načetín (okr. Chomutov): PR Buky na Kienhaidě: bučina cca 0,5 km JZ od vchu Čihadlo (k. 842,1)  
nejbližší obec: Kalek, okres Chomutov  
souřadnice: 50°35'5.00"N, 13°15'57.00"E, ± 200m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2002-08-15  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41075

lokalita: Kalek, Klikvové rašeliniště, smrčina  
nejbližší obec: Kalek, okres Chomutov  
souřadnice: 50°34'41.00"N, 13°19'21.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1960-08-04  
náleze: Josef Lorber  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41167

#### 5445c

lokalita: okr. Chomutov, u silnice Jilmová-Přísečnická přehrada, 3,6 km V od Kryštofových Hamrů, 880 m n.m.  
nejbližší obec: Výsluní, okres Chomutov  
souřadnice: 50°30'12.00"N, 13°11'15.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 880 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1986-09-29  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41112

#### 5445d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: SZ Čechy, okr. Chomutov, Hora Sv. Šebestiána, ve smrčině v údolí potoka 3 km SV od obce  
nejbližší obec: Hora Svatého Šebestiána, okres Chomutov  
souřadnice: 50°31'43.00"N, 13°16'52.00"E, ± 250m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1985-06-25  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41087

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: okr. Chomutov, Bezručovo údolí, na zemi a na skalách, 0,5 km JZ od vrchu Hadinec, 700 m n.m.  
nejbližší obec: Hora Svatého Šebestiána, okres Chomutov  
souřadnice: 50°31'49.00"N, 13°16'43.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1985-06-25  
náleze: Ondráček  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41169

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Buky nad Kameničkou - navržené chráněné území okr. Chomutov  
nejbližší obec: Blatno, okres Chomutov  
souřadnice: 50°31'21.00"N, 13°18'37.00"E, ± 600m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1983-10-21  
náleze: Abtová  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41124

#### 5446a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Červený Hrádek, Boleboř, 253 C 3  
souřadnice: 50°33'40.00"N, 13°24'19.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 820 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1957-09-10  
náleze: J. Juřenčák  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 607101

#### 5446b

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *dilatata*  
lokality: Montes Krušné hory: In Fagetis supra arcem Jezeří (Eisenberg)  
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most  
souřadnice: 50°33'31.68"N, 13°29'36.65"E, ± 1500m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1950-07-28  
náleze: Ivan Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178784

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: u0150\_023303\_112\_L5.4  
nejbližší obec: Jezeří, okres Most  
souřadnice: 50°33'8.68"N, 13°28'49.37"E, ± 315m  
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: 6037879

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: u0150\_023303\_119\_S1.2  
nejbližší obec: Podhůří u Vysoké Pece, okres Chomutov  
souřadnice: 50°33'0.86"N, 13°28'22.62"E, ± 63m  
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: 6037872

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: u0150\_023303\_110\_S1.2  
nejbližší obec: Jezeří, okres Most  
souřadnice: 50°33'8.42"N, 13°29'24.18"E, ± 102m  
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: 6037865

#### 5446c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 25a. Krušn. podh. vl. SZ Čechy: Blatno (okr. Chomutov): les 1,2 km SSZ od obce 745 m n.m.  
nejbližší obec: Blatno, okres Chomutov  
souřadnice: 50°31'17.00"N, 13°21'5.00"E, ± 150m  
nadmořská výška: 745 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1986-10-05  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41076

lokality: okr. Chomutov, Blatno, les 1,2 km SSZ od obce, 745 m n.m.  
nejbližší obec: Blatno, okres Chomutov  
souřadnice: 50°31'14.00"N, 13°20'60.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 745 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1986-10-05  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41117

#### 5446d

lokality: Drmaly, smíř. les. 2 km S od obce  
nejbližší obec: Vysoká Pec, okres Chomutov  
souřadnice: 50°32'21.00"N, 13°27'12.00"E, ± 600m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1955-08-21  
náleze: Josef Lorber  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41164

původní jméno: *Dryopteris austriaca* subsp. *dilatata*  
lokality: In silvis mixtis et Fagetis vallis Anthal ad arcem Červený Hrádek, district. Chomutov  
nejbližší obec: Jirkov, okres Chomutov  
souřadnice: 50°30'46.45"N, 13°26'32.22"E, ± 450m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1950-07-27  
náleze: Ivan Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178779

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: SPR Jezerka (lok.27), bližší lokalizace viz mapka  
souřadnice: 50°32'49.00"N, 13°29'0.00"E  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
náleze: T. Sýkora  
pramen: Bárta Z., Blažek L., Flasar I., Flasarová M., Gabesam T., Hurník S., Knížetová L., Kunc (1984): Základní přírodovědecký průzkum státní přírodní rezervace Jezerka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2251415

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: NPR Jezerka  
nejbližší obec: Jezeří, okres Most  
souřadnice: 50°32'44.19"N, 13°28'51.10"E, ± 1056m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1984  
náleze: Tomáš Sýkora  
pramen: Sýkora T. Geobot. poznámky k vegetaci SPR Jezerka v Krušných horách. In: Základ přír. průzk. SPR Jezerka. 1984.  
projekt: NDOP  
ID: 6683107

#### 5447a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 10. Černice (u Horního Jiřetína): bukový les v prostoru mezi Červeným křížem nad zámekem Jezeří, albrechtickou štolou a obcí Černice.  
nejbližší obec: Černice u Horního Jiřetína, okres Most  
souřadnice: 50°33'35.00"N, 13°30'42.00"E  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2003-06-29  
pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočas. Přír. 39: 85-89.  
projekt: FLDOK  
ID: 8141974

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: u0076\_023119\_177\_L5.4  
nejbližší obec: Černice u Horního Jiřetína, okres Most  
souřadnice: 50°35'24.72"N, 13°31'23.95"E, ± 88m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2002  
náleze: Barbora Vlachová  
pramen: Barbora Vlachová. u0076: u0076. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6028660

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: u0076\_023119\_181\_L5.4  
nejbližší obec: Černice u Horního Jiřetína, okres Most  
souřadnice: 50°35'24.86"N, 13°31'8.94"E, ± 66m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2002  
náleze: Barbora Vlachová  
pramen: Barbora Vlachová. u0076: u0076. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6028686

#### 5447d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 20. Most-Souš: vrch Hněvín (+407m n.m.), cesta vzhůru cca SZ svahem směrem od Soše k vrcholu.  
nejbližší obec: Most, okres Most  
souřadnice: 50°31'11.00"N, 13°37'56.00"E  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 2003-07-02  
pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočas. Přír. 39: 85-89.  
projekt: FLDOK  
ID: 8142478

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Meziboří: les.odd. č.331 1,2 km SSV obce, roklina nad Šumným dolem.  
souřadnice: 50°32'3.00"N, 13°35'36.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2005-09-22  
náleze: V. Joza  
projekt: ČNFD  
ID: 1552285

#### 5448d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bořeň u Bíliny: rozsáhlý nesouměrný skalnatý suk z nefelinického trachytu, SZ svah spad.do údolí Bíliny a ostatní nižší svahy včetně s plochým čedičovým telesen  
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice  
souřadnice: 50°31'42.00"N, 13°45'48.00"E  
nadmořská výška: 539 m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1994-06  
náleze: Jiří Sádlo; Jiří Kolbek  
pramen: Sádlo J. (1996): Reliktní vegetace Bořeně u Bíliny a možnosti její historické interpretace. - Severočes. Přír. 29: 1-16.  
projekt: FLDOK  
ID: 9424644

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: vrch Bořeň u Bíliny, drobná strž na Poledním pilíři 100m sevoseverozápadně od vrcholu  
souřadnice: 50°31'40.00"N, 13°45'51.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1994-06-03  
náleze: Jiří Sádlo  
projekt: ČNFD  
ID: 1093494

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Dílčí zpr.z bot. IP NPR a EVL Bořeň. Část floristická.. 2006.  
projekt: NDOP  
ID: 6716487

#### 5449a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Velvěty  
souřadnice: 50°35'54.20"N, 13°53'22.32"E, ± 196m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 2011-09-13  
náleze: Karel Nepraš  
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L4  
ID: 10456120

**5449b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Milešov 9,5 km ZSZ od Lovosic, Milešovka, le na S svahu cca 2,1 km S od zámečku v Milešově  
nejbližší obec: Velemín, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'30.00"N, 13°55'52.00"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 2000-09-15  
nálezce: M. Ducháček  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41056

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Milešov 9,5 km ZSZ od Lovosic, Milešovka, les na S svahu cca 2,1 km S od zámečku v Milešově  
nejbližší obec: Velemín, 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  
nálezce: M. Ducháček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9943210

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 400 m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 2000-09-15  
nálezce: M. Ducháček  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 0014  
ID: 10153012

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
nálezce: M. Ducháček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 0865; evidenční číslo PR 777674; původní determinace: J. Štěpánek et J. Kirschner; revize: L. Ekrt 2015: *Dryopteris dilatata*  
ID: 10153014

původní jméno: *Dryopteris*  
lokalita: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice, acidofilní bučina cca 300 m SSV od vrcholu Milešovky (837 m n. m.), u modré tur.  
značky  
nejbližší obec: Velemín, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'27.48"N, 13°55'48.68"E, ± 100m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 2015-05-26  
nálezce: Pavel Zdvořák  
herbář: herb. P. Zdvořák  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: originální souřadnice neodpovídají lokalizaci na schedě, přiřazeny dle popisu z mapy.cz  
ID: 10206260

**5449c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hetov u Radovesic: mokré louky JV [znak pro vrch] 389  
nejbližší obec: Hrobčice, okres Teplice  
souřadnice: 50°31'36.00"N, 13°50'26.00"E, ± 500m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1971-06-02  
náleze: Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41141

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: České Středohoří, Bukový vrch in monte Březina, in Fageto [...]  
nejbližší obec: Kostomlaty pod Milešovkou, okres Teplice  
souřadnice: 50°32'46.66"N, 13°54'3.03"E, ± 400m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1956-09  
náleze: V. Skalický  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178759

**5449d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Velemín 6 km SZ od Lovosic, les při cestě do Opárenského údolí 0,4 - 0,6 km VSV od kostela ve Velemíně  
nejbližší obec: Velemín, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°32'23.00"N, 13°59'7.00"E  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1999-05-26  
náleze: M. Ducháček  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41057

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Velemín 6 km SZ od Lovosic, les při cestě do Opárenského údolí 0,4–0,6 km VSV od kostela ve Velemíně  
nejbližší obec: Velemín, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°32'23.00"N, 13°59'7.00"E  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1999-05-26  
náleze: M. Ducháček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 1173; původní determinace: J. Štěpánek et J. Kirschner  
ID: 10153015

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: České Středohoří, Třeбенice, lesnatý vrch Jezerka (485 m), SZ svahy  
nejbližší obec: Třeбенice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°30'1.14"N, 13°59'8.90"E, ± 600m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1970-06-10  
náleze: Čvančara  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178400

#### 5450a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: u0120cs\_024117\_404\_L3.1  
nejbližší obec: Sebzín, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°35'48.23"N, 14°4'51.60"E, ± 164m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 2002-11  
nálezc: Ivana Marková  
pramen: Ivana Marková. u0120cs: u0120cs. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6055227

#### 5450b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: okres Litoměřice, k.ú Pokratice: niva Pokratického potoka u Npp Bílé stráně, vlhké stinné stanoviště u vody  
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'35.08"N, 14°7'56.39"E, ± 200m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 2010-06-13  
nálezc: Pavel Zdvořák  
herbář: herb. P. Zdvořák  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41587

#### 5450c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Tab.2.sním.11. Lovosice: vrch Malý Lovoš, SZ svah pod hřbetem, orient. SZ,  
nejbližší obec: Lovosice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°31'44.00"N, 14°0'58.00"E  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 2001-05-22  
nálezc: M. Lepší; K. Boublík  
pramen: Boublík K., Lepší M. & Lepší P. (2002): Jeřáb český (*Sorbus bohemica*) v Českém středohoří. - Severočes. Přír. 33-34: 55-72.  
projekt: FLDOK  
ID: 7902180

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: České Středohoří: Malý Lovoš, úpatí při značené cestě kolem schodů v terénním zlomu  
souřadnice: 50°32'20.00"N, 14°1'19.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1994-06  
nálezc: J. Kubíková  
pramen: Kubíková J., Kubát K. et Kučera T. (1997): Monitoring květeny a vegetace modelového území Velkého a Malého Lovoše v Českém středohoří. - Příroda, Praha, 10: 81-106.  
projekt: ČNFD  
ID: 2041678

#### 5450d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 13. Bílé stráně u Pokratic: Pokratický potok  
nejbližší obec: Pokratice, okres Litoměřice  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1986  
pramen: Žídková K. (1989): Inventarizační průzkum květeny Státní přírodní rezervace Bílé stráně a vrchu Satan u Litoměřic. - Severočes. Přír. 23: 55-76.  
projekt: FLDOK  
ID: 8725754



#### 5451a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Lityš; Jeleč: zřícenina Lityš na stejnojmenném trachytovém kuželovitém vrchu (+486 m) 0, 7 km ZSZ ze středu obce,  
souřadnice: 50°35'26.13"N, 14°14'35.76"E  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2012-06-25  
náleze: Milan Marek  
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: řídce; úbočí  
ID: 12013970

#### 5451b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: NPR Sedlo  
nejbližší obec: Horní Chobolice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°35'44.29"N, 14°15'48.25"E, ± 828m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1991  
náleze: Margita Abtová  
pramen: Abtová M. Botanický inventarizační průzkum SPR Sedlo. 1991.  
projekt: NDOP  
ID: 6684352

#### 5452a

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokalita: Hrádek u Uštěka - údolí od Pískové výšiny k rybníčku  
nejbližší obec: Ústěk, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°34'47.00"N, 14°22'53.00"E, ± 600m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1964-09-11  
náleze: Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41130

#### 5452b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 9562469

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Loubí (České Švýcarsko), část obce Holany. Loubská rokle.  
souřadnice: 50°35'45.00"N, 14°29'5.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 140 m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1998-07-05  
náleze: Handrij Härtel  
pramen: Härtel H. (2000): Vegetation der Schuttwälder der Böhmischen Schweiz. - Acta Univ. Purkyn., Ústí n. Labem, stud. biol., 4:  
59-72.  
projekt: ČNFD  
ID: 1159429

#### 5452c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 633. Snědovice, lesní údolí vedoucí od lesa V písčinách do Snědovic;\*S Sádlo.  
nejbližší obec: Snědovice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°30'21.00"N, 14°23'45.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1993-07-10  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9563130

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 701. Velký Hubenov, les na levém břehu Obrtky asi 0,1 km JZ obce;\*S Sádlo.  
nejbližší obec: Velký Hubenov, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°31'36.00"N, 14°23'51.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1993-07-10  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9564908

#### 5452d

lokalita: Medonosy (Dubá): cesta od silnice záp. ke kótě 348 mnm  
nejbližší obec: Medonosy, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°30'0.00"N, 14°28'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1993-07-04  
náleze: Petr Albrecht  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871234

lokalita: Medonosy (Dubá): cesta od silnice záp. ke kótě 348 mnm  
nejbližší obec: Medonosy, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°30'0.00"N, 14°28'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1993-07-04  
náleze: Petr Albrecht  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871235

#### 5453a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 51: Distr. Česká Lípa: Vrchovany: in silva sub ruina arcis Starý Bernštejn in vicinitate pagi boreo-orient. Copiose in angulis saxarum e lapdibus arenaceis compositarum, in saxa, 450 m s. m.  
nejbližší obec: Vrchovany, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°33'24.24"N, 14°34'48.21"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 2006-08-03  
náleze: Milan Marek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9943190

### 5453b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: S Čechy: okr. Česká Lípa: háj mezi Starými Splavy a Jestřebím  
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°35'58.00"N, 14°36'39.00"E, ± 1250m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1985-07-01  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41085

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokalita: Doksy: Máchovo jezero  
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°35'0.00"N, 14°38'56.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1959-06-08  
náleze: J. Bednářová  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41333

původní jméno: *Aspidium dilatatum*  
lokalita: Doksy: Ve skalách břehu Velkého rybníka  
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°35'2.00"N, 14°39'0.00"E, ± 800m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1895-05-28  
náleze: J. Podpěra  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41432

lokalita: S Čechy. Staré Splavy u Máchova Jezera: na pískovcovém balvanu v doubravě u jezera směrem k Doksům  
nejbližší obec: Doksy u Máchova Jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°32'60.00"N, 14°39'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1963-06-29  
náleze: L. Pokluda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871256

### 5453c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Československo, Kokořínsko, Dražejov, Pramenný důl  
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°31'7.00"N, 14°33'3.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1994-07-12  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41434

#### 5453d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 441. Blatce, důl naproti vyústění Vlkovské rokle, ca 0,7 km JV osady Beškov;\*S Sádlo.  
nejbližší obec: Blatce, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°30'40.00"N, 14°35'17.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1993-07-10  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9559047

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: I0118\_033306\_769\_L3.1  
nejbližší obec: Luka, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°31'14.16"N, 14°39'45.18"E, ± 83m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 2004  
náleze: Tomáš Rejzek  
pramen: Tomáš Rejzek. I0118: I0118. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3302161

#### 5454a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: skalní stěny v pískovcových důlavách S od Pecopaly, Hradčanská plošina, Dokesko.  
nejbližší obec: Ralsko, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°35'52.42"N, 14°42'6.65"E, ± 500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1964-08-11  
náleze: T. Sýkora  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178414

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Doksy - JZ břeh Břehyňského rybníku 2 km V od V okraje obce. Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'19.90"N, 14°41'25.90"E  
nadmořská výška: 323 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2004-08-31  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1440155

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hradčanská plošina: JJV svah Pece  
souřadnice: 50°35'30.00"N, 14°42'15.00"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
náleze: T. Sýkora  
pramen: Sýkora T. (1970): Lesní společenstva jihozápadní části Hradčanské plošiny. - Stud. ČSAV, Praha, 1970/7: 9-43.  
projekt: ČNFD  
ID: 2002247

#### 5454b

původní jméno: *Nephrodium austriacum*  
lokalita: Roll [Ralsko]  
nejbližší obec: Ralsko, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°35'5.00"N, 14°48'12.00"E, ± 5000m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1935-10-08  
náleze: s. coll.  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41147

původní jméno: *Aspidium spinulosum*  
lokalita: Roll [Ralsko]  
nejbližší obec: Ralsko, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°35'5.00"N, 14°48'12.00"E, ± 5000m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
náleze: Lorinser  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41148

#### 5454c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 1642328

#### 5454d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 14. Vrchbělá: postranní zalesněné bezvodné údolí na P břehu Bělé, V od osady Vazačka  
nejbližší obec: Vrchbělá, 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: 8931170

#### 5455a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Strážiště u Jiviny\_920404  
nejbližší obec: Strážiště u Jiviny, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°35'56.80"N, 14°54'42.62"E, ± 579m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: 2002-05-31  
náleze: Tomáš Rejzek  
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0092. AOPK ČR, Praha, 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 5139746

#### 5455b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 31. Údolí Zábrdky mezi Mukařovem a Strážištěm  
nejbližší obec: Mukařov, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°34'53.00"N, 14°55'47.00"E  
nadmořská výška: 310-350 m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
náleze: Sýkorová  
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.  
projekt: FLDOK  
ID: 7909640

#### 5455c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 29. Soustava bezvodých údolí v lese Kozinec na L břehu Bělé mezi novou papírnou a SPR Klokočka  
nejbližší obec: Klokočka, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°30'5.52"N, 14°53'4.36"E, ± 300m  
nadmořská výška: 270-300 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1982  
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.  
projekt: FLDOK  
ID: 8931980

#### 5456b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0068cr\_033402\_444\_L7.3  
nejbližší obec: Olešnice u Turnova, okres Semily  
souřadnice: 50°33'3.20"N, 15°7'15.56"E, ± 187m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Jitka Jirmanová  
pramen: Jitka Jirmanová. h0068cr: h0068cr. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3313616

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0068cr\_033402\_344\_S1.2  
nejbližší obec: Olešnice u Turnova, okres Semily  
souřadnice: 50°33'27.86"N, 15°7'13.40"E, ± 133m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Jitka Jirmanová  
pramen: Jitka Jirmanová. h0068cr: h0068cr. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3313808

#### 5456c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Příhrazy 9 km JZ od Turnova, Příhrazské skály, rokle Krtola  
nejbližší obec: Příhrazy, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°31'43.54"N, 15°3'26.76"E, ± 200m  
nadmořská výška: 310-360 m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 2005-06-25  
náleze: A. Hájek; M. Ducháček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 2677; evidenční číslo PR 668678; floristický minikurz v Českém ráji, na schedě původně mylná souřadnice 50°32'56.0" N, 15°04'15.0" E; revize: L. Ekrt 2006-11-07: *Dryopteris dilatata* (Hoffm.) A. Gray  
ID: 10153021

původní jméno: *Nephrodium spinulosum*  
lokalita: Mužský ve skalách  
nejbližší obec: Boseň, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°31'39.63"N, 15°2'45.65"E, ± 500m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1946-04-09  
náleze: Pexa  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178736

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0068cr\_033401\_55\_L7.3  
nejbližší obec: Dneboh, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°31'36.41"N, 15°1'56.28"E, ± 154m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Jitka Jirmanová  
pramen: Jitka Jirmanová. h0068cr: h0068cr. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3312379

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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  
náleze: Jitka Jirmanová  
pramen: Jitka Jirmanová. h0068cr: h0068cr. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3312947

#### 5456d

původní jméno: *Dryopteris expansa*  
lokalita: Vých. Čechy: Kacanovy - Hruboskelsko - údolíčka - v Brodkách JV obce - Šuclův rybníček u Ztraceného údolí, břeh a olšina, ca 280 m n. m.  
nejbližší obec: Kacanovy, okres Semily  
souřadnice: 50°32'53.00"N, 15°9'28.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1997-06-13  
náleze: D. Vacková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41046

#### 5457a

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Bohemia boreo-orientalis: In silvis ad rupes Hrubá Skála prope oppidum Turnov.  
nejbližší obec: Karlovice, okres Semily  
souřadnice: 50°33'3.25"N, 15°10'52.92"E, ± 1000m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1940-06-20  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178725

původní jméno: *Nephrodium austriacum*  
lokalita: Turnovské skály rokle u Pekařovy stezky (336)  
nejbližší obec: Turnov, okres Semily  
souřadnice: 50°33'43.94"N, 15°9'57.45"E, ± 500m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1940-09-03  
náleze: Klíka  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178786

původní jméno: *Nephrodium austriacum*  
lokalita: Turnovské skály: u zámečku Valdštejnu (sn. 336) u Pekařovy cesty.  
nejbližší obec: Turnov, okres Semily  
souřadnice: 50°33'43.94"N, 15°9'57.45"E, ± 500m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1940-09-03  
náleze: Klíka  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178809

původní jméno: *Nephrodium spinulosum*  
lokalita: V lese Hrubé Skály u Turnova  
nejbližší obec: Karlovice, okres Semily  
souřadnice: 50°33'3.25"N, 15°10'52.92"E, ± 1000m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1909-08-13  
náleze: E. Baudyš  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178731

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: PR Hruboskalsko 1935  
nejbližší obec: Karlovice, okres Semily  
souřadnice: 50°33'13.88"N, 15°10'59.81"E, ± 1205m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1997  
náleze: Daniela Vacková  
pramen: Kol. Správa CHKO Český ráj. Plán péče o PR Hruboskalsko na období 1998-2007. Příloha: Vacková D. - Botanický inventarizační průzkum.. Nepubl., 1998.  
projekt: NDOP  
ID: 6963725

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: PR Hruboskalsko 1935  
nejbližší obec: Karlovice, okres Semily  
souřadnice: 50°33'13.88"N, 15°10'59.81"E, ± 1205m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1997  
náleze: Daniela Vacková  
pramen: Kol. Správa CHKO Český ráj. Plán péče o PR Hruboskalsko na období 1998-2007. Příloha: Vacková D. - Botanický inventarizační průzkum.. Nepubl., 1998.  
projekt: NDOP  
ID: 6963726

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: PR Hruboskalsko 1935  
nejbližší obec: Karlovice, okres Semily  
souřadnice: 50°33'13.88"N, 15°10'59.81"E, ± 1205m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1997  
náleze: Daniela Vacková  
pramen: Kol. Správa CHKO Český ráj. Plán péče o PR Hruboskalsko na období 1998-2007. Příloha: Vacková D. - Botanický inventarizační průzkum.. Nepubl., 1998.  
projekt: NDOP  
ID: 6963723

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 6703041



#### 5457b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Slaná-Převraty - vlhký háj na svahu J od obce  
souřadnice: 50°34'24.10"N, 15°19'40.90"E, ± 20m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2004-07-28  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 2999558

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Paseka nad Drábovnou  
nejbližší obec: Vesec pod Kozákovem, okres Semily  
souřadnice: 50°35'54.71"N, 15°15'38.82"E  
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina  
datum: 2010-08-20  
náleze: Jan Višínský  
pramen: Jan Višínský. Nález v terénu. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7024864

#### 5457c

původní jméno: *Nephrodium spinulosum*  
lokalita: U Turnova na Hrubé Skále v lese.  
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily  
souřadnice: 50°32'42.00"N, 15°11'31.46"E, ± 1200m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1909-08-13  
náleze: E. Baudyš  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178681

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 0\_opravy\_033403\_2023\_S1.2  
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily  
souřadnice: 50°32'28.28"N, 15°11'20.76"E, ± 4m  
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: 5582135

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: PP Borecké skály  
nejbližší obec: Štěpánovice u Rovenska pod Troskami, okres Semily  
souřadnice: 50°32'15.57"N, 15°14'34.74"E, ± 784m  
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina  
datum: 1989  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová H. CHPV Borecké skály - inventarizace. 1989.  
projekt: NDOP  
ID: 6738366

**5457d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Křečovice  
nejbližší obec: Křečovice pod Troskami, okres Semily  
souřadnice: 50°32'19.96"N, 15°17'42.73"E  
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina  
datum: 1996  
náleze: 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: 6883921

**5458a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: I0135\_034122\_543\_X9A  
nejbližší obec: Libštát, okres Semily  
souřadnice: 50°34'15.31"N, 15°24'47.56"E, ± 323m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2003-07-20  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3379931

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: I0135\_034122\_591\_L4  
nejbližší obec: Libštát, okres Semily  
souřadnice: 50°33'49.82"N, 15°24'37.58"E, ± 150m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2003-07-20  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3380018

**5458b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: I0135\_034122\_110\_L2.2B  
nejbližší obec: Kundratice, 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: 3378365

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: I0135\_034122\_493\_L2.2A  
nejbližší obec: Libštát, okres Semily  
souřadnice: 50°33'47.70"N, 15°26'45.02"E, ± 158m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2003-07-20  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3379845

#### 5458c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: PP Cidlinský hřeben, EVL Kozlov - Tábor  
souřadnice: 50°30'12.57"N, 15°20'53.68"E  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2010-06-17  
nálezc: Jana Lobová; Zuzana Myšková  
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.1  
ID: 11162664

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Kozlov; Morcinov: pozůstatky hradu Kozlov v lese na stejnojmenném hřbetu (Kozlov +606 m) nad údolím Cidliny J od obce  
souřadnice: 50°30'50.27"N, 15°20'16.78"E  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2008-07-31  
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: 11995289

#### 5458d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 8. Staropacké hory: "Kóta Jíva": Tample: SZ svah Jívy, suťový les. (Soupis druhů cév.rostlin zaznam. 8.-9.2001)  
nejbližší obec: Tample, okres Semily  
souřadnice: 50°32'11.00"N, 15°27'47.00"E  
nadmořská výška: 520-560 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2001  
pramen: Lanta V., Lehotský T. & Svobodová P. (2006): Příspěvek ke květeně kóty Jívy, dominantního kopce "Staropackých hor". -  
Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 127-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 8098904

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0160\_034307\_119\_S1.2  
nejbližší obec: Bělá u Staré Paky, okres Semily  
souřadnice: 50°31'32.99"N, 15°27'17.71"E, ± 4m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2004  
nálezc: Irena Formanová  
pramen: Irena Formanová. h0160: h0160. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3401283

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: I0144\_034303\_426\_S1.2  
nejbližší obec: Roztoky u Jilemnice, okres Semily  
souřadnice: 50°32'48.98"N, 15°28'40.01"E, ± 4m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2001  
nálezc: Irena Formanová  
pramen: Irena Formanová. I0144: I0144. 2004.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 13.05.2001 - 23.06.2004  
ID: 3399658

#### 5459a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 26. Jilemnice: potok u kóty 461,3 v lese při JV okraji města  
nejbližší obec: Jilemnice, okres Semily  
nadmořská výška: 460-475 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1979-05-17  
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.  
projekt: FLDOK  
ID: 8989072

#### 5459b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Zálesní Lhota, Nový Svět, okraj lesa při silnici  
souřadnice: 50°33'29.51"N, 15°35'37.84"E  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2004-04-30  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12272002

#### 5459c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Stupná VSV od Nové Paky, břehový porost pod silnicí na SZ konci obce  
nejbližší obec: Stupná, okres Jičín  
souřadnice: 50°30'20.00"N, 15°34'46.00"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2006-05-04  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10120130

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: h0084\_034309\_84\_S1.2  
nejbližší obec: Vrchovina, okres Jičín  
souřadnice: 50°30'2.95"N, 15°32'33.79"E, ± 75m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2002  
náleze: Jiřina Kolbabová  
pramen: Jiřina Kolbabová. h0084: h0084. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3401826

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Vrchovina u Nové Paky, první lesík na svahu J silnice SV obce  
souřadnice: 50°30'30.84"N, 15°32'33.68"E  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1999  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12272006

#### 5459d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Čistá u Horek, při silnici SV obce  
souřadnice: 50°32'20.85"N, 15°37'42.56"E  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2008-11-09  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12272007

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Pecka, les při silnici před zatáčkou silnice S obce  
souřadnice: 50°30'1.77"N, 15°36'6.73"E  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2008-08-24  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12272013

#### 5460a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0178\_034221\_46\_L5.4  
nejbližší obec: Rudník, okres Trutnov  
souřadnice: 50°35'10.14"N, 15°42'14.44"E, ± 169m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2004  
náleze: Michaela Klauisová  
pramen: Michaela Klauisová. h0178: h0178. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3396492

#### 5460b

lokalita: distr. Trutnov Vlčice: ve smrčině s přimíšeným bukem na SZ svahu vrchu Kamenná mezi skalními slepencovými útvary, ca 500 m n. m.  
nejbližší obec: Vlčice, okres Trutnov  
souřadnice: 50°34'15.00"N, 15°47'30.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 1978-07-22  
náleze: J. Hadinec; V. Šťastná  
herbář: herb. J. Hadinec  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40975

#### 5460c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0085\_034406\_45\_L5.4  
nejbližší obec: Dolní Olešnice, okres Trutnov  
souřadnice: 50°30'54.90"N, 15°43'6.42"E, ± 244m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2002  
náleze: Michaela Klauisová  
pramen: Michaela Klauisová. h0085: h0085. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3412747

#### 5460d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Pilníkov obec; údolí Grünvald. potoka. Hor. kurz Dvůr Králové.  
datum: 1983-07-04  
náleze: Jan Kirschner  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8563360

#### 5461a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Mladé Buky, sjezdový areál, horní remíz  
nejbližší obec: Kalná Voda, okres Trutnov  
souřadnice: 50°35'56.74"N, 15°50'40.47"E  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 2005-05-27  
nálezce: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 7026876

#### 5461b

původní jméno: *Polystichum dilatatum*  
lokalita: Bürgerwald bei Trautenau  
nejbližší obec: Trutnov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°35'16.00"N, 15°58'20.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 1972-08-12  
nálezce: Rudolf Traxler  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41253

#### 5461c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Střítež, les při souběžné cestě se silnicí S od Výšinky  
souřadnice: 50°30'23.10"N, 15°53'56.78"E  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 2008-07-16  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12272010

#### 5461d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Nový Rokytník, okraj lesa u odbočky silnice na Studenec  
souřadnice: 50°31'12.98"N, 15°54'58.47"E  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 2003-09-14  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12289610

#### 5462a

lokalita: Radvanice - podmáčený les pod železniční tratí asi 1,2 km SV od centra obce  
nejbližší obec: Radvanice v Čechách, okres Trutnov  
souřadnice: 50°34'0.00"N, 16°3'60.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1996-08-22  
nálezce: Libor Ekrt  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: vzorek D;depon in MJ; dokladový sběr práce Ekrt L. (1997): Komplex *Dryopteris spinulosa* v Sudetském mezihoří. - Ms. [práce SOČ, depon in SCHKO Broumovsko].  
ID: 9876039

lokality: Radvanice - podmáčený les pod železniční tratí asi 1,2 km SV od centra obce  
nejbližší obec: Radvanice v Čechách, okres Trutnov  
souřadnice: 50°34'0.00"N, 16°3'60.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1996-08-22  
nálezce: Libor Ekrt  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: vzorek F; depon in MJ; dokladový sběr práce Ekrt L. (1997): Komplex *Dryopteris spinulosa* v Sudetském mezihoří. - Ms. [práce SOČ, depon in SCHKO Broumovsko].  
ID: 9876040

#### 5462b

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokality: ČSSR, vých. Čechy: Adršpaško - Teplické skály  
nejbližší obec: Teplice nad Metují, okres Náchod  
souřadnice: 50°35'49.00"N, 16°7'41.00"E, ± 3000m  
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály  
datum: 1973-05-28  
nálezce: P. Pyšek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41422

lokality: Horní Vernéřovice - bučina na JV svahu kopce Rač, asi 1,2 km od centra obce  
nejbližší obec: Horní Vernéřovice, okres Trutnov  
souřadnice: 50°32'60.00"N, 16°6'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 590 m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1996-08-21  
nálezce: Libor Ekrt  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: vzorek A; depon in MJ; dokladový sběr práce Ekrt L. (1997): Komplex *Dryopteris spinulosa* v Sudetském mezihoří. - Ms. [práce SOČ, depon in SCHKO Broumovsko].  
ID: 9876038

lokality: Horní Vernéřovice - lokality bučiny u Milířů, smíšený porost asi 1 km S od vrcholu Rače  
nejbližší obec: Horní Vernéřovice, okres Trutnov  
souřadnice: 50°32'60.00"N, 16°6'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1996-08-27  
nálezce: Libor Ekrt  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: vzorek B; depon in MJ; dokladový sběr práce Ekrt L. (1997): Komplex *Dryopteris spinulosa* v Sudetském mezihoří. - Ms. [práce SOČ, depon in SCHKO Broumovsko].  
ID: 9876043

lokality: Janovice u Trutnova - kulturní smrčina na svahu asi 100 m V od bývalé usedlosti Záboř, asi 2 km VJV od centra obce  
nejbližší obec: Janovice u Trutnova, okres Trutnov  
souřadnice: 50°34'0.00"N, 16°6'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 680 m  
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály  
datum: 1995-07-01  
nálezce: Libor Ekrt  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: vzorek E; depon in MJ; dokladový sběr práce Ekrt L. (1997): Komplex *Dryopteris spinulosa* v Sudetském mezihoří. - Ms. [práce SOČ, depon in SCHKO Broumovsko].  
ID: 9876033

lokality: Janovice u Trutnova - kulturní smrčina na svahu asi 100 m V od bývalé usedlosti Záboř, asi 2 km VJV od centra obce  
nejbližší obec: Janovice u Trutnova, okres Trutnov  
souřadnice: 50°34'0.00"N, 16°6'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 680 m  
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály  
datum: 1995-07-01  
náleze: Libor Ekrť  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: depon in MJ; dokladový sběr práce Ekrť L. (1997): Komplex Dryopteris spinulosa v Sudetském mezihorí. - Ms. [práce SOČ, depon in SCHKO Broumovsko].  
ID: 9876034

lokality: Janovice u Trutnova - kulturní smrčina na svahu asi 100 m V od bývalé usedlosti Záboř, asi 2 km VJV od centra obce  
nejbližší obec: Janovice u Trutnova, okres Trutnov  
souřadnice: 50°34'0.00"N, 16°6'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 680 m  
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály  
datum: 1995-07-01  
náleze: Libor Ekrť  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: vzorek A; depon in MJ; dokladový sběr práce Ekrť L. (1997): Komplex Dryopteris spinulosa v Sudetském mezihorí. - Ms. [práce SOČ, depon in SCHKO Broumovsko].  
ID: 9876035

lokality: Janovice u Trutnova - údolí lesního potůčku asi 200 m SV od bývalé usedlosti Záboř, asi 2 km VJV od centra obce  
nejbližší obec: Janovice u Trutnova, okres Trutnov  
souřadnice: 50°34'0.00"N, 16°6'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály  
datum: 1995-07-01  
náleze: Libor Ekrť  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Pod Záboř - vzorek B; depon in MJ; dokladový sběr práce Ekrť L. (1997): Komplex Dryopteris spinulosa v Sudetském mezihorí. - Ms. [práce SOČ, depon in SCHKO Broumovsko].  
ID: 9876036

lokality: Janovice u Trutnova - údolí lesního potůčku asi 200 m SV od bývalé usedlosti Záboř, asi 2 km VJV od centra obce  
nejbližší obec: Janovice u Trutnova, okres Trutnov  
souřadnice: 50°34'0.00"N, 16°6'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály  
datum: 1995-07-01  
náleze: Libor Ekrť  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Pod Záboř - vzorek A; depon in MJ; dokladový sběr práce Ekrť L. (1997): Komplex Dryopteris spinulosa v Sudetském mezihorí. - Ms. [práce SOČ, depon in SCHKO Broumovsko].  
ID: 9876037

lokality: Teplice nad Metuj - Teplické skály, smrčina na S straně Bludiště u Skalního potoka, asi 200 m J od vstupu na zříc. hradu Střmen, 2,5 km ZSZ od obce  
nejbližší obec: Teplice nad Metuj, okres Náchod  
souřadnice: 50°35'37.24"N, 16°8'14.37"E, ± 200m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály  
datum: 1995-06-12  
náleze: Libor Ekrť  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: vzorek C; depon in MJ; dokladový sběr práce Ekrť L. (1997): Komplex Dryopteris spinulosa v Sudetském mezihorí. - Ms. [práce SOČ, depon in SCHKO Broumovsko].  
ID: 9876021



původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Adršpašsko - Teplická plošina, JZ část, údolí od samoty Záboř k Teplickému skalnímu městu, severovýchodní Čechy.

nejbližší obec: Jívka, okres Trutnov

souřadnice: 50°35'13.60"N, 16°6'57.59"E, ± 500m

nadmořská výška: 675 m

fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály

datum: 1970-08-29

nálezce: T. Sýkora

herbář: LIM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178401

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Adršpašsko - Teplická plošina, JZ část, lesy u samoty Záboř, severovýchodní Čechy.

nejbližší obec: Jívka, okres Trutnov

souřadnice: 50°35'13.60"N, 16°6'57.59"E, ± 500m

nadmořská výška: 720 m

fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály

datum: 1970-08-29

nálezce: T. Sýkora

herbář: LIM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178402

#### 5462c

lokalita: Radvanice - smíšený lesní porost v okolí prameniště V pod Panskou cestou asi 1,5 km SZ od vrcholu kopce Kolčarka

nejbližší obec: Radvanice v Čechách, okres Trutnov

souřadnice: 50°31'60.00"N, 16°3'60.00"E, ± 2000m

nadmořská výška: 680 m

fytochorion: 58b. Polická kotlina

datum: 1995-06-12

nálezce: Libor Ekrt

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: vzorek A;depon in MJ; dokladový sběr práce Ekrt L. (1997): Komplex *Dryopteris spinulosa* v Sudetském mezihoří. - Ms. [práce SOČ, depon in SCHKO Broumovsko].

ID: 9876045

#### 5462d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: h0151br\_043308\_577\_L2.2A

nejbližší obec: Chlívce, okres Náchod

souřadnice: 50°30'13.72"N, 16°7'49.66"E, ± 189m

fytochorion: 58e. Žaltman

datum: 2003

nálezce: Libor Ekrt

pramen: Libor Ekrt. h0151br: h0151br. 2003.

projekt: NDOP

ID: 3442761

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: h0151br\_043308\_578\_X10

nejbližší obec: Rokytník, okres Náchod

souřadnice: 50°30'7.99"N, 16°8'2.15"E, ± 110m

fytochorion: 58e. Žaltman

datum: 2003

nálezce: Libor Ekrt

pramen: Libor Ekrt. h0151br: h0151br. 2003.

projekt: NDOP

ID: 3442768

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: h0151br\_043308\_612\_L5.4  
nejbližší obec: Horní Dřevíč, okres Náchod  
souřadnice: 50°31'29.21"N, 16°9'22.32"E, ± 48m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2003  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. h0151br: h0151br. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3443003

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: h0151br\_043308\_529\_L5.4  
nejbližší obec: Bystré u Stárkova, okres Náchod  
souřadnice: 50°31'18.37"N, 16°8'3.95"E, ± 98m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2003  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. h0151br: h0151br. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3442411

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: h0151br\_043308\_571\_L5.4  
nejbližší obec: Rokytník, okres Náchod  
souřadnice: 50°30'18.32"N, 16°8'25.08"E, ± 73m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2003  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. h0151br: h0151br. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3442710

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: h0151br\_043308\_561\_S1.2  
nejbližší obec: Bystré u Stárkova, okres Náchod  
souřadnice: 50°30'58.03"N, 16°8'41.89"E, ± 6m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2003  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. h0151br: h0151br. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3442608

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: h0151br\_043308\_569\_L5.1  
nejbližší obec: Rokytník, okres Náchod  
souřadnice: 50°30'14.26"N, 16°8'20.04"E, ± 38m  
fytochorion: 58e. Žaltman  
datum: 2003  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. h0151br: h0151br. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3442688

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: h0151br\_043308\_456\_X9A  
nejbližší obec: Velký Dřevíč, okres Náchod  
souřadnice: 50°30'29.66"N, 16°9'48.82"E, ± 33m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2003  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. h0151br: h0151br. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3441863

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0151br\_043308\_497\_X12  
nejbližší obec: Rokytník, okres Náchod  
souřadnice: 50°30'25.63"N, 16°9'23.00"E, ± 8m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2003  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. h0151br: h0151br. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3442140

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0151br\_043308\_357\_X9A  
nejbližší obec: Bystré u Stárkova, okres Náchod  
souřadnice: 50°31'31.58"N, 16°7'41.63"E, ± 11m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2003  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. h0151br: h0151br. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3443011

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0151br\_043308\_576\_L2.2A  
nejbližší obec: Chlívce, okres Náchod  
souřadnice: 50°30'20.38"N, 16°7'42.64"E, ± 112m  
fytochorion: 58e. Žaltman  
datum: 2003  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. h0151br: h0151br. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3442752

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0151br\_043308\_572\_L5.1  
nejbližší obec: Rokytník, okres Náchod  
souřadnice: 50°30'18.72"N, 16°8'12.59"E, ± 63m  
fytochorion: 58e. Žaltman  
datum: 2003  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. h0151br: h0151br. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3442722

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0151br\_043308\_575\_S1.2  
nejbližší obec: Chlívce, okres Náchod  
souřadnice: 50°30'15.55"N, 16°7'54.26"E, ± 10m  
fytochorion: 58e. Žaltman  
datum: 2003  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. h0151br: h0151br. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3442746

**5463a**

lokality: Žďár nad Metují - kopec Ostaš, smíšený porost asi 350 m SZ od hájovny nedaleko parkoviště  
nejbližší obec: Žďár nad Metují, okres Náchod  
souřadnice: 50°34'0.00"N, 16°11'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1996-09-14  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: vzorek B; depon in MJ; dokladový sběr práce Ekrt L. (1997): Komplex *Dryopteris spinulosa* v Sudetském mezihoří. - Ms. [práce SOČ, depon in SCHKO Broumovsko].  
ID: 9876027

lokality: Hony - Broumovské stěny, U Panny, pod Honským špičákem, asi 1,5 km SV centra obce  
nejbližší obec: Hony, okres Náchod  
souřadnice: 50°35'0.00"N, 16°14'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 58g. Broumovské stěny  
datum: 1995-08-25  
náleze: Aleš Hájek; Libor Ekrt  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: dokladový sběr práce Ekrt L. (1997): Komplex *Dryopteris spinulosa* v Sudetském mezihoří. - Ms. [práce SOČ, depon in SCHKO Broumovsko].  
ID: 9876014

původní jméno: *Nephrodium spinulosum*  
lokality: Ostaš  
nejbližší obec: Žďár nad Metují, okres Náchod  
souřadnice: 50°33'37.22"N, 16°12'25.09"E, ± 1000m  
fytochorion: 58f. Ostaš  
datum: 1945-07-23  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178741

#### 5463b

původní jméno: *Dryopteris x deweveri*  
lokality: Česká republika, okr. Náchod: Pěkov, Broumovské stěny, Hronský Špičák, 4 km SSV obce, smrkový les.  
nejbližší obec: Křinice, okres Náchod  
souřadnice: 50°35'20.00"N, 16°15'6.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 58g. Broumovské stěny  
datum: 1992-08-29  
náleze: Věra Cejnarová  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41010

původní jméno: *Dryopteris expansa*  
lokality: Česká republika, okr. Náchod: Pěkov, Broumovské stěny, Hronský Špičák, 4 km SSV obce, smrkový les.  
nejbližší obec: Křinice, okres Náchod  
souřadnice: 50°35'20.00"N, 16°15'6.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 58g. Broumovské stěny  
datum: 1992-08-29  
náleze: Věra Cejnarová  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41011

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Na Hvězdě [zřejmě Broumovské stěny]  
nejbližší obec: Křinice, okres Náchod  
souřadnice: 50°34'0.00"N, 16°16'1.00"E, ± 600m  
fytochorion: 58g. Broumovské stěny  
datum: 1956-08-15  
náleze: Kadner  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41500

původní jméno: *Dryopteris expansa*  
lokalita: Čechy, okres Náchod, k. ú. Suchý Důl, asi 2700 m SV od křižovatky, v lese kde se stýká modrá turistická značka s hranicí rezervace, jižně od Pánovy věže  
nejbližší obec: Suchý Důl, okres Náchod  
souřadnice: 50°33'15.58"N, 16°16'55.02"E, ± 500m  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 58g. Broumovské stěny  
datum: 1993-06-26  
náleze: Jiří Bílek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10206268

#### 5463c

lokalita: Maršov nad Metují - Maršovské údolí, Poradní skála, asi 1,5 km JV centra obce  
nejbližší obec: Maršov nad Metují, okres Náchod  
souřadnice: 50°30'0.00"N, 16°11'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2003-06-15  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: herb. L. Ekrt  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: olšina u říčky Metuje u slínovcových skal; determinace neověřena metodou průtokové cytometrie  
ID: 9876015

lokalita: Horní Dřevíč - smíšený les asi 0,5 km V od centra obce, asi 100 m J od vrcholu kopce Na Příčnici  
nejbližší obec: Horní Dřevíč, okres Náchod  
souřadnice: 50°30'60.00"N, 16°11'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1996-10-20  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: vzorek E; depon in MJ; dokladový sběr práce Ekrt L. (1997): Komplex *Dryopteris spinulosa* v Sudetském mezihoří. - Ms. [práce SOČ, depon in SCHKO Broumovsko].  
ID: 9876019

původní jméno: *Dryopteris expansa*  
lokalita: Čechy, okres Náchod, k. ú. Velké Petrovice. Asi 800 m JV od křižovatky v Maršově nad Metují v lese na pravém břehu řeky Metuje.  
nejbližší obec: Velké Petrovice, okres Náchod  
souřadnice: 50°31'30.19"N, 16°11'54.61"E, ± 200m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1996-06-30  
náleze: Jiří Bílek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10206269

#### 5463d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Na okraji pískovcové stěny v Broumovských stěnách cca 1,5 km SV od obce Slavný.  
nejbližší obec: Suchý Důl, okres Náchod  
souřadnice: 50°32'46.00"N, 16°17'58.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 58g. Broumovské stěny  
datum: 1986-07-10  
náleze: Josef Skryja  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41527

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: det. cytometr;sample ZRC5;determination verified by flow cytometry method (genome size)  
in Průhonice (L. Ekrt, P. Trávníček; září 2005)  
ID: 9876017

lokalita: Broumovské stěny, Martínkovice - chladná kapradinová rokle mezi skalami asi 1 km SV vrcholu kopce Koruna  
nejbližší obec: Martínkovice, okres Náchod  
souřadnice: 50°31'9.00"N, 16°18'45.00"E, ± 100m  
fytochorion: 58g. Broumovské stěny  
datum: 2004-10-10  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: herb. L. Ekrt  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: správnost determinace byla ověřena pomocí průtokového cytometru; Průhonice 14.10.2004  
ID: 9876016

#### 5464a

lokalita: Otovice u Broumova - listnatý les na pravém břehu Stěnavy, asi 1 km Z od obce  
nejbližší obec: Otovice u Broumova, okres Náchod  
souřadnice: 50°32'60.00"N, 16°22'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 1995-09-08  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: vzorek A;depon in MJ; dokladový sběr práce Ekrt L. (1997): Komplex *Dryopteris spinulosa* v Sudetském mezihoří. - Ms. [práce SOČ, depon in SCHKO Broumovsko].  
ID: 9876024

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Police nad Metují - Dědov, při V úpatí Hejdy, SSZ vrchu Ostaš  
souřadnice: 50°33'37.00"N, 16°21'16.00"E  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 1967-08-20  
náleze: M. Rejmánek  
pramen: Rejmánek M. (1969): Vegetační a květenné poměry Ostaše a Hejdy v Polické pánvi. - Pr. Muz. Hradec Králové a Pardubice, ser. A, 9: 53-80.  
projekt: ČNFD  
ID: 2284353

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Ve strži – Otovice  
nejbližší obec: Otovice u Broumova, okres Náchod  
souřadnice: 50°34'9.16"N, 16°22'50.02"E, ± 51m  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 2011-05-19  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7770184

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hoprich 1  
nejbližší obec: Otovice u Broumova, okres Náchod  
souřadnice: 50°33'33.82"N, 16°22'9.92"E, ± 310m  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 1998-09-17  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6843416

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6789130

#### **5464b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 22. Ptačí vrch, melafyr  
nejbližší obec: Šonov, okres Náchod  
souřadnice: 50°35'5.00"N, 16°25'43.00"E  
nadmořská výška: 500-513 m  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
náleze: Rejmánek  
pramen: Hadač E. & Rejmánek M. (1968): Příspěvek k fytogeografii české části Javořích hor v Sudetském mezihoří. - Preslia 40: 306-318.  
projekt: FLDOK  
ID: 7875842

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6805280

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6785805

#### 5464c

lokality: Božanov - Studená voda, smrkobukový les s olší asi 30 m JZ od rybníčku  
nejbližší obec: Božanov, okres Náchod  
souřadnice: 50°30'23.00"N, 16°20'53.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 58g. Broumovské stěny  
datum: 1995-08-09  
náleze: Libor Ekrť  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: vzorek B; depon in MJ; dokladový sběr práce Ekrť L. (1997): Komplex *Dryopteris spinulosa* v Sudetském mezihoří. - Ms. [práce SOČ, depon in SCHKO Broumovsko].  
ID: 9876030

#### 5541c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Stříbrná  
souřadnice: 50°24'11.51"N, 12°34'30.64"E, ± 86m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2007-10-02  
náleze: Vladimír Melichar  
pramen: Melichar Vladimír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0367 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L9.2B  
ID: 10331851

#### 5541d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 145. Rolava [5541d]: oblast Lučiny - lesní cesta do příhraničního průseku na V úbočí Jeřábího vrchu (965 m), 910-945 m n. m. (J. Michálek, M. Štech)  
souřadnice: 50°24'19.00"N, 12°36'20.00"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
náleze: Milan Štech; Jaroslav Michálek  
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: 9622662

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 149. Rolava [5541d]: Velké jeřábí jezero - otevřená část vrchoviště s jezírky v S části rezervace, 940 m n. m. (M. Štech)  
souřadnice: 50°24'26.00"N, 12°35'20.00"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
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: 9623611

#### 5542c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: SPR Malé Jeřábí jezero, 12 km SSZ Nejdku, na hranicích s Německem  
souřadnice: 50°24'49.00"N, 12°40'19.00"E  
nadmořská výška: 930 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1981-07-12  
náleze: J. Nesvadbová  
pramen: Žán M., Brdička I., Červená A., Sokolová L., Nesvadbová J. et Znamenáný P. (1981): Státní přírodní rezervace Malé jeřábí jezero. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2221752



původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: k0099\_014321\_412\_L9.3  
nejbližší obec: Potůčky, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°24'34.49"N, 12°42'35.89"E, ± 534m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2002  
náleze: Vladimír Melichar  
pramen: Vladimír Melichar. k0099: k0099. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 5699821

#### 5542d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 85. Kruš. Hory Z Čechy: Bludná (zaniklá osada u Horní Blatné, okr. Karlovy Vary): úzká strž po starém dolování na vrcholu Sněžná hůra (k. 948,6)  
nejbližší obec: Horní Blatná, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°24'33.00"N, 12°47'26.00"E, ± 300m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2012-08-21  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41108

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 41. Horní Blatná [5542d]: smrčina na Blatenském vrchu, SZ svahy, 950-1043 m n. m. (M. Štech)  
souřadnice: 50°24'4.00"N, 12°46'46.00"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
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: 9621460

#### 5543c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 85. Kruš. Hory SZ Čechy: Boží Dar (okr. Karlovy Vary): Božídarský Špičák (k. 1115,4): v lese na S úpatí vrchu, 1050 m n. m.  
nejbližší obec: Boží Dar, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°24'14.00"N, 12°53'21.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 1050 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2011-07-15  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41107

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 85. Kruš. Hory SZ Čechy: Boží Dar: smrčina u lesní silničky 2,5 km SZ od obce  
nejbližší obec: Boží Dar, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°25'22.00"N, 12°53'47.00"E, ± 500m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2007-07-26  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41063

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 85. Kruš. Hory Z Čechy: Ryžovna (okr. Karlovy Vary): suťové pole na vrchu Nad Ryžnovkou (k. 1053,7)

nejbližší obec: Boží Dar, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°24'10.00"N, 12°50'33.00"E, ± 150m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2000-09-26

nálezce: Č. Ondráček

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41079

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 85. Kruš. Hory SZ Čechy: Ryžovna (u Božího Daru, okr. Karlovy Vary): lom na severní stráni vrchu Nad Ryžnovkou (k. 1053,7)

nejbližší obec: Boží Dar, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°24'13.00"N, 12°50'34.00"E, ± 150m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 1999-08-17

nálezce: Č. Ondráček

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41081

#### 5543d

lokalita: 85. Kruš. Hory SZ Čechy: Loučná pod Klínovcem (okr. Chomutov): lesní porost (smrčina) podél sjezdovky pod Zámečkem

(pod silnicí), cca 1,1 km SSV - SV od vrcholu Klínovce (k. 1243,7)

nejbližší obec: Loučná pod Klínovcem, okres Chomutov

souřadnice: 50°24'11.00"N, 12°58'43.00"E, ± 250m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2009-06-17

nálezce: Č. Ondráček

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41064

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 85. Kruš. Hory SZ Čechy: Loučná pod Klínovcem (okr. Chomutov): smrčina na návrší (k. 932,3) mezi údolím potoka Polava a

údolím potoka Bílá voda

nejbližší obec: Loučná pod Klínovcem, okres Chomutov

souřadnice: 50°25'39.00"N, 12°59'40.00"E, ± 250m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2007-06-11

nálezce: Č. Ondráček

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41065

původní jméno: *Dryopteris cf. dilatata*

lokalita: 85. Kruš. Hory SZ Čechy: Klínovec (k. 1243,7): smrčina cca 1 km SZ od kóty

nejbližší obec: Loučná pod Klínovcem, okres Chomutov

souřadnice: 50°24'7.00"N, 12°57'26.00"E, ± 100m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2005-10-15

nálezce: Č. Ondráček

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41102

původní jméno: *Athyrium distentifolium*

lokality: Bohemia occid., montes Krušné hory: in piceeto in decl. bor.-bor.-occ. montis Klínove (1244 m), supra viam publicam inter pagum Boží Dar et casam Nástup  
nejbližší obec: Loučná pod Klínovcem, okres Chomutov  
souřadnice: 50°24'16.32"N, 12°57'34.62"E, ± 500m  
nadmořská výška: 1100-1200 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1975-08-30  
nálezcce: J. Štěpánek  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41588

#### 5544a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Přísečnice, Špičák, 172 D 1, Černá voda  
souřadnice: 50°28'8.00"N, 13°4'20.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 805 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1967-07-08  
nálezcce: J. Skuhrovec  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 600884

#### 5544b

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*

lokality: Přísečnice - les nad rašeliništěm, vlevo od silnice na Vejprty.  
nejbližší obec: Kryštofovy Hamry, okres Chomutov  
souřadnice: 50°28'25.00"N, 13°7'41.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1969-09-14  
nálezcce: Vohradníková  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41093

#### 5544c

původní jméno: *Dryopteris expansa*

lokality: 85. Kruš. Hory SZ Čechy: Kovářská (okr. Chomutov): ve vápencovém lomu u staré Vápenky 0,7 km SZ od kopce Na vrchu (kostela)  
nejbližší obec: Kovářská, okres Chomutov  
souřadnice: 50°25'31.00"N, 13°1'30.00"E, ± 100m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2012-09-03  
nálezcce: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41110

lokality: 85. Kruš. Hory SZ Čechy: Kovářská (okr. Chomutov): Vápenka, na stěnách starého vápencového lomu 2,6 km JZ od obce (kostela)

nejbližší obec: Kovářská, okres Chomutov  
souřadnice: 50°25'31.00"N, 13°1'30.00"E, ± 100m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2010-07-27  
nálezcce: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41104

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Krušné hory, České Hamry, zalesněná stráž nad pravým břehem potoka 1 km JJZ od obce, 900 m n.m.

nejbližší obec: Loučná pod Klínovcem, okres Chomutov

souřadnice: 50°25'51.00"N, 13°0'35.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 900 m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 1987-07-14

nálezce: Č. Ondráček

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41088

původní jméno: *Dryopteris*

lokalita: Krušné hory, České Hamry, zalesněná stráž nad pravým břehem potoka 1 km JJZ od obce, 900 m n.m.

nejbližší obec: Loučná pod Klínovcem, okres Chomutov

souřadnice: 50°25'51.00"N, 13°0'35.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 900 m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 1987-07-14

nálezce: Č. Ondráček

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41121

původní jméno: *Polystichum lobatum*

lokalita: Krušné hory: smrkový les při potůčku od Vykmánova směrem k západu.

nejbližší obec: Perštejn, okres Chomutov

souřadnice: 50°23'59.25"N, 13°3'30.58"E, ± 1000m

nadmořská výška: 730 m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 1947-07-22

nálezce: R. Neuhäusl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178826

#### 5544d

lokalita: 85. Kruš. Hory SZ Čechy: Měděnec (okr. Chomutov): vrch Mědník (k. 910): důlní propadlina na S stráni

nejbližší obec: Měděnec, okres Chomutov

souřadnice: 50°25'28.00"N, 13°6'41.00"E, ± 100m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2012-09-03

nálezce: Č. Ondráček

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41109

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 85. Kruš. Hory SZ Čechy: Měděnec (okr. Chomutov): vrch Mědník (k. 910), propadliny starých důlních děl na SV stráni

nejbližší obec: Měděnec, okres Chomutov

souřadnice: 50°25'29.00"N, 13°6'44.00"E, ± 100m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2010-07-27

nálezce: Č. Ondráček

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41105

**5545a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Výsluní, prameniště v smrkové tyčovině asi 1 km S od nádraží ČSD  
nejbližší obec: Výsluní, okres Chomutov  
souřadnice: 50°29'27.00"N, 13°12'39.00"E, ± 500m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1955-08-09  
nálezce: Josef Lorber  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41155

lokalita: Krušné hory, Výsluní: lesní cesta JV nádraží  
nejbližší obec: Výsluní, okres Chomutov  
souřadnice: 50°28'0.00"N, 13°13'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1977-07-10  
nálezce: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871261

**5545b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: LZ Chomutov, Stráž., 549 D 10y/6, U Přehrad  
souřadnice: 50°29'57.00"N, 13°19'6.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 555 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1958-05-14  
nálezce: J. Buršík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 606696

**5545c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: SZ Čechy, okr. Chomutov, Rusová, u cesty 1,1 km J od železniční stanice Rusová  
nejbližší obec: Domašín, okres Chomutov  
souřadnice: 50°26'26.00"N, 13°10'7.00"E, ± 400m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1985-06-27  
nálezce: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41086

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: odkaliště Louchov: smrková monokultura na levém břehu potoka pod býv. mlýnem  
nejbližší obec: Domašín, okres Chomutov  
souřadnice: 50°25'23.00"N, 13°11'15.00"E, ± 600m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1974-05-26  
nálezce: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41114

**5545d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: SZ Čechy, okr. Chomutov, Zelená, Skřívánčí vrch /k. 460/, v lese na V stráni  
nejbližší obec: Málkov, okres Chomutov  
souřadnice: 50°26'55.00"N, 13°19'49.00"E, ± 150m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1985-07-08  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41083

**5546a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: okr. Chomutov, Bezručovo údolí, JZ expozice, 3 km SZ od Chomutova, 500 m n.m.  
nejbližší obec: Blatno, okres Chomutov  
souřadnice: 50°29'38.00"N, 13°21'50.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1985-07-03  
náleze: Ondráček  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41170

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: okr. Chomutov, Bezručovo údolí, na pravém břehu Chomutovky, 1,5 km SZ od Chomutova, 390 m n.m.  
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov  
souřadnice: 50°29'0.00"N, 13°22'40.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1985-10-20  
náleze: Ondráček  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41171

**5546b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: In Querceto in monte Údlický vrch dicto ad oppidum Chomutov.  
nejbližší obec: Údlice, okres Chomutov  
souřadnice: 50°27'22.60"N, 13°27'42.19"E, ± 450m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1950-08-23  
náleze: Ivan Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178797

**5546d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 2a. Žatec. Poohří SZ Čechy: Střezov (okr. Chomutov): PP Střezovská rokle: v podrostu dřevin na dně rokle cca 0,9 km SSV od obce  
nejbližší obec: Březno, okres Chomutov  
souřadnice: 50°24'6.00"N, 13°26'20.00"E, ± 100m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2000-07-13  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41084

**5547d**

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: 2a. Žatec. Poohří SZ Čechy: Havraň, 0,7 km VSV od kostela. Ve střední části starého dubového lesa.  
nejbližší obec: Havraň, okres Most  
souřadnice: 50°26'40.05"N, 13°36'37.32"E, ± 250m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2004-10-04  
náleze: Jaromír Sládek  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41099

**5548a**

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: 4a. Lounské středohoří. Korozluky u Mostu, 0,7 km SSV od středu obce. Les na szs. svahu Jánského vrchu /340/.  
nejbližší obec: Korozluky, okres Most  
souřadnice: 50°29'8.00"N, 13°43'43.00"E, ± 150m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 2004-09-15  
náleze: Jaromír Sládek  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41100

**5549a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 420. 5549a, Řisuty: převážně degradovaná doubrava na vrcholu a j svazích vrchu Hradištko 1,2 km Z od obce, 2. 7. 2007, Z. Kaplan  
nejbližší obec: Řisuty, okres Louny  
souřadnice: 50°28'22.00"N, 13°50'30.00"E  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 2007-07-02  
náleze: Z. Kaplan  
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.  
projekt: FLDOK  
ID: 8179913

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 448. 5549a, Blešno: Blešenský vrch, 4. 7. 2007, K. Boublík  
nejbližší obec: Blešno, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°28'52.00"N, 13°54'24.00"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: 8180477

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Skalice u Třebívlic, 0,4 km JZ-ZJZ od obce, vlhká dubohabřina nad levým břehem Granátky  
souřadnice: 50°29'39.00"N, 13°52'54.00"E  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 2009-08-04  
náleze: Karel Nepraš  
pramen: Nepraš K. (2010): Květena vrchu Houzetín v Českém středohoří a jeho okolí. - Severočes. Přír., Litoměřice, 41: 83-108.  
projekt: ČNFD  
ID: 1273261

**5549d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 800. 5549d, Vojnice: zarůstající strážka na JV okraji osady a stráž Z vrchu Vinice (kóta 227 m), 200 m n. m., 5. 7. 2007, M. Lepší & P. Lepší  
nejbližší obec: Vojnice, okres Louny  
souřadnice: 50°24'58.00"N, 13°56'30.00"E  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 2007-07-05  
nálezc: M. Lepší; P. Lepší  
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.  
projekt: FLDOK  
ID: 8188806

**5551a**

lokalita: Hrdly, okr. Litoměřice Písčítý bor 1 km sv. obce. cca 160 m.n.m  
nejbližší obec: Travčice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°29'24.00"N, 14°10'50.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 160 m  
fytochorion: 5b. Roudnické písky  
datum: 1989-07-20  
nálezc: J. Smažík  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41484

**5551d**

původní jméno: *Dryopteris*  
lokalita: Československo, okr. Litoměřice: Dobříň, lužní les Dobříňský háj S od vsi  
nejbližší obec: Dobříň, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°26'39.00"N, 14°17'30.00"E, ± 500m  
fytochorion: 5b. Roudnické písky  
datum: 1987-08-12  
nálezc: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41511

**5552b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bohemia boreal., distr. Litoměřice, regio Kokořínsko: in silva in nape Písečný důl dicta, ca. 1 km situ bor.-occid. a pago Chudolazy  
nejbližší obec: Medonosy, okres Mělník  
souřadnice: 50°28'54.00"N, 14°28'11.00"E, ± 500m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1979-06-20  
nálezc: Štěpánek  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41180

lokalita: Chudolazy  
nejbližší obec: Medonosy, okres Mělník  
souřadnice: 50°28'24.60"N, 14°28'39.09"E, ± 1250m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1950-08-08  
nálezc: J. Klika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178694



**5552c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 41. Stračí: bor V-JV od obce.  
nejbližší obec: Stračí, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°26'53.00"N, 14°24'25.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 2006-07-05  
pramen: Kubát K. & Machová I. (2008): Floristický kurz Severočeské pobočky ČBS ve Štětí 2006,. - Severočes. Přír. 39: 73-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 8140634

**5552d**

původní jméno: *Aspidium spinulosum*  
lokalita: Libechov  
nejbližší obec: Liběchov, okres Mělník  
souřadnice: 50°24'42.78"N, 14°27'25.98"E, ± 2000m  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 1906-07  
náleze: S. Trapl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178863

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 696. Tupadly, meze a lesíky v osadě;\*S Kirschner.  
nejbližší obec: Tupadly, okres Mělník  
souřadnice: 50°26'36.00"N, 14°28'13.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1993-07-10  
náleze: Jan Kirschner  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9564786

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 723. Želízy, pozvolný výstup k lesu (vč okrajové části lesa), ca 1,5-2 km VJV obce;\*S Štech, Višňák.  
nejbližší obec: Želízy, okres Mělník  
souřadnice: 50°24'48.00"N, 14°28'45.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1993-07-10  
náleze: Milan Štech; Richard Višňák  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9565410

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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  
náleze: Milan Štech  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9565321

**5553a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Bohemia boreal., regio Kokořínsko: in piceeto ad viam (turisticam lutee signatam) inter pagos Dolní Vidim et Osinalice; ca.

1,5 km situ bor.-occ. a pago Dolní Vidim

nejbližší obec: Medonosy, okres Mělník

souřadnice: 50°29'13.00"N, 14°31'20.00"E, ± 300m

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1978-09-10

nálezce: J. Štěpánek

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41165

#### 5553b

lokalita: Československo, okr. Mělník: Vojtěchov, Vojtěšský důl, dolní část

nejbližší obec: Mšeno, okres Mělník

souřadnice: 50°27'32.00"N, 14°35'39.00"E, ± 600m

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1985-08-16

nálezce: Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41491

původní jméno: *Dryopteris austriaca*

lokalita: Kokořínsko lesní cesta 0,5 km SZ obce Hlučov v rokli Černá díra, 300 m n.m.

nejbližší obec: Mšeno, okres Mělník

souřadnice: 50°27'20.00"N, 14°34'55.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1979-07-24

nálezce: Jiráková

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41523

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*

lokalita: Polabí: Kokořínský důl, v lese v důlu "Močidla"

nejbližší obec: Mšeno, okres Mělník

souřadnice: 50°27'11.46"N, 14°35'26.55"E, ± 300m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1949-06-26

nálezce: Radovan Hendrych

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178717

původní jméno: *Nephrodium austriacum*

lokalita: Křivoklátsko: Lípový vrch 440 m, kultiv. smíšený les (121)

nejbližší obec: Nosálov, okres Mělník

souřadnice: 50°29'7.81"N, 14°37'57.21"E, ± 150m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1940-06-16

nálezce: Klika

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178825

### 5553c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9560829

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: NPR Kokořínský důl: Svah nad Mlčení jižně Kokořínského dolu  
souřadnice: 50°25'20.00"N, 14°34'50.00"E  
nadmořská výška: 265 m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1994-07-18  
náleze: T. Kučera  
pramen: Kučera T. et Špryňar P. (1996): Flóra a vegetace Kokořínského dolu. - Příroda, Praha, 7: 181-235.  
projekt: ČNFD  
ID: 1718113

### 5553d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Kokořínské údolí, blízko hradu, půda písčité z pískovců.  
nejbližší obec: Kokořín, okres Mělník  
souřadnice: 50°25'49.00"N, 14°35'4.00"E, ± 900m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1969-09-20  
náleze: Josef Šachl  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41443

lokality: Kokořín - Kokořínský důl, u turistické cesty asi 2 km SV od centra obce  
nejbližší obec: Kokořín, okres Mělník  
souřadnice: 50°25'60.00"N, 14°35'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1999-05-15  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9875984

### 5554a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Nosálov, údolí při silnici do Žďáru, 700 m jihozápadozápadně Bezdědic  
souřadnice: 50°28'50.00"N, 14°41'26.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1994-06-22  
náleze: Jiří Sádlo  
projekt: ČNFD  
ID: 1094766

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: a0273kk\_033306\_98\_S1.2  
nejbližší obec: Žďár v Podbezdězí, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°29'24.32"N, 14°40'43.43"E, ± 60m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 2002-09  
náleze: Aleš Hoffmann  
pramen: Aleš Hoffmann. a0273kk: a0273kk. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3301740

#### 5554b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 54. Bělá p. Bezd.: postranní údolí na P břehu Bělé v Panině Dvoře  
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav  
nadmořská výška: 270-300 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule  
datum: 1982  
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.  
projekt: FLDOK  
ID: 8933566

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bělá pod Bezdězem, důl mezi Valdštejnem a Březinkou, střední část  
souřadnice: 50°29'6.70"N, 14°46'8.80"E, ± 20m  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule  
datum: 2010-07-06  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1643647

#### 5554c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 419. Skalsko, niva Skalského potoka mezi obcí Skalsko a železniční zastávkou Sudoměř;\*S Petříček, Hadinec.  
nejbližší obec: Skalsko, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°26'4.00"N, 14°44'57.00"E  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1993-07-10  
náleze: Jiří Hadinec  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9558275

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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 Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9558575

#### 5554d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: a0521\_033317\_188\_L3.1  
nejbližší obec: Skalsko, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°25'53.87"N, 14°45'12.38"E, ± 180m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 2004  
náleze: Kateřina Mikolášová  
pramen: Kateřina Mikolášová. a0521: a0521. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3310545

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: a0521\_033317\_191\_L7.1  
nejbližší obec: Skalsko, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°26'3.41"N, 14°44'54.53"E, ± 200m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 2004  
náleze: Kateřina Mikolášová  
pramen: Kateřina Mikolášová. a0521: a0521. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3310562

**5555a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 62. Postranní údolí na P břehu Bělé v Malém Rečkově V od kóty 282  
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: 8934032

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: NPP Rečkov  
nejbližší obec: Nová Ves u Bakova nad Jizerou, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°29'50.44"N, 14°54'21.54"E, ± 228m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2005  
nálezc: Jiří Sádlo  
pramen: Sádlo J. Inventarizační průzkum flóry a vegetace NPP Rečkov. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6704391

**5555c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Josefův Důl u Mladé Boleslavi\_8980138  
nejbližší obec: Josefův Důl u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°26'40.78"N, 14°53'30.52"E, ± 87m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 2008-06-26  
nálezc: Ivana Hladíková  
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0898. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5909905

**5556a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: /81/ Český ráj: rybník Drhlenský a údolí nad rybníkem k S, zhruba od hráze s propustí vytesanou ve skále, bažiny nad touto  
hrází, V od obce Skuhrovice  
nejbližší obec: Skuhrovice  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr. 6:  
43-123.  
projekt: FLDOK  
ID: 8927064

**5556b**

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokality: Bohemia septentrionalis, in valle Plakánek prope opp. Sobotka  
nejbližší obec: Dobšín, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°29'0.70"N, 15°7'55.85"E, ± 750m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1941-07  
nálezc: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178817

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0074cr\_033408\_441\_S1.2  
nejbližší obec: Podkost, okres Jičín  
souřadnice: 50°29'38.72"N, 15°8'21.05"E, ± 286m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Jitka Jirmanová  
pramen: Jitka Jirmanová. h0074cr: h0074cr. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3322324

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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: 3327031

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Libošovice, údolí Plakánek J hradu Kosti  
nejbližší obec: Podkost, okres Jičín  
souřadnice: 50°29'17.28"N, 15°8'3.03"E  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1990-06-12  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6874958

#### 5556c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Obrubce  
souřadnice: 50°26'26.57"N, 15°3'29.01"E, ± 146m  
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina  
datum: 2011-08-28  
náleze: Jitka Farská  
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L7.2  
ID: 10437306

#### 5556d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0092\_033423\_75\_L2.2B  
nejbližší obec: Vlčí Pole, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°24'21.53"N, 15°7'27.62"E, ± 156m  
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina  
datum: 2002-10  
náleze: Lenka Šoltysová  
pramen: Lenka Šoltysová. h0092: h0092. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3339348

### 5557a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Nebákov 4 km SSV od Sobotky, údolí mezi rybníky Nebákov a rybníkem u Dolního Mlýna, smrkový porost podél turistické značky u zadní části rybníka Nebákov  
nejbližší obec: Troskovice, okres Semily  
souřadnice: 50°29'55.00"N, 15°12'59.00"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 2005-06-24  
náleze: A. Hájek; M. Ducháček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 2676; evidenční číslo PR 668676, PR 668677; floristický minikurz v Českém ráji; revize: L. Ekr 2006-11-07: *Dryopteris dilatata* (Hoffm.) A. Gray  
ID: 10153020

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0074cr\_033408\_289\_S1.2  
nejbližší obec: Malechovice, okres Jičín  
souřadnice: 50°29'51.83"N, 15°10'48.90"E, ± 363m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Jitka Jirmanová  
pramen: Jitka Jirmanová. h0074cr: h0074cr. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3321857

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 0\_opravy\_033409\_923\_L5.1  
nejbližší obec: Malechovice, okres Jičín  
souřadnice: 50°29'52.37"N, 15°11'21.95"E, ± 68m  
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: 3322724

### 5557b

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Prachovské skály u Jičína  
nejbližší obec: Holín, okres Jičín  
souřadnice: 50°28'6.00"N, 15°17'10.00"E, ± 900m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1959-06-03  
náleze: J. Bednářová  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41311

původní jméno: *Dryopteris spinulosa dilatata*  
lokalita: Čechy - Prachovské skály. Smrk. les v Zelené rokli, 400 m n/m.  
nejbližší obec: Holín, okres Jičín  
souřadnice: 50°28'2.00"N, 15°17'10.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1955-07-08  
náleze: Evžen Opatrný  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41328

lokality: Prachovské skály. Smrk. les nad silnicí za hotelem "Český Ráj", sklon S. Řídce.  
nejbližší obec: Holín, okres Jičín  
souřadnice: 50°27'57.17"N, 15°18'18.01"E, ± 150m  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1955-07-07  
náleze: Evžen Opatrný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178745

původní jméno: *Dryopteris spinulosa dilatata*  
lokality: Prachovské skály. Smrk. les a skály v Zelené rokli. Hojně.  
nejbližší obec: Holín, okres Jičín  
souřadnice: 50°28'0.82"N, 15°17'14.43"E, ± 150m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1955-07-08  
náleze: Evžen Opatrný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178748

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokality: Prachovské skály. Smrk. les a skály v Zelené rokli. Nehojně,  
nejbližší obec: Holín, okres Jičín  
souřadnice: 50°28'0.82"N, 15°17'14.43"E, ± 150m  
nadmořská výška: 375 m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1955-07-08  
náleze: Evžen Opatrný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178751

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokality: distr. Jičín: regio Prachovské skály: in silva mixta in colle Holý vrch, solo arenoso-humoso  
nejbližší obec: Záměstí-Blata, okres Jičín  
souřadnice: 50°28'17.52"N, 15°17'3.29"E, ± 450m  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1942-08-30  
náleze: J. Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178850

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokality: In silvis et ad rupes Prachovské skály prope oppidum Jičín.  
nejbližší obec: Holín, okres Jičín  
souřadnice: 50°28'2.52"N, 15°17'34.87"E, ± 1500m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1940-06-20  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178803

původní jméno: *Nephrodium austriacum*  
lokality: Prachovské skály (sn. 339c)  
nejbližší obec: Holín, okres Jičín  
souřadnice: 50°28'4.83"N, 15°17'14.86"E, ± 1200m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1940-09-04  
náleze: Klika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178813



původní jméno: *Nephrodium spinulosum*  
lokality: Prachovské skály u Jičína.  
nejbližší obec: Holín, okres Jičín  
souřadnice: 50°28'4.83"N, 15°17'14.86"E, ± 1200m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1909-08-09  
náleze: E. Baudyš  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178698

původní jméno: *Aspidium spinulosum*  
lokality: Ve skalnách Prachovských skal u Jičína, v tak zv. "Brance".  
nejbližší obec: Holín, okres Jičín  
souřadnice: 50°27'57.92"N, 15°18'8.81"E, ± 300m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1909-08-24  
náleze: E. Baudyš  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178699

původní jméno: *Aspidium spinulosum*  
lokality: Prachovské skály.  
nejbližší obec: Holín, okres Jičín  
souřadnice: 50°28'4.83"N, 15°17'14.86"E, ± 1200m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1886-09-09  
náleze: Smolař  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178811

původní jméno: *Aspidium spinulosum*  
lokality: Prachovské skály u Jičína.  
nejbližší obec: Holín, okres Jičín  
souřadnice: 50°28'4.83"N, 15°17'14.86"E, ± 1200m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1883-08-15  
náleze: E. Kabát  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178815

#### 5557c

lokality: Bohemia borealis, distr. Jičín, pagum Zelenecká Lhota: in nemore in abrupto ca 500 m bor.-or. a trivio viarum publicarum in pago Zelenecká Lhota, ca 300m s.m.  
nejbližší obec: Zelenecká Lhota, okres Jičín  
souřadnice: 50°24'21.00"N, 15°11'3.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina  
datum: 1980-10-18  
náleze: J. Havlíčková; J. Štěpánek  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář z databáze Pladias: J. Havlíčková  
ID: 41128

**5557d**

lokality: Severní Čechy; distr. Jičín Ostružno: ve vlhké kulturní smrčtině při červeně znač. turistickém cestě 1,5 km ZJZ obce, 310 m n.m.

nejbližší obec: Ostružno, okres Jičín  
souřadnice: 50°26'38.00"N, 15°16'35.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina  
datum: 1986-09-26  
náleze: J. Hadinec  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41507

**5558a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Bradlecká Lhota SSV od Jičína, vrch Bradlec, SZ úpatí, smrkový porost u lesní cesty cca 0,9-1,0 m V od odbočky na Kyje v obci  
nejbližší obec: Bradlecká Lhota, okres Semily  
souřadnice: 50°29'29.80"N, 15°24'29.60"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2007-06-28  
náleze: M. Ducháček; M. Marek  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10120391

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: okres Semily, k. ú. Bradlecká Lhota: cca 400 m SZ-SZ od vrchu Bradlec (542 m n. m.), zelená tur. značka, smrkový les  
nejbližší obec: Bradlecká Lhota, okres Semily  
souřadnice: 50°29'27.09"N, 15°24'32.70"E  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2015-07-04  
náleze: Pavel Zdvořák  
herbář: herb. P. Zdvořák  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10206291

**5558b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: h0121\_034317\_78\_L5.4  
nejbližší obec: Dřevěnice, okres Jičín  
souřadnice: 50°27'14.18"N, 15°27'22.57"E, ± 57m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2003-06  
náleze: Dagmar Čížková  
pramen: Dagmar Čížková. h0121: h0121. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3406581

**5558d**

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokality: okr. Jičín, Kovač SPR Kovačská bažantnice  
nejbližší obec: Kovač, okres Jičín  
souřadnice: 50°24'13.13"N, 15°28'3.46"E, ± 400m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1982-05-18  
náleze: Nováková  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41281

**5559a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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: 3407957

**5559b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Pecka: podél silnice směrem na Hor. Brusnice; modrá turistická cesta. Floristický kurz Dvůr Králové.  
datum: 1983-07-07  
náleze: Jan Kirschner  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8564485

**5559c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Mezihorí 3 km S od Ostroměře, "Umrličí stráň", les vlevo od silnice na Šárovcovu Lhotu cca 320 m SSV od středu Mezihorí  
nejbližší obec: Mezihorí, okres Jičín  
souřadnice: 50°24'8.00"N, 15°32'32.00"E  
nadmořská výška: 285 m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2003-06-06  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10120462

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Vojice 3,5 km ZSZ od Ostroměře, hřebenová cesta na Chlumu cca 1,4 km S od křižovatky silnice Jičín – Ostroměř s odbočkou na Chomutice  
nejbližší obec: Vojice, okres Jičín  
souřadnice: 50°24'4.00"N, 15°30'11.00"E  
nadmořská výška: 406 m  
fytochorion: 14b. Hořické chlomy  
datum: 2003-08-04  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10120456

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Mlázovice, S výběžek lesa při ZSZ okraji cca 1,1 km VJV(/JV) od kostela v Mlázovicích a 500 m J od silnice na Šárovcovu Lhotu  
nejbližší obec: Mlázovice, okres Jičín  
souřadnice: 50°24'23.00"N, 15°32'1.00"E  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2003-08-05  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10120454

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

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

nejbližší obec: Mlázovice, okres Jičín

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

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 14b. Hořické chlupy

datum: 2003-08-05

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10120455

#### 5559d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Kal JV od Pecky, Valy JJZ od vesnice, les na temeni kopce V od pole na temeni, cca 1,8 km J/JJZ od středu Kalu

nejbližší obec: Kal, okres Jičín

souřadnice: 50°26'52.00"N, 15°37'47.00"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 57b. Zvičina

datum: 2006-05-04

nálezce: V. Samková; M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10120417

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Brtev VSV od Lázní Bělohrad, les Mlaka VJV od Brtve, smrkový porost na vršku v S polovině lesa

nejbližší obec: Brtev, okres Jičín

souřadnice: 50°26'2.00"N, 15°36'55.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2006-06-04

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10120416

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Vřesník 3,3 km VSV od Lázní Bělohrad, Homolka mezi obcemi Vřesník a Bezník, bučina na Z svahu

nejbližší obec: Vřesník, okres Jičín

souřadnice: 50°26'38.00"N, 15°37'60.00"E

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 57b. Zvičina

datum: 2004-05-02

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10120447

#### 5560a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Královéhradecko - mezi Těšnovskou přehradou a Souvratí

nejbližší obec: Dolní Brusnice, okres Trutnov

souřadnice: 50°28'6.00"N, 15°44'12.00"E, ± 1500m

fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina

datum: 1979-08-05

nálezce: P. Pyšek

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41488

lokality: distr. Trutnov: Mostek, Přední Mostek, les 0,5 km VJV osady  
nejbližší obec: Mostek, okres Trutnov  
souřadnice: 50°28'48.66"N, 15°43'13.78"E, ± 200m  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 1983-07-03  
náleze: V. Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10045945

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: pískovcová hora ze žl. značky u Předního Mostku  
nejbližší obec: Mostek, okres Trutnov  
souřadnice: 50°29'4.33"N, 15°43'20.80"E, ± 900m  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 1983-07-03  
náleze: Skalický  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178240

#### 5560b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Kocléřov\_8920111  
nejbližší obec: Kocléřov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°28'48.68"N, 15°48'45.50"E, ± 132m  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 2008-08-18  
náleze: Klára Florová  
pramen: Florová K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0892. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5903456

#### 5560c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Zdobín SV od Miletína, pískovcové skalky s S-SSZ lesním svahu cca 970 m SZ od křižovatky ve Zdobíně  
nejbližší obec: Zdobín, okres Trutnov  
souřadnice: 50°25'16.00"N, 15°41'39.00"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2002-10-31  
náleze: M. Ducháček  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41052

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Zdobín SV od Miletína, pískovcové skalky na S-SSZ lesním svahu cca 970 m SZ od křižovatky ve Zdobíně  
nejbližší obec: Zdobín, okres Trutnov  
souřadnice: 50°25'16.00"N, 15°41'39.00"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 57b. Zvičina  
datum: 2002-10-31  
náleze: M. Ducháček  
herbář: HR;PR;herb. J. Zámečník  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 1682; evidenční číslo PR 783321, PR 783322; revize: L. Ekrt 2006-11-07:  
*Dryopteris dilatata* (Hoffm.) A. Gray [revize včetně duplikátů]  
ID: 10153018

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*

lokality: Zdobín SV od Miletína, pískovcové skalky na S–SSZ lesním svahu cca 970 m SZ od křižovatky ve Zdobíně

nejbližší obec: Zdobín, okres Trutnov

souřadnice: 50°25'16.00"N, 15°41'39.00"E

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 57b. Zvičina

datum: 2002-10-31

nálezce: M. Ducháček

herbář: HR;PR

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 1671; evidenční číslo PR 783323; revize: L. Ekrt 2006-11-07: *Dryopteris*

*dilatata* (Hoffm.) A. Gray [revize pouze dokladu v PR]

ID: 10153019

#### 5560d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Bohemia orientalis, okr. Trutnov, Bílá Třemešná, balvanitá jasenina při zátoce rybníka Dubina /Třeták/ JV obce.

nejbližší obec: Bílá Třemešná, okres Trutnov

souřadnice: 50°26'16.00"N, 15°45'9.00"E, ± 300m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 1976-08-07

nálezce: Jan Lepš

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41223

lokality: Dvůr Králové nad Labem: les u hartského potoka

nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov

souřadnice: 50°24'60.00"N, 15°48'0.00"E, ± 2000m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 1933-06-20

nálezce: P. Švanda

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9871274

lokality: Les u D. K. [zřejmě Dvůr Králové nad Labem]

nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov

souřadnice: 50°24'60.00"N, 15°48'0.00"E, ± 2000m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 1918-08-06

nálezce: A. Zlatník ml.

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9871275

#### 5561a

původní jméno: *Dryopteris austriaca*

lokality: Východní Čechy: okres Trutnov - Les království u Rocbeře u Dvora Králové.

nejbližší obec: Kocbeře, okres Trutnov

souřadnice: 50°28'17.00"N, 15°51'12.00"E, ± 750m

fytochorion: 56d. Království

datum: 1937-03-30

nálezce: B. Válek

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41045

#### 5561b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Dvůr Králové, les Království, 140 m Z od os. Na Kamenici  
souřadnice: 50°27'57.00"N, 15°55'38.00"E  
nadmořská výška: 537 m  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 1975-08-03  
náleze: J. Andresová  
pramen: Andresová J. (1979): Lesní a paseková společenstva Lesa Království I u Dvora Králové nad Labem. - Ms. [Dis. pr., depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2327115

#### 5561c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Dvůr Králové, les Království, 580m SZ od obce Ferdinandov, u potoka  
souřadnice: 50°26'47.00"N, 15°52'50.00"E  
nadmořská výška: 435 m  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 1976-06-20  
náleze: J. Andresová  
pramen: Andresová J. (1979): Lesní a paseková společenstva Lesa Království I u Dvora Králové nad Labem. - Ms. [Dis. pr., depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2326623

#### 5561d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Vlčkovice v Podkrkonoší S od Jaroměře, okolí hájovny Bokouš 1,7 km SV od kostela ve Vlčkovících, lesní údolíčka potoka Drahyně +/- J od hájovny, opukový výchoz, 330 m n. m.  
nejbližší obec: Chvalkovice, okres Náchod  
souřadnice: 50°25'11.40"N, 15°56'8.70"E  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 2007-07-22  
náleze: M. Ducháček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9943207

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Vlčkovice v Podkrkonoší S od Jaroměře, okolí hájovny Bokouš 1,7 km SV od kostela ve Vlčkovících, lesní údolíčko potoka Drahyně +/- J od hájovny  
nejbližší obec: Vlčkovice v Podkrkonoší, okres Trutnov  
souřadnice: 50°25'11.40"N, 15°56'8.70"E  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 2007-07-22  
náleze: M. Ducháček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 5960; evidenční číslo PR 719139, PR 719140, PR 719141; revize: L. Ekrť  
2015: *Dryopteris dilatata*  
ID: 10153024

#### 5562a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Babiččino údolí  
náleze: Fiedler  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 5562 a,c  
ID: 8564751

#### 5562b

lokalita: Zbečnick - alder forest along the stream (below the Maternická - Skalákova studánka spring) ca 420 m WNW of the peak of Maternice hill

nejbližší obec: Zbečnick, okres Náchod

souřadnice: 50°29'31.00"N, 16°8'44.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 435 m

fytochorion: 58e. Žaltman

datum: 2005-09-07

nálezce: Libor Ekrť

herbář: herb. L. Ekrť

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sample MS20;determination verified by flow cytometry (genome size) in Průhonice (L. Ekrť, P. Trávníček; září 2005); Index = 1,396

ID: 9876018

#### 5562c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Česká republika, okr. Náchod: Česká Skalice, PR Dubno, 2,5 km VSV města, dubohabrový les.

nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod

souřadnice: 50°24'12.00"N, 16°4'21.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 1999-05-15

nálezce: Věra Samková

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 40993

#### 5562d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 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

nálezce: Aleš Hájek

pramen: Hájek Aleš RNDr. Floristické nálezy: východní Čechy. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7289580

#### 5563a

lokalita: Velké Poříčí - Lokvencův Důl, asi 1,5 km VJV od železniční zastávky Hronov

nejbližší obec: Velké Poříčí, okres Náchod

souřadnice: 50°28'0.00"N, 16°10'0.00"E, ± 2000m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 58b. Polická kotlina

datum: 1995-08-05

nálezce: Libor Ekrť

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: dokladový sběr práce Ekrť L. (1997): Komplex *Dryopteris spinulosa* v Sudetském meziohří. - Ms. [práce SOČ, depon in SCHKO Broumovsko].

ID: 9876013

#### 5563b

původní jméno: *Dryopteris pulchella*

lokalita: V stin. lesích na Policku. V obec. lese v Machově, 560 m n. m.

nejbližší obec: Machov, okres Náchod

souřadnice: 50°29'56.00"N, 16°16'33.00"E, ± 900m

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 58b. Polická kotlina

nálezce: B. Kašpar

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41044



lokality: Machov - kulturní smrčina na pískovcových balvanech asi 250 m SZ pod Krásnou vyhlídkou (Sypací skála) asi 2 km JV od centra obce

nejbližší obec: Machov, okres Náchod

souřadnice: 50°29'0.00"N, 16°15'60.00"E, ± 2000m

nadmořská výška: 720 m

fytochorion: 58i. Hejšovina

datum: 1996-07-21

nálezce: Libor Ekrť

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: dokladový sběr práce Ekrť L. (1997): Komplex *Dryopteris spinulosa* v Sudetském mezihoří. - Ms. [práce SOČ, depon in SCHKO Broumovsko].

ID: 9876012

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Machov: PR Farní stráž, u lesní cesty ve smíšeném lese ve východní části PR, severní expozice, ca 580 m n. m.

nejbližší obec: Machov, okres Náchod

souřadnice: 50°29'17.24"N, 16°16'36.03"E, ± 500m

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 58i. Hejšovina

datum: 2009-09-11

nálezce: J. Kosinka

herbář: herb. J. Kosinka

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9895423

### 5563c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Náchod, les Montace

nejbližší obec: Náchod, okres Náchod

souřadnice: 50°24'39.94"N, 16°11'5.52"E, ± 500m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1950-08-08

nálezce: Ludvík Mühlstein

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10206267

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Dobrošov, 0,74 km Z kóty 590 m S Dobrošova

souřadnice: 50°24'38.40"N, 16°11'42.30"E, ± 20m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2010-08-06

nálezce: M. Gerža

projekt: ČNFD

ID: 1368646

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 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

nálezce: Aleš Hájek

pramen: Hájek Aleš RNDr. Floristické nálezy: východní Čechy. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7292731

**5564a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: h0096br\_043406\_121\_S1.2  
nejbližší obec: Božanov, okres Náchod  
souřadnice: 50°29'52.19"N, 16°20'35.34"E, ± 18m  
fytochorion: 58g. Broumovské stěny  
datum: 2001  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: Aleš Hájek. h0096br: h0096br. 2003.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.05.2001 - 29.04.2003  
ID: 3452731

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: h0096br\_043406\_127\_S1.2  
nejbližší obec: Božanov, okres Náchod  
souřadnice: 50°29'57.16"N, 16°20'29.87"E, ± 74m  
fytochorion: 58g. Broumovské stěny  
datum: 2001  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: Aleš Hájek. h0096br: h0096br. 2003.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.05.2001 - 29.04.2003  
ID: 3452740

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: h0096br\_043406\_122\_S1.2  
nejbližší obec: Božanov, okres Náchod  
souřadnice: 50°29'54.96"N, 16°20'34.22"E, ± 114m  
fytochorion: 58g. Broumovské stěny  
datum: 2001  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: Aleš Hájek. h0096br: h0096br. 2003.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.05.2001 - 29.04.2003  
ID: 3452733

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: h0096br\_043406\_479\_X10  
nejbližší obec: Božanov, okres Náchod  
souřadnice: 50°29'48.41"N, 16°20'39.95"E, ± 75m  
fytochorion: 58g. Broumovské stěny  
datum: 2001  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: Aleš Hájek. h0096br: h0096br. 2003.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.05.2001 - 29.04.2003  
ID: 3452881

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: h0096br\_043406\_462\_S1.2  
nejbližší obec: Božanov, okres Náchod  
souřadnice: 50°29'58.67"N, 16°20'26.02"E, ± 35m  
fytochorion: 58g. Broumovské stěny  
datum: 2001  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: Aleš Hájek. h0096br: h0096br. 2003.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.05.2001 - 29.04.2003  
ID: 3452860

### 5567c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 2. (73a/5567) Bílá Voda: lesní cesta, část údolí a okolí kóty 392,8 Z od léčebného ústavu.  
nejbližší obec: Bílá Voda, okres Jeseník  
souřadnice: 50°26'3.00"N, 16°52'58.00"E  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 1997-06-19  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.  
projekt: FLDOK  
ID: 8294902

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Rychlebské hory, Hluboký důl u Bílé Vody, pravobřežní stráně  
souřadnice: 50°25'16.00"N, 16°53'31.00"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 2000-08-09  
náleze: R. Hédli  
projekt: ČNFD  
ID: 2714689

### 5567d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Rychlebské hory, Dřínový vrch u Horních Hoštice  
souřadnice: 50°24'60.00"N, 16°56'10.00"E  
nadmořská výška: 475 m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 2000-09-09  
náleze: R. Hédli  
projekt: ČNFD  
ID: 2715340

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Rychlebské hory, Horní Hoštice, údolí Hoštického potoka, pravobřežní stráně, poblíž ústí údolí  
souřadnice: 50°24'13.00"N, 16°56'48.00"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 2000-08-15  
náleze: R. Hédli  
projekt: ČNFD  
ID: 2715099

### 5638d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 25. Trojmezí: smrčina, 1,5 km SZ od býv.obce  
nejbližší obec: Trojmezí, okres Cheb  
souřadnice: 50°18'27.00"N, 12°8'12.00"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: 9502686

**5639c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 30. Hranice: lesní cesta, odbočka ze silnice, podél stát.hranice  
nejbližší obec: Hranice, okres Cheb  
souřadnice: 50°19'17.00"N, 12°10'5.00"E  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1996-07-13  
náleze: Jitka Štěpánková  
pramen: Martinek 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: 9502839

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: k0188\_111109\_6\_L2.2A  
nejbližší obec: Hranice u Aše, okres Cheb  
souřadnice: 50°18'54.76"N, 12°11'2.83"E, ± 70m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Jiří Brabec  
pramen: Jiří Brabec. k0188: k0188. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3453024

**5640d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: LHCKraslice,polesíHraničná,odd.6b1  
souřadnice: 50°20'27.00"N, 12°26'59.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1978-10-25  
náleze: J. Prchal  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 186865

**5641a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Stříbrná\_3660178  
nejbližší obec: Stříbrná, okres Sokolov  
souřadnice: 50°22'13.51"N, 12°33'52.13"E, ± 25m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2008-08-15  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0366. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5515229

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Stříbrná\_3660233  
nejbližší obec: Stříbrná, okres Sokolov  
souřadnice: 50°22'27.84"N, 12°33'15.95"E, ± 24m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2008-08-15  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0366. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5515367

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Stříbrná\_3660207  
nejbližší obec: Stříbrná, okres Sokolov  
souřadnice: 50°22'25.36"N, 12°33'51.70"E, ± 13m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2008-08-15  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0366. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5515300

#### 5641b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 126. Přebuz [5641b]: mokré louky pod vrchovištěm JZ Skaliska (913 m), 1,2 km VSV od kostela v obci, 880-890 m n. m. (M. Štech)  
souřadnice: 50°22'6.00"N, 12°38'7.00"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
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: 9623311

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 53. Chaloupky (bývalá obec, VSV od obce Přebuz) [5641b]: údolí Rolavy 100-500 m V od bývalé obce, ca 800 m n. m. (J. Sofron)  
souřadnice: 50°22'27.00"N, 12°39'54.00"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
náleze: Jaromír Sofron  
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.  
projekt: FLDOK  
ID: 9621619

#### 5641c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Obora u Šindelové\_3661019  
nejbližší obec: Obora u Šindelové, okres Sokolov  
souřadnice: 50°20'35.66"N, 12°34'42.82"E, ± 84m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2008-08-24  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0366. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5519197

#### 5641d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bohemia - Montes Halštrovské hory, non procul ab urbe Kraslice, Mlýnské chalupy ad 700 m s.m.  
nejbližší obec: Šindelová, okres Sokolov  
souřadnice: 50°20'55.29"N, 12°37'0.28"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1973-06-13  
náleze: Marie Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967684

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Montes Halštrovské hory, non procul ab oppido Kraslice, Mlýnské chalupy  
nejbližší obec: Šindelová, okres Sokolov  
souřadnice: 50°20'56.63"N, 12°36'57.96"E, ± 800m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1973-06-13  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178300

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 171. Šindelová: bývalá obec Javořina [5641d]: modře značená turistická cesta smrčinou od rozcestí Javořina po ruiny hájovny 1 km jižně, 650-685 m n. m. (J. Hadinec)  
souřadnice: 50°19'4.00"N, 12°38'48.00"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
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: 9623899

#### 5642a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 156. Rudné [5642a]: podél silnice k Přebuzi - od konce souvislé zástavby v SZ části obce k opuštěnému kravínu, 760-790 m n. m. (J. Hadinec)  
souřadnice: 50°21'31.00"N, 12°40'3.00"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: 9623711

#### 5642b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 44. Horní Blatná - Pernink [5642b]: les mezi pískovnou 1 km JZ od Horní Blatné a Perninským vrchem (997 m), 900-990 m n. m. (L. Pivoňková)  
souřadnice: 50°22'37.00"N, 12°45'30.00"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
náleze: Lenka Pivoňková  
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: 9621518

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 112. Pernink [5642b]: Dračí skála (952 m) - žulová skalní hradba ve smrčině 1,5 km J od obce, 940-950 m n. m. (J. Sofron)  
souřadnice: 50°21'5.00"N, 12°46'54.00"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
náleze: Jaromír Sofron  
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.  
projekt: FLDOK  
ID: 9623069

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 121. Pernink [5642b]: les při žlutě značené turistické cestě mezi Perninkem a Horní Blatnou, 900-910 m n. m. (M. Štech)  
souřadnice: 50°22'40.00"N, 12°46'31.00"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
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: 9623203

#### 5642c

původní jméno: *Nephrodium spinulosum* ssp. *austriacum*  
lokalita: Neudek, Eibenberg Fichtenwald  
nejbližší obec: Nejdek, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°20'18.00"N, 12°43'58.00"E, ± 900m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1934-08-01  
náleze: Preis  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41133

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 80. Nejdek: obec Lesík - obec Poušť [5642c]: les asi 700 m ZJZ od kóty Bezinky (701 m), při silnici mezi obcemi, ca 675 m n. m. (M. Štech)  
souřadnice: 50°18'23.00"N, 12°41'26.00"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
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: 9622395

#### 5642d

původní jméno: *Dryopteris austriaca* subsp. *dilatata*  
lokalita: regio Karlovy Vary: In silvis in dorso supra vicum Odeř, solo granitico.  
nejbližší obec: Hroznětín, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°19'3.23"N, 12°49'48.35"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 750 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1948-07-19  
náleze: Ivan Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178793

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 99. Oldřichov [5642d]: údolí Oldřichovského potoka J-JZ od osady, až po ústí pravostranného přítoku na SZ úpatí Světliny, kulturní smrčina, 660-750 m n. m. (J. Sofron)  
souřadnice: 50°19'48.00"N, 12°45'55.00"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
náleze: Jaromír Sofron  
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.  
projekt: FLDOK  
ID: 9622863

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: SPR Oceán, 5 km SV Nejdku, 2 km J Perninku  
souřadnice: 50°20'35.00"N, 12°47'7.00"E  
nadmořská výška: 918 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1983-08-23  
náleze: J. Nesvadbová  
pramen: Žán M., Brdička I., Kočandrlová E., Kraft J., Nesvadbová J. et Sokolová L. (1983): Státní přírodní rezervace Oceán. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2223530

**5643a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 85. Kruš. Hory SZ Čechy: Boží dar: NPR Božídarské rašeliniště: lom na JZ úpatí vrchu Spičák (k. 1115,4)  
nejbližší obec: Boží Dar, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°23'53.00"N, 12°53'10.00"E, ± 500m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2002-06-25  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41077

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Z Čechy: 85. Kruš. Hory: Abertamy: zarostlé skalky na okraji starého čedičového lomu 3 km SSZ od obce  
nejbližší obec: Abertamy, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°23'38.00"N, 12°50'11.00"E, ± 600m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1994-07-14  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41069

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: SZ Čechy, Krušné hory, Jáchymov, srmčina JZ od dolu Eduard  
nejbližší obec: Jáchymov, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°22'54.00"N, 12°53'17.00"E, ± 500m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1991-07-19  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41082

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Karl. Vary Abertamy Smrkový les při chatě východně Plešivce roztroušeně  
nejbližší obec: Abertamy, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°21'23.00"N, 12°50'32.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 950 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1957-07-13  
náleze: F. Červený  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41097

původní jméno: *Dryopteris spinulosa dilatata*  
lokalita: Karl. Vary Boží dar Jižní okraj mýtiny s bývalou osadou Werlsberg (před dolem Barbora)  
nejbližší obec: Jáchymov, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°22'34.00"N, 12°51'48.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 1000 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1956-08-15  
náleze: F. Červený  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41096



původní jméno: *Dryopteris*

lokality: Boží dar u Jáchymova Okraj lesa nad silnicí abertamská křižovatka. Abertamy asi 200 před dolem Barbora. Horní okraj lesa několik metrů nad silnicí.

nejbližší obec: Jáchymov, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°22'28.59"N, 12°51'56.35"E, ± 400m

nadmořská výška: 950 m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 1956-08-15

nálezce: F. Červený

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178744

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Montes Krušné hory: In silva Ochsenbusch [=býv. důl Adam] dicta ad vicum Mariasorg [=Mariánská], haud procul ab oppido Jáchymov.

nejbližší obec: Jáchymov, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°21'46.66"N, 12°53'13.66"E, ± 450m

nadmořská výška: 750 m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 1949-07-20

nálezce: Ivan Klášterský

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178782

#### 5643b

lokality: 85. Kruš. Hory SZ Čechy: Klínovec (k. 1243,7): pod sedačkovou lanovkou do Jáchymova cca 0,4 km JZ od vrcholu

nejbližší obec: Loučná pod Klínovcem, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°23'36.00"N, 12°57'50.00"E, ± 150m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2003-06-25

nálezce: Č. Ondráček

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41103

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 85. Kruš. Hory SZ Čechy: vrch Klínovec (k. 1243,7): lem lesa pod sedačkovou lanovkou cca 0,7 km JZ od vrcholu 1200 m n.m.

nejbližší obec: Loučná pod Klínovcem, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°23'28.00"N, 12°57'44.00"E, ± 150m

nadmořská výška: 1200 m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2000-09-26

nálezce: Č. Ondráček

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41080

#### 5643c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 24b. Sokol. pán. Z Čechy: Hroznětín (okr. Karlovy Vary): soustava rybníků a mokřadů 1,2 - 1,8 km ZJZ - JZ od obce

nejbližší obec: Hroznětín, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°18'12.00"N, 12°51'8.00"E, ± 400m

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 2006-06-19

nálezce: Č. Ondráček

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41101

původní jméno: *Dryopteris austriaca* subsp. *dilatata*  
lokalita: regio Karlovy Vary: In silvis ad cacumen montis Vlčinec (Wolfling), solo granitico  
nejbližší obec: Merklín, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°19'46.68"N, 12°50'5.97"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 850 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1948-07-19  
náleze: Ivan Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178781

#### 5643d

původní jméno: *Dryopteris spinulosa dilatata*  
lokalita: K. Vary Ostrov Lesní cesta na svahu od prvního železničního mostu směr Mořičov asi 250 m nad tratí  
nejbližší obec: Ostrov, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°18'21.00"N, 12°58'53.00"E, ± 150m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 1955-08-16  
náleze: Červený  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41092

#### 5644a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Srní (Krušné hory), u potoka pod mostkem lesní cesty, 1 km J Vysoké Seče (1006 m)  
souřadnice: 50°23'50.00"N, 13°2'40.00"E  
nadmořská výška: 780 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1997-07-06  
náleze: M. Chytrý  
projekt: ČNFD  
ID: 1701426

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Doupovské hory, Pekelská skála (774 m) S od Korunní, JV svah  
souřadnice: 50°21'20.00"N, 13°3'50.00"E  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 1970-06-26  
náleze: J. Moravec  
pramen: Moravec J. (1979): Das *Viola reichenbachianae*-Fagetum - eine neue Buchenwaldassoziation. - *Phytocoenologia*, Stuttgart, 6: 484-504.  
projekt: ČNFD  
ID: 2634872

#### 5644b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Perštejn  
nejbližší obec: Perštejn, okres Chomutov  
souřadnice: 50°22'53.00"N, 13°6'41.00"E, ± 800m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 1976-07-04  
náleze: Josef Lorber  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41162

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: ČSSR z Č: okolí Perštejna  
nejbližší obec: Perštejn, okres Chomutov  
souřadnice: 50°22'55.00"N, 13°6'39.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 1976-07-02  
náleze: P. Pyšek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41495

#### 5644c

původní jméno: *Dryopteris spinulosa dilatata*  
lokalita: Ostrov Kamenitý pravý břeh Ohře naproti železn. hlásce Louka směr Vojkovice  
nejbližší obec: Vojkovice, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°18'8.00"N, 13°0'59.00"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 1992-12-10  
náleze: Červený  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41089

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *dilatata*  
lokalita: Vojkovice, okr. K. Vary: Roztroušeně v jehličnatém lese při silnici směr Květnová - asi 1 km za školkou v hustém porostu  
nejbližší obec: Vojkovice, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°18'25.00"N, 13°0'1.00"E, ± 700m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 1955-08-10  
náleze: František Červený  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41067

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *dilatata*  
lokalita: Vojkovice, okr. K. Vary: Roztroušeně v keřnatém jehlič. lese při silnici směr Květnová - asi 1 km za lesní školkou  
nejbližší obec: Vojkovice, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°18'31.60"N, 13°0'2.22"E, ± 500m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 1955-08-10  
náleze: F. Červený  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178739

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Montes Doupovské hory: In summis montis Grasberg, in Fagetis, supra vicum Jakubov.  
nejbližší obec: Hradiště, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°19'44.75"N, 13°4'10.17"E, ± 800m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 1949-07-18  
náleze: Ivan Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178840

**5644d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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: 2634694

**5645a**

lokalita: kóta Úhošť  
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov  
souřadnice: 50°21'28.00"N, 13°14'18.00"E, ± 900m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1973-06-30  
náleze: Josef Lorber  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41115

**5648b**

původní jméno: *Dryopteris*  
lokalita: Louny: Červený v., bor na S svahu  
nejbližší obec: Dobroměřice, okres Louny  
souřadnice: 50°23'8.00"N, 13°47'39.00"E, ± 150m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1971-05-27  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41139

**5648c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 109. 5648c, Touchovice: stráž s J expozicí nad silnicí Touchovice - Zbrašín, na V okraji Touchovic, JZ od k. 300,5 (tzv. ?Touchovická stráž - Pod vysílačem?), 2007, J. Tecl  
nejbližší obec: Touchovice, okres Louny  
souřadnice: 50°18'12.00"N, 13°44'31.00"E  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2007  
náleze: J. Tecl  
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.  
projekt: FLDOK  
ID: 8172617

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: PP Údolí Hasiny u Lipence  
nejbližší obec: Lipenec, okres Louny  
souřadnice: 50°19'12.19"N, 13°41'45.11"E, ± 736m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2001  
náleze: Jiří Bělohoubek  
pramen: Bělohoubek Jiří et al. Přírodovědný průzkum Údolí Hasiny u Lipence. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6693006

**5649a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: NPP Velký vrch  
souřadnice: 50°22'47.93"N, 13°50'27.79"E, ± 425m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 2012  
náleze: Karel Kubát  
pramen: Doc. RNDr. Kubát Karel, CSc. (2013): NPP Velký vrch  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Skupina dubů (některé až 260 cm v obvodu) při J hranici CHÚ JV od vrcholu a dubů a jírovců při JV hranici území (v místě býv. stavení??).  
ID: 11246871

**5649c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: u0097\_121209\_36\_S1.2  
nejbližší obec: Veltěže, okres Louny  
souřadnice: 50°20'27.78"N, 13°53'54.60"E, ± 4m  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 2002-09  
náleze: Jiří Bělohoubek  
pramen: Jiří Bělohoubek. u0097: u0097. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3631285

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: u0097\_121209\_16\_S1.2  
nejbližší obec: Slavětín nad Ohří, okres Louny  
souřadnice: 50°20'42.04"N, 13°54'38.23"E, ± 6m  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 2002-09  
náleze: Jiří Bělohoubek  
pramen: Jiří Bělohoubek. u0097: u0097. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3631277

**5650a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: SPR Myslivna okr. Litoměřice  
nejbližší obec: Libochovice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°23'46.00"N, 14°4'53.00"E, ± 800m  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 1983-09-01  
náleze: Abtová  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41122

původní jméno: *Dryopteris*  
lokalita: Libochovice: SPR Myslivna  
nejbližší obec: Libochovice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°23'46.00"N, 14°4'53.00"E, ± 800m  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 1974-05-28  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41113

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Libochovice, Poplze, svah nad pravým břehem Malé Ohře ca 2 km JJV od Poplze

souřadnice: 50°23'36.00"N, 14°4'14.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2004-05-11

nálezce: 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: 1625985

#### 5651b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: NPP Kleneč 169

nejbližší obec: Kleneč, okres Litoměřice

souřadnice: 50°23'20.09"N, 14°15'22.68"E, ± 246m

fytochorion: 7b. Podřipská tabule

datum: 2005

nálezce: Jiří Bělohoubek

pramen: Bělohoubek Jiří. Botanický inventarizační průzkum NPP Kleneč. AOPK ČR, 2005.

projekt: NDOP

ID: 7056133

#### 5652a

původní jméno: *Dryopteris cf. carthusiana x dilatata*

lokalita: střední Čechy distr. Mělník Horní Počáply: v roklince v "Panském lese" asi 2,5 km J obce ca 200 m n. m.

nejbližší obec: Dolní Beřkovice, okres Mělník

souřadnice: 50°23'50.00"N, 14°24'0.00"E, ± 1000m

fytochorion: 7b. Podřipská tabule

datum: 1979-05-26

nálezce: J. Hadinec

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41428

#### 5652b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Československo, okr. Mělník: Městský les JV od vsi (lužní les)

nejbližší obec: Mělník, okres Mělník

souřadnice: 50°21'28.00"N, 14°28'39.00"E, ± 10000m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1993-05-15

nálezce: Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41435

#### 5653a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: střední Čechy Polomené hory Lhotka: velice hojně na pískovcových skalách ve smíšeném lese podél turistické cesty v údolí potoka Pšovky poblíž samoty Štampach, ca 200 -250 m n.m.

nejbližší obec: Střemy, okres Mělník

souřadnice: 50°23'42.00"N, 14°33'25.00"E, ± 600m

nadmořská výška: 200-250 m

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1979-06-30

nálezce: J. Hadinec

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41446

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9557727

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 548. Lhotka u Mělníka, skály nad tratí 0,3-1,1 km S od železniční stanice Lhotka;\*S Sádlo.  
nejbližší obec: Lhotka u Mělníka, okres Mělník  
souřadnice: 50°23'11.00"N, 14°32'36.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1993-07-10  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9561077

#### 5653c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 341. Záboří, les Míkov;\*S Štěpánková.  
nejbližší obec: Záboří, okres Mělník  
souřadnice: 50°19'0.00"N, 14°32'13.00"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1993-07-10  
náleze: Jitka Štěpánková  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9556366

#### 5654a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Velké Všelisy\_1760112  
nejbližší obec: Velké Všelisy, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°22'55.88"N, 14°44'25.66"E, ± 8m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 2007-07-15  
náleze: Lada Hanáková  
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0176. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5209819

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Boreč\_1760071  
nejbližší obec: Boreč, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°23'56.83"N, 14°43'56.96"E, ± 41m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 2007-07-12  
náleze: Lada Hanáková  
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0176. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5209416

#### 5654b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Doubravička\_1750019  
nejbližší obec: Doubravička, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°23'52.44"N, 14°45'34.20"E, ± 30m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 2007-05-30  
náleze: Lada Hanáková  
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0175. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5208785

#### 5654c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 380. Košátky, les u silnice do Kojovic asi 1 km JJZ od železniční stanice, asi 200 m n. m.;\*S Trávníček, Sádlo.  
nejbližší obec: Košátky, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°18'39.00"N, 14°40'1.00"E  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1993-07-10  
náleze: Bohumil Trávníček; Jiří Sádlo  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9557241

#### 5655a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Čejky, tvrz; Strenice: zbytek kostela a terénní pozůstatky po tvrzišti 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  
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: 12000103

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Malkov; Strenice: terénní pozůstatky hradu Malkov na ostrohu nad levým břehem Skalského potoka v místě zv, Podčejky JV od obce,  
souřadnice: 50°23'13.58"N, 14°50'11.01"E  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 2009-06-05  
náleze: Milan Marek  
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.  
projekt: NDOP  
ID: 12000376

#### 5656b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0092\_033423\_42\_S1.2  
nejbližší obec: Záhuby, okres Jičín  
souřadnice: 50°23'55.43"N, 15°9'25.45"E, ± 201m  
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina  
datum: 2002-10  
náleze: Lenka Šoltysová  
pramen: Lenka Šoltysová. h0092: h0092. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3339313



původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Záhuby; dominuje borovice, součástí krmelec a plocha, kde se přikrmuje zvěř- eutrofní  
souřadnice: 50°23'50.09"N, 15°8'57.59"E, ± 51m  
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina  
datum: 2013-09-10  
nálezc: Klára Florová  
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3105 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L7.2  
ID: 13066128

#### 5657a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Záhuby; Dubohabřina místy s náznakem L7.1, při J okraji *Quercus rubra*  
souřadnice: 50°23'56.79"N, 15°10'8.10"E, ± 200m  
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: L3.1  
ID: 13065777

#### 5657c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Ledkov, okraj lesa Kamensko JZ obce  
souřadnice: 50°20'19.24"N, 15°13'45.24"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2010-06-19  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12205657

#### 5658b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: U hráze, LHC Jičín, Kovač  
souřadnice: 50°23'49.00"N, 15°26'27.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 275 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1965-05-27  
nálezc: J. Gregor  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 1P2  
ID: 697381

#### 5658c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bohemia orientalis, distr. Nový Bydžov: in cacumine collis Za kouty circum cotam 305 (Žlunický les) prope pagum Žlunice  
nejbližší obec: Žlunice, okres Jičín  
souřadnice: 50°18'14.67"N, 15°21'45.12"E, ± 200m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1999-05-24  
nálezc: J. Chrtek; B. Deylová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9943186

**5658d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: distr. Nový Bydžov, silva prope viam publicam situ septentr.-orient. a pago Chotělice  
nejbližší obec: Smidary, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°19'10.86"N, 15°28'26.97"E, ± 600m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1999-06-14  
náleze: J. Chrtek; B. Deylová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9943183

**5659a**

původní jméno: *Dryopteris austriaca* subsp. *dilatata*  
lokality: Podzvičínsko: údolí K Lázním  
nejbližší obec: Šárovcová Lhota, okres Jičín  
souřadnice: 50°23'44.36"N, 15°32'50.35"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 14b. Hořické chlupy  
datum: 1943-09-11  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: herb. K. Domin  
ID: 10178716

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Podzvičínsko: údolí k Lázním u Miletína  
nejbližší obec: Šárovcová Lhota, okres Jičín  
souřadnice: 50°23'44.36"N, 15°32'50.35"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 375 m  
fytochorion: 14b. Hořické chlupy  
datum: 1942-06-20  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: herb. K. Domin  
ID: 10178794

původní jméno: *Nephrodium spinulosum*  
lokality: hřeben nad Šár. Lhotou u Bělehradu (356)  
nejbližší obec: Šárovcová Lhota, okres Jičín  
souřadnice: 50°23'40.20"N, 15°34'10.14"E, ± 2500m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 1940-09-06  
náleze: Klika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178715

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 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: 2977243

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0125\_034324\_274\_S1.2  
nejbližší obec: Holovousy v Podkrkonoší, okres Jičín  
souřadnice: 50°23'33.43"N, 15°33'11.92"E, ± 3m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2003  
náleze: Michal Ducháček  
pramen: Michal Ducháček. h0125: h0125. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3410698

#### 5659b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika: Bělohradsko, Jičín Hořice v Podkrkonoší, Dachovy u Hořic, Smolník, PP Farářova louka, 800 m VSV od křižovatky v Dachovech bučina  
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín  
souřadnice: 50°23'11.00"N, 15°39'1.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2007-05-24  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41050

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika, okr. Jičín: Lukavec u Hořic, Chlumský les, 1 km J obce, smíšený les.  
nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín  
souřadnice: 50°23'12.00"N, 15°37'2.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 1998-08-16  
náleze: Iva Krausová  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40989

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Dachovy 2 km S od Hořic, lesní mokřina pod pramenem Kalíšek 500 m VJV od křižovatky v Dachovech  
nejbližší obec: Dachovy, okres Jičín  
souřadnice: 50°22'53.00"N, 15°38'37.00"E  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2002-06-09  
náleze: M. Ducháček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 1481; evidenční číslo PR 783325; revize: L. Ekrt 2006-11-07: *Dryopteris dilatata* (Hoffm.) A. Gray  
ID: 10153016

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Dachovy 2 km S od Hořic, Smolník, acidofilní doubrava 660 m VJV od křižovatky v Dachovech  
nejbližší obec: Dachovy, okres Jičín  
souřadnice: 50°22'58.00"N, 15°38'53.00"E  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2002-06-17  
náleze: M. Ducháček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 1482; evidenční číslo PR 783320; snímek č. 12: r; revize: L. Ekrt 2006-11-07: *Dryopteris dilatata* (Hoffm.) A. Gray  
ID: 10153017

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*

lokality: Černín 4,5 km SSZ od Hořic, les na S svahu Chlumu J–JJZ od Černína

nejbližší obec: Černín, okres Jičín

souřadnice: 50°23'29.00"N, 15°35'60.00"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 1999-05-26

nálezce: M. Ducháček

herbář: HR;PR

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 0864; evidenční číslo PR 777675; revize: L. Ekrt 2015: *Dryopteris dilatata*

[revize pouze dokladu v PR]

ID: 10153013

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Dachovy (Hořice, okr. Jičín): Smolník, acidofilní doubrava 660 m VJV od křižovatky v obci.

souřadnice: 50°23'1.00"N, 15°38'50.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2002-06-17

nálezce: Michal Ducháček

projekt: ČNFD

ID: 2976999

#### 5659c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: S část Loučňohorského lesa, 1,85 km V od obce Loučná Hora

souřadnice: 50°18'11.00"N, 15°31'55.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 255 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 1996-06-02

nálezce: T. Homola

pramen: Dlabolová E. (1998): Fytcenologická 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: 2478202

#### 5659d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Kanice 8,5 km JJZ od Hořic, Bříšťanský les, rybníček cca 900 m SSV od středu vesnice, les za rybníčkem

nejbližší obec: Kanice, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°18'22.80"N, 15°35'6.30"E

nadmořská výška: 252 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2008-07-22

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10120115

#### 5660a

původní jméno: *Dryopteris austriaca*

lokality: Východní Čechy: okres Jičín: Les pod Bohánkou u Vřešťova

nejbližší obec: Boháňka, okres Jičín

souřadnice: 50°22'7.00"N, 15°42'46.00"E, ± 600m

fytochorion: 14b. Hořické chlomy

datum: 1935

nálezce: B. Válek

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41043

**5660b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Česká republika, okr. Trutnov: Dubenec, Zámecký vrch, 2 km JJV obce, smíšený les.  
nejbližší obec: Dubenec, okres Trutnov  
souřadnice: 50°21'43.00"N, 15°48'18.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 2000-05-24  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40995

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Lanžov, severní část lesa Morava, 0,8 km VSV od obce, smíšený les  
nejbližší obec: Lanžov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°23'22.00"N, 15°46'12.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 2014-07-18  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10206266

**5660c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Benátky Z od Hoříněvsi, les Dubina JZ od obce, listnatý porost na mírném svahu JV až JJV od rybníka, 800–900 m JJZ od křižovatky v Benátkách  
nejbližší obec: Benátky, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°18'15.50"N, 15°43'49.80"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2010-07-19  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10120102

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Cerekvice nad Bystřicí, les Lysice, les na ZSZ svahu cca 500 m V/VSV od zámečku v Cerekvicích  
nejbližší obec: Cerekvice nad Bystřicí, okres Jičín  
souřadnice: 50°20'6.00"N, 15°43'52.00"E  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2004-09-19  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10120134

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Čenice u Velkého Vřeštova, lesní stráž svažující se na S cca 450-600 m VJV od křižovatky v Čenicích  
nejbližší obec: Jičín, okres Trutnov  
souřadnice: 50°20'27.00"N, 15°44'41.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2004-09-19  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10120433

**5660d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika: Jaroměřské Polabí, Náchod Hustiřanský les - J okraj, 0,5 km ZJZ obce smíšený les  
nejbližší obec: Velichovky, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°20'46.00"N, 15°48'16.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 290-300 m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 2001-05-30  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41051

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika, okr. Hradec Králové: Habřina, les Vražba, 1 km S obce, smíšený les.  
nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°20'13.00"N, 15°49'38.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 2000-09-29  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40991

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika, okr. Náchod: Hustiřany, Hustiřanský les, 1 km JZ obce, smíšený les.  
nejbližší obec: Velichovky, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°20'45.00"N, 15°48'12.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 285 m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1997-06-24  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41005

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokalita: Severovýchodní Čechy: V lese na Habřince u Lužan  
nejbližší obec: Lužany, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°20'17.00"N, 15°47'32.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1938-11-03  
náleze: B. Válek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41024

původní jméno: *Nephrodium spinulosum*  
lokalita: Severovýchodní Čechy: les "Nade mlýnem" u Lužan u Jaroměře  
nejbližší obec: Lužany, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°20'17.00"N, 15°47'32.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1938-11-03  
náleze: B. Válek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41025

### 5661a

původní jméno: *Aspidium spinulosum*  
lokalita: In silvis ad Kuks prope Jaroměř  
nejbližší obec: Kuks, okres Trutnov  
souřadnice: 50°23'27.54"N, 15°52'2.03"E, ± 1200m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1894-08  
náleze: Bohumil Fleischer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178865

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Kašov\_3770149  
nejbližší obec: Kašov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°23'9.78"N, 15°51'17.32"E, ± 44m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 2007-09-12  
náleze: Jan Horník  
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0377. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5551795

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Kašov\_3770166  
nejbližší obec: Kašov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°23'21.26"N, 15°50'53.74"E, ± 82m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 2007-09-12  
náleze: Jan Horník  
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0377. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5551959

### 5661b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Dolany u Jaroměře\_3780174  
nejbližší obec: Dolany u Jaroměře, okres Náchod  
souřadnice: 50°23'21.05"N, 15°57'11.56"E, ± 86m  
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: 5555067

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Brod nad Labem\_3780122  
nejbližší obec: Brod nad Labem, okres Náchod  
souřadnice: 50°23'19.57"N, 15°55'3.22"E, ± 34m  
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: 5554417

**5661c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Neznášov\_3760105  
nejbližší obec: Neznášov, okres Náchod  
souřadnice: 50°20'30.23"N, 15°49'58.66"E, ± 143m  
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: 5549593

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Neznášov\_3760041  
nejbližší obec: Neznášov, okres Náchod  
souřadnice: 50°20'30.19"N, 15°50'21.48"E, ± 94m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 2007-09-04  
náleze: Jan Horník  
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0376. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5548618

**5661d**

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokality: Severovýchodní Čechy: V NovoPleském lese u Josefova  
nejbližší obec: Nový Ples, okres Náchod  
souřadnice: 50°18'51.00"N, 15°57'1.00"E, ± 1250m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1938-06-18  
náleze: R. Traxler  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41039

**5662b**

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokality: Bohemia orientalis, okr. Náchod, obec Bražec, u silnice v obci u mostu přes Metují  
nejbližší obec: Náchod, okres Náchod  
souřadnice: 50°23'45.00"N, 16°9'18.00"E, ± 300m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1982-09-02  
náleze: J. Krátká  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41282

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokality: Severovýchodní Čechy: Nové Město nn/Met.: Ve smrkovém porostu pod Leštinami.  
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod  
souřadnice: 50°21'15.49"N, 16°9'40.46"E, ± 150m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1938-05-26  
náleze: K. Krčan  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41027



původní jméno: *Dryopteris austriaca* subsp. *dilatata*  
lokalita: Nové Město n/Metují: V lesnatém údolí Metuje mezi městem a Peklem.  
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod  
souřadnice: 50°21'9.41"N, 16°9'45.49"E, ± 900m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1969-08-09  
náleze: K. Krčan  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178705

#### 5662d

lokalita: Bohuslavice nad Metují - les u kopce Horka asi 1 km S od centra obce  
nejbližší obec: Bohuslavice nad Metují, okres Náchod  
souřadnice: 50°19'42.00"N, 16°5'6.73"E, ± 300m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1995  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9876025

#### 5663a

původní jméno: *Dryopteris expansa*  
lokalita: Česká republika. Orlické podhůří, Náchod Jestřebí nad Metují, údolí Olešenky, PR Peklo, cca 2,5 km SV obce bučina  
nejbližší obec: Náchod, okres Náchod  
souřadnice: 50°22'46.00"N, 16°12'11.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2004-05-29  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41048

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Severovýchodní Čechy: Nové Město nad Metují: Ve starém smrkovém lese při cestě z Přibyslavi k Peklu (as. 430 m n. m.) s *D. spinulosa*.  
nejbližší obec: Přibyslav, okres Náchod  
souřadnice: 50°22'39.00"N, 16°10'54.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1940-06-07  
náleze: K. Krčan  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41030

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokalita: Nové Město n/Metují: V lese nad silnicí vedoucí z města k Peklu.  
nejbližší obec: Přibyslav, okres Náchod  
souřadnice: 50°22'31.75"N, 16°11'13.71"E, ± 2000m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1968-09-08  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178689

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Nové Město n./M.: v údolí Olešenky na skále-400m.  
nejbližší obec: Jestřebí, okres Náchod  
souřadnice: 50°22'47.12"N, 16°12'9.17"E, ± 1200m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1941-07-08  
náleze: Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178712

#### 5663b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Dlouhé\_8610060  
nejbližší obec: Dlouhé, okres Náchod  
souřadnice: 50°21'28.51"N, 16°16'53.83"E, ± 60m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2008-06-02  
náleze: Michal Gerža  
pramen: Gerža M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0861. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5886249

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Olešnice v Orlických horách\_8610250  
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°22'5.12"N, 16°18'25.60"E, ± 74m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2008-06-07  
náleze: Michal Gerža  
pramen: Gerža M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0861. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5886873

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Dlouhé\_8610057  
nejbližší obec: Dlouhé, okres Náchod  
souřadnice: 50°21'28.73"N, 16°16'51.56"E, ± 47m  
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: 5886220

#### 5663c

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *spinulosa*  
lokality: Podorličí - Dubruško. Ohnišov Záboří - zalesněné okolí V lese, stín, vlhko, zem humosní, hojně.  
nejbližší obec: Ohnišov, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°19'29.23"N, 16°12'54.34"E, ± 1500m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1952-08  
náleze: Václav Krejcar  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178753

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Slavoňov, stráž na levé straně od Bohdašinského potoka, 0,6 km Z obce

souřadnice: 50°20'39.00"N, 16°11'23.00"E

nadmořská výška: 445 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2000-06-10

nálezce: M. Gerža

pramen: Gerža M. (2001): Flóra a vegetace údolí Bohdašinského potoka (Klopotovské údolí, východní Čechy). - Acta Mus. Reginaehradecensis, Hradec Králové, ser. A, 28: 49-64.

projekt: ČNFD

ID: 2307591

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Slavoňov, stráž na levé straně Bohdašinského potoka, 0,6 km JZ obce

souřadnice: 50°20'24.00"N, 16°11'37.00"E

nadmořská výška: 395 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2000-06-15

nálezce: M. Gerža

pramen: Gerža M. (2001): Flóra a vegetace údolí Bohdašinského potoka (Klopotovské údolí, východní Čechy). - Acta Mus. Reginaehradecensis, Hradec Králové, ser. A, 28: 49-64.

projekt: ČNFD

ID: 2307584

#### 5663d

původní jméno: *Dryopteris*

lokality: Kounov: kraj mlází při naučné stezce kamennými řadami asi 600 m od silnice

nejbližší obec: Kounov, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°18'2.00"N, 16°15'27.00"E, ± 900m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1987-09-25

nálezce: K. Kubát

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41179

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Sedloňov, 0,5 km SVV kostela, svah údolí jedné ze zdrojnic Zlatého potoka

souřadnice: 50°20'34.00"N, 16°19'11.80"E, ± 20m

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2005-06-03

nálezce: M. Gerža

projekt: ČNFD

ID: 1360878

#### 5664a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Česká republika: Orlické Hory, Rychnov nad Kněžnou Olešnice v Orlických horách; Údolí Olešenky, svah Koží hřbety na soutoku Bělidla a potoku od Číhalky

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

souřadnice: 50°22'3.00"N, 16°21'3.00"E

nadmořská výška: 750 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1990-06-22

nálezce: Hana Houzarová

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41535

**5664c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika, okr. Rychnov nad Kněžnou: Sedloňov, Orlic. hory, NPR Bukačka, 4 km V obce, smrkobukový les  
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°20'11.89"N, 16°22'29.05"E, ± 300m  
nadmořská výška: 1000 m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1998-06-04  
nálezcce: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40997

lokalita: Československo, Orlické hory Rašeliniště Jelení lázeň u Malé Deštné  
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°18'39.00"N, 16°23'53.00"E, ± 200m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1985-07-24  
nálezcce: Danuše Turoňová  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41510

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Orlické hory - SPR Bukačka  
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°20'12.00"N, 16°22'33.00"E, ± 600m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1979-08-09  
nálezcce: Belicová  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41021

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Orlické hory Bukačka  
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°20'12.00"N, 16°22'33.00"E, ± 600m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1975-09-11  
nálezcce: Belicová  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41034

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Orlické hory Bukačka  
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°20'12.00"N, 16°22'33.00"E, ± 600m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1975-09-11  
nálezcce: Belicová  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41036

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Orlické hory Bukačka  
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°20'12.00"N, 16°22'33.00"E, ± 600m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1975  
nálezcce: Belicová  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41037

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: VČ. Orlické hory, SPR Bukačka J část rezervace  
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°20'2.00"N, 16°22'37.00"E, ± 300m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1974-07-04  
náleze: Belicová  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41004

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: VČ. Orlické hory, SPR Bukačka J část rezervace  
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°20'2.00"N, 16°22'37.00"E, ± 300m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1974-07-04  
náleze: Belicová  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41035

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Orlické hory: ve spoustách na J svahu Sedloňovského vrchu. cca 1000 m n.m.  
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°20'9.00"N, 16°21'28.00"E, ± 400m  
nadmořská výška: 1000 m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1964-06  
náleze: F. Procházka  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41231

lokalita: Böhmen: Mensegebirge: Holyschläge der Deschnaier Koppe [Velká Deštná]  
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°17'60.00"N, 16°22'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1874-09-17  
náleze: J. F. Freyn  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871270

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Orlické hory: v lese u cesty od Šerlického mlýna na Šerlich.  
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°19'30.76"N, 16°22'40.71"E, ± 600m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1969-07-02  
náleze: K. Krčan  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178704

původní jméno: *Aspidium spinulosum*  
lokalita: Les nad Deštnou v Orlických horách.  
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°18'16.43"N, 16°21'8.75"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 900 m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1921-06  
náleze: Rohlena  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178762

#### 5664d

lokalita: Československo, Orlické hory: Chráněný přírodní výtvar "Velká louka" u Trčkova  
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°18'37.00"N, 16°25'41.00"E, ± 250m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1985-07-19  
nálezc: Danuše Turoňová  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41514

#### 5667b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 16. (74a/5667) Javorník: Podměstí: zaklesněná část údolí potoka Javorník a přilehlé svahy bučin od rozcestníku tur.značek ke kapličce.  
nejbližší obec: Javorník, okres Jeseník  
souřadnice: 50°23'14.00"N, 16°58'43.00"E  
nadmořská výška: 340-400 m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1997-06-19  
nálezc: M. Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.  
projekt: FLDOK  
ID: 8295444

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 23. (73a/5667) Travná: prameniště olšina na levostran. přítoku potoka Javorník, 0,7km JZ od kostela Panny Marie Salettské.  
nejbližší obec: Travná, okres Jeseník  
souřadnice: 50°22'29.00"N, 16°55'13.00"E  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 1997-06-19  
nálezc: 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: 8295603

#### 5667d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Rychlebské hory, Nové Vilémovice, před obcí  
souřadnice: 50°20'39.00"N, 16°59'38.00"E  
nadmořská výška: 555 m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 1999-08-18  
nálezc: R. Hédli  
projekt: ČNFD  
ID: 2709462

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Rychlebské hory, střední část Račího údolí, oddělení 51 (staré číslování)  
souřadnice: 50°20'16.00"N, 16°57'23.00"E  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 1999-05-30  
nálezc: R. Hédli  
projekt: ČNFD  
ID: 2707894

#### 5668b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Horní Heřmanice u Bernartic; Lipina s nálety víceméně bez E1, nastávající kmenovina.  
souřadnice: 50°22'54.03"N, 17°6'46.75"E, ± 414m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 2014-08-29  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2909 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.2  
ID: 12606100

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Velká Kraš; Potoční olšina, linie cca 20 m široká.  
souřadnice: 50°21'14.00"N, 17°8'14.24"E, ± 143m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 2014-08-27  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2911 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 12606441

#### 5668c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Rychlebské hory, Vlčice  
souřadnice: 50°20'10.00"N, 17°1'5.00"E  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 1999-08-15  
náleze: R. Hédli  
projekt: ČNFD  
ID: 2709200

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Rychlebské hory, Vojtovice, Vápenný vrch  
souřadnice: 50°19'22.00"N, 17°1'26.00"E  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 1999-08-15  
náleze: R. Hédli  
projekt: ČNFD  
ID: 2709265

#### 5668d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: NPP Borový  
nejbližší obec: Žulová, okres Jeseník  
souřadnice: 50°18'59.86"N, 17°6'49.62"E, ± 431m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 2005  
náleze: Lenka Ondráková  
pramen: Ondráková L. Inventarizační průzkum NPP Borový z oboru botanika. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6708134

#### 5669a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 53a. (74a/5669) Vidnava: Nová Malá Kraš: paseka smrk.lesa u cesty údolím potoka J od starého kaolín. lomu, 0,8km V od obce.

nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník

souřadnice: 50°21'40.00"N, 17°11'2.00"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1997-06-19

nálezce: R. Řepka

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: 8296941

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 53. (74a/5669) Vidnava: Nová Malá Kraš: bývalý kaolínový lom, 1,05km JJZ od kostela v obci.

nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník

souřadnice: 50°21'43.00"N, 17°11'13.00"E

nadmořská výška: 230-260 m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1997-06-19

nálezce: Řepka; Bureš; Lustyk; Kudělová

pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.

projekt: FLDOK

ID: 8296809

#### 5669c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 2 km O von der Gem. St. Červená Voda bei Vidnava

souřadnice: 50°19'49.00"N, 17°13'47.00"E

nadmořská výška: 335 m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1969-07-09

nálezce: R. Neuhäusl

pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.

projekt: ČNFD

ID: 2151325

#### 5738b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 47. Pastviny: smrčina a okraje cest, les Peklo, 3 km JJZ od osady

nejbližší obec: Pastviny, okres Cheb

souřadnice: 50°15'47.00"N, 12°6'52.00"E

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 1996-07-13

nálezce: Jindřich Chrtek

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: 9503097

#### 5738d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Újezd u Krásné; podmáčená březina s vysokým podílem smrku, ale podrost je dostatečně lužní...

souřadnice: 50°14'40.09"N, 12°7'12.48"E, ± 293m

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 2012-07-10

nálezce: Jan Šturma

pramen: Šturma Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3299 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2

ID: 11446169



původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Štítary u Krásné; velmi rozsáhlá, heterogenní a silně meliorovaná olšina, časté zarůstající zbytky rybníčků, místy fragmenty hustých výsadeb smrku; místy také husté nálety pionýrských dřevin; v rozvolněných úsecích fragmenty bývalých lad, čá

souřadnice: 50°14'36.25"N, 12°6'49.74"E, ± 1461m

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 2012-09-09

nálezce: Jan Šturma

pramen: Šturma Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3299 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2

ID: 11446070

#### 5739a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 59. Novosedly: rybník Nový, zrašelinělé okraje J a Z břehu, stanice ČD - Studánka

nejbližší obec: Novosedly, okres Cheb

souřadnice: 50°16'36.00"N, 12°10'22.00"E

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 1996-07-13

nálezce: Bohumil Trávníček; Vladimír Řehořek; 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: 9503245

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 65. Novosedly: loučky a okraj lesa u cesty (červeně znač.tur.cesta) 1,1-1,7 km SSZ od stanice ČD-Studánka

nejbližší obec: Novosedly, okres Cheb

souřadnice: 50°17'10.00"N, 12°10'17.00"E

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 1996-07-13

nálezce: 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: 9503537

#### 5739c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: /146/ Dolní Paseky: les na JV úbočí vrchu Háj (757m), SV Aše

nejbližší obec: Dolní Paseky, okres Cheb

souřadnice: 50°14'0.00"N, 12°12'20.00"E

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

pramen: Skalický V., Mladý F. & Skalická A. (1971): Příspěvek ke květeně české části Halštrovských hor a Smrčin. - Preslia 43: 50-68.

projekt: FLDOK

ID: 7880620

#### 5739d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 89. Aš-Verněřov: 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

nálezce: 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: 9504268

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: k0192\_111221\_90\_L2.2A  
nejbližší obec: Plesná, okres Cheb  
souřadnice: 50°13'29.71"N, 12°19'50.66"E, ± 206m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 2004  
nálezc: Petr Uhlík  
pramen: Petr Uhlík. k0192: k0192. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3462594

#### 5740b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Opatov u Lubů\_3640011  
nejbližší obec: Opatov u Lubů, okres Cheb  
souřadnice: 50°15'9.07"N, 12°26'26.23"E, ± 74m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 2007-09-27  
nálezc: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5504434

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: k0094\_111218\_258\_L9.2B  
nejbližší obec: Liboc u Kraslic, okres Sokolov  
souřadnice: 50°15'35.82"N, 12°28'14.12"E, ± 96m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 2002  
nálezc: Petr Uhlík  
pramen: Petr Uhlík. k0094: k0094. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3461930

#### 5740c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 122. Vackov: lesní okraj a cesta, 0,6 km V od osady  
nejbližší obec: Vackov, okres Cheb  
souřadnice: 50°14'14.00"N, 12°23'33.00"E  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1996-07-13  
nálezc: P. Havlíček  
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.  
projekt: FLDOK  
ID: 9505030

#### 5740d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Kopanina\_3640408  
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb  
souřadnice: 50°12'9.54"N, 12°29'44.02"E, ± 29m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 2007-09-06  
nálezc: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5510106

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Kopanina\_3640406  
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb  
souřadnice: 50°12'6.48"N, 12°29'50.24"E, ± 22m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 2007-09-06  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5039918

#### 5741a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: k0182\_111214\_177\_L9.2B  
nejbližší obec: Rotava, okres Sokolov  
souřadnice: 50°17'37.43"N, 12°33'46.44"E, ± 182m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Jindřich Košner  
pramen: Jindřich Košner. k0182: k0182. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3458983

#### 5741b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: LHCKraslice,polesíRotava,odd.62g  
souřadnice: 50°17'24.00"N, 12°38'40.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 690 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1966-10-06  
náleze: K. Klinka  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 186299

#### 5741c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Květná u Krajkové\_3640433  
nejbližší obec: Květná u Krajkové, okres Sokolov  
souřadnice: 50°12'20.74"N, 12°30'11.34"E, ± 83m  
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: 5510412

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 5508660

#### 5741d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: k0195\_111405\_216\_L7.1  
nejbližší obec: Svatava, okres Sokolov  
souřadnice: 50°12'36.18"N, 12°36'15.44"E, ± 47m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Jaroslav Michálek  
pramen: Jaroslav Michálek. k0195: k0195. 2004.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 25.08.2003 - 06.07.2004  
ID: 3467017

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: k0195\_111405\_285\_S1.2  
nejbližší obec: Radvanov, okres Sokolov  
souřadnice: 50°12'21.96"N, 12°35'45.42"E, ± 16m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Jaroslav Michálek  
pramen: Jaroslav Michálek. k0195: k0195. 2004.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 25.08.2003 - 06.07.2004  
ID: 3467130

#### 5742a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: LHCHorníBlatná,polesíRájec,odd.218A6  
souřadnice: 50°16'34.00"N, 12°40'15.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 635 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1967-08-23  
náleze: K. Klinka  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 194828

#### 5742b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Nová Role\_3580125  
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°15'25.96"N, 12°48'20.88"E, ± 86m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2007-11-18  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5490777

#### 5742d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Jimlíkov\_3580569  
nejbližší obec: Jimlíkov, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°14'39.80"N, 12°47'25.30"E, ± 116m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2007-11-17  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5495643

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Jimlíkov\_3580573  
nejbližší obec: Jimlíkov, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°14'39.66"N, 12°47'15.32"E, ± 177m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2007-11-17  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5495685

#### 5743a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Podlesí u Sadova\_3580464  
nejbližší obec: Podlesí u Sadova, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°15'55.08"N, 12°52'55.96"E, ± 83m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2007-11-23  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5494575

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Podlesí u Sadova\_3580464  
nejbližší obec: Podlesí u Sadova, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°15'55.08"N, 12°52'55.96"E, ± 83m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2007-11-23  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5494596

#### 5743c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bohemia occ., opp. Karlovy Vary: in silva ad Poštovní dvůr ad peripheria mer. opp. Karlovy Vary, ca 520 m s.m.  
nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°13'22.00"N, 12°51'19.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1978-10-14  
náleze: J. Havlíčková  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41178

původní jméno: *Aspidium spinulosum*  
lokalita: Karlsbad: Buchenwald hinterm Friedhof  
nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°13'24.01"N, 12°53'7.59"E, ± 1500m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1936-08-02  
náleze: Sterneck  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178799

původní jméno: Polystichum dilatatum  
lokality: Karlsbad stadt[...]  
nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°13'24.01"N, 12°53'7.59"E, ± 1500m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1886-08  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178724

#### 5743d

původní jméno: Dryopteris dilatata  
lokality: k0053\_112221\_286\_X9A  
nejbližší obec: Bražec u Hradiště, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°13'8.26"N, 12°59'37.00"E, ± 882m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 2001  
náleze: Jaroslav Vojta  
pramen: Jaroslav Vojta. k0053: k0053. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 3512874

původní jméno: Dryopteris dilatata  
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: 6873084

#### 5744a

původní jméno: Dryopteris dilatata  
lokality: Doupovské hory, Horní Lomnice - vitrek ruiny na pravém břehu praveho přítoku Lomnického potoka  
souřadnice: 50°15'45.00"N, 13°2'30.00"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 1997-08-25  
náleze: J. Vojta  
pramen: Vojta J. (1999): Vegetace zaniklých vesnic Doupovských hor ve vztahu k ostatním složkám krajiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 3015971

#### 5744b

původní jméno: Dryopteris dilatata  
lokality: Doupov u Hradiště  
souřadnice: 50°17'49.49"N, 13°6'6.91"E, ± 70m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 2012-09-18  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3176 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.4  
ID: 11088074

**5744c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Stará Ves  
souřadnice: 50°14'28.00"N, 13°2'21.00"E, ± 250m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 1998-08-16  
náleze: J. Vojta  
pramen: Vojta J. (1999): Vegetace zaniklých vesnic Doupovských hor ve vztahu k ostatním složkám krajiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 3016682

**5744d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Montes Doupovské hory: In Fagetis altis in valle rivi Frellenbach [=Pstružný potok] sub monte "Pustý Zámek", solo basaltico.  
nejbližší obec: Hradiště, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°14'3.59"N, 13°5'13.91"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 650-75 m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 1951-07-14  
náleze: Ivan Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178780

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *dilatata*  
lokalita: In Fagetis ad cacumen montis Pustý Zámek 930 m in montibus Doupovské hory, solo basaltico.  
nejbližší obec: Hradiště, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°14'22.90"N, 13°5'58.64"E, ± 200m  
nadmořská výška: 930 m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 1949-06-20  
náleze: Ivan Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178801

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 2698436

**5746c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 136. Podbořany: V a SVV části Dubového vrchu  
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny  
souřadnice: 50°12'16.50"N, 13°22'27.60"E, ± 500m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1975  
náleze: Jan Štěpánek  
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 8730541

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 132. Podbořany: vrcholová plošina (včetně tůně a podmáč.lesních cest) V části Dubového vrchu, ca 2 km JZ od města  
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny  
souřadnice: 50°12'12.50"N, 13°22'23.00"E, ± 500m  
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: 8730112

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 131. Podbořany: S svahy V části Dubového vrchu, ca 2 km JZ od města  
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny  
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: 8730290

#### 5747b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 39. Tuchořice: vrcholová plošina vrchu Výrova (509m.n.m.) a S svahy při cestě pod vrcholem (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748b)  
nejbližší obec: Tuchořice, okres Louny  
souřadnice: 50°15'20.00"N, 13°39'11.00"E  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1999-07-03  
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočas. Přír. 32: 45-58.  
projekt: FLDOK  
ID: 7893582

#### 5747c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 13. Želeč: Žatecký les mezi žel.st. Sládek a žel.st. Želeč, (zapsali: J.Bělohoubek, Č.Ondráček, J.Švankmajer), (čtver. map.5747c)  
nejbližší obec: Želeč, okres Louny  
souřadnice: 50°14'52.00"N, 13°33'47.00"E  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1995-07-04  
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočas. Přír. 32: 45-58.  
projekt: FLDOK  
ID: 7891024

#### 5747d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 6. Džbán. Sádek, lesní cesta S od obce.  
nejbližší obec: Měcholupy, okres Louny  
souřadnice: 50°14'46.00"N, 13°35'47.00"E, ± 300m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1983-06-20  
náleze: Jaromír Sládek  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41078



původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 210. Velká Černoc: lesní údolí s potokem, rybníčkem a prameništi v lese Černín, 1-1,5 km V obce  
nejbližší obec: Velká Černoc, okres Louny  
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: 8732652

#### 5748a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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  
nálezc: 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: 8184304

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 619. 5748a, Konětopy: okraj lesa na SV okraji obce, 300 m n. m., 4. 7. 2007, M. Štech  
nejbližší obec: Konětopy, okres Louny  
souřadnice: 50°16'10.00"N, 13°43'54.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 2007-07-04  
nálezc: M. Štech  
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.  
projekt: FLDOK  
ID: 8184557

#### 5748b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 670. 5748b, Nová Ves: lesnaté svahy cca 1-2 km JZ od obce, 3. 7. 2007, K. Boublík  
nejbližší obec: Nová Ves, okres Louny  
souřadnice: 50°16'48.00"N, 13°49'59.00"E  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 2007-07-03  
nálezc: 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: 8185756

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 55. Ročov: les na S-SZ svahu při silnici na Solopysky, nad serpen- týnami  
nejbližší obec: Ročov, okres Louny  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1981-06-02  
nálezc: Karel Kubát; Jan Štěpánek; Jitka Štěpánková  
pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.  
projekt: FLDOK  
ID: 8736364

#### 5748c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 583. 5748c, Domoušice: okraje lesa podél cesty 0,8 km J až 1,7 km JZ od nádraží, 505-520 m n. m., 2. 7. 2007, V. Grulich & T. Vymyslický  
nejbližší obec: Domoušice, okres Rakovník  
souřadnice: 50°13'31.00"N, 13°43'9.00"E  
nadmořská výška: 505-520 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 2007-07-02  
náleze: 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: 8183776

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: u0176\_121222\_87\_L3.1  
nejbližší obec: Lhota pod Džbánem, okres Rakovník  
souřadnice: 50°13'10.38"N, 13°44'15.29"E, ± 200m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 2004  
náleze: Jiří Bělohoubek  
pramen: Jiří Bělohoubek. u0176: u0176. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3632701

#### 5748d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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 Kroučově; 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  
náleze: J. Brabec  
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.  
projekt: FLDOK  
ID: 8187809

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 664. 5748d, Dolní Ročov: podél zpevněné lesní cesty (červeně značená turist. cesta) poblíž Z hrany plošiny cca 0,5-1,5 km J od kláštera v Dolním Ročově, 450-470 m n. m., 50° 14' 12-40" N, 13° 46' 37-55" E, 3. 7. 2007, J. Štěpánek  
nejbližší obec: Dolní Ročov, okres Rakovník  
souřadnice: 50°14'12.00"N, 13°46'37.00"E  
nadmořská výška: 450-470 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 2007-07-03  
náleze: J. Štěpánek  
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.  
projekt: FLDOK  
ID: 8185465

#### 5749a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Bučina pod planinou Stít /Hvíždalka/ okr. Louny  
nejbližší obec: Vinařice, okres Louny  
souřadnice: 50°15'23.00"N, 13°50'29.00"E, ± 900m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1981-07-01  
náleze: Abtová  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41125

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 14. Vinařice: Z svah s bučinou pod hranou plošiny, 1,3-1,5 km V kostela

nejbližší obec: Vinařice

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1981-07-05

nálezce: Jan Štěpánek; Jitka Štěpánková

pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.

projekt: FLDOK

ID: 8734925

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 34. Vinařice: les 1 km JZ Hvízdalky

nejbližší obec: Vinařice

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1981-07-05

nálezce: Karel Kubát

pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.

projekt: FLDOK

ID: 8735608

#### 5749b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Bílichovské údolí - východ

souřadnice: 50°15'15.10"N, 13°55'17.83"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2010-06-07

nálezce: Jan Šašek; Jaroslav Pipek

pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.3

ID: 11165401

#### 5749c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Mšec

souřadnice: 50°12'9.59"N, 13°52'2.58"E, ± 114m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2014-08-06

nálezce: Ivana Hladíková

pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2986 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.4

ID: 12922927

#### 5749d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: VLS ČR, Hořovice LS Nouzov, Obora, 236 J

souřadnice: 50°12'31.00"N, 13°56'43.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 395 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1953-09-21

nálezce: J. Cipra

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 426091

#### 5750d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Slánsko, obec Želenice, menší bor /*Pinus nigra*/ u S konce obce, na svahu s pískovcovými skalkami, exp. SZ, ca 310 m n.m.  
nejbližší obec: Želenice, okres Kladno  
souřadnice: 50°12'41.00"N, 14°9'47.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 7c. Slánská tabule  
datum: 1977-11-17  
náleze: Ladislav Palek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41255

#### 5751c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Rozhraní okresů Kladno-Mělník, obec Zeměchy, svahový háj asi 1 km Z od obce. ca 200 m n.m.; lesnatý svah exp. SZ od horního okraje u polí k úpatí u Slatinského potůčku, blíže k Z okraji háje.  
nejbližší obec: Olovnice, okres Mělník  
souřadnice: 50°13'43.00"N, 14°14'43.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 7c. Slánská tabule  
datum: 1977-10-18  
náleze: Ladislav Palek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41254

#### 5752a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 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. Podřípská 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: 9551249

#### 5752c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Československo, okr. Mělník: Dolany, pěnovcová rokle u dolanského jezu (pravý břeh Vltavy)  
nejbližší obec: Máslovice, okres Mělník  
souřadnice: 50°12'46.00"N, 14°21'27.00"E, ± 200m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1995-03-03  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41475

#### 5753a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Československo, okr. Mělník: Tuhaň, Městský les, lužní les  
nejbližší obec: Tuhaň, okres Mělník  
souřadnice: 50°17'26.00"N, 14°31'53.00"E, ± 500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1987-09-23  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41503

lokality: Libiš - les u slepého ramena Labe asi 1 km SV od centra obce  
nejbližší obec: Libiš, okres Mělník  
souřadnice: 50°16'60.00"N, 14°30'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 155 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1999-05-14  
náleze: Libor Ekrť  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9875985

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 312. Tuhaň u Mělníka, Městský les; \*S Kirschnerová, Rydlo.  
nejbližší obec: Tuhaň u Mělníka, okres Mělník  
souřadnice: 50°17'29.00"N, 14°31'37.00"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 Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9555476

#### 5753b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 376. Konětopy, lesní výsadby a narušené lesy mezi nádrží Chobot a okrajem lesa ca 2,5 km Z obce; \*S Kirschner.  
nejbližší obec: Konětopy, okres Mělník  
souřadnice: 50°16'47.00"N, 14°37'21.00"E  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1993-07-10  
náleze: Jan Kirschner  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9557095

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 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  
náleze: Marie Pivničková  
pramen: Pivničková M. Botan.inv. CHPV Prutník. 1975.  
projekt: NDOP  
ID: 6755034

#### 5753d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 292. Ovčáry, borový les přiléhající k zatopené pískovně; \*S Štěpánková.  
nejbližší obec: Ovčáry, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°14'50.00"N, 14°37'5.00"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1993-07-10  
náleze: Jitka Štěpánková  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9555093

**5754d**

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokality: Les Raštica u Čihadel, písek, málo, o.Nymburk  
nejbližší obec: Stará Lysá, okres Nymburk  
souřadnice: 50°14'25.00"N, 14°47'13.00"E, ± 900m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1973-04-22  
náleze: Josef Šachl  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41407

**5755a**

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*  
lokality: Mordové rokle, u Milovic  
nejbližší obec: Lipník, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°15'31.00"N, 14°54'28.00"E, ± 700m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1997-05-25  
náleze: Josef Šachl  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41526

**5756a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: NPR Čtvrtě  
nejbližší obec: Mcely, okres Nymburk  
souřadnice: 50°17'52.40"N, 15°3'43.57"E, ± 911m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1992  
náleze: Marie Pivničková  
pramen: Pivničková M. CHPV Čtvrtě. Botanický IP. 1992.  
projekt: NDOP  
ID: 6729552

**5757c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Československo, okr. Nymburk: Poušť, les na S břehu Jakubského rybníka  
nejbližší obec: Záhornice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°14'39.00"N, 15°14'47.00"E, ± 600m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2003-08-20  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41398

**5757d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: les u královeměstského koupaliště d.h., těžká půda na slinovatce  
nejbližší obec: Městec Králové, okres Nymburk  
souřadnice: 50°12'8.00"N, 15°16'55.00"E, ± 500m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1969-05-18  
náleze: Josef Šachl  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41442

**5758a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Sekeřice, les Z obce  
souřadnice: 50°17'2.28"N, 15°22'40.84"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2000-06-19  
nálezcce: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12218183

**5758d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: distr. Nový Bydžov, silva prope piscinam situ austr.-orient. a pago Chudonice (N. Bydžov).  
nejbližší obec: Nový Bydžov, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°13'38.44"N, 15°29'45.68"E, ± 200m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2001-09  
nálezcce: J. Chrtek; B. Skočdopolová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9943180

**5759b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Lodín\_3750456  
nejbližší obec: Lodín, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°16'17.47"N, 15°37'13.19"E, ± 93m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2007-06-16  
nálezcce: Irena Formanová  
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5547869

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Suchá u Nechanic\_3750208  
nejbližší obec: Suchá u Nechanic, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°16'10.92"N, 15°37'33.53"E, ± 168m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2007-06-16  
nálezcce: Irena Formanová  
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5546114

**5759c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bohemia orientalis, distr. Chlumec n.Cidl.: silva prope viam publicam inter pagos Barchůvek et Měník  
nejbližší obec: Měník, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'47.44"N, 15°32'4.34"E, ± 200m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1998-09-08  
nálezcce: J. Chrtek; B. Deylová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9943187

#### 5759d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hrádek u Nechanic, les v serpentínách silnice Z zámku  
souřadnice: 50°13'33.72"N, 15°39'46.83"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2008-08-06  
nálezcce: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12271994

#### 5760a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Sadová, lužní porost u Bystřice SV od mostu hlavní silnice na Hradec Králové  
nejbližší obec: Sadová, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°17'48.20"N, 15°42'21.30"E  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2010-07-19  
nálezcce: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 10120103

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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  
nálezcce: M. Ducháček; M. Marek  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 10120404

#### 5760c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika, okr. Hradec Králové: Rosnice, Břízský les, 2 km JZ obce, dubosmrkový les.  
nejbližší obec: Všestary, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°14'9.00"N, 15°43'58.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 295 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1998-06-09  
nálezcce: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 40996

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Těchlovice u Hradce Králové\_3710267  
nejbližší obec: Těchlovice u Hradce Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'37.76"N, 15°42'48.17"E, ± 44m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2007-08-28  
nálezcce: Martin Duchoslav  
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5534773



#### 5760d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: h0099\_132223\_8\_L2.3A  
nejbližší obec: Věkoše, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°14'34.58"N, 15°49'30.83"E, ± 87m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2002  
náleze: Daniela Fišerová  
pramen: Daniela Fišerová. h0099: h0099. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3819965

#### 5761c

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokality: Východní Čechy: okres Hradec Králové  
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'34.00"N, 15°50'1.00"E, ± 20000m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1896  
náleze: s. coll.  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41042

původní jméno: *Aspidium spinulosum*  
lokality: Hradec. Král. - lesy  
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'34.00"N, 15°50'1.00"E, ± 6000m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
náleze: s. coll.  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41041

#### 5761d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Česká republika, okr. Hradec Králové: Svinary, Na haltýři, 1 km JV obce, smíšený les.  
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'11.00"N, 15°55'14.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1997-06-18  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41006

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Česká republika, okr. HK: Blešno, Na kopečkách, 1 km S obce, smíšený les.  
nejbližší obec: Blešno, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°13'22.00"N, 15°56'19.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1996-06-25  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41012

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika, okr. HK: Jeníkovice, 2 km Z obce, les Osík.  
nejbližší obec: Jeníkovice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°13'41.00"N, 15°58'21.00"E, ± 400m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1996-06-25  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41014

původní jméno: *Dryopteris expansa*  
lokalita: Blešno - les SV obce - Dehetník - smrk. les v SV části  
nejbližší obec: Divec, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°13'47.00"N, 15°55'31.00"E, ± 600m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1982-07-11  
náleze: Belicová  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41038

### 5762a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Čechy, okres Náchod, k.ú. Bohuslavice, rezervace Zbytka jihozápadně od pobce, epifyticky na kmeni Salix u malé periodické vodní plochy ca 0,3 km severovýchodně od tzv. Jezírka, poblíž východní hranice rezervace, ca 259 m n. m.  
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Náchod  
souřadnice: 50°17'40.00"N, 16°4'20.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 259 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2008-10-11  
náleze: Aleš Hájek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41049

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Čechy, okres Náchod, k.ú. Bohuslavice, Zbytka jihozápadně od obce, v lese mezi trv. Velkou loukou a Černou vodou v západní části rezervace, u paty starého dubu asi 258 m n. m.  
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Náchod  
souřadnice: 50°17'52.00"N, 16°3'33.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 258 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2002-06-22  
náleze: Aleš Hájek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41053

### 5762b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bohemia orient.; kat. Semechnice okraj lesa Chlum V nad rybníkem Broumar u Opočna  
nejbližší obec: Dobruška, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°16'15.06"N, 16°9'0.36"E, ± 400m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2006-06-10  
náleze: Leugnerová  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178420

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: PP Broumarské slatiny - mokřadní olšina mezi komplexem mokřadních luk a rybníkem Broumar  
nejbližší obec: Semechnice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°16'2.66"N, 16°8'28.89"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2006  
náleze: Romana Prausová  
pramen: Prausová Romana. Plán péče o přírodní památku Broumarské slatiny. 2006.  
projekt: NDOP  
ID: 6639436

#### 5762c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika, okr. Rychnov nad Kněžnou: Jilovice, 1 km JZ obce, les.  
nejbližší obec: Jilovice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°14'29.00"N, 16°0'14.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1997-08-19  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41002

#### 5762d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 358.Přepychy: smrkový les v údolí Dřížná J od poutního kostelíka JJV od obce, 5762d, 8. VII. 2004, L. Hrouda.  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
náleze: Lubomír Hrouda  
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.  
projekt: FLDOK  
ID: 9860921

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 368.Vyhnanice: okolí lesních cest 0,1-0,8 km SZ-Z od obce, 5762d, 9. VII. 2004, Z. Kaplan.  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
náleze: Zdeněk Kaplan  
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.  
projekt: FLDOK  
ID: 9861106

#### 5763a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika, okr. Rychnov nad Kněžnou: Mělčany, Chlum, u osady Podchlumí, 2 km JV obce, smíšený les.  
nejbližší obec: Dobruška, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°15'40.00"N, 16°10'59.00"E, ± 400m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1998-07-20  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40990

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 81.Lhota u Dobrušky: les v údolí 0,3 km SZ - 0,6 km JZ od obce, 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: 9854724

### 5763b

lokalita: Bohemia orient., distr. Rychnov n. Kněžnou, opp. Dobruška, pagus Dobré: ad viam in silva conifera, ca 1,8 km austro-orient. a pago.  
nejbližší obec: Dobré, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°15'32.00"N, 16°16'52.00"E, ± 400m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1987-06-06  
nálezc: J. Hašková  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41438

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 88.Hluky (u Kounova): balvanitá acidofilní bučina se smrkem a jedlí na prudkém svahu nad levým břehem potoka Hluky a stará lesní cesta pod svahem SV od okraje obce, 5763b, 8. VII. 2004, T. Černý.  
fytochorion: 61a. Křivina  
nálezc: Tomáš Černý  
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.  
projekt: FLDOK  
ID: 9855000

### 5763c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 243.Kvasiny: severní úpatí pahorku Holova stráž ca 1,3 km SSZ od železniční stanice Solnice, 5763c, 9. VII. 2004, M. Štech.  
fytochorion: 61b. Týništský úval  
nálezc: Milan Štech  
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.  
projekt: FLDOK  
ID: 9858198

### 5763d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Kvasnice[zřejmě Kvasiny u Rychnova], okr. Pardubice, bažina, v lese na SV od vsi  
nejbližší obec: Kvasiny, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°12'47.57"N, 16°15'56.83"E, ± 2000m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1968-10-18  
nálezc: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41222

### 5764a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Orlické hory: hojně na JZ svahu Velké Deštné, 950 - 1100 m n.m.  
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°17'57.00"N, 16°23'32.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 950-1100 m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1964-06  
nálezc: F. Procházka  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41233

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 643.Deštné v Orlických horách: okolí zeleně značené turistické cesty od vrcholu Velké Deštné po osadu Luisino Údolí, 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: 9867685

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 121.Jedlová v Orlických horách: okolí hlavní silnice v údolí říčky Bělé v úseku asi 1 km dlouhém J od centra obce, 5764a, 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: 9855469

#### 5764b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Orlické hory - kunštátská kaple, cca 950 m n.m.

nejbližší obec: Orlické Záhoří, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°16'44.00"N, 16°28'28.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 950 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 1965

nálezce: F. Procházka

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41226

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Orlické hory: hojně na V svahu Kunštátské kaple, 950 - 1000 m n.m.

nejbližší obec: Orlické Záhoří, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°16'44.00"N, 16°28'28.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 950 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 1964-06

nálezce: F. Procházka

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41232

původní jméno: *Nephrodium austriacum*

lokalita: Picetum, Kreisel [=vrch Koruna] v Orlických horách

nejbližší obec: Liberk, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°16'54.96"N, 16°25'22.92"E, ± 800m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 1947-08-13

nálezce: R. Hendrych

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178727

#### 5764c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Tab. 14. sním. 52. Olšina před prvním mostkem přes řeku mezi Mezinou a Polankou, fytocen.průzkum luč. porostů byl

proveden v letech 1996-2000,

nejbližší obec: Mezina, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°13'25.00"N, 16°20'5.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1998-07-18

pramen: Prausová R. (2002): Fytocenologický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (Východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 107-203.

projekt: FLDOK

ID: 9782322

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 151. Uhřínov, část Velký Uhřínov: lesíky a loučky na JV sklonech závěru údolí levostranného přítoku Uhřínovského potoka asi 1 km J(-JJZ) od křižovatky v obci, 5764c, 5. VII. 2004, B. Trávníček.

fytochorion: 61a. Křivina

nálezce: Bohumil Trávníček

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

projekt: FLDOK

ID: 9855916

#### 5764d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 659. Říčky: okraje Jiráskovy cesty (červeně značená turistická cesta) a mladé kulturní smrčiny v okolí mezi sedlem Mezivrší (kóta 926) JV pod kótou Komáří vrch (992) a Anenským vrchem (991 m), 2 km SV až 2,6 km V-VSV, 2 km SV až 2,6 km V-VSV od obce, 5764d, 7. VII. 2004, J. Hadinec.

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

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

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: vysaz.na parc.č.313/1

ID: 9867956

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 657. Říčky: Komáří vrch (kóta 992), svahy V a JV pod vrcholem a vrchol, ca 2 km SSV od obce, 5764d, 7. VII. 2004, K. Prach.

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

nálezce: Karel Prach

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

projekt: FLDOK

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: vysaz.na parc.č.313/1

ID: 9867913

#### 5765a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

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

nálezce: Josef Kučera

pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.

projekt: NDOP

ID: 6924994

#### 5765c

původní jméno: *Dryopteris austriaca*

lokalita: les J kóty 994m /Anenský vrch/ VČ Orlic. h.

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

souřadnice: 50°12'50.00"N, 16°30'44.00"E, ± 500m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 1967-07-27

nálezce: Vítězslav Jaroš

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41020

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Orlické hory: osada Hadinec, rezervace "Černý důl".  
nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°12'6.06"N, 16°31'10.89"E, ± 500m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1967-08-03  
náleze: Vítězslav Jaroš  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178846

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: l. PR Neratovské louky: lokalita leží k. ú. Neratov v nivě řeky Divoká Orlice, v CHKO Orlické hory, rozloha 13,1594 ha  
nejbližší obec: Neratov, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°12'37.00"N, 16°33'30.00"E  
nadmořská výška: 585-604 m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1998  
náleze: Josef Kučera  
pramen: Kučera J. (1999): Botanický průzkum přírodní rezervace Neratovské louky (CHKO Orlické hory). - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 27: 111-120.  
projekt: FLDOK  
ID: 9794841

### 5767c

původní jméno: *Nephrodium austriacum*  
lokalita: Na Kralickém Sněžníku cca 1400 m, Při sestupu ke Star. Městu na Mor.  
nejbližší obec: Dolní Morava, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°12'10.46"N, 16°51'2.57"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 1400 m  
fytochorion: 96. Kralický Sněžník  
datum: 1931-07-07  
náleze: V. Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41205

původní jméno: *Nephrodium austriacum*  
lokalita: Staré Město: na Kral. Sněžníku  
nejbližší obec: Staré Město, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°12'20.00"N, 16°50'50.00"E, ± 900m  
fytochorion: 96. Kralický Sněžník  
datum: 1927-08  
náleze: J. Laus  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41362

lokalita: [Horní Morava]: Am Schieblitzer Schneeberg [Kralický Sněžník]  
nejbližší obec: Horní Morava, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°12'19.00"N, 16°50'55.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 1200 m  
fytochorion: 96. Kralický Sněžník  
datum: 1928-08-20  
náleze: Ferdinand Schenk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871279

lokality: [Horní Morava]: na Kladském 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: 1913-07-05  
náleze: V. Skřivánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871278

lokality: [Kralický] Sněžník  
nejbližší obec: Staré Město pod Kralickým Sněžníkem, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°12'16.00"N, 16°50'50.00"E, ± 500m  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
náleze: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873205

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokality: Králický Sněžník, Severní Morava.  
nejbližší obec: Dolní Morava, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°12'17.13"N, 16°50'50.87"E, ± 800m  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 1982-08-07  
náleze: J. Tomášek  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178880

původní jméno: *Aspidium dilatatum*  
lokality: Glatze Schneeberg [=Kralický Sněžník]  
nejbližší obec: Dolní Morava, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°12'17.13"N, 16°50'50.87"E, ± 800m  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 1846-09-20  
náleze: J. Bayer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178843

#### 5767d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: m0134\_142305\_177\_L5.4  
nejbližší obec: Kunčice pod Kralickým Sněžníkem, okres Šumperk  
souřadnice: 50°12'14.54"N, 16°57'58.93"E, ± 115m  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 2002  
náleze: Hana Kleinová  
pramen: Hana Kleinová. m0134: m0134. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3939954

#### 5768a

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokality: distr. Jeseník: apud pag. Nýznerov /3,5 km/ apud aquam deiectam.  
nejbližší obec: Skorošice, okres Jeseník  
souřadnice: 50°17'17.98"N, 17°4'30.73"E, ± 900m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 1954-07-25  
náleze: Spudilová  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178248



původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokalita: distr. Jeseník apud. opp. Žulové in silva (*Fagus*, *Abies*) sub cotam 505 apud viam inter Nýznerov et Fichtlich [vrch Smrk]  
nejbližší obec: Skorošice, okres Jeseník  
souřadnice: 50°17'0.58"N, 17°4'12.88"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 1954-07-29  
náleze: V. Spudilová  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178250

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 65. (96/5768) Žulová: JZ od obce, hřebenové partie Rychlebských hor, úsek mezi sedlem Peklo (847) a Břidličný kóta (926).  
nejbližší obec: Žulová, okres Jeseník  
souřadnice: 50°16'34.00"N, 17°1'26.00"E  
nadmořská výška: 850-900 m  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 1997-06-19  
náleze: M. Zmrhalová  
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: 8297253

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Rychlebské hory, údolí Stříbrného potoka  
souřadnice: 50°16'26.00"N, 17°2'51.00"E  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 1999-07-20  
náleze: R. Hédl  
projekt: ČNFD  
ID: 2708523

#### **5768b**

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *spinulosa*  
lokalita: distr. Jeseník: in rivis mixtis ad decl. septentr.-occid. supra pag. Polka  
nejbližší obec: Vápenná, okres Jeseník  
souřadnice: 50°15'43.77"N, 17°5'12.93"E, ± 1200m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 1954-07-15  
náleze: Heřmanská  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178235

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 9. Rychlebské hory: J svah Medvědího kamene (907 m) /S Dol. Lípivé/  
nejbližší obec: Dolní Lípová  
nadmořská výška: 850 m  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 1994-08-18  
náleze: Radim Hédl  
pramen: Hédl R. (1997): Někteří rostlinná společenstva bučin v oblasti Hrubého Jeseníku a Rychlebských hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 89-107.  
projekt: FLDOK  
ID: 9317594

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 15. Rychlebské hory: JV svahy Na radosti (979 m) /V Vápenné/

nejbližší obec: Vápenná, okres Jeseník

nadmořská výška: 965 m

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 1994-08-18

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: 9317688

#### 5768c

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*

lokalita: distr. Jeseník, ad dorsum inter coll. Löwenkoppe [Lví hora] et Hundsrücken [východně od Lví hory]

nejbližší obec: Lipová-lázně, okres Jeseník

souřadnice: 50°14'38.22"N, 17°3'47.47"E, ± 450m

nadmořská výška: 950 m

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 1954-07-17

nálezce: L. Heřmanská

herbář: OP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178251

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 73. (96/5768) Horní Lipová: Dlouhá dolina, bučina na horním toku Jesenného potoka.

nejbližší obec: Horní Lipová, okres Jeseník

souřadnice: 50°14'2.00"N, 17°3'52.00"E

nadmořská výška: 720-970 m

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 1997-06-19

nálezce: M. Zmrhalová

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: 8297439

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Rychlebské hory, závěr údolí Stříbrného potoka

souřadnice: 50°14'47.00"N, 17°1'58.00"E

nadmořská výška: 900 m

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 1999-08-10

nálezce: R. Hédl

projekt: ČNFD

ID: 2708633

#### 5768d

lokalita: Hrubý Jeseník: in silvis montanis montis Šerák supra Dolní Lipová

nejbližší obec: Jeseník, okres Jeseník

souřadnice: 50°13'0.00"N, 17°7'60.00"E, ± 2000m

fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina

datum: 1956-08-08

nálezce: V. Skřivánek

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9873242

### 5769a

původní jméno: *Athyrium distentifolium*  
lokalita: H. Jeseník, město Jeseník; úpatí Klenu, lesní cesta smrk. lesem k večerním láz. pramenu  
nejbližší obec: Česká Ves, okres Jeseník  
souřadnice: 50°16'11.77"N, 17°11'0.51"E, ± 1200m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 1992-07-01  
náleze: coll.?  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178243

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 7.-8. Rychlebské hory: S výběžek Jehlanu (878 m) /S Dol. Lípové/  
nejbližší obec: Dolní Lípová  
nadmořská výška: 690-700 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1994-08-12  
náleze: Radim Hédl  
pramen: Hédl R. (1997): Některá rostlinná společenstva bučin v oblasti Hrubého Jeseníku a Rychlebských hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 89-107.  
projekt: FLDOK  
ID: 9317582

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 26. Rychlebské hory: úpatí S svahu Bezového vrchu (685 m) /V Písečné/  
nejbližší obec: Písečná  
nadmořská výška: 495 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1994-04-09  
náleze: Radim Hédl  
pramen: Hédl R. (1997): Některá rostlinná společenstva bučin v oblasti Hrubého Jeseníku a Rychlebských hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 89-107.  
projekt: FLDOK  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: hojně  
ID: 9317854

### 5769b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Rejvíz: in saxo Bílé kameny  
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník  
souřadnice: 50°15'17.76"N, 17°18'14.28"E, ± 500m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1976-08-24  
náleze: E. Opravil  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178211

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: NPP Na Špičáku 268  
nejbližší obec: Supíkovice, okres Jeseník  
souřadnice: 50°17'7.03"N, 17°15'3.10"E, ± 268m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 2004  
náleze: Zbyněk Hradílek  
pramen: Hradílek Z. Invent. průzk. NPP Na Špičáku. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 6690598

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 6898092

#### 5769c

lokalita: 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  
nálezce: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873241

lokalita: Waldenburg [Bělá pod Pradědem] im ost. Schlesien  
nejbližší obec: Jeseník, okres Jeseník  
souřadnice: 50°13'0.00"N, 17°11'60.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 1876-08-15  
nálezce: Adolf Oborny  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873243

lokalita: [Ostružná: Císařská bouda SZ obce] Kaiserbaude (Jeseník)  
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník  
souřadnice: 50°12'0.00"N, 17°14'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
nálezce: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873219

#### 5769d

původní jméno: *Dryopteris spinulosa* ssp. *euspinulosa*  
lokalita: Rejvíz, Zelený vrch  
nejbližší obec: Mikulovice, okres Jeseník  
souřadnice: 50°14'12.82"N, 17°16'11.35"E, ± 600m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 1976-08-26  
nálezce: E. Opravil  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178244

původní jméno: *Dryopteris spinulosa* ssp. *euspinulosa*  
lokalita: Rejvíz, na Zeleném vrchu  
nejbližší obec: Mikulovice, okres Jeseník  
souřadnice: 50°14'12.82"N, 17°16'11.35"E, ± 600m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 1976-08-26  
nálezce: E. Opravil  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178247

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Mts. Hrubý Jeseník: pag. Rejvíz  
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník  
souřadnice: 50°13'46.89"N, 17°18'24.20"E, ± 2500m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1970-07-31  
náleze: Ivan Musil  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178230

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 462a. Rejvíz: smrčina na P břehu Černé Opavy  
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník  
souřadnice: 50°13'15.00"N, 17°17'45.00"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1989-07-15  
náleze: Vladimír Skalický; Leo Bureš; 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: 9474513

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 462q. Rejvíz: smrčina 0,4 km SV od Velkého Mechového jezírka  
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník  
souřadnice: 50°13'21.00"N, 17°17'24.00"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1989-07-15  
náleze: Vladimír Skalický; Leo Bureš; 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: 9474913

#### **5770b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 8. Zlaté Hory: bučiny v okolí zatáčky silnice mezi městem a Biskupskou kupou (888 m), při žluté turistické značce  
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník  
souřadnice: 50°15'25.00"N, 17°25'7.00"E  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1989-07-15  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.  
projekt: FLDOK  
ID: 9456751

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 469. /Hlavaček/ Zlaté Hory: vrchol Biskupské kupy (888 m)  
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník  
souřadnice: 50°15'29.00"N, 17°25'39.00"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1989-07-15  
náleze: Rudolf Hlaváček  
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: 9475188

**5770c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: N. Jeseník, Heřmanovice, svahy Příčného vrchu nad obcí, smrčiny  
nejbližší obec: Heřmanovice, okres Bruntál  
souřadnice: 50°12'56.55"N, 17°22'58.16"E, ± 500m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1988-08-28  
nálezce: M. Frank  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178246

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 472. Zlaté Hory: bučiny na vrcholu kopce s hradem Edelštejn  
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník  
souřadnice: 50°14'11.00"N, 17°22'39.00"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1989-07-15  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.  
projekt: FLDOK  
ID: 9475333

**5770d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: t0279\_151302\_82\_L5.4  
nejbližší obec: Petrovice ve Slezsku, okres Bruntál  
souřadnice: 50°12'40.03"N, 17°26'7.08"E, ± 196m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2004-09  
nálezce: Martin Kočí  
pramen: Martin Kočí. t0279: t0279. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4051260

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: t0279\_151302\_87\_L5.4  
nejbližší obec: Petrovice ve Slezsku, okres Bruntál  
souřadnice: 50°12'52.24"N, 17°26'22.34"E, ± 104m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2004-09  
nálezce: Martin Kočí  
pramen: Martin Kočí. t0279: t0279. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4051311

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: t0279\_151302\_81\_L5.4  
nejbližší obec: Petrovice ve Slezsku, okres Bruntál  
souřadnice: 50°12'52.02"N, 17°26'2.04"E, ± 151m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2004-09  
nálezce: Martin Kočí  
pramen: Martin Kočí. t0279: t0279. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4051265

### 5771a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Jindřichov, sníženina ve smrkovém lese u polní cesty 500m V od kaple v Arnultovicích  
souřadnice: 50°15'8.00"N, 17°34'19.40"E, ± 20m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 2005-08  
náleze: S. Lvončík  
projekt: ČNFD  
ID: 1100522

### 5771b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Osoblažský les II  
souřadnice: 50°15'53.11"N, 17°39'20.90"E  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 2010-07-01  
náleze: Lucie Šigutová; Kateřina Pálková  
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L7.2  
ID: 11167464

### 5771c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 159. Damašek: vrcholové partie Dlouhého vrchu a okolí lesní cesty až po silnici asi 1,2 km ZJZ obce  
nejbližší obec: Damašek, okres Bruntál  
souřadnice: 50°12'35.00"N, 17°32'57.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1989-07-15  
náleze: Jan Kirschner  
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.  
projekt: FLDOK  
ID: 9464003

### 5772c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 46. Hrozová: svahy a údolní niva potoka Hrozová 3 km SSV a 1 km SV obce  
nejbližší obec: Hrozová, okres Bruntál  
souřadnice: 50°12'59.00"N, 17°43'33.00"E  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1989-07-15  
náleze: Jan Kirschner  
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.  
projekt: FLDOK  
ID: 9457946

### 5839a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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): Floristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.  
projekt: FLDOK  
ID: 9504966

**5839b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 6681354

**5839c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 157. Libá: les za zámkem, V okraj obce  
nejbližší obec: Libá, okres Cheb  
souřadnice: 50°7'30.00"N, 12°14'8.00"E  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1996-07-13  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.  
projekt: FLDOK  
ID: 9505771

**5839d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 244. Frant.Lázně-Lužná: les a lesní mokřady, J od rybníka, 1,4 km JZ od osady  
nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb  
souřadnice: 50°6'8.00"N, 12°17'10.00"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: 9507283

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Mýtinka u Poustky\_8860197  
nejbližší obec: Mýtinka u Poustky, okres Cheb  
souřadnice: 50°8'53.27"N, 12°19'29.17"E, ± 195m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2005-10-28  
náleze: Vladimír Melichar  
pramen: Melichar V. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0886. AOPK ČR, Praha, 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 5902274

**5840a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Žírovice\_8860208  
nejbližší obec: Žírovice, okres Cheb  
souřadnice: 50°9'5.22"N, 12°20'1.72"E, ± 214m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2005-10-28  
náleze: Vladimír Melichar  
pramen: Melichar V. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0886. AOPK ČR, Praha, 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 5902305



#### 5840b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
nálezc: 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: 9507860

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 266. Milhostov: lesíky mezi obcí a NPR Soos  
nejbližší obec: Milhostov, okres Cheb  
souřadnice: 50°9'6.00"N, 12°25'45.00"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1996-07-13  
nálezc: Jiří Sádlo  
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.  
projekt: FLDOK  
ID: 9507873

#### 5840c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Žírovice\_8860188  
nejbližší obec: Žírovice, okres Horní Vltavice  
souřadnice: 50°8'52.62"N, 12°20'15.18"E, ± 91m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2005-10-28  
nálezc: Vladimír Melichar  
pramen: Melichar V. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0886. AOPK ČR, Praha, 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 5902265

#### 5840d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 291. Nebanice: lužní lesíky na L břehu Ohře pod obcí  
nejbližší obec: Nebanice, okres Cheb  
souřadnice: 50°6'33.00"N, 12°28'29.00"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1996-07-13  
nálezc: Jiří Sádlo  
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.  
projekt: FLDOK  
ID: 9508662

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Vackovec\_3570169  
nejbližší obec: Vackovec, okres Cheb  
souřadnice: 50°8'18.64"N, 12°27'30.92"E, ± 125m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2007-08-20  
nálezc: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5489043

#### 5841a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: k0151sl\_111409\_286\_L2.2B  
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov  
souřadnice: 50°9'33.19"N, 12°34'1.20"E, ± 54m  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 2003  
nálezc: Alexandra Masopustová  
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3469385

#### 5841b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Sokolov; černé skládky, souvislý stejnorodý olšový porost se souvislým E2 nad zahradní kolonií, častý odpad různého charakteru, ruderalizace, u sz okraje regulovaný potok - strouha (vodoteč) s vyzděným řečištěm.  
souřadnice: 50°10'5.95"N, 12°39'48.85"E, ± 113m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2012-05-04  
nálezc: Pavel Sova  
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 11470746

#### 5841c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 293. Nebanice-Mostov: lesíky podél cesty, směr Kynšperk  
nejbližší obec: Nebanice, okres Cheb  
souřadnice: 50°6'27.00"N, 12°30'45.00"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1996-07-13  
nálezc: Jiří Sádlo  
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.  
projekt: FLDOK  
ID: 9508705

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: k0151sl\_111409\_47\_L3.1  
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov  
souřadnice: 50°8'37.61"N, 12°34'20.32"E, ± 170m  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 2003  
nálezc: Alexandra Masopustová  
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3468088

#### 5841d

lokalita: Slavkovský les, Kostelní Bříza: SZ svahu SV obce  
nejbližší obec: Kostelní Bříza, okres Sokolov  
souřadnice: 50°7'0.00"N, 12°37'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 1979-07-09  
nálezc: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871254

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 752. Kostelní Bříza: lesní údolí s rybníčky J od údolí potoka Velká Libava JJZ od obce

nejbližší obec: Kostelní Bříza, okres Sokolov

nadmožská výška: 545-570 m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 1979-07-15

nálezce: 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: 9199519

#### 5842a

původní jméno: *Dryopteris austriaca*

lokalita: Bohemia occidentalis, distr. Sokolov Mezi kameny na můstku přes potok J sídliště Nová [Stará] Ovčárna

nejbližší obec: Sokolov, okres Sokolov

souřadnice: 50°9'47.00"N, 12°39'57.00"E, ± 300m

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 1972-06

nálezce: V. Faltys

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41424

#### 5842b

lokalita: Toužimsko: u obce Cihelny - vrcholové partie lesního komplexu

nejbližší obec: Cihelny, okres Sokolov

souřadnice: 50°9'60.00"N, 12°48'60.00"E, ± 2000m

fytochorion: 28b. Kaňon Teplé

datum: 1979-07-14

nálezce: L. Vaněčková

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9871248

původní jméno: *Dryopteris austriaca* subsp. *dilatata*

lokalita: regio Loket n/O.: In Fagetis humidis in valle rivi Birkenloh, haud procul a "Svatošské skály" (Hans Heiling) in ripa fluvii Ohře.

nejbližší obec: Hory, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°11'35.48"N, 12°48'51.53"E, ± 150m

nadmožská výška: 380 m

fytochorion: 28b. Kaňon Teplé

datum: 1948-07-13

nálezce: Ivan Klášterský

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178711

původní jméno: *Dryopteris austriaca* subsp. *spinulosa*

lokalita: regio Loket n/O.: In valle fluvii Ohře in silvaticis mixtis.

nejbližší obec: Loket, okres Sokolov

souřadnice: 50°11'23.52"N, 12°45'29.68"E, ± 1500m

nadmožská výška: 420 m

fytochorion: 28b. Kaňon Teplé

datum: 1948-07-11

nálezce: I. Klášterský

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178719

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: regio Loket n/O.: In Fagetis humidis in valle rivi Birkenloh, haud procul a "Svatošské skály" (Hans Heiling) in ripa fluvii Ohře.

nejbližší obec: Hory, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°11'35.48"N, 12°48'51.53"E, ± 150m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 28b. Kaňon Teplé

datum: 1948-07-13

nálezce: Ivan Klášterský

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178796

#### 5842c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Montes Císařský Les, in valle rivi Lobežský potok, haud procul a vico Lobzy.

nejbližší obec: Březová, okres Sokolov

souřadnice: 50°8'6.43"N, 12°41'25.61"E, ± 200m

nadmořská výška: 750 m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 1948-06-15

nálezce: Ivan Klášterský

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178788

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 345. Vítkov: smrčina při silnici 200 m J od lomu u obce

nejbližší obec: Vítkov, okres Opava

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 1979-07-15

nálezce: 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: 9190308

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: k0126sl\_112307\_407\_L9.2B

nejbližší obec: Třídomí, okres Sokolov

souřadnice: 50°8'34.98"N, 12°43'58.22"E, ± 48m

fytochorion: 86. Slavkovský les

datum: 2002

nálezce: Alexandra Masopustová

pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.

projekt: NDOP

ID: 3532992

#### 5842d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: H.Slavkov, Vítkov 52J

souřadnice: 50°7'59.00"N, 12°45'50.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 640 m

fytochorion: 86. Slavkovský les

datum: 1960-10-17

nálezce: L. Tichý

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 594346

#### 5843a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: k0138sl\_112308\_419\_L2.2B  
nejbližší obec: Cihelny, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°10'29.71"N, 12°50'15.58"E, ± 18m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 2002-11-26  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Alexandra Masopustová. k0138sl: k0138sl. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3535666

#### 5843b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: k0150sl\_112310\_832\_L9.2B  
nejbližší obec: Německý Chloumek, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°9'14.98"N, 12°57'29.09"E, ± 46m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Oldřich Bušek  
pramen: Oldřich Bušek. k0150sl: k0150sl. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3537731

#### 5843c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 554. Krásný Jez: odbočka polní cesty do obce Hlinky  
nejbližší obec: Krásný jez, okres Karlovy Vary  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1979-07-15  
náleze: Antonín Pyšek  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9195127

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 563. Krásný Jez: roklí V od obce cca 1,2 km na vrch kopce (břehy potoka, lesnaté stráně)  
nejbližší obec: Krásný jez, okres Karlovy Vary  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1979-07-15  
náleze: Jindřich Houfek; Rošická  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9195542

#### 5843d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: k0150sl\_112310\_33\_L5.4  
nejbližší obec: Dražov, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°8'46.82"N, 12°55'23.95"E, ± 159m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Oldřich Bušek  
pramen: Oldřich Bušek. k0150sl: k0150sl. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3537270

**5846c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 31. Blatno u Jesenice: V okraj Malměřického lesa mezi Blatnem a Malměřicemi  
nejbližší obec: Blatno, okres Louny  
souřadnice: 50°6'23.00"N, 13°22'59.00"E  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 1993-07-05  
nálezc: 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: 9430658

**5846d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 25. Stebno: údolí Podvinského potoka od rozcestí turistických cest Nouze - Stebenský rybník  
nejbližší obec: Stebno, okres Louny  
souřadnice: 50°6'36.00"N, 13°25'12.00"E  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 1993-07-05  
nálezc: 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: 9430413

**5847a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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°11'17.33"N, 13°31'36.82"E, ± 250m  
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: 8732232

**5847c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Petrohrad, Oráčov, 265 C 9, Jedlina  
souřadnice: 50°6'20.00"N, 13°31'58.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 1967-06-14  
nálezc: J. Buršík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 620279

**5848a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Lužná, Pšovky, 808 B7  
souřadnice: 50°9'23.00"N, 13°41'3.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 1960-09-17  
nálezc: J. Cipra  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 423556

**5848b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Severozápadní Čechy, distr. Rakovník Řevničov: roztroušeně v převážně kulturních smrčínách JZ Buckého rybníka při modré znač. turistické cestě 2 km JV obce, 430 m n. m.  
nejbližší obec: Řevničov, okres Rakovník  
souřadnice: 50°10'12.00"N, 13°49'53.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1985-08-14  
náleze: J. Hadinec  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41448

**5848c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: (1984) CHÚ Červená louka (Lišanské rašeliniště): nachází se v k.ú.Lišany, Rakovník a Olešná, ca 2,5km S od okraje Rakovníka. Botan. výzkum na ploše větší než CHÚ a zahrnuje prostor od Olešského ryb. přes les Na Borech téměř k Ovčínu, odtud k Lišanskému potoku a po jeho břehu k Červenému Mlýnu a dále k Olešskému rybníku.  
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník  
souřadnice: 50°8'19.00"N, 13°43'9.00"E  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 1984  
náleze: F. Mladý; J. Kolbek  
pramen: Kolbek J. (2009): Floristické složení přírodní rezervace Červená louka u Rakovníka v kontextu 45 let. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 55-67.  
projekt: FLDOK  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: mokr.les a při okraji louky  
ID: 8107012

**5848d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Lužná u Rakovníka, Krásná dolina V obce, svah nad levým břehem potoka pod soustavou rybníčků  
souřadnice: 50°7'17.00"N, 13°47'51.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2002-05-07  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1613277

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Řevničov (CHKO Křivoklátsko), PR Prameny Klíčavy  
souřadnice: 50°8'42.00"N, 13°49'47.00"E  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 1990-07-18  
náleze: T. Kučera  
pramen: Kučera T. (1994): PR Prameny Klíčavy. Geobotanický inventarizační průzkum. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2242941

**5849a**

lokalita: Československo: Bohemia centr., distr. Rakovník: in coniferato introducto ad marginem or. iugi plani collis Žalý dicti situ bor.-occ. ab opp. Nové Strašecí, alt. ca. 490 m s. m.; in paucis exemplaribus  
nejbližší obec: Třtice, okres Rakovník  
souřadnice: 50°9'60.00"N, 13°51'14.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1982-08-11  
náleze: A. Roubal; J. Hadinec  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41392

**5849b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: VLS ČR, Hořovice LS Nouzov, Obora, 215 f  
souřadnice: 50°11'11.00"N, 13°58'51.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 395 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1953-06-25  
náleze: J. Cipra  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 425782

**5849c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: a0229kv\_121419\_76\_L5.4  
nejbližší obec: Lány, okres Kladno  
souřadnice: 50°6'45.11"N, 13°54'21.82"E, ± 481m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2001  
náleze: Jana Kocourková  
pramen: Jana Kocourková. a0229kv: a0229kv. 2002.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 07.02.2001 - 07.07.2002  
ID: 3662825

**5849d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Lány, Lány, 222 B3, Františkánská  
souřadnice: 50°6'31.00"N, 13°57'43.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1957-10-08  
náleze: J. Cipra  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 419948

**5850a**

lokalita: Střední Čechy Kladno - Rozdělov: velice roztroušeně v mladém smíšeném lesním porostu (především bříza, dub, místy borovice) na místech těžby pískovce SZ hájovny Mrákavy JZ města, ca 400 m n. m.  
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno  
souřadnice: 50°9'39.00"N, 14°1'24.00"E, ± 700m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1986-09-13  
náleze: J. Hadinec  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpce Atlas  
ID: 41505

**5850b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Nižbor, Mrákavy, 22 E3, Krnčí  
souřadnice: 50°9'44.00"N, 14°4'56.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1975-09-17  
náleze: J. Cipra  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 421361



#### 5850c

původní jméno: *Dryopteris cf. dilatata*  
lokalita: Kladensko, les zv. Hora u obce Velká Dobrá, asi 3.6 km JZ od žel. st. Kladno, ca 390 m n.m.  
nejbližší obec: Velká Dobrá, okres Kladno  
souřadnice: 50°7'1.00"N, 14°3'54.00"E, ± 400m  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1977-11-23  
náleze: Ladislav Palek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41260

#### 5850d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Kladensko, polesí Kožova hora; vlhčina s porostem ostružiníku ve smrkovém lese na mírném západním svahu, asi 0,4 km ZSZ od kóty 450, ca 430 m n.m.  
nejbližší obec: Velká Dobrá, okres Kladno  
souřadnice: 50°6'58.00"N, 14°5'56.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 1977-11-12  
náleze: Ladislav Palek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41256

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Kladensko, vysoký smrkový les při J okraji žel. trati, asi 1,2 km JZ od žel.st.Kladno, ca 410 m n.m.  
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno  
souřadnice: 50°7'19.00"N, 14°6'9.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 1977-11-12  
náleze: Ladislav Palek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41259

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Kladensko, les zv. Milíř mezi žel. tratí odbočující od Kladna do Kralup a silnicí Malá Dobrá-Kladno, asi 1,3 km Z od žel.st. Kladno, ca 410 m n.m.  
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno  
souřadnice: 50°7'42.00"N, 14°5'39.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1977-11-23  
náleze: Ladislav Palek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41261

#### 5851b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Malé Číčovice; svahová dubohabřina mírně invadovaná netýkavkou malokvětou  
souřadnice: 50°9'19.17"N, 14°15'30.48"E, ± 244m  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 2014-07-12  
náleze: Karel Nepraš  
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2939 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.1  
ID: 12816563

### 5851d

lokalita: Střední Čechy Praha - Přední Kopanina: ve smíšené kulturní smrčtině na západním svahu v údolí přítoku Únětického potoka S obce, ca 300 m n.m.; pouze několik rostlin u cesty  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°7'14.00"N, 14°18'1.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 1986-09-20  
nálezc: J. Hadinec  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41506

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Divoká Šárka  
nejbližší obec: Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'58.68"N, 14°19'19.94"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 2001  
nálezc: Pavel Špryňar  
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6815489

### 5852a

lokalita: mělké údolí S od Husince (S od Roztok), Praha východ buližníkový ostroh "Na kazatel...  
nejbližší obec: Husinec, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°10'47.10"N, 14°22'26.50"E, ± 300m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1997-08-13  
nálezc: Milan Řezáč  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41427

### 5852c

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Praha 6 - Lysolaje. Zalesněná stinná rokle "Housle". 240 m n.m.  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°7'29.00"N, 14°21'35.00"E, ± 150m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 1992-07-11  
nálezc: s. coll.  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41160

původní jméno: *Dryopteris spinulosa* ssp. *dilatata*  
lokalita: Šárka (les) (les vlevo od koupaliště)  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'22.00"N, 14°20'50.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1949-08-21  
nálezc: J. Švec  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41453

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Bohemia centralis: PRAHA - Bohnice Planta collecta est in territorio protecto Přírodní památka ZÁMKY. Infrequenter in partibus umbrosis inter rupes.

nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°8'39.57"N, 14°24'1.81"E, ± 300m

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 2000-05-08

nálezce: Milan Marek

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9943170

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Urbs Praha: Praha 6 - Dejvice: infrequenter in clivis praeruptis saxosis graminosis frutucosisque in area protecta CHÚ Baba in valle fluminis Vltava, a sinistra fluminis.

nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°7'7.00"N, 14°23'30.13"E, ± 300m

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 2000-05-05

nálezce: Milan Marek

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9943172

původní jméno: *Aspidium spinulosum*

lokalita: Šarka

nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°6'19.50"N, 14°21'1.02"E, ± 2500m

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 1872

nálezce: Vogl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178674

původní jméno: *Dryopteris austriaca*

lokalita: Šárky

nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°6'19.50"N, 14°21'1.02"E, ± 2500m

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

nálezce: Kovářovic

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Herbarium Peyl

ID: 10178713

#### 5852d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Ládví

nejbližší obec: Ďáblice, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°8'15.31"N, 14°27'57.26"E

fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule

datum: 2001

nálezce: Pavel Špryňar

pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.

projekt: NDOP

ID: 6815499

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Havránka  
nejbližší obec: Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°7'16.71"N, 14°25'14.93"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 2001  
náleze: Pavel Špryňar  
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6815491

#### 5853b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 6754661

#### 5853c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 6815484

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 6815487

#### 5853d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 6815795

**5854b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Československo, okr. Nymburk: Byšičky, tůň Homolka 1 km Z od vsi, les na břehu  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°10'50.00"N, 14°46'44.00"E, ± 300m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2004-09-03  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41395

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Československo, okr. Nymburk: Přerov nad Labem, les Netušil 2 km ZSZ od vsi  
nejbližší obec: Přerov nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°9'52.00"N, 14°48'7.00"E, ± 500m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2003-10-03  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41399

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Olšina na starém labském rameni Z od Byšiček, málo, labský nános psičito hlinitý, místy červenka  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°10'52.00"N, 14°47'15.00"E, ± 600m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1988-05-18  
náleze: Josef Šachl  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41447

původní jméno: *Dryopteris*  
lokalita: Československo Čelákovice: lužní les 1 km SV od železničního mostu přes Labe  
nejbližší obec: Čelákovice, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°10'36.05"N, 14°46'53.54"E, ± 300m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1988-09-09  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41504

původní jméno: *Dryopteris* cf. *dilatata* x *expansa*  
lokalita: Bohemia centralis - Střední Povltaví - PR Lipovka u Čelákovic - severní část lesa v zazemněné labské tůni (severně od východozápadně jdoucí řady studní v centrální části)  
nejbližší obec: Káraný, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°10'35.79"N, 14°45'47.29"E, ± 500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1998-08-25  
náleze: Jiří Brabec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9943164

**5854c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Horoušany  
souřadnice: 50°6'27.99"N, 14°44'15.49"E, ± 99m  
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule  
datum: 2011-07-20  
náleze: Jaroslav Pipek  
pramen: Pipek Jaroslav (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2812 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L1  
ID: 10407014

**5855a**

původní jméno: *Dryopteris*  
lokalita: Československo, okr. Nymburk: Semice, lužní les Vrt  
nejbližší obec: Semice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°10'17.00"N, 14°51'32.00"E, ± 300m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2003-10-17  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41400

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Československo, okr. Nymburk: Semice, les 1,2 km SZ od vrcholu Semické hůry  
nejbližší obec: Semice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°10'1.00"N, 14°51'9.00"E, ± 200m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2002-10-25  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41396

**5855b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Československo, okr. Nymburk: Kostomlety n.L., olšina 700 m VSV od plavební komory na Labi  
nejbližší obec: Kostomlaty nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°10'18.00"N, 14°56'56.00"E, ± 500m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2002-05-24  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41445

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Československo, okr. Nymburk: Píсты les 0,5 km Z od vsi  
nejbližší obec: Píсты, okres Nymburk  
souřadnice: 50°9'46.00"N, 14°59'36.00"E, ± 400m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1998-08-12  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41465

**5855c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hradištko u Sadské; Náhradní borová kultura, ale odpovídající E1 s dominantní *Molinia*.  
souřadnice: 50°7'44.21"N, 14°54'45.97"E, ± 136m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2014-07-07  
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: 12486101

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hradištko u Sadské  
souřadnice: 50°7'33.83"N, 14°54'42.00"E, ± 217m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2014-07-08  
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: 12486889

**5855d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: a0064\_131315\_303\_L3.1  
nejbližší obec: Hradištko u Sadské, okres Nymburk  
souřadnice: 50°7'17.26"N, 14°56'37.72"E, ± 160m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2002  
náleze: Jindřich Chrtek  
pramen: Jindřich Chrtek. a0064: a0064. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3803258

**5856a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Československo, okr. Nymburk: Kovanice, lesík u letiště 2 km Z od vsi  
nejbližší obec: Kovanice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°9'58.00"N, 15°2'46.00"E, ± 250m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1995-11-02  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41477

původní jméno: *Nephrodium spinulosum*  
lokalita: Nymburk  
nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk  
souřadnice: 50°10'58.39"N, 15°2'48.95"E, ± 3000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: herb. Pilát  
ID: 10178693

**5856d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Československo, okr. Nymburk: luhy mezi Osečkem a Klukem  
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk  
souřadnice: 50°7'15.00"N, 15°7'46.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2000-05-26  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41405

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Československo, okr. Nymburk: Oseček, tůň v Boru 1 km ZSZ od vsi  
nejbližší obec: Oseček, okres Nymburk  
souřadnice: 50°6'20.00"N, 15°8'7.00"E, ± 300m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1997-09-13  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41486

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Československo: Poděbrady, u Skupice  
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk  
souřadnice: 50°8'18.00"N, 15°7'54.00"E, ± 300m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1997-05-10  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41487

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Československo, okr. Nymburk: Oseček, spadlý dub v tůni 2,5 km S od vsi  
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk  
souřadnice: 50°7'26.00"N, 15°8'51.00"E, ± 400m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1995-05-16  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41476

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Československo, okr. Nymburk: Sokoleč, Z okraj Boru 2 km S od vsi  
nejbližší obec: Sokoleč, okres Nymburk  
souřadnice: 50°6'53.00"N, 15°6'27.00"E, ± 400m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1995-10-15  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41479

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Československo, okr. Nymburk: Sokoleč, olšina v lese Bor 1,5 km SSV od vsi  
nejbližší obec: Sokoleč, okres Nymburk  
souřadnice: 50°6'34.00"N, 15°7'1.00"E, ± 300m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1995-10-10  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41480



původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Československo, okr. Nymburk: Sokoleč, les na hoře Sokoleč (191 m n.m.) 1,5 km SSZ od vsi  
nejbližší obec: Sokoleč, okres Nymburk  
souřadnice: 50°6'35.00"N, 15°5'46.00"E, ± 300m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1995-10-15  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41481

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Československo, okr. Nymburk: Choťánky, lužní les Huslík  
nejbližší obec: Choťánky, okres Nymburk  
souřadnice: 50°7'38.00"N, 15°9'8.00"E, ± 900m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1994-04-29  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41433

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: okr. Nymburk: Oseček, JV okraj lesa Bor 1 km SZ od vsi  
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk  
souřadnice: 50°6'28.00"N, 15°8'8.00"E, ± 600m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1989-09-17  
náleze: J. Kostková  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41460

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Československo, okr. Nymburk: Oseček, Libický luh, lužní les 300 m SV od ústí Bačovky do Labe  
nejbližší obec: Oseček, okres Nymburk  
souřadnice: 50°6'41.00"N, 15°9'38.00"E, ± 200m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1989-09-10  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41466

lokalita: Československo, okr. Nymburk: Sokoleč, les Bor SV obce  
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk  
souřadnice: 50°6'44.00"N, 15°7'20.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1983-06-12  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41522

lokalita: okr. Nymburk, Libický luh, u Leknínové tůně  
nejbližší obec: Oseček, okres Nymburk  
souřadnice: 50°6'45.00"N, 15°9'46.00"E, ± 600m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1975-09-21  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41520

**5857c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Československo, okr. Nymburk: Libice n. C., Libický luh, u Douděrký  
nejbližší obec: Velký Osek, okres Nymburk  
souřadnice: 50°6'14.00"N, 15°10'12.00"E, ± 200m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2003-05-11  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41397

lokality: Československo, okr. Nymburk: Kanín, V medvědinách 1,75 km JV od vsi  
nejbližší obec: Sány, okres Nymburk  
souřadnice: 50°6'45.00"N, 15°13'14.00"E, ± 600m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2000-05-08  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41403

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Československo: Velký Osek, u Máčidla  
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín  
souřadnice: 50°6'2.00"N, 15°10'56.00"E, ± 150m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2000-06-16  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41444

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Československo, okr. Nymburk: Kanín, les Pod stájí 1,3 km JV od vsi  
nejbližší obec: Opolany, okres Nymburk  
souřadnice: 50°6'56.00"N, 15°12'57.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1998-06-06  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41464

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Československo: Libice nad Cidlinou, v Libickém luhu 300 m Z od hájovny Douděrký  
nejbližší obec: Oseček, okres Nymburk  
souřadnice: 50°6'14.00"N, 15°9'59.00"E, ± 300m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1990-07-15  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41431

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Československo, okr. Nymburk: Libický luh, hadovkový les poblíž Vlčinky a Prasince, Smrková monokultura  
nejbližší obec: Velký Osek, okres Nymburk  
souřadnice: 50°6'21.00"N, 15°10'23.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1975-07-04  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41498

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Československo, okr. Kolín, Velký Osek, lužní les mezi Máčidlem a cestou do Osečka (Za Brůdkem)  
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín  
souřadnice: 50°6'5.00"N, 15°10'46.00"E, ± 250m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1975-08-18  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41499

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Čechy: okr. Nymburk, Libický luh, rezervace Pátecká a Mísy  
nejbližší obec: Velký Osek, okres Nymburk  
souřadnice: 50°6'21.00"N, 15°10'23.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1974  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41497

#### 5858a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bohemia orientalis, distr. Chlumec n.Cidl.: ad piscinam in silva prope viam publicam situ septentr. orient. a pago Lišičky  
nejbližší obec: Lišice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'51.02"N, 15°23'59.38"E, ± 400m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1999-05-24  
náleze: J. Chrtek; B. Deylová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9943179

#### 5858b

původní jméno: *Dryopteris*  
lokalita: Československo: Chlumec nad Cidlinou, lužní les Luhy 2,5 km SV od města  
nejbližší obec: Chlumec nad Cidlinou, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'13.00"N, 15°29'34.00"E, ± 300m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1987-08-15  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41512

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bohemia orientalis, distr. Chlumec n.Cidl.: ad marginem silvae prope casam venatoriam Luhy situ septentr. a pago Písek  
nejbližší obec: Nové Město, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'15.61"N, 15°29'43.75"E, ± 300m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1999-07-12  
náleze: J. Chrtek; B. Deylová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9943184

**5858c**

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Žiželický les, málo, na písku na opuce. Smrčina i s borovinou  
nejbližší obec: Choťovice, okres Kolín  
souřadnice: 50°7'30.00"N, 15°20'52.00"E, ± 700m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1987-05-31  
náleze: Josef Šachl  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41409

**5858d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: PP Pamětník  
nejbližší obec: Pamětník, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°6'40.60"N, 15°26'43.67"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2004-05-29  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Helena Faltysová RNDr. terenní šetření. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 7209675

**5859b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Homyle, les Horka při silnici J obce,  
souřadnice: 50°11'31.51"N, 15°38'25.87"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2010-08-19  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12183303

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Homyle, les Horka při silnici J obce,  
souřadnice: 50°11'31.51"N, 15°38'25.87"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2004-06-03  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12183199

**5859c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: districtus Nový Bydžov infra cotam 286 prope vicum Chýšť.  
nejbližší obec: Chýšť, okres Pardubice  
souřadnice: 50°7'53.35"N, 15°34'12.43"E, ± 400m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1942-10  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178765

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Chýšť, les Vražednice SZ obce  
nejbližší obec: Chýšť, okres Pardubice  
souřadnice: 50°8'15.95"N, 15°32'18.83"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2001-10-12  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 7003719

### 5859d

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*  
lokalita: Distr. Hradec Králové Les J obce Dobřenice 15 km JZ od Hradce  
nejbližší obec: Dobřenice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°8'18.00"N, 15°38'1.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1984-06-06  
nálezcce: J. Hanousek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41209

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Východní Čechy: okr. Pardubice, Habřinka.  
nejbližší obec: Bukovka, okres Pardubice  
souřadnice: 50°6'10.00"N, 15°38'19.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1937-07-08  
nálezcce: B. Válek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41031

původní jméno: *Nephrodium spinulosum*  
lokalita: hřebeny u Dobřenic degradační stadium Q-C (u Chlumce nad Cidl.)  
nejbližší obec: Dobřenice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°8'22.59"N, 15°37'24.63"E, ± 500m  
nadmořská výška: 286 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1940-09-17  
nálezcce: Klika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178720

### 5860a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika, okr. HK: Libčany, 1 km S obce, smíšený les.  
nejbližší obec: Libčany, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'58.00"N, 15°41'45.00"E, ± 400m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1996-08-15  
nálezcce: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41013

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
nálezcce: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12271988

#### 5860b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
nálezce: 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: 8386346

#### 5860c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Podůlšany, Opatovický kanál, km 25,0-24,5 v obci od mostu po proudu  
souřadnice: 50°7'44.52"N, 15°44'26.33"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2013-09-17  
nálezce: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena (2013): terénní průzkum  
projekt: NDOP  
ID: 11262256

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Staré Ždánice, Opatovický kanál, km 24,0-23,5, 500 m SV obce  
souřadnice: 50°7'24.07"N, 15°43'49.28"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2013-09-17  
nálezce: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena (2013): terénní průzkum  
projekt: NDOP  
ID: 11262299

#### 5860d

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Stéblová okr. Pardubice, vyschlá tůň Z od železniční stanice  
nejbližší obec: Stéblová, okres Pardubice  
souřadnice: 50°6'20.00"N, 15°45'2.00"E, ± 300m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1965-08-14  
nálezce: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41279

#### 5861a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika, okr. Hradec Králové: Nový Hradec Králové, PP Na Plachtě, 1,3 km S obce, les mezi rybníky Plachta a Jáma.  
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'11.00"N, 15°51'19.00"E, ± 150m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1999-05-16  
nálezce: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40998

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika, okr. Hradec Králové: Hradec Králové, Na Plachtě, JV okraj města, les mezi rybníky Plachta a Jáma.  
nejbližší obec: Na Plachtě, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'11.00"N, 15°51'19.00"E, ± 150m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1998-08-06  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40999

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika: okr. Hradec Králové: Hoděšovice, 2 km S obce, písniček Černá stráň.  
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°9'53.00"N, 15°54'29.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1995-06-22  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41059

#### **5861b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika, okr. HK: Běleč nad Orlicí, 2,5 km J obce, nezalesněná plocha, bývalá střelice.  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'25.00"N, 15°56'29.00"E, ± 400m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1996-06-04  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41000

#### **5861c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Borek - L7.2  
nejbližší obec: Borek, okres Pardubice  
souřadnice: 50°8'21.31"N, 15°51'27.87"E, ± 1m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2008-03-28  
náleze: Jan Horník  
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7775829

#### **5861d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Býšův; potoční olšina  
souřadnice: 50°8'25.70"N, 15°54'56.49"E, ± 600m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2012-08-03  
náleze: Iva Weiterová  
pramen: Weiterová Iva (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2725 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 11873522

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Býšř; starší dubový porost na okraji lesa, degradovaný a ruderalizovaný  
souřadnice: 50°8'25.71"N, 15°55'3.54"E, ± 79m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2012-08-03  
nálezc: Iva Weiterová  
pramen: Weiterová Iva (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2725 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.1  
ID: 11871945

#### 5862a

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Česká republika: okr. Rychnov nad Kněžnou: Štěpánovsko, Suté Břehy, 2 km SZ obce, smíšený les.  
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°9'24.00"N, 16°1'28.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1994-05-21  
nálezc: Věra Cejnarová  
herbář: HR  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 41061

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: V Čechy: Petrovice n. O. -SPR U Houkvice  
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°10'56.00"N, 16°2'49.00"E, ± 500m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1985-10-03  
nálezc: Belicová  
herbář: HR  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 41022

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: V Čechy: Petrovice n. O. -SPR U Houkvice les u Vel. Houkvice  
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°10'51.00"N, 16°2'56.00"E, ± 200m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1983-08-10  
nálezc: Belicová  
herbář: HR  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 41023

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika, okr. Rychnov nad Kněžnou: Petrovice, Houkvice, S obce, jehličnatý les u rybníka.  
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°10'56.00"N, 16°2'49.00"E, ± 500m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1981-06-09  
nálezc: Jiřina Belicová  
herbář: HR  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 41016

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika, okr. Rychnov nad Kněžnou: Petrovice, Houkvice, S obce, olšina.  
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°10'56.00"N, 16°2'49.00"E, ± 500m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1981-06-11  
nálezc: Jiřina Belicová  
herbář: HR  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 41018



původní jméno: *Dryopteris cf. asimilis*  
lokalita: V Čechy: Petrovice n. O. -SPR U Houkvice, 1 km S žel.  
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°10'56.00"N, 16°2'49.00"E, ± 500m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1979-06-20  
náleze: Belicová  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41019

#### 5862b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika, okr. Rychnov nad Kněžnou: Křivice, les Křivina, 1 km VSV obce, bukosmkrový les.  
nejbližší obec: Voděrady, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°11'9.00"N, 16°7'23.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 61a. Křivina  
datum: 1999-06-08  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40994

lokalita: 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: Alois Souček  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871271

#### 5862d

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Les 1 km Z obce Zdelov, 13 km JV Týniště na nad Orlicí  
nejbližší obec: Borohrádek, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°6'5.00"N, 16°7'44.00"E, ± 400m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1995-06-25  
náleze: J. Hanousek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: vzdálenost od Týniště neodpovídá  
ID: 41060

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 379.Čestice: lesy na J svahu vrchu Malý Chlum SZ-Z od obce, 5862d, 5. VII. 2004, Z. Kaplan.  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
náleze: Zdeněk Kaplan  
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -  
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.  
projekt: FLDOK  
ID: 9861453

### 5863a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 261.Domašín: kulturní smrkový les mezi Domašínem a Litohrady, 5863a, 8. VII. 2004, J. Hadinec.  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
nálezcce: 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: 9858404

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Domašín u Černíkovíc\_3690116  
nejbližší obec: Domašín u Černíkovíc, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°10'23.12"N, 16°13'38.46"E, ± 47m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 2007-07-02  
nálezcce: Alžběta Čejková  
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5523124

### 5863b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Rychnov nad Kněžnou - Flóra a vegetace v Přírodním parku Les Včelný  
souřadnice: 50°10'9.24"N, 16°18'14.67"E  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 2000  
nálezcce: Jitka Málková  
pramen: Málková Jitka (2013): Vodní, bažinné a vlhkomilné porosty v okolí Javornického potoka, jeho přítoků a v údolnicích, ter. šetření i údaje článku: Rychnov nad Kněžnou - Flóra a vegetace v Přírodním parku Les Včelný  
projekt: NDOP  
ID: 11238206

### 5863c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Tutleky\_3690368  
nejbližší obec: Tutleky, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°8'19.39"N, 16°13'47.50"E, ± 182m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 2007-06-16  
nálezcce: Alžběta Čejková  
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5526444

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: PR Kostecký 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 Kostecký zámecký park na období 2007 - 2016. 2006.  
projekt: NDOP  
ID: 6774604

### 5863d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Tutleky\_3690439  
nejbližší obec: Tutleky, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°8'46.86"N, 16°15'8.53"E, ± 197m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 2007-06-19  
náleze: Alžběta Čejková  
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5527328

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Jámy u Rychnova nad Kněžnou\_3690604  
nejbližší obec: Jámy u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°8'48.44"N, 16°16'12.58"E, ± 109m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 2007-06-20  
náleze: Alžběta Čejková  
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5528573

#### **5864a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika, okr. Rychnov nad Kněžnou: Přím, nad řekou, jehličnatý les.  
nejbližší obec: Javornice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°10'7.00"N, 16°23'56.00"E, ± 750m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1981-07-14  
náleze: Jiřina Belicová  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41017

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 195.Pěčín: údolí Zdobnice od soutoku s Říčkou po most Z obce, 5864a, 7. VII. 2004, Z. Kaplan.  
fytochorion: 61a. Křivina  
náleze: Zdeněk Kaplan  
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.  
projekt: FLDOK  
ID: 9857321

#### **5864b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Rokytnice v O. h., okr Žamb. Mezi Rok. [=Rokytnice v Orlických horách] a Záhorami ve stinném a vlhkém lese při potůčku Hvězda.  
nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°9'24.89"N, 16°28'43.35"E, ± 600m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1956-07-19  
náleze: A. Hynková  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178773

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
ID: 9857664

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Říčky v Orlických horách  
nejbližší obec: Říčky v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°11'58.63"N, 16°27'23.25"E, ± 1 m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1995-07-10  
nálezc: Josef Kučera  
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6932157

#### 5864c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
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: 9866293

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 354. Peklo nad Zdobnicí: podél potůčku v lese na V okraji chatové osady Hradisko, v úseku 1,45 km SV až 1,55 km VSV od vrchu Kříba, 1,1 km S-SSV až 0,8 km SSV od železniční zastávky Rybná nad Zdobnicí, 5864c, 7. VII. d Zdobnicí, 5864c, 7. VII. 2004, M. Lepší.  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
nálezc: Martin Lepší  
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: 9860806

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 566. Slatina nad Zdobnicí: kulturní smrčiny, fragmenty doubrav a dubových bučin, okraje lesa, paseka a zanedbané loučky na V a J okraji rezervace Ve Slatinské stráni J nad Z okrajem obce, 5864c, 7. VII. 2004, T. Černý  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
nálezc: Tomáš Černý  
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.  
projekt: FLDOK  
ID: 9865854

#### 5864d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Rokytnice v OH, louky a olšiny v nivě Suché vč. svahu nad nivou  
nejbližší obec: Kunvald, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°8'3.83"N, 16°27'58.35"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 2003-05-29  
nálezc: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terénní šetření. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 7007920

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Rokytnice v Orlických horách, údolí Rokytenky od silnice J Rokytnice po soutok s potokem Suchá  
nejbližší obec: Kunvald, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°8'3.40"N, 16°28'24.34"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1989-05-17  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terénní šetření. 1989.  
projekt: NDOP  
ID: 7254481

### 5865a

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Orlické hory: Kunačice, okraj lesa u potoka  
nejbližší obec: Kunvald, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°9'0.74"N, 16°30'35.93"E, ± 800m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1967-08-01  
náleze: Vítězslav Jaroš  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178847

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 664.Neratov, osada Hadinec: přírodní památka Černý důl, JZ část, smíšený lesní porost, 5865a, 7. VII. 2004, J. Hadinec.  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
náleze: Jiří Hadinec  
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -  
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.  
projekt: FLDOK  
ID: 9868056

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: PodPredVrchem09-S03  
nejbližší obec: Bartošovice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°9'17.13"N, 16°32'16.05"E, ± 69m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 2009  
náleze: Alžběta Čejková  
pramen: Čejková Alžběta. Terénní záznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6970163

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: PodPredVrchem09-S01  
nejbližší obec: Bartošovice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°9'17.08"N, 16°32'12.11"E, ± 39m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 2009  
náleze: Alžběta Čejková  
pramen: Čejková Alžběta. Terénní záznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6970099

### 5865b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Ostrov u Bartošovic, okolí autobusové zastávky  
nejbližší obec: Bartošovice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°9'7.48"N, 16°35'1.48"E  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1982-09-08  
náleze: Helena Nováková; Helena Faltysová  
pramen: Helena Nováková RNDr. (Helena Faltysová RNDr.). terénní šetření. 1982.  
projekt: NDOP  
ID: 7258219

### 5865c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Klášterec nad Orlicí  
nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°8'3.42"N, 16°34'9.15"E, ± 1m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 2006-10-03  
náleze: Josef Kučera  
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6924671

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
náleze: Josef Kučera  
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6928448

#### 5865d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Čihák, mezi Čihákem a Zemskou bránou  
nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°8'31.06"N, 16°34'54.42"E  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1982-09-08  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terénní šetření. 1982.  
projekt: NDOP  
ID: 7260843

#### 5866b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: /63/ Tok Moravy v oblasti Tvarožných děr: Studium flóry NPR Králický Sněžník proběhlo v r.2002-2005.  
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°10'40.00"N, 16°49'60.00"E  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 2005  
náleze: Baťová; Prausová; Kleinová  
pramen: Prausová R., Kleinová H. & Baťová L. (2011): Výsledky floristického průzkumu Národní přírodní rezervace Králický Sněžník v letech 2002-2005. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 59-90.  
projekt: FLDOK  
ID: 8404815

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Horní Morava\_8190089  
nejbližší obec: Horní Morava, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°10'17.22"N, 16°49'4.80"E, ± 4m  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 2008-08-22  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0819. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5865606

#### 5866d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika, okr. Ústí nad Orlicí: Horní Morava, údolí Moravy, pod Králickým Sněžníkem, smrkový les.  
nejbližší obec: Dolní Morava, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°8'39.00"N, 16°48'25.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 1000 m  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 1992-06-09  
náleze: Věra Cejnarová  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41009

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Králický Sněžník: Horní Morava, Tvarožné díry, z. svahy nad údolím Moravy

nejbližší obec: Dolní Morava, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°8'43.45"N, 16°48'25.10"E, ± 1000m

nadmořská výška: 780 m

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 1993-07-22

nálezce: M. Sedláčková

herbář: NJM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9967698

#### 5867a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Česká republika: Králický Sněžník, Ústí nad Orlicí Horní Morava, údolí řeky Moravy nedaleko chaty Vilemínky

nejbližší obec: Dolní Morava, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°11'4.00"N, 16°50'20.00"E

nadmořská výška: 850 m

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 2001-08-30

nálezce: Karel Sutorý

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 40926

#### 5867b

lokality: [Staré Město: Králický] Sněžník

nejbližší obec: Staré Město pod Králickým Sněžníkem, okres Šumperk

souřadnice: 50°8'60.00"N, 16°56'0.00"E, ± 2000m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

nálezce: E. Formánek

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9873204

#### 5867c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: vrch Srázná, les na J svahu podél modře značené cesty

nejbližší obec: Sklené, okres Šumperk

nadmořská výška: 950-1050 m

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 1982-07-08

nálezce: V. Skalický

pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.

projekt: FK ČBS

ID: 8788296

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: les na Z svazích sedla mezi vrchy Souš a Srázná 1,3 km SV od autobusové zastávky v obci

nejbližší obec: Sklené, okres Šumperk

nadmořská výška: 900-1050 m

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 1982-07-08

nálezce: V. Skalický

pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.

projekt: FK ČBS

ID: 8788291

**5867d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Skřivánčí vrch u Habartic  
nejbližší obec: Habartice u Jindřichova, okres Šumperk  
souřadnice: 50°6'26.38"N, 16°56'23.12"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1991-09-02  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Skřivánčí vrch (627 m n.m.) západně od Habartic. 1992.  
projekt: NDOP  
ID: 7182703

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Výstup hadce u Chrastic  
nejbližší obec: Chrastice, okres Šumperk  
souřadnice: 50°7'56.74"N, 16°56'42.67"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1991-09-02  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Výstup hadce u Chrastic jižně od Starého Města. 1992.  
projekt: NDOP  
ID: 7182531

**5868a**

lokalita: Morava-Jeseníky: v lese při cestě z Ramzové na Šerák  
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník  
souřadnice: 50°10'60.00"N, 17°3'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 750 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1958-09-05  
náleze: Jan Vacek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873202

lokalita: Hochschar [Šerák]  
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník  
souřadnice: 50°10'60.00"N, 17°3'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 1100 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1905-07  
náleze: H. Laus  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873206

lokalita: Mähren: ... zw. Ramsau [Ramzová] u. Georgschütz im Gesenke  
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník  
souřadnice: 50°10'60.00"N, 17°3'60.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1902-07-06  
náleze: Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873203

lokalita: [Branná:] Pathenwald bei(Goldenstein [Koldštýn])  
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: 9873200



**5868b**

lokalita: [Branná]: okolí Vozky  
nejbližší obec: Branná u Šumperka, okres Šumperk  
souřadnice: 50°8'60.00"N, 17°6'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1955-07-28  
náleze: V. Jílek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873215

lokalita: Vys. Jeseníky, [Ostružná]: horské lesy na Šeráku  
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník  
souřadnice: 50°10'60.00"N, 17°6'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 1200 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1927-08  
náleze: H. Laus  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873224

lokalita: [Branná]: Schlägelwald na cestě k Furmannsteinu [hora Vozka]  
nejbližší obec: Branná u Šumperka, okres Šumperk  
souřadnice: 50°8'60.00"N, 17°6'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1884-08-15  
náleze: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873214

lokalita: [Branná]: Vozkův kámen (Furmannstein)  
nejbližší obec: Branná u Šumperka, okres Šumperk  
souřadnice: 50°8'60.00"N, 17°6'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
náleze: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873213

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Šerák, 1.350 m n.m., Hrubý Jeseník.  
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník  
souřadnice: 50°11'12.05"N, 17°6'23.46"E, ± 75m  
nadmořská výška: 1350 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1970-07-22  
náleze: T. Sýkora  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178424

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Moravia sept.: Vysoký Jeseník, in monte Keprník.  
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník  
souřadnice: 50°10'15.40"N, 17°6'59.04"E, ± 500m  
nadmořská výška: 1300 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1947-07-04  
náleze: Z. Černožský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178679

**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  
náleze: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873220

**5868d**

původní jméno: N. austriacum  
lokality: Nedaleko Vřesové Studně v Jeseníkách cca 1300 m n/m.  
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°8'44.00"N, 17°8'4.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 1300 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1930-06-28  
náleze: s. coll.  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41184

lokality: Moravia, Vysoké Jeseníky, Kouty nad Desnou  
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°6'0.00"N, 17°7'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1947-09  
náleze: J. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873201

lokality: In ... [Kouty n./Des.], ... Brünnelheide [Studničná Lada]  
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°6'0.00"N, 17°7'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1849-07-20  
náleze: Spatzier  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873210

lokality: [Kouty n./Des.]: Rother Berg [Červená hora]  
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°6'0.00"N, 17°7'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
náleze: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873208

lokality: 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  
náleze: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873209

### 5869a

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Mts. Hrubý Jeseník: pag. Bělá p. Pr.  
nejbližší obec: Bělá pod Pradědem, okres Jeseník  
souřadnice: 50°9'54.92"N, 17°11'47.84"E, ± 5000m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 1970-07-30  
náleze: Ivan Musil  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178224

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hrubý Jeseník, údolí Šumného potoka, v ohybu 2. serpentiny cesty do sedla Orlíka, SZ kóty 635 m  
souřadnice: 50°11'37.00"N, 17°14'1.00"E  
nadmořská výška: 670 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1997  
náleze: R. Hédl  
projekt: ČNFD  
ID: 2660778

### 5869b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 8343853

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Heřmanovice\_8110022  
nejbližší obec: Heřmanovice, okres Bruntál  
souřadnice: 50°10'29.03"N, 17°19'52.54"E, ± 33m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2008-07-09  
náleze: Radek Štencel  
pramen: Štencel R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0811. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5044353

### 5869c

lokalita: Hrubý Jeseník: [Kouty nad Desnou]: Malý Děd (kóta 1355) na SV svahu  
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°6'0.00"N, 17°12'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 1300 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1955-07-10  
náleze: L. Pokluda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873216

lokalita: [Velký] Klín v Jeseníku  
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Jeseník  
souřadnice: 50°7'60.00"N, 17°10'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
náleze: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873221

lokalita: Keilig [Velký Klín] v Jeseníku  
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Jeseník  
souřadnice: 50°7'60.00"N, 17°10'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
náleze: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873222

lokalita: Uhustein [Výrovka v Jeseníku]  
nejbližší obec: Jeseník, okres Šumperk  
souřadnice: 50°6'57.00"N, 17°10'37.00"E, ± 500m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
náleze: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873244

lokalita: Uhuštýn [zřejmě Uhustein -Výrovka v Jeseníkách]  
nejbližší obec: Jeseník, okres Šumperk  
souřadnice: 50°6'57.00"N, 17°10'37.00"E, ± 500m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
náleze: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873245

původní jméno: *Aspidium spinulosum*  
lokalita: Am Leiterberge [Malý Děd] in den Sudeten  
nejbližší obec: Vrbno pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°6'5.27"N, 17°13'15.23"E, ± 1000m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1858-08-28  
náleze: s. coll.  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178252

#### **5869d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hrubý Jeseník, S část (kotlina Bělé)  
souřadnice: 50°6'10.00"N, 17°15'0.00"E  
nadmořská výška: 950 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2002-08-24  
náleze: R. Hédl  
projekt: ČNFD  
ID: 2721741

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Železná pod Pradědem\_2980102  
nejbližší obec: Železná pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°6'10.98"N, 17°15'26.03"E, ± 38m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2008-01-28  
náleze: Radek Štencel  
pramen: Štencel R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0298. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5362145

#### 5870a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Heřmanovice\_8110041  
nejbližší obec: Heřmanovice, okres Bruntál  
souřadnice: 50°9'39.96"N, 17°19'59.09"E, ± 23m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2008-07-16  
náleze: Radek Štencel  
pramen: Štencel R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0811. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5860900

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: t0279\_151312\_325\_L5.1  
nejbližší obec: Spálené, okres Bruntál  
souřadnice: 50°9'3.85"N, 17°24'26.93"E, ± 236m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2004-09  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Martin Kočí. t0279: t0279. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4058265

#### 5870b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 481. Komora: lesní cesta podél horního toku Komorského potoka od hájovny k ústí pravostranného přítoku (zelená turistická značka)  
nejbližší obec: Komora, okres Bruntál  
souřadnice: 50°10'41.00"N, 17°26'36.00"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: 9474879

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: t0279\_151302\_92\_L5.4  
nejbližší obec: Spálené, okres Bruntál  
souřadnice: 50°11'32.24"N, 17°26'22.60"E, ± 395m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2004-09  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Martin Kočí. t0279: t0279. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4051340

### 5870c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 496. Vrbno pod Pradědem: hřebenová cesta mezi vrchem Ostrý (816 m) a Jelením vrchem (874 m)  
nejbližší obec: Vrbno pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°8'41.00"N, 17°24'18.00"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
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: 9475980

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 492. Spálené: S svahy vrchu Ostrý (816 m) nad údolím Tisové podél modré turistické značky  
nejbližší obec: Spálené, okres Bruntál  
souřadnice: 50°8'27.00"N, 17°24'26.00"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1989-07-15  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.  
projekt: FLDOK  
ID: 9476029

### 5870d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 181. Vrbno pod Pradědem: bučiny a okraje lesa při modré turistické značce na JZ svazích vrchu Ostrý (816 m)  
nejbližší obec: Vrbno pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°6'57.00"N, 17°25'42.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1989-07-15  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.  
projekt: FLDOK  
ID: 9464889

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: t0174\_151313\_550\_X12  
nejbližší obec: Dlouhá Ves, okres Bruntál  
souřadnice: 50°7'47.71"N, 17°29'4.16"E, ± 181m  
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: 4058454

### 5871a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 701000-LHC Město Albrechtice, Město Albrechtice, 815  
souřadnice: 50°9'53.00"N, 17°31'36.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1957-05-30  
náleze: J. Tichý  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 924040

### 5871b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Město Albrechtice (Bruntál), olšina 420km ZJZ od vrcholu Obecního vrchu  
souřadnice: 50°11'22.50"N, 17°36'11.20"E, ± 20m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 2005-08  
náleze: S. Lvončík  
projekt: ČNFD  
ID: 1100245

### 5871c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 166. Město Albrechtice: osada Burkvíz - lesy JV osady  
nejbližší obec: Město Albrechtice, okres Bruntál  
souřadnice: 50°8'14.00"N, 17°33'47.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1989-07-15  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně 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: 9464229

### 5939b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 308. Pomezí nad Ohří: les při J okraji rybníka, 1,0 km JZ od obce  
nejbližší obec: Pomezí nad Ohří, okres Cheb  
souřadnice: 50°4'39.00"N, 12°16'36.00"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: 9508874

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 305. Pomezí nad Ohří: lem lesní cesty a smrčina V cesty, 0,5 km JZ od obce  
nejbližší obec: Pomezí nad Ohří, okres Cheb  
souřadnice: 50°4'59.00"N, 12°16'50.00"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: 9509034

### 5939d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 216. Cheb-Svatý Kříž: vlhká smrková březina u cesty SZ od kóty 515,0, 2,4 km JZ od osady  
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb  
souřadnice: 50°2'25.00"N, 12°19'26.00"E  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1996-07-13  
náleze: P. Havlíček  
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.  
projekt: FLDOK  
ID: 9506805

**5940a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 309. Cheb-Dolní Pelhřimov: les "Na chlumi" (484,6), asfaltová cesta, JV okraj  
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb  
souřadnice: 50°3'31.00"N, 12°20'56.00"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1996-07-13  
nálezc: Jaromír Sofron; Jaroslava Nesvadbová  
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.  
projekt: FLDOK  
ID: 9509063

**5940b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 325. Lipoltov-Trpeš: lesní mokřad v nivě Lipoltovského potoka, 0,2 km Z od osady  
nejbližší obec: Lipoltov, okres Cheb  
souřadnice: 50°5'10.00"N, 12°29'4.00"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1996-07-13  
nálezc: Eva Martínková  
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: 9509603

**5940c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 331. Cheb-Malá Všeboř: vlhké louky a křoviny, P břeh Odavy, 1,0 km Z-ZJZ od osady  
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb  
souřadnice: 50°2'34.00"N, 12°23'43.00"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1996-07-13  
nálezc: Bohumil Trávníček  
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.  
projekt: FLDOK  
ID: 9509828

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 366. Starý Hrozňatov: borový les při stát.hranici, 1,6 km JV od obce  
nejbližší obec: Starý Hrozňatov, okres Cheb  
souřadnice: 50°1'2.00"N, 12°24'0.00"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1996-07-13  
nálezc: Lenka Pivoňková  
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.  
projekt: FLDOK  
ID: 9510772

**5940d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 417. Palič: niva Stebnického potoka, 1,4 km J od obce  
nejbližší obec: Palič, okres Cheb  
souřadnice: 50°0'6.00"N, 12°28'59.00"E  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1996-07-13  
nálezc: Vít Grulich  
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.  
projekt: FLDOK  
ID: 9511703



původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 379. Lipová-stanice ČD: olšina v údolí Stebnického potoka, 0,7 km JV od stanice

nejbližší obec: Lipová, okres Cheb

souřadnice: 50°1'35.00"N, 12°28'3.00"E

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1996-07-13

nálezce: Jaromír Sofron

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9510987

#### 5941a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Kostelní Bříza, Arnoltov 88F

souřadnice: 50°3'40.00"N, 12°34'25.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 660 m

fytochorion: 86. Slavkovský les

datum: 1960-07-12

nálezce: L. Tichý

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 594717

#### 5941b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 297. Dolní Lazy: u lesní cesty mezi myslivnou Lazy a obcí

nejbližší obec: Dolní Lazy

fytochorion: 86. Slavkovský les

datum: 1979-07-15

nálezce: 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: 9189374

#### 5941c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 474. Úbočí: okolí Lipoltovského potoka v obci

nejbližší obec: Úbočí, okres Cheb

souřadnice: 50°1'41.00"N, 12°33'45.00"E

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 1996-07-13

nálezce: Jaromír Sofron

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9512844

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 476. Dolní Žandov: les V od kóty "Stará díra" (589,3), údolí Lipoltovského potoka

nejbližší obec: Dolní Žandov, okres Cheb

souřadnice: 50°0'55.00"N, 12°34'46.00"E

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 1996-07-13

nálezce: Jaromír Sofron

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9512880

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: k0193sl\_113203\_13\_L2.2A  
nejbližší obec: Brtná u Dolního Žandova, okres Cheb  
souřadnice: 50°0'42.12"N, 12°30'59.90"E, ± 90m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2004  
náleze: Přemysl Tájek  
pramen: Přemysl Tájek. k0193sl: k0193sl. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3567698

#### 5941d

původní jméno: *Aspidium spinulosum*  
lokality: ... in Königswart  
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb  
souřadnice: 50°0'34.00"N, 12°37'35.00"E, ± 4000m  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 1869  
náleze: coll.?  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41135

původní jméno: *Aspidium spinulosum*  
lokality: Masthal - Kynžvart  
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb  
souřadnice: 50°0'32.53"N, 12°37'48.83"E, ± 1500m  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 1889-07-17  
náleze: coll.?  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: nacionály autora asi V. Z.  
ID: 10178834

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 521. Lázně Kynžvart: okolí lesní cesty a les u hradu Kynžvart, 2,0-0,7 km od města  
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb  
souřadnice: 50°0'51.00"N, 12°37'52.00"E  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 1996-07-13  
náleze: 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: 9513945

#### 5942a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 12. CHKO Slavkovský les: Hadcové výchozy: rozloha 24213m (čtv.), smrkobor, 70% skalek, nacházející se v k.ú. Prameny (5942a,b).  
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb  
souřadnice: 50°3'43.00"N, 12°44'44.00"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: 8232853

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 3. CHKO Slavkovský les: Hadcové výchozy: rozloha 359m (čtv.), smrčina s 40% skalek, nacházející se v k.ú. Prameny (5942a).

nejbližší obec: Prameny, okres Cheb

souřadnice: 50°3'41.00"N, 12°42'16.00"E

nadmořská výška: 670-880 m

fytochorion: 86. Slavkovský les

datum: 2003

nálezce: P. Tájek

pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.

projekt: FLDOK

ID: 8232324

#### 5942b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 102. CHKO Slavkovský les: skalní i nehadcové výchozy: rozloha 50m (čtv.), smrčiny, 100 % skalek, nacházející se v k.ú. Louka u Mar.Lázní, (5942b),

nejbližší obec: Louka u Marián.Lázní, okres Sokolov

souřadnice: 50°3'54.00"N, 12°47'18.00"E

nadmořská výška: 670-880 m

fytochorion: 28c. Mnichovské hadce

datum: 2003

nálezce: P. Tájek

pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.

projekt: FLDOK

ID: 8235963

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 27. CHKO Slavkovský les: Hadcové výchozy: rozloha 3060 (čtv.), smrčina, 40% skalek, nacházející se v k.ú. Nová Ves (5942b).

nejbližší obec: Nová Ves u Sokolova, okres Sokolov

souřadnice: 50°3'43.00"N, 12°46'16.00"E

nadmořská výška: 670-880 m

fytochorion: 28c. Mnichovské hadce

datum: 2003

nálezce: P. Tájek

pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.

projekt: FLDOK

ID: 8233670

#### 5942c

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*

lokalita: smrčiny mezi Prameny a Kladskou / Slavkovský les /

nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb

souřadnice: 50°2'17.00"N, 12°41'60.00"E, ± 3000m

fytochorion: 86. Slavkovský les

datum: 1992-08-12

nálezce: A. Pyšek

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41095

lokalita: Marienbad: Rauschenbacher Heide

nejbližší obec: Mnichov u Mariánských Lázní, okres Cheb

souřadnice: 50°0'60.00"N, 12°43'60.00"E, ± 2000m

fytochorion: 86. Slavkovský les

datum: 1910-08-24

nálezce: Jahn

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9871247

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokality: Cís. Les: lesy smrk. Horní Perlsberk [=Lazy] - Kladské  
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb  
souřadnice: 50°1'37.80"N, 12°39'59.29"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 1947-08-17  
náleze: Domin  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178763

původní jméno: *Dryopteris*  
lokality: Slavkovský les smrkový les Z autobusové zastávky Kladská Z Čechy  
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb  
souřadnice: 50°1'30.43"N, 12°39'57.49"E, ± 150m  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 1983-07-14  
náleze: R. Hlaváček  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10200796

#### 5942d

lokality: Československo, Slavkovský les, Sítiny: rezervace Planý vrch, hadec  
nejbližší obec: Mnichov, okres Cheb  
souřadnice: 50°2'16.00"N, 12°45'53.00"E, ± 200m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1982-11-06  
náleze: Jaroslav Rydlo; Alexandra Klauďisová  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41525

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Slavkovský les Prameny: SpR Planý vrch  
nejbližší obec: Mnichov, okres Cheb  
souřadnice: 50°2'15.00"N, 12°45'53.00"E, ± 300m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1979-07-11  
náleze: Nováková  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41186

#### 5943a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 380. Bečov: les v údolí mezi kótou Kupa (698) a řekou Teplá 1,7 km J od obce  
nejbližší obec: Bečov, okres Most  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1979-07-15  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9191281

#### 5943b

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Českoslovakia: Bohemia occ., distr. Karlovy Vary: ad viae marginem in Piceeto ripae dextrae in valle cursu supremi fluvii  
Střela ca 1.5 km situ bor.-bor.-occ. ab op. Toužim, ca 580 m. s. m.  
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°4'16.00"N, 12°58'50.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1979-07-07  
náleze: J. Hadinec; J. Holub  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41391

původní jméno: *Aspidium spinulosum*  
lokalita: Bei Theussing, 700, feuchter lang grassiger Abhang, Grünstein  
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°3'37.00"N, 12°59'18.00"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1929-11-10  
náleze: Wihan  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41285

původní jméno: *Aspidium spinulosum*  
lokalita: A. Wäldern u. Theising  
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°3'37.00"N, 12°59'18.00"E, ± 2500m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1856  
náleze: Tausch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41389

#### 5943c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 98. CHKO Slavkovský les: Hadcové výchozy: rozloha 1676m (čtv.), bor i bezlesí, 50 % skalek, nacházející se v k.ú. Tisová u Otročina, (5943c),  
nejbližší obec: Tisová u Otročina, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°2'9.00"N, 12°50'1.00"E  
nadmořská výška: 670-880 m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
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: 8235889

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: k0127sl\_114108\_620\_S1.2  
nejbližší obec: Teplá, okres Cheb  
souřadnice: 50°0'11.09"N, 12°50'34.69"E, ± 4m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2002  
náleze: Přemysl Tájek  
pramen: Přemysl Tájek. k0127sl: k0127sl. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3588586

**5943d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 270. Bezděkov: smrkový les na P břehu Bezděkovského potoka  
nejbližší obec: Bezděkov, okres Pardubice  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1979-07-15  
nálezce: Karel Kubát  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9188734

**5944b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 9. Mostec: les 1,3 km V od obce  
nejbližší obec: Mostec, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°4'28.02"N, 13°7'50.10"E, ± 100m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 1990-07-18  
pramen: Pivoňková L. (1991): Floristický minikurz na Žluticku. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 29: 7-11.  
projekt: FLDOK  
ID: 8860948

**5944c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Toužim: Třebouňský vrch, smrčina  
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°0'50.00"N, 13°0'8.00"E, ± 900m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1979-07-09  
nálezce: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41154

**5944d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 311. Služetín: lesní světlina, přilehlé stráně podél Pstruhového potoka JV od obce  
nejbližší obec: Služetín  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1979-07-15  
nálezce: 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: 9189236

**5945a**

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: okr. Karlovy Vary kopec Nevděk, les ve vrcholové partii 1 km J od obce Žlutice, 620 m n.m.  
nejbližší obec: Žlutice, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°5'0.00"N, 13°9'58.00"E, ± 150m  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 1979-07-08  
nálezce: Jiráková  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41524

**5945b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Žatec, Petrohrad, 215 D 9, Malměřická II / u hájovny  
souřadnice: 50°5'35.00"N, 13°19'46.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 603 m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 1996-08-15  
náleze: J. Smejkal  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 616854

**5945d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Rabštejn nad Střelou, Kotaneč, nad pravým břehem Střely 1,4 km SV od vsi  
souřadnice: 50°1'34.00"N, 13°17'51.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2005-08-17  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1634532

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Žihle (Plzeň-sever), Hluboká, nad levým břehem Střely ca 0,5 km S od Kozičkova Mlýna  
souřadnice: 50°1'19.00"N, 13°18'4.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2005-08-17  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1634444

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: SPR Střela, 1,2 km S Hamru  
souřadnice: 50°2'28.00"N, 13°17'50.00"E  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 1984-07-04  
náleze: J. Nesvadbová  
pramen: Žán M., Čečil F., Červená A., Hauznerová I., Janský B., Kočandrlová E., Kraft J., Nesva (1984): Státní přírodní rezervace Střela. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2217143

**5946a**

původní jméno: *Dryopteris expansa*  
lokalita: 28e. Žlut. pah. Z Čechy: Blatno (u Jesenice, okr. Louny): PR Blatenský svah: stinná rokle u červené tur. cesty, cca 1 km Z od obce  
nejbližší obec: Blatno, okres Louny  
souřadnice: 50°5'55.00"N, 13°22'20.00"E, ± 75m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2007-06-01  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41066

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*

lokality: Plzeňsko /Plzeň-sever/, obec Blatno; břehy lesního potůčku při stoupající značk. cestě ke skalní soutěsce, asi 1,3 km Z od žel. st. Blatno, ca 460 m n.m.

nejbližší obec: Blatno, okres Louny

souřadnice: 50°5'55.00"N, 13°22'22.00"E, ± 150m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina

datum: 1977-10-14

nálezce: Ladislav Palek

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41300

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Plzeňsko /Plzeň-sever/, obec Blatno; břehy potůčku tekoucího podél úpatí svahového lesa směrem k Velečinskému rybníku, asi 2,3 km JV od žel. st. Blatno, ca 420 m n.m.

nejbližší obec: Velečín, okres Rakovník

souřadnice: 50°5'12.00"N, 13°24'43.00"E, ± 400m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 30a. Jesenická plošina

datum: 1977-10-20

nálezce: Ladislav Palek

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41301

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Plzeňsko /Plzeň-sever/, obec Blatno; okraj dubiny u vlhké louky blízko žel. trati a nedaleko od V břehu Velečinského rybníka, asi 1,9 km JV od žel. st. Blatno, ca 415 m n.m.

nejbližší obec: Krty, okres Rakovník

souřadnice: 50°5'24.00"N, 13°24'41.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 415 m

fytochorion: 30a. Jesenická plošina

datum: 1977-10-20

nálezce: Ladislav Palek

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41302

#### **5946b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Plzeňsko /Plzeň-sever/, obec Krty; zamokřená olšina ve smíšeném lese, asi 0,7 km J od žel. st. Krty, ca 450 m n.m.

nejbližší obec: Krty, okres Rakovník

souřadnice: 50°5'4.00"N, 13°26'2.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 30a. Jesenická plošina

datum: 1977-10-24

nálezce: Ladislav Palek

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41195

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Křivoklátsko-rokycanská hornatina, okres Beroun, obec Drozdov, Holý vrch kóta 555, asi 1.8 km SSZ od středu obce.

nejbližší obec: Krty, okres Rakovník

souřadnice: 50°5'4.00"N, 13°26'2.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 555 m

fytochorion: 30a. Jesenická plošina

datum: 1977-10-26

nálezce: Ladislav Palek

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41196



původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Plzeňsko /Plzeň-sever/, obec Krty; vlhký bor při JZ břehu Krtského rybníka, asi 1,5 km JV od žel.st. Krty, ca 490 m nm.  
nejbližší obec: Krty, okres Rakovník  
souřadnice: 50°4'38.00"N, 13°26'37.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 1977-10-24  
náleze: Ladislav Palek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41198

#### 5946c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Potvorov; hojné mechorosty  
souřadnice: 50°1'15.21"N, 13°23'1.17"E, ± 73m  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 2014-07-05  
náleze: Vladimír Melichar  
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: S1.2  
ID: 12761255

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Přehořov u Žihle  
souřadnice: 50°1'53.20"N, 13°22'54.47"E, ± 114m  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 2014-08-10  
náleze: Vladimír Melichar  
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L4  
ID: 12758344

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: NPP Odlezecké jezero  
souřadnice: 50°0'44.74"N, 13°22'16.08"E, ± 173m  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 2011  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Odlezecké jezero  
projekt: NDOP  
ID: 10318691

#### 5946d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Petrohrad, Jesenice, 358 E 5  
souřadnice: 50°2'51.00"N, 13°25'40.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 1968-06-06  
náleze: J. Buršík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 623022

**5947a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 1640083

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: u0171\_121324\_180\_L2.2B  
nejbližší obec: Drahouš, okres Rakovník  
souřadnice: 50°3'22.25"N, 13°31'46.99"E, ± 112m  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 2004  
náleze: Jan Novák  
pramen: Jan Novák. u0171: u0171. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3656527

**5947b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 1640039

**5947c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 3691929

**5947d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: k0217\_123105\_187\_L5.1  
nejbližší obec: Břežany u Rakovníka, okres Rakovník  
souřadnice: 50°0'46.98"N, 13°35'26.77"E, ± 96m  
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: 3692114

**5948b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
souřadnice: 50°2'60.00"N, 13°48'40.00"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1989-06-20  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 1056485

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Lužná, Haná, 724 C2, Hokynářka  
souřadnice: 50°5'57.00"N, 13°47'29.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1960-06-07  
náleze: J. Cipra  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 8a  
ID: 326318

**5948d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Rakovnicko /Rakovník-JV/, polesí Čepina, okraj vysokého smrkového lesa s vtroušenou jedlí u olšiny, asi 0,6 km SZ ok kóty 469 m /vrch Čepina/, cca 440 m n.m.  
nejbližší obec: Velká Buková, okres Rakovník  
souřadnice: 50°2'33.00"N, 13°48'5.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1977-11-15  
náleze: Ladislav Palek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41258

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Rakovnicko /Rakovník-JV/, postranní lesní údolíčko s potůčkem, táhnoucí se směrem JZ blízko od silnice Velká Buková-Všetaty, asi 1 km Z od kóty 465 m /vrch Čepina/, vyúsťující mezi vrchy Roškal a Kamenná do údolí Všetatského potoka, ca 400 m n.m.  
nejbližší obec: Všetaty, okres Rakovník  
souřadnice: 50°2'3.00"N, 13°46'43.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1977-11-15  
náleze: Ladislav Palek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41297

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Rakovnicko /Rakovník-JV/, údolí Všetatského potoka od úpatí vrchu Roškal až k soutoku s potokem Tyterským pod vrchem Valachovem, ca 300 m n.m.  
nejbližší obec: Všetaty, okres Rakovník  
souřadnice: 50°1'21.00"N, 13°46'40.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1977-11-16  
náleze: Ladislav Palek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41298

**5949a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Křivoklátsko, Ruda, 0,75 km JZ os. Na Brejli.  
souřadnice: 50°5'50.00"N, 13°52'5.00"E  
nadmořská výška: 409 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1998-07-13  
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: 1550003

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: a0229kv\_121419\_26\_X9A  
nejbližší obec: Lány, okres Kladno  
souřadnice: 50°5'39.30"N, 13°54'6.88"E, ± 351m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2001  
náleze: Jana Kocourková  
pramen: Jana Kocourková. a0229kv: a0229kv. 2002.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 07.02.2001 - 07.07.2002  
ID: 3661858

**5949b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: a0229kv\_121420\_276\_L4  
nejbližší obec: Lhota u Kamenných Žehrovc, okres Kladno  
souřadnice: 50°4'49.01"N, 13°56'24.11"E, ± 404m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2001  
náleze: Jana Kocourková  
pramen: Jana Kocourková. a0229kv: a0229kv. 2002.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 07.02.2001 - 07.07.2002  
ID: 3664050

**5949c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bohemia centr., distr. Rakovník, vic. Račice: in silva mixta prope cotam 489 /Kamenné vrchy/ ca 2 km situ mer.-occ. a periphéria vic. Račice, ca 470 m s.m.  
nejbližší obec: Roztoky, okres Rakovník  
souřadnice: 50°0'17.00"N, 13°54'4.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1977-10-07  
náleze: J. Havlíčková  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41492

**5949d**

lokalita: Bohemia centr., distr. Beroun, vic. Žloutkovice: in valle rivi ad ripam dextr. fl. Berounka, ca 2,7 km situ mer.-or. a vic. Žloutkovice, ca 260 m s.m.  
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun  
souřadnice: 50°0'16.00"N, 13°59'13.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1973-07-20  
náleze: J. Havlíčková  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41521

### 5950a

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Horní Bezděkov, okres Kladno, suťový les u vrcholu vrchu Brdce (450 m n. m.)  
nejbližší obec: Horní Bezděkov, okres Kladno  
souřadnice: 50°4'33.90"N, 14°4'45.00"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2015-05-13  
nálezce: Pavel Zdvořák  
herbář: herb. P. Zdvořák  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10206262

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Běleč, Radíč, u křižovatky  
souřadnice: 50°3'18.00"N, 14°1'46.00"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1999-06-29  
nálezce: T. Kučera  
projekt: ČNFD  
ID: 3063138

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
souřadnice: 50°3'23.00"N, 14°3'51.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1992-08-01  
nálezce: Jiří Sádlo  
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 1056767

### 5950b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bohemia centr., distr. Kladno, pagus Svárov, in pratis et limite sicco in valle rivuli Svárovský potok 600-900 m situ occ. a templo in pago, 350-360 m s. m.  
nejbližší obec: Svárov, okres Kladno  
souřadnice: 50°3'44.00"N, 14°8'29.00"E  
nadmořská výška: 350-360 m  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 2007-05-07  
nálezce: M. Ducháček; O. Šída  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: orig.souř.: 50°03'44", 14°08'29" - 50°03'42", 14°08'15"  
ID: 9943208

### 5950c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Běleč, Na Koutech  
souřadnice: 50°2'35.00"N, 14°0'9.00"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1999-06-29  
nálezce: T. Kučera  
projekt: ČNFD  
ID: 3063057

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
souřadnice: 50°2'20.00"N, 14°2'20.00"E  
nadmořská výška: 414 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1992-08-05  
náleze: Jiří Sádlo

pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 1058256

#### 5950d

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *austriaca*  
lokalita: Libečov u Berouna. Zabitá rokle. Jehlič. les 350m.  
nejbližší obec: Chyňava, okres Beroun  
souřadnice: 50°1'58.00"N, 14°7'37.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1980-05-31  
náleze: s. coll.  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41158

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Baž. olšina u Nenačov. potoka pod jz. svahem Višňové, cca 2 km sz. Nenačovic. Běloh. tab., distr. Beroun, Bohemia.  
nejbližší obec: Chyňava, okres Beroun  
souřadnice: 50°1'34.06"N, 14°7'0.88"E, ± 500m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1980-05-31  
náleze: V. Mikoláš  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10200787

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Podkozí (Unhošť), ca 1 km JV od obce nad pravým břehem Chyňavského potoka  
souřadnice: 50°2'35.00"N, 14°7'35.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2006-10-17  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1640268

#### 5951b

původní jméno: *Athyrium filix-femina*  
lokalita: Praha 6, obora Hvězda  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°4'57.00"N, 14°19'53.00"E, ± 700m  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 1986-08-07  
náleze: Eva Medonosová  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41508

lokalita: Československo, Praha 5 - Motol chráněný přírodní výtvar U hájů  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'36.00"N, 14°19'15.00"E, ± 250m  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 1985-06-19  
náleze: Danuše Turoňová  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41452

#### 5951c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Nižbor, Chrustenice, 25 E0  
souřadnice: 50°1'8.00"N, 14°10'13.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1956-06-01  
náleze: J. Cipra  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 8a  
ID: 337310

#### 5952a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Praha, collis Petřín, pars Nebozízek.  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°4'55.00"N, 14°23'55.00"E, ± 150m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1985-07-20  
náleze: J. Hašková  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41482

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Homolka  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°4'15.19"N, 14°21'14.95"E, ± 1000m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1998-08-18  
náleze: Brabec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9943162

#### 5952b

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *spinulosa*  
lokalita: Praha: úpatí sev. svahu vrchu Bohalce  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'41.53"N, 14°27'49.19"E, ± 250m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1970-06  
náleze: M. Lhotská  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178706

#### 5952c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Prokopské údolí  
nejbližší obec: Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°2'29.20"N, 14°23'3.55"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2001  
náleze: Pavel Špryňar  
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6815510

**5952d**

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Československo: Praha - Kunratice, les Bažantnice v obci  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°0'32.00"N, 14°29'16.00"E, ± 250m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 2000-05-11  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41413

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Praha-Libuš, údolí Libušského potoka / = Modřanská rokle/ Z od již. konce obce, ca 250 m n.m.; sevřená roklička ve smrkovém lese s drobným potůčkem, vyúsťující k olšině při levém břehu potoka, ca 250 m n.m., nedaleko od kóty 256 m  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°0'7.00"N, 14°26'47.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1977-11-19  
náleze: Ladislav Palek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41267

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Praha-Libuš, údolí Libušského potoka / = Modřanská rokle/ Z od již. konce obce, ca 245 m n.m.  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°0'7.00"N, 14°26'47.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 245 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1977-11-19  
náleze: Ladislav Palek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41303

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Praha-Libuš, les zv. Kamýk, asi 1,5 Z od obce; břeh potůčku v mělkém údolíčku ve vysokém smrkovém lese, blízko pod rybníčkem při Z okraji lesa, ca 270 m n.m.  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°0'40.00"N, 14°26'0.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1977-11-26  
náleze: Ladislav Palek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41304

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Praha-Libuš, údolí Libušského potoka / = Modřanská rokle/ Z od již. konce obce, ca 240 m n.m.  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°0'7.00"N, 14°26'47.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1977-11-19  
náleze: Ladislav Palek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41306



původní jméno: *Dryopteris austriaca*

lokalita: Okolí Prahy; údolí Libušského potoka, asi 1-2 km západně od obce Libuš/Praha-jih/, ca 250 m n.m.

nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°0'8.00"N, 14°26'22.00"E, ± 800m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1952-08-22

nálezce: Ladislav Palek

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41264

#### 5953b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Blatov (Praha), 500 m ZSZ od hradla Blatov

souřadnice: 50°5'14.00"N, 14°38'37.00"E

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 1988-08-03

nálezce: J. Hašková

pramen: Hašková J. (1992): Současný stav vegetace chráněného přírodního výtvaru Klánovický les. - Natura Prag., Praha, 8: 63-84.

projekt: ČNFD

ID: 1800584

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Počernický rybník

nejbližší obec: Dolní Počernice, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°5'0.57"N, 14°35'31.34"E

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 2001

nálezce: Pavel Špryňar

pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.

projekt: NDOP

ID: 6815509

#### 5953c

původní jméno: *Dryopteris cf. dilatata*

lokalita: Praha; Uhříněves: v údolí Pitkovického potoka pod SPR Pitkovická stráž JZ obce, ca 270 m n. m.

nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°1'26.00"N, 14°34'24.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 1985-06-22

nálezce: V. Hadincová

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41449

#### 5953d

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*

lokalita: Uhříněves (Praha), střední část lesního komplexu CHPV "Obora v Uhříněvsi"

nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°2'11.00"N, 14°36'1.00"E, ± 500m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 1990-06

nálezce: V. Jaroš

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41410

#### 5954a

lokalita: Československo: Praha - Újezd nad Lesy, les Vidrholec J od železniční tratě, S od Újezda JV od Klánovic  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°4'50.00"N, 14°41'10.00"E, ± 800m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 2000-06-06  
nálezce: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41404

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Praha-Klánovice: vlhčina v lese Cyrilov blíž potoka  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'33.00"N, 14°41'50.00"E, ± 100m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1992-05-31  
nálezce: Jaroš  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41411

#### 5954d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Šumber; Doubravčice: ostrožna v lese nad údolím říčky Šembery v místě existence někdejšího hradu Šember JV (JJV) od obce  
souřadnice: 50°0'56.85"N, 14°48'15.53"E  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 2008-11-04  
nálezce: Milan Marek  
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.  
projekt: NDOP  
ID: 11998270

#### 5955b

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Na skále na levém svahu nad cestou k Chotuticím, na rule  
nejbližší obec: Chotutice, okres Kolín  
souřadnice: 50°4'23.00"N, 14°59'40.00"E, ± 800m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1978-10-07  
nálezce: Josef Šachl  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41408

#### 5955c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 219. Kostelec nad Čer. lesy: okraj lesa Truba v údolí potoka S od města směrem k hájovně Dolní Peklov  
nejbližší obec: Kostelec nad Černými lesy, okres Praha-východ  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm  
datum: 1978-07  
nálezce: Bohumil Slavík; 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: 9143198

**5956b**

lokalita: Československo, okr. Kolín: Velký Osek, u Labe u zdymadla 2 km ZJZ od vsi  
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín  
souřadnice: 50°5'25.00"N, 15°9'53.00"E, ± 400m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2000-06-25  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41412

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Československo, okr. Nymburk: Pňov, Pňovský luh 0,5 km VJV od vsi  
nejbližší obec: Pňov-Předhradí, okres Kolín  
souřadnice: 50°4'58.00"N, 15°9'23.00"E, ± 500m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1995-09-29  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41478

**5957a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Československo, okr. Mělník: Veltruby, lužní les v J části Veltrubského parku  
nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín  
souřadnice: 50°4'10.00"N, 15°10'5.00"E, ± 600m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2001-05-10  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41401

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Československo, okr. Kolín: Veltrubský luh  
nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín  
souřadnice: 50°4'23.00"N, 15°9'60.00"E, ± 750m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1988-08-14  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41467

**5957b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bohemia orientalis, distr. Chlumec n.Cidl.: in silva Hřeben dicta situ orient. a pago Ohaře  
nejbližší obec: Radovesnice II, okres Kolín  
souřadnice: 50°5'57.39"N, 15°19'1.20"E, ± 1200m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1999-07-26  
náleze: J. Chrtek; B. Deylová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9943181

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bohemia orientalis, distr. Chlumec n.Cidl.: in silvis Pod hřebenem situ orient. a pago Ohaře  
nejbližší obec: Radovesnice II, okres Kolín  
souřadnice: 50°5'57.39"N, 15°19'1.20"E, ± 1200m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1999-07-26  
náleze: J. Chrtek; B. Deylová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9943182

**5957d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Československo, okr. Kolín: Konárovice, les 1,5 km SV os vsi  
nejbližší obec: Konárovice, okres Kolín  
souřadnice: 50°2'52.00"N, 15°17'58.00"E, ± 800m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1995-04-20  
nálezcce: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41429

původní jméno: *Dryopteris*  
lokalita: Československo, okr. Kolín: Starý Kolín, 1,5 až 2 km Z od nádraží  
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kolín  
souřadnice: 50°0'38.00"N, 15°16'17.00"E, ± 300m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1984-07-28  
nálezcce: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41516

původní jméno: *Dryopteris*  
lokalita: Československo Kolín: u křižovatky železničních tratí 3,5 km VJV od hl. nádraží  
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín  
souřadnice: 50°0'33.00"N, 15°15'22.00"E, ± 300m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1984-07-28  
nálezcce: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41517

**5958a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Československo, okr. Kolín: Lipec, Záhovský les  
nejbližší obec: Lipec, okres Kolín  
souřadnice: 50°5'13.00"N, 15°20'12.00"E, ± 900m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1998-05-16  
nálezcce: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41463

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: ČSSR, kraj Středočeský, okres Kolín: KRAKOVANY - vých. obce boru. Pořídku; cca 230 m n.m.  
nejbližší obec: Krakovany, okres Kolín  
souřadnice: 50°4'4.00"N, 15°23'2.00"E, ± 400m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1983-09-27  
nálezcce: M. Marek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41270

**5958b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bohemia orientalis, distr. Chlumec n.Cidl.: in pineto prope viam publicam situ occident. a pago Kolesa  
nejbližší obec: Kladruby nad Labem, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'12.44"N, 15°28'8.12"E, ± 600m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1999-05-31  
náleze: J. Chrtek; B. Deylová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9943185

**5958c**

původní jméno: *Dryopteris*  
lokalita: Československo, okr. Pardubice: Kojice, mezi železniční tratí a Labem  
nejbližší obec: Kojice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'44.00"N, 15°23'5.00"E, ± 800m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1984-07-21  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41519

**5958d**

původní jméno: *Nephrodium austriacum*  
lokalita: Přeloučsko. V lese u Chvaletic asi 230 m. n/m.  
nejbližší obec: Chvaletice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'2.00"N, 15°25'13.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1978-05-23  
náleze: V. Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41199

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Zdechovice okr. Pardubice, remízek na V od rybníku Ovčín  
nejbližší obec: Zdechovice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°0'40.00"N, 15°28'50.00"E, ± 100m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1969-06-08  
náleze: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41215

**5959a**

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Bohemia boreo-orientalis - fyt. okr.: 15c: Pardubické Polabí - Strašov: in parte marginali septentr. silvae Soudný dictae, austro-orient. a pago. Dispersim.  
nejbližší obec: Strašov, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'56.88"N, 15°31'53.68"E, ± 600m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2001-11-06  
náleze: Milan Marek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9943159

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Sopřeč\_8230043  
nejbližší obec: Sopřeč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'3.73"N, 15°34'23.16"E, ± 66m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2008-07-16  
náleze: Lenka Šafářová  
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0823. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5869156

#### 5959b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bukovka, rybník Rozhrna (distr. Pardubice): druh jednotlivě v silně podmáčené olšíně svazu *Alnion glutinosae* nad SV břehem rybníku Rozhrna (pod cestou vedoucí mezi rybníky Rozhrna a Skříň), přibližně 1652 m JJV od odbočky ze silnice Bukovka-Lázně Bohdaneč do obce Habřinka  
nejbližší obec: Bukovka, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'11.92"N, 15°38'16.34"E  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2011-09-04  
náleze: Jaroslav Zámečník  
herbář: herb. J. Zámečník  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10206274

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: severozápadní zátoka Bohdanečského rybníka  
souřadnice: 50°5'47.00"N, 15°39'51.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2000-08-28  
náleze: R. Prausová  
pramen: Zárubová Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejích změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 8: 159-182.  
projekt: ČNFD  
ID: 2463746

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Břehy, rybník Černý Nadymač v lese SV obce  
nejbližší obec: Vlčí Habřina, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'32.03"N, 15°34'58.58"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2001-05-15  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 7003312

#### 5959d

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokalita: Východní Čechy: les u Kokešova  
nejbližší obec: Bezděkov, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'8.00"N, 15°39'13.00"E, ± 800m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1938-10-01  
náleze: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41278

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: PP Meandry Struhy  
nejbližší obec: Veselí u Přelouče, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'2.89"N, 15°37'58.12"E, ± 1679m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1991  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová H. Závěrečná zpráva z BIP Meandry Struhy. 1991.  
projekt: NDOP  
ID: 6760729

#### 5960a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: lesní porosty mezi rybníkem Matka a Dolanskou zátokou  
souřadnice: 50°5'54.00"N, 15°40'6.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2000-08-28  
náleze: R. Prausová  
pramen: Zárubová Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejich změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 8: 159-182.  
projekt: ČNFD  
ID: 2464046

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
náleze: Romana Prausová  
pramen: Prausová R. Floristický IP NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka - záv. zpráva. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6752716

#### 5960b

původní jméno: *Dryopteris*  
lokalita: Pohránov, meliorační příkop v boru, při trati  
nejbližší obec: Srch, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'43.00"N, 15°44'56.00"E, ± 400m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1964  
náleze: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41248

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Distr. Pardubice: Ráby: in colle Kunětická hora in vicinitate pagi boreo-orient. apud arcem ejusdem nominis. Dispersim in nemore sub arce ipsa.  
nejbližší obec: Ráby, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'47.20"N, 15°48'45.50"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2007-05-04  
náleze: Milan Marek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9943191

### 5960d

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Pardubice - Polabiny, bahnitý břeh slepého ramena Labe "U Bajkalů"  
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'38.00"N, 15°45'57.00"E, ± 400m  
nadmořská výška: 216 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1999-07-04  
náleze: K. Šotolová  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41307

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Pardubice\_2330055  
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'58.16"N, 15°49'34.79"E, ± 136m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2007-06-21  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5024204

### 5961a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Pardubice\_2330081  
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'12.06"N, 15°49'55.13"E, ± 99m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2007-06-27  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5024452

### 5961b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Tab.2.lok.1. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek. Lesní porosty - PR, lesní komplex PR charakter dubohabřina, lok.se nachází SZ Holic.  
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'30.00"N, 15°56'23.00"E  
nadmořská výška: 277 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2008  
náleze: Prausová  
pramen: Prausová R. (2010): Floristický průzkum přírodní rezervace Žernov a rybníka Smílek (okres Pardubice). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 17: 75-138.  
projekt: FLDOK  
ID: 8399689

### 5961c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: PR Přesyp u Malolánského, cca 0,4 km SZ od obce Malolánské.  
souřadnice: 50°2'5.80"N, 15°52'15.80"E, ± 20m  
nadmořská výška: 227 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2008-05-19  
náleze: Lenka Šafářová  
projekt: ČNFD  
ID: 1193706



původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: PR Přesyp u Malolánského, cca 0,4 km SZ od obce Malolánské.  
souřadnice: 50°2'3.70"N, 15°52'17.80"E, ± 20m  
nadmořská výška: 227 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2008-05-19  
náleze: Lenka Šafářová  
projekt: ČNFD  
ID: 1193691

#### 5962a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Borohrádek rybník Havlík JZZ nádraží  
souřadnice: 50°5'39.95"N, 16°4'47.65"E  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12089571

#### 5962b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 478.Čermná nad Orlicí: okolí lesní silnice do Dolního Jelení od železniční stanice po odbočku lesní cesty 0,8 km JZ od železniční stanice, 5962b, 7. VII. 2004, V. Grulich.  
fytochorion: 63a. Žambersko  
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: 9863747

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 432.Nová Ves (u Čermné nad Orlicí): rybník Malý Karlov, olšiny na J břehu 0,5 km JV od osady, 5962b, 7. VII. 2004, V. Grulich.  
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: 9862467

#### 5962c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Lodrant  
souřadnice: 50°0'42.00"N, 16°3'1.18"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2010-08-30  
náleze: Martin Duchoslav  
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L7.2  
ID: 11167218

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Jaroslav les v okolí silniční křižovatky J obce  
souřadnice: 50°0'8.04"N, 16°4'44.38"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12099864

### 5962d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 489. Dolní Jelení, osada Rousínov: lesní okraj při silnici asi 500 m VJV od osady, 5962d, 6. VII. 2004, M. Štech.

fytochorion: 63a. Žambersko

nálezce: Milan Štech

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

projekt: FLDOK

ID: 9864058

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 482. Dolní Jelení, osada Rousínov: les mezi rybníkem Horní Pecák a silnicí do Újezda u Chocně, 1,1-1,2 km V(-VJV) od osady, 5962d, 7. VII. 2004, V. Grulich.

fytochorion: 63a. Žambersko

nálezce: 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: 9863914

### 5963a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 444. Svídnice: les Smetana 0,6-2,1 km ZJZ od obce, 5963a, 7. VII. 2004, K. Boublík.

nálezce: Karel Boublík

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

projekt: FLDOK

ID: 9862898

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 457. Rajec: lesy a paseky 0,8-1,8 km SZ od obce, 5963a, 6. VII. 2004, J. Chrtek jun.

nálezce: 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: 9863160

### 5963b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 622. Potštejn: dolní část Modlivého dolu ca 1 km J od obce, 0,9 km Z-ZJZ od mostu přes Divokou Orlici při SZ okraji

Sopotnice, 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: 9867138

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 624. Potštejn: les a lesní cesty na kopci Homolka ca 1 km J-JJV od obce, Z-ZJZ od mostu přes Divokou Orlici při SZ okraji

Sopotnice, 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: 9867193

**5963c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Choceň /V/, Brandýs n. Orlicí: lesní údolí SV města.  
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°0'6.00"N, 16°14'31.00"E, ± 800m  
fytochorion: 63c. Střední Poorličí  
datum: 1973-07-22  
náleze: V. Faltys  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41451

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 29.5963c, Choceň: PR Hemže-Mýtkov, listnaté lesy v západní části rezervace na prudkých svazích nad slepým ramenem Tiché Orlice, ca 300-340 m n. m., A. Hájek & V. Samková, 18. 5. 2002.  
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval  
náleze: 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: 9816275

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 8.5963c, Choceň: Dívčí doly, JZ-JV od hradiště Zítkov až k podjezdu pod železniční tratí Choceň - Týniště nad Orlicí, bučiny, prameniště, údolí lesní vodoteče, A. Hájek, 19. 5. 2002.  
fytochorion: 63a. Žambersko  
náleze: Aleš Hájek  
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: 9815369

**5963d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.  
projekt: NDOP  
ID: 7040963

**5964a**

původní jméno: *Nephrodium austriacum*  
lokalita: Litice n/Orlicí (Velmi hojný) směrem k Potštýnu na svazích nad Orlicí  
nejbližší obec: Záchlumí, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°5'9.00"N, 16°21'2.00"E, ± 800m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1931-08-16  
náleze: Franěk  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41243

původní jméno: *Nephrodium spinulosum*  
lokalita: Litice: bučina (103)  
nejbližší obec: Záchlumí, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°5'7.85"N, 16°21'6.69"E, ± 900m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1940-06-16  
náleze: Klika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178772

původní jméno: *Aspidium spinulosum*  
lokality: u Litic v lese  
nejbližší obec: Záchlumí, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°5'7.85"N, 16°21'6.69"E, ± 900m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1882  
náleze: F. Studnička  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178692

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 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  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 7041112

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: PP Hradní kopec Litice  
nejbližší obec: Litice nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°5'6.84"N, 16°21'4.83"E, ± 223m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1983  
náleze: Helena Nováková  
pramen: Nováková H. SPR Hradní kopec. Závěreč. zpráva z bot. invent. průzkumu. 1983.  
projekt: NDOP  
ID: 6693177

#### **5964b**

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokality: Čechy: údolí Rokytenky (Žamberk)  
nejbližší obec: Žamberk, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°5'58.00"N, 16°28'45.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1935-06-16  
náleze: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41242

#### **5964c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Dolní Libchavy  
souřadnice: 50°0'37.77"N, 16°24'35.21"E, ± 161m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 2013-09-25  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0982 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.4  
ID: 11635375

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Hlavná les SZ obce  
souřadnice: 50°2'11.28"N, 16°24'1.23"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12130400

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: České Libchavy les při silnici mezi obcí a Rozsochou  
souřadnice: 50°1'10.65"N, 16°20'57.72"E  
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12128824

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Rozsocha les Brtečnick SV obce  
souřadnice: 50°2'5.98"N, 16°20'20.08"E  
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12130625

#### 5964d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 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: 9865262

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 589.Žampach: fragmenty olšin a kulturní smrčiny v hluboce zaříznutém údolí potůčku 1 km ZSZ - 1,5 km Z 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: 9866463

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: e0107\_143207\_427\_L5.1  
nejbližší obec: Hnátnice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°0'4.79"N, 16°26'45.38"E, ± 208m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 2003-08  
náleze: Lenka Šafářová  
pramen: Lenka Šafářová. e0107: e0107. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3968838

#### 5965a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 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: 9866824

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: e0090\_141424\_163\_L5.1  
nejbližší obec: Nekoř, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°4'25.07"N, 16°33'36.50"E, ± 196m  
fytochorion: 63a. Žamberško  
datum: 2000  
náleze: Jiří Dostálek  
pramen: Jiří Dostálek. e0090: e0090. 2003.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 25.06.2000 - 20.07.2003  
ID: 3928496

#### 5965b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Tab.3.sním.5. Orlické hory: při Těchonínském potoku, pod tvrzí Bouda u Suchého vrchu,  
nejbližší obec: Těchonín, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°3'57.00"N, 16°38'28.00"E  
nadmořská výška: 750 m  
fytochorion: 95b. Králická hornatina  
datum: 1994-08-27  
pramen: Jirásek J. (1995): Společenstva přirozených smrčín České republiky. - Preslia 67: 225-259.  
projekt: FLDOK  
ID: 8069006

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Orlické hory: Ibidem, ausgedehnte Quellage. Neigung  
souřadnice: 50°3'5.00"N, 16°35'8.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 63a. Žamberško  
datum: 1989-06-24  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Molinietalia-Gesellschaften des Landschaftsschutzgebietes Orlické hory (NO-Böhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 137:205-234.  
projekt: ČNFD  
ID: 2440873

#### 5965c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Mistrovice nad Orlicí\_7990303  
nejbližší obec: Mistrovice nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°0'49.28"N, 16°34'42.60"E, ± 96m  
fytochorion: 63a. Žamberško  
datum: 2008-08-22  
náleze: Jana Černá  
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0799. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5858380

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Letohrad, niva Jablonského potoka v J části Jablonského lesa nad rybníčky  
nejbližší obec: Orlice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°1'48.44"N, 16°32'33.83"E  
fytochorion: 63a. Žamberško  
datum: 2007-03-29  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6634740

**5965d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 1. Žamberko: Bystřec: údolí Čenkovičky, L břeh od Hanačky k obci  
nejbližší obec: Bystřec, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 63a. Žamberko  
datum: 1970-07-08  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 9030780

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Čenkovice, v lese a na loukách nad PP Čenkovička  
nejbližší obec: Výprachtice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°0'26.18"N, 16°39'52.94"E  
fytochorion: 63a. Žamberko  
datum: 2007-04-10  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6636923

**5966a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Dolní les, J část 0,2–0,8 km V od obce  
nejbližší obec: Horní Boříkovice, okres Ústí nad Orlicí  
nadmořská výška: 560-580 m  
fytochorion: 95b. Králická hornatina  
datum: 1982-07-09  
náleze: J. Kirschner  
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8784594

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Poorličí, kopec Bouda ve skupině Suchého vrchu, asi 20 m Z pod vrcholem  
souřadnice: 50°4'18.00"N, 16°40'45.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 820 m  
fytochorion: 95b. Králická hornatina  
datum: 1966-07-12  
náleze: R. Mikyška  
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.  
projekt: ČNFD  
ID: 2682853

**5966b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 359. Hanušovická vrchovina: Králíky: vrch Jeřáb - Jeřábek - Malý Karlov  
nejbližší obec: Králíky, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1970-07-05  
náleze: Kučera  
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 9040294

**5966c**

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: "Jiráskovy vrchy"[zřejmě masiv Bukové hory u Čenkovic], severní svahy, 793 m n.m.  
nejbližší obec: Čenkovice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°0'23.00"N, 16°41'36.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 95b. Králická hornatina  
datum: 1956-08  
náleze: Jaroslav Tušla  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41216

**5966d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: m0199\_144108\_205\_L5.4  
nejbližší obec: Jakubovice u Šumperka, okres Šumperk  
souřadnice: 50°0'18.14"N, 16°49'24.71"E, ± 256m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Jana Černá  
pramen: Jana Černa. m0199: m0199. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4006590

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: m0199\_144108\_209\_L5.4  
nejbližší obec: Jakubovice u Šumperka, okres Šumperk  
souřadnice: 50°0'40.93"N, 16°48'56.70"E, ± 73m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Jana Černá  
pramen: Jana Černa. m0199: m0199. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4006599

**5967a**

původní jméno: *Aspidium dilatatum*  
lokalita: Baudenberg [Raškovská bouda] bei Niklas [Raškov]  
nejbližší obec: Bohdíkov, okres Šumperk  
souřadnice: 50°3'48.00"N, 16°53'45.00"E, ± 800m  
fytochorion: 95b. Králická hornatina  
náleze: Hanáček  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40335

**5967b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Údolí Kopřivné  
nejbližší obec: Kopřivná, okres Šumperk  
souřadnice: 50°3'45.29"N, 16°56'14.99"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1992-08-28  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Údolí potoka z Hanušovic směrem ke Kopřivné. 1993.  
projekt: NDOP  
ID: 7183191



původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 7181916

**5967c**

lokalita: distr. Šumperk: Raškov, bučina na hadci 1 km SZ obce  
nejbližší obec: Bohdíkov, 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: 10045935

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: 10045937

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: lesní cesta 1 km J od kostelíka sv. Trojice  
nejbližší obec: Štědrákova Lhota, okres Šumperk  
nadmořská výška: 850-870 m  
fytochorion: 95b. Králická hornatina  
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: 8788747

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: serpentínový vršek 1,2 km SZ od obce  
nejbližší obec: Raškov, okres Šumperk  
nadmořská výška: 580-620 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1982-07-08  
náleze: J. Rydlo; L. Kirschnerová  
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8787953

**5967d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: lesíky a pastviny mezi J částí obce a kótou 683  
nejbližší obec: Kopřivná, okres Šumperk  
nadmořská výška: 635-670 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1982-07-05  
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: 8786281

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: vrch Smrk SZ od obce, lesy  
nejbližší obec: Rejchartice, okres Šumperk  
nadmořská výška: 590-740 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1982-07-05  
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: 8788051

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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: 8787226

#### **5968a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: les pod vrcholem kóty Žárovec  
nejbližší obec: Horní Bohdík, okres Šumperk  
nadmořská výška: 750-793 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1982-07-08  
náleze: J. Houfek  
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8784476

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bukovice u Velkých Losin - L2.2A  
nejbližší obec: Bukovice u Velkých Losin, okres Šumperk  
souřadnice: 50°4'44.46"N, 17°2'30.77"E, ± 1m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2007-09-15  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7777272

**5968b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hrubý Jeseník, SV svah Mravenečnicku  
souřadnice: 50°4'25.00"N, 17°8'50.00"E  
nadmořská výška: 1310 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1973-07  
náleze: L. Bureš  
projekt: ČNFD  
ID: 2746567

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hrubý Jeseník, polesí Kouty nad Desnou, les. odd. 50a, Domáci 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: 2661023

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Jeseníky, mezi M. Jezernou a Mravenečnickem  
souřadnice: 50°4'9.00"N, 17°9'12.00"E  
nadmořská výška: 1250 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
náleze: R. Neuhäusl  
pramen: Neuhäusl R. (1960): K charakteristice klimaxových společenstev východosudetských pohoří. - Přírod. Čas. Slez., Praha, 21: 9-24.  
projekt: ČNFD  
ID: 2053904

**5968c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Petrov nad Desnou\_510106  
nejbližší obec: Petrov nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°0'19.26"N, 17°4'1.99"E, ± 227m  
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: 5095091

**5968d**

lokalita: Od Františkovy myslivny k Vernířovicům  
nejbližší obec: Vernířovice u Sobotína, okres Šumperk  
souřadnice: 50°0'60.00"N, 17°7'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1955-08-04  
náleze: V. Jílek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873211

lokalita: Mähren: Zöptau [Sobotín]  
nejbližší obec: Sobotín, okres Šumperk  
souřadnice: 50°0'0.00"N, 17°4'60.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1894-08  
náleze: A. Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873217

lokalita: Mähren: ... bei. Zöp. [zřejmě Sobotín]  
nejbližší obec: Sobotín, okres Šumperk  
souřadnice: 50°0'0.00"N, 17°4'60.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1894  
náleze: A. Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873218

původní jméno: *Nephrodium austriacum*  
lokalita: Altwatergebirge: Bergwald b. Wermsdorf [Vernířovice]  
nejbližší obec: Vernířovice, okres Šumperk  
souřadnice: 50°1'54.08"N, 17°7'49.18"E, ± 1500m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1928-08  
náleze: H. Laus  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178729

#### 5969a

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokalita: Hrubý Jeseník: Velká Kotlina  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'11.00"N, 17°14'48.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1960-06-26  
náleze: B. Jílek; V. Bednář  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41313

lokalita: Hrubý Jeseník: Kotlina Keprník Vřesová Studánka Rejvíz  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'17.00"N, 17°14'26.00"E, ± 500m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1947-07-07  
náleze: Slavomil Hejný  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: udávány 4 lokality, ale jediná položka, lokalizována do první lokality (Velký Kotel), další jsou Keprník, Vřesová Studánka, Rejvíz  
ID: 41219

původní jméno: *Nephrodium austriacum*  
lokalita: Vys. Jeseníky: les u Frant. myslivny, asi 1100 m.  
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°3'25.00"N, 17°11'39.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 1100 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1929-08  
náleze: J. Laus  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41374

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokalita: Silesia: Jeseník, in declivibus silvaticis subapertis (Piceetum) prope locum "Ovčárna" ("Schäferrei"), ca 1100 m.  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'15.00"N, 17°14'23.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 1100 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1926-09-08  
náleze: F. Jirásek; G. Širjaev  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40925

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokalita: Silesia: Jeseník, in declivibus silvaticis subapertis (Piceetum) prope locum "Ovčárna" ("Schäferrei"), ca 1100 m.  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'15.00"N, 17°14'23.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 1100 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1926-09-08  
náleze: F. Jirásek; G. Širjaev  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40938

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokalita: Silesia: Jeseník, in declivibus silvaticis subapertis (Piceetum) prope locum "Ovčárna" ("Schäferrei"), ca 1100 m.  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'15.00"N, 17°14'23.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 1100 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1926-09-08  
náleze: F. Jirásek; G. Širjaev  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41356

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokalita: Silesia: Jeseník, in declivibus silvaticis subapertis (Piceetum) prope locum "Ovčárna" ("Schäferrei"), ca 1100 m.  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'15.00"N, 17°14'23.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 1100 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1926-09-08  
náleze: F. Jirásek; G. Širjaev  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41385

původní jméno: *Athyrium alpestre*  
lokalita: Vel. Kotlina v Jeseníku  
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'18.00"N, 17°14'20.00"E, ± 600m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1911-07-18  
náleze: Rudolf Dvořák  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41565

lokalita: Jeseníky: u silnice na Švýcárnu  
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°5'0.00"N, 17°11'60.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1969-09-03  
nálezc: L. Vaněčková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 9873212

lokalita: [Kouty nad Desnou]: vrstevnice k Františkově myslivně  
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°2'60.00"N, 17°11'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1955-08-04  
nálezc: V. Jílek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 9873223

lokalita: Silesia: Jeseník, [Karlova Studánka]: in declivibus silvaticis subapertis (Piceetum) prope locum Ovčárna (Schäferei)  
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Šumperk  
souřadnice: 50°4'0.00"N, 17°14'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 1100 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1926-09-08  
nálezc: Širjaev; Jirásek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 9873164

lokalita: v Jeseníku, 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  
datum: 1912-06-30  
nálezc: V. Skřivánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 9873168

lokalita: Jeseník, 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  
datum: 1911-07-18  
nálezc: R. Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 9873169

lokalita: Mähren: ... im Gesenke [Karlov pod Pradědem]: zw. Mai Bg. [Velý Máj] und Hoher Heide [Vysoká Hole], Sudeten  
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°2'60.00"N, 17°14'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1902-09-02  
nálezc: Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 9873175

lokality: Grossen Kessel [Velká Kotlina]: Gesenke  
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'17.00"N, 17°14'18.00"E, ± 500m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1885-08  
náleze: A. Schierl  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873167

lokality: Flora Moravica, [Karlova Studánka] Unter der Schäferei [Ovčárna]  
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Šumperk  
souřadnice: 50°4'0.00"N, 17°14'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
náleze: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873172

původní jméno: *Dryopteris austriaca* subsp. *spinulosa*  
lokality: Jeseníky, Stolové kameny [Tabulové skály]  
nejbližší obec: Vrbno pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°5'11.90"N, 17°13'51.07"E, ± 200m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1950-07-17  
náleze: Fuhrman  
herbář: SUM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9940136

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokality: Silesia: Jeseník, in declivibus silvaticis subapertis (Piceetum) prope locum "Ovčárna" ("Schäferei"), ca 1100 m.  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'15.00"N, 17°14'23.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 1100 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1926-09-08  
náleze: F. Jirásek; G. Širjaev  
herbář: MZ  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Fl. Exs. Reipub. Boh. Slov. no. 109  
ID: 9940135

původní jméno: *Dryopteris expansa*  
lokality: Moravia, distr. Šumperk, Hrubý Jeseník: Karlov, les v dolní části Velké kotliny, podél modře značené turistické cesty údolím Moravice  
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'11.10"N, 17°14'51.45"E, ± 50m  
nadmořská výška: 1050 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1996-06-18  
náleze: J. Danihelka  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10045940

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Hrubý Jeseník montes: in saxo Petrovy kameny  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'6.89"N, 17°14'1.08"E, ± 500m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1958-08-30  
náleze: E. Opravil  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178210

původní jméno: *Nephrodium austriacum*  
lokalita: Altvatergebirge: Gr. Kessel.  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'19.94"N, 17°14'12.43"E, ± 200m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1936-08  
náleze: H. Laus  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178234

původní jméno: *Nephrodium austriacum*  
lokalita: Altvatergebirge: an der Waldgrenze beim Franzensjagehause  
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°3'22.26"N, 17°11'40.55"E, ± 500m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1928-08  
náleze: H. Laus  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178816

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokalita: Silesia: Jeseník, in declivibus silvaticis subapertis (Piceetum) prope locum "Ovčárna" ("Schäferrei")  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'15.81"N, 17°14'25.72"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 1100 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1926-09-08  
náleze: F. Jirásek; G. Širjaev  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Fl. Exs. Reip. Boh. Slov. No 109.  
ID: 10178241

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokalita: Silesia: Jeseník, in declivibus silvaticis subapertis (Piceetum) prope locum "Ovčárna" ("Schäferrei")  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'15.81"N, 17°14'25.72"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 1100 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1926-09-08  
náleze: F. Jirásek; G. Širjaev  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Fl. Exs. Reip. Boh. Slov. No 109.  
ID: 10178888

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Vys. Jeseník: Velká Kotlina.  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'20.85"N, 17°14'14.68"E, ± 500m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1920-07-13  
náleze: Jan Šmarda  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178792



**5969b**

lokality: [Karlova Studánka]: Opa [zřejmě údolí Bílé Opavy]  
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'0.00"N, 17°18'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
náleze: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873163

lokality: Petrštýn [Petrovy Kameny u Pradědu v Jeseníkách]  
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'0.00"N, 17°18'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 1446 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
náleze: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873165

**5969c**

lokality: Mähren: [Karlovo pod Pradědem] Franzant-Jägerlaub [Františkova Myslivna] in Sudeten  
nejbližší obec: Karlovo pod Pradědem, okres Šumperk  
souřadnice: 50°1'60.00"N, 17°11'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1901-06  
náleze: A. Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873174

**5969d**

původní jméno: *Aspidium dilatatum*  
lokality: Gebirgswälder b. Karlsdorf [Karlovo pod Pradědem]  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°1'11.00"N, 17°17'27.00"E, ± 2500m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1908-06  
náleze: H. Laus  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41287

lokality: [Karlovo pod Pradědem]: kolem Alfredovy chaty  
nejbližší obec: Karlovo pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°0'60.00"N, 17°17'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1959-07-06  
náleze: V. Jílek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873170

lokality: Velký děd v Jeseníku  
nejbližší obec: Karlovo pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°0'60.00"N, 17°17'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
náleze: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873166

### 5970a

lokalita: [Andělská Hora:]... bei Annaberg [Anenský vrch] im M. Gesenke  
nejbližší obec: Andělská Hora ve Slezsku, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'25.00"N, 17°22'43.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1879-08-26  
náleze: Adolf Oborny  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873171

původní jméno: *Aspidium dilatatum*  
lokalita: Schlofskamm bei Annaberg [=Annenský vrch] im M. Gesenke  
nejbližší obec: Vrbno pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°5'25.95"N, 17°24'44.48"E, ± 800m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1879-08-15  
náleze: Oborny  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178832

### 5970b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 187. Karlovice: les při zelené turistické značce na úbočí a vrcholu kopce Svoboda (663 m) 0,5-1,5 km JV-VJV obce  
nejbližší obec: Karlovice, okres Bruntál  
souřadnice: 50°5'37.00"N, 17°28'56.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1989-07-15  
náleze: Jan Kirschner  
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.  
projekt: FLDOK  
ID: 9465241

### 5970c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 224. Podlesí: J okraj lesa na Stříbrném kopci (704 m) V obce  
nejbližší obec: Podlesí, okres Bruntál  
souřadnice: 50°2'8.00"N, 17°21'26.00"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: 9466959

### 5970d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
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: 9465852

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Skrbovice - L5.1  
nejbližší obec: Skrbovice, okres Bruntál  
souřadnice: 50°2'22.10"N, 17°29'6.34"E, ± 1 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2007-09-24  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7770048

#### 5971a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: PR Radim, Nízký Jeseník, 2,5 km SZ od obce Radim  
souřadnice: 50°5'31.00"N, 17°34'23.00"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2004-06-01  
náleze: M. Kočí  
projekt: ČNFD  
ID: 2752842

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: t0249\_151324\_126\_L5.4  
nejbližší obec: Čaková, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'13.75"N, 17°32'59.68"E, ± 294m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2004  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Martin Kočí. t0249: t0249. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4064446

#### 5971b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 82. Láryšov: údolí potoka SV obce až po silnici Býkov - Krnov  
nejbližší obec: Láryšov, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'20.00"N, 17°39'50.00"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1989-07-15  
náleze: Jan Kirschner  
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.  
projekt: FLDOK  
ID: 9459768

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 178. Brantice: okraje lesa na JV úpatí vrchu Vinice (469 m) asi 1 km SSZ až S od železniční stanice  
nejbližší obec: Brantice, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'33.00"N, 17°36'15.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1989-07-15  
náleze: Bohumil Trávníček  
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.  
projekt: FLDOK  
ID: 9464605

### 5971c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 204. Nové Heřminovy: les u cesty na S svazích hřebene Ptačí vrch (574 m) - Střelná (588 m)  
nejbližší obec: Nové Heřminovy, okres Bruntál  
souřadnice: 50°2'2.00"N, 17°32'1.00"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: 9466110

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 208. Nové Heřminovy: lesy (bučina s jedlí) na J svazích Ptačího vrchu (574 m) asi 1 km SV od křižovatky v obci  
nejbližší obec: Nové Heřminovy, okres Bruntál  
souřadnice: 50°1'41.00"N, 17°32'16.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1989-07-15  
náleze: Bohumil Trávníček  
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.  
projekt: FLDOK  
ID: 9466282

### 5971d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: LHC Krnov, H. Benešov, 206d  
souřadnice: 50°0'26.00"N, 17°35'4.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1958-07-01  
náleze: J. Togner  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 918424

### 5972a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 69. Krnov: lesy při zelené turist. značce asi 3 km JV města  
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'16.00"N, 17°43'38.00"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
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: 9458925

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 72. Úvalno: údolí Hájnického potoka při zelené turistické značce asi 2 km SSZ obce  
nejbližší obec: Úvalno, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'48.00"N, 17°43'31.00"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
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: 9459089

**5972c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 89. Pocheň: Černý les na S úpatí vrchu Šibenky u cesty Z obce až k postrannímu údolíčku 1,4 km Z obce  
nejbližší obec: Pocheň, okres Opava  
souřadnice: 50°1'55.00"N, 17°42'4.00"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1989-07-15  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.  
projekt: FLDOK  
ID: 9460048

**5972d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
náleze: David Švarc; David Honěk  
pramen: Honěk David, Švarc David. Botanicko - zoologický inventarizační průzkum v přírodní památce Úvalenské louky. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6632563

**5973d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 1,25 km N von der Gem. Služovice  
souřadnice: 50°0'1.00"N, 17°59'48.00"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1969-07-11  
náleze: R. Neuhäusl  
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.  
projekt: ČNFD  
ID: 2151655

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
náleze: Zuzana Dočkalová  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6290410

**5974c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Rohov - L2.4  
nejbližší obec: Rohov, okres Opava  
souřadnice: 50°0'25.94"N, 18°4'28.21"E, ± 1m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2008-07-13  
náleze: Adrián Czernik  
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7773393

**6040b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 409. Mýtina: smíšený les, 0,3 km J od bývalého Kyseleckého hamru  
nejbližší obec: Mýtina, okres Cheb  
souřadnice: 49°59'50.00"N, 12°26'46.00"E  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1996-07-13  
nálezcce: Jaromír Sofron  
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.  
projekt: FLDOK  
ID: 9511642

**6041a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Ad rivulum Planloh in Piceeto fagetoso, sub monte Dyleň, haud procul a balnea Mariánské Lázně.  
nejbližší obec: Stará Voda, okres Cheb  
souřadnice: 49°57'39.40"N, 12°31'35.40"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1948-05-26  
nálezcce: Ivan Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178829

**6041b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 431. Tři Sekery: mokrá louka (v S části nálet dřeviny), 1,3-1,8 km SZ od obce  
nejbližší obec: Tři Sekery, okres Cheb  
souřadnice: 49°57'8.00"N, 12°36'10.00"E  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1996-07-13  
nálezcce: P. Mudra; Jaroslav Michálek  
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.  
projekt: FLDOK  
ID: 9511964

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: k0197sl\_113210\_358\_L2.2B  
nejbližší obec: Váhy u Mariánských Lázní, okres Cheb  
souřadnice: 49°58'25.00"N, 12°38'38.54"E, ± 307m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2001  
nálezcce: Přemysl Tájek  
pramen: Přemysl Tájek. k0197sl: k0197sl. 2004.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 13.09.2001 - 18.09.2004  
ID: 3576498

**6041c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 434. Tři Sekery-Plánská Huť: porosty PP Rašeliniště Huť, 4,0 km JZ od osady  
nejbližší obec: Tři Sekery, okres Cheb  
souřadnice: 49°55'3.00"N, 12°33'59.00"E  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1996-07-13  
nálezcce: M. Švarc  
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.  
projekt: FLDOK  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: det.J.Hadinec  
ID: 9512045

**6041d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 449. Tři Sekery-Plánská Huť: les na V břehu rybníka Kajetán, 1,8 km ZJZ od osady  
nejbližší obec: Tři Sekery, okres Cheb  
souřadnice: 49°55'16.00"N, 12°35'3.00"E  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1996-07-13  
náleze: M. Švarc  
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.  
projekt: FLDOK  
ID: 9512461

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 442. Tři Sekery: Z břeh rybníka Sekera, Z od obce  
nejbližší obec: Tři Sekery, okres Cheb  
souřadnice: 49°56'31.00"N, 12°36'13.00"E  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1996-07-13  
náleze: P. Mudra; Jaroslav Michálek  
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.  
projekt: FLDOK  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: det. J.Hadinec  
ID: 9512181

**6042a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata* ssp. *dilatata*  
lokalita: Mariánské Lázně, les mezi hřbitovem a Medvědí pramenem  
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb  
souřadnice: 49°58'0.00"N, 12°41'1.00"E, ± 300m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1966  
náleze: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41187

původní jméno: *Dryopteris dilatata* ssp. *spinulosa*  
lokalita: Mariánské Lázně, příkopy při cestě k Myslivně  
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb  
souřadnice: 49°58'45.00"N, 12°41'48.00"E, ± 600m  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 1966-07  
náleze: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41188

lokalita: Smrkové lesy nad Lesním pramenem v Mariánských Lázních  
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb  
souřadnice: 49°57'0.00"N, 12°41'60.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1973-08-10  
náleze: F. Grüll  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871245

lokality: Smrkové lesy nad Lesním pramenem v Mariánských Lázních  
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb  
souřadnice: 49°57'0.00"N, 12°41'60.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1973-08-10  
náleze: F. Grüll  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871246

#### 6042b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: k0161sl\_114112\_324\_L2.2B  
nejbližší obec: Ovesné Kladruby, okres Cheb  
souřadnice: 49°57'57.49"N, 12°45'55.01"E, ± 151m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Přemysl Tájek  
pramen: Přemysl Tájek. k0161sl: k0161sl. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3590250

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 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  
náleze: Přemysl Tájek  
pramen: Tájek. floristická pozorování. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6866622

#### 6042c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: k0161sl\_114111\_354\_L1  
nejbližší obec: Úšovice, okres Cheb  
souřadnice: 49°56'34.91"N, 12°41'8.99"E, ± 6m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2003  
náleze: Přemysl Tájek  
pramen: Přemysl Tájek. k0161sl: k0161sl. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3589413

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: k0161sl\_114111\_377\_L5.4  
nejbližší obec: Stanoviště u Mariánských Lázní, okres Cheb  
souřadnice: 49°56'18.06"N, 12°41'28.86"E, ± 8m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2003  
náleze: Přemysl Tájek  
pramen: Přemysl Tájek. k0161sl: k0161sl. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3589463

#### 6042d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Výškovice u Michalových Hor\_3540615  
nejbližší obec: Výškovice u Michalových Hor, okres Tachov  
souřadnice: 49°55'48.94"N, 12°47'35.41"E, ± 44m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2007-09-04  
náleze: Přemysl Tájek  
pramen: Peckert T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0354. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5476331



původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: k0135sl\_114113\_27\_S1.2  
nejbližší obec: Vysočany u Ovesných Kladrub, okres Cheb  
souřadnice: 49°56'20.40"N, 12°47'17.09"E, ± 41m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2000  
náleze: Přemysl Tájek  
pramen: Přemysl Tájek. k0135sl: k0135sl. 2002.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 24.08.2000 - 08.09.2002  
ID: 3591257

#### 6043a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Teplá, Klášter 83C1  
souřadnice: 49°57'10.00"N, 12°51'22.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 675 m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1974-09-16  
náleze: J. Prchal  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 596627

#### 6043b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: LHC Kostelní Bříza, spr. Arnoltov, odd. 25 d  
souřadnice: 49°58'1.00"N, 12°56'12.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 685 m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1974-09-18  
náleze: J. Prchal  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 592915

#### 6044a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 260. Bezvěrov: lem silnice JZ od obce  
nejbližší obec: Bezvěrov, okres Plzeň-sever  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1979-07-15  
náleze: Jaromír Sofron  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9188523

#### 6045a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Manětín\_8420224  
nejbližší obec: Manětín, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°59'17.16"N, 13°13'15.35"E, ± 100m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2008-06-14  
náleze: Pavel Salák  
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5878641

**6045b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Pláně u Plas\_690176  
nejbližší obec: Pláně u Plas, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°57'38.63"N, 13°18'44.21"E, ± 29m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2008-05-22  
náleze: Eva Chvojková  
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5111913

**6046a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Plasy, Horní Hradiště, nad levým břehem Střely ca 1 km JZ od obce  
souřadnice: 49°57'10.00"N, 13°21'37.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2005-08-16  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1633881

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Ondřejov nad Střelou\_690663  
nejbližší obec: Ondřejov nad Střelou, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°58'0.37"N, 13°20'37.03"E, ± 41m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2008-05-23  
náleze: Eva Chvojková  
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5114563

**6046b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Babina  
souřadnice: 49°57'18.23"N, 13°26'16.30"E, ± 81m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2010-08-04  
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: 12756308

**6046c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: p0079\_123117\_808\_L2.2A  
nejbližší obec: Plasy, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°56'20.11"N, 13°24'33.37"E, ± 206m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2003  
náleze: Ondřej Bílek  
pramen: Ondřej Bílek. p0079: p0079. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3705703

**6046d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Nebřeziny (Kaznějov), svah nad pravým břehem Střely 2 km VJV od obce  
souřadnice: 49°54'51.00"N, 13°26'21.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2005-08-16  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1634289

**6047a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Tab.1.sním.9. Šumava: 1,5km W from top Černá Hora Mt., SSW from Kvilda, Exp.NW,  
nejbližší obec: Kvilda, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°58'48.00"N, 13°33'3.00"E  
nadmořská výška: 1260 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1999  
náleze: Jirásek; Neuhäuslová  
pramen: Neuhäuslová Z. & Eltsová V. (2003): Climax spruce forests in the Bohemian Forest. - *Silva Gabreta* 9: 81-104.  
projekt: FLDOK  
ID: 8081572

**6047b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Holovousy\_8260216  
nejbližší obec: Holovousy, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°57'19.37"N, 13°36'21.06"E, ± 4m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2008-06-19  
náleze: Anna Vlachovská  
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0826. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5871176

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bohy\_8260059  
nejbližší obec: Bohy, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°56'59.28"N, 13°35'0.31"E, ± 92m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2008-08-07  
náleze: Anna Vlachovská  
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0826. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5870977

**6047c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: p0178\_123119\_1022\_L4  
nejbližší obec: Robčice, okres Rokycany  
souřadnice: 49°54'37.94"N, 13°31'50.84"E, ± 172m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2004  
náleze: Ondřej Bílek  
pramen: Ondřej Bílek. p0178: p0178. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3707123

**6048a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 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: 1639069

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Křivoklátsko, Týřovice, ohrozenka, 2 km JV Kouřimecké rybníky.  
souřadnice: 49°59'0.00"N, 13°43'40.00"E  
nadmořská výška: 475 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
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: 1549896

**6048b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Skryje u Křivoklátska, údolí Prostředního potoka (přítok Oupořského potoka) na v. úpatí Zeleného vrch  
souřadnice: 49°57'33.00"N, 13°48'1.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1992-09-16  
náleze: Jiří Sádlo  
projekt: ČNFD  
ID: 1094873

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Křivoklátsko: Týřov X: 3413830 Y: 5538785  
souřadnice: 49°58'25.00"N, 13°47'47.00"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
náleze: T. Kučera  
projekt: ČNFD  
ID: 1714784

**6048c**

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *austriaca*  
lokality: okr. Rokycany, SPR Lípa. Levý břeh Zbizožského potoka  
nejbližší obec: Podmokly, okres Rokycany  
souřadnice: 49°56'17.00"N, 13°44'33.00"E, ± 300m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1987-06  
náleze: Prymusová  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41370

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokality: Flora Bohemia SPR. Lípa, okr. Rokycany, v lese u potoka  
nejbližší obec: Čilá, okres Rokycany  
souřadnice: 49°56'15.08"N, 13°44'32.94"E, ± 400m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1987-06-03  
náleze: M. Kašparová  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9869850

**6048d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
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: 1613513

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Křivoklátsko: NPR Kohoutov  
souřadnice: 49°55'25.00"N, 13°46'20.00"E  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
náleze: T. Kučera  
pramen: Kučera T. (1993): Flóra a vegetace NPR Kohoutov po patnácti letech. - Erica, Plzeň, 2: 15-30.  
projekt: ČNFD  
ID: 1714331

**6049a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Tři Skalky  
nejbližší obec: Roztoky u Křivoklátska, okres Rakovník  
souřadnice: 49°57'37.58"N, 13°53'23.40"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2010-06-22  
náleze: Petr Petřík  
pramen: Petřík P., Boublík K. et Černý T. Monitoring na lesních trvalých plochách v CHKO Křivoklátsko ve vztahu k působení zvěře. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 6986629

**6049b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Otročiněves; Zařizlá rokle s potůčkem pod Otročiněvsi- odpadky, eutrofizace, roztr. Robinia, místy obnažené podloží  
souřadnice: 49°58'55.65"N, 13°58'40.13"E, ± 308m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2012-03-27  
náleze: Jan Šašek  
pramen: Šašek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2749 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 13084378

**6049c**

lokalita: Československo, okr.Beroun, Kublov, Jougllovka  
nejbližší obec: Broumy, okres Beroun  
souřadnice: 49°55'55.00"N, 13°50'20.00"E, ± 500m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1981-07-01  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41515

lokalita: Československo, okr. Beroun, Kublov, rezervace Jougllovka  
nejbližší obec: Broumy, okres Beroun  
souřadnice: 49°55'55.00"N, 13°50'20.00"E, ± 500m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1981-05-14  
náleze: Jaroslav Rydlo; Dana Turoňová  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41518

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Křivoklátsko-rokycanská hornatina, okres Beroun, polesí Kolna; smíšený les blízko JV okraje menší lesní louky, asi 0,4 km V od myslivny Kolna, asi 2 km V od Kublova, ca 450 m n.m. /při značk. cestě do obce Hředle/.  
nejbližší obec: Kublov, okres Beroun  
souřadnice: 49°56'22.00"N, 13°54'29.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1977-11-07  
náleze: Ladislav Palek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41295

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Křivoklátsko-rokycanská hornatina, okres Beroun, obec Březová, údolí lučního potoka, asi 1,6 km S od obce, ca 340 m n.m.  
nejbližší obec: Březová, okres Beroun  
souřadnice: 49°55'9.00"N, 13°53'7.00"E, ± 400m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1977-11-07  
náleze: Ladislav Palek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41296

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Křivoklátsko-rokycanská hornatina, okres Beroun, Dlouhá skála, asi 3 km JZ od obce Kublov, ca 530 m n.m.  
nejbližší obec: Broumy, okres Beroun  
souřadnice: 49°55'44.00"N, 13°50'7.00"E, ± 400m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1970-08-10  
náleze: Ladislav Palek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41262

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Křivoklátsko-rokycanská hornatina, okres Beroun, obec Březová; stará bučina na území bývalých dolů na železnou rudu, asi 4 km SZ od obce, mezi lesní loukou zv. Petrovka a silnicí Líšná-Kublov, ca 520 m n.m.  
nejbližší obec: Bzová, okres Beroun  
souřadnice: 49°55'29.00"N, 13°50'19.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1970-07-16  
náleze: Ladislav Palek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41263

**6049d**

původní jméno: *Nephrodium spinulosum*  
lokality: Svatá u Zdic, Vraní skála.  
nejbližší obec: Svatá, okres Beroun  
souřadnice: 49°55'44.43"N, 13°56'35.72"E, ± 500m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1939-05-30  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178742

původní jméno: *Aspidium spinulosum*  
lokality: Svatá, vraní skály  
nejbližší obec: Svatá, okres Beroun  
souřadnice: 49°55'44.43"N, 13°56'35.72"E, ± 500m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1899-07-15  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178740

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 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: 7174894

**6050a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Beroun; potoční olšina (meandrující koryto potoka, místy dobře vyvinutá vegetace v E1, místy zaříznutější - horní část), kde ale dominuje habr, segment ""půlí"" cesta přes kterou potok teče, v ""horní"" části segmentu (tj. proti proudu od cesty, která segment p\*  
souřadnice: 49°59'8.29"N, 14°4'21.20"E, ± 216m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2011-07-19  
náleze: Viola Handlová  
pramen: Handlová Viola (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2770 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 12588178

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Beroun; Suť s minimální vegetací, *Impatiens parviflora* v části hojně, šíří se zespodu ze zahrad.  
souřadnice: 49°59'33.28"N, 14°3'17.73"E, ± 14m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2011-07-22  
náleze: Viola Handlová  
pramen: Handlová Viola (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2770 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: S2A  
ID: 12589864

#### 6050b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bohemia centr.: reg. montuosa Karlštejnská vrchovica: CHKO Český Kras (SPR Karlštejn): DOUTNÁČ (+433m) Raro in habitationibus secundariis. (e.g. in Piceeto).  
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun  
souřadnice: 49°57'23.60"N, 14°9'9.67"E, ± 300m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1999-08-25  
náleze: Milan Marek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9943171

#### 6050d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: NPR Koda - 496  
nejbližší obec: Korno, okres Beroun  
souřadnice: 49°55'35.59"N, 14°7'44.66"E, ± 30m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2005-05-13  
náleze: Petr Havlíček  
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.  
projekt: NDOP  
ID: 7250521

#### 6051b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 51. CHKO Český kras: Solopysky: Malá strana: vodní nádrž a její okolí: rovina, liteňské břidlice. Vodní nádrž na prameni levostran. přítoku Švarcavy obklopená dubohabřinou.  
nejbližší obec: Solopysky, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°58'5.00"N, 14°18'30.00"E  
nadmořská výška: 308 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: 8251246

#### 6051c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Zbraslav, Dobřichovice, 11 C1, V kulisách  
souřadnice: 49°54'15.00"N, 14°14'7.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1966-05-28  
náleze: J. Cipra  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 160058

#### 6051d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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  
náleze: P. Šíma  
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.  
projekt: FLDOK  
ID: 8250699



#### 6052a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Klapice  
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 49°59'13.39"N, 14°20'20.61"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2001  
náleze: Pavel Špryňar  
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6815498

#### 6052b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Praha 5, Zbraslav Břežanské údolí, les kolem potoka, 300 m  
nejbližší obec: Dolní Břežany, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°57'56.16"N, 14°24'41.10"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-06-10  
náleze: s. coll.  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41157

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Praha-Cholupice, Petrovská strouha, asi 1 km Z od obce. ca 300 m n. m.  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 49°59'16.00"N, 14°25'59.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1977-11-26  
náleze: Ladislav Palek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41305

#### 6052c

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Plazy pod Jílovištěm  
nejbližší obec: Jíloviště, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°55'48.28"N, 14°21'4.45"E, ± 800m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1943-07-30  
náleze: K. Domin  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178833

původní jméno: *Dryopteris austriaca* subsp. *spinulosa*  
lokalita: Povltaví: Plazy  
nejbližší obec: Jíloviště, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°55'48.28"N, 14°21'4.45"E, ± 800m  
nadmořská výška: 200-280 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1943-07-30  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: herb. K. Domin  
ID: 10178862

původní jméno: *Aspidium spinulosum*  
lokalita: u Zvole Vrané  
nejbližší obec: Zvole, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°56'31.72"N, 14°23'51.18"E, ± 600m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1898-06-14  
náleze: Beneš  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178804

#### 6052d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Zbraslav, Okrouhlo, 57 K1, pod Zahořanami  
souřadnice: 49°54'24.00"N, 14°27'25.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1961-09-18  
náleze: J. Cipra  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 390618

#### 6053c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Zbraslav, Sulice, 41 B5, za dvorem Chotouň  
souřadnice: 49°54'33.00"N, 14°31'16.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 1961-09-04  
náleze: J. Cipra  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 390686

#### 6053d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: a0297\_124220\_16\_L3.1  
nejbližší obec: Předboř u Prahy, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°56'33.50"N, 14°38'9.31"E, ± 40m  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 2002  
náleze: Jan Pokorný  
pramen: Jan Pokorný. a0297: a0297. 2004.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 17.06.2002 - 21.07.2004  
ID: 3763093

#### 6054a

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Říčany, v Říčanském lese J od hájovny Vojkov  
nejbližší obec: Tehov, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°59'3.18"N, 14°42'23.21"E, ± 500m  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 1975-06-08  
náleze: V. Jaroš  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41461

původní jméno: *Nephrodium austriacum*  
lokality: Mukařov, v údolí lesního potůčku mezi kamením, dosti hojně.  
nejbližší obec: Mukařov, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°59'39.59"N, 14°44'17.66"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 1956-10-12  
náleze: Petříček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178743

#### 6054b

původní jméno: kapradina  
lokality: lesy východně od Struhařova u Mnichovic  
nejbližší obec: Struhařov, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°57'9.93"N, 14°45'33.34"E, ± 600m  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 1995-09-15  
náleze: Milan Řezáč  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41426

#### 6054c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: a0298\_133117\_258\_L2.2A  
nejbližší obec: Třemblat, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°55'45.26"N, 14°44'33.79"E, ± 331m  
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: 3839835

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: a0298\_133117\_197\_L3.1  
nejbližší obec: Třemblat, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°55'36.77"N, 14°44'44.23"E, ± 74m  
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: 3839778

#### 6054d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: a0298\_133113\_286\_L2.2B  
nejbližší obec: Černé Voděrady, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°56'38.65"N, 14°47'33.86"E, ± 254m  
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: 3837949

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: a0298\_133117\_112\_L5.4  
nejbližší obec: Ondřejov u Prahy, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°55'19.20"N, 14°47'24.58"E, ± 79m  
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: 3839441

#### 6055a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 283. Svatbín: les Brník 1 km SV obce  
nejbližší obec: Svatbín, okres Praha-východ  
nadmořská výška: 360 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: 9144991

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 287. Brník: les při silnici 0,5-1 km SSV obce  
nejbližší obec: Brník, okres Praha-východ  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm  
datum: 1978-07  
náleze: Antonín Pyšek  
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: 9145128

#### 6055b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Les u Lhotek /Radlice/ ke Krymlovu za Kouřimí, d.h.,-na rule  
nejbližší obec: Ždánice, okres Kolín  
souřadnice: 49°57'16.12"N, 14°56'37.65"E, ± 1000m  
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm  
datum: 1966-10-02  
náleze: Josef Šachl  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpce Atlas  
ID: 41440

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 662. Bulánka: Z okraj lesa Ostrý J JV osady  
nejbližší obec: Bulánka, okres Praha-východ  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm  
datum: 1980  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9155004

**6055c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Vlkančice, roklina u potoka V kóty 303m  
nejbližší obec: Vlkančice, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°54'6.04"N, 14°53'49.99"E, ± 2000m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1976-06-05  
nálezce: V. Jaroš  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41439

**6055d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: ŠLP Kostelec, Krymlov, 45 F3  
souřadnice: 49°56'49.00"N, 14°59'49.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 355 m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1958-06-09  
nálezce: E. Průša  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 394259

**6056a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Stráně s listnatým i jehlič. lesem /smrk.lesy/ nad Mlékovickým rybníkem, dh. u Zásmuk.  
nejbližší obec: Toušice, okres Kolín  
souřadnice: 49°58'31.00"N, 15°1'32.00"E, ± 250m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1969-05-15  
nálezce: Josef Šachl  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41441

**6056c**

lokalita: Českoslovakia: Bohemia centr., distr. Kolín: in parte occident. silvae Bečvářský les dictae et quidem ad euis marginem frondosam iuxta rivulum ca. 700 m situ mer. a pago Drahobudice, alt. ca. 360 m. s. m.  
nejbližší obec: Drahobudice, okres Kolín  
souřadnice: 49°55'54.00"N, 15°3'60.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1978-07-13  
nálezce: P. Kovář; J. Hadinec  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41394

**6057c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Kutná Hora: U lesní cesty podél Vrchlice, jižně od bývalého hradiště Cimburk, 900 m SZ od žel. zastávky Poličany.  
nejbližší obec: Kutná Hora, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°55'39.10"N, 15°14'48.10"E  
nadmořská výška: 275 m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2015-07-24  
nálezce: Ondřej Horných  
pramen: not. Horných, Ondřej  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10108552

#### 6057d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Kutná Hora: Vlhký příkop podél lesní silničky mezi mlýnem Denemark a pilou u Vrbova mlýna, na levém břehu Vrchlice, 700 m SZ-SSZ od žel. zastávky Poličany.  
nejbližší obec: Kutná Hora, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°55'44.10"N, 15°15'11.80"E  
nadmořská výška: 275 m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2015-07-24  
náleze: Ondřej Horných  
herbář: herb. O. Horných  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10108550

#### 6058a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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  
náleze: 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: 12813559

#### 6058b

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *dilatata*  
lokalita: Morašice okr. Pardubice: lesní cesta do Krasnice  
nejbližší obec: Morašice, okres Pardubice  
souřadnice: 49°59'57.00"N, 15°29'41.00"E, ± 400m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1968-10-18  
náleze: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41273

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokalita: Železné hory. Morašice, při lesní cestě do Krasnice  
nejbližší obec: Morašice, okres Pardubice  
souřadnice: 49°59'57.00"N, 15°29'41.00"E, ± 400m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1968-10-18  
náleze: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41276

#### 6059a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Litošice, osada Krasnice, Krasnický rybník (distr. Pardubice): druh jednotlivě na bultech ostřic či na místech s rozvolněnou a nezapojenou vegetací v prosvětlené olšíně, při SV břehu Krasnického rybníku, cca 1240 m JZ od odbočky ze silnice Jankovice-Litošice do osady Krasnice  
nejbližší obec: Litošice, okres Pardubice  
souřadnice: 49°59'40.46"N, 15°30'12.14"E  
nadmořská výška: 286 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 2011-09-03  
náleze: Jaroslav Zámečník  
herbář: herb. J. Zámečník  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10206276

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: D.21. Osada Vápenka /S Semtěše/ včetně lesa mezi silnicí a osadou  
nejbližší obec: Vápenka u Semtěše  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1969  
nálezc: Emil Hadač; Jan Hadač  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9071306

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Lipoltice, doubrava na okraji lesa V od rybníka Třešňovec  
nejbližší obec: Lipoltice, okres Pardubice  
souřadnice: 49°59'4.21"N, 15°34'36.38"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 2002-09-12  
nálezc: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 7004257

#### 6059b

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Čechy: Svinčany (Pardubice): V lese k Raškovicím  
nejbližší obec: Svinčany, okres Pardubice  
souřadnice: 49°58'6.00"N, 15°38'6.00"E, ± 600m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1935-09-29  
nálezc: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41238

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Čechy: Železné hory: Svinčany  
nejbližší obec: Svinčany, okres Pardubice  
souřadnice: 49°58'35.00"N, 15°38'19.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1935-09-29  
nálezc: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41240

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Čechy vých.: Chrtnické údolí u Choltic  
nejbližší obec: Choltice, okres Pardubice  
souřadnice: 49°59'1.00"N, 15°36'35.00"E, ± 500m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1935-07-23  
nálezc: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41245

#### 6059c

původní jméno: *Nephrodium austriacum*  
lokalita: Při potůčku smrk les u Licoměřic  
nejbližší obec: Lipovec, okres Chrudim  
souřadnice: 49°54'54.00"N, 15°33'39.00"E, ± 600m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1951-07-04  
nálezc: s. coll.  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41203

**6059d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: F.21. Zbyslavce  
nejbližší obec: Zbyslavce, okres Chrudim  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1992  
náleze: Hadač; Petr Bureš  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9073650

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: F.28. Nerozhovice: mezi obcí a Kostelcem  
nejbližší obec: Nerozhovice, okres Chrudim  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1886  
náleze: Josef Zitko  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9073713

**6060c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: G.19. Rozpakov u Uherčic včetně myslivny a S části Kočičího ocasu  
nejbližší obec: Rozpakov u Uherčic  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1942  
náleze: Emil Hadač; Josef Zitko  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9074204

**6060d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: j0187zh\_134223\_742\_S1.2  
nejbližší obec: Kunčí, okres Chrudim  
souřadnice: 49°54'15.80"N, 15°49'7.10"E, ± 120m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 2003  
náleze: Jan Horník  
pramen: Jan Horník. j0187zh: j0187zh. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3870064

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: j0187zh\_134223\_737\_L8.1B  
nejbližší obec: Kunčí, okres Chrudim  
souřadnice: 49°54'9.61"N, 15°49'10.16"E, ± 173m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 2003  
náleze: Jan Horník  
pramen: Jan Horník. j0187zh: j0187zh. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3870057

**6061a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Topol, rezervace Habrov, kolem trati, křoviny, okraj pole, loučka pod tratí  
souřadnice: 49°58'3.77"N, 15°50'3.48"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1983-06-13  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1983): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 11146111



**6062a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: NPP Šejval  
nejbližší obec: Radhošť, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°59'50.91"N, 16°4'25.66"E, ± 197m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2005  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová H. Inventarizační průzkum NPP Šejval. botanika. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6755736

**6062b**

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Východní Čechy: Vysoké Mýto (Z): prah lesa Na Vrchách JV od Vraclavi  
nejbližší obec: Vysoké Mýto, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°57'50.00"N, 16°7'5.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1973-07-15  
náleze: V. Faltys  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41425

**6062c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Mravín, VKPMentourský les, J okraj lesa na kótě Háj SZ obce  
nejbližší obec: Mravín, okres Chrudim  
souřadnice: 49°56'48.20"N, 16°2'41.39"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2004-05-04  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 7044539

**6062d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Domoradice, VKP Broučí důl, údolí Svařenovského potoka mezi Domoradicemi a Řepníky  
nejbližší obec: Svařeň, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°55'38.76"N, 16°5'5.33"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 2004-04-13  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 7045056

**6063a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika: Litomyšlská pánev, Ústí nad Orlicí Kosořín: malý lesní rybníček a olšina na jeho břehu poblíž okraje lesa, ca 0,8 km SV od obce, ca 0,5 km J od kóty Borky (357,7 m) les u rybníčka  
nejbližší obec: Kosořín, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°58'58.00"N, 16°14'39.00"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 2002-05-21  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41058

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokality: Východní Čechy: okr. Ústí nad Orlicí Zářecká Lhota  
nejbližší obec: Zářecká Lhota, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°59'35.00"N, 16°14'50.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 63c. Střední Poorličí  
datum: 1940-03-31  
náleze: Kroulík  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41029

lokality: Vysoké Mýto: podrost smrk. lesa na kopci v SZ části lesa Bor, poblíž silnice do Chocně, SV město, ojed.  
nejbližší obec: Vysoké Mýto, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°58'0.00"N, 16°11'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 285 m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1989-06-30  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871280

#### 6063b

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokality: distr. Ústí n/Orlicí; Sudislav n/ Orlicí: smrčina SV obce  
nejbližší obec: Sudislav nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°59'26.00"N, 16°18'55.00"E, ± 500m  
fytochorion: 63c. Střední Poorličí  
datum: 1976-08-24  
náleze: J. Hadinec  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41201

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokality: Čechy východní, okolí Vys. Mýta, údolí Hrádníky u Zářecké Lhotky u Chocně, asi 300 m n.m.  
nejbližší obec: Zářecká Lhota, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°59'45.00"N, 16°15'16.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 63c. Střední Poorličí  
datum: 1940-03-31  
náleze: Kroulík  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41229

#### 6063c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Vysoké Mýto, lesní údolíčko naproti mlýnu Valcha  
souřadnice: 49°55'41.84"N, 16°11'39.38"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 2013-09-26  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena (2013): terénní průzkum  
projekt: NDOP  
ID: 11262859

**6063d**

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Čechy východní: v lese na stráni mezi vsi Bohuňovice a Končiny u Litomyšle 300 m n.m.  
nejbližší obec: Sedliště, okres Svitavy  
souřadnice: 49°54'20.00"N, 16°16'37.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1939-04-01  
náleze: Kroulík  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41235

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: v lese na stráni v Končinách mezi Bohuňovicemi a Končinami u Litomyšle  
nejbližší obec: Sedliště, okres Svitavy  
souřadnice: 49°54'20.00"N, 16°16'37.00"E, ± 600m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1939-04-01  
náleze: Kroulík  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41250

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokalita: v lese na stráni Bohuňovice - Končiny u Litomyšle  
nejbližší obec: Bohuňovice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°54'20.00"N, 16°16'36.00"E, ± 600m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1939-04-01  
náleze: Kroulík  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41274

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokalita: v lese na stráni v Končinách u Bohuňovic  
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°54'15.00"N, 16°17'41.00"E, ± 600m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1939-04-01  
náleze: Kroulík  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41275

**6064a**

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Andrlův chlum u Ústí nad Orli. 520 m  
nejbližší obec: Řetová, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°57'36.00"N, 16°22'26.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1940-09-01  
náleze: Kroulík  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41227

**6064b**

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Lanšperk  
nejbližší obec: Dolní Dobrouč, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°59'44.00"N, 16°27'19.00"E, ± 200m  
fytochorion: 63i. Hrebečovská vrchovina  
datum: 1971-07-04  
náleze: F. Procházka  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41280

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *spinulosa*  
lokalita: Orlické hory, Lanšperk, o. Ústí n. Orl.  
nejbližší obec: Dolní Dobrouč, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°59'44.00"N, 16°27'19.00"E, ± 200m  
fytochorion: 63i. Hrebečovská vrchovina  
datum: 1971-07-04  
náleze: J. Reitmayer  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41283

**6064c**

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Východní Čechy, okr. Ústí n. O., Horní Sloupnice, (S) v lese V osady Džbánovec  
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°56'36.00"N, 16°19'54.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1980-08-28  
náleze: V. Faltys  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41210

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Východní Čechy, Česká Třebová, na okraji lesa při silnici na "Zhořském kopci" v obce Zhoř.  
nejbližší obec: Přívrat, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°54'18.00"N, 16°24'15.00"E, ± 600m  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1980-09-08  
náleze: V. Faltys  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41211

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Východní Čechy: okr. Ústí nad Orlicí mezi Sloupnicí a Řetovou.  
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°56'10.00"N, 16°21'45.00"E, ± 900m  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1939-07-02  
náleze: Kroulík  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41040

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokality: Čechy východní, okolí Litomyšle, les Vylámov, u silnice Sloupnice - Řetová, asi 400 m n.m.  
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°56'17.00"N, 16°21'11.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1939-06-02  
náleze: Kroulík  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41221

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokality: Čechy východní, les na kopci Řetová u Horní Sloupnice u Litomyšle asi 500 m n.m.  
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°56'4.00"N, 16°21'58.00"E, ± 400m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1938-09-02  
náleze: Kroulík  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41236

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Č. Třebová: bučiny na Jelenici (559 m)  
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°54'45.34"N, 16°24'46.82"E, ± 400m  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1942-06-30  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178787

#### **6064d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 69. Českotřebovský úval: Česká Třebová: lesní roklina V dolech V kóty 478, stráž na P břehu potoka  
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval  
datum: 1970-07-06  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 9033026

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 65. Českotřebovský úval: Česká Třebová: Parník, údolí potoka JZ a J kóty 482  
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval  
datum: 1970-07-06  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 9032961

#### 6065a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 15. Žamberko: Dolní Čermná: stráž S samoty Blahotínek, až pod kótou 519,1  
nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 63a. Žamberko  
datum: 1970-07-04  
náleze: Emil Hadač; Jindřich Houfek  
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 9031632

#### 6065b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 28. Žamberko: Horní Čermná: údolí bezejmenného potoka 2 km SV obce (od okraje lesa po Hejlův mlýn)  
nejbližší obec: Horní Čermná, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°59'1.50"N, 16°37'10.80"E, ± 700m  
fytochorion: 63a. Žamberko  
datum: 1970-07-04  
náleze: Vladimír Skalický; J. Tušla  
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 9032237

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Horní Čermná, při potoce Čermná od lučního průlehu S od kravína v osadě Halda přes Zlomy do H.Čermné  
nejbližší obec: Výprachtice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°58'29.72"N, 16°38'15.59"E  
fytochorion: 63a. Žamberko  
datum: 2009-03-25  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6903465

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Koburk, Humenec, po potůčku od hranice přír. parku do údolí  
nejbližší obec: Výprachtice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°58'10.90"N, 16°39'5.76"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
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: 7164532

#### 6065c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 12. Les SV silnice Lanškroun - Jakubovice, 1,5 km SZ města  
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1991  
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.  
projekt: FLDOK  
ID: 9025339

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 17. Lesy pod svahy Hřivy SZ Rudoltic  
nejbližší obec: Rudoltice, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1991  
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.  
projekt: FLDOK  
ID: 9025414

**6065d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: lesík V kóty 416,6 Lanškroun  
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°54'20.10"N, 16°35'42.71"E, ± 1500m  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1970-07-03  
náleze: B. Reš  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178688

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 180. Lanškrounská kotlina: Lanškroun: malý lesík JV kóty 415, 2 km ZJZ obce Dolní Třešňovec  
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1970-07-04  
náleze: S. Kučera  
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 9035698

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 382. Hanušovická vrchovina: Lanškroun: les SV Kuliny  
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1970-07-04  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 9040694

**6066a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 397. Králická hornatina: Valteřice: les na P břehu Valteřického potoka, 300 m ZJZ kóty 633 v J cípu obce  
nejbližší obec: Valteřice  
fytochorion: 95b. Králická hornatina  
datum: 1970-07-08  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 9041369

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 32. Žambersko: Výprachtice - Halda, lesní prameniště 300 m JJV hájovny Halda  
nejbližší obec: Výprachtice, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1970-07-05  
náleze: S. Kučera  
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 9032357

**6066b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Olšina a mokrá louka u Štítů  
nejbližší obec: Štítý-město, okres Šumperk  
souřadnice: 49°58'28.06"N, 16°44'56.82"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1990  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Olšínový les a mokrá louka u Štítů. 1992.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 05.04.1990 - 09.06.1991  
ID: 7188661

**6066c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Cotkytle - u Ústí n/Orl., okraj háje na stráni nad silnicí do Herbortice  
nejbližší obec: Cotkytle, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°56'15.00"N, 16°43'4.00"E, ± 500m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1972-07-16  
náleze: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41249

**6066d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: údolj potoka Březná v úseku mezi papírnou a Anglovým mlýnem, J od obce  
nejbližší obec: Štítý, okres Šumperk  
nadmořská výška: 385-450 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1982-07-09  
náleze: J. Holub  
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8789010

**6067a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Sklenný vrch, lesy a paseky SZ, S a SV od vrcholu  
nejbližší obec: Hrabenov, okres Šumperk  
nadmořská výška: 440-545 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1982-07-06  
náleze: J. Holub  
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8784772

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: podél modře značené cesty od okraje obce Z směrem k JZ úpatí vrchu Rozsocha  
nejbližší obec: Klášterec, okres Šumperk  
nadmořská výška: 380-480 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1982-07-03  
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: 8786043



**6067b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: vrch U lomu, lesní prameniště na S svahu  
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk  
nadmořská výška: 350-370 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1982-07-02  
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: 8789338

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: vrch Háj, SV a S úpatí až k silnici Temenice – Hrabenov  
nejbližší obec: Šumperk-Temenice  
nadmořská výška: 450-500 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1982-07-05  
náleze: J. Kirschner  
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8790007

**6067c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Olšina u Klášterce  
nejbližší obec: Klášterec, okres Šumperk  
souřadnice: 49°56'55.93"N, 16°52'15.51"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1992-05-15  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Olšina u Klášterce západně od Šumperka. 1993.  
projekt: NDOP  
ID: 7195856

**6068a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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: 8785340

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Sobotín\_510088  
nejbližší obec: Sobotín, okres Šumperk  
souřadnice: 49°59'45.74"N, 17°4'24.10"E, ± 52m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2006-09-23  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0051. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5094938

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Petrov nad Desnou\_510019  
nejbližší obec: Petrov nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 49°59'35.45"N, 17°3'46.84"E, ± 139m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2006-09-23  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0051. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5094561

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Petrov nad Desnou\_510076  
nejbližší obec: Petrov nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 49°59'21.30"N, 17°4'0.98"E, ± 70m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2006-09-23  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0051. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5094858

#### 6068b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 508. Stará Ves: rašeliniště "Na Skřítku", Z část podél silnice JZ motorestu  
nejbližší obec: Stará Ves, okres Šumperk  
souřadnice: 49°59'41.00"N, 17°9'14.00"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1989-07-15  
náleze: Marie Sedláčková  
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.  
projekt: FLDOK  
ID: 9476570

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: vrch Kopanina, lesy, lesní okraje a pastviny SV od obce  
nejbližší obec: Hraběšice, okres Šumperk  
nadmořská výška: 600-690 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1982-07-03  
náleze: J. Holub  
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8785342

#### 6068c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: HC Šumperk, polesí Nový Malín , 18f  
souřadnice: 49°56'48.00"N, 17°4'18.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1963-10-18  
náleze: J. Král  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 91467

#### 6068d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: LHC Janovice, Oskava, 40a  
souřadnice: 49°54'37.00"N, 17°8'32.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1958-07-10  
náleze: J. Král  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Lokalita ve spodní části určeného porosu.  
ID: 901725

#### 6069a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 9476753

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: rašeliniště Stará Ves  
nejbližší obec: Stará Ves u Rýmařova, okres Bruntál  
souřadnice: 49°57'53.69"N, 17°13'1.24"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1990  
náleze: Leo Bureš; Lubomír Hrouda; Zuzana Burešová  
pramen: Bureš Leo, Burešová Zuzana, Hrouda Lubomír. Rašeliniště Stará Ves: geobotanické zhodnocení. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 6900406

#### 6069b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 288. Nová Ves: lesík 1 km J obce  
nejbližší obec: Nová Ves, okres Bruntál  
souřadnice: 49°58'59.00"N, 17°16'33.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1989-07-15  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně 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: 9469267

#### 6069c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 291. Horní Město: přírod.rezervace Skalné rašeliniště asi 1 km S obce  
nejbližší obec: Horní Město, okres Bruntál  
souřadnice: 49°55'6.00"N, 17°12'28.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1989-07-15  
náleze: Bohumil Trávníček  
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.  
projekt: FLDOK  
ID: 9469452

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 295. Horní Město: les na P břehu Huntavy asi 0,5 km J obce

nejbližší obec: Horní Město, okres Bruntál

souřadnice: 49°54'19.00"N, 17°12'59.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1989-07-15

nálezce: Jiří Sádlo

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území.

Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9469626

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 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: 6944484

#### 6069d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Těchanov; nevýrazné skalní výchozy, v dolní části hojně kl, zde E1 bohatší, jinak spíše chudé

souřadnice: 49°54'4.14"N, 17°15'30.47"E, ± 579m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2014-07-03

nálezce: Jana Černá

pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2289 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.1

ID: 12737712

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Ondřejov u Rýmařova; část poničená vichřicí

souřadnice: 49°54'34.94"N, 17°16'14.38"E, ± 610m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2014-07-03

nálezce: Jana Černá

pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2289 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.1

ID: 12737792

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Ondřejov u Rýmařova; 100-letá bučina se sm

souřadnice: 49°54'8.43"N, 17°16'2.29"E, ± 142m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2014-07-03

nálezce: Jana Černá

pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2289 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.1

ID: 12737808

### 6070a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 240. Václavov u Bruntálu: les asi 1 km V Václavovského vrchu (683 m)  
nejbližší obec: Václavov u Bruntálu, okres Bruntál  
souřadnice: 49°59'27.00"N, 17°23'7.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
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: 9467301

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 259. Václavov u Bruntálu: J svahy zalesněného návrší 1-1,5 km J vrchu Strážný (669 m)  
nejbližší obec: Václavov u Bruntálu, okres Bruntál  
souřadnice: 49°57'15.00"N, 17°23'3.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
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: 9468512

### 6070b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 246. Bruntál: Bruntálský les, u cesty k obci Dlouhá Stráň 2,5 km JJV nádraží  
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál  
souřadnice: 49°58'9.00"N, 17°29'39.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1989-07-15  
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: 9468013

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bruntál-město\_2630201  
nejbližší obec: Bruntál-město, okres Bruntál  
souřadnice: 49°58'35.72"N, 17°29'17.74"E, ± 40m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2007-09-10  
nálezc: Martin Kočí  
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0263. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5319704

### 6070c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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  
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: 9468541

#### 6070d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 275. Valšov: S svah vrchu Lesná (630 m) 2,5 km JZ obce  
nejbližší obec: Valšov, okres Bruntál  
souřadnice: 49°55'6.00"N, 17°25'44.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1989-07-15  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně 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: 9468971

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Moravský Kočov\_2650133  
nejbližší obec: Moravský Kočov, okres Bruntál  
souřadnice: 49°55'52.82"N, 17°27'51.19"E, ± 44m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2007-10-02  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0265. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5322206

#### 6071a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Milotice nad Opavou\_2630061  
nejbližší obec: Milotice nad Opavou, okres Bruntál  
souřadnice: 49°59'55.68"N, 17°31'48.18"E, ± 143m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2007-09-09  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0263. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5318546

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Milotice nad Opavou\_2630130  
nejbližší obec: Milotice nad Opavou, okres Bruntál  
souřadnice: 49°59'55.14"N, 17°32'4.96"E, ± 113m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2007-09-07  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0263. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5319090

#### 6071b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 314. Horní Benešov: Horní les asi 2 km JV obce  
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál  
souřadnice: 49°57'29.00"N, 17°37'23.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1989-07-15  
náleze: Bohumil Trávníček  
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.  
projekt: FLDOK  
ID: 9470136

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 118. Horní Benešov: Sosnovský les - bučina

nejbližší obec: Horní Benešov, okres Opava

souřadnice: 49°58'53.00"N, 17°37'28.00"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1989-07-15

nálezce: Čestmír Deyl

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území.

Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9461500

#### 6071c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

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

nálezce: Marie Sedláčková

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území.

Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9471496

#### 6071d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 326. Horní Benešov: les Kříb 1 km SZ pahorku Vršina (556 m) mezi polní cestou a silnicí do Leskovce n. Mor.

nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál

souřadnice: 49°56'45.00"N, 17°35'32.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1989-08-22

nálezce: Marie Sedláčková

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně 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: 9471071

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 331. Horní Benešov: les mezi J úpatím vrchu Vršina (556 m) a potokem Jamník 3-4 km J města

nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál

souřadnice: 49°56'2.00"N, 17°35'35.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1989-07-15

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území.

Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9471303

#### 6072a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Opavská pahorkatina: Velké Heraldice, les Březina, vrcholová část, křižovatka lesních cest

nejbližší obec: Velké Heraldice, okres Opava

souřadnice: 49°57'14.59"N, 17°42'45.50"E, ± 300m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1989-08-11

nálezce: M. Sedláčková

herbář: NJM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9967695

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Opavská pahorkatina: Velké Heraldice, les Březina  
nejbližší obec: Velké Heraldice, okres Opava  
souřadnice: 49°56'59.88"N, 17°42'35.61"E, ± 600m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1989-08-11  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178270

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 131. Malé Heraldice: levostranný přítok Horeckého potoka 0,3 km V obce  
nejbližší obec: Malé Heraldice, okres Opava  
souřadnice: 49°58'56.00"N, 17°41'45.00"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1983-08-23  
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: 9462460

#### 6072c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 143. Nový Dvůr u Opavy: údolí potoka Velká od žluté turistické značky k pravostrannému přítoku 2,5 km ZSZ obce  
nejbližší obec: Nový Dvůr u Opavy, okres Opava  
souřadnice: 49°56'15.00"N, 17°44'42.00"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1987-07-30  
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: 9463317

#### 6072d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: LHC-705000, LČR - LS Opava, 424Bb9, kú, Jezdkovice, Kouty Z od nového Dvora  
souřadnice: 49°56'1.00"N, 17°45'55.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 345 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1953-10-01  
náleze: J. Tognier  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: V terenním zapsníku neuvedena rozloha zkusné plochy (odhadnuto!).  
ID: 883774

#### 6073b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hněvošice, SPR Hněvošický háj, JZ část  
souřadnice: 49°59'53.00"N, 17°59'39.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1985-07-09  
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: 2186850



**6073c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
náleze: Milan Žárník  
pramen: Žárník Milan. Přírodní rezervace Hvozdnice, Inventarizační průzkum botanický. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6971287

**6074a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Kobeřice, Bažantnice. Bučina 2,1km JV od kostela v obci  
souřadnice: 49°58'30.60"N, 18°4'39.70"E, ± 20m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2005-07  
náleze: S. Lvončík  
projekt: ČNFD  
ID: 1099520

**6074b**

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: okr. Opava: les mezi Chuchelnou a Závadou  
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Opava  
souřadnice: 49°58'1.70"N, 18°8'6.07"E, ± 1250m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1980-08-02  
náleze: Věra Čulíková  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178206

původní jméno: *Dryopteris carthusiana* agg.  
lokalita: okres Opava: smrkový les mezi obcemi Chuchelná a Závada  
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Opava  
souřadnice: 49°58'1.70"N, 18°8'6.07"E, ± 1250m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1980-08-02  
náleze: Věra Čulíková  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178207

původní jméno: *Nephrodium austriacum*  
lokalita: Silesia. Hlučín: les u Závady.  
nejbližší obec: Závada, okres Opava  
souřadnice: 49°57'25.23"N, 18°9'28.11"E, ± 1750m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1950-08-25  
náleze: Švacha  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178236

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 1314257

#### 6074c

lokality: Opp. Opava: pag. Zábřeh, Alnetum rez. [PR Koutké a Zábřežské louky]  
nejbližší obec: Zábřeh u Hlučína, okres Opava  
souřadnice: 49°54'60.00"N, 18°3'60.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1994-11-26  
náleze: Josef Duda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873198

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokality: Opavská pahorkatina: Kravaře, Kouty, les Olšina  
nejbližší obec: Kravaře, okres Opava  
souřadnice: 49°55'15.86"N, 18°3'8.90"E, ± 500m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1994-06-23  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967660

#### 6074d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 705000, LČR LS Opava, revír Chuchelná, 713 B b 8c, Vodní důl  
souřadnice: 49°55'57.00"N, 18°9'27.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1956-10-20  
náleze: J. Togner  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Velikost zkusne plochy odhadnuta (v terennim zapisniku neuvedena).  
ID: 856146

#### 6075a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 55. Vřesina (6075a): zarůstající pískovna v lese po L straně silnice Vřesina-Příšt, 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: 8315544

#### 6075c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Opava, Opavská pahorkatina: Kozmice, 2 km SSV nádraží v Kozmicích, Podprovincie Polonská, Opavský region, 74.b Opavská Pahorkatina, roztroušeně podél lesního potoka, 0260 n.m.  
nejbližší obec: Kozmice, okres Opava  
souřadnice: 49°55'38.00"N, 18°10'8.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1997-07-10  
náleze: Aleš Pečinka  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41382

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Vřesina (u Opavy), Vodní důl  
souřadnice: 49°56'11.00"N, 18°11'3.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1998-06-10  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1314237

#### 6075d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Opavská pahorkatina: Šilheřovice, s. část Černého lesa  
nejbližší obec: Šilheřovice, okres Opava  
souřadnice: 49°54'22.59"N, 18°16'7.75"E, ± 900m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1989-10-03  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967697

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Naturschutzgebiet bei Šilheřovice (Abt. Nr. 42)  
souřadnice: 49°54'20.00"N, 18°16'25.00"E  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
náleze: R. Neuhäusl  
pramen: Neuhäusl R. (1963): Die Waldgesellschaften der ostschlesischen Tiefebene. - Preslia, Praha, 35: 65-72.  
projekt: ČNFD  
ID: 2387728

#### 6076c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 7050775

#### 6076d

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Morava, Věřňovice, pravý břeh řeky Olše, terasa řeky listnatý les, západně kóty 211  
nejbližší obec: Dolní Lutyně, okres Karviná  
souřadnice: 49°55'56.77"N, 18°25'2.47"E, ± 900m  
nadmořská výška: 210 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1988-07-14  
náleze: Švendová  
herbář: CESK  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178461

**6077c**

původní jméno: *Dryopteris expansa*  
lokalita: Ostravská pánev: Prstná, les na j. břehu rybníku s. od osady Kempy  
nejbližší obec: Petrovice u Karviné, okres Karviná  
souřadnice: 49°54'57.05"N, 18°34'9.64"E, ± 600m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1998-07-16  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967653

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: ČR KI Ostravská pánev, Petrovice u Karviné Prstná, jižní část lesa Borek, V kóty 264, dubová bučina  
nejbližší obec: Petrovice u Karviné, okres Karviná  
souřadnice: 49°54'34.09"N, 18°34'6.72"E, ± 500m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1998-07-16  
náleze: Švendová  
herbář: CESK  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178477

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: ČR KI Ostravská pánev, Petrovice u Karviné Prstná, les Borek, kolem kóty 270, smíšený les - bučina  
nejbližší obec: Petrovice u Karviné, okres Karviná  
souřadnice: 49°54'39.81"N, 18°34'3.24"E, ± 450m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1997-06-05  
náleze: Švendová  
herbář: CESK  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178465

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: ČR KI Ostravská pánev, Petrovice u Karviné Prstná, les Borek, S kóty 268, smíšený les  
nejbližší obec: Petrovice u Karviné, okres Karviná  
souřadnice: 49°54'44.54"N, 18°34'1.93"E, ± 400m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1997-09-02  
náleze: Švendová  
herbář: CESK  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178476

**6141a**

lokalita: Broumov u Zadního Chodova - along the Hamerský potok stream ca 2,1 km W of the village centrum  
nejbližší obec: Broumov u Zadního Chodova, okres Tachov  
souřadnice: 49°53'33.00"N, 12°34'38.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 595 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2007-09-03  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: herb. L. Ekrt  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRO03;verified by flow cytometry (L. Ekrt & P. Trávníček)  
ID: 9876011

**6141b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: p0216\_113405\_52\_L2.2B  
nejbližší obec: Štokov, okres Tachov  
souřadnice: 49°51'35.96"N, 12°37'18.19"E, ± 146m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2004  
nálezce: Jan Novák  
pramen: Jan Novák. p0216: p0216. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3579272

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: p0216\_113405\_106\_L2.2B  
nejbližší obec: Chodský Újezd, okres Tachov  
souřadnice: 49°51'11.34"N, 12°38'40.78"E, ± 305m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2004  
nálezce: Jan Novák  
pramen: Jan Novák. p0216: p0216. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3579508

**6141c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Halže  
souřadnice: 49°50'49.06"N, 12°33'58.50"E, ± 98m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2011-06-06  
nálezce: Petr Mudra  
pramen: Mudra Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2778 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 10382195

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Žďár u Tachova  
souřadnice: 49°50'53.29"N, 12°34'16.51"E, ± 154m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2011-06-16  
nálezce: Petr Mudra  
pramen: Mudra Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2778 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 10387561

**6141d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: p0216\_113405\_67\_L2.2B  
nejbližší obec: Štokov, okres Tachov  
souřadnice: 49°50'35.27"N, 12°37'5.09"E, ± 123m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2004  
nálezce: Jan Novák  
pramen: Jan Novák. p0216: p0216. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3579349

**6142b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: LHC Planá, Obora  
souřadnice: 49°51'1.00"N, 12°47'17.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1977-09-07  
náleze: J. Majer  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: /Orig. number=245 /Orig. number=935  
ID: 547040

**6142c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Nahý Újezdec; drobná olšová kulticenóza s nitrofilním podrostem  
souřadnice: 49°50'44.07"N, 12°39'54.14"E, ± 20m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2012-08-20  
náleze: Petr Mudra  
pramen: Juráková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0824 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 12396448

**6143a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: LHC Stříbro, Černošín  
souřadnice: 49°51'28.00"N, 12°53'18.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 563 m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1965-05-27  
náleze: F. Nejedlý  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: /Orig. number=192 /Orig. number=404  
ID: 536818

**6143b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 1639930

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: okr. Tachov, Konstantinovy Lázně, Hradištský vrch, 550-620 m n.m.  
datum: 1987-06-07  
náleze: Ludmila Kirschnerová  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8590704

**6143c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
nálezcce: 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: 6733314

**6144a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Pakoslav (u Konstantinových Lázní), nad levým břehem Úterského potoka ca 1,5 km ZSZ od obce  
souřadnice: 49°52'37.00"N, 13°1'45.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 2006-09-28  
nálezcce: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1640213

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
nálezcce: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1640178

**6144b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Popovice u Chrančovic\_2130178  
nejbližší obec: Popovice u Chrančovic, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°51'55.26"N, 13°9'33.30"E, ± 52m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 2007-07-03  
nálezcce: Anna Vlachovská  
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5254755

**6144d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: k0209\_114412\_89\_S1.2  
nejbližší obec: Čerňovice, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°47'59.75"N, 13°6'52.70"E, ± 49m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 2004  
nálezcce: Oldřich Busek  
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3626106

**6145a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 546. Únešov: lesní tůň 900 m VSV od obce  
nejbližší obec: Únešov  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1979-07-15  
nálezce: 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: 9194918

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hůrky (okr. Plasy): PR Hůrky, 0,5 km V až 1,5 km S od obce, nedaleko silnice Plzeň - Karlovy Vary  
souřadnice: 49°53'49.30"N, 13°10'54.80"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2007-09-16  
nálezce: P. Mudra  
pramen: Mudra P. (2007): PR Hůrky. Inventarizační průzkum chráněného území a jeho ochranného pásma. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1244228

**6145b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Sním.4. Někmiř: PR Bažantnice: JV část,  
nejbližší obec: Někmiř, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°51'45.00"N, 13°15'26.00"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2001-06-25  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2002): Nástin vegetačních poměrů přírodní rezervace Bažantnice u Někmiře. - Erica 10: 45-52.  
projekt: FLDOK  
ID: 7943460

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Pr Bažantnice, nad horním rybníkem  
souřadnice: 49°52'0.00"N, 13°15'25.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2001-06-25  
nálezce: 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: 2464796

**6146b**

lokalita: Jarov, olšina podél potoka ca 900 m J -JJZ od středu Jarova  
nejbližší obec: Jarov, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°51'51.86"N, 13°28'16.23"E  
nadmořská výška: 340-345 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2015-06-28  
nálezce: Lenka Pivoňková  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10193059



lokality: Jarov, mokřiny podél potůčku ca 1,05-1,2 km ZJZ od středu obce  
nejbližší obec: Jarov, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°52'18.35"N, 13°27'27.79"E  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2015-06-28  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10193119

#### 6147a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: střední Berounka, pravý břeh Třemošné u ústí  
souřadnice: 49°51'58.00"N, 13°31'15.00"E  
nadmořská výška: 285 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1962-07-16  
náleze: J. Sofron  
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PFF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2286306

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: p0178\_123304\_842\_L3.1  
nejbližší obec: Olešná u Radnic, okres Rokycany  
souřadnice: 49°52'8.90"N, 13°32'58.60"E, ± 98m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2004  
náleze: Ondřej Bílek  
pramen: Ondřej Bílek. p0178: p0178. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3724933

#### 6147b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: /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: 7952612

#### 6147d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Podbrdsko, Březina, zámecký park  
souřadnice: 49°48'24.00"N, 13°37'10.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 655 m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 1997-07-15  
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: 2297024

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Sklená Huť\_3510059  
nejbližší obec: Sklená Huť, okres Rokycany  
souřadnice: 49°49'12.00"N, 13°39'3.92"E, ± 18m  
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: 5466828

#### 6148a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 1613780

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
souřadnice: 49°52'4.00"N, 13°44'36.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2002-05-29  
náleze: 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: 1052836

#### 6148b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Křivoklátsko-rokycanská hornatina, okres Rokycany, obec Jablečno, Babí skála 530 m, asi 0,8 km JV od obce.  
nejbližší obec: Zbiroh, okres Rokycany  
souřadnice: 49°52'51.00"N, 13°46'5.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1977-11-04  
náleze: Ladislav Palek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41189

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Křivoklátsko-rokycanská hornatina, rozhraní okresů Beroun-Rokycany, obec Lišná; mokřiny v olšinkách ve vysokém smrkovém lese podél severního okraje silnice Lišná-Žebrák, nedaleko od značeného rozhraní okresů, asi 1,6 km V od obce, ca 480 m n.m.  
nejbližší obec: Lišná, okres Rokycany  
souřadnice: 49°52'59.00"N, 13°49'35.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1977-10-26  
náleze: Ladislav Palek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41191

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Křivoklátsko-rokycanská hornatina, rozhraní okresů Beroun-Rokycany, obec Lišná; mokřiny v olšinkách ve vysokém smrkovém lese podél severního okraje silnice Lišná-Žebrák, nedaleko od značeného rozhraní okresů, asi 1,6 km V od obce, ca 480 m n.m.

nejbližší obec: Lišná, okres Rokycany

souřadnice: 49°52'59.00"N, 13°49'35.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1977-10-26

nálezce: Ladislav Palek

herbář: MP

projekt: Excerpce Atlas

ID: 41257

#### 6148c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 105. Lhota pod Radčem: lesní cesta (červeně značená turistická cesta) na severním svahu pod vrchem Hrad (kóta 680,1), 1,5 km z. od kostela v obci

nejbližší obec: Lhota pod Radčem, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-09

nálezce: J. Štěpánek

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8837172

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 112. Těškov: lesní cesta (červeně značené turistická cesta) na jižním svahu pod rozcestím Radeč-východ, 1,3–1,4 km jv. až v. od vrchu Brno (718,1 m), 2–2,5 km ssz. od kaple v obci

nejbližší obec: Těškov, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-09

nálezce: J. Štěpánek

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8837173

#### 6148d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 91. Cerhovice: lesní porost cestou západně od obce k přírodní památce Studánky u Cerhovic, 500 až 900 m jjz. od Třenické (Cerhovické) hory

nejbližší obec: Cerhovice, okres Beroun

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2003-07-10

nálezce: P. Špryňar

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8837169

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: h9. Olešná: kulturním lesem na kótu Hřeben (566 m) 3 km severozápadně od obce, uměle vybudovaný příkop s vodou, olšina

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: 8846019

**6149a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 1613562

**6149c**

původní jméno: *Aspidium dilatatum*  
lokalita: A. Wäld. u. Horžowitz [Hořovice].  
nejbližší obec: Hořovice, okres Beroun  
souřadnice: 49°49'58.94"N, 13°54'45.80"E, ± 1000m  
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: herb F. I. Tausch  
ID: 10178723

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 454. Hořovice: západní a jižní část lesoparku Dražovka, přibližně j. a jz. od kóty Dražovka (444,8 m) až k osadě Dražovka  
nejbližší obec: Hořovice, okres Beroun  
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina  
datum: 2003-07-11  
náleze: P. Špryňar  
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]  
projekt: FK ČBS  
ID: 8837189

**6149d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 35) Lochovice, rybník s olšinou u Bludského mlýna  
nejbližší obec: Lochovice, okres Beroun  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1985-06-05  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8896778

**6150a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 165. Neumětely: les Housina a jeho J od okraj ca 2 km S od obce, 12. 7. 2001, P. Havlíček.  
nejbližší obec: Neumětely, okres Beroun  
souřadnice: 49°52'1.00"N, 14°2'22.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2001-07-12  
náleze: P. Havlíček  
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.  
projekt: FLDOK  
ID: 8411605

#### 6150b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Podbrdy: lesní cesta (modrá tur. značka) asi 1,5-0,8 km JJZ obce + rybníček na S okraji lesa  
datum: 1979-08-15  
nálezc: Jan Štěpánek  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8592398

#### 6150d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: PR Hradec  
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram  
souřadnice: 49°49'23.87"N, 14°7'8.05"E, ± 1874m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1977  
nálezc: Milan Rivola  
pramen: Rivola M. Botan. invent. návrhu SPR Hradec. 1977.  
projekt: NDOP  
ID: 6671014

#### 6151a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Řevnice\_1560066  
nejbližší obec: Řevnice, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°53'18.02"N, 14°13'14.66"E, ± 8m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 2007-06-30  
nálezc: Petr Karlík  
pramen: Karlík P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0156. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5196159

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Řevnice\_1560104  
nejbližší obec: Řevnice, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°53'34.80"N, 14°14'15.68"E, ± 32m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 2007-06-30  
nálezc: Petr Karlík  
pramen: Karlík P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0156. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5196445

#### 6151b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Mníšek pod Brdy\_1560356  
nejbližší obec: Mníšek pod Brdy, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°51'52.52"N, 14°15'21.13"E, ± 7m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2007-06-19  
nálezc: Petr Karlík  
pramen: Karlík P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0156. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5198678

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Mníšek pod Brdy\_1560003  
nejbližší obec: Mníšek pod Brdy, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°52'28.42"N, 14°15'14.80"E, ± 49m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2007-06-30  
nálezc: Petr Karlík  
pramen: Karlík P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0156. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5195563

#### 6151c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: zamokřená smrčina při JZ okraji malého rybníčka (prvý v kaskádě Tušimského potoka), cca 0,5 km S kóty 413 (Král. stolice), asi 1 km J o. Voznice distr. Příbram, Stř. Povlt.  
nejbližší obec: Mokrovraty, okres Příbram  
souřadnice: 49°48'23.45"N, 14°12'47.75"E, ± 100m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1995-06-20  
náleze: R. Hlaváček  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10200805

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Chouzavá (Dobříš), ca 0,8 kn VSV od středu obce  
souřadnice: 49°50'19.00"N, 14°13'60.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2006-06-14  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1638111

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Chouzavá (Dobříš), 1,5 km V od obce  
souřadnice: 49°50'6.00"N, 14°14'40.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 445 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2006-06-14  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1638146

#### 6151d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Malá Hraštice (Dobříš), 1,7 km SZ od železniční stanice  
souřadnice: 49°49'7.00"N, 14°14'54.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 365 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2006-06-14  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1638183

#### 6152a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 1,5 km Z od obce Davle /dle pomoc. mapy g/5c/  
nejbližší obec: Davle, okres Praha-západ  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.  
projekt: FLDOK  
ID: 8938779

#### 6152b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Československo, okr. Praha-západ: Oleško, údolí Na dolech  
nejbližší obec: Březová-Oleško, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°53'47.43"N, 14°25'28.34"E, ± 900m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2000-04-26  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41402

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: okr. Praha západ: Třebšín, údolí potoka 1 km SV od vsi (k Sázavě)  
nejbližší obec: Krňany, okres Benešov  
souřadnice: 49°51'38.00"N, 14°27'57.00"E, ± 200m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1989-03-18  
náleze: J. Kostková  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41456

původní jméno: *Dryopteris austriaca spinulosa*  
lokalita: Praha Jih Jílové Jehličnatý les při cestě k přívozu Sázava  
nejbližší obec: Jílové u Prahy, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°52'35.01"N, 14°28'56.93"E, ± 1000m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1970-09-16  
náleze: Červený  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41068

#### 6152c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Zbraslav, Homole, 33 B6  
souřadnice: 49°50'1.00"N, 14°24'34.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 375 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1967-06-23  
náleze: J. Cipra  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 390037

#### 6152d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Lešany nad Sázavou\_1550106  
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov  
souřadnice: 49°50'57.08"N, 14°29'21.16"E, ± 44m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2007-08-17  
náleze: Lada Hanáková  
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5191607

#### 6153a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Lešany nad Sázavou\_1550173  
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov  
souřadnice: 49°51'18.94"N, 14°30'43.42"E, ± 58m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2007-08-28  
náleze: Lada Hanáková  
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5192466

#### 6153b

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Posázaví: údolí Čak. Potoka [nejspíše Kamenický potok] mezi Zboř. Kostelcem a Čakovícemi.  
nejbližší obec: Týnec nad Sázavou, okres Benešov  
souřadnice: 49°51'39.07"N, 14°35'9.76"E, ± 700m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1958-08  
náleze: M. Lhotská  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178848

#### 6153c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: a0330\_124403\_504\_L5.4  
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov  
souřadnice: 49°50'56.33"N, 14°30'57.64"E, ± 161m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002  
náleze: Ludmila Kirschnerová  
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0330: a0330. 2003.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 20.10.2002 - 06.07.2003  
ID: 3779547

#### 6153d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Týnec nad Sázavou: les na kopci na pravém břehu Sázavy mezi městem a ústím Čakovického potoka  
nejbližší obec: Týnec nad Sázavou, okres Benešov  
souřadnice: 49°50'54.00"N, 14°35'3.00"E, ± 700m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1989-05-08  
náleze: J. Kostková  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41459

#### 6154a

lokalita: Senohraby: svah vrchu Hláška, 100 m od zříceniny Hláška, polostinný, vlhčí západní svah  
nejbližší obec: Senohraby, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°52'60.00"N, 14°43'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2006-04-15  
náleze: Bosák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871236

#### 6154b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Vlkovec  
souřadnice: 49°51'57.59"N, 14°49'34.37"E, ± 64m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2012-07-30  
náleze: Zita Červenková  
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.4  
ID: 10893243



původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Komorní Hrádek; Komorní Hrádek: hrad přestavěný na zámek nad levým břehem Sázavy při S okraji obce,

souřadnice: 49°52'4.83"N, 14°47'54.59"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2009-07-09

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: 12002022

#### 6155a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 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

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1631504

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 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

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1631373

#### 6155c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: a0493\_133314\_4\_L5.4

nejbližší obec: Drahňovice, okres Benešov

souřadnice: 49°48'15.23"N, 14°52'50.38"E, ± 27m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2004

nálezce: Jan Pokorný

pramen: Jan Pokorný. a0493: a0493. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3849788

#### 6155d

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*

lokality: Malovice, lesní svah /amfibolit, vápenec/ SV od obce

nejbližší obec: Rataje nad Sázavou, okres Kutná Hora

souřadnice: 49°49'51.00"N, 14°56'52.00"E, ± 500m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1977-10-09

nálezce: Jaroš

herbář: ROZ

projekt: Excerpce Atlas

ID: 41414

#### 6156a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 393. Ostašov u Uhlířských Janovic: lesní cesta 400 m JJZ osady

nejbližší obec: Ostašov u Uhlíř. Jan

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1978-07

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.

projekt: FLDOK

ID: 9149103

**6156c**

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Staré Nespěřice, podmáčená plocha blíž lesního potoka SZ obce  
nejbližší obec: Uhlířské Janovice, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°50'14.00"N, 15°4'22.00"E, ± 500m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1976-09-11  
nálezce: Jaroš  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41416

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Staré Nespěřice, okraj lesního potoka SZ obce  
nejbližší obec: Uhlířské Janovice, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°50'14.00"N, 15°4'22.00"E, ± 500m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1976-09-11  
nálezce: V. Jaroš  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41417

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokalita: Kochánov. U stinné lesní svodnice pod hájenkou Podmoky. Hojná.  
nejbližší obec: Uhlířské Janovice, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°50'30.00"N, 15°4'22.00"E, ± 300m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1951-06-15  
nálezce: Josef Vepřek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41421

**6156d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: a0223\_133407\_50\_L5.4  
nejbližší obec: Staré Nespěřice, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°49'8.40"N, 15°5'14.82"E, ± 53m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2002  
nálezce: Vladimír Tlustý  
pramen: Vladimír Tlustý. a0223: a0223. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3857648

**6157a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 65. Kutnohorská pahorkatina: distr. Kutná Hora: Chlístovice: in silva apud aream ruinae arcis Sion, inter petras supra rivum Bahynka, in vicinitate pagi orient. infrequenter, 390 m s. m.  
nejbližší obec: Chlístovice, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°53'21.00"N, 15°12'39.00"E  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2005-10-06  
nálezce: M. Marek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9943189

#### 6157b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: e0129\_133405\_189\_S1.2  
nejbližší obec: Chedrbí, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°51'58.03"N, 15°19'31.44"E, ± 6m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2004  
náleze: Jan Novák  
pramen: Jan Novák. e0129: e0129. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3856876

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: e0129\_133405\_121\_S1.2  
nejbližší obec: Lomec u Úmonína, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°52'5.95"N, 15°17'49.20"E, ± 10m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2004  
náleze: Jan Novák  
pramen: Jan Novák. e0129: e0129. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3856604

#### 6158a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 65. Kutnohorská pahorkatina: distr. Kutná Hora: Hraběšín: in valle angusta silvosa partim saxosa in vicinitate pagi  
boreo-orient.copiose dispersim, 315 m s. m.  
nejbližší obec: Krchleby, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°51'43.00"N, 15°20'53.00"E  
nadmořská výška: 315 m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2005-07-07  
náleze: M. Marek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9943188

#### 6158c

původní jméno: *Aspidium tanacetifolium*  
lokalita: Číží skála bei Tupadl  
nejbližší obec: Bratčice, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°50'53.06"N, 15°24'43.71"E, ± 1200m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1855  
náleze: Peyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178864

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: e0141\_134306\_140\_S1.2  
nejbližší obec: Hraběšín, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°49'58.76"N, 15°20'13.74"E, ± 7m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2004-08  
náleze: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. e0141: e0141. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3874055

**6158d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 53 Přibyslavice, smíšený i smrkový les podél žlutě značené cesty od vrcholu Tisé skály směrem JV až po okraj lesa (Hustá leč), V od obce, 340-390 m, 2. 7. 1997 R. Řepka a V. Růžička  
souřadnice: 49°50'28.00"N, 15°25'26.00"E  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
náleze: 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: 9625118

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 55 Římovice, V a J okraje lesa Klučeniny, pod žel. tratí, 0,8 km SSV až 1,7 km SV od středu obce, 375-405 m, 3. 7. 1997 R. Řepka a V. Růžička  
souřadnice: 49°49'5.00"N, 15°27'29.00"E  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
náleze: 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: 9624877

**6159a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Ch.6. Závrtec: svah Železných hor k obci  
nejbližší obec: Závrtec, okres Chrudim  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
náleze: Robert Neuhäusl  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9075304

**6159b**

lokalita: Kraskov: Hedvičino údolí u Kraskova nedal. Vápenného Podola  
nejbližší obec: Kraskov, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'0.00"N, 15°35'60.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1939-07-06  
náleze: Alois Souček  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871268

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Montes Železné Hory: In valle Hedvičino údolí ad vicum Hedvikov.  
nejbližší obec: Třemošnice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'15.69"N, 15°35'43.56"E, ± 750m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1942-08-17  
náleze: Ivan Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178707

původní jméno: *Nephrodium austriacum*  
lokalita: Železné Hory. Pekelské údolí u Kraskova.  
nejbližší obec: Třemošnice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'15.63"N, 15°35'55.53"E, ± 600m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1924-06-21  
náleze: Ivan Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178841

**6159c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: /5/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6159/c - území S od obce Vilémov.  
nejbližší obec: Vilémov, okres Havlíčkův Brod  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7983434

**6159d**

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Čechy: Železné hory: Oheb u Chrudimě  
nejbližší obec: Seč, okres Chrudim  
souřadnice: 49°50'1.00"N, 15°39'14.00"E, ± 300m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1939-04-20  
náleze: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41241

**6160a**

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Železné hory, mezi Vápenným Podolem a Hrbokovem  
nejbližší obec: Bojanov, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'32.00"N, 15°40'44.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1965-08  
náleze: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41246

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokalita: distr. Chrudim: Liboměřice jižně Chrudimě.  
nejbližší obec: Liboměřice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'18.66"N, 15°44'28.65"E, ± 1200m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1974-08-22  
náleze: R. Neuhäusl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178672

**6160b**

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Čechy Východní:Práčov: v oboře v údolí k Libáni  
nejbližší obec: Nasavrky, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'10.00"N, 15°49'8.00"E, ± 600m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1939-05-18  
náleze: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41239

**6160c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Q.53. Přemilov: olšina 0,4 km SZ obce  
nejbližší obec: Přemilov  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1993  
náleze: Jirásek  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9086789

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Q.10. Bezděkov: mezi obcí a Prosíčkami  
nejbližší obec: Bezděkov, okres Pardubice  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1944  
náleze: Emil Hadač  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9086024

#### 6160d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Krásné, nad silnicí do Křižanovic  
nejbližší obec: Krásné, okres Chrudim  
souřadnice: 49°49'38.00"N, 15°45'1.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1964-08-26  
náleze: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41247

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Železné hory, při pot.pod Nasavrky  
nejbližší obec: Nasavrky, okres Chrudim  
souřadnice: 49°49'55.00"N, 15°48'27.00"E, ± 900m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1951-06-19  
náleze: R. Neuhäusl  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41212

#### 6161a

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: obec Silnice, okres Chrudim, paseka [znak kolmice] na lesní cetu od mokřin do obce  
nejbližší obec: Horka, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'17.00"N, 15°54'20.00"E, ± 900m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1977-09-19  
náleze: Jan Hadač  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41062

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Bohemia orientalis, Silnice okres Chrudim, paseka v lese kolmo na lesní cestu k viaduktu JV od vsi  
nejbližší obec: Horka, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'8.00"N, 15°54'49.00"E, ± 600m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1977-09  
náleze: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41293

#### 6161b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hroubovice\_7620076  
nejbližší obec: Hroubovice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'30.94"N, 15°59'28.32"E, ± 173m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 2008-07-17  
náleze: Martin Duchoslav  
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0762. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5043703

#### 6161c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Příkrakov\_9580004  
nejbližší obec: Příkrakov, okres Chrudim  
souřadnice: 49°48'36.58"N, 15°54'32.33"E, ± 43m  
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: 5988400

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bystřice u Včelákova, les u potoka 1 km JJZ obce  
nejbližší obec: Včelákov, okres Chrudim  
souřadnice: 49°48'8.64"N, 15°52'13.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1990-07-08  
náleze: V. Skalický  
pramen: V. Skalický. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7078796

#### 6161d

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Bohemia orient.: Skuteč  
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim  
souřadnice: 49°50'39.00"N, 15°59'43.00"E, ± 3000m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1940  
náleze: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41237

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokalita: Skuteč, okr. Vysoké Mýto. V listnatém lese u nádraží Skuteč.  
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim  
souřadnice: 49°50'8.83"N, 15°59'48.55"E, ± 400m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1940-07-27  
náleze: M. Pulchart  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178842

#### 6162a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: N.2. Košumberk: les Bukovina J obce (Pulchart 1939,1944, Faltys 1970-1980, Slavík ap.Procházka 1977  
nejbližší obec: Košumberk  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9082941

#### 6162b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Údolí Novohradky  
nejbližší obec: Doly, okres Chrudim  
souřadnice: 49°51'30.59"N, 16°4'59.79"E, ± 6169m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1999  
náleze: Josef Rusňák  
pramen: Rusňák J. Floristický a fytoocenologický průzkum přír. parku Údolí řek Krounky a Novohradky. 2000.  
projekt: NDOP  
ID: 6509254

**6162c**

původní jméno: *Dryopteris*  
lokalita: okolí Skutče údolí Krounky nad Rychmburkem 400 m n.m.  
nejbližší obec: Předhradí, okres Chrudim  
souřadnice: 49°50'11.00"N, 16°2'37.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1940-09-08  
náleze: Kroulík  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41251

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: okolí Skutče údolí Krounky nad Rychmburkem 400 m n.m.  
nejbližší obec: Předhradí, okres Chrudim  
souřadnice: 49°50'12.00"N, 16°2'35.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1940-09-08  
náleze: Kroulík  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41272

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Skutečsko. V údolí Kroun mezi Kutřínem a Rychmburkem na podkladu břidlicovém.  
nejbližší obec: Předhradí, okres Chrudim  
souřadnice: 49°49'42.60"N, 16°2'55.33"E, ± 750m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1941-08-18  
náleze: M. Pulchart  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178822

**6162d**

původní jméno: *Nephrodium spinulosum*  
lokalita: Čechy jihovýchodní. Litomyšlsko. "Toulcovy Maštale" 507 m. n/m.  
nejbližší obec: Proseč, okres Chrudim  
souřadnice: 49°49'5.00"N, 16°8'28.00"E, ± 800m  
nadmořská výška: 507 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1957-10-13  
náleze: V. Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41290

původní jméno: *Dryopteris*  
lokalita: Čechy vých., na pískovcích v lese "Na přílohách" u Nových Hradů u Vysokého Mýta, asi 370 m n.m.  
nejbližší obec: Zderaz, okres Chrudim  
souřadnice: 49°50'31.00"N, 16°6'50.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1941-09-28  
náleze: Kroulík  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41225



původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Čechy východní, okolí Litomyšle, u potoka v lese u vsi Vranice, asi 400 m n.m.  
nejbližší obec: Bor u Skutče, okres Chrudim  
souřadnice: 49°49'39.00"N, 16°8'57.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1939-09-10  
náleze: Kroulík  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41230

původní jméno: *Nephrodium spinulosum*  
lokalita: Litomyšlsko: "Toulcovy Maštale"  
nejbližší obec: Proseč, okres Chrudim  
souřadnice: 49°49'7.73"N, 16°8'28.09"E, ± 500m  
nadmořská výška: 507 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1957-10-13  
náleze: V. Horák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178774

původní jméno: *Aspidium spinulosum*  
lokalita: Budislav u Litomyšle pískovce v Toulcových maštálích.  
nejbližší obec: Proseč, okres Chrudim  
souřadnice: 49°49'7.73"N, 16°8'28.09"E, ± 500m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1938-08-20  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178734

původní jméno: *Aspidium spinulosum*  
lokalita: v Budislavských "Maštálích" mezi balvany  
nejbližší obec: Proseč, okres Chrudim  
souřadnice: 49°49'7.73"N, 16°8'28.09"E, ± 500m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1910-07-20  
náleze: J. Obdržálek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178708

#### **6163c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Budislav u Litomyšle\_460552  
nejbližší obec: Budislav u Litomyšle, okres Svitavy  
souřadnice: 49°48'7.13"N, 16°10'13.80"E, ± 33m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 2006-08-30  
náleze: Jan Košnar  
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5088768

**6163d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Pohodlí\_2290086  
nejbližší obec: Pohodlí, okres Svitavy  
souřadnice: 49°48'11.88"N, 16°17'56.08"E, ± 27m  
fytochorion: 63e. Poličsko  
datum: 2007-10-21  
nálezc: Naděžda Gutzerová  
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0229. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5281299

**6164a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: e0094\_143402\_864\_L5.1  
nejbližší obec: Strakov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°51'43.78"N, 16°23'59.89"E, ± 36m  
fytochorion: 63d. Kozlovská 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: 3984360

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: e0094\_143402\_872\_L5.4  
nejbližší obec: Strakov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°51'33.19"N, 16°24'36.65"E, ± 156m  
fytochorion: 63d. Kozlovská 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: 3984351

**6164b**

původní jméno: *Aspidium spinulosum*  
lokalita: V rákosovité bažině u Semanínského borku  
nejbližší obec: Semanín, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°52'10.00"N, 16°27'4.00"E, ± 800m  
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval  
datum: 1892-11  
nálezc: F. Maloch  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41202

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 63d. Kozlovská vrchovina - Kozlov, okraj bučiny silně narušené výsadbou smrku, 1,3 km VJV od kostela v obci.  
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°52'32.00"N, 16°25'42.00"E  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 2008-09-29  
nálezc: M. Duchoslav  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178493

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: e0094\_143402\_561\_L5.4  
nejbližší obec: Semanín, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°52'25.14"N, 16°26'19.36"E, ± 56m  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 2002  
nálezce: Pavel Lustyk  
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003  
ID: 3984178

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: e0094\_143402\_680\_L5.1  
nejbližší obec: Semanín, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°52'10.20"N, 16°25'23.66"E, ± 61m  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 2002  
nálezce: Pavel Lustyk  
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003  
ID: 3982865

#### 6164c

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokalita: Circulus Svitavy: in silvis in dorso Javornický hřeben prope vicum Gajer, alt. ca 650 m s.m.  
nejbližší obec: Mikuleč, okres Svitavy  
souřadnice: 49°48'40.00"N, 16°23'38.00"E, ± 1200m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1964  
nálezce: F. Procházka  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41294

původní jméno: *Aspidium spinulosum*  
lokalita: In silva ad Janov prope Litomyšli.  
nejbližší obec: Janov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°50'47.71"N, 16°24'0.92"E, ± 1200m  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1882-08-26  
nálezce: F. Klapálek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178802

#### 6164d

původní jméno: *Aspidium spinulosum*  
lokalita: In umborsis silva ad Zadulka prope Litomyšliam  
nejbližší obec: Opatov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°50'47.32"N, 16°28'27.83"E, ± 600m  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1883-08-17  
nálezce: F. Klapálek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178682

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: e0039\_143407\_135\_L5.1  
nejbližší obec: Janov u Litomyšle, okres Svitavy  
souřadnice: 49°50'17.20"N, 16°26'51.79"E, ± 378m  
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: 3989110

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: e0039\_143407\_130\_L5.1  
nejbližší obec: Janov u Litomyšle, okres Svitavy  
souřadnice: 49°50'24.94"N, 16°26'40.45"E, ± 152m  
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: 3989095

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Semanín - les při kótě Psí kuchyně  
nejbližší obec: Opatov v Čechách, okres Svitavy  
souřadnice: 49°50'34.54"N, 16°26'51.18"E  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1991-08-14  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.  
projekt: NDOP  
ID: 6990335

#### **6165a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: e0094\_143403\_754\_L5.4  
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°52'24.17"N, 16°30'18.22"E, ± 120m  
fytochorion: 63i. Hřebečovská 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: 3987383

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 0\_opravy\_143223\_536\_L5.1  
nejbližší obec: Damník, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°52'45.01"N, 16°31'34.86"E, ± 163m  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 2000  
náleze: Pavel Lustyk  
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005  
ID: 3973608

**6165b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 224. Les u Lukové  
nejbližší obec: Luková, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1992  
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.  
projekt: FLDOK  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: v lese, Šachl 1990 asi 100m /čtv./  
ID: 9026511

**6165c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 257. Okraj lesa pod svahy Hřebče SZ Mladějova  
nejbližší obec: Mladějov, okres Jičín  
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina  
datum: 1992  
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.  
projekt: FLDOK  
ID: 9026642

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Lanškrounská kotlina: les 1 km J od Trpíka  
souřadnice: 49°50'15.00"N, 16°34'15.00"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina  
datum: 1991-08-10  
nálezce: J. Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2005796

**6165d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Mladějov na Moravě, N. Ves, PP Pod Skálou  
souřadnice: 49°48'25.50"N, 16°35'5.50"E, ± 20m  
nadmořská výška: 535 m  
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina  
datum: 2007-08-12  
nálezce: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1318203

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Mladějov na Moravě, N. Ves, PP Pod Skálou  
souřadnice: 49°48'18.20"N, 16°35'9.40"E, ± 20m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina  
datum: 2007-08-12  
nálezce: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1318133

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: e0093\_143414\_69\_L4  
nejbližší obec: Mladějov na Moravě, okres Svitavy  
souřadnice: 49°48'26.10"N, 16°35'3.34"E, ± 166m  
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina  
datum: 2003-08  
nálezce: Jaroslav Jirásek  
pramen: Jaroslav Jirásek. e0093: e0093. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3992876

#### 6166a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 213. Lanškrounská kotlina: Lubník: postranní údolí v městském lese, JV kóty 495, SSV obce  
nejbližší obec: Lubník, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1970-07-08  
nálezce: František Mladý  
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 9036936

#### 6166b

lokalita: Jihlava: státní přírodní rezervace Zaječí skok nad pravým břehem řeky Jihlavy, 4 km ZSZ od města  
nejbližší obec: Kosov, okres Šumperk  
souřadnice: 49°53'5.00"N, 16°47'55.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1976-06-12  
nálezce: Ivan Růžička  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873207

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: m0200\_144123\_162\_S1.2  
nejbližší obec: Václavov u Zábřeha, okres Šumperk  
souřadnice: 49°53'40.78"N, 16°49'28.96"E, ± 4m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2004  
nálezce: Jana Černá  
pramen: Jana Černa. m0200: m0200. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4016441

#### 6166c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Rychnov n.M., Rychnovská obora, niva potoka v Z části lesa k soustavě rybníčků Jezírko aj.  
nejbližší obec: Rychnov na Moravě, okres Svitavy  
souřadnice: 49°50'2.83"N, 16°40'29.47"E  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 2008-04-15  
nálezce: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6623717

#### 6166d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: m0205\_144313\_933\_L4  
nejbližší obec: Míroveček, okres Šumperk  
souřadnice: 49°48'22.14"N, 16°49'12.61"E, ± 165m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2004  
nálezce: Lenka Ondráková  
pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4026593

**6167c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: m0205\_144313\_899\_L5.1  
nejbližší obec: Míroveček, okres Šumperk  
souřadnice: 49°48'22.32"N, 16°50'24.83"E, ± 40m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2004  
nálezce: Lenka Ondráková  
pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4026494

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
nálezce: 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: 7199529

**6168a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Území Hanušovské vrchoviny, skup.Bradla. Rehle, Kamenná, Nedvězí, Obědné. SZ a S úpatí Bradla mezi uved.obcemi, louky, lesy,  
datum: 1972-05-27  
nálezce: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8601557

**6168b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: LHC Janovice, Oskava, 3c  
souřadnice: 49°53'51.00"N, 17°9'30.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1958-07-21  
nálezce: J. Král  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 902071

**6168c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Území Hanušovské vrchoviny - Troubelice, S část kopce Vystřibro, 290 m n.m.  
datum: 1976  
nálezce: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8604247

**6169a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 302. Mirošínek: pramenná oblast potoka Dražůvka a úsek jeho údolí až po SZ úpatí Křížového vrchu (589 m)

nejbližší obec: Mirošínek, okres Olomouc

souřadnice: 49°51'50.00"N, 17°10'15.00"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: 9469916

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 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

nálezce: Martin Dančák

pramen: Dančák M. Invent. průzk. NPP Rešovské vod. botanika (cévnaté rost., biotopy). 2005.

projekt: NDOP

ID: 6740160

#### 6169b

lokality: Kněžpole - kulturní smrkový les ca 1,8 km SZ od kostela v obci

nejbližší obec: Kněžpole, okres Bruntál

souřadnice: 49°52'14.00"N, 17°17'33.00"E, ± 15m

nadmořská výška: 735 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2010-09-08

nálezce: Libor Ekrt

herbář: herb. L. Ekrt

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 10-206; N49°52'14,0", E017°17'33,1";

ID: 9876068

#### 6169c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Dlouhá Loučka (Uničov), svah nad pravým břehem Huntavy ca 1,2 km SSZ od soutoku s Oslavou

souřadnice: 49°50'41.00"N, 17°12'26.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 335 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2006-06-26

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1638494

#### 6169d

lokality: Huzová - u potoka v bočním údolí říčky Teplička nedaleko silnice ca 2 km JZ od centra obce

nejbližší obec: Huzová, okres Olomouc

souřadnice: 49°48'40.00"N, 17°16'29.00"E, ± 15m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2010-09-08

nálezce: Libor Ekrt

herbář: herb. L. Ekrt

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 10-209; N49°48'40,4", E017°16'28,5";

ID: 9876067



### 6170a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Území Nízkého Jeseníku. Lomnice - Ryžoviště. Údolí potoka od Lomnice k Ryžovišti a polní plevele J od Ryžoviště (k ohybu silnice V Arnoltic). Návsí Lomnice a Ryžoviště.  
datum: 1978-10-15  
nálezce: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8604115

### 6170b

lokalita: Níz. Jes.: N. Valteřice - smrčina u Důlního potoka S od obce  
nejbližší obec: Křišťanovice, okres Bruntál  
souřadnice: 49°51'24.00"N, 17°28'43.00"E, ± 600m  
fytochorion: 98. Nízký Jeseník  
datum: 1992-06-03  
nálezce: s. coll.  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41316

lokalita: Důlní potok S od N. Valteřic  
nejbližší obec: Křišťanovice, okres Bruntál  
souřadnice: 49°51'24.00"N, 17°28'43.00"E, ± 600m  
fytochorion: 98. Nízký Jeseník  
datum: 1992-06-03  
nálezce: s. coll.  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41317

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
nálezce: Marie Sedláčková  
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.  
projekt: FLDOK  
ID: 9477142

### 6170c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 546. Dětrichov nad Bystřicí: od želez.přejezdu J obce po proudu až k ohybu Bystřice k J  
nejbližší obec: Dětrichov nad Bystřicí, okres Bruntál  
souřadnice: 49°48'41.00"N, 17°23'45.00"E  
fytochorion: 98. Nízký Jeseník  
datum: 1989-07-15  
nálezce: Jiří Sádlo  
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.  
projekt: FLDOK  
ID: 9477737

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 548a. Krahulčí: les 0,5 km SZ obce při silnici Dalov-Dětřichov n.Byst.

nejbližší obec: Krahulčí, okres Bruntál

souřadnice: 49°48'1.00"N, 17°22'54.00"E

fytochorion: 98. Nízký Jeseník

datum: 1986-06-25

nálezce: 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: 9477839

#### 6170d

lokality: N. Valteřice - v lese u potoka ca 2,5 km JJZ obce

nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc

souřadnice: 49°49'20.00"N, 17°27'23.00"E, ± 600m

fytochorion: 98. Nízký Jeseník

datum: 1988-08-18

nálezce: s. coll.

herbář: OL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41318

lokality: Montes sudetici: in decliv. silvosis ad Sonnenberg [Slunečná] prope Dittersdorf [Dětřichov nad Bystřicí]

nejbližší obec: Dětřichov nad Bystřicí, okres Bruntál

souřadnice: 49°50'0.00"N, 17°25'0.00"E, ± 2000m

nadmořská výška: 900 m

fytochorion: 98. Nízký Jeseník

datum: 1937-08

nálezce: Josef Otruba

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9873173

původní jméno: *Nephrodium austriacum*

lokality: Bärn [=Moravský Beroun]: Wald au Sonnenberg [=Slunečná]

nejbližší obec: Dětřichov nad Bystřicí, okres Bruntál

souřadnice: 49°50'22.45"N, 17°25'48.25"E, ± 800m

fytochorion: 98. Nízký Jeseník

datum: 1933-07

nálezce: H. Laus

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178839

původní jméno: *Nephrodium austriacum*

lokality: Bärn [Moravský Beroun]: Bergwald am Sonnenberg b. Dittersdorf [Dětřichov nad Bystřicí]

nejbližší obec: Dětřichov nad Bystřicí, okres Bruntál

souřadnice: 49°50'1.02"N, 17°25'31.55"E, ± 1000m

fytochorion: 98. Nízký Jeseník

datum: 1932-07

nálezce: H. Laus

herbář: OP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178233

#### 6171a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 358. Roudno: les na S svahu vrchu Velký Roudný (780 m), vrcholové partie

nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál

souřadnice: 49°53'29.00"N, 17°31'20.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1989-07-15

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: 9472159

#### 6171b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 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

nálezce: Marie Sedláčková

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území.

Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9472038

#### 6171c

původní jméno: *Dryopteris cf. dilatata*

lokality: Dvorec (u Mor. Berouna) - lesík při silnici ca 1,3 km VJV obce (mal. háj. "U Kamlara")

nejbližší obec: Dvorce, okres Bruntál

souřadnice: 49°49'40.00"N, 17°34'6.00"E, ± 400m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1988-07-21

nálezce: s. coll.

herbář: OL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41314

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 370. Dolní Guntramovice: les na plošině (při modré turistické značce) 2,2 km S obce

nejbližší obec: Dolní Guntramovice, okres Opava

souřadnice: 49°48'54.00"N, 17°34'21.00"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: 9472641

#### 6171d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: LHC-720412, LHP - Lesy Města Budišova, 424Af2a, kú, Budišov nad Budišovkou, vodní nádrž Lobník

souřadnice: 49°49'12.00"N, 17°38'6.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1959-09-20

nálezce: J. Togner

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 859195

**6172a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Lhotka u Litultovic, suťový les blízko cesty 1,46km SV od vrcholu Měšnice  
souřadnice: 49°53'6.00"N, 17°44'35.90"E, ± 20m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2005-08  
náleze: S. Lvončík  
projekt: ČNFD  
ID: 1099937

**6172b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 151. Domoradovice: L přítok potoka Meleček SZ obce  
nejbližší obec: Domoradovice, okres Opava  
souřadnice: 49°51'7.00"N, 17°48'26.00"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1984-09-27  
náleze: Marie Sedláčková  
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně 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: 9463660

**6172c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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 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: 9473400

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 1639909

**6172d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Podhradí, 250m od ústí potoka do Moravice, 750m JZ ok Větrkovického mlýna  
souřadnice: 49°48'18.90"N, 17°47'44.20"E, ± 20m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2005-07  
náleze: S. Lvončík  
projekt: ČNFD  
ID: 1099554

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Radkov, Annino údolí. 1,5km JZ od Větrkovického mlýnu  
souřadnice: 49°48'22.80"N, 17°46'56.70"E, ± 20m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2004-07  
náleze: S. Lvončík  
projekt: ČNFD  
ID: 1100683

### 6173a

lokality: Nízký Jeseník, Žimrovce: údolí ř. Moravice, lesy mezi Žimrovicemi a - Vikštýnem  
nejbližší obec: Žimrovce, okres Opava  
souřadnice: 49°51'0.00"N, 17°49'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1952-07  
náleze: E. Balátová  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873197

### 6173b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: t0264\_153405\_84\_L5.1  
nejbližší obec: Raduň, okres Opava  
souřadnice: 49°52'7.03"N, 17°57'5.51"E, ± 271m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2004  
náleze: Jana Tkačíková  
pramen: Jana Tkačíková. t0264: t0264. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4094736

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: t0264\_153405\_111\_L5.1  
nejbližší obec: Podvihov, okres Opava  
souřadnice: 49°51'24.41"N, 17°58'9.55"E, ± 65m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2004  
náleze: Jana Tkačíková  
pramen: Jana Tkačíková. t0264: t0264. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4094803

### 6173c

původní jméno: *Dryopteris assimilis*  
lokality: Moravia: Montes Nízký Jeseník, non procul a pago Lesní Albrechtice, in valle dexter confluvius flumini Moravice ad 400 m s.m.  
nejbližší obec: Březová, okres Opava  
souřadnice: 49°48'57.60"N, 17°50'49.50"E, ± 1200m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1979-09-13  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967687

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Domoradovice: pravý břeh Moravice, 1,5 km JV obce, asi 100 m S zbořeníště bývalé Šusterovy hájenky  
souřadnice: 49°50'20.00"N, 17°50'5.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1979-09-13  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. (1982): Poznámky k rozšíření *Matteuccia struthiopteris* na Moravě. - Preslia, Praha, 54: 243-257.  
projekt: ČNFD  
ID: 2022612

**6173d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Těškovice: údolí Setiny,levostranná erozní rýha V od Šindylkova mlýna  
souřadnice: 49°49'26.00"N, 17°58'57.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 395 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1994-04-26  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. (2008): Výskyt křížence *Dentaria x paxiana* na severovýchodní Moravě. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 57: 53-62.  
projekt: ČNFD  
ID: 1232087

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Těškovice (Ostravsko), asi 2,4 km SZ od kostela.  
souřadnice: 49°49'35.00"N, 17°59'30.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 385 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1982-05-12  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyt *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., Opava, ser. A, 55: 153-164.  
projekt: ČNFD  
ID: 1166988

**6174a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Smolkov\_2590335  
nejbližší obec: Smolkov, okres Opava  
souřadnice: 49°53'56.80"N, 18°4'46.31"E, ± 89m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2007-06-23  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5311622

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hrabyně\_2590248  
nejbližší obec: Hrabyně, okres Opava  
souřadnice: 49°53'25.87"N, 18°4'45.59"E, ± 53m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2007-06-23  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5310926

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: t0190\_154121\_116\_L2.2B  
nejbližší obec: Mokré Lazce, okres Opava  
souřadnice: 49°52'51.56"N, 18°0'45.90"E, ± 68m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2003-09  
náleze: Karel Boublík  
pramen: Karel Boublík. t0190: t0190. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4108095

#### 6174b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Dobroslavice, prosvětlená dubohabřina 700m VJV od kapličky v obci, na S od Děhylovského potoka  
souřadnice: 49°52'40.40"N, 18°8'57.50"E, ± 20m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2005-07  
náleze: S. Lvončík  
projekt: ČNFD  
ID: 1099203

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Velká Polom\_2590364  
nejbližší obec: Velká Polom, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°52'12.00"N, 18°7'31.87"E, ± 186m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2007-06-18  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5311833

#### 6174c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 143. Zbyslavice: habřina na svahu nad levým břehem Seziny asi 800 m západojihozápadně od kapličky v obci, 290 m n. m., Štech  
souřadnice: 49°48'5.00"N, 18°3'57.00"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: 9599327

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1639981

#### 6174d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Vřesina, osada Mexiko, údolí potoka Rakovec  
souřadnice: 49°48'42.00"N, 18°7'25.00"E  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1978-07-21  
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: 2185946

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Vřesina - Mezihoří kóta 382, od S okraje osady Hýlov, okraj lesa k vrch. koty až lesu Okluk, J směr - žlutá značka k S okraji lesa Rakovec, střední pat. do osady Mexiko, S úpatí Zahumenice J314) a břehem zpět k osadě Mexiko, údolí J osady do Václavic (stá  
datum: 1978-07-21  
náleze: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8606914

**6175a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Opava, Opavská pahorkatina: Bobrovníky, Bobrovníky, Podlesí, potok tekoucí z obce Bobrovníky na Podlesí, strž potoka, levobřežní přítok Jasénky, původně dubové bučiny, hojně  
nejbližší obec: Hlučín, okres Opava  
souřadnice: 49°52'33.00"N, 18°12'4.00"E, ± 400m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2001-10-16  
náleze: Prymusová  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41376

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Moravia, Děhylov, olšina u Štěpána  
nejbližší obec: Děhylov, okres Opava  
souřadnice: 49°51'46.00"N, 18°11'37.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1994-01-12  
náleze: Prymusová  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41368

**6175b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: O. - Petřkovice: ve smíšeném lese va vrchu Urx (Landek)  
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°52'5.00"N, 18°15'52.00"E, ± 500m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1973-06  
náleze: Zdeněk Kilián  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41371

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Opava, Hlučínská pahorkatina: Šilheřovice, Černý les, rezervace Komora, podmáčená dubová bučina  
nejbližší obec: Šilheřovice, okres Opava  
souřadnice: 49°53'47.16"N, 18°16'6.13"E, ± 250m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2002-05-09  
náleze: Zdenka Prymusová  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967705

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Petřkovice u Ostravy: ve smíšeném lese na vrchu Urx /Landek/.  
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°52'14.35"N, 18°16'18.63"E, ± 250m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1970-06  
náleze: Z. Kilián  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967709



#### 6175c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
náleze: Milan Žárník  
pramen: Žárník Milan, Mandák Martin. Přírodní památka Turkov -inventarizační průzkum botanický a ornitologický. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6622158

#### 6175d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
náleze: 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: 2403689

#### 6176a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bohumín - les Baginec  
nejbližší obec: Bohumín, okres Karviná  
souřadnice: 49°53'37.81"N, 18°22'30.48"E, ± 600m  
nadmořská výška: 210 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1998-05-24  
náleze: Martin Duda  
herbář: CESH  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178478

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Záblatí u Bohumína\_430064  
nejbližší obec: Záblatí u Bohumína, okres Karviná  
souřadnice: 49°53'3.98"N, 18°22'1.81"E, ± 52m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2006-10-04  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0043. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5078282

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: t0196\_154402\_58\_L2.2B  
nejbližší obec: Rychvald, okres Karviná  
souřadnice: 49°51'55.91"N, 18°24'21.53"E, ± 75m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2003  
náleze: Petr Koutecký  
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4117941

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: t0196\_154402\_42\_L5.4  
nejbližší obec: Rychvald, okres Karviná  
souřadnice: 49°51'49.79"N, 18°24'23.44"E, ± 98m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2003  
nálezc: Petr Koutecký  
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4117834

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: t0196\_154402\_87\_L2.2B  
nejbližší obec: Horní Lutyně, okres Karviná  
souřadnice: 49°52'21.72"N, 18°24'25.99"E, ± 62m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2003  
nálezc: Petr Koutecký  
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4118093

#### 6176b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Doubrava - údolí ve svahu terasy Olše, místní část Oplíží, asi 1,3 km SSV od zámečku 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  
nálezc: P. Koutecký  
projekt: ČNFD  
ID: 2994285

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: t0196\_154402\_274\_L2.2B  
nejbližší obec: Doubrava u Orlové, okres Karviná  
souřadnice: 49°51'57.17"N, 18°27'42.16"E, ± 36m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2003  
nálezc: Petr Koutecký  
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4119519

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: t0196\_154402\_182\_L2.2B  
nejbližší obec: Orlová, okres Karviná  
souřadnice: 49°51'7.85"N, 18°26'25.01"E, ± 45m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2003  
nálezc: Petr Koutecký  
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4118884

#### 6176c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Ostrava, Ostravská pánev: Michálkovice, Michálkovice, ul. Binarova, Ostravský region, Podprovincie Polonská, stará  
haldovina u želez. vlečky nad rybníkem, před chatovou osadou  
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°50'22.00"N, 18°21'37.00"E, ± 150m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2001-05-30  
nálezc: Michaela Troszoková  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41377

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Karviná, Ostravská pánev: Petřvald u Karviné, les Gurňák mezi Michalkovicemi, Radvanicemi a Petřvaldem, 83. Ostravská pánev, holiny po těžbě, roklinový terén  
nejbližší obec: Petřvald, okres Karviná  
souřadnice: 49°50'22.36"N, 18°22'16.61"E, ± 900m  
nadmořská výška: 258 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2003-11-25  
nálezcce: Zdenka Prymusová  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967721

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *spinulosa*  
lokalita: Morava, v lese mezi Havířovem a Petřvaldem, dosti hojně  
nejbližší obec: Havířov, okres Karviná  
souřadnice: 49°48'34.32"N, 18°24'15.11"E, ± 1500m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1965-08-13  
nálezcce: K. Kousal; Š. Kousalová  
herbář: CESK  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178456

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *spinulosa*  
lokalita: Morava, řídký jehličnatý les mezi Havířovem a Petřvaldem, dosti hojně.  
nejbližší obec: Havířov, okres Karviná  
souřadnice: 49°48'34.32"N, 18°24'15.11"E, ± 1500m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1965-08-13  
nálezcce: K. Kousal; Š. Kousalová  
herbář: CESK  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178457

#### 6176d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Karviná, Ostravská pánev: Karviná-Doly, Les Paseky, poklesové jezírko u ul. Solecká, zrašelinělé okraje se *Salix aurita*  
nejbližší obec: Horní Suchá, okres Karviná  
souřadnice: 49°48'58.77"N, 18°29'18.10"E  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2015-05-27  
nálezcce: Z. Rozbrojová  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967702

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Orlová\_390093  
nejbližší obec: Orlová, okres Karviná  
souřadnice: 49°50'17.81"N, 18°24'57.24"E, ± 119m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2006-09-27  
nálezcce: Martin Kočí  
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0039. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5077514

**6177a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Morava, Petrovice u Karviné lužní les Lazecká remíza u rybníka Čerpák  
nejbližší obec: Petrovice u Karviné, okres Karviná  
souřadnice: 49°53'7.12"N, 18°30'37.74"E, ± 500m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1988-06-08  
nálezcce: Švendová  
herbář: CESH  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178466

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *spinulosa*  
lokalita: Morava, Karviná-Staré Město, lužní les "Lazecká remíza", v rybníční oblasti, východně kóty 217  
nejbližší obec: Petrovice u Karviné, okres Karviná  
souřadnice: 49°53'7.12"N, 18°30'37.74"E, ± 500m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1984-05-22  
nálezcce: Švendová  
herbář: CESH  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178458

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: t0253\_154223\_139\_L1  
nejbližší obec: Závada nad Olší, okres Karviná  
souřadnice: 49°53'48.16"N, 18°30'17.68"E, ± 61m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2004  
nálezcce: Věra Koutecká  
pramen: Věra Koutecká. t0253: t0253. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4112567

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: t0253\_154223\_285\_L2.2A  
nejbližší obec: Petrovice u Karviné, okres Karviná  
souřadnice: 49°53'48.98"N, 18°31'9.91"E, ± 184m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2004  
nálezcce: Věra Koutecká  
pramen: Věra Koutecká. t0253: t0253. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4112884

**6177b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Karviná: Černý les, svah nad malým potokem a údolím potoka, asi 3,6 km VSV od zámku v Karviné-Fryštátu  
nejbližší obec: Karviná, okres Karviná  
souřadnice: 49°51'57.04"N, 18°35'15.18"E, ± 50m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2004-06-08  
nálezcce: Petr Koutecký  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10112189

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Morava, Karviná-Ráj, JZ část Černého lesa  
nejbližší obec: Karviná, okres Karviná  
souřadnice: 49°51'24.66"N, 18°35'4.56"E, ± 500m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1990-08-21  
náleze: Švendová  
herbář: CESK  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178468

#### 6177c

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: ČR KI Ostravská pánev, Horní Suchá část Paseky, les u silnice na Stovanu, smíšený les - bučina  
nejbližší obec: Stonava, okres Karviná  
souřadnice: 49°48'33.19"N, 18°30'3.94"E, ± 500m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1997-07-23  
náleze: Švendová  
herbář: CESK  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178464

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Karviná-Ráj - mělké údolí asi 3,3 km VJV od hlavního nádraží  
souřadnice: 49°50'56.00"N, 18°34'20.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 258 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2004-06-07  
náleze: P. Koutecký  
projekt: ČNFD  
ID: 2994207

#### 6240a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: střední část rezervace SPR Křížový kámen  
souřadnice: 49°44'59.00"N, 12°24'31.00"E  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1985-08-02  
náleze: M. Hostička  
pramen: Červená A., Čečil F., Gryc J., Hauznerová I., Nesvadbová J. et Žán M. (1986): Státní přírodní rezervace Křížový kámen. - Ms.  
[Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2360250

#### 6240b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: PR Pavlova Huť  
nejbližší obec: Pavlův Studenec 1, okres Tachov  
souřadnice: 49°47'2.47"N, 12°27'53.18"E  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2006-06-11  
náleze: Anna Bucharová  
pramen: Bucharová Anna et Tájek Přemysl. Přírodní rezervace Pavlova Huť. Inventarizační průzkum cévnatých rostlin a vegetace..  
2006.  
projekt: NDOP  
ID: 6907481

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
nálezc: František Čečil  
pramen: Čečil František et al. SPR Ostrůvek - inventarizační průzkum. 1985.  
projekt: NDOP  
ID: 6680652

#### 6240d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Jedlina\_2240104  
nejbližší obec: Jedlina, okres Tachov  
souřadnice: 49°42'36.14"N, 12°29'45.67"E, ± 67m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2007-06-10  
nálezc: Radka Mudrová  
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0224. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5278389

#### 6241a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Český les, Písařova Vesce, S úbočí vrchu Žulovec  
souřadnice: 49°46'51.00"N, 12°34'23.00"E  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1973-05-17  
nálezc: J. Sofron  
pramen: Sofron J. (1981): Přirozené smrčiny západních a jihozápadních Čech. - Stud. ČSAV, Praha, 1981/7: 1-127.  
projekt: ČNFD  
ID: 2142153

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: p0064\_113414\_823\_L2.2A  
nejbližší obec: Milíře u Tachova, okres Tachov  
souřadnice: 49°46'59.99"N, 12°31'31.30"E, ± 56m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2002  
nálezc: Lenka Pivoňková  
pramen: Lenka Pivoňková. p0064: p0064. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3581782

#### 6241b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: p0064\_113414\_808\_L2.2A  
nejbližší obec: Studánka u Tachova, okres Tachov  
souřadnice: 49°46'20.35"N, 12°35'5.17"E, ± 60m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2002  
nálezc: Lenka Pivoňková  
pramen: Lenka Pivoňková. p0064: p0064. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3581742

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: PP Maršovy Chody  
nejbližší obec: Maršovy Chody, okres Tachov  
souřadnice: 49°45'1.34"N, 12°38'54.94"E, ± 90m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1987  
nálezce: Jaroslava Nesvadbová  
pramen: Nesvadbová Jaroslava et al. CHPV Maršovy Chody - inventarizační průzk.. 1989.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.1987 - 31.12.1988  
ID: 6758769

#### 6241c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: p0132\_113424\_21\_L9.2B  
nejbližší obec: Žebráky, okres Tachov  
souřadnice: 49°42'17.32"N, 12°32'10.50"E, ± 202m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2003  
nálezce: Jiří Roubík  
pramen: Otakar Holuša. p0132: p0132. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3585153

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: p0132\_113424\_26\_L2.2B  
nejbližší obec: Žebráky, okres Tachov  
souřadnice: 49°42'6.26"N, 12°33'31.50"E, ± 110m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2003  
nálezce: Jiří Roubík  
pramen: Otakar Holuša. p0132: p0132. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3585192

#### 6241d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Částkov, asi 1,5 km JZ od kostela, okraj lesa  
souřadnice: 49°44'58.00"N, 12°39'25.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1973-05-16  
nálezce: E. Hadač  
pramen: Hadač E. et Sofron J. (1980): Notes on syntaxonomy of cultural forest communities. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 15: 245-258.  
projekt: ČNFD  
ID: 1270543

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: p0132\_113425\_52\_L2.2B  
nejbližší obec: Žebráky, okres Tachov  
souřadnice: 49°42'42.59"N, 12°35'39.37"E, ± 8m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2003  
nálezce: Jiří Roubík  
pramen: Otakar Holuša. p0132: p0132. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3586034

**6242a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: k0219\_114311\_867\_X9A  
nejbližší obec: Kumpolec, okres Tachov  
souřadnice: 49°47'28.25"N, 12°42'42.95"E, ± 46m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2004  
nálezce: Oldřich Busek  
pramen: Oldřich Busek. k0219: k0219. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3619742

**6242b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: k0223\_114318\_53\_L7.3  
nejbližší obec: Lhota u Tachova, okres Tachov  
souřadnice: 49°45'46.30"N, 12°47'23.96"E, ± 58m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 2004-07  
nálezce: Pavel Bauer  
pramen: Pavel Bauer. k0223: k0223. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3621477

**6242c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Mchov  
souřadnice: 49°42'56.06"N, 12°41'1.85"E, ± 85m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2012-07-02  
nálezce: Radka Mudrová  
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0792 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 10772789

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Mlýnec pod Přimdou  
souřadnice: 49°42'37.83"N, 12°41'19.13"E, ± 14m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2012-07-02  
nálezce: Radka Mudrová  
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0792 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 10772770

**6242d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: k0223\_114318\_69\_L2.2B  
nejbližší obec: Čečkovice, okres Tachov  
souřadnice: 49°44'21.37"N, 12°47'35.63"E, ± 62m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 2004-07  
nálezce: Pavel Bauer  
pramen: Pavel Bauer. k0223: k0223. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3621554



**6243a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: LHC Konst. Lázně, Holyně  
souřadnice: 49°47'4.00"N, 12°50'20.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1965-07-22  
náleze: F. Nejedlý  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: /Orig. number=190 /Orig. number=402  
ID: 536765

**6243c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Brod u Stříbra, skalky v borovém lese nad Výrovským potokem  
nejbližší obec: Brod u Stříbra, okres Tachov  
souřadnice: 49°42'8.97"N, 12°52'51.08"E  
fytochorion: 28g. Sedmihoří  
datum: 2012-03-12  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková Lenka. Terénní průzkum 2012. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7305610

**6243d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: /4/ Kladruby: suchý bor nad ústím Senětického potoka 1,8 km JJV obce  
nejbližší obec: Kladruby, okres Tachov  
souřadnice: 49°42'1.03"N, 12°58'42.52"E, ± 100m  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1990-06-23  
pramen: Mudra P. & Kasal J. (1991): Zpráva o floristické exkurzi na Kladrubsko. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 29: 5-7.  
projekt: FLDOK  
ID: 8860469

**6244a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: k0209\_114412\_61\_S1.2  
nejbližší obec: Malovice u Erpužic, okres Tachov  
souřadnice: 49°47'33.94"N, 13°4'45.73"E, ± 119m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 2004  
náleze: Oldřich Busek  
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3626077

**6244b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: k0209\_114412\_957\_S1.2  
nejbližší obec: Pňovany, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°47'6.00"N, 13°5'24.47"E, ± 8m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2004  
náleze: Oldřich Busek  
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3626315

**6244c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: LHC Stříbro, Pozorka  
souřadnice: 49°44'5.00"N, 13°11'16.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1964-07-23  
náleze: F. Nejedlý  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: /Orig. number=1018  
ID: 548662

**6245b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 7. Dolní Vlkyš: (floristický výzkum), pás dřevin u severní strže ca 0,8km SV od obce (6245ba)  
nejbližší obec: Dolní Vlkyš, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°47'26.00"N, 13°17'32.00"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2003-05-19  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkyš (Plzeň-město). - Erica 13: 17-35.  
projekt: FLDOK  
ID: 7946283

**6246a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Plzeň, 2,3 km SZ od vrchu Chlum, olšina mezi Košinářem a "Chobotem"  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°46'60.00"N, 13°24'40.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2008-04-05  
náleze: S. Pecháčková  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41384

**6246b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
náleze: 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: 2398612

**6246d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Plzeň - jv okraj Doubravky  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°44'57.00"N, 13°25'25.00"E, ± 600m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1987-06-13  
náleze: P. Pyšek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41430

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Plzeň - Doubravka - les "Pytel"  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°44'38.00"N, 13°27'29.00"E, ± 800m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1987-06-13  
náleze: J. Solnická  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41471

#### 6247a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 9. Litohlavy: okolí cesty (žlutě značená turistická cesta) od rozcestí Pod Vršičkem v blízkosti bývalé výletní hospody Na Radosti až k hájovně, 700 m jjz. až 300 m jz. od vrcholu Vršiček  
nejbližší obec: Litohlavy, okres Rokycany  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2003-07-07  
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: 8837168

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Dýšina u Plzně, Kokotsko, cca 2,5 km V od kostela v obci  
souřadnice: 49°46'36.40"N, 13°31'21.50"E, ± 100m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1972-05-31  
náleze: E. Hadač  
pramen: Hadač E. et Sofron J. (1980): Notes on syntaxonomy of cultural forest communities. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 15: 245-258.  
projekt: ČNFD  
ID: 1242444

#### 6247b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 197. Svojkovice: lesní porost podél žlutě značené turistické cesty 300–600 m j. od železniční zastávky  
nejbližší obec: Svojkovice, okres Rokycany  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2003-07-08  
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: 8837176

#### 6247c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 294. Rokycany: kopec Čilina z. od Rokycan, les 0,4–0,8 km jz. od viaduktu silnice na Plzeň  
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2003-07-07  
náleze: J. Štěpánek; M. Ducháček  
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]  
projekt: FK ČBS  
ID: 8837179

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2003-07-07  
náleze: 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: 8837180

#### 6247d

původní jméno: *Nephrodium spinulosum*  
lokalita: na skulinách Žďáru u Rokycan.  
nejbližší obec: Dobřív, okres Rokycany  
souřadnice: 49°44'17.97"N, 13°39'28.69"E, ± 300m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
náleze: F. Schustler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178823

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: okr. Rokycany: Holoubkovské Podbrdsko, Pavlovsko: přírodní rezervace Žďár, v S svahu pod Velkým Oltářem  
nejbližší obec: Dobřív, okres Rokycany  
souřadnice: 49°44'20.67"N, 13°39'25.88"E, ± 200m  
nadmořská výška: 590 m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 1993-08-17  
náleze: M. Šandová  
herbář: herb. muz. Rokycany  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10200773

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: okr. Rokycany: Holoubkovské Podbrdsko, Pavlovsko: přírodní rezervace Žďár, pod vrcholem na S straně  
nejbližší obec: Dobřív, okres Rokycany  
souřadnice: 49°44'20.67"N, 13°39'25.88"E, ± 200m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 1993-08-17  
náleze: M. Šandová  
herbář: herb. muz. Rokycany  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10200774

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 340. Raková: vrch Kotel, jihojihozápadní svah, chudá kulturní smrčina a okraje lesní cesty smrčinou  
nejbližší obec: Raková, okres Rokycany  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2003-07-07  
náleze: J. Sofron  
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]  
projekt: FK ČBS  
ID: 8837182

**6248a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Brdy, okres Rokycany, obec Strašice, Bílá skála, příkrý svah S exp. k vysokému smrkovému lesu na SV konci slepencového skalního hřebene, asi 1,2 km SZ od severního konce obce, nedaleko od značk. cesty z obce do Mýta, ca 650 m n.m.  
nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany  
souřadnice: 49°45'3.00"N, 13°44'35.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 1977-11-01  
náleze: Ladislav Palek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41190

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Brdy, okres Rokycany, obec Strašice, Bílá skála, úpatí příkrého svahu S exp. u vysokého smrkového lese na SV konci slepencového hřebene, asi 1,2 km SZ od severního konce obce, ca 650 m n.m.  
nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany  
souřadnice: 49°45'3.00"N, 13°44'35.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 1977-11-01  
náleze: Ladislav Palek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41265

původní jméno: *Phegopteris dryopteris*  
lokalita: Holoubkovské Podbrdsko, Holoubkov: údolí potoka Chejlava v místě úpravy toku pro stavbu dálnice D5 (0507) - břeh potoka v vých části území  
nejbližší obec: Volduchy, okres Rokycany  
souřadnice: 49°46'35.33"N, 13°40'1.70"E, ± 500m  
nadmořská výška: 436 m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 1991-08-06  
náleze: M. Šandová  
herbář: herb. muz. Rokycany  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10200770

**6248b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Brdy, okres Rokycany, obec Těně, polesí Luhy, asi 1,8 km SV od obce, ca 500 m nm.  
nejbližší obec: Zaječov, okres Beroun  
souřadnice: 49°45'36.00"N, 13°49'14.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 1977-10-29  
náleze: Ladislav Palek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41192

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Brdy, okres Rokycany, obec Těně; zamokřená olšina ve smrkovém lese při severním okraji louky zv. Královka, asi 1,6 km S od obce, ca 500 m n.m.  
nejbližší obec: Cheznovice, okres Rokycany  
souřadnice: 49°46'7.00"N, 13°47'27.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 1977-11-01  
náleze: Ladislav Palek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41193

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Brdy, okres Rokycany, polesí Nad Smolárnou, vlhká olšina ve smrkovém lese blízko při pravé straně silnice od rozcestí Těně do Strašic, ca 530 m n.m.

nejbližší obec: Těně, okres Beroun

souřadnice: 49°45'44.00"N, 13°47'27.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 1977-11-01

nálezce: Ladislav Palek

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41194

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Brdy, okres Rokycany, obec Těně, vrch Kopaniny kóta 585 m, asi 1 km SV od obce.

nejbližší obec: Těně, okres Rokycany

souřadnice: 49°45'27.00"N, 13°48'15.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 585 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 1977-10-29

nálezce: Ladislav Palek

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41197

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*

lokalita: Brdy, okres Rokycany, obec Těně; zamokřená olšina s potůčkem ve smrkovém lese při severním okraji louky zv. Královka, asi 1,6 km S od obce, ca 500 m n.m.

nejbližší obec: Cheznovice, okres Rokycany

souřadnice: 49°46'7.00"N, 13°47'27.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 1977-11-01

nálezce: Ladislav Palek

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41266

lokalita: Jivina u Hořovic - beach forest in NW slope of Jivina hill ca 920 m SW of the village centrum

nejbližší obec: Jivina u Hořovic, okres Beroun

souřadnice: 49°47'19.00"N, 13°49'38.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 35b. Hořovická kotlina

datum: 2007-09-02

nálezce: Libor Ekrt

herbář: herb. L. Ekrt

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: JIV02;verified by flow cytometry (L. Ekrt & P. Trávníček)

ID: 9875983

původní jméno: *Dryopteris*

lokalita: Hořovice: Jivina, SZ-SSZ exponovaný svah vrchu Jivina, asi 1 km JZ-ZJZ kaple, suťový les s převahou klenu

nejbližší obec: Jivina, okres Beroun

souřadnice: 49°47'22.00"N, 13°49'39.00"E

nadmořská výška: 555-565 m

fytochorion: 35b. Hořovická kotlina

datum: 2003-07-08

nálezce: R. Hlaváček

herbář: HOMP

projekt: Excerpt Atlas

komentář z databáze Pladias: Rostlinu jsem 20.1. 2016 redeterminoval (původně jako *D. expansa*)

ID: 9895514

**6248c**

lokalita: Strašice - alder forest along the Klabava river ca 1,8 NW of the village centrum  
nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany  
souřadnice: 49°43'57.00"N, 13°44'1.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2007-09-02  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: herb. L. Ekrt  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: STR01;verified by flow cytometry (L. Ekrt & P. Trávníček)  
ID: 9876009

lokalita: Strašice - alder forest along the Klabava river ca 1,8 NW of the village centrum  
nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany  
souřadnice: 49°43'57.00"N, 13°44'1.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2007-09-02  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: herb. L. Ekrt  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: STR02;verified by flow cytometry (L. Ekrt & P. Trávníček)  
ID: 9876010

**6248d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Strašice (Zentraler Brdywald), Kamenná, Nordosthang unter dem Gipfel  
souřadnice: 49°42'0.00"N, 13°46'0.00"E  
nadmořská výška: 710 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1995-06-28  
náleze: J. Sofron  
pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 41: 1-40.  
projekt: ČNFD  
ID: 2103687

**6249a**

původní jméno: *Dryopteris* sp.  
lokalita: Kvaň: vysokokmenná smrčina podél drobného potůčku pramenícího pod S okrajem lesních luk, cca 0,4 až 0,5 km S kóty 574.1, cca 1,1 km S kaple; distr. Beroun Hořovická kotlina  
nejbližší obec: Zaječov, okres Beroun  
souřadnice: 49°46'56.68"N, 13°51'30.34"E, ± 300m  
nadmořská výška: 540-545 m  
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina  
datum: 2004-07-25  
náleze: R. Hlaváček  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10200812

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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  
náleze: V. Grulich  
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2007): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VI.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 247-337.  
projekt: FLDOK  
ID: 8192046

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Zaječov v Brdech; prameništění olšina, odvod. příkopy, s ostružiníky, na hranici lesa příkop s vyhtnutým valem  
souřadnice: 49°45'7.80"N, 13°50'6.66"E, ± 123m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 2013-10-19  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2477 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 12878767

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Zaječov v Brdech; smrková olšina podél potoka, s rašeliníky  
souřadnice: 49°45'15.98"N, 13°51'51.23"E, ± 86m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 2013-11-09  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2451 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 12744301

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Malá Víška v Brdech; Porost smrku s bukem na místy kamenitým svahu  
souřadnice: 49°45'58.14"N, 13°52'10.98"E, ± 170m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 2013-11-09  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2496 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.4  
ID: 12794328

#### **6249b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Ohrazenice v Brdech; Zazemňující se balvanitá suť, zastíněná jehličnatým lesem, s mechorosty  
souřadnice: 49°46'12.38"N, 13°56'4.26"E, ± 11m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 2014-03-22  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2533 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: S1.2  
ID: 12558423

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Podluhy v Brdech; sušší olšina s dom. metlicí a ostřicí třeslicovitou, staré odvod. příkopy  
souřadnice: 49°47'18.36"N, 13°54'56.37"E, ± 51m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 2014-03-29  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2533 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 12558456

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Podluhy v Brdech; porost bk a jd  
souřadnice: 49°46'5.75"N, 13°55'18.96"E, ± 49m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 2014-03-22  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2533 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.4  
ID: 12557937



### 6249c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Tab.21.sním.93. Klobouček: Osthang über dem Bergfuss (Konglomeratschut mit einem Kantsteindurchschnitt von 1-2m, der oberhalb der Erdoberfläche hinaussteigt.  
nejbližší obec: Obecnice, okres Příbram  
souřadnice: 49°42'22.00"N, 13°54'53.00"E  
nadmořská výška: 660-670 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: 8274050

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Obecnice v Brdech; hustá smrčina v mírném svahu s rašelínky, s prameništěm  
souřadnice: 49°43'43.47"N, 13°54'52.21"E, ± 60m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 2014-04-26  
nálezcce: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2496 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L9.2B  
ID: 12795307

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Obecnice v Brdech; fragmenty pramenných olšin  
souřadnice: 49°43'25.10"N, 13°54'50.06"E, ± 125m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 2014-04-26  
nálezcce: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2496 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 12795398

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Zaječov v Brdech; prameništění olšina s břízou ve svahu a u potůčku  
souřadnice: 49°44'29.29"N, 13°51'26.22"E, ± 97m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 2014-04-27  
nálezcce: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2451 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 12743936

### 6249d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 71) Sádek, borový les při úpatí hřebene Klouček  
nejbližší obec: Sádek, okres Příbram  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1985-06-05  
nálezcce: 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: 8897562

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
náleze: J. Sofron  
pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 41: 1-40.  
projekt: ČNFD  
ID: 2103574

#### 6250a

původní jméno: *Nephrodium spinulosum*  
lokalita: Brdy: úbočí Kuchyňky  
nejbližší obec: Pičín, okres Příbram  
souřadnice: 49°47'5.93"N, 14°4'17.83"E, ± 600m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1940-07-22  
náleze: Klika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178819

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: SPR "kuchyňka", kat. území Pičín, o. Příbram  
datum: 1980-09-30  
náleze: František Kotlaba; Zdeněk Pouzar  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8607633

#### 6250b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: les asi 1,3 km Z Dobříš Hřebeny, distr. Příbram, Bohemia  
nejbližší obec: Rosovice, okres Příbram  
souřadnice: 49°46'50.49"N, 14°8'29.37"E, ± 300m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-06  
náleze: R. Hlaváček  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10200792

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 473) Dobříš, les Díly 1,5 km Z města  
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8906799

#### 6251a

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *spinulosa*  
lokalita: Králův stolec u Dobříše, asi 390 m. Mokrý lesní houština j. od louky v jz. průseku.  
nejbližší obec: Mokrovraty, okres Příbram  
souřadnice: 49°47'52.57"N, 14°12'43.07"E, ± 500m  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1935-08-09  
náleze: Jan Bubník  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178754

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 518) Budínek, Pařezitý rybník a okolí  
nejbližší obec: Budínek, okres Příbram  
nadmořská výška: 370-390 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
náleze: Karel Kubát  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8907887

#### 6251b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bohemia centralis: distr. Příbram, in valle rivi Kocába ad occidentem a pago Nový Knín exp. septentrionali, substrato granodioritico  
nejbližší obec: Nový Knín, okres Příbram  
souřadnice: 49°47'35.00"N, 14°17'25.00"E, ± 600m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1973-07-29  
náleze: Jeslík  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41502

#### 6251c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 541) Nečín, Bělohorské polesí, lesy a lesní okraje SV hájovny Bělohrad, SZ obce  
nejbližší obec: Nečín, okres Příbram  
nadmořská výška: 450-490 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
náleze: Josef Holub  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8908488

#### 6251d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Borotice, Cholín (o. Příbram), SV svah Jedlového vrchu ca 0,7 km JZ od osady  
souřadnice: 49°43'4.00"N, 14°19'19.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2006-07-12  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1639000

**6252a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 584) Hněvšín, les 0,4 km JZ obce  
nejbližší obec: Hněvšín, okres Příbram  
nadmořská výška: 370-400 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8909302

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Čím\_520427  
nejbližší obec: Čím, okres Příbram  
souřadnice: 49°46'13.91"N, 14°24'15.19"E, ± 169m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2006-09-20  
náleze: Jaroslav Pipek  
pramen: Pipek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0052. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5098847

**6252b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Dalešice nad Vltavou\_1510144  
nejbližší obec: Dalešice nad Vltavou, okres Benešov  
souřadnice: 49°47'15.40"N, 14°29'48.34"E, ± 33m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2007-09-21  
náleze: Lada Hanáková  
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0151. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5179283

**6252c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Střední Povltaví, okres Příbram, osada Hněvšín /JV od Chotilska/ po levé straně vltavské nádrže; lesní rokle s potůčkem ústícím do zálivu nádrže, ca 240 m n.m.  
nejbližší obec: Chotilsko, okres Příbram  
souřadnice: 49°44'53.00"N, 14°23'30.00"E, ± 400m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1984-06-15  
náleze: Ladislav Palek  
herbář: MP  
projekt: Excerpce Atlas  
ID: 41299

lokality: NPR Drbákov-Albertovy skály, nad ohybem pobřeží J střední skalnaté části - kyselý kulturní bor na plošině nad vltavským údolím Stř. Povlt., distr. Příbram  
nejbližší obec: Nalžovice, okres Příbram  
souřadnice: 49°43'12.68"N, 14°21'48.94"E, ± 500m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1993-09-10  
náleze: R. Hlaváček  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpce Atlas  
ID: 10200803

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: NPR Drbákov-Albertovy skály, nad horní hranou vltav. kaňonu (ZJZ expon. stěny) - kuktur. bor na kontaktu se smrččinou,

plošina při tab. 10 (Albertova skála), cca 1,5 km S o. Naž. Podhájí Stř. Povlt., distr. Příbram

nejbližší obec: Nalžovice, okres Příbram

souřadnice: 49°43'28.07"N, 14°22'3.29"E, ± 250m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1993-08-09

nálezce: R. Hlaváček

herbář: HOMP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10200804

#### **6252d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Vysoký Chlumeč, Lhotka, 524 B11, U semeniště

souřadnice: 49°42'47.00"N, 14°29'44.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1963-07-13

nálezce: J. Cipra

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 412415

#### **6253b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Konopiště: V břeh Zámeckého rybníka od zámku ke hrázi Jarkovického rybníka

datum: 1979-08-16

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8609470

#### **6253c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Vysoký Chlumeč, Lhotka, 524 C5, U obrázku (za školkou)

souřadnice: 49°42'50.00"N, 14°29'59.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1963-06-17

nálezce: J. Cipra

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: jedle v podrostu

ID: 386532

#### **6254a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Konopiště, Šiberna, 315 E10, Černý les

souřadnice: 49°45'24.00"N, 14°41'38.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 1961-07-18

nálezce: E. Průša

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 402519

**6254c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Konopiště, Líšno, 331 E9b  
souřadnice: 49°42'29.00"N, 14°42'19.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 535 m  
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina  
datum: 1961-08-07  
náleze: E. Průša  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 402990

**6254d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 5186772

**6255a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: a0493\_133314\_45\_L3.1  
nejbližší obec: Divišov u Benešova, okres Benešov  
souřadnice: 49°46'51.64"N, 14°52'3.18"E, ± 82m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2004  
náleze: Jan Pokorný  
pramen: Jan Pokorný. a0493: a0493. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3849869

**6255b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 627a. Tichonice: v erozních rýhách v lese  
nejbližší obec: Tichonice, okres Benešov  
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: 9154164

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 627. Tichonice: les 1,3 km S obce  
nejbližší obec: Tichonice, okres Benešov  
nadmořská výška: 380 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: 9154146

**6255c**

původní jméno: *Dryopteris spinulosa* ssp. *euspinulosa*  
lokalita: okres Vlašim. Okolí lesního pramínku ve smrkovém lese mezi zastávkou Domašín a obcí Onšovice.  
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov  
souřadnice: 49°43'36.87"N, 14°50'53.29"E, ± 1200m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1956-08-12  
nálezce: V. Zelený  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178752

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Městečko u Chotýšan\_1540092  
nejbližší obec: Městečko u Chotýšan, okres Benešov  
souřadnice: 49°43'3.04"N, 14°49'55.09"E, ± 223m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2008-04-10  
nálezce: Adriana Rešlová  
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0154. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5186014

**6255d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: a0337\_133320\_95\_L2.2B  
nejbližší obec: Nemíž, okres Benešov  
souřadnice: 49°44'53.12"N, 14°56'13.60"E, ± 182m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2003  
nálezce: Lukáš Kaprál  
pramen: Lukáš Kaprál. a0337: a0337. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3853023

**6256a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: SČ - pravý břeh Sázavy před Soušicemi  
nejbližší obec: Kácov, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°45'45.00"N, 15°1'33.00"E, ± 800m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1978-07-12  
nálezce: P. Pyšek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41493

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: les u cesty v údolí Čestínského potoka 1km Z od obce Kněž, ca 450m n.m.  
nejbližší obec: Čestín, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°47'26.00"N, 15°4'39.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1978-07-09  
nálezce: Jiráková  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41501

**6256c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 646. Soutice: les Háj S svahy nad Sázavou  
nejbližší obec: Soutice, okres Benešov  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1978-07  
náleze: T. Sýkora  
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9154514

**6257a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: /8/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6257/a - území u obce Bohdaneč.  
nejbližší obec: Bohdaneč, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°46'40.00"N, 15°13'7.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7984156

**6257b**

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Třebětín, les SZ kóty 551,9 m SZ od obce  
nejbližší obec: Třebětín, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°46'37.00"N, 15°15'44.00"E, ± 600m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1968-07-27  
náleze: V. Jaroš  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41462

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: j0073\_134316\_110\_L2.2A  
nejbližší obec: Dobrovítov, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°46'22.30"N, 15°19'49.58"E, ± 213m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2002-05  
náleze: Luděk Čech  
pramen: Luděk Čech. j0073: j0073. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3876467

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: j0073\_134316\_108\_L2.2B  
nejbližší obec: Tunochody, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°46'14.12"N, 15°19'50.48"E, ± 53m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2002-05  
náleze: Luděk Čech  
pramen: Luděk Čech. j0073: j0073. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3876456



**6257c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 73 Obrvaň, les podél nivy Sázavy, JV od chatové osady Hamry, 0,6 km JV až 0,55 km VJV od žel. zastávky Chřenovice-Podhradí, 350-360 m, 1. 7. 1997 R. Řepka  
souřadnice: 49°42'16.00"N, 15°14'20.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.  
projekt: FLDOK  
ID: 9625679

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 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  
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: 9625937

**6257d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 109 Olešná, les u silnice pod soutokem Olešenského a Vrbeckého potoka, 1 km JZ od obce, 380-400 m, 2. 7. 1997 V. Grulich  
souřadnice: 49°42'58.00"N, 15°16'55.00"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: 9626711

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 107 Obrvaň, podrost a okraje smíšeného lesa, nad nivou řeky Sázavy, 1,25 km JJZ až 0,5 km JZ-ZJZ od středu obce, 350-360 m, 1. 7. 1997 R. Řepka  
souřadnice: 49°42'8.00"N, 15°15'22.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.  
projekt: FLDOK  
ID: 9626667

**6258a**

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokality: Česká republika: PP Hroznětínská louka, Havlíčkův Brod Dobrnice; PP Hroznětínská louka, Údolí potoka Leštiny, rybník Markus cca 1,3 km západoseverozápadně (307°) kostela Všech svatých v obci  
nejbližší obec: Dobrnice, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°45'52.00"N, 15°22'2.00"E  
nadmořská výška: 477 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2010-09-22  
náleze: Hana Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41566

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Česká republika: PP Hroznětínská louka, Havlíčkův Brod Dobrnice; PP Hroznětínská louka, Údolí potoka Leštiny, rybník Markus cca 1,3 km západoseverozápadně (307°) kostela Všech svatých v obci  
nejbližší obec: Dobrnice, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°45'52.00"N, 15°22'2.00"E  
nadmořská výška: 477 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2010-07-29  
náleze: Hana Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41572

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Čáslavsko: Leština, hráz Kunického rybníka  
nejbližší obec: Leština u Světlé, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°46'18.29"N, 15°22'51.67"E, ± 300m  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1975-09  
náleze: L. Hrouda  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178409

#### 6258b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Habry\_3120015  
nejbližší obec: Habry, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°45'6.26"N, 15°29'41.89"E, ± 75m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2007-06-06  
náleze: Jan Horník  
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0312. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5387399

#### 6258c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 150 Číhošť, lesík 1 km J od obce, 510-560 m, 2. 7. 1997 V. Grulich  
souřadnice: 49°43'53.00"N, 15°20'11.00"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: 9627333

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: j0073\_134316\_187\_L2.2A  
nejbližší obec: Hroznětín u Číhoště, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°44'48.19"N, 15°21'8.86"E, ± 40m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2002-05  
náleze: Luděk Čech  
pramen: Luděk Čech. j0073: j0073. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3876776

**6258d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Tis u Habrů\_3110024  
nejbližší obec: Tis u Habrů, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°42'43.92"N, 15°27'59.11"E, ± 53m  
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: 5386506

**6259a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 7083049

**6259b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: /17/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6259/b - území SZ od obce Nová Ves u Chotěboře.  
nejbližší obec: Nová Ves u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7985871

**6259c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Kámen u Habrů\_3120072  
nejbližší obec: Kámen u Habrů, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°42'46.87"N, 15°31'53.98"E, ± 48m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2007-06-07  
náleze: Jan Horník  
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0312. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5387863

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0196\_134324\_34\_L2.2B  
nejbližší obec: Kámen u Habrů, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°42'47.30"N, 15°31'53.29"E, ± 50m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2004  
náleze: Luděk Čech  
pramen: Luděk Čech. h0196: h0196. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3879422

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: h0196\_134324\_61\_L2.2B  
nejbližší obec: Jiříkov u Kamene, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°43'40.04"N, 15°33'6.59"E, ± 99m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2004  
náleze: Luděk Čech  
pramen: Luděk Čech. h0196: h0196. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3879682

**6259d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 0\_opravu\_134325\_157\_L2.2B  
nejbližší obec: Jilem u Sedletína, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°43'15.78"N, 15°35'39.59"E, ± 59m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2000  
nálezcce: Luděk Čech  
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005  
ID: 3880179

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Chotěboř, lesní rybníčky a olšiny podél potoka 0.2-0.5km Z hájovny Obolec  
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°43'45.42"N, 15°39'29.54"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1990-07-08  
nálezcce: Bohumil Trávníček  
pramen: Dušan Trávníček RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7083941

**6260a**

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: In silvis humidis inter vico Horní Bradlo et Spálava in montibus Železné Hory  
nejbližší obec: Horní Bradlo, okres Chrudim  
souřadnice: 49°47'24.51"N, 15°44'30.41"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1941-07-27  
nálezcce: Ivan Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178830

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Ť.24. Hostětinky: údolí potoka JV obce 1,5 km dlouhé s rybníčky  
nejbližší obec: Hostětinky  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1993  
nálezcce: Jirásek  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9091985

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Ť.30. Malá Střítěž: les podél potoka JZ obce  
nejbližší obec: Malá Střítěž  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1993  
nálezcce: Jirásek  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9092052

**6260b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: BOHEMIA orientalis, distr. phytogeogr. Železné hory (69), oppidum Chotěboř, pagus Libice nad Doubravou, vicus Slavíkov, (6260b): in silva ad viam publicam inter vicus Slavíkov et Křemenice, ca 1,7 km situ bor.-bor.-occid. a vico Slavíkov.  
nejbližší obec: Slavíkov, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°45'21.00"N, 15°46'17.00"E  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 2006-08-02  
náleze: Vojtěch Žíla  
herbář: herb. V. Žíla  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40986

lokalita: BOHEMIA orientalis, distr. phytogeogr. Železné hory (69), oppidum Chotěboř, pagus Libice nad Doubravou, vicus Slavíkov, (6260b): in silva ad viam publicam inter vicus Slavíkov et Křemenice, ca 1,7 km situ bor.-bor.-occid. a vico Slavíkov.  
nejbližší obec: Slavíkov, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°45'21.00"N, 15°46'17.00"E  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 2006-08-02  
náleze: Vojtěch Žíla  
herbář: herb. V. Žíla  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40987

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Střítež, rezervace  
nejbližší obec: Horní Bradlo, okres Chrudim  
souřadnice: 49°47'21.00"N, 15°45'3.00"E, ± 800m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1951-07-23  
náleze: R. Neuhäusl  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41213

**6260c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: okr. Havl. Brod - Chotěboř, objekt Geofondu  
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°43'14.00"N, 15°41'37.00"E, ± 300m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1987-10-02  
náleze: P. Pyšek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41473

původní jméno: *Nephrodium austriacum*  
lokalita: Českomoravská vysočina. Chotěbořsko. V údolí Doubravy pod "Čertovým stolem" ve skalách (rula) u Bílku.  
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°42'43.00"N, 15°42'55.00"E, ± 500m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1944-08-13  
náleze: V. Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41207

lokality: Vých. Čechy, v údolí Doubravky u Čertova stolce u Chotěboře  
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°42'0.00"N, 15°41'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1940-07-27  
náleze: Rudolf Kurka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871267

#### 6260d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Y.77. Sobiňov: lesy 0,8 km S obce  
nejbližší obec: Sobiňov, okres Havlíčkův Brod  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1993  
náleze: Jirásek  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9099920

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Y.6. Rovný: Babylon 1 km J obce  
nejbližší obec: Rovný, okres Havlíčkův Brod  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1990  
náleze: Robert Neuhäusl; Vít Grulich; Zdena Neuhäuslová  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9098892

#### 6261a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Hlinsko v Čechách\_9580073  
nejbližší obec: Hlinsko v Čechách, okres Chrudim  
souřadnice: 49°46'40.58"N, 15°53'27.71"E, ± 68m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 2008-09-12  
náleze: Jan Horník  
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0958. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5989206

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Hlinsko v Čechách\_9580084  
nejbližší obec: Hlinsko v Čechách, okres Chrudim  
souřadnice: 49°46'43.72"N, 15°53'13.27"E, ± 167m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 2008-09-12  
náleze: Jan Horník  
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0958. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5989495

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Hlinsko v Čechách\_9580317  
nejbližší obec: Hlinsko v Čechách, okres Chrudim  
souřadnice: 49°46'41.70"N, 15°52'56.78"E, ± 81m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 2008-09-12  
náleze: Jan Horník  
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0958. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5993772

**6261b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hlinsko, les J samoty Pláňavy V města  
nejbližší obec: Vojtěchov u Hlinska, okres Chrudim  
souřadnice: 49°46'2.85"N, 15°57'2.28"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1990-07-14  
náleze: V. Skalický  
pramen: V. Skalický. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7067432

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 7071859

**6261c**

lokalita: Zalíbené (5 km J Hlinska v Čechán): in alneto secundum rivi Černý potok in valle 1,5 km ad occidentem a pago versus  
nejbližší obec: Zalíbené, okres Chrudim  
souřadnice: 49°43'0.00"N, 15°52'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1986-08-07  
náleze: P. Bureš  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871269

**6261d**

lokalita: Hlinsko v Č. - v lese podél potoka 1,2 km SV obce Hamry  
nejbližší obec: Hamry, okres Chrudim  
souřadnice: 49°44'51.00"N, 15°56'13.00"E, ± 300m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1990-07-07  
náleze: s. coll.  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41315

**6262a**

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Bohemia orient.: Hápova skalka prope Rychnov /Hlinsko/  
nejbližší obec: Krouna, okres Chrudim  
souřadnice: 49°45'56.00"N, 16°4'44.00"E, ± 300m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1941-08-28  
náleze: Emil Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41244

### 6262b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Budislav u Litomyšle\_460487  
nejbližší obec: Budislav u Litomyšle, okres Svitavy  
souřadnice: 49°47'52.69"N, 16°9'49.39"E, ± 36m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2006-08-18  
náleze: Jan Košnar  
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5088304

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Budislav u Litomyšle\_460264  
nejbližší obec: Budislav u Litomyšle, okres Svitavy  
souřadnice: 49°47'10.93"N, 16°9'8.68"E, ± 106m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2006-08-21  
náleze: Jan Košnar  
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5085732

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Proseč u Skutče\_460038  
nejbližší obec: Proseč u Skutče, okres Chrudim  
souřadnice: 49°47'34.62"N, 16°7'33.24"E, ± 46m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2006-08-12  
náleze: Jan Košnar  
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5082967

### 6262c

lokality: Svatouch: smrčina nedaleko toku potoka ca 2,5 km SSZ od kostela v obci  
nejbližší obec: Svatouch, okres Chrudim  
souřadnice: 49°44'45.10"N, 16°1'56.60"E  
nadmořská výška: 665 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 2015-07-10  
náleze: Libor Ekrt; Ondřej Horných  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9963353

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokality: Hlinecko V lese vsi Čachnov.  
nejbližší obec: Krouna, okres Chrudim  
souřadnice: 49°44'33.89"N, 16°3'47.59"E, ± 1200m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1944-06-24  
náleze: R. Hendrych  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178691



**6262d**

původní jméno: *Dryopteris expansa*  
lokalita: Česká republika: Žďárské vrchy, Svitavy Pustá Rybná, Damašek, les u přítoku potoka Hlučál, 0,6 k JZ od kostela v osadě smrčina  
nejbližší obec: Pustá Rybná, okres Svitavy  
souřadnice: 49°43'6.00"N, 16°7'56.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2006-06-08  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41047

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika: Žďárské vrchy, Svitavy Pustá Rybná, Damašek, les u přítoku potoka Hlučál, 0,6 k JZ od kostela v osadě smrčina  
nejbližší obec: Pustá Rybná, okres Svitavy  
souřadnice: 49°43'16.00"N, 16°7'6.00"E  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2006-06-08  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41055

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bohemia, distr. Svitavy Pustá Kamenice: údolí Čachnovského potoka 1,3 km J od kostela v obci.  
nejbližší obec: Pustá Kamenice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°44'39.00"N, 16°4'59.00"E, ± 400m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1990-07-08  
náleze: V. Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40953

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Pustá Rybná Z od Poličky, Damašek, smrkový porost v okolí potoka cca 900 m ZJZ od kostelíka v Damašku  
nejbližší obec: Pustá Rybná, okres Svitavy  
souřadnice: 49°42'49.00"N, 16°7'19.00"E  
nadmořská výška: 670 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2006-06-08  
náleze: M. Ducháček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 4545; evidenční číslo PR 701054; Floristický kurz Východočes. pobočky ČBS;  
revize: L. Ekrt 2006-11-07: *Dryopteris dilatata*  
ID: 10153023

**6263a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Lubná u Poličky\_460188  
nejbližší obec: Lubná u Poličky, okres Svitavy  
souřadnice: 49°47'11.47"N, 16°10'13.87"E, ± 30m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2006-08-18  
náleze: Jan Košnar  
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5084893

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Lubná u Poličky\_460087  
nejbližší obec: Lubná u Poličky, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'32.23"N, 16°11'11.26"E, ± 21m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2006-08-23  
náleze: Jan Košnar  
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5083457

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Lubná u Poličky\_460664  
nejbližší obec: Lubná u Poličky, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'26.11"N, 16°11'13.70"E, ± 26m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2006-08-23  
náleze: Jan Košnar  
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5089643

#### **6263d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: PP V bukách  
nejbližší obec: Chmelík, okres Svitavy  
souřadnice: 49°44'51.15"N, 16°18'25.36"E, ± 137m  
fytochorion: 63e. Poličsko  
datum: 1981  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys V. SPR V bukách, Závěr. zpráva o IP vegetačního krytu.. 1981.  
projekt: NDOP  
ID: 6674132

#### **6264a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: e0149\_143411\_769\_L5.4  
nejbližší obec: Karle, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'54.44"N, 16°23'9.06"E, ± 30m  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Pavel Lustyk  
pramen: Pavel Lustyk. e0149: e0149. 2004.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 26.07.2003 - 09.09.2004  
ID: 3991544

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: e0039\_143412\_43\_L5.1  
nejbližší obec: Trstěnice u Litomyšle, okres Svitavy  
souřadnice: 49°47'11.33"N, 16°24'5.80"E, ± 145m  
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: 3992071

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: e0039\_143412\_44\_L5.1  
nejbližší obec: Trstěnice u Litomyšle, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'55.56"N, 16°24'10.04"E, ± 64m  
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: 3992089

#### **6264b**

lokalita: Sadelich [Sedlo] bei Zwittau [Svitavy]  
nejbližší obec: Svitavy, okres Svitavy  
souřadnice: 49°45'0.00"N, 16°26'60.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
náleze: P. Schreiber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871272

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 91. Opatovické rozvodí: Svitavy: Javornický hřeben, hřebenová cesta  
nejbližší obec: Svitavy, okres Svitavy  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1965  
náleze: František Procházka  
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 9033439

#### **6264c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Pomezí, les V silnice, hranice kv.  
nejbližší obec: Pomezí, okres Svitavy  
souřadnice: 49°41'59.93"N, 16°21'21.77"E  
fytochorion: 63e. Poličsko  
datum: 1981-05-30  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1981.  
projekt: NDOP  
ID: 7835065

#### **6264d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Svitavy-Lány, les ZZS cca 1200m od Lánského rybníku  
souřadnice: 49°44'46.00"N, 16°27'5.00"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 63e. Poličsko  
datum: 1991-08-09  
náleze: S. Čížková  
pramen: Čížková S. (1992): Nárys vegetačních poměrů jihovýchodní části Českotřebovské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2257294

**6265a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hřebečovský hřbet Zábřežská vrchovina okr. Svitavy ČR  
nejbližší obec: Moravská Třebová, okres Svitavy  
souřadnice: 49°45'2.00"N, 16°34'53.00"E, ± 3000m  
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina  
datum: 1997-05  
náleze: J. Hadam  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41326

**6265b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Lanškrounská kotlina: u potoka na SV okraji Udanského lesa  
souřadnice: 49°46'50.00"N, 16°36'25.00"E  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1991-08-13  
náleze: J. Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2003349

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Třebovské mezihoří, Hřebečov (633 m) V od Koclífova, pod zatáčkou cesty  
souřadnice: 49°45'56.00"N, 16°35'1.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina  
datum: 1969-06-07  
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: 2699368

**6265c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hřebeč, les cca 350m Z od kostela v obci  
souřadnice: 49°44'49.00"N, 16°34'14.00"E  
nadmořská výška: 586 m  
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina  
datum: 1991-06-21  
náleze: S. Čížková  
pramen: Čížková S. (1992): Nárys vegetačních poměrů jihovýchodní části Českotřebovské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2257406

**6265d**

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: úbočí Rohu v Hřebečském hřebenu  
nejbližší obec: Moravská Třebová, okres Svitavy  
souřadnice: 49°43'27.00"N, 16°35'9.00"E, ± 600m  
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina  
datum: 1964-08-23  
náleze: L. Hrubá  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41291

**6266a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 668. Les SV Gruny  
nejbližší obec: Gruna, okres Svitavy  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1992  
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.  
projekt: FLDOK  
ID: 9029594

**6266b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: m0205\_144313\_71\_L5.4  
nejbližší obec: Mírovský Grunt, okres Šumperk  
souřadnice: 49°47'17.74"N, 16°49'28.49"E, ± 126m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Lenka Ondráková  
pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4027338

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: m0205\_144313\_999\_L5.4  
nejbližší obec: Studená Loučka, okres Šumperk  
souřadnice: 49°46'59.95"N, 16°48'42.23"E, ± 119m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Lenka Ondráková  
pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4027382

**6266c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Stará Trnávka  
souřadnice: 49°42'19.46"N, 16°42'35.80"E, ± 94m  
fytochorion: 63l. Malá Haná  
datum: 2012-05-31  
náleze: Pavel Lustyk  
pramen: Lustyk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2027 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.1  
ID: 10654694

**6266d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: e0098\_242102\_131\_L5.1  
nejbližší obec: Stará Roveň, okres Svitavy  
souřadnice: 49°42'9.00"N, 16°47'1.03"E, ± 131m  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
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: 4539292

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: e0098\_242103\_664\_L5.4  
nejbližší obec: Stará Roveň, okres Svitavy  
souřadnice: 49°42'11.16"N, 16°48'39.53"E, ± 106m  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 2000  
nálezc: Jan Novák  
pramen: Jan Novák. e0098: e0098. 2003.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 09.08.2000 - 19.08.2003  
ID: 4541284

#### **6267a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: m0205\_144313\_843\_L5.4  
nejbližší obec: Mírovský Grunt, okres Šumperk  
souřadnice: 49°46'48.65"N, 16°50'4.42"E, ± 264m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2004  
nálezc: Lenka Ondráková  
pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4026914

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: m0205\_144313\_106\_L5.1  
nejbližší obec: Mírovský Grunt, okres Šumperk  
souřadnice: 49°47'27.24"N, 16°50'59.71"E, ± 245m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2004  
nálezc: Lenka Ondráková  
pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4027556

#### **6267b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Moravičany (Olomoucko), slatinná vegetace v terénních depresích.  
souřadnice: 49°45'25.00"N, 16°58'5.00"E, ± 100m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1963  
nálezc: V. Bednář  
pramen: Bednář V., Jílek B. et Velíšek V. (1964): Synekologická studie o slatinné vegetaci Hornomoravského úvalu III. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 73-79.  
projekt: ČNFD  
ID: 1159281

#### **6267c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
nálezc: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Horka, kopeček východně od Pavlova. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7203520

**6267d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Olomouc Mladeč, okolí vrcholové části kóty Třesín (345 m)  
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc  
souřadnice: 49°42'26.00"N, 16°59'40.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 2012-06-20  
nálezcce: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40924

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: in fageto in colle calcareo Třesín supra pag. Mladeč ad opp. Litovel, distr. Olomouc  
nejbližší obec: Bílá Lhota, okres Olomouc  
souřadnice: 49°42'26.41"N, 16°59'41.93"E, ± 500m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 1964-07  
nálezcce: Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178845

**6268c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: PP U přejezdu  
nejbližší obec: Červenka, okres Olomouc  
souřadnice: 49°44'27.46"N, 17°2'39.24"E  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 2006  
nálezcce: Martin Dančák  
pramen: Martin Dančák. Inventarizační průzkum PP U přejezdu z oboru botanika (cévnaté rostliny). 2006.  
projekt: NDOP  
ID: 6640659

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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  
nálezcce: Martin Duchoslav  
pramen: Martin Duchoslav. Inventarizační průzkum NPP a PP Třesín pro obor botanika (cévnaté rostliny, rostlinná společenstva). 2006.  
projekt: NDOP  
ID: 7162982

**6269b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
nálezcce: 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: 2699723

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Území Nízkého Jeseníku. Dalov, Horní Žleb, údolí Hůzovky (Sitky) S od H. Žlebu pod Sovím kamenem (592)  
datum: 1981-05-10  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8615458

#### 6269d

lokalita: Šternberk  
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc  
souřadnice: 49°43'0.00"N, 17°18'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
náleze: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873195

#### 6270a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Území Nízkého Jeseníku. Horní Loděnice, J údolí Trusovického potoka a potoka J zprava až k soutoku. Lesy a loučky  
datum: 1981-05  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8616857

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: m0093\_153316\_59\_L3.1  
nejbližší obec: Horní Loděnice, okres Olomouc  
souřadnice: 49°45'57.49"N, 17°22'44.44"E, ± 101m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2002  
náleze: Lenka Ondráková  
pramen: Lenka Ondráková. m0093: m0093. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4079944

#### 6270b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Ondrášov, olšina cca 1 km SSZ od obce  
souřadnice: 49°47'46.00"N, 17°25'16.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 98. Nízký Jeseník  
datum: 1995-06-23  
náleze: D. Jančová  
pramen: Jančová D. (1997): Vegetační poměry okolí Moravského Berouna. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PŘF UP Olomouc.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2415047

#### 6270c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 1638569



**6270d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 453. Domašov nad Bystřicí: smíšený les 1,5 km J nádraží ČSD na L břehu Bystřice  
nejbližší obec: Domašov nad Bystřicí, okres Olomouc  
souřadnice: 49°43'48.00"N, 17°26'32.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1989-07-15  
náleze: Vojtěch Žíla  
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: 9474397

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Domašov nad Bystřicí (Nížký Jeseník), ca 0,5 km J od železniční stanice  
souřadnice: 49°44'7.00"N, 17°26'41.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2006-06-27  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1638625

**6271a**

původní jméno: *Cystopteris sudetica*  
lokalita: Moravia, Budišov n. Budišovkou, Červená hora  
nejbližší obec: Budišov nad Budišovkou, okres Opava  
souřadnice: 49°46'35.00"N, 17°32'27.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 740 m  
fytochorion: 98. Nížký Jeseník  
datum: 1991-06-10  
náleze: Prymusová  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41369

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Nížký Jeseník: Norberčany, Vysoký les, horní tok lev. přítoku Libavského potoka  
nejbližší obec: Norberčany, okres Olomouc  
souřadnice: 49°45'45.88"N, 17°30'20.40"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 98. Nížký Jeseník  
datum: 1989-08-09  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967694

**6271b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 9595562

#### 6271c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: /88/ Oderské vrchy: Norberčany: rozvolněný les u bývalé osady Trhovice  
nejbližší obec: Norberčany, okres Olomouc  
fytochorion: 98. Nízký Jeseník  
pramen: Hrouda L., Husová M., Kopecký K. & Větvíčka V. (1988): Poznámky ke květeně Oderských vrchů. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 23: 111-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9102623

#### 6271d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: /108/ Oderské vrchy: Vojnovice: les na P břehu Odry 0,5 km SV obce  
nejbližší obec: Vojnovice  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
pramen: Hrouda L., Husová M., Kopecký K. & Větvíčka V. (1988): Poznámky ke květeně Oderských vrchů. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 23: 111-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9102718

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 42. Luboměř pod Strážnou: lesní porost poblíž rozcestí lesních cest 0,8 km severozápadně kóty Strážná (641,4 m), fragment porostu *Festuco altissimae-Fagetum*, 590-600 m n. m., Lustyk et Sedláčková  
souřadnice: 49°42'11.00"N, 17°38'53.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
nálezce: Pavel Lustyk; Marie Sedláčková  
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.  
projekt: FLDOK  
ID: 9595990

#### 6272a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 57. Klokočov: střední a západní část obce, 550-580 m n. m., Grulich  
souřadnice: 49°45'17.00"N, 17°43'35.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
nálezce: Vít Grulich  
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.  
projekt: FLDOK  
ID: 9596633

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Svatoňovice, cca 2,5 km jižně od vsi  
souřadnice: 49°46'14.00"N, 17°40'5.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1999-07-05  
nálezce: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1314352

#### 6272b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Jesenické podhůří: Větrkovice, osada Nové Vrbno, lesní údolí jz. osady smr Kamenka  
nejbližší obec: Větrkovice, okres Opava  
souřadnice: 49°45'28.88"N, 17°48'19.61"E, ± 800m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1989-09-01  
nálezce: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967693

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Moravia - Montes Oderské vrchy haud procul a pago Větrkovice, in valle sinister confluvius Kamenný potok, Piceetum ad 480 m s.m.  
nejbližší obec: Větrkovice, okres Opava  
souřadnice: 49°46'45.68"N, 17°49'9.88"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1973-08-05  
nálezc: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967683

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Jesenické podhůří: Větrkovice, osada Nové Vrbno, lesní údolí jz. osady směr Kamenka  
nejbližší obec: Větrkovice, okres Opava  
souřadnice: 49°45'30.53"N, 17°48'23.08"E, ± 500m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1989-09-01  
nálezc: M. Sedláčková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178269

#### 6272c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 73. Klokočov: les v údolí bočního přítoku Budišovky asi 2,5 km západně od křižovatky v obci, 400-450 m n. m., Grulich  
souřadnice: 49°44'47.00"N, 17°41'35.00"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: 9597308

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 106. Spálov: les na západním svahu 1,3-2 km západně od obce, listnaté a jehličnaté lesy, lesní cesta, paseka, 450-550 m n. m., Kaplan  
souřadnice: 49°42'26.00"N, 17°41'21.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
nálezc: 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: 9598253

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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  
nálezc: 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: 9596713

#### 6272d

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *spinulosa*  
lokalita: Oderské vrchy - Heřmánky - malý levý přítok potoka mezi Heřmanicemi a Heřmánky  
nejbližší obec: Heřmanice u Oder, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°42'37.45"N, 17°47'14.18"E, ± 600m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1967-07-11  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967673

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *spinulosa*  
lokalita: Oderské vrchy - Heřmánky - malý levý přítok potoka mezi Heřmanicemi a Heřmánky  
nejbližší obec: Heřmanice u Oder, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°42'41.69"N, 17°47'34.88"E, ± 250m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1967-07-11  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178228

#### 6273a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
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: 1166250

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Gručovice, pravý přítok Gručovky, "Kobylice" směr kóta 516  
souřadnice: 49°46'49.00"N, 17°52'44.00"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1969-08-05  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. (1973): Příspěvek k poznání vegetačních poměrů v okolí Fulneka. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín, 12: 41-58.  
projekt: ČNFD  
ID: 2471678

#### 6273b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Montes Oderské vrchy: non procul ab oppido Bílovec, in silva mixta Hubleska ad 380 m s.m.  
nejbližší obec: Bílov, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°44'59.96"N, 17°59'25.05"E, ± 500m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1980-06-25  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967688

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Moravia - provincia Oderské vrchy, non procul a vico Požaha ad St. Ves, haud procul ab urbe Bílovec, in valle dexter confluvius Bílovka, sub cacumine cotam 497, ad 470 m s.m.

nejbližší obec: Skřipov, okres Opava

souřadnice: 49°47'16.35"N, 17°56'2.79"E, ± 1000m

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1976-07-13

nálezce: M. Sedláčková

herbář: NJM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9967686

#### 6273c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Tab.1.sním.2. Lukavec (6273c): niva Nadějovského potoka 1,3km S od kóty 415,8 - Nadějov, Orient.J.

nejbližší obec: Lukavec, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°45'0.00"N, 17°54'12.00"E

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1985-05-06

pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 55: 153-164.

projekt: FLDOK

ID: 8318580

#### 6274a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 130. Bítov: spodní část bočního údolíčka na pravém břehu Seziny asi 1,75 km východojihovýchodně od kapličky v obci, 270 m n. m., Štech

souřadnice: 49°47'44.00"N, 18°4'17.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

nálezce: Milan Štech

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9599018

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 128. Bítov: polní cesta asi 1,5 km jihovýchodně od kapličky v obci, 330 m n. m., Štech

souřadnice: 49°47'28.00"N, 18°3'48.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

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: 9598966

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 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

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1639952

#### 6274b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 1. Hýlov: lesnaté údolí potoka při zeleně značené cestě 0,5 km jihojihozápadně až 0,3 km západně od obce, asi 280-290 m n. m., Trávníček  
souřadnice: 49°47'44.00"N, 18°5'45.00"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: 9594496

#### 6274c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bílov  
souřadnice: 49°44'5.85"N, 18°0'55.12"E, ± 89m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2012-07-27  
náleze: Zdenka Prymusová  
pramen: Prymusová Zdenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1963 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.2  
ID: 10880755

#### 6274d

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Moravia, Jistebník, napájecí strouha k Pošťáku [nejspíše Prošňák]  
nejbližší obec: Jistebník, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°44'48.00"N, 18°9'47.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 210 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1994-01-14  
náleze: Prymusová  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41367

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: t0071po\_154322\_465\_L1  
nejbližší obec: Studénka nad Odrou, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°43'5.56"N, 18°5'26.92"E, ± 195m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2001  
náleze: Věra Koutecká  
pramen: Věra Koutecká. t0071po: t0071po. 2002.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 22.05.2001 - 15.11.2002  
ID: 4115187

#### 6275a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Ostrava, Ostravská pánev: Svinov, Ostrava, PR Přemyšov, olšiny pod patou terasy  
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°47'29.84"N, 18°11'23.64"E, ± 600m  
nadmořská výška: 218 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1997-09-03  
náleze: Zdenka Prymusová  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967707

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Ostrava, Ostravská pánev: Svinov, Ostrava, PR Přemyšov, čtvrtohorní říční terasa řeky Odry, lipvá dubohabřina

nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°47'29.84"N, 18°11'23.64"E, ± 600m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1997-06-02

nálezce: Zdenka Prymusová

herbář: OSM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9967708

#### 6275b

lokalita: Ostravská pánev: Vratimov - Podlesí, z. části lesa Důlnák, levý břeh lesního údolí

nejbližší obec: Vratimov, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°46'38.00"N, 18°19'46.05"E, ± 500m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2000-10-06

nálezce: M. Sedláčková

herbář: NJM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9967669

#### 6275c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 5. Ostravská pánev: (6275): Krmelín, osada Světlov: Černý les, JV okraj od stát.silnice k zelené znač.les.cesty. (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: Krmelín, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°44'9.00"N, 18°12'56.00"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: 8288747

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 3b. Ostravská pánev: (6275): Stará Ves n.Ondřejnicí: údolí Machůvky, lesní porosty na horním toku pravostranné erozní

rýhy. (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°43'22.00"N, 18°12'56.00"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: 8288607

#### 6275d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 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: 1703258

**6276a**

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Frýdek-Místek, Ostravská pánev: Šenov u Ostravy, Šenov Škrbeň, Babčok, lesní celek na hranici Šenova a Dolních Datyň,  
zářez potoka "U strudánek"  
nejbližší obec: Šenov, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°46'9.00"N, 18°23'50.00"E, ± 400m  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2004-09-03  
náleze: Zdenka Prymusová  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41359

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Ostravská pánev: Ostrava - Bartovice, les Důlnák, v. část, lesní údolí  
nejbližší obec: Vratimov, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°46'18.75"N, 18°20'24.21"E, ± 500m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2000-10-06  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967670

**6276b**

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *spinulosa*  
lokalita: Havířov: nehojně ve Stromovce  
nejbližší obec: Havířov, okres Karviná  
souřadnice: 49°47'13.00"N, 18°25'35.00"E, ± 300m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1972-08-24  
náleze: E. Burša  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41366

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: ČR KI Ostravská pánev, Těrlicko les kolem potoka tekoucího ze Záguří do Těrlické přehrady, západně hřbitova, dubohabrový  
les  
nejbližší obec: Těrlicko, okres Karviná  
souřadnice: 49°45'23.88"N, 18°28'30.41"E, ± 300m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2000-05-11  
náleze: Švendová  
herbář: CESK  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178480

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: ČR FM Ostravská pánev, Horní Bludovice kolem bezejmenného potoka, vtékajícího do Lučiny od Záguří, smíšený les -  
dubohabrový  
nejbližší obec: Horní Bludovice, okres Karviná  
souřadnice: 49°45'20.30"N, 18°26'49.05"E, ± 600m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1996-06-30  
náleze: Švendová  
herbář: CESK  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178474



původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *spinulosa*  
lokalita: Havířov: ve Stromovce.  
nejbližší obec: Havířov, okres Karviná  
souřadnice: 49°47'10.07"N, 18°25'41.58"E, ± 400m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1984-09-20  
náleze: E. Burša  
herbář: CESK  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178459

#### 6276c

původní jméno: *Dryopteris expansa*  
lokalita: Ostravská pánev, les Papalka, prameniště deprese Horní Datyňky, v bukosmrkovém porostu, stinné vlhké stanoviště, roztroušeně  
nejbližší obec: Sedliště, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°44'5.42"N, 18°20'53.37"E, ± 450m  
nadmořská výška: 305 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1999-06-02  
náleze: Z. Vrubel  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178365

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 52. Václavovice u Frýdku: Datyňský les, u cesty 1,5 km SSZ od osady Mlzáky  
nejbližší obec: Václavovice, okres Ostrava-město  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1975-07-13  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9250580

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: t0136\_252201\_97\_L5.4  
nejbližší obec: Sedliště ve Slezsku, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°42'19.12"N, 18°22'19.49"E, ± 91m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2003  
náleze: Lucie Žvaková  
pramen: Lucie Žvaková. t0136: t0136. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4692366

#### 6276d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Karviná, Podbeskydská pahorkatina: Horní Těrlicko, vodní nádrž Těrlicko, rybník Halama, břehový porost  
nejbližší obec: Těrlicko, okres Karviná  
souřadnice: 49°44'29.85"N, 18°29'36.66"E, ± 150m  
nadmořská výška: 275 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2013-05-26  
náleze: Z. Rozbrojová  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967704

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: ČR KI Beskydské podhůří, Těrlicko pravý břeh J cípu Těrlické přehrady, lužní les  
nejbližší obec: Těrlicko, okres Karviná  
souřadnice: 49°44'21.53"N, 18°29'33.80"E, ± 700m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1999-05-20  
náleze: Švendová  
herbář: CESK  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178479

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Morava, Těšínská pahorkatina, Těrlicko, habrový les SZ kóty 357 - Borky, pravý břeh jižní části Těrlické přehrady  
nejbližší obec: Těrlicko, okres Karviná  
souřadnice: 49°44'37.86"N, 18°29'48.20"E, ± 600m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1993-06-23  
náleze: Švendová  
herbář: CESK  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178471

### 6277a

původní jméno: *Athyrium filix-femina*  
lokalita: The dam od Těrlicko - 5 km east of Havířov a wood 100 m south of the dam  
nejbližší obec: Těrlicko, okres Karviná  
souřadnice: 49°45'45.64"N, 18°30'26.67"E, ± 1750m  
nadmořská výška: 313 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2005-08-16  
náleze: Kateřina Kapiasová  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178255

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: ČR KI Beskydské podhůří, Stanislavice Stanislavice, Bučník, Z kóty 347 Pod Bučníkem, dubohabrový les  
nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná  
souřadnice: 49°45'28.38"N, 18°32'51.04"E, ± 100m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2001-05-15  
náleze: Švendová  
herbář: CESK  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178483

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: ČR KI Ostravská pánev, Chotěbuz Chotěbuz, les Před vsí, J kóty 329, pravý břeh pravého přítoku Chotěbuzky, dobohabrový les  
nejbližší obec: Chotěbuz, okres Karviná  
souřadnice: 49°45'56.99"N, 18°33'21.70"E, ± 300m  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2001-06-24  
náleze: Švendová  
herbář: CESK  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178484

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: ČR KI Ostravská pánev, Český Těšín Chotěbuz, les Vyroubaný, S silnice Havířov-Český Těšín, smíšený les  
nejbližší obec: Chotěbuz, okres Karviná  
souřadnice: 49°45'13.18"N, 18°33'53.06"E, ± 600m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1996-06-11  
náleze: Švendová  
herbář: CESK  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178463

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Morava, Albrechtice-Zámostí, smíšený les severně silnice Albrechtice - Stanislavice  
nejbližší obec: Albrechtice, okres Karviná  
souřadnice: 49°46'43.35"N, 18°32'4.56"E, ± 300m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1991-06-06  
náleze: Švendová  
herbář: CESK  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178469

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Morava, Stanislavice, jižní část lesa Bučina  
nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná  
souřadnice: 49°45'54.64"N, 18°32'43.20"E, ± 600m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1991-06-12  
náleze: Švendová  
herbář: CESK  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178470

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *spinulosa*  
lokalita: Albrechtice u Českého Těšína, smíšený les u osady Zámostí  
nejbližší obec: Albrechtice, okres Karviná  
souřadnice: 49°46'43.30"N, 18°32'2.09"E, ± 300m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1983-05-20  
náleze: Švendová  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178293

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *spinulosa*  
lokalita: Albrechtice u Č. Těšína, smíšený les SZ kóty 323, u silnice do Stanislavic  
nejbližší obec: Albrechtice, okres Karviná  
souřadnice: 49°46'42.60"N, 18°32'3.95"E, ± 300m  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1983-05-20  
náleze: Švendová  
herbář: CESK  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178455

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Karviná, Louky. Olšina 1,75km VJV od žel. nádr. Louky nad Olší, zastávka  
souřadnice: 49°47'44.70"N, 18°33'29.80"E, ± 20m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2005-08  
nálezce: S. Lvončík  
projekt: ČNFD  
ID: 1099732

**6277b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: ČR KI Ostravská pánev, Chotěbuz Chotěbuz-Podobora, východní část Louckého lesa, terasa nad potokem Mlýnka, bukový les  
nejbližší obec: Chotěbuz, okres Karviná  
souřadnice: 49°47'7.16"N, 18°35'18.60"E, ± 500m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2001-05-16  
nálezce: Švendová  
herbář: CESK  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178482

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Morava, Chotěbuz-Podobora, Loucký les, bučina na svazích nad potokem Mlýnka, JV kóty 263  
nejbližší obec: Chotěbuz, okres Karviná  
souřadnice: 49°46'54.66"N, 18°35'34.44"E, ± 1200m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1989-06-05  
nálezce: Švendová  
herbář: CESK  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178462

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Morava, Chotěbuz-Podobora, Loucký les, bučina na svazích nad potokem Mlýnka, JV kóty 263  
nejbližší obec: Chotěbuz, okres Karviná  
souřadnice: 49°46'54.66"N, 18°35'34.44"E, ± 1200m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1989-05-15  
nálezce: Švendová  
herbář: CESK  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178467

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: LHC-706000 Šenov,709Da11, kú Louky nad Olší, Loucký les  
souřadnice: 49°47'16.00"N, 18°34'59.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1958-08-29  
nálezce: L. Tichý  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 846034

**6277c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: ČR KI Beskydské podhůří, Těrlicko les Lesní kolem levobřežního přítoku Stonávky - Zavadovický potok, smíšený les, převažuje smrková monokultura  
nejbližší obec: Těrlicko, okres Karviná  
souřadnice: 49°43'31.26"N, 18°30'5.66"E, ± 500m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2001-07-08  
náleze: Švendová  
herbář: CESK  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178481

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: ČR KI Beskydské podhůří, Český Těšín Horní Žukov, východně kóty 368 - Godula, smíšený les  
nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná  
souřadnice: 49°42'33.38"N, 18°34'42.63"E, ± 300m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1995-06-20  
náleze: Švendová  
herbář: CESK  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178473

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: t0267\_154423\_68\_L3.2  
nejbližší obec: Hradiště pod Babí horou, okres Karviná  
souřadnice: 49°44'16.73"N, 18°30'42.77"E, ± 76m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2004  
náleze: Jitka Wolfová  
pramen: Jitka Wolfová. t0267: t0267. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4128678

**6277d**

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Č. Těšín - Mosty, lesy za potokem ("U Sv. Antoníčka").  
nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná  
souřadnice: 49°44'4.14"N, 18°35'23.08"E, ± 500m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1970-08-15  
náleze: Jiří Gill  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967679

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Morava, Těšínská pahorkatina, les kolem levobřežního přítoku Hrabinky, V kóty 239  
nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná  
souřadnice: 49°44'4.49"N, 18°35'26.19"E, ± 250m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1994-05-11  
náleze: Švendová  
herbář: CESK  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178472

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Č. Těšín - Mosty, lesy za potokem ("U Sv. Antoníčka)  
nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná  
souřadnice: 49°44'4.44"N, 18°35'28.12"E, ± 500m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1970-08-15  
náleze: Jiří Gill  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178229

původní jméno: *Athyrium filix-femina*  
lokalita: Český Těšín: ve stinných lesích.  
nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná  
souřadnice: 49°44'20.91"N, 18°35'3.48"E, ± 3000m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1957-07-12  
náleze: R. Míčková  
herbář: CESK  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178485

### 6340b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Jedlina\_2240199  
nejbližší obec: Jedlina, okres Tachov  
souřadnice: 49°41'36.02"N, 12°29'10.57"E, ± 149m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2007-07-01  
náleze: Radka Mudrová  
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0224. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5279073

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
náleze: Petr Mudra  
pramen: Mudra Petr. Inventarizační botanický průzkum NPP Na požárech. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6908264

### 6341a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: p0132\_113424\_15\_L2.2B  
nejbližší obec: Nové Domky, okres Tachov  
souřadnice: 49°41'51.43"N, 12°31'33.42"E, ± 11m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2003  
náleze: Jiří Roubík  
pramen: Otakar Holuša. p0132: p0132. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3585121

**6341b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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: 6906842

**6341c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: PR Jezírka u Rozvadova  
nejbližší obec: Rozvadov, okres Tachov  
souřadnice: 49°37'19.49"N, 12°32'34.10"E  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2008-07-08  
náleze: Radka Mudrová  
pramen: Mudrová Radka. Inventarizační botanický průzkum PR Jezírka u Rozvadova. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6897331

**6341d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Český les, Diana, les Smrčina, 1 km Z od Rybníčné (býv. hájovna U Rybníka)  
souřadnice: 49°37'19.00"N, 12°35'22.00"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1973-06-28  
náleze: J. Sofron  
pramen: Sofron J. (1981): Přirozené smrčiny západních a jihozápadních Čech. - Stud. ČSAV, Praha, 1981/7: 1-127.  
projekt: ČNFD  
ID: 2142180

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Nová Ves: polesí Hvozď, severní část. zv. Nad rybníčkem, 2 km JV obce  
datum: 1971-07-14  
náleze: Pyšek  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8621701

**6342a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bohemia occidentalis: In cacumine montis Přimda prope oppidum Bor u Tachova.  
nejbližší obec: Přimda, okres Tachov  
souřadnice: 49°40'52.84"N, 12°40'4.18"E, ± 600m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1954-09-28  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178718

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: SPR Přimda, u stejnojmenné obce, okr. Tachov  
souřadnice: 49°40'52.00"N, 12°39'58.00"E  
nadmořská výška: 830 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1981-07-29  
náleze: J. Nesvadbová  
pramen: Červená A., Čechil F., Hostička M., Hus M., Kašparová M., Kočandrlová E., Nesvadbová J. (1981): Státní přírodní rezervace Přimda. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2223579

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Český les, Přimda, SPR Přimda,  
souřadnice: 49°40'50.00"N, 12°40'15.00"E  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1972-05-18  
náleze: J. Sofron  
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.  
projekt: ČNFD  
ID: 2637766

#### 6342c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Bezděkov u Třemešného  
souřadnice: 49°37'41.70"N, 12°40'56.26"E, ± 69m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2012-08-04  
náleze: Radka Mudrová  
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2507 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.4  
ID: 10916167

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Málkov u Přimdy  
souřadnice: 49°38'25.07"N, 12°40'18.02"E, ± 135m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2012-08-01  
náleze: Radka Mudrová  
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2507 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.4  
ID: 10902288

#### 6342d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Mělnice; jen dosti vzdálené kult. deriváty - bory s relevantním podílem dubu zimního (často v podúrovni), též dubová obnova  
souřadnice: 49°36'28.03"N, 12°48'48.40"E, ± 187m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2014-05-20  
náleze: Petr Mudra  
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2424 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L7.3  
ID: 12740749

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Bernartice u Stráže; mladá buková kulticenóza s nerozvinutým bylinným patrem  
souřadnice: 49°37'14.50"N, 12°48'34.21"E, ± 47m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2014-05-15  
náleze: Petr Mudra  
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2424 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.4  
ID: 12739982



**6343b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: LHC Stříbro, Milevo  
souřadnice: 49°40'45.00"N, 12°59'24.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1964-07-03  
náleze: F. Nejedlý  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: /Orig. number=1017  
ID: 548645

**6343c**

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Sedmihoří, na skále skalnatá rokle blíž kóty 599 [zřejmě Rozsocha] m na stinné vlhké lokalitě  
nejbližší obec: Mířkov, okres Domažlice  
souřadnice: 49°36'17.00"N, 12°51'35.00"E, ± 500m  
fytochorion: 28g. Sedmihoří  
datum: 1977-07-16  
náleze: V. Jaroš  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41415

lokalita: [Darmyšl]: Sedmihoří, sev. Mířkova a Horšovského Týna  
nejbližší obec: Darmyšl, okres Tachov  
souřadnice: 49°37'0.00"N, 12°52'60.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 28g. Sedmihoří  
datum: 1971-07-14  
náleze: L. Vaněčková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871255

**6343d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: p0197\_212115\_1\_L2.2B  
nejbližší obec: Velký Malahov, okres Domažlice  
souřadnice: 49°37'32.56"N, 12°56'15.83"E, ± 118m  
fytochorion: 28g. Sedmihoří  
datum: 2004  
náleze: Oldřich Bušek  
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4136164

**6344c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Krtín; aglomerativní výskyt několika výraznějších skalních výchozů, vegetace omezena prakticky jen na spol. epilitických kryptogam  
souřadnice: 49°37'55.89"N, 13°0'25.57"E, ± 114m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2014-09-25  
náleze: Petr Mudra  
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2444 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: S1.2  
ID: 12743669

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Všekary; eutrofiz. kult. porost *Alnus glutinosa* a *Alnus incana*, v bylinném patru dom. *Deschampsia cespitosa*

souřadnice: 49°37'5.62"N, 13°2'21.10"E, ± 92m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2014-08-27

nálezce: Petr Mudra

pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2391 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2

ID: 12666288

#### 6344d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Hradec: skalky při břehu Hořiny 2,2 km JZ od obce

nejbližší obec: Hradec, okres Plzeň-jih

nadmořská výška: 354 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2010-07-05

nálezce: Z. Chocholoušková

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky

floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9908739

#### 6345b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 30. Lhota: borový les na kontaktu s dálnicí 1,3km ZJZ od křižovatky silnic v obci. (6345bb).

nejbližší obec: Lhota, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°41'21.00"N, 13°18'8.00"E

nadmořská výška: 355 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2003-07-03

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2004): Vegetace a flóra katastru obce Lhota (Plzeň-město). - Erica 12: 51-64.

projekt: FLDOK

ID: 7945331

#### 6345c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Maškrov

nejbližší obec: Stod, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°36'13.40"N, 13°11'43.31"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1995

nálezce: Alexandra Klaudivsová

pramen: Klaudivsová A., Braniš M., Rieger M. et Vilímová J. Biologické hodnocení vedení 400 kV Přeštice - SRN (Stráž). Ms., Zpráva pro ČEZ a.s., Praha, 1995.

projekt: NDOP

ID: 6812934

#### 6345d

původní jméno: *Dryopteris spinulosa* subsp. *dilatata*

lokalita: /1089/ Šavlice, často letněný ryb. v lese Velký háj u Dnešic

nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°36'45.00"N, 13°17'27.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1967-07-17

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9655244

**6346a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Černice, při silnici do údolí Úhlavy  
souřadnice: 49°41'39.00"N, 13°24'33.00"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1995-05-30  
nálezce: J. Sofron  
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?  
projekt: ČNFD  
ID: 1891614

**6346b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 37. Starý Plzenec: Radyně (kóta 569), les pod zříceninou hradu, SZ svah  
nejbližší obec: Starý Plzenec, okres Plzeň-město  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1986-07-12  
nálezce: Čestmír Deyl  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9223820

**6346c**

původní jméno: *Dryopteris spinulosa* subsp. *dilatata*  
lokalita: /1476/ les Vysoká u Hradčan  
nejbližší obec: Hradčany, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°38'1.00"N, 13°20'58.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1969-05-08  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9657168

**6346d**

původní jméno: *Dryopteris spinulosa* subsp. *dilatata*  
lokalita: /576/ U rybníčku JV od Nebilovského Borku /u lesa/  
nejbližší obec: Nebilov. Borek, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°38'56.00"N, 13°26'25.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1968-08-17  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9650594

**6347a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: /2/ PR Hádky: nachází se v k.ú. Milínov, SZ obce Kornatice  
nejbližší obec: Kornatice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°40'11.00"N, 13°34'55.00"E  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2005  
pramen: Nová J. (2007): Padesát let rezervace Lopata, Hádky a Zvoníčkovna. - Calluna 12: 15-16.  
projekt: FLDOK  
ID: 7962248

**6347b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 31. Lužní lesy v nivě Kábovského potoka: lužní porosty v nivě potoka od tvrziště Mydliná ke Kornaticím.  
nejbližší obec: Kornatice, okres Rokycany  
souřadnice: 49°40'15.00"N, 13°36'24.00"E  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2009  
náleze: Nová  
pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.  
projekt: FLDOK  
ID: 8241231

**6347c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 49. Nezvěstice: Malá Strana, les Skok, 1 km JJV od zastávky ČSD Štáhlavice  
nejbližší obec: Nezvěstice, okres Plzeň-město  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1986-07-12  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9223946

**6347d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 548. Hořehledy: Z okraj lesa Kokšín při V okraji obce  
nejbližší obec: Hořehledy, okres Plzeň-jih  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1986-07-12  
náleze: Jaromír Sofron  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9232620

**6348a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Skořice (Zentraler Brdywald), Na Čihadle  
souřadnice: 49°40'35.00"N, 13°43'48.00"E  
nadmořská výška: 645 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1995-10-24  
náleze: J. Sofron  
pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 41: 1-40.  
projekt: ČNFD  
ID: 2103764

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: a0323\_221201\_35\_L2.2A  
nejbližší obec: Kolvín, okres Příbram  
souřadnice: 49°41'13.20"N, 13°40'55.56"E, ± 98m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2002  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Lenka Pivoňková. a0323: a0323. 2003.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 22.06.2002 - 06.09.2003  
ID: 4169256

**6348b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Tři Trubky (Zentraler Brdywald), das Tal des Třítrubecký Baches, 2 km SW des erloschenen Hegerhause  
souřadnice: 49°41'30.00"N, 13°48'38.00"E  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1991-07-10  
náleze: J. Sofron  
pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 41: 1-40.  
projekt: ČNFD  
ID: 2103851

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Strašice (Zentraler Brdywald), Tal des Padrský Baches etwa 100 m stromabwärts ab der Brücke-remark  
souřadnice: 49°41'35.00"N, 13°46'35.00"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1991-07-09  
náleze: J. Sofron  
pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 41: 1-40.  
projekt: ČNFD  
ID: 2103814

**6348c**

původní jméno: *Dryopteris*  
lokality: Blovicko: Hořehledy, smíšený les na SZ úpatí vrchu Kokšín  
nejbližší obec: Spálené Poříčí, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°36'11.00"N, 13°40'32.00"E, ± 600m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1986-07-10  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41118

**6348d**

původní jméno: *Dryopteris expansa*  
lokality: Věšín: při silnici lesem na Hutě pod Třemšínem (Z hájovny Chynská), asi 50 m J křižovatky s cestou k chatě Na Knížecí, cca 2,4 km ZJZ kaple, 600 m n.m. - bor s hojným maliníkem v podrostu distr. Příbram Brdy  
nejbližší obec: Věšín, okres Příbram  
souřadnice: 49°36'31.84"N, 13°47'33.99"E, ± 500m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1999-09-15  
náleze: R. Hlaváček  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10200811

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 991) Věšín, lesy mezi hájovnou Chynská A SPR Getsemanka JZ obce  
nejbližší obec: Věšín, okres Příbram  
nadmořská výška: 600-620 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1985-07-05  
náleze: Josef Holub  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8917122

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: PR Na skalách  
nejbližší obec: Věšín, okres Příbram  
souřadnice: 49°36'15.76"N, 13°46'3.80"E, ± 523m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1978  
náleze: Milan Rivola  
pramen: Rivola M. Botanický IP SPR Na skalách. 1978.  
projekt: NDOP  
ID: 6712829

#### 6349a

původní jméno: *Dryopteris cf. dilatata*  
lokalita: Láz: les J soutoku Litavky s pravobřež. přítokem, cca 0.5 km JZ osady Žernová, 610-615 m n.m. - rašelinný okraj olšiny při les.  
pasece; distr. Příbram Brdy  
nejbližší obec: Láz, okres Příbram  
souřadnice: 49°39'19.68"N, 13°54'8.21"E, ± 150m  
nadmořská výška: 610-615 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 2000-08-16  
náleze: R. Hlaváček  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10200808

původní jméno: *Dryopteris cf. x deweveri*  
lokalita: Láz: zalesněná niva Kormundky v oblasti lok. U stupíku, cca 2.1 km Z osady Žernová, 665-670 m n.m. - malá paseka s dom.  
Calamagr. villosa  
nejbližší obec: Láz, okres Příbram  
souřadnice: 49°39'49.11"N, 13°52'44.29"E, ± 400m  
nadmořská výška: 665-670 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 2000-08-15  
náleze: R. Hlaváček  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10200809

původní jméno: *Dryopteris expansa*  
lokalita: Žernová - olšová smrčina s borovicí; při Litavce J silnice k vodní nádrži Láz, cca 0,8 km Z osady Brdy distr. Příbram  
nejbližší obec: Láz, okres Příbram  
souřadnice: 49°39'33.13"N, 13°53'43.11"E, ± 150m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1998-07-29  
náleze: R. Hlaváček  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10200807

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 996) Láz, lesy a lesní okraje mezi hájovnou Kochánka a obcí Horní Láz, JZ obce  
nejbližší obec: Láz, okres Příbram  
nadmořská výška: 630-650 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1985-07-05  
náleze: Josef Holub  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8917057

**6349b**

původní jméno: cf. *Dryopteris dilat.* ?  
lokalita: St.Čechy - Příbram JJZ okraj města "Žeižické skalky"  
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram  
souřadnice: 49°39'33.00"N, 13°59'22.00"E, ± 300m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1987-06-28  
náleze: J. Solnická  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41470

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Montes Brdy: Třemošná.  
nejbližší obec: Brdy, okres Příbram  
souřadnice: 49°41'28.77"N, 13°56'22.53"E, ± 450m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1948-08-28  
náleze: K. Domin  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178835

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bohutín: při lesní cestě do býv. lůmku asi 0.4 km ZJZ křiž. 590.7 (křiž. s asfaltkou k nádrži Pilská), cca 1.5 km SZ kostela, 590 - 595 m n.m. - fragment bažinné olšiny distr. Příbram Brdy  
nejbližší obec: Bohutín, okres Příbram  
souřadnice: 49°39'51.89"N, 13°55'38.69"E, ± 500m  
nadmořská výška: 590-595 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 2001-07-09  
náleze: R. Hlaváček  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10200810

**6349c**

původní jméno: *Aspidium spinulosum*  
lokalita: U Rožmitála.  
nejbližší obec: Rožmitál pod Třemšínem, okres Příbram  
souřadnice: 49°35'59.46"N, 13°52'1.49"E, ± 5000m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1922-06  
náleze: S. Trapl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178778

původní jméno: *Dryopteris x ambroseae*  
lokalita: Zalány - trávník s dom. *Avenella flexuosa* v zastíněném mělkém příkopu podél lesní cesty; lesy S obce, asi 0,1 km S křižovatky se silnicí na Nepomuk a Láz, cca 1,2 km S kaple Brdy distr. Příbram  
nejbližší obec: Nepomuk, okres Příbram  
souřadnice: 49°38'41.21"N, 13°51'28.42"E, ± 50m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1998-08-13  
náleze: R. Hlaváček  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10200806

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: les asi 1,5 km SSV o. Belina, při lesní cestě Brdy, distr. Příbram, Bohemia  
nejbližší obec: Sedlice, okres Příbram  
souřadnice: 49°38'26.45"N, 13°52'52.47"E, ± 200m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1985-07-07  
náleze: R. Hlaváček  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10200795

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 1004) Nepomuk, fragment bučiny v aluviu potoka 0,7 km JJV obce  
nejbližší obec: Nepomuk, okres Plzeň-jih  
nadmořská výška: 600-610 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1985-07-05  
náleze: Vít Grulich; Štěpán  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8917540

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 1011) Zalány, les při silnici Z-JZZ od hájovny Pourka, SV obce  
nejbližší obec: Zalány  
nadmořská výška: 590-630 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1985-07-05  
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: 8917573

#### **6349d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 134) Vysoká u Příbramě, park u záměčku  
nejbližší obec: Vysoká u Příbramě, okres Příbram  
nadmořská výška: 590 m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1985-06-05  
náleze: Jaromír Sofron; 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: 8898955

#### **6350a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Příbram  
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram  
souřadnice: 49°41'23.56"N, 14°0'37.53"E, ± 5000m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1948-09-05  
náleze: K. Domin  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178827



původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 155) Příbram-Jesenice, lesnatá niva Vápenického potoka 1,5 km VSV osady  
nejbližší obec: Příbram-Jesenice  
nadmořská výška: 490-500 m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1985-06-05  
nálezce: 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: 8899354

#### 6351a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 658) Obory, Strupínský les mezi hájovkami Pankovka a Bělohrad, včetně polí při jeho V okraji  
nejbližší obec: Obory, okres Příbram  
nadmořská výška: 450-500 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
nálezce: Josef Holub  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8910890

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Obory\_1480242  
nejbližší obec: Obory, okres Příbram  
souřadnice: 49°41'43.01"N, 14°10'17.36"E, ± 23m  
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: 5176879

#### 6351b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 696) Velká u Kamýka, vrch Patěková, ca 1,5 km SSV obce, louky a les  
nejbližší obec: Velká u Kamýka  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
nálezce: Lubomír Hrouda  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8911903

#### 6351c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 742) Dolní Líšnice, údolí Líšnického potoka od mostku ca 0,5 km S soutoku s Bohostickým potokem až k onomu soutoku  
nejbližší obec: Dolní Líšnice, okres Příbram  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
nálezce: Jan Štěpánek  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8912609

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Krásná Hora nad Vltavou, SZ svah kóty 408,2 Mrázov ca 3 km SZ 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: 1636172

#### 6351d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 814) Radov, svahový prohyb s potůčkem Z obce, mezi svahem pod hřbitovem a S úbočím vrchu Baba  
nejbližší obec: Radov  
nadmořská výška: 380-390 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8914092

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 815) Radov, suchý bor na SV svahu pod hřbitovem JJZ rozcestí Radobyl  
nejbližší obec: Radov  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
náleze: Vladimír Skalický; Jiří Sádlo  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8914135

#### 6352a

lokalita: Sedlčany: Cihelný [vrch]  
nejbližší obec: Sedlčany, okres Příbram  
souřadnice: 49°38'60.00"N, 14°24'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 1969-06-04  
náleze: L. Vaněčková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871237

#### 6352c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Vysoký Chlumeč, Svatý Jan, 145 B15, U lomu  
souřadnice: 49°38'36.00"N, 14°20'41.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1963-06-26  
náleze: J. Cipra  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: *Fagus sylvatica* výsadba 5. patro +  
ID: 413869

**6352d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Vysoký Chlumec, Vrchotovy Janovice, 407 B16, Přestajovka  
souřadnice: 49°38'8.00"N, 14°29'39.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 1963-07-19  
náleze: J. Cipra  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 414217

**6353a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 954) Minartice, u lesního potůčku SV kóty 499 m V obce  
nejbližší obec: Minartice, okres Benešov  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8916529

**6353b**

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *spinulosa*  
lokalita: Voticko: V lese "Na bukově" Z od obce Tožice.  
nejbližší obec: Bystřice, okres Benešov  
souřadnice: 49°41'53.91"N, 14°37'58.09"E, ± 500m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 1956-07-18  
náleze: Miloš Hostička  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178761

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 21. Křešice: smíšený les 0,25-0,75 km Z od okraje obce.  
nejbližší obec: Křešice, okres Benešov  
souřadnice: 49°39'27.00"N, 14°36'15.00"E  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2008-05-02  
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.  
projekt: FLDOK  
ID: 8125031

**6353d**

původní jméno: *Dryopteris* cf. *dilatata*  
lokalita: Bohemia centr., distr. Benešov, distr. phytogeogr. 42 a. Sedlčansko-milevská pahorkatina, opp. Votice, pagus Beztahov: in silva conifera ca 1 km septentri. a pago.  
nejbližší obec: Votice, okres Benešov  
souřadnice: 49°38'55.00"N, 14°36'43.00"E, ± 200m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 1987-06-26  
náleze: J. Hašková  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41483

**6354a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Vlašim, Jankov, 707 E3z  
souřadnice: 49°40'24.00"N, 14°42'34.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina  
datum: 1959-09-17  
náleze: J. Cipra  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 364603

**6354b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 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  
náleze: Adriana Rešlová  
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0154. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5187655

**6354c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Vlašim, Votice, 610 A3, U Buchova  
souřadnice: 49°36'33.00"N, 14°40'5.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 665 m  
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina  
datum: 1959-07-13  
náleze: J. Cipra  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 365182

**6354d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 51. Roudný: les 400 m JZ - 200 m J osady  
nejbližší obec: Roudný, okres Benešov  
souřadnice: 49°36'57.00"N, 14°48'22.00"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1987  
pramen: Hašková J. (1994): Příspěvek k poznání rostlinstva Podblanicka. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 34: 51-66.  
projekt: FLDOK  
ID: 9814597

**6355a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Hradiště\_1540565  
nejbližší obec: Hradiště, okres Benešov  
souřadnice: 49°40'37.49"N, 14°51'0.22"E, ± 63m  
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: 5189683

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Veliš\_1540280  
nejbližší obec: Veliš, okres Benešov  
souřadnice: 49°40'44.72"N, 14°50'44.74"E, ± 145m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2007-05-18  
náleze: Adriana Rešlová  
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0154. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5187402

#### 6355b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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: 2008-07-01  
náleze: Adriana Havlíčková  
pramen: Havlíčková Adriana. botanický průzkum PP Částrovické rybníky. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6835979

#### 6355c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 33. Louňovice pod Blaníkem: les na vrcholu Malého Blaníku, cca 1,2 km JV obce  
nejbližší obec: Louňovice pod Blaníkem, okres Benešov  
souřadnice: 49°37'45.00"N, 14°51'50.00"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1990  
pramen: Hašková J. (1994): Příspěvek k poznání rostlinstva Podblanicka. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 34: 51-66.  
projekt: FLDOK  
ID: 9814360

#### 6356a

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *austriaca*  
lokalita: Základní pole č. 6356 (Dolní Kralovice; 49°36'-49°42' sev. zem. šíř., 15°00' vých. zem. dél.): Kačerov (6356/b[a?]): lesní průsek /ve smrčině/ asi 1200 m ZSZ od obce  
nejbližší obec: Keblov, okres Benešov  
souřadnice: 49°39'47.81"N, 15°4'51.14"E, ± 300m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1974  
náleze: Jaromír Diener  
pramen: FAS1/11  
projekt: Slavíkův archiv  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: [Přeneseno do SYNT.]  
ID: 9935535

#### 6356b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 191 Borovsko, hadcové bory VJV Dlouhého hřbetu cca 1 km JJZ od středu obce, 410 m, 2. 7. 1997 M. Štech  
souřadnice: 49°41'27.00"N, 15°6'33.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
náleze: Milan Štech  
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.  
projekt: FLDOK  
ID: 9628066

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 197 Borovsko, hadcové svahy nad Sedlickou zátokou S od dálničního mostu, 1,2 km JZ od obce, 380-400 m, 3. 7. 1997 V. Grulich

souřadnice: 49°41'25.00"N, 15°5'57.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

nálezce: Vít Grulich

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9628213

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 199 Borovsko, smrková kultura mezi Sedlickou zátokou a silnicí, 0,8 km JZ od obce, 390-410 m, 3. 7. 1997 V. Grulich

souřadnice: 49°41'31.00"N, 15°6'32.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

nálezce: Vít Grulich

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9628244

### 6357b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 221 Ledeč nad Sázavou, lesní porosty ve vrcholové části vrchu Šeptouchov, cca 0,5 km JJZ od nádraží ve městě, 410 m, 1. 7. 1997 M. Štech

souřadnice: 49°41'40.00"N, 15°15'54.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

nálezce: Milan Štech

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9628428

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 230 Ostrov, svahy smíšeného lesa a břehy potoka v údolí Nezdínského potoka 0-0,5 km od jeho ústí do Sázavy, JV od obce, 350-400 m, 4. 7. 1997 R. Řepka

souřadnice: 49°41'15.00"N, 15°18'8.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

nálezce: Radomír Řepka

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9629142

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 233 Stvořidla, PR Stvořidla, suťové pole na levém břehu řeky, cca 1 km JJV od žel. zastávky, 370-390 m, 4. 7. 1997 V. Grulich

souřadnice: 49°39'54.00"N, 15°19'10.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

nálezce: Vít Grulich

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9629248

### 6357c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: /27/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6357/c - území obce Blažejovice.

nejbližší obec: Blažejovice, okres Benešov

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7988646

**6357d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika, okr. Havlíčkův Brod: Koňkovice, Rohule, 2 km JJZ obce, smrčina.  
nejbližší obec: Dolní Město, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°37'60.00"N, 15°19'25.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1997-07-01  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41001

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 240 Staré Hutě, okolí červeně značené turistické cesty v úseku 0-1 km SSZ od osady, 570-585 m, 1. 7. 1997 Z. Kaplan  
souřadnice: 49°36'54.00"N, 15°18'46.00"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: 9629544

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 9629348

**6358a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 9629760

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Mrzkovice, údolí Mrzkovického potoka SZS obce  
nejbližší obec: Mrzkovice, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°39'48.47"N, 15°22'22.03"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1984-06-26  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1984.  
projekt: NDOP  
ID: 7816739

**6358b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Česká republika, okr. Havlíčkův Brod: Příseka u Světlé, kopec malá Homole, 2 km V města, smrčina.

nejbližší obec: Příseka, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°40'24.00"N, 15°26'50.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1997-06-30

nálezce: Věra Samková

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41003

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*

lokality: Josefodol, okraj skály u potoka S od "Spáleného" mlýna

nejbližší obec: Světlá nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°41'40.00"N, 15°25'30.00"E, ± 300m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1976-08-04

nálezce: V. Jaroš

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41418

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*

lokality: Střední Čechy - Čáslavsko: Josefodol, údolí potoka SSV od Spáleného mlýna po kótu 483,0

nejbližší obec: Kunemil, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°41'48.50"N, 15°25'48.80"E, ± 350m

nadmořská výška: 420-450 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1976-08

nálezce: L. Hrouda

herbář: LIM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178434

#### 6358c

původní jméno: *Dryopteris austriaca* subsp. *spinulosa*

lokality: Českomoravská vysočina, Ledčsko. Mostní zeď u Kamenné Trouby u Lipnice

nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°36'26.00"N, 15°23'24.00"E, ± 700m

nadmořská výška: 455 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1949-07-13

nálezce: Čábera

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 40968

#### 6358d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

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

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1984.

projekt: NDOP

ID: 7818998



**6359a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: okr. Havlíčkův Brod - Kníže [lokalizováno do středu okresu]  
nejbližší obec: Radostín, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°40'4.00"N, 15°32'43.00"E, ± 20000m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1987-10-01  
náleze: P. Pyšek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41474

**6359b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Kojetín, mezi Kojetínem a Dolní Krupou u potoka - Ve Žlabě  
nejbližší obec: Dolní Krupá u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°39'28.12"N, 15°37'54.90"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1987-07-10  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štěnění. 1987.  
projekt: NDOP  
ID: 7808352

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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 štěnění. 1983.  
projekt: NDOP  
ID: 7808231

**6359d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Kojetín u Havlíčkova Brodu\_3140024  
nejbližší obec: Kojetín u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°38'35.74"N, 15°38'37.46"E, ± 37m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2007-07-11  
náleze: Lenka Šafářová  
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0314. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5389963

**6360a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Česká Bělá, rybník u osady Vlachov Z silnice mezi Počátky a Českou Bělou, pod hrází  
nejbližší obec: Česká Bělá, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°39'5.85"N, 15°40'48.83"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1987-07-10  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štěnění. 1987.  
projekt: NDOP  
ID: 7811483

**6360b**

lokalita: [Staré] Ransko, olšiny  
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°39'60.00"N, 15°48'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 91. Ždárské vrchy  
datum: 1976-06-17  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871265

lokalita: Nové Ransko: NPR Ransko, smrková olšina podél potoka ca 1,5 km J od centra obce  
nejbližší obec: Nové Ransko, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°40'38.70"N, 15°47'51.60"E  
nadmořská výška: 565 m  
fytochorion: 91. Ždárské vrchy  
datum: 2015-07-11  
náleze: Libor Ekrt; Ondřej Horných  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9963343

**6360c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 74. Stříbrné Hory: u potoka Bělá 700 m VJV obce  
nejbližší obec: Stříbrné Hory, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°36'1.00"N, 15°41'48.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1974-07-14  
náleze: Vladimír Skalický; Jaromír Sofron  
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9487363

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Krátká Ves\_3140032  
nejbližší obec: Krátká Ves, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°38'26.05"N, 15°39'59.26"E, ± 32m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2007-07-12  
náleze: Lenka Šafářová  
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0314. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5390085

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Krátká Ves\_3140031  
nejbližší obec: Krátká Ves, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°38'24.58"N, 15°40'4.19"E, ± 43m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2007-07-12  
náleze: Lenka Šafářová  
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0314. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5390070

**6360d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 8224701

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Vepřová, okraj lesa při silnici k Radostínu S obce  
nejbližší obec: Vepřová, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°37'23.56"N, 15°49'49.38"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1986-07-06  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štěnění. 1986.  
projekt: NDOP  
ID: 7815549

**6361a**

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Česká republika: Žďárské vrchy, Žďár nad Sázavou Radostín u Vojnova Městce, okraj lesa cca 750 m východně obce v borovém lese  
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°39'18.00"N, 15°53'18.00"E  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2001-10-19  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40930

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika: Žďárské vrchy, Havlíčkův Brod Hluboká u Krucemburku, údolí "Štíří důl" podél Štírového potoka, cca 900 m SV obce  
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°39'56.00"N, 15°51'59.00"E  
nadmořská výška: 580-620 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2001-08-14  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40933

lokalita: Hluboká: PR Štíří důl ca 900 m SV od centra obce, báze svahu nad potokem  
nejbližší obec: Hluboká, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°39'59.70"N, 15°51'47.10"E  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2015-07-11  
náleze: Libor Ekrt; Ondřej Horných  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9963338

**6361b**

lokalita: [Cikháj]: Tisůvka  
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'60.00"N, 15°56'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 750 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1941-08  
nálezc: J. Novotný  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873150

lokalita: Cikháj: při červené turist. cestě na ZJZ svahu Žákovy hory ca 1,1 km SV od kaple v obci  
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°39'18.20"N, 15°58'48.40"E  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2015-07-10  
nálezc: Libor Ekrt; Ondřej Horných  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9963369

lokalita: Cikháj: bučina na východním svahu Žákovy hory ca 100 m V pod vrcholem ca 2,1 km SV od centra obce  
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°39'26.00"N, 15°59'39.70"E  
nadmořská výška: 790 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2015-07-10  
nálezc: Libor Ekrt; Ondřej Horných  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9963374

původní jméno: *Nephrodium austriacum*  
lokalita: Morava: rezervace bučinná na Žákově hoře, SV  
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°39'41.92"N, 15°59'49.92"E, ± 450m  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1939-07-21  
nálezc: Klika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178770

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokalita: Žďár: Žákova hora.  
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°39'25.52"N, 15°59'30.99"E, ± 500m  
nadmořská výška: 750 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1925-08  
nálezc: Jan Šmarda  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178783

**6361c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 64b. Polnička: smíšená bučina a smíšená smrčina na V-JV svahu Kamenného vrchu, 690 m nad lesní cestou, 2 km ZSZ obce  
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°36'50.00"N, 15°53'20.00"E  
nadmořská výška: 660 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1997-07-23  
náleze: Ivan Růžička; V. Zabloudil; Milan Velička  
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.  
projekt: FLDOK  
ID: 9378202

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 57. Karlov: lesy podél naučné stezky v NPR "Dářko" kolem SV břehu rybníka Velké Dářko, 1,5 km Z obce  
nejbližší obec: Karlov, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'37.00"N, 15°53'57.00"E  
nadmořská výška: 615 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: 9377543

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Polnička\_7080370  
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°37'25.93"N, 15°54'18.18"E, ± 9m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2008-08-26  
náleze: Jan Košnar  
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0708. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5043393

**6361d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika: Žďárské vrchy, Žďár nad Sázavou Cikháj, olšina na pokraji lesa cca 0,5 km JV obce  
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'42.00"N, 15°58'20.00"E  
nadmořská výška: 670 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2001-08-16  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40934

lokalita: [Cikháj]: Žákova hora  
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'60.00"N, 15°58'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1934-07-20  
náleze: F. Švestka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873157

**6362a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Montes Žďárské Vrchy: in monte Devět skal, ca 800 m s.m.  
nejbližší obec: Křižánky, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°40'14.00"N, 16°2'0.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1964-09  
náleze: F. Procházka  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41182

lokalita: Cikháj: smrčina pod Stříbrnou studánkou ca 600 m VJV od vrcholu Žákovy hory ca 2,4 km SV od kaple v obci  
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°39'18.70"N, 16°0'1.30"E  
nadmořská výška: 755 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2015-07-10  
náleze: Libor Ekrt; Ondřej Horných  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9963378

**6362b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Žďárské vrchy: Blatiny, 10 km S od Nového Města na Mor.: pod skalami mezi balvanovou sutí na kótě Dráteničky - 775 m, 500 m Z od obce.  
nejbližší obec: Sněžné, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°39'18.31"N, 16°5'2.49"E, ± 100m  
nadmořská výška: 750 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1969-05-09  
náleze: Ivan Růžička  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178217

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Českomor. vysočina Hlinecko Na skalách vrchu "Perničky" u Českých Křižánek.  
nejbližší obec: Křižánky, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°41'39.01"N, 16°5'19.71"E, ± 300m  
nadmořská výška: 735 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1944-07-17  
náleze: R. Hendrych  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178776

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 85. Blatiny: mezi balvanovou sutí pod skalami na kótě Dráteničky - 775 m, 500 m Z obce  
nejbližší obec: Blatiny, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°39'17.00"N, 16°5'2.00"E  
nadmořská výška: 750 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1969-05-06  
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: 9378889

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Březiny (Svitavy), 507 m ZSZ od hráze rybníka v obci Březiny  
souřadnice: 49°41'50.90"N, 16°6'26.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 680 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2013-08-07  
náleze: Martin Černý  
pramen: Černý M. (2013): Lesní vegetace centrální části Českomoravské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1294919

#### 6362c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika: Žďárské vrchy, Žďár nad Sázavou Sklené u Žďáru nad Sázavou, Brožova skalka (786,4 m), cca 1,5 km SV  
obce okolí skalních výchozů  
nejbližší obec: Sklené, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°37'28.00"N, 16°0'39.00"E  
nadmořská výška: 780 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2001-10-19  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40937

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika: Žďárské vrchy, Žďár nad Sázavou Samotín u Fryšavy pod Žákovou Horou; CHKO Žďárské vrchy, okolí  
samoty Blatky cca 1,5 km západně obce  
nejbližší obec: Fryšava pod Žákovou horou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'56.00"N, 16°3'0.00"E  
nadmořská výška: 760 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1915-08-23  
náleze: Rudolf Dvořák  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41544

lokalita: okres Nové Město, U Blatek v lese za Fryšavou  
nejbližší obec: Fryšava pod Žákovou Horou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°37'0.00"N, 16°2'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1915-08-23  
náleze: Rudolf Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873151

lokalita: Fryšava [pod Žákovou Horou]: Les Kozlovka u Fryšavy  
nejbližší obec: Fryšava pod Žákovou Horou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°37'0.00"N, 16°2'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1884-08-06  
náleze: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873152

lokalita: Kozlovka u Fryšavy  
nejbližší obec: Fryšava pod Žákovou Horou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°37'0.00"N, 16°2'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
náleze: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873153

lokality: 3 studně [zřejmě Tři Studně] u Lýkovic [zřejmě Sykovic]  
nejbližší obec: Tři Studně, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°36'0.00"N, 16°2'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
náleze: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873155

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Žďárské vrchy: Sklenné, 7 km SV od Žďáru n. Sáz.: smíšený porost na vrcholu Brožovy skalky - 786 m, 1,5 km S od obce.  
nejbližší obec: Sklené, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°37'27.42"N, 16°0'45.63"E, ± 150m  
nadmořská výška: 780 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1968-06-02  
náleze: Ivan Růžička  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178221

původní jméno: *Aspidium spinulosum*  
lokality: Pod Brožovou skálou blíž Žďáru  
nejbližší obec: Sklené, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°37'18.66"N, 16°0'42.90"E, ± 600m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1901-08-25  
náleze: F. Kovář  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178771

#### **6362d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: PP Pasecká skála  
nejbližší obec: Studnice u Rokytna, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°36'54.99"N, 16°4'55.54"E, ± 173m  
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: 7260862

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Studnice, S obce, Pasecká skála  
nejbližší obec: Studnice u Rokytna, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°36'55.61"N, 16°4'55.41"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1996-10-12  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1996.  
projekt: NDOP  
ID: 7831306



**6363a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: j0144zv\_241103\_152\_L5.4  
nejbližší obec: Telecí, okres Svitavy  
souřadnice: 49°41'17.77"N, 16°10'22.69"E, ± 76m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2002  
náleze: Jan Košnar  
pramen: Jan Košnar. j0144zv: j0144zv. 2003.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 07.08.2002 - 19.09.2003  
ID: 4504030

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: j0144zv\_241103\_66\_L5.4  
nejbližší obec: Telecí, okres Svitavy  
souřadnice: 49°41'0.85"N, 16°10'27.23"E, ± 178m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2002  
náleze: Jan Košnar  
pramen: Jan Košnar. j0144zv: j0144zv. 2003.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 07.08.2002 - 19.09.2003  
ID: 4503593

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: j0144zv\_241103\_68\_L5.4  
nejbližší obec: Telecí, okres Svitavy  
souřadnice: 49°41'5.28"N, 16°10'24.71"E, ± 260m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2002  
náleze: Jan Košnar  
pramen: Jan Košnar. j0144zv: j0144zv. 2003.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 07.08.2002 - 19.09.2003  
ID: 4503598

**6363b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Jedlová u Poličky\_2320190  
nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy  
souřadnice: 49°40'32.77"N, 16°18'29.63"E, ± 41m  
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: 5284065

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Modřec\_2320025  
nejbližší obec: Modřec, okres Svitavy  
souřadnice: 49°41'11.65"N, 16°19'28.42"E, ± 26m  
fytochorion: 63e. Poličsko  
datum: 2007-06-18  
náleze: Jan Košnar  
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0232. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5281924

### 6363c

lokality: 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: 9873159

lokality: Nový Jimramov: PP Prosička, smrčina se skalní sutí JZ pod skalním srubem kóty Prosička (739) ca 1,2 km SV od centra obce  
nejbližší obec: Nový Jimramov, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'36.10"N, 16°11'48.50"E  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2015-07-10  
náleze: Libor Ekr; Ondřej Horných  
herbář: herb. L. Ekr  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9963361

### 6364a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Jedlová u Poličky\_2320039  
nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy  
souřadnice: 49°40'25.79"N, 16°19'59.09"E, ± 31m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-06-23  
náleze: Jan Košnar  
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0232. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5282139

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Jedlová u Poličky\_2320040  
nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy  
souřadnice: 49°40'28.24"N, 16°20'5.32"E, ± 57m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-06-23  
náleze: Jan Košnar  
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0232. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5282184

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Dolní Jedlová, les při potoku V obce  
nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy  
souřadnice: 49°39'8.05"N, 16°21'11.09"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1981-05-27  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1981.  
projekt: NDOP  
ID: 7834842

### 6364b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Radiměř, lesní porost s býv. lomem J odb do Hradce nad Svit. v poli na SV okraji obce (kóta 463)  
nejbližší obec: Radiměř, okres Svitavy  
souřadnice: 49°41'53.59"N, 16°27'41.07"E  
fytochorion: 63h. Svitavský úval  
datum: 2001-09-06  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6999820

**6364c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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  
nálezcce: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6932701

**6365a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Pohledy, suchá stráž nad cestou naproti kostelu východně obce (VKP 97)  
nejbližší obec: Pohledy, okres Svitavy  
souřadnice: 49°41'47.53"N, 16°34'10.47"E  
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina  
datum: 2001-08-08  
nálezcce: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terénní šetření. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 7001730

**6365c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: e0132\_241214\_305\_L4  
nejbližší obec: Rozhraní, okres Svitavy  
souřadnice: 49°36'30.17"N, 16°31'55.31"E, ± 118m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2004  
nálezcce: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. e0132: e0132. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4520800

**6365d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Březina u Jevíčka, niva přítoku Malonínského potoka pod kravínem J obce  
nejbližší obec: Březina u Moravské Třebové, okres Svitavy  
souřadnice: 49°38'45.95"N, 16°37'15.21"E  
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy  
datum: 2009-03-11  
nálezcce: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6903199

**6366b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: e0098\_242103\_632\_L5.4  
nejbližší obec: Stará Roveň, okres Svitavy  
souřadnice: 49°41'45.74"N, 16°48'24.52"E, ± 111m  
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: 4540510

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: e0098\_242102\_214\_L5.4  
nejbližší obec: Bezděčín u Trnávky, okres Svitavy  
souřadnice: 49°41'40.42"N, 16°46'3.54"E, ± 86m  
fytochorion: 63l. Malá Haná  
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: 4539493

#### 6366c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: e0098\_242112\_232\_L5.4  
nejbližší obec: Biskupice u Jevíčka, okres Svitavy  
souřadnice: 49°38'23.14"N, 16°44'23.89"E, ± 79m  
fytochorion: 63l. Malá Haná  
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: 4548216

#### 6366d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: e0098\_242112\_74\_L5.1  
nejbližší obec: Jaroměřice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°37'27.37"N, 16°47'48.05"E, ± 92m  
fytochorion: 71b. Drahanská 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: 4547672

#### 6367a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: e0098\_242103\_363\_L4  
nejbližší obec: Vranová Lhota, okres Svitavy  
souřadnice: 49°41'35.41"N, 16°50'3.48"E, ± 135m  
fytochorion: 71b. Drahanská 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: 4540712

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: NPR Špraněk  
nejbližší obec: Březina, okres Olomouc  
souřadnice: 49°39'58.63"N, 16°54'37.80"E, ± 914m  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 2004  
náleze: Martin Dančák  
pramen: Dančák M. Invent. průzkum NPR Špraněk botanika, předběžná zpráva. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 6739404

**6367b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Loučka u Bílska\_2850131  
nejbližší obec: Loučka u Bílska, okres Olomouc  
souřadnice: 49°39'23.44"N, 16°59'12.70"E, ± 25m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 2007-08-06  
náleze: Jana Černá  
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5345016

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Vilémov u Litovle\_2850106  
nejbližší obec: Vilémov u Litovle, okres Olomouc  
souřadnice: 49°39'1.19"N, 16°59'0.28"E, ± 29m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 2007-08-05  
náleze: Jana Černá  
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5344794

**6367d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Vilémov u Litovle\_2850065  
nejbližší obec: Vilémov u Litovle, okres Olomouc  
souřadnice: 49°38'43.98"N, 16°58'28.88"E, ± 28m  
fytochorion: 71c. Dražanské 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: 5344538

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Pandurka - kopec JZ od Vilémova  
nejbližší obec: Bohuslavice u Konice, okres Prostějov  
souřadnice: 49°38'2.33"N, 16°58'40.51"E  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1988-10-09  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Pandurka - kopec jihozápadně od Vilémova. 1989.  
projekt: NDOP  
ID: 7230334

**6368c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Náměšť na Hané  
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc  
souřadnice: 49°36'21.73"N, 17°2'58.19"E, ± 3668m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1990  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Vrcholek plochého kopečku mezi zámkem v Náměšti na Hané, Střížovem.. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 6577167

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Náměšť na Hané  
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc  
souřadnice: 49°36'21.73"N, 17°2'58.19"E, ± 3668m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1989-05-26  
nálezc: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Lokalita ostřice tlapkaté, *Carex pediformis*, v Terezkém údolí. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 6467578

#### 6369a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Horka n. M. Smrkový les před háj "U tří mostů"  
nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc  
souřadnice: 49°39'19.00"N, 17°11'35.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 218 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1922-06-22  
nálezc: Trávníček  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41309

#### 6369b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Laštany\_2890337  
nejbližší obec: Laštany, okres Olomouc  
souřadnice: 49°41'34.44"N, 17°19'44.04"E, ± 58m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2007-09-15  
nálezc: Jana Černá  
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0289. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5353580

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Domašov u Šternberka\_2890123  
nejbližší obec: Domašov u Šternberka, okres Olomouc  
souřadnice: 49°41'52.73"N, 17°18'59.76"E, ± 106m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2007-09-17  
nálezc: Jana Černá  
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0289. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5351929

#### 6369d

lokalita: Czernowir [Černovír] b. Olmütz  
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc  
souřadnice: 49°36'0.00"N, 17°15'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1910-08  
nálezc: H. Laus  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873194

**6370a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Jívová (Nízký Jeseník), ca 1,4 km J od kostela  
souřadnice: 49°41'31.00"N, 17°23'10.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 565 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2006-06-27  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1638546

**6370b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Jesenické podhůří: Hrubá Voda-Smilov, Jasanový Hřeben, sz. svahy nad údolím jz. Smilovského Mlýna  
nejbližší obec: Libavá, okres Olomouc  
souřadnice: 49°41'19.42"N, 17°26'28.38"E, ± 250m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1989-08-24  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967696

původní jméno: *Nephrodium austriacum*  
lokality: Olmütz: Wald bei Schmeil [=Smilov]  
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc  
souřadnice: 49°41'58.10"N, 17°29'17.44"E, ± 1000m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1931-08  
náleze: H. Laus  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10045934

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Hrubá Voda-Smilov (Nízký Jeseník), ca 1,2 km VJV od železniční zastávky  
souřadnice: 49°41'5.00"N, 17°27'16.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2006-06-28  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1638684

**6370c**

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokality: Olomouc, Kopeček smrkový les  
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'58.01"N, 17°20'50.23"E, ± 1000m  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1981-07-16  
náleze: V. Tlusták  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178437

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Hrubá Voda\_3030051  
nejbližší obec: Hrubá Voda, okres Olomouc  
souřadnice: 49°38'43.84"N, 17°23'7.58"E, ± 239m  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 2007-08-19  
náleze: Jana Černá  
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0303. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5379066

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Lošov\_3030045  
nejbližší obec: Lošov, okres Olomouc  
souřadnice: 49°38'41.28"N, 17°22'49.40"E, ± 136m  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 2007-08-19  
náleze: Jana Černá  
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0303. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5378983

#### 6370d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: /14/ Oderské vrchy: Mrsklesy: les u silnice Mrsklesy-Jestřebí, asi 2 km od Mrskles  
nejbližší obec: Mrsklesy, okres Olomouc  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
pramen: Hrouda L., Husová M., Kopecný K. & Větvicka V. (1988): Poznámky ke květeně Oderských vrchů. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 23: 111-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9102367

#### 6371a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Jesenické podhůří: Nová Ves n. O. [zaniklá ve VÚ Libavá], les j, od vrchu Stráž (615), pravý břeh Smolenského potoka  
nejbližší obec: Libavá, okres Olomouc  
souřadnice: 49°39'9.69"N, 17°32'14.35"E, ± 300m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1998-08-20  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967699

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: VVP Libavá: stinný svah 4 km SZ obce Nová Ves n. Odrou, svah podél potoka ústící do Střelenského p.  
souřadnice: 49°40'58.00"N, 17°31'3.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1995-06-10  
náleze: L. Labonková  
pramen: Labonková L. (1997): Přirozená lesní vegetace západní části VVP Libavá. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UP Olomouc.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2481507

#### 6371b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: /35/ Oderské vrchy: Kovářov: podmáčená smrková jedlina asi 2 km SZ obce /S obce Potštát/  
nejbližší obec: Potštát, okres Přerov  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
pramen: Hrouda L., Husová M., Kopecný K. & Větvicka V. (1988): Poznámky ke květeně Oderských vrchů. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 23: 111-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9102254



původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: m0212\_251105\_195\_L9.2B  
nejbližší obec: Černá u Města Libavá, okres Olomouc  
souřadnice: 49°40'27.95"N, 17°38'53.45"E, ± 27m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2004  
náleze: Jiří Skoupil  
pramen: Jiří Skoupil. m0212: m0212. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4646098

### 6371c

lokalita: [Odry]: Wäld bei Oderquelle [prameniště Odry]  
nejbližší obec: Velký Újezd, okres Olomouc  
souřadnice: 49°36'52.00"N, 17°31'8.00"E, ± 100m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1913-09-30  
náleze: s. coll.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873196

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: /36/ Oderské vrchy: Nová Ves nad Odrou: les při L straně silnice Zelený Kříž-Nová Ves, asi 2 km SZ od křižovatky Zelený Kříž  
nejbližší obec: Zelený Kříž  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
pramen: Hrouda L., Husová M., Kopecký K. & Větvicka V. (1988): Poznámky ke květeně Oderských vrchů. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 23: 111-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9102267

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: /109/ Oderské vrchy: Kozlov: lesy mezi Kozlovem a Zeleným Křížem 1 km JV obce  
nejbližší obec: Kozlov, okres Olomouc  
souřadnice: 49°36'29.22"N, 17°33'16.01"E, ± 200m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
pramen: Hrouda L., Husová M., Kopecký K. & Větvicka V. (1988): Poznámky ke květeně Oderských vrchů. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 23: 111-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9102725

### 6371d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Středolesí\_3020556  
nejbližší obec: Středolesí, okres Přerov  
souřadnice: 49°36'45.43"N, 17°38'9.53"E, ± 114m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2007-10-19  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5375443

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Radíkov u Hranic\_3020523  
nejbližší obec: Radíkov u Hranic, okres Přerov  
souřadnice: 49°36'56.59"N, 17°38'44.99"E, ± 25m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2007-10-19  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5375171

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Padesát Lánů\_3020508  
nejbližší obec: Padesát Lánů, okres Přerov  
souřadnice: 49°37'3.04"N, 17°39'16.34"E, ± 33m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2007-10-18  
nálezc: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5375090

#### 6372a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Oderské vrchy - Dobešov - pravý přítok Suché, SZ. exp.  
nejbližší obec: Jakubčovice nad Odrou, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°40'15.96"N, 17°44'2.98"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1967-08-20  
nálezc: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967674

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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  
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: 9595025

#### 6372b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Oderské vrchy: Jakubčovice n. O., S svahy Suché (kóta 595)  
nejbližší obec: Odry, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°41'15.02"N, 17°45'14.31"E, ± 300m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1967-09-05  
nálezc: M. Sedláčková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178310

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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  
nálezc: 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: 1225851

### 6372c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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: 1638792

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Radíkov u Hranic\_3020721  
nejbližší obec: Radíkov u Hranic, okres Přerov  
souřadnice: 49°36'12.53"N, 17°41'12.95"E, ± 71m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2007-10-28  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5376483

### 6372d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Veselí (Novojičínsko), asi 2 km JZ od kostela. Černý les, J od ústí přítoku Hradečného potoka.  
souřadnice: 49°37'49.00"N, 17°46'53.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1992-06-30  
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: 1166834

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Nejde, Randíčko, luh dolního toku levého přítoku Hradečného potoka  
souřadnice: 49°38'15.00"N, 17°46'29.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1992-06-30  
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: 2410135

### 6373a

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *spinulosa*  
lokalita: Oderské vrchy - Odry - údolí podél silnice směr Pohoř, jz. exp.  
nejbližší obec: Odry, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°39'58.31"N, 17°51'7.92"E, ± 200m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1967-09-27  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967672

**6373c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hrabětínský les: rozsáhlý les. komplex v JZ části Moravské brány, nachází se mezi obcemi Vražné, Jeseník n.O., Blahutovice.  
sledovaná lok. se nachází při levostranném přítoku Luhy, JZ osady Hrabětice (průzkum v let.1981-82)  
nejbližší obec: Hrabětice u Jeseníku, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°36'12.00"N, 17°52'21.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1982  
pramen: Sedláčková M. (1983): Hrabětický les - zajímavá botanická lokalita na Novojičínsku. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 31: 64-67.  
projekt: FLDOK  
ID: 8060653

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Jeseník n.O., osada Hrabětice, Hrabětínský les od kóty 319 podél toku k silnici směr Jeseník n.O., a údolí JZ obce (levý přítok k prameni)<BR>  
datum: 1981-09-07  
nálezcce: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8632157

**6373d**

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Moravská brána - Bernartice n. Odrou, les Z pod kótou 289,3  
nejbližší obec: Kunín, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°38'46.13"N, 17°58'22.22"E, ± 500m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1970-05-20  
nálezcce: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967678

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Moravská brána: Bernartice n. O., les pod kótou 289,3, nad prav. břehem Odry  
nejbližší obec: Jeseník nad Odrou, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°36'58.55"N, 17°55'28.76"E, ± 300m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1970-05-20  
nálezcce: M. Sedláčková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178312

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 442. Bernartice: od lesní chatky do PR Bařiny, 250 m n. m., Neuschlová  
souřadnice: 49°37'24.00"N, 17°56'41.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
nálezcce: Šárka Neuschlová  
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.  
projekt: FLDOK  
ID: 9607599

**6374a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bartošovice - L2.4| 29  
nejbližší obec: Bartošovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°40'57.01"N, 18°1'22.68"E, ± 1m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2007-09-23  
náleze: Zbyněk Sovík  
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7778031

#### 6374c

původní jméno: *Dryopteris cristata* ssp. *spinulosa*  
lokalita: Nový Jičín - Sirkové lázně, okraj lesa  
nejbližší obec: Rybí, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°36'29.20"N, 18°2'52.40"E, ± 200m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1964-08-27  
náleze: Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967664

#### 6374d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 516. Sedlnice: les na vrchu Peklisku, 270-300 m n. m., Sádlo  
souřadnice: 49°38'41.00"N, 18°6'6.00"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  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: doklad uložen v universit.herb.Praha  
ID: 9609166

#### 6375a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 15d. Beskydské podhůří: (6275): Brušperk: les Březina, Z okraj lesa nad P břehem potoka Rakovec. (Floristický kurz ve Staré Vsi n. Ondřejnicí probíhal 27.- 29.8.1991 - uspořádalo Muz.Beskyd ve Frýdku - Místku a Okres.vlast. muz. v Novém Jičíně)  
nejbližší obec: Brušperk, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°41'59.00"N, 18°11'16.00"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1979-06-27  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. (1994): Příspěvek ke květeně okolí Staré Vsi nad Ondřejnicí. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 43: 83-91.  
projekt: FLDOK  
ID: 8289538

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 603. Klokočov: les Hájek, severní část, 270-290 m n. m., Šumberová a Hlaváček  
souřadnice: 49°39'32.00"N, 18°11'26.00"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
náleze: Kateřina Šumberová; Rudolf Hlaváček  
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.  
projekt: FLDOK  
ID: 9611307

**6375b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Lysůvky, les Rovná, niva potoka  
souřadnice: 49°39'16.00"N, 18°17'58.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2008-05-06  
náleze: A. Hájková  
pramen: Hájková A. et Prymusová Z. (2011): Příspěvek k rozšíření karpatského druhu kozlíku celolistého (*Valeriana simplicifolia*) na území severovýchodní Moravy a Slezska. - Acta Mus. Beskid., Frýdek-Místek, 3: 31-48.  
projekt: ČNFD  
ID: 1271801

**6375c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Beskydské podhůří: Lubina, prav. břeh Lubiny, terasa j. od kóty 334,1  
nejbližší obec: Koprivnice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°37'4.60"N, 18°10'4.59"E, ± 1200m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2002-07-10  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967667

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Podbeskydská pahorkatina, Sklenov PP Hradní vrch Hukvaldy.  
nejbližší obec: Hukvaldy, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°37'9.44"N, 18°13'46.07"E, ± 700m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2000-05-24  
náleze: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178287

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Podbeskydská pahorkatina, Sklenov PP Hradní vrch Hukvaldy, SV expozice, květnatá bučina  
nejbližší obec: Hukvaldy, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°37'17.25"N, 18°13'51.32"E, ± 300m  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2000-06-07  
náleze: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178288

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Podbeskydská pahorkatina, Sklenov PP Hradní vrch Hukvaldy, S expozice, bučina  
nejbližší obec: Hukvaldy, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°37'21.40"N, 18°13'42.67"E, ± 500m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2000-08-01  
náleze: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178342

**6375d**

lokalita: Myslík: les v údolí Palkovského potoka na SZ úbočí Královky 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: 9968978

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Podbeskydská pahorkatina, Palkovice Palkovické hůrky, 400 m SV od vrcholu Ostružiny, smíšený les s převahou smrku  
nejbližší obec: Palkovice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°38'40.49"N, 18°17'17.37"E, ± 150m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2007-10-27  
náleze: Z. Vrubel  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178285

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Podbeskydská pahorkatina, Palkovice Palkovické hůrky, 700 m V od vrcholu Ostružiny ve svahu, smíšený les  
nejbližší obec: Palkovice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°38'34.84"N, 18°17'35.22"E, ± 200m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2007-10-27  
náleze: Z. Vrubel  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178341

původní jméno: *Dryopteris expansa*  
lokalita: Podbeskydská pahorkatina, Palkovice Palkovické hůrky, 200 m S od vrcholu Ostružiny, smrkový les  
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°38'41.02"N, 18°17'1.46"E, ± 100m  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2007-10-27  
náleze: Z. Vrubel  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178364

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Podbeskydská pahorkatina, Sklenov PR Palkovické hůrky, smíšený les  
nejbližší obec: Hukvaldy, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°37'53.46"N, 18°15'11.89"E, ± 600m  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1981-07-16  
náleze: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178308

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Podbeskydská pahorkatina, Sklenov PR Palkovické hůrky, Rybský potok  
nejbližší obec: Hukvaldy, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°37'43.81"N, 18°15'12.08"E, ± 300m  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1981-05-26  
náleze: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178309

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Frýdlant nad Ostravicí, Metylovice, okraj lesa ca 1,4 km JJZ od kostela v obci  
souřadnice: 49°36'12.00"N, 18°19'45.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2003-07-28  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1624163

#### 6376a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: t0042\_252206\_129\_L2.2A  
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°40'2.39"N, 18°23'58.13"E, ± 144m  
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: 4694830

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 6630494

#### 6376b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Beskydské podhůří, Nošovice Nošovický les, cca 300 m ZSZ od restaurace U lesa, hojně v borové a smrkové kultuře  
nejbližší obec: Nošovice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°40'25.50"N, 18°26'38.85"E, ± 450m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2011-09-29  
náleze: Z. Vrubel  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178284



původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Beskydské podhůří, Nošovice Nošovický les, smrčina, dosti hojně  
nejbližší obec: Nošovice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°40'33.10"N, 18°26'30.51"E, ± 500m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2011-09-29  
náleze: Z. Vrubel  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178338

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 151. Vojkovice: Z část Vojkovického lesa u cesty do Podlesí poblíž potoka Řetník  
nejbližší obec: Vojkovice, okres Frýdek-Místek  
nadmořská výška: 345 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9253465

#### 6376c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Skalice u Frýdku-Místku\_6630292  
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°38'14.53"N, 18°24'15.66"E, ± 60m  
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: 5840345

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Skalice u Frýdku-Místku\_6630048  
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°38'25.33"N, 18°24'48.06"E, ± 182m  
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: 5836533

#### 6376d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Pražmo: zaříznuté údolí potoka (rokle) na prudkém svahu na pravém břehu Morávky, asi 0,7 km SV od kostela v obci, bučina  
nejbližší obec: Vysuté, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°36'48.17"N, 18°30'10.31"E, ± 300m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2008-07-06  
náleze: P. Koutecký  
herbář: CBFS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9895706

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Pražmo: zaříznuté údolí potoka (rokle) na prudkém svahu na pravém břehu Morávky, asi 0.7 km SV od kostela v obci, bučina

nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°36'50.42"N, 18°29'35.61"E, ± 200m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2008-07-06

nálezce: Petr Kouřec

herbář: CBFS

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10152990

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Podbeskydská pahorkatina, Vyšní Lhoty Prašivá, údolí potoka Hlístník

nejbližší obec: Vyšní Lhoty, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°37'52.99"N, 18°28'54.76"E, ± 1000m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1975-07-07

nálezce: A. Hájková

herbář: FMM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178298

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Podbeskydská pahorkatina, Vyšní Lhoty Prašivá, v údolí potoka Hlístník

nejbližší obec: Vyšní Lhoty, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°37'52.99"N, 18°28'54.76"E, ± 1000m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1975-07-07

nálezce: A. Hájková

herbář: FMM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178324

### 6377a

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *spinulosa*

lokality: Ve smíši. Lese Bahno u meandru v Hnojníku

nejbližší obec: Hnojník, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°40'25.33"N, 18°32'15.18"E, ± 600m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1959-08-09

nálezce: Z. Kilián

herbář: OP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178238

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Hnojník: údolí Stonávky k okraji obce Komorní Lhotka a les Bahno (na pr. břehu)

datum: 1982-08-25

nálezce: Sedláčková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8635406

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: CHKO Beskydy, Komorní Lhotka, údolí Stonávky.

nejbližší obec: Komorní Lhotka, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°39'15.02"N, 18°31'10.31"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2000-05-17

nálezce: Petr Chytil

pramen: Petr Chytil. Terénní zápisky. 2000.

projekt: NDOP

ID: 7297342

**6377b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: LHC-706000 Šenov,924Ba4b, kú Kanská, Třinec - Kanada  
souřadnice: 49°40'11.00"N, 18°38'31.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1966-09-07  
náleze: M. Satora  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Dub v terennim zápise druhove nespécifikovan (zapsan Q. robur).  
ID: 847608

**6377c**

původní jméno: *Dryopteris*  
lokalita: Komorní Lhotka: asi 4 km JJV od kostela v obci, bučina na SZ svahu vrchu Lipí (901), asi 0,3 km ZSZ od vrcholu  
nejbližší obec: Komorní Lhotka, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°37'14.79"N, 18°32'10.67"E, ± 300m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2008-09-04  
náleze: P. Koutecký  
herbář: CBFS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9895705

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Komorní Lhotka: asi 4 km JJV od kostela v obci. bučina na SZ svahu vrchu Lipí (901), asi 0,3 km ZSZ od vrcholu  
nejbližší obec: Komorní Lhotka, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°37'14.80"N, 18°32'32.79"E, ± 200m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2008-09-04  
náleze: Petr Koutecký  
herbář: CBFS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10152989

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: ČR FM Radhoštské Beskydy, Morávka J úbočí Kotáře, modrá turistická značka, bučina  
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°36'46.91"N, 18°31'59.62"E, ± 500m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1997-06-15  
náleze: Švendová  
herbář: CESK  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178475

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Morava, Beskydy, údolí potoka Velký Lipový, smrkový les.  
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°36'19.90"N, 18°32'29.32"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1975-07-07  
náleze: Švendová  
herbář: CESK  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178460

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Řeka levostranný přítok Řeky  
nejbližší obec: Řeka, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°37'50.24"N, 18°34'9.52"E, ± 1200m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1970-06-02  
náleze: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178337

původní jméno: *Dryopteris expansa*  
lokalita: Morávka I, Malý Lipový jiv. svah, pram. (levé) M. Lip. p., smrčina, 650 m n.m. Radh.Besk., distr. Frýdek-Místek, Moravia.  
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°36'49.51"N, 18°31'27.10"E, ± 750m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1980-09-07  
náleze: V. Mikoláš  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10200788

### 6377d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: CZE: Košařiska, bukové lesy s jedlí a javorem klenem v PR Čerňavina, asi 3 km SSZ od středu obce, hojně v bučině  
nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°36'10.49"N, 18°39'17.12"E, ± 600m  
nadmořská výška: 950 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2005-08-19  
náleze: Jana Tkačíková  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9869857

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: CZE: Tyra, koryto potoka a okolní bukové porosty s javorem klenem v Z části PR Čerňavina asi 2 km J od středu obce, na prudkých svazích kolem potoka  
nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°36'3.04"N, 18°38'50.44"E, ± 400m  
nadmořská výška: 950 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2005-08-19  
náleze: Jana Tkačíková  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9869858

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: CZE: Košařiska, bukové lesy s jedlí a javorem klenem v PR Čerňavina, asi 3 km SSZ od středu obce, v bučině ve vrcholové části PR  
nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°36'6.29"N, 18°39'22.88"E, ± 300m  
nadmořská výška: 950 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2005-08-20  
náleze: Jana Tkačíková  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9869859

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Radhoštské Beskydy, Řeka Z svah Šindelné, ca 300 m od vrcholu, při prameništi jedné ze zdrojnic Řeky, hojně v bučině  
Calamagrostio villosae-Fagetum  
nejbližší obec: Řeka, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°36'43.10"N, 18°35'53.40"E, ± 200m  
nadmořská výška: 840 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2008-10-19  
nálezce: Z. Vrubel  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178283

#### 6378a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Jahodná montain, Třinec town, Dolní Lištná part SW slope of Jahodná montain  
nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°40'38.43"N, 18°41'32.48"E, ± 75m  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2002-07-20  
nálezce: Barbara Krzyžanková  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178190

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Slezské Beskydy, Vendryně, Prašivá hora, zarostlý břeh svážnice na SV úbočí.  
nejbližší obec: Vendryně, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°39'35.71"N, 18°44'9.84"E, ± 150m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1995-07-10  
nálezce: S. Hrabovský  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178346

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Třinec Křivec  
nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°39'54.04"N, 18°40'7.70"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2008  
nálezce: Věra Koutecká; Daniel Vařecha  
pramen: RNDr, Věra Koutecká, Mgr. Daniel Vařecha. Rekonstrukce lesoparku v Třinci Niva potoka Křivec biologické hodnocení. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 7049885

#### 6378b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Slezské Beskydy: Nýdek, Vleká Čantoryje (994,5), podél lesní svážnice v NPR Čantorie, z. svahy  
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°40'39.44"N, 18°47'17.42"E, ± 500m  
nadmořská výška: 780 m  
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy  
datum: 2000-09-21  
nálezce: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967668

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Slezské Beskydy, Nýdek PR Čantoryje  
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°40'42.64"N, 18°47'19.12"E, ± 700m  
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy  
datum: 1986-07-23  
náleze: Alena Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178352

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Slezské Beskydy, Nýdek PR Čantoryje  
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°40'43.22"N, 18°47'22.71"E, ± 400m  
nadmořská výška: 860 m  
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy  
datum: 1986-06-20  
náleze: Alena Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178353

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Hluchová u Nýdku: ve stinných lesích.  
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°39'6.14"N, 18°46'17.16"E, ± 800m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1955-08-20  
náleze: R. Míčková  
herbář: CESK  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178451

#### **6378c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Třinec Karpentná, smrkový les asi 3,0 ZJZ obce Hrádek  
nejbližší obec: Košařiska, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°36'16.00"N, 18°41'58.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1992-04-14  
náleze: Karin Walachová  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41324

#### **6378d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Opp. Jablunkov: pag. Návsí, silva Rohovec, 450-500m  
nejbližší obec: Hrádek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°36'22.00"N, 18°46'14.00"E, ± 900m  
nadmořská výška: 450-500 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1991-08-12  
náleze: Josef Duda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40936

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Podbeskydská pahorkatina, k. ú. Návsí u Jablunkova, PP Rohovec  
nejbližší obec: Návsí, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°36'12.57"N, 18°46'4.57"E, ± 600m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1992-06-25  
náleze: A. Hájková  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9869852

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Podbeskydská pahorkatina kú. Návsí u Jablunkova, PP Rohovec  
nejbližší obec: Návsí, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°36'11.30"N, 18°46'4.80"E, ± 450m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1992-06-25  
náleze: Alena Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178347

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *spinulosa*  
lokalita: Bystřice n/Olší - Paseky: od domu č. 759 (u staré školy) asi 200 m SV směrem, ve smrkovém lese  
nejbližší obec: Bystřice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°37'33.71"N, 18°45'54.64"E, ± 400m  
nadmořská výška: 680 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1978-08-11  
náleze: Jiří Gill  
herbář: CESK  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178452

#### **6441a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Železná u Smolova  
souřadnice: 49°35'40.37"N, 12°34'6.06"E, ± 242m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2011-08-26  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L9.2B  
ID: 10435151

#### **6441b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 4. Karlova Huť, Dlouhý vrch, cca 500-700 m V od osady, bučina  
nejbližší obec: Karlova Huť, okres Domažlice  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1991  
náleze: Jaromír Sofron  
pramen: Sofron J. (1992): Příspěvek k poznání květeny Čerchovského lesa. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 5-10.  
projekt: FLDOK  
ID: 8894078

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Smolov u Bělé nad Radbuzou: přírodní rezervace Dlouhý vrch ca 1 km JZ od obce  
nejbližší obec: Smolov, okres Domažlice  
nadmořská výška: 575-650 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2010-07-05  
náleze: T. Tichý  
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]  
projekt: FK ČBS  
ID: 9904696

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: PR Dlouhý vrch 2223  
nejbližší obec: Smolov, okres Domažlice  
souřadnice: 49°34'25.67"N, 12°38'44.04"E, ± 357m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2010-07-05  
náleze: Tomáš Tichý  
pramen: Chvojková Eva, Sladký Jiří. Floristický kurz České botanické společnosti Domažlice 2010. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 6984542

#### 6441d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 8. Pleš, Velký zvon (kóta 863), J úpatí hory cca 1 km J od vrcholu smrčiny.  
nejbližší obec: Pleš, okres Domažlice  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1991  
náleze: Jaromír Sofron  
pramen: Sofron J. (1992): Příspěvek k poznání květeny Čerchovského lesa. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 5-10.  
projekt: FLDOK  
ID: 8894421

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Rybník: lesní porost mezi silničkou a západním okrajem přírodní rezervace Nad Hutí, 3,2–3,3 km SSZ od restaurace v centru obce  
nejbližší obec: Rybník, okres Domažlice  
nadmořská výška: 700-710 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: 9904873

#### 6442a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Újezd Svatého Kříže; eutrofiz. olšina na jihozápadním okraji rybníka  
souřadnice: 49°34'52.80"N, 12°42'58.76"E, ± 83m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2014-05-29  
náleze: Petr Mudra  
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2397 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 12666915



původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bystřice u Bělé nad Radbuzou; enklávy *Salix aurita* v terestrické rákosině  
souřadnice: 49°34'43.64"N, 12°42'33.58"E, ± 112m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2014-05-29  
náleze: Petr Mudra  
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2397 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: K1  
ID: 12667881

#### 6442b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Štítary: lesní lem a okraj cesty podél východního okraje Hostouňského vrchu (528 m) směrem k silnici Štítary – Svržno 1,1 km Z od obce  
nejbližší obec: Štítary, okres Domažlice  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2010-07-08  
náleze: M. Štech; L. Lippl  
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: 9901576

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Čechín: západní svahy Černé hory (kóta 662) 0,3–0,7 km V od obce  
nejbližší obec: Čechín, okres Domažlice  
nadmořská výška: 510–570 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
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 kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]  
projekt: FK ČBS  
ID: 9909777

#### 6442c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Závist u Rybníku\_2220046  
nejbližší obec: Závist u Rybníku, okres Domažlice  
souřadnice: 49°30'10.94"N, 12°41'20.29"E, ± 78m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2008-05-11  
náleze: Radka Mudrová  
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0222. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5275474

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Šibanov\_2220042  
nejbližší obec: Šibanov, okres Domažlice  
souřadnice: 49°30'6.37"N, 12°42'37.55"E, ± 340m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2008-06-08  
náleze: Radka Mudrová  
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0222. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5275437

**6442d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Drahotín: přírodní rezervace Drahotínský les s převážně borovým lesem, skalními výchozy hadců a pasekami 1,2–1,7 km JV od obce  
nejbližší obec: Drahotín, okres Domažlice  
nadmořská výška: 490-520 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: 9897152

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: CHPV Drahotínský les (fytogeograf. okres 27-Tachovská brázda)  
souřadnice: 49°30'53.00"N, 12°46'32.00"E  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1991-05-02  
náleze: L. Pivoňková  
pramen: Čechil F., Červená A., Lohrová L., Pivoňková L., Vacovský M., Čížková D. et al. (1991): Chráněný přírodní výtvar Drahotínský les. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2220291

**6443b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bukovec u Horšovského Týna\_2060040  
nejbližší obec: Bukovec u Horšovského Týna, okres Domažlice  
souřadnice: 49°34'59.63"N, 12°58'36.19"E, ± 51m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2007-09-01  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0206. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5248081

**6443d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Semošice\_2060061  
nejbližší obec: Semošice, okres Domažlice  
souřadnice: 49°32'33.61"N, 12°58'41.27"E, ± 158m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2007-09-01  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0206. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5248136

**6444c**

lokalita: Horšovský Týn: východní část Křenovského lesa JJV Křenov les "Peřina" - východně Horšovského Týna  
nejbližší obec: Horšovský Týn, okres Domažlice  
souřadnice: 49°30'60.00"N, 13°0'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971-07-09  
náleze: L. Vaněčková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871243

**6445a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Merklín: smrkový les na západním úpatí Prašivého vrchu (na některých mapách Klíčová) 1,3–1,6 km SSV od kostela v obci  
nejbližší obec: Merklín, okres Plzeň-jih  
nadmořská výška: 440-450 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: 9900960

**6445c**

původní jméno: *Dryopteris spinulosa* subsp. *dilatata*  
lokalita: /46/ Srnčí vrch: vrchol i S svah /zales.vrch JJZ Merklína, kóta 534 m//SZ obce Ptenín/  
nejbližší obec: Ptenín, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°32'23.00"N, 13°11'0.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1968-06-13  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9641691

**6445d**

původní jméno: *Dryopteris spinulosa* subsp. *dilatata*  
lokalita: /2642/ les pod Ostrým vrchem mezi Vřeskovicí a Biřkovem  
nejbližší obec: Vřeskovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°31'6.00"N, 13°15'9.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1975-05-24  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9660905

**6446a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Vodokrty\_2010072  
nejbližší obec: Vodokrty, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°35'7.80"N, 13°22'35.90"E, ± 84m  
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: 5243519

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 5243598

**6446b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 72. Chocenický Újezd: okraj lesa Z od obce směrem k Čertovu břemenu  
nejbližší obec: Chocenický Újezd, okres Plzeň-jih  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1986-07-12  
nálezcce: Jan Kirschner  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9224321

**6446c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: CHPV Loupensko, 2,5 km VJV obce Nezdice, 1,5 km SZ obce Vlčí  
souřadnice: 49°31'13.00"N, 13°20'30.00"E  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1984-08-09  
nálezcce: J. Sofron  
pramen: Sofron J., Žán M. et Kraft J. (1984): Chráněný přírodní výtvar Loupensko. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2221748

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Radkovice u Příchovic\_2010121  
nejbližší obec: Radkovice u Příchovic, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°32'49.16"N, 13°23'13.27"E, ± 133m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2007-09-30  
nálezcce: Eva Chvojková  
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5244062

**6446d**

původní jméno: *Dryopteris spinulosa* subsp. *dilatata*  
lokalita: /220/ Les mezi lázněmi v Letinech a Skašovem  
nejbližší obec: Letiny, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°31'33.00"N, 13°27'5.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1965  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9644969

**6447a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Blovice, okr. Plzeň-jih; Velký remíz - asi 2,3 SZ od obce.  
nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°34'46.04"N, 13°30'58.33"E, ± 500m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1986-07-05  
nálezcce: Šádek  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178422

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 92. Blovice: osada Kamensko, stinné údolí u potoka

nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1986-07-12

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.

projekt: FLDOK

ID: 9224797

#### 6447b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 554. Hořehledy: Mítovský potok, lužní les při L břehu potoka

nejbližší obec: Hořehledy, okres Plzeň-jih

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 1986-07-12

nálezce: Jaromír Sofron

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.

projekt: FLDOK

ID: 9233208

#### 6447c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: ČSSR, Záp.Čechy polesí Chejlava v okolí Žďírce u Plzně

nejbližší obec: Měcholupy, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°32'10.00"N, 13°33'25.00"E, ± 300m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

nálezce: P. Pyšek

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41494

#### 6447d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 209. Vrčeň: Štědrý (kóta 668) lesní pramen na SZ úbočí

nejbližší obec: Vrčeň, okres Plzeň-jih

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1986-07-12

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.

projekt: FLDOK

ID: 9226922

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: p0008\_221124\_185\_L4

nejbližší obec: Měcholupy u Blovic, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°31'52.68"N, 13°35'9.60"E, ± 84m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 2000

nálezce: Ivana Bufková

pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001

ID: 4168362

**6448a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 575. Chynín: při silnici 1 km J od obce  
nejbližší obec: Chynín, okres Plzeň-jih  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1986-07-12  
nálezc: 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: 9233411

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 557. Mítov: Kokšín (kóta 684), JV úbočí, balv. moře, buližník  
nejbližší obec: Mítov, okres Plzeň-jih  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1986-07-12  
nálezc: 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  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: okraj lesa  
ID: 9233267

**6448b**

původní jméno: *Aspidium spinulosum*  
lokalita: Rožmitál: V lesích pod Třemšínem  
nejbližší obec: Rožmitál pod Třemšínem, okres Příbram  
souřadnice: 49°33'59.86"N, 13°46'38.29"E, ± 1000m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1902-08  
nálezc: K. Točl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178837

původní jméno: *Dryopteris*  
lokalita: při lese u chat na J okraji Zad. Hutě p. Tř. Vých. Podbrd., distr. Příbram, Bohemia  
nejbližší obec: Rožmitál pod Třemšínem, okres Příbram  
souřadnice: 49°35'9.78"N, 13°48'19.33"E, ± 600m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1985-07-23  
nálezc: R. Hlaváček  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10200791

původní jméno: *Dryopteris*  
lokalita: smrkový les při silnici Rožmitál p. Tř. - Roželov, asi 0,5 km JZ samoty Trepanda Centr. Brdy, distr. Příbram, Bohemia  
nejbližší obec: Rožmitál pod Třemšínem, okres Příbram  
souřadnice: 49°34'48.16"N, 13°49'7.04"E, ± 300m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1985-06-26  
nálezc: R. Hlaváček  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10200793

původní jméno: *Dryopteris*

lokalita: slepencová skalka na JZ úpatí kóty 696 (Třemešný vrch) Centr. Brdy, distr. Příbram, Bohemia

nejbližší obec: Hvožďany, okres Příbram

souřadnice: 49°34'27.34"N, 13°48'20.33"E, ± 150m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 1985-06-26

nálezce: R. Hlaváček

herbář: HOMP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10200794

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 1014) Hutě pod Třemšínem, lesy a paseky mezi SPR Getsemanka a chatou Roubenka, SZ obce

nejbližší obec: Hutě pod Třemšínem, okres Příbram

souřadnice: 49°35'42.90"N, 13°45'48.50"E, ± 500m

nadmořská výška: 670-700 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 1985-07-05

nálezce: Josef Holub

pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.

projekt: FLDOK

ID: 8917940

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 1016) Hutě pod Třemšínem, lesy při cestě mezi chatou Roubenka a obcí Hutě pod Třemšínem, Z obce

nejbližší obec: Hutě pod Třemšínem, okres Příbram

nadmořská výška: 600-650 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 1985-07-05

nálezce: Josef Holub

pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.

projekt: FLDOK

ID: 8917986

#### **6448c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Dožice

souřadnice: 49°32'5.11"N, 13°42'2.11"E, ± 145m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 2012-05-10

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2

ID: 10559267

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Čečovice

souřadnice: 49°31'34.11"N, 13°41'4.43"E, ± 57m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 2011-10-18

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2

ID: 10491433

**6448d**

lokalita: districtus Blatná: Ad piscinam Metelský rybník in vico Metly.  
nejbližší obec: Předmíř, okres Strakonice  
souřadnice: 49°30'17.18"N, 13°45'52.25"E, ± 700m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1973-07-07  
nálezce: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178859

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Brdy/Blatensko, Příbram Hvoždany, Hvoždanský potok, cca 1 až 1,1 km SZ kostela přes potok olšina v nivě potoka  
nejbližší obec: Hvoždany, okres Příbram  
souřadnice: 49°32'3.05"N, 13°47'43.63"E, ± 200m  
nadmořská výška: 550-555 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 2003-06-02  
nálezce: Rudolf Hlaváček  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10200813

**6449a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 237) Bezděkov pod Třemšínem, smrčiny pod Hradeckým hřebenem 1,7 km ZSZ obce  
nejbližší obec: Bezděkov pod Třemšín  
nadmořská výška: 650-680 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1985-06-05  
nálezce: 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: 8901270

**6449c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 270) Bělčice, lesy v okolí Holého vrchu S obce  
nejbližší obec: Bělčice, okres Strakonice  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1985-06-05  
nálezce: Josef Holub  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8902324

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: c0207\_221404\_67\_L2.2B  
nejbližší obec: Bělčice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°31'5.41"N, 13°52'0.91"E, ± 11m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 2004  
nálezce: Jaroslav Šoun  
pramen: Jaroslav Šoun. c0207: c0207. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4188638



**6449d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Svučice  
souřadnice: 49°30'20.38"N, 13°56'45.49"E, ± 197m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 2013-09-17  
náleze: Vladimír Melichar  
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0723 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.4  
ID: 12676748

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hudčice; velmi silná eutrofizace  
souřadnice: 49°31'54.93"N, 13°55'45.34"E, ± 178m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 2013-09-17  
náleze: Vladimír Melichar  
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0723 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 12677015

**6450b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: a0312\_222117\_66\_S1.2  
nejbližší obec: Těchnice, okres Příbram  
souřadnice: 49°34'40.44"N, 14°7'21.04"E, ± 30m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2003  
náleze: Jiřina Kolbabová  
pramen: Jiřina Kolbabová. a0312: a0312. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4207864

**6450d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bohemia centralis (pars meridionalis): Benešovská pahorkatina - Střední Povltaví. (6451c) In valle laterali inter piscinas apud marginem pagi ORLÍK nad VLTAVOU occidentalem. Haec valle in Betulleto raro.  
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek  
souřadnice: 49°30'36.00"N, 14°9'48.00"E, ± 800m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1991-11-02  
náleze: M. Marek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41485

**6451a**

původní jméno: *Dryopteris cf. carthusiana*  
lokalita: při asfaltové silnici v lese, cca 0,9 km SZ o. Kamenice Stř. Povlt., distr. Příbram  
nejbližší obec: Klučenice, okres Příbram  
souřadnice: 49°33'25.84"N, 14°10'58.37"E, ± 250m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1989-08-03  
náleze: R. Hlaváček  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10200799

původní jméno: *Dryopteris cf. carthusiana*  
lokalita: při lesním potůčku u samoty Bárta, cca 1 km SZ o. Klenovice Stř. Povlt., distr. Příbram  
nejbližší obec: Milešov, okres Příbram  
souřadnice: 49°35'17.34"N, 14°11'37.69"E, ± 150m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1989-08-10  
náleze: R. Hlaváček  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10200802

#### 6451c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 901) Zahořany, zalesněný V svah a hřeben vrchu Koňský vrch 1 km JV obce  
nejbližší obec: Zahořany, okres Písek  
nadmořská výška: 550-575 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
náleze: Michaela Šourková  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8915836

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Chrást u Kostelce nad Vltavou, ohyb údolí Žebrákovského potoka ca 800 m jihovýchodně od obce  
souřadnice: 49°31'20.00"N, 14°12'54.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1994-10-10  
náleze: Jiří Sádlo  
projekt: ČNFD  
ID: 1094840

#### 6452b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: a0462\_222218\_67\_L4  
nejbližší obec: Jesenice u Sedlčan, okres Příbram  
souřadnice: 49°35'4.52"N, 14°28'14.09"E, ± 41m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2004  
náleze: Jaroslav Pipek  
pramen: Helena Neuwirthová. a0462: a0462. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4218760

#### 6452c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Milevsko, Chyšky, 118 a6  
souřadnice: 49°32'41.00"N, 14°24'15.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno  
datum: 1967-10-18  
náleze: P. Březina  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Pův.ozn.-146 / Na světlínách *Carex brizoides*  
ID: 64639

**6452d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 975) Chválov, les S myslivny J obce při silnici do Nosetíná  
nejbližší obec: Chválov, okres Příbram  
nadmořská výška: 570-590 m  
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno  
datum: 1985-07-05  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8916639

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 981) Bezděkov S Nadějkova, lesní potok 1 km ZSZ obce  
nejbližší obec: Bezděkov, okres Pardubice  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno  
datum: 1985-05-07  
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: 8916892

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: /40/ Bezděkov u Nadějkova: lesní potok 1 km ZSZ osady  
nejbližší obec: Bezděkov u Nadějkova, okres Tábor  
souřadnice: 49°31'55.11"N, 14°28'24.11"E, ± 200m  
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Chán V., Kaisler J., Skalický V., Slaba R. & Vaněček J. (1973): Floristicko-fytogeografický příspěvek ke květeně okolí Milevska. - Přírod. Čas. Jihočes. 13, suppl. 2: 45-113.  
projekt: FLDOK  
ID: 8869975

**6453a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 746. Heřmaničky: lesnatý vrch Vápenka (kóta 593) J od obce, při zeleně značené turistické cestě na Z svahu vrchu, 490-550 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: 9843775

**6453b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Vlašim, Votice, 614 A10, za Oldřichovem  
souřadnice: 49°35'51.00"N, 14°39'51.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina  
datum: 1959-08-17  
náleze: J. Cipra  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 365242

**6453c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 710.Nové Libenice: les při silnici 700 m Z od obce, 630 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: 9842923

**6453d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bonkovice  
souřadnice: 49°32'41.29"N, 14°35'57.84"E, ± 54m  
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina  
datum: 2012-05-26  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 10635159

**6454a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Žofín (Novohradské hory), SV svah Stříbrného vrchu (nad NPR Žofínský prales)  
souřadnice: 49°34'32.00"N, 14°42'5.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 855 m  
fytochorion: 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2005-07-01  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1632832

**6454b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Šebířov, plošina nad levým břehem Blanice 1,2 km J obce  
souřadnice: 49°33'32.00"N, 14°49'33.00"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1997-08-07  
náleze: M. Chytrý  
projekt: ČNFD  
ID: 1701803

**6454d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: c0188\_231302\_123\_R1.4  
nejbližší obec: Řemíčov, okres Tábor  
souřadnice: 49°31'4.08"N, 14°45'29.70"E, ± 11m  
fytochorion: 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2004-05  
náleze: Táňa Jakšičová  
pramen: Táňa Jakšičová. c0188: c0188. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4346649

**6455b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Pacov - Hůra, Lukavec 59c, u Slavětínské huťi  
souřadnice: 49°33'19.00"N, 14°55'40.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1968-09-18  
náleze: J. Černohlávek  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: původní označení - 12; bývalé pole, Plagiomn.aff a jiné +2,  
ID: 54517

#### 6455c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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: 9844045

#### 6455d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Pacov, Lukavec, 7e, Těchobuz  
souřadnice: 49°31'11.00"N, 14°56'58.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 535 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1968-10-15  
náleze: J. Černohlávek  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Pův.ozn.- 87  
ID: 49453

#### 6456a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Pacov, Útěchovice, 7g, Lipkov  
souřadnice: 49°35'32.00"N, 15°2'46.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 545 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1968-10-25  
náleze: J. Černohlávek  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Pův.ozn.- 131 ; v t3 skupina olší  
ID: 49320

#### 6456b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Pelhřimov, Útěchovice, 577B2, U můstku  
souřadnice: 49°33'54.00"N, 15°8'12.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1998-10-15  
náleze: Č. Vítner  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Pův.ozn.- 162252; několik % *Mnium*, *Polytrichum*, převládající mech neurčen  
ID: 49229

**6456c**

původní jméno: *Dryopteris austriaca* subsp. *spinulosa*  
lokalita: Českomoravská vysočina, Pacovsko. Okraj lesa na vrcholu Strážišť.  
nejbližší obec: Bratřice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°32'2.00"N, 15°0'13.00"E, ± 500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1967-07-12  
nálezc: Čábera  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40967

**6456d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: LZ Pacov, LHC Hůra, Hůra - Hořepník, 13d, Hrozný žleb  
souřadnice: 49°32'46.00"N, 15°8'16.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1968-09-25  
nálezc: J. Černošlák  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: původní označení 27 / sklon: 5 - 10 stupňů  
ID: 42646

**6457a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 111. Vojslavice: smrčina na P břehu Želivky VJV obce  
nejbližší obec: Vojslavice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°35'28.00"N, 15°14'9.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1974-07-14  
nálezc: Josef Dostál  
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9488473

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 80a. Syrov: okraj lesa  
nejbližší obec: Syrov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°34'36.00"N, 15°10'52.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1974-07-14  
nálezc: Ivan Růžička  
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9487604

**6457b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Koberovice  
souřadnice: 49°35'46.15"N, 15°15'29.87"E, ± 74m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-04-30  
nálezc: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0709 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 12392981

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Kaliště; mladá olšina na prameništi, kaliště, hojně smrk  
souřadnice: 49°35'31.95"N, 15°19'28.73"E, ± 21m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-05-18  
nálezc: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2033 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 12538056

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Horní Rápotice; sušší, skruže, hojně smrk  
souřadnice: 49°35'9.78"N, 15°19'40.66"E, ± 66m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-05-18  
nálezc: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2033 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 12539143

#### 6457c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: LZ Pacov, LHC Hůra, Želiv, 95f, Boroviny  
souřadnice: 49°31'3.00"N, 15°12'16.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1968-10-16  
nálezc: J. Černohlávek  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: původní označení 91 /  
ID: 43538

#### 6457d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 194. Petrovice: les při Petrovickém potoce u samoty Valchy  
nejbližší obec: Petrovice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°31'43.00"N, 15°17'7.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-14  
nálezc: Josef Dostál  
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9491528

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 193. Hněvkovice: smrčina v lese Dolní Hradiště Z obce  
nejbližší obec: Hněvkovice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°31'47.00"N, 15°17'54.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-14  
nálezc: Ivan Růžička; František Mladý; Bohumil Slavík  
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9491399

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 199a. Sedlice: okraj lesa podél L břehu Želivky mezi samotou Valchy a osadou Kordovsko 2000 m VSV obce

nejbližší obec: Sedlice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°31'4.00"N, 15°16'42.00"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: 9491682

#### 6458a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 252. Čejov: v lese u silnice směr Skála 2000 m V obce

nejbližší obec: Čejov, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°33'52.00"N, 15°24'16.00"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: 9492953

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 256. Čejov: S úbočí vrchu Orlík

nejbližší obec: Čejov, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°33'55.00"N, 15°24'54.00"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: 9493016

#### 6458b

původní jméno: *Dryopteris spinulosa euspinulosa*

lokality: Humpolecko. Lesní skála na vrchu Poláčku v polesí Orlovy u Kejžlice.

nejbližší obec: Kejžlice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°34'25.77"N, 15°24'55.51"E, ± 200m

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1955-07-04

nálezce: Čábera

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178757

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 261. Kejžlice: hřebenová cesta smrčinou mezi vrcholem Orlíkem a ohbím cesty 2000 m SSV vrcholu

nejbližší obec: Kejžlice, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°34'33.00"N, 15°25'15.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

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: 9493072



původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 267. Skála: od rybníka Kachlička až do obce

nejbližší obec: Skála, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°33'12.00"N, 15°26'7.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Jaroslav Koblížek

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9493267

#### 6458c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 250. Humpolec: smrčiny mezi hradem Orlíkem a kótou Orlík

nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°32'39.00"N, 15°22'49.00"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: 9492657

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

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

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9494896

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 318. Rozkoš: les na S svazích vrchu se zříceninou hradu Orlíku

nejbližší obec: Rozkoš, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°32'37.00"N, 15°22'48.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9494548

#### 6458d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 390. Chválkov: les Hradiště na P břehu Nohavického potoka 1300 m ZSZ obce se zbytky starých jedlových porostů

nejbližší obec: Chválkov, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°31'60.00"N, 15°29'49.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9496538

**6459a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 395. Radňov: údolí potoka mezi železniční stanicí a rybníkem Paletáček SSV železniční zastávky  
nejbližší obec: Radňov, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°33'10.00"N, 15°30'44.00"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: 9496632

**6459b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: okr. Havlíčkův Brod - les u obce Bartoušov  
nejbližší obec: Bartoušov, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°34'50.00"N, 15°38'45.00"E, ± 1800m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1987-10-01  
náleze: P. Pyšek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41472

**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: 9968870

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 42. Chyška: kulturní les ca 1 km SV od středu osady, 530 m n. m., 4. 7. 2005, M. Lepší & P. Lepší.  
nejbližší obec: Chyška, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°30'47.00"N, 15°32'54.00"E  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-07-04  
náleze: M. Lepší; P. Lepší  
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.  
projekt: FLDOK  
ID: 8416047

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Štoky (ČMV), olšina 1,7 km Z od kostela v obci Štoky  
souřadnice: 49°30'12.00"N, 15°33'47.00"E  
nadmořská výška: 556 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1999-07-03  
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: 2849161

#### 6459d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: /50/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6459/d - území JZ od obce Šlapánov.  
nejbližší obec: Šlapánov, 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: 7993859

#### 6460a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 436. Utín: lesní údolíčko 500 m ZJZ obce, hadce  
nejbližší obec: Utín, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°35'10.00"N, 15°41'9.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1974-07-14  
nálezce: Vladimír Skalický  
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9497456

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Dlouhá Ves u Havlíčkova Brodu\_3150134  
nejbližší obec: Dlouhá Ves u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°35'13.96"N, 15°41'13.92"E, ± 46m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2007-07-17  
nálezce: Lenka Šafářová  
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5395186

#### 6460c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: borový porost u rybníka masník nedaleko Brzkova - okolí Přibyslavi (Českom. vys.) ok. Havl. Brod  
nejbližší obec: Brzkov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°31'27.00"N, 15°43'37.00"E, ± 800m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1979-07-19  
nálezce: M. Šrůtek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41450

#### 6461a

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Česká republika: Žďár nad Sázavou Žďár nad Sázavou, v lese u potůčku (přítok rybníka Mikšovec), cca 3,5 km SZ obce  
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'59.00"N, 15°54'33.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2001-08-15  
nálezce: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40927

**6461b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hamry nad Sázavou (Žďár nad Sázavou), 1,1 km Z od vlakové stanice Hamry nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'4.00"N, 15°57'49.30"E, ± 20m  
nadmořská výška: 571 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2013-08-07  
náleze: Martin Černý  
pramen: Černý M. (2013): Lesní vegetace centrální části Českomoravské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1294905

**6461c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 123. Budeč: příkop lesní cesty ve starší smrčině 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  
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: 9379659

**6462a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: PP Díly u Lhotky  
nejbližší obec: Lhotka u Žďáru nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'5.77"N, 16°0'30.10"E, ± 137m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1988  
náleze: Emilie Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E., Bureš P. Inventarizační průzkum chráněného přírodního výtvaru Díly u Lhotky. 1988.  
projekt: NDOP  
ID: 6661525

**6462b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 129. Pohledec: mokřina na dně bývalého malého kamenolomu v PP "Na skále" u Vávrovy skály na Pohledeckém kopci - 749 m, 1 km SSV obce  
nejbližší obec: Pohledec, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°35'4.00"N, 16°6'44.00"E  
nadmořská výška: 725 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1996-07-23  
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: 9379884

**6462c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Obyčtov (Žďár nad Sázavou), 1,3 km JJV od kostela v obci Jámy  
souřadnice: 49°31'6.10"N, 16°0'42.60"E, ± 20m  
nadmořská výška: 568 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2013-08-01  
náleze: Martin Černý  
pramen: Černý M. (2013): Lesní vegetace centrální části Českomoravské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1294822

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hodíškovský rybník  
nejbližší obec: Hodíškov, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°30'36.44"N, 16°2'4.61"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011  
náleze: Adriana Rešlová  
pramen: Rešlová Adriana. BOTANICKÝ PRŮZKUM EVL HODÍŠKOVSKÝ RYBNÍK. Podklad pro plán péče a návrh na vyhlášení ZCHÚ. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7294172

#### 6462d

lokalita: Morava: Olešná, okr. Žďár n.S., na břehu potůčku ve smrkovém lese jv. žel. zast. Olešná n.Mor.  
nejbližší obec: Olešná na Moravě, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°31'60.00"N, 16°7'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1985-07-20  
náleze: Jaroslav Čáp  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873158

#### 6463a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 133. Vojtěchov: zbytek staré acidofilní bučiny se smrkem, PP "Vlčí kámen" na JZ úbočí kóty Samotín - 774 m, 3 km S obce (28.6.96 a25.7.1996)  
nejbližší obec: Vojtěchov, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°35'27.00"N, 16°10'13.00"E  
nadmořská výška: 750-766 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
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: 9380084

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: PP Vlčí kámen  
nejbližší obec: Vojtěchov u Lísku, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°35'41.33"N, 16°10'4.86"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: 7260043

#### 6463b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Vítochov  
nejbližší obec: Ždánice u Bystřice nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°33'29.66"N, 16°15'41.34"E, ± 1416m  
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: 6515615

**6463c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Babice  
nejbližší obec: Vojetín u Rozsoch, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°30'36.28"N, 16°12'21.62"E, ± 1377m  
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: 6403285

**6463d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Vrtěžíř\_300056  
nejbližší obec: Vrtěžíř, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°30'38.81"N, 16°18'3.82"E, ± 73m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2006-08-18  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0030. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5069404

**6464a**

lokalita: Údolí Svratky u Víru  
nejbližší obec: Vír, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°33'5.00"N, 16°19'56.00"E, ± 500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1932-08-03  
náleze: F. Skyva  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873156

**6464c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 2004-07-21  
náleze: Peter Mackovčín  
pramen: Mackovčín P. PP Lhotské jalovce a stěny - terénní pochůzka po ZCHÚ.. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 6557707

**6464d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Cukl a Rozsečské rašeliniště  
nejbližší obec: Rozseč nad Kunštátem, okres Blansko  
souřadnice: 49°31'12.60"N, 16°27'2.86"E, ± 497m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1996  
náleze: Jan Lacina  
pramen: Mlateček. PP Cukl a Rozsečské rašeliniště - zák. údaje o území navrženém k ochraně.. 1998.  
projekt: NDOP  
ID: 6470404

**6465a**

lokality: Křetín: v podrostu smrkového lesa západně od Křetína (okr. Blansko)  
nejbližší obec: Křetín, okres Blansko  
souřadnice: 49°32'60.00"N, 16°30'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1971-02-10  
náleze: L. Vaněčková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871297

**6465b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: b0242\_241225\_39\_L5.1  
nejbližší obec: Pamětice na Moravě, okres Blansko  
souřadnice: 49°33'17.39"N, 16°38'13.38"E, ± 110m  
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy  
datum: 2004-06  
náleze: Radim Hédl  
pramen: Radim Hédl. b0242: b0242. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4525498

**6466a**

lokality: Pohora: vlhká olšina v nivě Pohorského potoka pod silnicí Šebetov-Pohora, 1,3 km JJZ obce Pohora, vzácně  
nejbližší obec: Pohora, okres Blansko  
souřadnice: 49°32'60.00"N, 16°44'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1994-05-18  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871273

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Pohora - údolí potůčku mezi sochou sv. Barbory a rybníčkem  
nejbližší obec: Šebetov, okres Blansko  
souřadnice: 49°33'22.89"N, 16°44'51.88"E  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 2009-04-30  
náleze: Josef Komárek  
pramen: Josef Komárek. Floristický průzkum 2009. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6895762

**6466b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 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. Drahanská plošina  
datum: 2000  
náleze: P. Albrecht  
pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Drahanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 55-82.  
projekt: FLDOK  
ID: 8087962

**6466c**

lokalita: Dražanská vrchovina, Kořenec: bučina na svahu Mojetína do údolí Bělé  
nejbližší obec: Kořenec, okres Blansko  
souřadnice: 49°30'60.00"N, 16°42'60.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 1955-06-09  
nálezc: Řehořek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871281

**6466d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika, okres Blansko, Benešov u Boskovic: rašelinné louky cca 0.5 km severně osady Pavlov, 650-680 m n.m.  
nejbližší obec: Benešov, okres Blansko  
souřadnice: 49°31'4.00"N, 16°47'37.00"E  
nadmořská výška: 650-680 m  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 1996-06-04  
nálezc: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40932

lokalita: Dražanská vrchovina: [Benešov], Pavlov: na zalesněné rašelině v Suchém lese vpravo od cesty k Brodsku  
nejbližší obec: Benešov u Boskovic, okres Blansko  
souřadnice: 49°30'0.00"N, 16°47'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 1956-08-12  
nálezc: Řehořek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871292

**6467b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: smíšený les 2 km JZ od obce Krakovec okr. Prostějov  
nejbližší obec: Laškov, okres Prostějov  
souřadnice: 49°35'14.00"N, 16°57'60.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 375 m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1996-05-25  
nálezc: Blanka Kočí  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41325

**6467c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: m0203\_242304\_125\_L5.1  
nejbližší obec: Seč u Lipové, okres Prostějov  
souřadnice: 49°30'33.84"N, 16°52'21.18"E, ± 58m  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 2004  
nálezc: Lenka Ondráková  
pramen: Lenka Ondráková. m0203: m0203. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4555764



**6467d**

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokalita: Stražisko u Konice  
nejbližší obec: Stražisko, okres Prostějov  
souřadnice: 49°32'32.00"N, 16°55'47.00"E, ± 800m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1958-08-26  
nálezcce: J. Bednářová  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41335

**6468a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 11.2. Slatinice: smíšené lesy, paseky a lesní okraje 0,6-1,0km Z od vrchu Malý Kosíř (316m), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6568a-b)  
nejbližší obec: Slatinice, okres Olomouc  
souřadnice: 49°33'30.00"N, 17°4'45.00"E  
nadmořská výška: 330-370 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1992  
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 8064344

**6468b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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  
nálezcce: Bohumil Trávníček  
pramen: Trávníček Bohumil, Trávníčková Věra. Florist. poměry ostrůvků teplomilné veget. v území SZ od Prostějova.. 1994.  
projekt: NDOP  
ID: 6509697

**6470b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Velká Střelná  
souřadnice: 49°35'53.35"N, 17°25'25.80"E, ± 53m  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 2012-07-29  
nálezcce: 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: 10888502

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Daskabát  
souřadnice: 49°35'20.12"N, 17°28'21.55"E, ± 130m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2012-07-26  
nálezcce: 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: 10872374

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Daskabát  
souřadnice: 49°35'6.55"N, 17°28'11.96"E, ± 115m  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 2012-07-27  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1831 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.3B  
ID: 10877482

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Slavkov u Města Libavá  
souřadnice: 49°34'16.04"N, 17°29'39.62"E, ± 160m  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 2012-07-30  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1820 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.3B  
ID: 10891341

#### 6470c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: LHC Bažantnice ,Grygov ,108a1  
souřadnice: 49°32'15.00"N, 17°21'29.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1967-07-14  
náleze: J. Král  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 917240

#### 6470d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Čekyně\_2810029  
nejbližší obec: Čekyně, okres Přerov  
souřadnice: 49°30'31.03"N, 17°25'40.08"E, ± 71m  
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: 5335993

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Les Záteš u Tršic  
nejbližší obec: Tršice, okres Olomouc  
souřadnice: 49°31'39.48"N, 17°26'13.11"E  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1974  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Les Záteš u Tršic.. 1992.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 09.05.1974 - 12.05.1991  
ID: 7170206

**6471a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: /110/ Oderské vrchy: Slavkov: les V od silnice Slavkov - Zelený Kříž  
nejbližší obec: Slavkov  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
pramen: Hrouda L., Husová M., Kopecký K. & Větvíčka V. (1988): Poznámky ke květeně Oderských vrchů. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 23: 111-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9102727

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Střední tok Říky  
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc  
souřadnice: 49°34'33.62"N, 17°31'11.48"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1991-08-25  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Říky od Vrchní Pily k rozcestí na Ranošov a Slavkov v Oderských vrších. 1992.  
projekt: NDOP  
ID: 7214568

**6471b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Morava. Jesenické podhůří. Distr. Přerov, 18 km SV Přerova, K.ú. Podhoří. Levá strana cesty obec-samota V Pekle.  
nejbližší obec: Libavá, okres Olomouc  
souřadnice: 49°34'29.00"N, 17°37'13.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1992-06-06  
náleze: M. Lysák  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41327

původní jméno: *Aspidium dilatatum*  
lokalita: M. Weisskirchen: Podhorn  
nejbližší obec: Podhoří, okres Přerov  
souřadnice: 49°34'11.09"N, 17°37'36.36"E, ± 500m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1914-08  
náleze: Petrak  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40939

původní jméno: *Aspidium dilatatum*  
lokalita: M. Weisskirchen: Podhorn  
nejbližší obec: Podhoří, okres Přerov  
souřadnice: 49°34'11.09"N, 17°37'36.36"E, ± 500m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1914-08  
náleze: Petrak  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41388

lokalita: M. Weisskirchen [Hranice na Moravě]: Podhorn.  
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov  
souřadnice: 49°34'11.09"N, 17°37'36.36"E, ± 500m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1914-08  
náleze: F. Petrak  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873199

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Údolí potoka Žabník  
nejbližší obec: Uhřínov u Hranic, okres Přerov  
souřadnice: 49°34'39.39"N, 17°38'42.88"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1991-06-16  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Žabníku jižně od Uhřínova v Oderských vrších. 1992.  
projekt: NDOP  
ID: 7218431

#### 6471c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bohuslávky  
souřadnice: 49°32'58.34"N, 17°33'31.38"E, ± 102m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2012-08-27  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1716 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.3B  
ID: 11010480

#### 6471d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika: Přerov Týn nad Bečvou, les v okolí toku Šišemka, ca 2 km JV obce  
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov  
souřadnice: 49°30'28.00"N, 17°38'35.00"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2012-05-22  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40922

#### 6472a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 1638734

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hrabůvka u Hranic\_3021011  
nejbližší obec: Hrabůvka u Hranic, okres Přerov  
souřadnice: 49°35'1.86"N, 17°41'7.44"E, ± 119m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2007-10-26  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5377918

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hrabůvka u Hranic\_3020905  
nejbližší obec: Hrabůvka u Hranic, okres Přerov  
souřadnice: 49°35'5.96"N, 17°40'12.32"E, ± 69m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2007-10-26  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5377391

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hrabůvka u Hranic\_3021007  
nejbližší obec: Hrabůvka u Hranic, okres Přerov  
souřadnice: 49°35'3.73"N, 17°41'1.90"E, ± 48m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2007-10-26  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5377899

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hrabůvka u Hranic\_3021013  
nejbližší obec: Hrabůvka u Hranic, okres Přerov  
souřadnice: 49°35'3.55"N, 17°41'16.30"E, ± 83m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2007-10-26  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5377932

#### **6472b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 147. Hranice na Moravě: u rozdvojení tratí severovýchodně od nádraží, svahy trati zarostlé akátem a ruderalní vegetací, 290 m n. m., Faltys (květen 1997)  
souřadnice: 49°34'18.00"N, 17°45'8.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.  
projekt: FLDOK  
ID: 9599425

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hranice na Moravě, V část lesa "Moravská brána", levý přítok Ludiny  
souřadnice: 49°34'43.00"N, 17°45'51.00"E  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1983-06-01  
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: 2186755

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bělotín\_2830226  
nejbližší obec: Bělotín, okres Přerov  
souřadnice: 49°35'2.54"N, 17°45'55.98"E, ± 61m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2007-08-10  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5341603

#### 6472c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: /4/ CHÚ Moravská brána vlastní: vrch Maleník: na S expon.skálách pod vrcholem kóty 478 poblíž křižovatky tur.cest.  
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'1.00"N, 17°40'47.00"E  
nadmořská výška: 300-400 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1986  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. (1994): Vegetace státní přírodní rezervace Bukoveček nedaleko Hranic. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 43: 155-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 8289686

#### 6472d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Svahový háj u Milotic n.B.  
nejbližší obec: Milotice nad Bečvou, okres Přerov  
souřadnice: 49°32'27.36"N, 17°49'18.79"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1991-05-22  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Svahový háj nad silnicí u Milotic n.B.. 1992.  
projekt: NDOP  
ID: 7224100

#### 6473a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 188. Hrabětice: Hrabětický les u silnice k Blahutovicím a okraj paseky jihovýchodně od obce, 280-300 m n. m., Faltys  
souřadnice: 49°35'54.00"N, 17°53'18.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.  
projekt: FLDOK  
ID: 9600464

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Mor. Brána: Hrabětice, Hrabětický les, horní část údolí poblíž k. 319  
souřadnice: 49°35'56.00"N, 17°51'57.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1981-04-28  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. (1984): Poznámky k dokumentaci květeny Hrabětického lesa (Moravská brána). - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 33: 33-42.  
projekt: ČNFD  
ID: 2183258

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 7006921

#### 6473b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 200. Kojetín: rozcestí Strážnice pod pahorkem Požaha, 475 m n. m., Špryňar  
souřadnice: 49°33'17.00"N, 17°58'57.00"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: 9600714

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Podbeskydská pah., Kojetín u Nového Jičína, cca 1,1 km V obce, 0,2 km JZ kóty 463,1 m Čertův vrch  
souřadnice: 49°33'41.00"N, 17°59'53.00"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2004-05-03  
náleze: M. Kočí  
projekt: ČNFD  
ID: 2752765

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Loučka u N. Jičína: SZ obce, les "Hrabí" S kóta 320 a prameniště pot. S silnice (u žluté turist. značené cesty).  
datum: 1982-05-26  
náleze: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8645152

#### 6473c

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Flora Morava Nemetice, les Doubrava, 1,5km SV obce, okr. Vsetín  
nejbližší obec: Kelč, okres Vsetín  
souřadnice: 49°30'35.01"N, 17°51'34.25"E, ± 600m  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1980-07-10  
náleze: M. Kašparová  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9869839

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Flora Moraviae Poruba, Porubský les Paseka - Z část, JV obce, okr. Přerov  
nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'29.32"N, 17°53'53.74"E, ± 300m  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1978-06-13  
náleze: M. Kašparová  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9869844

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Flora Moraviae Poruba, U Valaš.Meziříčí, Porubský les, Z okraj lesa, okr. Přerov  
nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'29.32"N, 17°53'53.74"E, ± 300m  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1978-06-12  
náleze: M. Kašparová  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9869846

původní jméno: *Cystopteris fragilis*  
lokalita: Flora Morava 8 km SZ Val. Mez. Poruba, u Val.Meziříčí, les Paseka, JV obce, okr. Přerov  
nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'28.58"N, 17°54'0.17"E, ± 600m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1971-08-28  
náleze: M. Kašparová  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9869821

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 76a. Moravská brána vlastní - Choryně, listnaté lesy na SV svazích vrchu Choryňská Stráž nad soutokem Bečvy a Juhyně při SZ okraji obce.  
nejbližší obec: Choryně, okres Vsetín  
souřadnice: 49°30'9.00"N, 17°53'35.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2003-07-04  
náleze: D. Ševčík  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178489

#### **6473d**

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Flora Moravia Lešná, okr. Vsetín, perk u zámku  
nejbližší obec: Lešná, okres Vsetín  
souřadnice: 49°31'11.22"N, 17°55'40.43"E, ± 300m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1998-05-15  
náleze: M. Kašparová  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9869853

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Flora Moraviae Hustopeče n.B. - Obora, mezi dálnicí a železnicí, 1,5 km J obce, okr. Přerov  
nejbližší obec: Lešná, okres Vsetín  
souřadnice: 49°30'40.35"N, 17°55'0.88"E, ± 800m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1978-06-13  
náleze: M. Kašparová  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9869845



**6474a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 260. Kojetín: od areálu Lyžařské chaty na Svinci po červeně značené cestě směrem na Nový Jičín, 410-510 m n. m., Mandák  
souřadnice: 49°34'26.00"N, 18°0'1.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
nálezcce: Bohumil Mandák  
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -  
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.  
projekt: FLDOK  
ID: 9602643

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 259. Rybí: lesy a paseky (oblast Libotína) při červeně značené cestě ca 0,5 km jihovýchodně až 0,8 km jižně od vrchu Holivák (484 m), jižně od obce, asi 400-450 m n. m., Trávníček  
souřadnice: 49°34'37.00"N, 18°4'17.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
nálezcce: Bohumil Trávníček  
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -  
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.  
projekt: FLDOK  
ID: 9602603

**6474b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 278. Ženkla: lesy na hřebeni severně a severozápadně od vrchu Hlásnice (558 m), 390-550 m n. m., Sádlo  
souřadnice: 49°34'15.00"N, 18°5'8.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
nálezcce: 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: 9603167

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 349. Koprivnice: les u dolního konce sjezdovky na severním svahu vrchu Červený kámen asi 900 m severně od vrcholu, 410 m n. m., Štech  
souřadnice: 49°34'46.00"N, 18°9'23.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
nálezcce: Milan Štech  
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -  
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.  
projekt: FLDOK  
ID: 9604943

**6474c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Veřovické vrchy: Huštýn (748,6), s. svahy, lesní cesta z. od modré značky  
nejbližší obec: Mořkov, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°31'4.92"N, 18°4'23.67"E, ± 400m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy  
datum: 2006-09-16  
nálezcce: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967665

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Veřovické vrchy: Hostašovice, PP Prameny Zrzávky, okolí sirovodíkové pramene  
nejbližší obec: Hostašovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°31'22.72"N, 18°0'44.11"E, ± 200m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy  
datum: 2004-07-17  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967657

lokalita: Hodstavice: les u toku Zrzávky ca 100 m V od železniční zast. Hostašovice  
nejbližší obec: Hodslavice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°31'15.35"N, 18°0'54.15"E, ± 100m  
nadmořská výška: 395 m  
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy  
datum: 2015-08-04  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9968997

#### 6474d

lokalita: Frenštát [pod Radhoštěm]: sev. svah Velkého Javorníku, ve Fagetu  
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°30'60.00"N, 18°8'60.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1959-08-14  
náleze: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873190

lokalita: Frenštát [pod Radhoštěm]: sev. svah Velkého Javorníku  
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°30'60.00"N, 18°8'60.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1959-08-14  
náleze: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873191

lokalita: Frenštát [pod Radhoštěm]: sev. svah Velkého Javorníku, ve Fagetu  
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°30'60.00"N, 18°8'60.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1959-08-14  
náleze: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873192

lokalita: Frenštát [pod Radhoštěm]: Velký Javorník, sev. svah Vel. Javorníka  
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°30'60.00"N, 18°8'60.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1959-08-14  
náleze: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873193

původní jméno: *Dryopteris expansa*  
lokalita: Moravskoslezské Bedkydy: Frenštát p. R., Velký Javorník (917,8), sv. svahy, květnatá bučina  
nejbližší obec: Bordovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°31'46.43"N, 18°9'50.83"E, ± 250m  
nadmořská výška: 750 m  
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy  
datum: 2000-10-24  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967655

původní jméno: *Dryopteris carthusiana* agg.  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy: Velký Javorník u Frenštátu p. R.  
nejbližší obec: Bordovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°31'39.73"N, 18°9'40.04"E, ± 200m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1947-07  
náleze: V. Kajdoš  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967661

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy: Trojanovice, Velký Javorník  
nejbližší obec: Bordovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°31'39.73"N, 18°9'40.04"E, ± 200m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1947-07  
náleze: V. Kajdoš  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967689

#### 6475a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Moravia - prov. Podbeskydská pahorkatina, prope pagum Vlčovice, in valle rivi inter collis Pískovna et Holý vrch, situ orientali ad 450 m s.m.  
nejbližší obec: Kopřivnice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°34'57.49"N, 18°10'25.20"E, ± 400m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1974-06-21  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967685

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Podbeskydská pahorkatina, k.ú. Kozlovice, PR Rybníky (7,32 ha), smíšený les  
nejbližší obec: Kozlovice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°34'29.29"N, 18°14'45.62"E, ± 300m  
nadmořská výška: 390-410 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1995-07-18  
náleze: Alena Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178344

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Prov. Moravská brána: non procul a pago Vlčovice, in valle inter collis Pískovna et Holý vrch

nejbližší obec: Kopřivnice, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°35'5.42"N, 18°10'31.65"E, ± 400m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1974-06-21

nálezce: M. Sedláčková

herbář: FMM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178289

#### 6475b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 84a. Podbeskydská pahorkatina, Beskydské podhůří - Kunčice p. O., les, JZ úpatí Ondřejníku, cca 430 m n.m.

nejbližší obec: Frýdlant nad Ostravicí, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°34'39.00"N, 18°18'12.00"E, ± 1000m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2001-06-03

nálezce: Křiváková

herbář: OL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41337

lokalita: Opp. Frenštát p. R.: pag. Kunčice rez. Skalka in monte Ondřejník

nejbližší obec: Kunčice pod Ondřejníkem, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°33'11.00"N, 18°18'3.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 900 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1994-06-27

nálezce: Josef Duda

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9873187

lokalita: [Kunčice pod Ondřejníkem]: Ondřejník, Skalka, vrchol

nejbližší obec: Kunčice pod Ondřejníkem, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°33'11.00"N, 18°18'3.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 964 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-08

nálezce: Karel Sutorý

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9873186

lokalita: Mähren: [Frýdlant nad Ostravicí] ... Ondřejník in Beskiden

nejbližší obec: Frýdlant nad Ostravicí, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°35'0.00"N, 18°18'0.00"E, ± 2000m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1902-07-19

nálezce: Teuber

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9873184

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Podbeskydská pahorkatina, PR Skalka, smíšený les  
nejbližší obec: Kunčice pod Ondřejníkem, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°33'9.77"N, 18°18'2.37"E, ± 150m  
nadmořská výška: 964 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1973-06-01  
náleze: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178328

#### 6475c

lokalita: Frenštát [pod Radhoštěm]  
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°31'60.00"N, 18°11'60.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873189

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy: Trojanovice, Kyčera (875,2), v. svahy nad modrou značkou  
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°30'21.07"N, 18°10'50.28"E, ± 300m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2004-05-20  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967658

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *spinulosa*  
lokalita: Beskydy - Trojanovice, Radoštská skupina, SV svahy Kladnaté  
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°30'16.11"N, 18°13'26.40"E, ± 150m  
nadmořská výška: 750 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1971-09-23  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967675

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy: Trojanovice, Kladnatá  
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°30'15.19"N, 18°13'25.01"E, ± 150m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1954-07  
náleze: V. Kajdoš  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967690

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy: Trojanovice, SV svahy Kladnaté (skupina Radhoště)  
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°30'16.66"N, 18°13'27.48"E, ± 200m  
nadmořská výška: 750 m  
fytochorion: 99a. Radhoštěské Beskydy  
datum: 1971-09-23  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178311

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Trojanovice Radhošť - Kladnatá  
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°30'8.90"N, 18°13'25.06"E, ± 300m  
nadmořská výška: 750 m  
fytochorion: 99a. Radhoštěské Beskydy  
datum: 1971-09-23  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178355

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *spinulosa*  
lokalita: Beskydy, Frenštátsko, humosní les  
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°30'29.55"N, 18°12'17.19"E, ± 4000m  
fytochorion: 99a. Radhoštěské Beskydy  
datum: 1970-04-12  
náleze: Věra Čulíková  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178209

#### **6475d**

původní jméno: *Dryopteris x deweveri*  
lokalita: Noříč, sev.svah, západní hranice rezervace 920 m n.m.  
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°30'34.00"N, 18°15'56.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 920 m  
fytochorion: 99a. Radhoštěské Beskydy  
datum: 1992-08-01  
náleze: Iva Knápková  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41323

lokalita: [Čeladná:] Na úbočí Kněhyně v Beskydech Radhoštěských  
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°30'0.00"N, 18°18'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 900 m  
fytochorion: 99a. Radhoštěské Beskydy  
datum: 1932-07-23  
náleze: F. Švestka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873179

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*

lokalita: Beskydské podhůří: Kunčice p. Ondřejníkem, PR Les Na Rozdílne, v. svahy acidofilní bučiny při s. hranici

nejbližší obec: Kunčice pod Ondřejníkem, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°32'11.53"N, 18°15'26.92"E, ± 100m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2010-06-05

nálezce: M. Sedláčková

herbář: NJM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9967656

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Moravia. Montes Moravskoslezské Beskydy, prope pagum Trojanovice, SPR Noříč, in clivo montis Noříč ad 850 m s.m. situ

septentrionali, Fagetum

nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°30'38.33"N, 18°16'15.90"E, ± 300m

nadmořská výška: 850 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1973-06-27

nálezce: Marie Sedláčková

herbář: NJM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9967682

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Moravskoslezské Beskydy: Velká Stolová

nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°30'39.52"N, 18°18'3.72"E, ± 200m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1942-08

nálezce: V. Kajdoš

herbář: NJM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9967691

původní jméno: *Nephrodium spinulosum*

lokalita: Vel. Stolová

nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°30'37.97"N, 18°18'4.35"E, ± 500m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1938-08

nálezce: V. Kajdoš

herbář: NJM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9967662

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Malá Stolová, Piceetum

nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°30'33.07"N, 18°18'56.15"E, ± 600m

nadmořská výška: 800 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1984-08-16

nálezce: A. Hájková

herbář: FMM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178296

**6476a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Radhoštské Beskydy, k.ú. Malenovice, údolí Satiny, smrčina nad skálou  
nejbližší obec: Malenovice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°34'2.98"N, 18°25'5.20"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1994-06-15  
nálezcce: Alena Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 10178272

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Malenovice údolí Satiny, JV obce Malenovice, okraj lesa  
nejbližší obec: Malenovice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°33'54.03"N, 18°25'22.85"E, ± 1500m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1970-06-18  
nálezcce: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 10178336

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 346b. Nová Ves: olšiny a pořiční šterky na L břehu Ostravice 1,5 km JJV žel. zastávky Nová Dědina  
nejbližší obec: Nová Ves, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°33'52.19"N, 18°21'51.45"E, ± 500m  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
nálezcce: Jiří Vicherek; Jindřich Houfek  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9259681

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 336. Frýdlant n. Ostravicou: městská část Paseky: les podél potoka 0,5 km Z kóty 394  
nejbližší obec: Frýdlant nad Ostravicí, okres Frýdek-Místek  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
nálezcce: Vladimír Skalický  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9259338

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 337. Frýdlant n. Ostravicí: městská část Paseky: podél silnice 0,8 km ZSZ žel.stanice  
nejbližší obec: Frýdlant nad Ostravicí, okres Frýdek-Místek  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
nálezcce: Vladimír Skalický; Karel Sutorý; Jaroslav Koblížek  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9259381



**6476b**

původní jméno: *Cystopteris sudetica*  
lokalita: Úd. Satiny, skály u 2. vodopádu.  
nejbližší obec: Malenovice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°34'2.74"N, 18°25'6.52"E, ± 700m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1953-07-03  
náleze: Jindřich Vodička  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967701

původní jméno: *Dryopteris expansa*  
lokalita: Radhoštské Beskydy, Malenovice pravý břeh Satiny, u vodopádů, vtroušeně ve smrkem zalesněné roklině  
nejbližší obec: Malenovice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°34'6.24"N, 18°24'57.55"E, ± 150m  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2008-10-28  
náleze: Z. Vrubel  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178363

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Malenovice Hradová (716,4m), smíšený les  
nejbližší obec: Malenovice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°34'34.13"N, 18°24'59.35"E, ± 250m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1972-06-21  
náleze: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178331

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Malenovice údolí potoka Satiny  
nejbližší obec: Malenovice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°33'54.03"N, 18°25'22.85"E, ± 1500m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1970-06-18  
náleze: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178334

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *dilatata*  
lokalita: Malenovice v Beskydách, les v údolí Satiny pod vodopádem  
nejbližší obec: Malenovice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°34'7.49"N, 18°24'55.31"E, ± 400m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1968-07-24  
náleze: E. Opravil  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178245

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: vrch.Travný(1203m),1km ZJZ od vrch.,lev.přítok ř.Mohelnice  
souřadnice: 49°33'30.00"N, 18°29'41.00"E  
nadmořská výška: 850 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1997-09-02  
náleze: H. Adámková  
pramen: Adámková H. (1998): Prameništří a pobřeží vegetace horní části povodí řeky Ostravice. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2757750

#### 6476c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, severní svahy hory Smrk 1100 m n.m., 6476 c  
nejbliží obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°30'38.00"N, 18°22'21.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 1100 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1998-08-14  
náleze: A. Hájková  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41357

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokalita: Ostravice, lužní háj  
nejbliží obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°32'12.00"N, 18°23'36.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1955-09-02  
náleze: Jindřich Vodička  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41361

lokalita: Morava, Beskydy, [Čeladná]: Smrk (kóta 1276), lesní světlina, 1,5 km S od kóty  
nejbliží obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°30'0.00"N, 18°21'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 900 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1960-07-16  
náleze: L. Pokluda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873181

lokalita: In monte Beskydy, [Čeladná], Podolánky: ad pedem mont. Smrk, pr. Podulanky  
nejbliží obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°30'0.00"N, 18°21'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1947-09-16  
náleze: F. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873180

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*

lokalita: Moravskoslezské Beskydy: Čeladná, Podolánky, z. svahy Smrku (1276,3) při červené značce poblíž erozní rýhy z. od Hubertky

nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°30'26.78"N, 18°22'3.39"E, ± 300m

nadmořská výška: 780 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2003-09-09

nálezce: M. Sedláčková

herbář: NJM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9967659

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*

lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Ostravice PR Smrk, JV svahy, bukosmrčina

nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°30'14.36"N, 18°22'30.47"E, ± 300m

nadmořská výška: 1060 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1999-07-01

nálezce: A. Hájková

herbář: FMM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178343

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Staré Hamry PR Smrk, JV svahy, část Pereřanka

nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°30'5.13"N, 18°22'29.31"E, ± 400m

nadmořská výška: 1000 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1998-05-25

nálezce: M. Židková

herbář: FMM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178277

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Ostravice, Staré Hamry Pr Smrk - vrchol smrku, V svahy, Piceetum

nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°30'30.33"N, 18°22'38.82"E, ± 200m

nadmořská výška: 1200-1250 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1998-06-16

nálezce: A. Hájková

herbář: FMM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178278

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Ostravice Smrk - sedlo, SV expozice, smrčina

nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°30'35.50"N, 18°22'25.07"E, ± 300m

nadmořská výška: 1150 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1998-06-16

nálezce: A. Hájková

herbář: FMM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178279

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Ostravice Smrk, V. Potok pod Klinskou cestou, mokřisko v jedlobučině

nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°30'7.39"N, 18°22'29.24"E, ± 250m

nadmořská výška: 1060 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1998-06-16

nálezce: A. Hájková

herbář: FMM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178280

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Ostravice PR Smrk

nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°30'30.36"N, 18°22'15.41"E, ± 900m

nadmořská výška: 1100 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1998-08-14

nálezce: A. Hájková

herbář: FMM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178281

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Ostravice PR Smrk, JV svahy, nad cestou Klinská

nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°30'14.36"N, 18°22'30.47"E, ± 300m

nadmořská výška: 1060 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1997-09-04

nálezce: A. Hájková

herbář: FMM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178276

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Smrk (kóta 1276m), SV svahy

nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°30'37.31"N, 18°22'29.63"E, ± 450m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1970-06-14

nálezce: A. Hájková

herbář: FMM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178335

původní jméno: *Aspidium spinulosum*

lokalita: In silvis in valle Ostrawitzta prope stat. ferrat. Schanzen

nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°32'8.71"N, 18°23'42.34"E, ± 450m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1934-08-13

nálezce: Karl Krischke

herbář: OP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178249

**6476d**

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Frýdek-Místek, Moravskoslezské Beskydy: Krásná pod Lysou horou, CHKO Beskydy, Lysohorská hornatina, vrstevnicová  
pěšina SZ svahu nad údolím Řehuví, bučina  
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°31'31.00"N, 18°28'17.00"E, ± 400m  
nadmořská výška: 750 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2003-07-30  
náleze: Oldřich Macháč  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41358

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Frýdek-Místek, Moravskoslezské Beskydy: Krásná pod Lysou horou, CHKO Beskydy, Lysohorská hornatina, 99a Radhoštské  
Beskydy, Vyšní Mohelnice, zbytky bučin v zářezu V svahu nad potokem Řehucí  
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°31'24.00"N, 18°28'41.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 780 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2003-07-01  
náleze: Prymusová  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41372

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Frýdek-Místek, Moravskoslezské Beskydy: Krásná pod Lysou horou, CHKO Beskydy, Lysohorská hornatina, Na pasíčce (pod  
osadou Vyšní Mohelnice), kulturní smrčina pod základnou  
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°31'5.00"N, 18°29'20.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 750 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2002-07-07  
náleze: Veronika Špornová  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41373

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *spinulosa*  
lokalita: Lysá hora, vrchol, smrkový les.  
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°32'47.00"N, 18°26'51.00"E, ± 300m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1953-07-02  
náleze: Jan Klein  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41364

lokalita: Beskydy Radhoštské, [Ostravice]: Lysá hora nad Ostravskou chatou  
nejbližší obec: Ostravice 1, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°31'60.00"N, 18°26'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 1000 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1932-07-24  
náleze: F. Švestka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873185

původní jméno: *Dryopteris expansa*

lokalita: Ostravice: Mazák, J část rezervace, mezi dvěma rameny potoka Mazák, asi 1-1,5 km JJZ od vrcholu Lysé hory (1328 m), asi 3.5 km V od nádraží v obci

nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°32'13.46"N, 18°26'28.63"E, ± 100m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2003-09-02

nálezce: Věra Koutecká

herbář: CBFS

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10152981

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Ostravice Lysá hory, západní svahy, PR Mazák

nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°32'40.88"N, 18°26'22.76"E, ± 600m

nadmořská výška: 700-1120 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1985-07-23

nálezce: A. Hájková

herbář: FMM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178294

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Ostravice Lysá hory, západní svahy, PR Mazák

nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°32'36.07"N, 18°26'31.72"E, ± 800m

nadmořská výška: 700-1120 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1985-07-03

nálezce: A. Hájková

herbář: FMM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178295

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*

lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Ostravice Lysá hory, západní svahy, PR Mazák

nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°32'40.88"N, 18°26'22.76"E, ± 600m

nadmořská výška: 700-1120 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1985-06-20

nálezce: A. Hájková

herbář: FMM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178356

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Ostravice Čupel (943m), PR Mazácký Grůník, květnatá bučina

nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°31'53.76"N, 18°25'56.88"E, ± 600m

nadmořská výška: 640-760 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1984-06-14

nálezce: A. Hájková

herbář: FMM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178299

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Ostravice Čupel (943m), PR Mazácký Grúník, květnatá bučina  
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°31'53.76"N, 18°25'56.88"E, ± 600m  
nadmořská výška: 640-760 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1984-08-09  
náleze: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178307

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Ostravice Čupel (943m), PR Mazácký Grúník, květnatá bučina  
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°31'53.76"N, 18°25'56.88"E, ± 600m  
nadmořská výška: 640-760 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1984-07-11  
náleze: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178357

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, PR Poledňana, vrch Okrouhlice (832m)  
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°30'22.38"N, 18°27'45.49"E, ± 250m  
nadmořská výška: 650-700 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1972-07-18  
náleze: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178329

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Ostravice potok Mazák, vápencová skála  
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°31'55.61"N, 18°25'19.41"E, ± 500m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1972-05-23  
náleze: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178332

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokalita: Beskydy - Lysá hora - smrkový řídký les na vrcholu.  
nejbližší obec: Krásná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°32'46.59"N, 18°26'52.45"E, ± 400m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1953-08-02  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178738

lokalita: Beskydy - Mazák - přítok z Čuplu - bukový les.  
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°31'40.07"N, 18°25'39.69"E, ± 300m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1953-07-15  
nálezce: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178747

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Frýdlant Nad Ostravicí: Lysá hora.  
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°32'41.86"N, 18°26'1.36"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1944-08-06  
nálezce: Josef Jedlička  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178886

původní jméno: *Cystopteris sudetica*  
lokalita: Lysá-Bezkydy.  
nejbližší obec: Krásná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°32'47.02"N, 18°26'52.18"E, ± 750m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1943-04  
nálezce: L. David  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178254

#### **6477a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Morávka - Slavič  
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°35'11.83"N, 18°33'30.54"E, ± 500m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2003-07-29  
nálezce: M. Vašová  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178208

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Morávka údolí Slaviče, JZ svahy kóta 954, na Ropičném  
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°35'18.79"N, 18°34'45.43"E, ± 600m  
nadmořská výška: 650-700 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1980-08-21  
nálezce: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178316



původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Morávka údolí potoka Slavíč, pravostranný přítok Medvědí  
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°35'15.74"N, 18°33'13.62"E, ± 300m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1980-06-26  
náleze: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178317

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Moravská brána, Morávka údolí potoka Slavíč, bučina  
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°34'45.04"N, 18°35'21.62"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1979-07-05  
náleze: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178315

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Morávka Úspolka, údolí potoka Skalka, okraj smíšeného lesa  
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°33'36.70"N, 18°33'27.23"E, ± 700m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1975-07-11  
náleze: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178282

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Morávka Úspolka, údolí řeky Morávky, smíšený les  
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°33'43.39"N, 18°32'57.72"E, ± 700m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1975-07-16  
náleze: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178323

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Beskydy, Morávka, Malý Travný.  
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°33'55.40"N, 18°31'35.36"E, ± 400m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1975-07-09  
náleze: J. Tomášek  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178879

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Velký Travný  
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°33'41.21"N, 18°30'26.38"E, ± 900m  
nadmořská výška: 900 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1972-07-04  
nálezc: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178330

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: t0147be\_252218\_582\_L5.4  
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°35'13.88"N, 18°30'2.09"E, ± 81m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2003-11  
nálezc: Robert Albín  
pramen: Robert Albín. t0147be: t0147be. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4702869

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: PR Travný potok  
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°33'19.27"N, 18°31'17.30"E, ± 373m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2008-04-30  
nálezc: Petr Chytil  
pramen: Petr Chytil. terénní zápisky. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6781642

#### **6477b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Morávka údolí potoka Slavíč, bukový les, prameniště  
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°34'47.47"N, 18°34'58.89"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 760 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1979-07-05  
nálezc: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178321

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Morávka na Slavíči, smíšený les  
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°34'49.27"N, 18°35'2.90"E, ± 2250m  
nadmořská výška: 900 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1979-06-05  
nálezc: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178322

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *austriaca*  
lokalita: Morávka, údolí potoka Slavíč, bučina.  
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°34'46.64"N, 18°35'1.23"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1979-07-05  
náleze: A. Hájková  
herbář: CESK  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178454

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *spinulosa*  
lokalita: Morávka: údolí potoka Slavíč, smíšený les.  
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°34'46.64"N, 18°35'1.23"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 650-700 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1978-06-24  
náleze: A. Hájková  
herbář: CESK  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178453

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Košariska, PR Čerňavina, bukový les v JV části rezervace  
souřadnice: 49°35'54.00"N, 18°39'34.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 950 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2005-05-10  
náleze: 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: 1246321

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Tyra, Smrčina (1012)  
souřadnice: 49°35'12.00"N, 18°36'42.00"E  
nadmořská výška: 720 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1980-07-08  
náleze: J. Moravec  
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 49: 145-160.  
projekt: ČNFD  
ID: 2409695

#### **6477c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Radhoštské Beskydy, Morávka, Malé Polčané, stráž nad Býčím potokem, S exp.  
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°31'12.36"N, 18°33'32.19"E, ± 300m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1992-06-22  
náleze: Petr Chytil  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178271

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Krásná Vyšní Mohelnice v údolí Sihelského potoka, smíšený les  
nejbližší obec: Krásná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°31'34.89"N, 18°31'13.06"E, ± 600m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1974-04-27  
náleze: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178360

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Krásná Vyšní Mohelnice, osada Muroňka, smíšený les  
nejbližší obec: Krásná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°31'8.21"N, 18°30'35.39"E, ± 700m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1973-07-26  
náleze: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178326

původní jméno: *Nephrodium austriacum*  
lokalita: Slezsko: v jehlič. lese na Visalajích /Beskydy/  
nejbližší obec: Krásná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°31'2.03"N, 18°31'30.15"E, ± 1200m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1940-08-19  
náleze: H. Zavřel  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178225

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Visalaje - prameniště potoka Kumorovec, J na J okraji chatové oblasti. Frýdlant nad Ostravicí  
souřadnice: 49°30'54.70"N, 18°31'34.70"E, ± 20m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2003-08-06  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1442810

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Morávka, osada Úspolka, potok Skalka  
souřadnice: 49°32'50.00"N, 18°34'42.00"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1979-05-17  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 49: 145-160.  
projekt: ČNFD  
ID: 2409672

#### 6477d

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Horní Lomná  
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°31'37.00"N, 18°38'10.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1961-08-25  
náleze: H. Hermanová  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41332

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *spinulosa*  
lokalita: H. Lomná, prales na Mionší.  
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°32'7.00"N, 18°39'40.00"E, ± 750m  
nadmořská výška: 850 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1950-06-22  
náleze: Jindřich Vodička  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41363

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: MS Beskydy, H. Lomná, hojně na úseku V.Polom - Muřinkový vrch  
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°30'15.27"N, 18°39'45.86"E, ± 600m  
nadmořská výška: 900-1000 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1988-08-02  
náleze: Alena Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178267

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Horní Lomná podél řeky Lomné (v úseku koupaliště - rozcestí na Kyčmol), modrá tur. značka  
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°30'55.65"N, 18°37'43.96"E, ± 500m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1988-07-26  
náleze: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178292

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Radhoštské Beskydy, Horní Lomná, Velký Polom - Malý Polom, hojně po celém úseku lesní cesty (červená značka)  
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°30'14.07"N, 18°39'29.40"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 1000 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1987-07-16  
náleze: Alena Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178290

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Radhoštské Beskydy, Horní Lomná, po žluté značce na osadu Lačnov, smrčiny  
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°32'7.31"N, 18°37'17.30"E, ± 300m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1987-08-14  
náleze: Alena Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178351

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Dolní Lomná PR Mionší, v úseku lovecká chata - Velká Polana  
nejbližší obec: Dolní Lomná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°32'8.79"N, 18°39'45.09"E, ± 800m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1980-07-02  
nálezc: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178313

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, H. a D. Lomná Vrch Mionší (893 m n.m.)  
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°32'10.01"N, 18°39'25.23"E, ± 700m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1970-06-03  
nálezc: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178362

původní jméno: *Dryopteris cf. carthusiana*  
lokalita: 0,5 km nad soutokem Kotelského p. a Skalky, pravá str., Morávka. Radh. Besk., distr. Frýdek-Místek, Moravia.  
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°32'45.44"N, 18°34'57.29"E, ± 450m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1982-04-29  
nálezc: V. Mikoláš  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10200790

#### 6478a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Košařiska: V svahy skupiny Ostré (1044) (od V. Kyčery kóta 905 přes V Kozinec kóta 805), bučiny cca 650 - 750 m n. m.  
datum: 1980-07-10  
nálezc: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8650314

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: t0005be\_261121\_850\_L5.1  
nejbližší obec: Dolní Lomná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°33'29.30"N, 18°41'16.51"E, ± 486m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2004-09  
nálezc: M. Derková; J. Wolfová  
pramen: M.Derkov, J.Wolfov. t0005be: t0005be. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4791241

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 4789570

**6478b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 433. Jablunkov: osada Písečná: lesní porost podél horního toku potoka Kotelnice  
nejbližší obec: Jablunkov, okres Frýdek-Místek  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
nálezc: Karel Sutorý; Jaroslav Koblížek  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9262748

**6478c**

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *spinulosa*  
lokality: Dolní Lomná: vlhký les v údolí potoka Lomné.  
nejbližší obec: Dolní Lomná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°32'53.99"N, 18°41'38.96"E, ± 2500m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1976-08-13  
nálezc: Emil Burša  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178359

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 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  
nálezc: M. Kočí  
projekt: ČNFD  
ID: 2753607

**6478d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: t0189be\_261302\_21\_L5.4  
nejbližší obec: Bukovec u Jablunkova, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°31'58.69"N, 18°47'50.68"E, ± 384m  
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří  
datum: 2003-09-20  
nálezc: Karin Hustáková  
pramen: Karin Hustáková. t0189be: t0189be. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4793721

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: t0189be\_261302\_27\_L5.4  
nejbližší obec: Bukovec u Jablunkova, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°31'40.58"N, 18°47'55.86"E, ± 101m  
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří  
datum: 2003-09-20  
nálezc: Karin Hustáková  
pramen: Karin Hustáková. t0189be: t0189be. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4793732

**6479a**

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Slezské Beskydy, k.ú. Písek, rezervace Plenisko, 790 m n.m.  
nejbližší obec: Písek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°35'33.00"N, 18°50'8.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 790 m  
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy  
datum: 1989-07-23  
nálezcce: A. Hájková  
herbář: OSM  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 41375

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Slezské Beskydy, SPR Plenisko  
nejbližší obec: Písečná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°35'33.00"N, 18°50'7.00"E, ± 400m  
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy  
datum: 1989-07-25  
nálezcce: A. Hájková  
herbář: OSM  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 41378

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokalita: Slezské Beskydy, , k.ú. Nejdek, SPR Čantoryje, 860 m n.m.  
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°35'33.00"N, 18°50'7.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 860 m  
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy  
datum: 1986-06-20  
nálezcce: Alena Hájková  
herbář: OSM  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 41379

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Slezské Beskydy, k.ú. Písek, rezervace Plenisko  
nejbližší obec: Písek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°35'30.61"N, 18°50'4.04"E, ± 300m  
nadmořská výška: 870 m  
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy  
datum: 1989-06-23  
nálezcce: Alena Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 10178275

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Slezské Beskydy, k.ú. Písek, rezervace Plenisko  
nejbližší obec: Písek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°35'33.40"N, 18°50'6.40"E, ± 450m  
nadmořská výška: 790 m  
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy  
datum: 1989-07-25  
nálezcce: Alena Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 10178349



původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Slezské Beskydy, kú. Písek, rezervace Plenisko  
nejbližší obec: Písek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°35'33.40"N, 18°50'6.40"E, ± 450m  
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy  
datum: 1989-05-22  
náleze: Alena Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178350

#### 6479c

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Jablunkovská vrchovinam, Bukovec, okraj lesní cesty při levostr. přítoku potoka Zarembčok, ca 1 km Z od kóty 618,5  
Sušanský vrch  
nejbližší obec: Bukovec, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°32'28.44"N, 18°50'3.17"E, ± 400m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí  
datum: 1995-07  
náleze: S. Hrabovský  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178345

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: PR Bukovec  
nejbližší obec: Bukovec u Jablunkova, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°32'56.97"N, 18°51'26.75"E  
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí  
datum: 2009  
náleze: Zdenka Prymusová  
pramen: Prymusová Zdenka. Botanický inventarizační průzkum pro PR Bukovec. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6892101

#### 6541b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 9904042

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Český les: Hraničná  
souřadnice: 49°28'3.00"N, 12°39'35.00"E  
nadmořská výška: 685 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: 1713987

**6542a**

lokality: Český les, haltravský hřeben: Malá skála  
nejbližší obec: Pivoň, okres Domažlice  
souřadnice: 49°27'48.00"N, 12°44'29.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 806 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1981-06-17  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871244

lokality: Pivoň - stony debris below the Starý Herštejn ruins (W hillside of the peak) ca 2,6 km SW of the village centrum  
nejbližší obec: Pivoň, okres Domažlice  
souřadnice: 49°28'19.00"N, 12°42'48.00"E, ± 15m  
nadmořská výška: 850 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2007-09-04  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: herb. L. Ekrt  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: HER01; 07-09-13;verified by flow cytometry (L. Ekrt & P. Trávníček)  
ID: 9876000

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokality: Horš. Týn. Hojně ve smrčínách Lysé hory u Pivoňky (869 m).  
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice  
souřadnice: 49°29'18.21"N, 12°43'7.95"E, ± 600m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1935-08-06  
náleze: L. Kresl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178820

**6542b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Český les: Škarmanka  
souřadnice: 49°27'15.00"N, 12°45'38.00"E  
nadmořská výška: 750 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1993-08-11  
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: 1713688

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Český les, Klenci pod Čerchovem, Škarmanka, u vrcholu na JZ svahu  
souřadnice: 49°27'15.00"N, 12°45'10.00"E  
nadmořská výška: 880 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1971-10-07  
náleze: J. Sofron  
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.  
projekt: ČNFD  
ID: 2637755

**6542c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Nemanice: lesní porosty podél asfaltové silničky z osady Stará Huť do osady Jindřichova Hora 2,0 km V–VSV až 2,5 km VJV od kostela v obci  
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice  
nadmořská výška: 600–660 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2010-07-08  
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: 9902791

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Nemanice\_2210337  
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice  
souřadnice: 49°25'59.59"N, 12°44'48.30"E, ± 147m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2008-09-19  
náleze: Radka Mudrová  
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0221. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5273638

**6542d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Capartice: les podél asfaltové silničky z osady Jindřichova Hora do osady Černá Řeka 1,8 km Z až 2,6 km ZSZ od křižovatky na jižním okraji osady  
nejbližší obec: Capartice, okres Domažlice  
nadmořská výška: 655–690 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2010-07-08  
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: 9902905

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Capartice: Capartická skála, zalesněný skalnatý hřbet 2,0–2,5 km SZ od křižovatky na jižním okraji osady  
nejbližší obec: Capartice, okres Domažlice  
nadmořská výška: 780–830 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2010-07-08  
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: 9902671

**6543a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Otov: přírodní památka Červený vrch, malé jámové lomy a jejich odvaly zarostlé pasekovou vegetací a okolní ruderalizované bory okolo vrcholu Červeného vrchu (498 m) 1 km JV od obce  
nejbližší obec: Otov, okres Domažlice  
nadmořská výška: 480–498 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2010-07-08  
náleze: P. Koutecký  
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]  
projekt: FK ČBS  
ID: 9896729

**6543c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Havlovice: niva potoka Zubřiny pod bezejmenným Zelenovským rybníkem 1,6 km J od obce  
nejbližší obec: Havlovice, okres Domažlice  
nadmořská výška: 460-470 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2010-07-05  
náleze: L. Čech  
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]  
projekt: FK ČBS  
ID: 9898092

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Havlovice: bezejmenný Zelenovský rybník (dolní z kaskády tří rybníků) 2 km J od obce  
nejbližší obec: Havlovice, okres Domažlice  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2010-07-05  
náleze: L. Čech  
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]  
projekt: FK ČBS  
ID: 9898110

**6544a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 9899600

**6544b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: distr. Klatovy: in clivo lapidoso merid. montis Eugenova hora (kota 574 m inter pag. Chocomyšl et Lučice) in silva mixta  
nejbližší obec: Chudonice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°27'34.03"N, 13°9'41.63"E, ± 300m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozď  
datum: 1958-06-21  
náleze: V. Skalický; M. Husová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178755

původní jméno: *Dryopteris spinulosa* subsp. *dilatata*  
lokalita: /21/ Buková hora u Strýčkovice /JZ obce/  
nejbližší obec: Strýčkovice, okres Domažlice  
souřadnice: 49°29'39.00"N, 13°8'34.00"E  
fytochorion: 33. Branžovský hvozď  
datum: 1968-07-19  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9641203

**6544c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Kdyně: les na severních a severozápadních svazích kopce Rýzmberek 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 hvozd  
datum: 2010-07-06  
náleze: V. Grulich  
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]  
projekt: FK ČBS  
ID: 9899078

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Kdyně: les na vrchu Škarmaň (680 m) 1,4 km SSV od středu města  
nejbližší obec: Kdyně, okres Domažlice  
nadmořská výška: 570-660 m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 2010-07-06  
náleze: V. Grulich  
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]  
projekt: FK ČBS  
ID: 9899151

**6545a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Mezihorí: lesy v přírodní rezervaci Běleč 1,4 km JJZ od obce  
nejbližší obec: Mezihorí, okres Klatovy  
nadmořská výška: 620-690 m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 2010-07-07  
náleze: B. Trávníček  
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]  
projekt: FK ČBS  
ID: 9907661

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Dolany u Klatov: Bělýšovský les, doubravy a suťové lesy na hřebeni mezi vrchy Valba (652 m) a Řičej (697 m) 3 km SZ od obce  
nejbližší obec: Dolany u Klatov, okres Klatovy  
nadmořská výška: 640-697 m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 2010-07-07  
náleze: P. Koutecký  
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]  
projekt: FK ČBS  
ID: 9906913

**6545b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: p0177\_221306\_49\_L7.1  
nejbližší obec: Kamýk u Švihova, okres Klatovy  
souřadnice: 49°28'42.67"N, 13°19'36.98"E, ± 48m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2004  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Lenka Pivoňková. p0177: p0177. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4183170

**6545c**

původní jméno: *Dryopteris spicans* ssp. *euspicans*  
lokalita: Tupadské skály sev., buližník  
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy  
souřadnice: 49°24'1.98"N, 13°13'47.63"E, ± 100m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1955-06-26  
náleze: Magerová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178749

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: /5/ Tupadelská skála, poblíž obce Tupadly Z od Klatov, silně zastíněné, vlhké skalní stěny po obvodu buližník.telesa  
nejbližší obec: Tupadly, okres Mělník  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
pramen: Kučera S. (1968): Tupadelská skála - opomíjená přírodní zajímavost Klatovska. - Čas. Nár. Muz., sect. natur. 137: 111-114.  
projekt: FLDOK  
ID: 8849051

**6546a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: p0177\_221306\_42\_L7.2  
nejbližší obec: Kamýk u Švihova, okres Klatovy  
souřadnice: 49°28'30.18"N, 13°20'18.92"E, ± 82m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2004  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Lenka Pivoňková. p0177: p0177. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4183153

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: p0177\_221306\_41\_L2.2B  
nejbližší obec: Kamýk u Švihova, okres Klatovy  
souřadnice: 49°28'22.48"N, 13°20'27.42"E, ± 80m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2004  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Lenka Pivoňková. p0177: p0177. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4183150

**6546b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Žinkovy, vrch Ledvina, JV úbočí pod vrcholem  
souřadnice: 49°28'32.00"N, 13°28'28.00"E  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1981-07-07  
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: 2160801

**6546d**

původní jméno: *Dryopteris spinulosa* subsp. *dilatata*  
lokalita: /206/ Rybníky u Němčic  
nejbližší obec: Němčice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°25'53.00"N, 13°25'33.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1967-07-21  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9644878

**6547a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 255. Žinkovy: les při žluté značce mezi zříceninou Potenštejn a křižovatkou s modrou značkou 2 km V od obce  
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1986-07-12  
nálezcce: Lubomír Hrouda  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9227910

**6547b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Nepomuk 2, Zelená Hora  
souřadnice: 49°26'59.00"N, 13°39'40.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1959-08-31  
nálezcce: K. Kurz  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 564804

**6547c**

původní jméno: *Dryopteris austriaca* subsp. *austriaca*  
lokalita: Sušicko Kakov - Čertova stud.  
nejbližší obec: Neurazy, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°26'18.00"N, 13°32'18.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1959-08-10  
nálezcce: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40971

**6547d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Nepomuk 2, Zelená Hora  
souřadnice: 49°26'22.00"N, 13°39'32.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1959-09-02  
nálezcce: K. Kurz  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 564834

**6548a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Kladrubce; směr Fag.syl. (zmlaz.) a Pic.ab., příměr 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  
nálezcce: 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: 11677723

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Kladrubce; starší chudá bučina na balvanitém svahu, příměs SM (místy více), místy OS, ojed. zmlaz. BK, podr. řídce s *Cal.arun.*, *Ave.flex.*, *Poa nem.*, *Dry.dil.*, *Hed.hel.*, *Cx.muric.*, *Fest.altis.*, *Ox ac.*, na balvanech hojně mechy-*Hypn.cupr.*,

souřadnice: 49°29'15.44"N, 13°40'28.31"E, ± 504m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 2012-10-01

nálezce: 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: 11677702

#### 6548d

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*

lokalita: Bohemia, distr. Strakonice Tchořovice: Hořejší rybník, JZ část 0,9 km ZJZ od kaple v obci  
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice

souřadnice: 49°26'12.00"N, 13°47'47.00"E, ± 150m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 2008-05-21

nálezce: A. Vydrová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 40948

lokalita: distr. Blatná: ad ripam piscinae Dolejší rybník prope vicum Tchořovice.

nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice

souřadnice: 49°25'53.66"N, 13°49'29.29"E, ± 500m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1973-06-08

nálezce: M. Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178857

lokalita: Distr. Blatná: in silvis inter vicos Kadov et Chanovice.

nejbližší obec: Hradiště, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°24'19.29"N, 13°45'24.54"E, ± 1000m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1971-08-05

nálezce: M. Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178702

#### 6549a

lokalita: districtus Blatná: In pratis et silvis inter piscinam Velký Bělčický et vicum Újezdec.

nejbližší obec: Bělčice, okres Strakonice

souřadnice: 49°29'43.49"N, 13°50'44.98"E, ± 600m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1973-07-06

nálezce: Miloš Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178853

lokalita: distr. Blatná: in silvis in colle Hliviční vrch ad occidentem versus a vico Drah. Málkov

nejbližší obec: Bělčice, okres Strakonice

souřadnice: 49°27'53.89"N, 13°52'45.44"E, ± 450m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1973-07-26

nálezce: Miloš Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178854



lokalita: distr. Blatná: in silvis ad stationem viae ferreae Závěšín prope vicum Bezdězovice.  
nejbližší obec: Bělčice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°28'37.18"N, 13°52'0.27"E, ± 300m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1973-05-25  
nálezce: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178855

lokalita: distr. Blatná: in lacinia septentrionale silvae ad occidentem versus a vico Podruhlí  
nejbližší obec: Bělčice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°29'44.85"N, 13°54'8.79"E, ± 600m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1973-08-02  
nálezce: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178858

lokalita: distr. Blatná: In silvis pratisque circa cotam 483 versus occidentem a vico Hostišovice.  
nejbližší obec: Bělčice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°29'23.38"N, 13°54'37.07"E, ± 1000m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1972-06-18  
nálezce: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178703

lokalita: distr. Blatná: in silva Hliničný vrch prope vicum Drahenický Málkov.  
nejbližší obec: Bělčice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°27'53.64"N, 13°52'45.29"E, ± 450m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1970-06-11  
nálezce: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178700

#### **6549b**

lokalita: distr. Blatná: in silvis ad orientem versus acasa venatoria Žebrák prope vicum Hostišovice  
nejbližší obec: Uzeničky, okres Strakonice  
souřadnice: 49°28'53.76"N, 13°56'9.78"E, ± 300m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1973-08-02  
nálezce: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178852

lokalita: distr. Blatná: Ad rivulum in silva ad orientem versus a vico Podruhlí.  
nejbližší obec: Bělčice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°29'49.42"N, 13°55'14.15"E, ± 500m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1972-07-25  
nálezce: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178701

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 376) Kožlí, okraje lesů a smíšené lesy 0-1 km J obce

nejbližší obec: Kožlí, okres Havlíčkův Brod

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 1985-07-05

nálezce: 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: 8904570

#### 6549c

lokalita: distr. Blatná: in pratis et silvis circa piscinam Silniční rybník prope vicum Paštiky.

nejbližší obec: Bezdědovice, okres Strakonice

souřadnice: 49°26'50.51"N, 13°53'56.24"E, ± 200m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1973-05-22

nálezce: M. Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178860

#### 6549d

lokalita: distr. Blatná: in silvis versus austro-orientem a vico Lom.

nejbližší obec: Mirovice, okres Písek

souřadnice: 49°24'13.28"N, 13°59'9.26"E, ± 500m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 1973-05-25

nálezce: M. Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178856

#### 6550a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: lesy na vrchu Hrad (kóta 574) SSZ od obce

nejbližší obec: Boudy u Mirovic, okres Písek

souřadnice: 49°27'37.00"N, 14°1'39.00"E

nadmořská výška: 500-574 m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 2011-05-08

nálezce: Radim Paulič; Milan Štech; et al.

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9999418

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 388) Slavkovice, vrch Jezvinec smíšený les

nejbližší obec: Slavkovice, okres Písek

souřadnice: 49°29'18.69"N, 14°2'34.48"E, ± 200m

nadmořská výška: 545 m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 1985-07-05

nálezce: 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: 8904750

**6550c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Cerhonice - Jesenický potok 1,5 km JV obce. Písek.  
souřadnice: 49°24'23.60"N, 14°4'44.80"E, ± 20m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2005-08-12  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1444078

**6551a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Jickovice; porost podél drobné vodoteče  
souřadnice: 49°27'36.67"N, 14°13'4.79"E, ± 163m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2014-06-13  
náleze: Eliška Václavíková  
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 12729592

**6551b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Milevsko, Schwarzenberg (Kostelec n/Vl), 230B4,  
souřadnice: 49°28'0.00"N, 14°15'50.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1999-10-13  
náleze: M. Melichar  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: původní označení č. 102020  
ID: 443168

**6551c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Povltaví: Plazy, 200 - 280 m  
nejbližší obec: Varvažov, okres Písek  
souřadnice: 49°25'24.00"N, 14°11'23.00"E, ± 3000m  
nadmořská výška: 200-280 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1943-07-30  
náleze: K. Domin  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41386

**6551d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Stehlovice - bezejmenný potok 1,8 km SZ od kaple v obci. Milevsko  
souřadnice: 49°24'8.80"N, 14°18'7.40"E, ± 500m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2004-07-27  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1452642

**6552c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Milevsko, Milevsko, 112A6, Komora  
souřadnice: 49°25'34.00"N, 14°21'29.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 1999-10-13  
náleze: M. Melichar  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: původní označení č. 102018  
ID: 443132

**6552d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 534. Podboří u Opařan: malý rybníček ve V části lesa na vrchu Chlum (kóta 540), 490 m n. m. - Grulich (42b; 6552d).  
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina  
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: 9838687

**6553a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 734. Jistebnice: rybník Obecní S od obce s okolím, 590 m n. m. - Deyl (43a; 6553a).  
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: 9843453

**6553d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 253. Dražice u Tábora: les v údolí Ražtského potoka 1,4 km VJV od obce, 440 m n. m. - Skalický (41; 6553d).  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
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: 9833927

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: SPR Vlášnický potok, k. ú. Dražice  
souřadnice: 49°24'17.00"N, 14°35'21.00"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1989  
náleze: 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: 2213211

**6554a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: c0064\_231307\_22\_L1  
nejbližší obec: Hlasivo, okres Tábor  
souřadnice: 49°28'47.28"N, 14°44'27.49"E, ± 62m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Táňa Jakšičová  
pramen: Táňa Jakšičová. c0064: c0064. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4347214

#### 6554b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Malenín - V břeh rybníka na J okraji obce. okr. Tábor  
souřadnice: 49°28'47.30"N, 14°46'13.10"E, ± 500m  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2004-06-22  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1449267

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: c0064\_231307\_17\_L1  
nejbližší obec: Ratibořice u Tábora, okres Tábor  
souřadnice: 49°28'47.50"N, 14°46'10.85"E, ± 81m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Táňa Jakšičová  
pramen: Táňa Jakšičová. c0064: c0064. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4347209

#### 6554c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 626.Stoklasná Lhota: les Zlatnice Z od rybníka Homolka, 450 m n. m. - Skalický (42b; 6554c).  
fytochorion: 43b. Miličínská 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: 9840779

#### 6554d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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  
náleze: Jarmila Kubíková; Jan Jeník  
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9844305

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Zárybníčná Lhota - PP Stříbrná Huť 1,3 km SV od S okraje obce. Tábor  
souřadnice: 49°24'27.70"N, 14°45'26.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-06-20  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1449161

#### 6555a

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Domamýšský les u Ratibořských Hor (Táborsko, polesí Polanka, býv. Blatnice - por. 608a. Porost sm s bk s borůvkou).  
nejbližší obec: Vodice, okres Tábor  
souřadnice: 49°28'22.54"N, 14°51'32.84"E, ± 1500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1956-10-02  
náleze: M. Durdík  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178777

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Domamyšl - Vodický potok 0,8 km Z od JZ okraje obce. okr. Tábor  
souřadnice: 49°27'49.80"N, 14°51'55.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004-07-01  
náleze: J. Douša  
projekt: ČNFD  
ID: 1450203

#### 6555b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: LZ Pacov, Pacov, 11o, Hladov  
souřadnice: 49°29'43.00"N, 14°59'35.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1968-05-29  
náleze: J. Málek  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: původní označení 1 sklon: 25 - 30 stupňů  
ID: 42841

#### 6555c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Lejčkov - potok 0,3 km JV od JV okraje obce. okr. Tábor.  
souřadnice: 49°25'43.90"N, 14°45'0.60"E, ± 500m  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2004-06-18  
náleze: J. Douša  
projekt: ČNFD  
ID: 1449035

#### 6555d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Pacov, Pacov, 3g1, za Cetorazí - exkurzní  
souřadnice: 49°26'41.00"N, 14°56'53.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1967-07-18  
náleze: J. Málek  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: původní označení 7 /  
ID: 44391

#### 6556c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Pacov, Eš, 106f  
souřadnice: 49°26'45.00"N, 15°4'13.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1968-10-09  
náleze: J. Málek  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: původní označení 52 / sklon: 2 - 3 stupně /  
ID: 44471

**6556d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Pacov, Eš, 29d8, u Čížkova  
souřadnice: 49°26'58.00"N, 15°6'41.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1968-07-22  
náleze: J. Málek  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: původní označení 13  
ID: 44503

**6557a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 37. (6557a) Čakovice: les u levobřežního přítoku potůčku VSV od obce,  
nejbližší obec: Čakovice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°27'34.00"N, 15°11'37.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1986-07-25  
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.  
projekt: FLDOK  
ID: 8203419

**6557b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 472. Mladé Bříště: les na P břehu Jankovského potoka JZ obce  
nejbližší obec: Mladé Bříště, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°29'15.00"N, 15°19'46.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-14  
náleze: Ivan Růžička; Bohumil Slavík  
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9498700

**6557d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 482. Vyskytná: vrch Křemešník (765 m), vrcholová hřebenová bučina se skalními výchozy, paseka, pramen  
nejbližší obec: Vyskytná, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°24'17.00"N, 15°19'31.00"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: 9499032

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Proseč pod Křemešníkem (o. Pelhřimov), ca 0,5 km J od osady Korce JV od vsi  
souřadnice: 49°23'60.00"N, 15°18'37.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 670 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-11-12  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1637104

**6558a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Dudín\_3160116  
nejbližší obec: Dudín, okres Jihlava  
souřadnice: 49°27'6.66"N, 15°24'53.32"E, ± 189m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-06-01  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0316. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5399331

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Ústí u Humpolce\_3160233  
nejbližší obec: Ústí u Humpolce, okres Jihlava  
souřadnice: 49°27'57.85"N, 15°24'53.46"E, ± 60m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-08-03  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0316. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5400057

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Ústí u Humpolce\_3160365  
nejbližší obec: Ústí u Humpolce, okres Jihlava  
souřadnice: 49°27'51.80"N, 15°24'49.82"E, ± 49m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-08-03  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0316. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5401480

**6558b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Šimanov na Moravě\_3160188  
nejbližší obec: Šimanov na Moravě, okres Jihlava  
souřadnice: 49°27'49.68"N, 15°26'28.68"E, ± 145m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-07-08  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0316. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5399802

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Zbilidy\_3160172  
nejbližší obec: Zbilidy, okres Jihlava  
souřadnice: 49°27'38.38"N, 15°25'7.32"E, ± 58m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-06-01  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0316. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5399724

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Branišov u Jihlavy\_3160182  
nejbližší obec: Branišov u Jihlavy, okres Jihlava  
souřadnice: 49°27'45.25"N, 15°26'19.61"E, ± 135m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-07-08  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0316. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5399777



**6558c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Opatov u Jihlavy\_3160260  
nejbližší obec: Opatov u Jihlavy, okres Jihlava  
souřadnice: 49°25'51.96"N, 15°24'20.27"E, ± 60m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-08-01  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0316. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5400287

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Zbilidy\_3160087  
nejbližší obec: Zbilidy, okres Jihlava  
souřadnice: 49°26'5.57"N, 15°24'50.47"E, ± 326m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-08-01  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0316. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5399178

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Opatov u Jihlavy\_3160274  
nejbližší obec: Opatov u Jihlavy, okres Jihlava  
souřadnice: 49°25'42.89"N, 15°24'12.28"E, ± 138m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-08-01  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0316. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5400390

**6558d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Distr. Humpolec: Šimanov - les nad Maršovským ryb. - 1,5 km J od obce ca 620 m n.m.  
nejbližší obec: Zbilidy, okres Jihlava  
souřadnice: 49°26'20.00"N, 15°26'33.00"E, ± 300m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-08  
náleze: Rybenský  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41183

lokalita: Dušejov: louky a rašeliniště v PR Chvojnov a přilehlém okolí podél Jedlovského potoka ca 1-1,3 km od kostela v obci  
nejbližší obec: Dušejov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'25.68"N, 15°25'7.20"E, ± 400m  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014  
náleze: L. Ekrt; E. Ekrťová  
pramen: Ekrťová E., Ekrt 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: 9950331

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Zbilidy\_3160350  
nejbližší obec: Zbilidy, okres Jihlava  
souřadnice: 49°26'2.51"N, 15°25'17.54"E, ± 47m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-08-01  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0316. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5401340

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Zbilidy\_3160348  
nejbližší obec: Zbilidy, okres Jihlava  
souřadnice: 49°26'8.63"N, 15°25'33.10"E, ± 36m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-08-01  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0316. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5401324

#### 6559a

lokalita: Úsobí: v lese nad odbočkou z dálnice D1 na Větrný Jeníkov na 103,5 km směr Brno, 3 km J od obce  
nejbližší obec: Úsobí, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°29'17.00"N, 15°30'20.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 670 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2002-08-29  
náleze: Ivan Růžička  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871266

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bílý Kámen, 7 km SZ od Jihlavy: smrkový les západně od silnice do Větrného Jeníkova, 1,5 km SSZ obce.  
nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°27'12.94"N, 15°30'7.21"E, ± 500m  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1968-08-24  
náleze: Ivan Růžička  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178219

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hybrálec\_3060201  
nejbližší obec: Hybrálec, okres Jihlava  
souřadnice: 49°27'33.08"N, 15°32'39.26"E, ± 270m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-09-13  
náleze: Luděk Čech  
pramen: Čech L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0306. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5385567

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Smrčná na Moravě\_3060204  
nejbližší obec: Smrčná na Moravě, okres Jihlava  
souřadnice: 49°27'43.38"N, 15°32'55.36"E, ± 69m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-09-13  
náleze: Luděk Čech  
pramen: Čech L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0306. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5385605

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Hybrálec\_3060189  
nejbližší obec: Hybrálec, okres Jihlava  
souřadnice: 49°27'23.51"N, 15°33'4.86"E, ± 80m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-09-13  
náleze: Luděk Čech  
pramen: Čech L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0306. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5385429

#### 6559b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: j0095\_232310\_84\_L2.2B  
nejbližší obec: Střelecká, okres Jihlava  
souřadnice: 49°29'34.62"N, 15°36'57.13"E, ± 116m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2002-09-28  
náleze: Kamila Dvořáčková  
pramen: Kamila Dvořáčková. j0095: j0095. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4390103

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: j0095\_232310\_13\_L2.2B  
nejbližší obec: Štoky, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°28'40.15"N, 15°36'36.14"E, ± 14m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2002-09-28  
náleze: Kamila Dvořáčková  
pramen: Kamila Dvořáčková. j0095: j0095. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4389725

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: j0095\_232310\_83\_L2.2B  
nejbližší obec: Střelecká, okres Jihlava  
souřadnice: 49°29'50.21"N, 15°37'30.36"E, ± 249m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2002-09-28  
náleze: Kamila Dvořáčková  
pramen: Kamila Dvořáčková. j0095: j0095. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4390098

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: j0095\_232310\_27\_L2.2B  
nejbližší obec: Štoky, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°28'59.70"N, 15°36'38.63"E, ± 50m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2002-09-28  
náleze: Kamila Dvořáčková  
pramen: Kamila Dvořáčková. j0095: j0095. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4389772

#### 6559c

lokality: 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: 9871321

**6559d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Jihlava  
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'2.00"N, 15°35'27.00"E, ± 5000m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1978-08-06  
náleze: V. Kokl  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41217

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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. & 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: 8419539

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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. & 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: 8419027

**6560a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Polná (Jihlava), 39 m S od vrcholu Na Homoli v obci Polná  
souřadnice: 49°28'42.40"N, 15°42'40.40"E, ± 20m  
nadmořská výška: 542 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2013-08-02  
náleze: Martin Černý  
pramen: Černý M. (2013): Lesní vegetace centrální části Českomoravské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1294839

**6560b**

lokalita: Rudolec: smíšená bučina v lese Sádek na S straně vrcholu kóty 698 m, 1,5 km J od obce  
nejbližší obec: Rudolec, okres Jihlava  
souřadnice: 49°27'0.00"N, 15°48'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 690 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1972-06-17  
náleze: Ivan Růžička  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873161

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: 9968861

#### 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: 9968842

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 204. Rytířsko: Zelený les při modré značce S od obce, 520-540 m n. m., 5. 7. 2005, L. Hrouda.  
nejbližší obec: Rytířsko, okres Jihlava  
souřadnice: 49°26'1.00"N, 15°42'11.00"E  
nadmořská výška: 520-540 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-07-05  
náleze: L. Hrouda  
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.  
projekt: FLDOK  
ID: 8420299

#### 6560d

lokality: Nadějov: smrkový les ca 1,4 km SZ od kaple v obci  
nejbližší obec: Nadějov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°25'52.20"N, 15°45'24.80"E  
nadmořská výška: 595 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2015-07-31  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9968852

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 213. Arnolec: olšina u potoka 400 m V od rybníka Nikl, ca 1,3 km SSV od kaple v obci, 565-570 m n. m., 4. 7. 2005, L. Čech.  
nejbližší obec: Arnolec, okres Jihlava  
souřadnice: 49°26'53.00"N, 15°49'40.00"E  
nadmořská výška: 565-570 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-07-04  
náleze: L. Čech  
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.  
projekt: FLDOK  
ID: 8420500

**6561a**

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Česká republika: Žďárské vrchy, Žďár nad Sázavou Bohdalov; PR Baba - V bukách, údolí Belfridského potoka 400 m nad Bohdalovským rybníkem cca 2,0 km jižně kostela Sv. Vavřince v obci  
nejbližší obec: Bohdalov, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°27'43.00"N, 15°52'23.00"E  
nadmořská výška: 585 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2010-09-22  
nálezce: Hana Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41567

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika: Žďárské vrchy, Žďár nad Sázavou Bohdalov; PR Baba - V bukách, údolí Belfridského potoka 400 m nad Bohdalovským rybníkem cca 2,0 km jižně kostela Sv. Vavřince v obci  
nejbližší obec: Bohdalov, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°27'43.00"N, 15°52'23.00"E  
nadmořská výška: 585 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2010-09-22  
nálezce: Hana Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41573

**6561b**

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *spimulosa*  
lokalita: Flora moravica: distr. Velké Meziříčí. Ve smrkovém lese na levém břehu řeky Oslavy cca 0,3 km jihovýchodně od obce Radostín.  
nejbližší obec: Radostín nad Oslavou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°27'38.00"N, 15°58'7.00"E, ± 400m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1975-06-06  
nálezce: J. Skryja  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41571

**6561c**

lokalita: Arnolec: smrčina s olší kolem pramenného potoka na JZ úbočí kóty Havlina - 706 m, 2 km SV obce  
nejbližší obec: Arnolec, okres Jihlava  
souřadnice: 49°25'60.00"N, 15°50'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 660 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1976-07-10  
nálezce: Ivan Růžička  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871319

**6561d**

lokalita: Morava, Netín: na Kamenovské u Netína, okres Vel. Meziříčí  
nejbližší obec: Netín, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°23'60.00"N, 15°56'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1902-08  
nálezce: Richard Picbauer  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873154

**6562a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: j0226\_241306\_42\_S1.2  
nejbližší obec: Ostrov nad Oslavou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°29'38.36"N, 16°0'17.39"E, ± 4m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004-07  
náleze: Olga Rotreklová  
pramen: Olga Rotreklová. j0226: j0226. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4526183

**6562b**

lokalita: Radeschin [Radešín] bez. Mahr. 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: 1914-08  
náleze: A. Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873162

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: j0226\_241307\_39\_S1.2  
nejbližší obec: Podolí nad Bobrůvkou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°29'6.90"N, 16°5'17.30"E, ± 6m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004-07  
náleze: Olga Rotreklová  
pramen: Olga Rotreklová. j0226: j0226. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4526416

**6562c**

původní jméno: *Dryopteris*  
lokalita: Žďár nad Sázavou Dobrá Voda u Křižanova, prameniště na severních svazích kóty Špimberk (589 m), ca 1.5 km SZ obce  
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°24'19.00"N, 16°3'12.00"E  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2012-04-25  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40923

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Jívoví, vlhká louka 1000m ZSZ od Kaple  
nejbližší obec: Jívoví, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°24'28.00"N, 16°4'41.00"E, ± 200m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2001-05-12  
náleze: Jana Smažilová  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41339

**6562d**

původní jméno: *Aspidium spinulosum*  
lokalita: Paraplí u Pikarce  
nejbližší obec: Pikárec, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°25'57.71"N, 16°7'18.59"E, ± 1500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1978-07  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178722

**6563a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Údolí Bobrůvky  
nejbližší obec: Blažkov, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°27'36.10"N, 16°10'43.88"E, ± 1387m  
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: 6458033

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Zlatkovská hora  
nejbližší obec: Rožná, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°29'36.85"N, 16°14'3.02"E, ± 1367m  
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: 6450680

**6563b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 43. Nedvědice: mez a okraj lesa u silnice do Kovářové 0,5-1 km SZ obce  
nejbližší obec: Nedvědice, okres Brno-venkov  
nadmořská výška: 320-678 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1994  
pramen: Štrymplová K. & Bureš P. (1995): Květena povodí Svratky mezi Ujčovem a Nedvědicí. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 29-53.  
projekt: FLDOK  
ID: 9350344

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 5. Býšovec: les u cesty nedaleko pramene Žlebského potoka 1-1,5 km V obce  
nejbližší obec: Býšovec, okres Žďár nad Sázavou  
nadmořská výška: 320-678 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1994  
pramen: Štrymplová K. & Bureš P. (1995): Květena povodí Svratky mezi Ujčovem a Nedvědicí. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 29-53.  
projekt: FLDOK  
ID: 9349453



**6563c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Dolní Libochovná - Meziboří - Černý les - Dolní Libochovná  
datum: 1990-05-03  
nálezcce: Pluhař  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8651687

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Baršovice  
nejbližší obec: Strážek, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°26'36.51"N, 16°10'39.77"E, ± 1428m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1981  
nálezcce: Jaroslav Čáp  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003  
ID: 6545926

**6563d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Věžná (Spálený mlýn) - 0,5 km JJV železniční zastávky  
souřadnice: 49°26'46.00"N, 16°16'20.00"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1996-05-17  
nálezcce: 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: 2616288

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Na Kraví hoře  
nejbližší obec: Moravecké Pavlovice, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°25'49.35"N, 16°15'42.26"E, ± 1413m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1981  
nálezcce: Jaroslav Čáp  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003  
ID: 6427272

**6564a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Údolí Chlébského potoka  
nejbližší obec: Černovice u Kunštátu, okres Blansko  
souřadnice: 49°28'35.49"N, 16°23'22.09"E, ± 478m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2001  
nálezcce: Jan Lacina  
pramen: Lacina Jan et al. PP Údolí Chlébského potoka - plán péče o ZCHÚ na období 2002 - 2011.. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6457286

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Kačiny  
nejbližší obec: Černovice u Kunštátu, okres Blansko  
souřadnice: 49°28'48.49"N, 16°23'45.07"E, ± 410m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2001  
nálezc: Jan Lacina  
pramen: Lacina Jan et al. PP Kačiny - plán péče o ZCHÚ na období 1. 1. 2002 - 31. 12. 2011.. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6564198

#### **6564b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Žižkův stůl  
nejbližší obec: Lhota u Lysic, okres Blansko  
souřadnice: 49°27'55.82"N, 16°29'0.76"E, ± 443m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004-05-20  
nálezc: Jaroslav Čáp  
pramen: Čáp Jaroslav. PP Žižkův stůl - soupis nalezených druhů rostlin.. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 6466175

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Ploník  
nejbližší obec: Tasovice, okres Blansko  
souřadnice: 49°29'16.66"N, 16°26'22.71"E, ± 574m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2001-06-23  
nálezc: Jan Lacina  
pramen: Lacina Jan et al. PR Ploník - plán péče o ZCHÚ na období 2002 - 2011.. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6454573

#### **6564c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Pod Sýkořskou myslivnou  
nejbližší obec: Synalov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°26'29.40"N, 16°23'54.52"E, ± 650m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2001-05-08  
nálezc: Jan Lacina  
pramen: Lacina Jan et al. PR Pod Sýkořskou myslivnou - plán péče o ZCHÚ na období 2002 - 2011.. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6549141

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Sokolí skála  
nejbližší obec: Podolí u Borače, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°24'37.35"N, 16°22'42.65"E, ± 2404m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1985  
nálezc: Pavel Vaněk  
pramen: Vaněk P. Inventarizační průzkum SPR Sokolí skála.. 1985.  
projekt: NDOP  
ID: 6575893

**6565d**

lokality: U Jestřebí, píska...ocané [nelze přečíst] skály  
nejbližší obec: Jestřebí, okres Blansko  
souřadnice: 49°23'60.00"N, 16°37'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1967-07-13  
náleze: L. Vaněčková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871294

**6566a**

lokality: Boskovice: v lese mezi Vratíkovem a Hrádkovem  
nejbližší obec: Vratíkov, okres Blansko  
souřadnice: 49°29'0.00"N, 16°41'60.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1935-07  
náleze: J. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871290

lokality: Boskovice: v lese mezi Vratíkovem a Hrádkovem  
nejbližší obec: Vratíkov, okres Blansko  
souřadnice: 49°29'0.00"N, 16°41'60.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1935-07  
náleze: J. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871291

**6566b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: b0254\_242307\_44\_L2.2A  
nejbližší obec: Protivanov, okres Prostějov  
souřadnice: 49°28'46.67"N, 16°47'36.74"E, ± 57m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 2004-07-20  
náleze: Jindřich Chlapek  
pramen: Jindřich Chlapek. b0254: b0254. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4559274

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Benešov, podmáčená až zrašeliněná louka v nivě potoka nad Horním rybníkem u Suchého  
nejbližší obec: Benešov u Boskovic, okres Blansko  
souřadnice: 49°29'47.84"N, 16°46'16.19"E  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 2010-07-31  
náleze: Josef Komárek  
pramen: Josef Komárek. Floristický průzkum 2010. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 6959377

**6566c**

lokality: Moravský kras: vrcholové části lesnatého hřebene SV obce Sloup  
nejbližší obec: Sloup v Moravském Krasu, okres Blansko  
souřadnice: 49°25'60.00"N, 16°45'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1980-07-15  
náleze: L. Vaněčková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871284

lokalita: Moravský kras: vrcholové partie hřebene SV obce Sloup  
nejbližší obec: Sloup v Moravském Krasu, okres Blansko  
souřadnice: 49°25'60.00"N, 16°45'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1980-07-15  
náleze: L. Vaněčková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871285

lokalita: Moravský kras: vrcholové partie hřebene SV obce Sloup  
nejbližší obec: Sloup v Moravském Krasu, okres Blansko  
souřadnice: 49°25'60.00"N, 16°45'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1980-07-15  
náleze: L. Vaněčková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871286

lokalita: Moravský kras: Východně od Petrovic směr Vavřinec - lesní vlhká úžlabina  
nejbližší obec: Petrovice u Blanska, okres Blansko  
souřadnice: 49°23'60.00"N, 16°41'60.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 70. Moravský kras  
datum: 1970-10-06  
náleze: L. Vaněčková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871293

#### **6566d**

lokalita: Holštejn: okolí zříceniny hradu jižně obce  
nejbližší obec: Holštejn, okres Blansko  
souřadnice: 49°23'60.00"N, 16°45'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 70. Moravský kras  
datum: 1990-05-29  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871295

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 48. Holštejn: mokřiny a loučky při potoce pramenícím u silnice Šošůvka - Housko a vtékajícím ze severu do obce Holštejn  
nejbližší obec: Holštejn, okres Blansko  
nadmořská výška: 500-550 m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
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: 9113539

#### **6567a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Dražanská Vrchovina Protivanov, smíšený les 2 km VJJ od obce  
nejbližší obec: Protivanov, okres Vyškov  
souřadnice: 49°28'48.00"N, 16°51'44.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 1999-09-02  
náleze: Procházková  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41353

#### 6567b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Žbáňov\_6301027  
nejbližší obec: Žbáňov, okres Vyškov  
souřadnice: 49°27'4.72"N, 16°57'13.86"E, ± 25m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 2008-08-11  
náleze: Jiří Foit  
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0630. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5790151

#### 6567c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Občiny u Drahan; jedlobučina, postupně přechází v X9A s *Picea abies*, okraj lesa s DBZ  
souřadnice: 49°24'59.21"N, 16°54'20.24"E, ± 219m  
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: 12866753

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Občiny u Drahan; v horní části *Festuco altissimae*-Fagetum, směrem dolů acidofilnější prvky  
souřadnice: 49°25'14.79"N, 16°53'53.98"E, ± 68m  
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: L5.1  
ID: 12867030

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 12866604

**6567d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Osina\_6300589  
nejbližší obec: Osina, okres Vyškov  
souřadnice: 49°25'11.68"N, 16°57'19.26"E, ± 114m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 2008-08-05  
náleze: Jiří Foit  
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0630. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5788360

**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: 10153048

**6570a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Kokory\_2810234  
nejbližší obec: Kokory, okres Přerov  
souřadnice: 49°29'54.56"N, 17°23'39.52"E, ± 80m  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 2007-06-23  
náleze: Jana Černá  
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5337249

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Les Dolek  
nejbližší obec: Rokytnice u Přerova, okres Přerov  
souřadnice: 49°28'54.32"N, 17°23'15.19"E  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1974  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Les Dolek mezi Kokorami a Rokytnicí severozápadně od Přerova.. 1991.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 31.03.1974 - 05.07.1990  
ID: 7169221

**6570b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Příloha 2.lok.11. NPR Žebračka u Přerova: seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin (FLDOK, lok.je mapována dle obr.1/str.195, pozn.Tomšovicová, 22.9.2012/  
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov  
souřadnice: 49°28'1.00"N, 17°28'41.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2007  
pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.  
projekt: FLDOK  
ID: 8323024

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Vinary u Přerova\_2810271  
nejbližší obec: Vinary u Přerova, okres Přerov  
souřadnice: 49°29'56.40"N, 17°26'20.33"E, ± 60m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2007-06-28  
náleze: Jana Černá  
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5337593

#### 6571a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hlinsko  
souřadnice: 49°29'34.02"N, 17°33'39.60"E, ± 46m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2012-08-31  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1667 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.3B  
ID: 11020349

#### 6571b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bezuchov\_6270771  
nejbližší obec: Bezuchov, okres Přerov  
souřadnice: 49°28'11.42"N, 17°35'48.05"E, ± 72m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2008-10-13  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5783478

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Kladníky\_6270143  
nejbližší obec: Kladníky, okres Přerov  
souřadnice: 49°28'49.91"N, 17°35'42.40"E, ± 101m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2008-10-17  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5778151

#### 6571d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Dřevohostice\_6270310  
nejbližší obec: Dřevohostice, okres Přerov  
souřadnice: 49°26'39.59"N, 17°35'45.60"E, ± 91m  
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: 5779545

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Rychlov u Bystřice pod Hostýnem  
souřadnice: 49°25'39.49"N, 17°39'45.71"E, ± 138m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2012-09-10  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1583 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.3B  
ID: 11057675

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Rychlov u Bystřice pod Hostýnem  
souřadnice: 49°25'37.02"N, 17°39'52.10"E, ± 156m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2012-09-10  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1583 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.3B  
ID: 11057640

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Rychlov u Bystřice pod Hostýnem  
souřadnice: 49°25'28.24"N, 17°39'40.35"E, ± 149m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2012-09-11  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1583 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.3B  
ID: 11061615

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Rychlov u Bystřice pod Hostýnem  
souřadnice: 49°25'26.98"N, 17°39'16.81"E, ± 73m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2012-09-11  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1583 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.3B  
ID: 11061550

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Rychlov u Bystřice pod Hostýnem  
souřadnice: 49°25'10.03"N, 17°39'9.14"E, ± 38m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2012-09-11  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1583 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.3B  
ID: 11061708

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Rychlov u Bystřice pod Hostýnem  
souřadnice: 49°25'17.02"N, 17°39'35.14"E, ± 160m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2012-09-11  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1583 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.3B  
ID: 11061734



#### 6572b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: m0222\_251407\_38\_L2.2A  
nejbližší obec: Rouské, okres Přerov  
souřadnice: 49°29'8.48"N, 17°46'34.57"E, ± 49m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2004-06  
náleze: Robert Albín  
pramen: Robert Albín. m0222: m0222. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4677847

#### 6572c

lokalita: Loukov  
nejbližší obec: Loukov u Bystřice pod Hostýnem, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°23'60.00"N, 17°44'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1946-09  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873133

lokalita: Loukov  
nejbližší obec: Loukov u Bystřice pod Hostýnem, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°23'60.00"N, 17°44'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1946-09  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873134

#### 6572d

lokalita: Morava. Holešov-Rajnochovice: údolí k Uhliskům, svah k severu, Abieto-Fagetum  
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°23'60.00"N, 17°48'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1959-06-26  
náleze: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871327

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: 9871326

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Východní Morava: na Kelčském Javorníku, půda kamenitá  
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°24'0.53"N, 17°45'55.88"E, ± 500m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1936-07-26  
náleze: Hynek Zavřel  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178714

**6573a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 2186698

**6573b**

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Flora Moraviae Bynina, les V Háji a Na Obilné, smíšený les V od koneč.zast.místní dopr. okr. Vsetín  
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín  
souřadnice: 49°29'36.23"N, 17°58'53.94"E, ± 800m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1979-09-13  
náleze: M. Kašparová  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9869843

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Branky, 1,3km JV od žst Branky na Moravě  
souřadnice: 49°27'0.00"N, 17°55'0.00"E  
nadmořská výška: 395 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: 2602675

**6573c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Flora moravica Police - Hůrka, vrcholová část  
nejbližší obec: Police, okres Vsetín  
souřadnice: 49°26'6.46"N, 17°53'23.37"E, ± 200m  
nadmořská výška: 555 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1999-06-03  
náleze: S. Zatloukal  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9869856

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Flora moravica Hostýnské vrchy, Rajnochovice, smrková monokultura cca 0,5 km V od kóty Klínek (667,5m)  
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°24'45.21"N, 17°50'47.88"E, ± 300m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1996-07-27  
náleze: Jana Novosadová  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9869854

**6573d**

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *austriaca*  
lokalita: Oznice  
nejbližší obec: Oznice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°25'57.00"N, 17°55'1.00"E, ± 900m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1959-05-26  
náleze: Hurtíková  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41347

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *austriaca*  
lokalita: Oznice u Koryt  
nejbližší obec: Oznice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°25'57.00"N, 17°55'1.00"E, ± 900m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1959-05-26  
náleze: Anna Hurtíková  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41348

**6574b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy: Trojanovice, Kozinec (kóta 602)  
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín  
souřadnice: 49°28'17.32"N, 18°9'16.35"E, ± 250m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1949-07  
náleze: V. Kajdoš  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967692

**6574c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Distr. Valašské Meziříčí, okres Vsetín; kraj lesní cesty ve smrkovém lese; kyselá vlhká půda; stinné místo pod stromy;  
orientace stanoviště na severovýchod; 1,35 km severozápadně od návsi obce Malá Lhota; asi 475 m n. m.  
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín  
souřadnice: 49°26'32.00"N, 18°0'1.00"E  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1999-06-17  
náleze: Taťána Romanová  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41354

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Opp. Valaš. Meziříčí: pag. Bystřička, decl. sept.-orient. montis Štípa, rupes Svantovítova skála, 650-670m  
nejbližší obec: Malá Bystřice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°24'29.00"N, 18°2'17.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 650-670 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1991-09-02  
náleze: Josef Duda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40935

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Vsetín: Malá Lhota, jehličnatý les  
nejbližší obec: Velká Lhota, okres Vsetín  
souřadnice: 49°26'27.29"N, 18°1'13.47"E, ± 900m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1976-09-28  
náleze: I. Komenda  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967703

#### 6574d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Valašská Bystřice: " U Petrželů", údolí potoka Brůčko od soutoku do Bystřice k lev. přítoku Sv koty 744 a pravostranné svahy J koty 660; střední a dolní tok pot. Hluboký a část údolí Bystřice v obci.  
datum: 1981-05-21  
náleze: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8654551

#### 6575a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Beskydy: SPR Radhošť  
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°29'33.00"N, 18°13'26.00"E, ± 900m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1970-09-11  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41140

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Flora Moraviae Dolní Bečva, okr. Vsetín, Kamenné, stinný les, 2,5km SV obce  
nejbližší obec: Dolní Bečva, okres Vsetín  
souřadnice: 49°27'55.10"N, 18°13'6.92"E, ± 800m  
nadmořská výška: 680 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1985-10-21  
náleze: M. Kašparová  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9869848

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *dilatata*  
lokalita: Flora Moraviae Radhošť, sev. svah pod Pastevnami, Trojanovice, okr. Nový Jičín  
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°29'49.11"N, 18°13'25.34"E, ± 600m  
nadmořská výška: 1100 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1972-07-10  
náleze: O. Ressel  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9869840

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Flora Moraviae Radhošť, sev. svah pod Pastevnami, Trojanovice, okr. Nový Jičín  
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°29'49.11"N, 18°13'25.34"E, ± 600m  
nadmořská výška: 1100 m  
fytochorion: 99a. Radhošťské Beskydy  
datum: 1972-07-10  
náleze: O. Ressel  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9869841

lokalita: [Rožnov pod Radhoštěm] - Radhošť  
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín  
souřadnice: 49°29'0.00"N, 18°12'60.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 99a. Radhošťské Beskydy  
náleze: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873237

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy: Trojanovice, sz. svahy při úpatí Velké Polany (940), lesní cesta v. od sedla Pindula  
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín  
souřadnice: 49°29'48.56"N, 18°10'34.77"E, ± 900m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy  
datum: 2006-07-30  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967666

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Moravia - Montes Moravskoslezské Beskydy, non procul a pago Trojanovice, SPR Radhošť I, in clivo montis Miaší situ  
septentrion.- occidentali, Luzulo-Fagetum ad 1000 m s.m.  
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°29'32.71"N, 18°13'20.91"E, ± 500m  
nadmořská výška: 1000 m  
fytochorion: 99a. Radhošťské Beskydy  
datum: 1973-06-21  
náleze: Marie Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967680

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Moravia - Montes Moravskoslezské Beskydy, prope pagum Trojanovice, in clivo septentr.-occident. Montis Miaší, in SPR  
Radhošť I, Piceetum ad 950 m s.m.  
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°29'32.71"N, 18°13'20.91"E, ± 600m  
nadmořská výška: 950 m  
fytochorion: 99a. Radhošťské Beskydy  
datum: 1973-06-21  
náleze: Marie Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967681

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *spinulosa*  
lokality: Beskydy - Trojanovice, S svahy hlavního hřbetu Radhoště  
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°29'36.57"N, 18°13'22.23"E, ± 600m  
nadmořská výška: 900 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1971-09-23  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967676

původní jméno: *Athyrium filix-femina*  
lokality: Moravskoslezské Beskydy - Pustevy, Radhošť, stezka "Pohádka", S exp.  
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°29'8.84"N, 18°14'31.36"E, ± 1200m  
nadmořská výška: 1100 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1969-10-27  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967677

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Moravskoslezské Beskydy: Trojanovice, SPR Radhošť, S svahy, bučina  
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°29'51.73"N, 18°13'26.78"E, ± 400m  
nadmořská výška: 900 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1973-06-21  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178314

původní jméno: *Aspidium spinulosum*  
lokality: Moravia orient. An cacuminis mont. Radhost prope oppidum Frensdadt  
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°29'51.22"N, 18°13'22.46"E, ± 1200m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1943-08-18  
náleze: Karl Krischke  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178242

původní jméno: *Dryopteris* cf. *dilatata*  
lokality: JZ exponovaná bučina při modré turist. značce, cestou od sochy Radegasta (1105 m) na Radhošť (1129 m) Moravskoslezské Beskydy, S Morava  
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°29'6.07"N, 18°14'45.09"E, ± 500m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1988-06-26  
náleze: R. Hlaváček  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10200801

**6575b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Moravskoslezské Beskydy, k.ú. Čeladná, údolí Mohyly, směr Skurečena, 700 m n.m.  
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°27'23.00"N, 18°19'49.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1987-06-25  
nálezc: Alena Hájková  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41380

původní jméno: *Nephrodium austriacum*  
lokality: Severní úbočí Kněhyně asi 1000 m. n/m.  
nejbližší obec: Prostřední Bečva, okres Vsetín  
souřadnice: 49°27'24.00"N, 18°17'7.00"E, ± 900m  
nadmořská výška: 1000 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1957-06-09  
nálezc: V. Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41185

lokality: [Trojanovice]: při cestě z Frenštátu k Pústevnám na Radhošti  
nejbližší obec: Prostřední Bečva, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°29'0.00"N, 18°15'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1932-07-22  
nálezc: F. Skyva  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873235

lokality: [Prostřední Bečva]: na Radhošti pod Pustevnami  
nejbližší obec: Prostřední Bečva, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°29'0.00"N, 18°15'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1932-07-22  
nálezc: F. Švestka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873236

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Moravskoslezské Beskydy, k.ú. Čeladná, údolí Mohyly  
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°27'40.74"N, 18°19'53.04"E, ± 900m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1987-06-25  
nálezc: Alena Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178291

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Čeladná závěr údolí Čeladenky, potok Mohyla, osada Skurečena  
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°27'25.30"N, 18°19'39.56"E, ± 500m  
nadmořská výška: 750 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1980-10-09  
náleze: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178318

původní jméno: *Aspidium spinulosum*  
lokalita: Wald unter der Kněhyně  
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°29'44.73"N, 18°18'45.30"E, ± 900m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1885-08-05  
náleze: G. Braun  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178232

původní jméno: *Aspidium spinulosum*  
lokalita: [...] Pustevna [...]  
nejbližší obec: Prostřední Bečva, okres Vsetín  
souřadnice: 49°29'24.02"N, 18°15'58.03"E, ± 900m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1884-08  
náleze: G. Braun  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178253

#### 6575c

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Flora Moraviae Hutisko - Solanec, okr. Vsetín, 2 km JV obec, v lese na svahu se Z exp.  
nejbližší obec: Hutisko-Solanec, okres Vsetín  
souřadnice: 49°24'47.67"N, 18°14'24.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1985-08-16  
náleze: M. Kašparová  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9869849

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 99a. Radhoštské Beskydy - Hutisko-Solanec, les ve střední části obce cca 2,1 km J od kostela sv. Josefa.  
nejbližší obec: Hutisko-Solanec, okres Vsetín  
souřadnice: 49°24'49.00"N, 18°12'58.00"E  
nadmořská výška: 625 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2006-06-26  
náleze: M. Vašátová  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178487

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hutisko-Solanec: údolí pot. léští od silniční koty 488 k soutoku potoků mezi Tanečnicí (912) a Léští (900) V od poseky "Pod Mísnů" + modrá značka přes pastvinu "Nízná", Heralky směr os. Díly.<BR>  
datum: 1981-05-27  
náleze: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8655795



původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: CHKO Beskydy, Hutisko, Poskla III.  
nejbližší obec: Solanec pod Soláněm, okres Vsetín  
souřadnice: 49°26'6.98"N, 18°13'26.31"E  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2002  
nálezce: Martin Kočí  
pramen: Kočí Martin. Botanický inventarizační průzkum PP Poskla. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 7851208

#### 6575d

lokalita: Morava. Místek-Bílá, ssz. Kladnaté, u znač. Cesty Hlavatá-Martiňák pod rozvodím (k Čeladence), u cesty v lese  
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín  
souřadnice: 49°24'60.00"N, 18°17'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 900 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1959-08-13  
nálezce: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873225

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: in monte Jezerná prope vicum Horní Bečva  
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín  
souřadnice: 49°24'15.95"N, 18°16'36.92"E, ± 800m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1942-06  
nálezce: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178768

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Rožnovská brázda, Prostřední Bečva, PP Pod Juráškou, cca 0,9 km SSV od křižovatky na Pustevny  
souřadnice: 49°26'46.00"N, 18°16'11.00"E  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2001-05-31  
nálezce: M. Kočí  
projekt: ČNFD  
ID: 2751218

#### 6576a

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *spinulosa*  
lokalita: Úd. Velkého potoka, rašeliniště  
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°28'24.00"N, 18°24'41.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1953-07-30  
nálezce: Jindřich Vodička  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41365

původní jméno: *Athyrium distentifolium*  
lokalita: Frýdek Místek: Čeladná, Podolánky  
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°28'21.98"N, 18°21'26.86"E, ± 1000m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1995-06-24  
nálezce: Danuše Vaňková  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967723

lokality: Čeladná, Podolánky: u Dešťanského potoka ca 900 m JJZ od osady Podolánky  
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°27'55.20"N, 18°21'20.80"E, ± 50m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2015-08-03  
nálezc: Libor Ekrt  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9968961

lokality: Čeladná, Podolánky: les u silnice ca 300 m J od osady Podolánky  
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°28'13.90"N, 18°21'26.60"E  
nadmořská výška: 690 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2015-08-03  
nálezc: Libor Ekrt  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9968970

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Moravskoslezské Beskydy, Čeladná osada Umučený a Pajurčanky, JZ PR Podolánky  
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°27'33.13"N, 18°20'27.84"E, ± 600m  
nadmořská výška: 700-750 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1980-10-09  
nálezc: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178319

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Moravskoslezské Beskydy, Čeladná levostranný přítok Čeladenky Magurka, osada Rázotka  
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°28'17.41"N, 18°20'9.30"E, ± 600m  
nadmořská výška: 650-700 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1980-10-09  
nálezc: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178320

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Moravskoslezské Beskydy, Čeladná PR Podolánky, mokrá místa, vývraty, hojně  
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°28'4.96"N, 18°21'10.01"E, ± 450m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1971-07-01  
nálezc: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178333

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokality: Moravskoslezské Beskydy, Čeladná PR Podolánky, hojně  
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°28'4.96"N, 18°21'10.01"E, ± 450m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1971-07-01  
nálezc: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178361

**6576b**

lokalita: Mts. Beskydy, pag. Staré Hamry, mons Těšíňočka  
nejbližší obec: Staré Hamry 1, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°29'0.00"N, 18°26'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 900 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1989-08-07  
náleze: Josef Duda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873182

lokalita: Mts. Beskydy, pag. Staré Hamry, mons Těšíňočka  
nejbližší obec: Staré Hamry 1, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°29'0.00"N, 18°26'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 900 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1989-08-07  
náleze: Josef Duda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873183

lokalita: Schlesien: Reschitzathal bei Althammer [Staré Hamry]  
nejbližší obec: Staré Hamry 1, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°28'0.00"N, 18°26'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1901-06  
náleze: A. Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873177

lokalita: Schlesien: ... bei Althammer [Staré Hamry]  
nejbližší obec: Staré Hamry 1, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°28'0.00"N, 18°26'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1901-06  
náleze: A. Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873178

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Bílá asi 250-400m od soutoku Černé a Bílé Ostravice, levý břeh Černé Ostravice, hojně  
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°27'20.37"N, 18°28'14.67"E, ± 200m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1997-06-10  
náleze: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178274

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: pag. Staré Hamry, vallis rivi Velký potok.  
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°28'20.65"N, 18°25'27.02"E, ± 800m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1985-07-29  
náleze: Josef Duda  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178354

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, kú. St. Hamry, údolí potoka Černá, asi 1 km od soutoku s Bílou, přirozený tok  
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°27'27.84"N, 18°28'45.43"E, ± 200m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1983-07-19  
náleze: Alena Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178302

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, kú. St. Hamry, údolí potoka Černá, asi 1 km od soutoku s Bílou, přirozený tok  
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°27'27.84"N, 18°28'45.43"E, ± 200m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1983-05-20  
náleze: Alena Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178303

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Staré Hamry údolí potoka Černá, asi 600m od soutoku s potokem Bílá  
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°27'26.98"N, 18°28'30.54"E, ± 250m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1981-07-01  
náleze: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178304

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Staré Hamry údolí potoka Černá, asi 700m od soutoku s potokem Bílá  
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°27'26.98"N, 18°28'30.54"E, ± 250m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1981-06-04  
náleze: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178305

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Staré Hamry údolí potoka Černá, asi 700m od soutoku s potokem Bílá  
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°27'25.22"N, 18°28'17.87"E, ± 200m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1981-05-25  
náleze: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178306

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *spinulosa*  
lokalita: St. Hamry u Velkého potoka stinný les  
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°28'19.39"N, 18°25'5.74"E, ± 1200m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1957-08-06  
nálezce: Z. Kilián  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178237

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *spinulosa*  
lokalita: St. Hamry Stinný les v údolí potoka Velkého  
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°28'19.39"N, 18°25'5.74"E, ± 1200m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1957-08-06  
nálezce: Z. Kilián  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178239

původní jméno: *Nephrodium spinulosum*  
lokalita: Staré Hamry, Slezsko  
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°28'21.41"N, 18°26'44.92"E, ± 2500m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1927  
nálezce: Kneblová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178732

#### **6576c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 99a. Radhoštské Beskydy - Horní Bečva - Vysoká - cca 1,8 km JZ po lesní cestě od křižovatky Hlavatá - 940 m n.m.  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°24'13.00"N, 18°21'33.00"E  
nadmořská výška: 940 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2003-06-10  
nálezce: Ondřej Jašek  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41342

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 99a. Radhoštské Beskydy - Horní Bečva - Bartčena - 60-letá smrková monokultura, severní expozice, (800-820 m.n.m.), 1,8 km JJV od přehrady Horní Bečva.  
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín  
souřadnice: 49°24'35.00"N, 18°19'54.00"E  
nadmořská výška: 800-820 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
nálezce: Ondřej Jašek  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41343

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *spinulosa*  
lokalita: Flora Moraviae Hor. Bečva, záp. svah Kladnaté, hum. les. 5 km Z obce  
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín  
souřadnice: 49°26'9.62"N, 18°21'21.54"E, ± 300m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1969-09-03  
nálezcce: O. Ressel  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9869842

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokalita: Bečvy - Makov  
nejbližší obec: Bílá, okres Vsetín  
souřadnice: 49°24'55.22"N, 18°22'6.98"E, ± 2000m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1963-09-18  
nálezcce: Vladimír Kajdoš  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967663

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, kú. Bílá, osada Hlavatá, rozsáhlé rašelinné louky v blízkosti Ebeky, prameniště potoka Bílá  
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°24'57.10"N, 18°22'23.94"E, ± 450m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1989-06-22  
nálezcce: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178348

#### 6576d

lokalita: Silesia, Radh. Besk. Bílá: 500 m S kóty Korytovo (881m), v podrostu bučiny  
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°25'60.00"N, 18°26'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1993-06-08  
nálezcce: P. Lustyk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873176

lokalita: In montibus Beskydy: in silva Salajka, pr. vicum Bílá  
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°23'60.00"N, 18°25'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1947-09-10  
nálezcce: F. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873188

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Bílá údolí potoka Velká Sradlavá, poblíž Maxova klauzu  
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°24'28.89"N, 18°26'27.17"E, ± 500m  
nadmořská výška: 585 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2001-08-09  
náleze: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178286

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, k.ú. Bílá, Beraní skály, směr Konečná - enkláva Polaň  
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°26'56.34"N, 18°29'28.21"E, ± 600m  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1995-09-12  
náleze: Alena Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178273

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, k.ú. Bílá, údolí potoka V. Smradlava  
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°25'6.18"N, 18°26'52.36"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1983-07-28  
náleze: Alena Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178301

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Bílá, PR Salajka  
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°24'4.62"N, 18°25'4.62"E, ± 300m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1973-07-03  
náleze: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178327

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: SPR Salajka, bukojedlový prales Moravskoslezské Beskydy, S Morava  
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°24'4.96"N, 18°25'4.37"E, ± 300m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1988-06-25  
náleze: R. Hlaváček  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10200800

### 6577a

lokalita: Československo, Beskydy: asi 2500 m od křižovatky silnice s Černou Ostravicí směrem na Bílý Kříž, porost velice starých jedlí  
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°29'54.00"N, 18°32'35.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1987-07-01  
nálezce: Iva Košťálová  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41469

původní jméno: *Nephrodium austriacum* f. *oblonga*  
lokalita: Bezkyd: stráně.  
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°27'55.00"N, 18°32'32.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1930-06-22  
nálezce: Otruba  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41129

### 6577b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: t0215be\_252410\_15\_L9.1  
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°29'52.37"N, 18°38'21.62"E, ± 325m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2003  
nálezce: Marie Derková  
pramen: Marie Derková. t0215be: t0215be. 2004.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 23.10.2003 - 14.01.2004  
ID: 4729671

### 6577c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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  
nálezce: Daniel Křenek  
pramen: Daniel Křenek. t0104be: t0104be. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4730187

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: t0104be\_252413\_47\_L4  
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°26'41.71"N, 18°29'58.24"E, ± 136m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2002-10-30  
nálezce: Daniel Křenek  
pramen: Daniel Křenek. t0104be: t0104be. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4730223



**6642b**

lokalita: Čerchov [Domažlicko]  
nejbližší obec: Pec, okres Domažlice  
souřadnice: 49°23'2.65"N, 12°47'5.50"E, ± 900m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1948-08  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178750

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Okres: Domažlice řídký kamenitý smíšený les (buk, jedle, smrk) na hřebenu Čerchovů pod Sedlovou jedlinou.  
nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice  
souřadnice: 49°22'37.96"N, 12°48'44.58"E, ± 1000m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1933-08-26  
náleze: L. Kresl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178821

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 58. Bystřice, U tří znaků, při státní hranici k VJV (smíšený les *Abies*, *Picea*, *Fagus*)  
nejbližší obec: Bystřice, okres Jičín  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1991  
náleze: Jaromír Sofron  
pramen: Sofron J. (1992): Příspěvek k poznání květeny Čerchovského lesa. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 5-10.  
projekt: FLDOK  
ID: 8894902

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 36. Pec, Malý Čerchov (kóta 960)  
nejbližší obec: Pec, okres Domažlice  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1991  
náleze: Jaromír Sofron  
pramen: Sofron J. (1992): Příspěvek k poznání květeny Čerchovského lesa. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 5-10.  
projekt: FLDOK  
ID: 8894688

**6642d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Folmava: bývalá obec Bystřice, les podél zeleně značené turistické cesty v úseku 0,8 km ZJZ od severního konce bývalé pohraniční roty k místu zvanému U Tří znaků 4 km Z od obce  
nejbližší obec: Folmava  
nadmořská výška: 670-880 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2010-07-08  
náleze: J. Danihelka  
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.-10. července 2010. - Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1-94. [pp. 1-76]  
projekt: FK ČBS  
ID: 9903221

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Folmava: bývalá obec Bystřice, les podél zeleně značené turistické cesty v úseku 0–0,5 km SZ od místa zvaného U Tří znaků 4,8 km Z od obce

nejbližší obec: Folmava

nadmožská výška: 850–895 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: 9903237

#### 6643a

původní jméno: *Dryopteris austriaca*

lokality: Okres: Domažlice. hojně v kamenité bučině při vrcholu Březiny (595 m) nad Horní Folmavou.

nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice

souřadnice: 49°21'9.92"N, 12°50'58.50"E, ± 2000m

fytochorion: 26. Český les

datum: 1935-08-19

nálezce: L. Kresl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178844

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Pasečnice: lesní porosty (fragmenty suťových porostů) v okolí vrcholu Sedlácko 2,0 km JJZ od křižovatky v obci

nejbližší obec: Pasečnice, okres Domažlice

nadmožská výška: 615–625 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: 9903664

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Pasečnice: zalesněný hřeben vrchu Skalka 0,8 km J až 1,1 km J–JJZ od křižovatky v obci

nejbližší obec: Pasečnice, okres Domažlice

nadmožská výška: 600 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2010-07-07

nálezce: V. Grulich

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9903505

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: p0196\_212324\_44\_L9.2B

nejbližší obec: Babylon, okres Domažlice

souřadnice: 49°22'53.00"N, 12°51'52.92"E, ± 78m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2002

nálezce: Lenka Pivoňková

pramen: Lenka Pivoňková. p0196: p0196. 2004.

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 05.06.2002 - 13.07.2004

ID: 4145269

**6643b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Domažlice, Filipova hora  
souřadnice: 49°22'12.00"N, 12°56'43.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 31b. Koubská kotlina  
datum: 1957-05-03  
náleze: J. Strejc  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: /Orig. number=260154 /Orig. number=250604  
ID: 531712

**6645b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: /1/ Lesnatý rulový hřebínek kóty 577 S od hostince Hejno (Z od Újezdce), v SV části, zbytek suťového lesa  
nejbližší obec: Újezdec, okres Klatovy  
souřadnice: 49°21'33.08"N, 13°19'18.06"E, ± 200m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1984  
náleze: J. Vaněček; Vladimír Skalický; Anna Skalická  
pramen: Skalický V. (1988): *Lunaria rediviva* L. na Klatovsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 23: 45-47.  
projekt: FLDOK  
ID: 9102677

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: p0183\_214205\_981\_L5.4  
nejbližší obec: Týnec u Janovic nad Úhlavou, okres Klatovy  
souřadnice: 49°21'22.75"N, 13°16'15.24"E, ± 102m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2004-05  
náleze: Daniel Battaglia  
pramen: Daniel Battaglia. p0183: p0183. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4150764

**6645c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 9906452

**6645d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: p0183\_214205\_1097\_L4  
nejbližší obec: Horní Lhota u Klatov, okres Klatovy  
souřadnice: 49°20'10.93"N, 13°16'54.55"E, ± 212m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2004-05  
náleze: Daniel Battaglia  
pramen: Daniel Battaglia. p0183: p0183. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4151583

**6646a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Plánický hřeben, Habartice, 1,7 km J obce  
souřadnice: 49°22'32.00"N, 13°24'25.00"E  
nadmořská výška: 660 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1976-08-05  
náleze: J. Sofron  
pramen: Sofron J. (1981): Přirozené smrčiny západních a jihozápadních Čech. - Stud. ČSAV, Praha, 1981/7: 1-127.  
projekt: ČNFD  
ID: 2142327

**6646b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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 habřin na Plánickém hřebenu. - Erica, Plzeň, 6: 39-41.  
projekt: ČNFD  
ID: 2402533

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Habartice, 1,2 km JV od obce  
souřadnice: 49°23'1.00"N, 13°25'13.00"E  
nadmořská výška: 670 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: 2160540

**6646c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Nýrsko 2 Běšiny  
souřadnice: 49°18'33.00"N, 13°20'10.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1961-08-14  
náleze: K. Kurz  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 564949

**6646d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Plánický hřeben, Číhaň, 1,2 km J od obce  
souřadnice: 49°19'57.00"N, 13°25'27.00"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1976-08-18  
náleze: J. Sofron  
pramen: Sofron J. (1981): Přirozené smrčiny západních a jihozápadních Čech. - Stud. ČSAV, Praha, 1981/7: 1-127.  
projekt: ČNFD  
ID: 2142204

**6647b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: borový "Lažanský les" JV od obce  
nejbližší obec: Olšany, okres Klatovy  
souřadnice: 49°23'50.60"N, 13°37'48.10"E  
nadmořská výška: 530-560 m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 2010-06-19  
nálezc: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9999404

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
nálezc: J. Bureš; et al.  
pramen: Bureš J. (2011): Exkurze Západočeské pobočky ČBS do okolí Pačejova. - Calluna 16: 2-3.  
projekt: FLDOK  
ID: 8349272

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Maňovice u Pačejova (okr. Klatovy), borový les v Praseckém lese 1,4 km VJV od žel. st. v Pačejově  
souřadnice: 49°23'20.00"N, 13°38'1.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 545 m  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 2009-06-23  
nálezc: L. Pivoňková  
projekt: ČNFD  
ID: 1190657

**6648a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: /1d/ Horažďovicko: Jetenovice (36b/ 6648a): rybník Zákup, 0,7-1km SV od obce, S břeh rybníka.  
nejbližší obec: Jetenovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°23'2.00"N, 13°40'25.00"E  
nadmořská výška: 485 m  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 2007-06-23  
nálezc: 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: 8345463

**6648c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: lesnatý svah na levém břehu Otavy V od obce  
nejbližší obec: Týnec u Horažďovic, okres Klatovy  
souřadnice: 49°18'54.70"N, 13°40'38.10"E  
nadmořská výška: 430-445 m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 2011-11-16  
nálezc: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9999414

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: les na Svatském vrchu (kóta 521,5) SSV od osady  
nejbližší obec: Svaté Pole, okres Klatovy  
souřadnice: 49°18'22.80"N, 13°43'5.40"E  
nadmořská výška: 460-522 m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 2010-10-17  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9999400

#### 6648d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 9999411

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 9999397

#### 6649a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 1444417

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Láz: les na Z až J svazích vrchu Trubný (kóta 576,6) SZ od osady  
nejbližší obec: Láz, okres Příbram  
nadmořská výška: 510-560 m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 2007-08-26  
náleze: Radim Paulič  
projekt: ND JČP ČBS  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: nadm. výška: 510 - 560;  
ID: 8489252

**6649b**

lokalita: distr. Blatná: in silva Kamenice inter vicis Sedlice et Mužetice.  
nejbližší obec: Sedlice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°23'11.51"N, 13°57'38.49"E, ± 1000m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1973-06-26  
nálezce: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178861

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Holušice - Z rybníka Balounovec, 0,8 km JZ obce. Písek.  
souřadnice: 49°22'24.50"N, 13°58'58.80"E, ± 20m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 2005-08-11  
nálezce: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1444174

**6649c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: lesnaté návrší "V Borkách" (kóta 471,9) V od osady  
nejbližší obec: Podolí u Radomyšle, okres Strakonice  
souřadnice: 49°18'43.00"N, 13°54'24.00"E  
nadmořská výška: 450-472 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2010-07-31  
nálezce: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10026172

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: les na Březovém vrchu (kóta 570,8) SV od osady  
nejbližší obec: Hubenov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°18'22.00"N, 13°52'51.00"E  
nadmořská výška: 500-570 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2010-07-25  
nálezce: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10026170

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: distr. Č. Budějovice, trib. Strakonice: in silvis montis Březový vrch, sept.-orient. a pago Hubenov.  
nejbližší obec: Únice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°18'22.98"N, 13°52'56.28"E, ± 100m  
nadmořská výška: 500-570 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 1953-06-25  
nálezce: Jaroslav Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178730

**6649d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: lesnatý vrch Chlum (kóta 543) Z - ZJZ od osady  
nejbližší obec: Rohozná, okres Strakonice  
souřadnice: 49°18'17.00"N, 13°57'31.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 460-543 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2010-07-01  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 10026174

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: les na návrší "Náhybka" (kóta 527,9) JV od osady  
nejbližší obec: Jemnice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°18'29.00"N, 13°59'53.00"E  
nadmořská výška: 450-528 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 2009-08-12  
náleze: Radim Paulič; Pavla Nedvědová  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 9999394

**6650b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: SPR Hrby (J Čechy)  
souřadnice: 49°23'17.00"N, 14°5'46.00"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: 2196773

**6650c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: les na Žižkově vrchu JJZ od osady  
nejbližší obec: Brloh, okres Písek  
souřadnice: 49°19'16.00"N, 14°0'44.00"E  
nadmořská výška: 410-470 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 2012-05-29  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 9999426

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: borový les na skalnatých svazích nad levým břehem potoka Míšníček V od osady Nedílná  
nejbližší obec: Drhove, okres Písek  
souřadnice: 49°20'10.60"N, 14°0'15.40"E, ± 300m  
nadmořská výška: 430-450 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 2011-09-15  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 9999413



#### 6650d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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: 1447696

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Oldřichov - potok 0,9 km SSZ obce, 0,2 km Z rybníka Hrozný.  
souřadnice: 49°19'30.80"N, 14°5'55.60"E, ± 20m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 2005-05-16  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1447779

#### 6651a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Louka - bezejmenný potok 1,1 km V od kaple v obci. Písek  
souřadnice: 49°22'46.90"N, 14°10'45.60"E, ± 500m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2004-07-28  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1452820

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: SPR Dědovické stráně, k.ú. Dědovice, okr. Písek  
souřadnice: 49°23'29.00"N, 14°10'39.00"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1988  
náleze: J. Albrecht  
pramen: Albrecht J. (1989): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Dědovické stráně". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz.  
průzk.; depon. in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2197344

#### 6651b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: c0077\_222325\_20\_L2.2B  
nejbližší obec: Jetětice, okres Písek  
souřadnice: 49°23'2.72"N, 14°16'3.65"E, ± 294m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002-09  
náleze: Hana Urbanová  
pramen: Hana Urbanová. c0077: c0077. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4229321

#### 6651c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Chrastiny - bezejmenný potok J od osady Na Křížatkách 1,9 km JJZ od kaple v obci. Písek  
souřadnice: 49°18'39.80"N, 14°12'26.80"E, ± 500m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 2004-07-29  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1453048

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 1452963

#### 6651d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: c0169\_224110\_126\_L4  
nejbližší obec: Jehnědno, okres Písek  
souřadnice: 49°18'38.99"N, 14°18'58.00"E, ± 147m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2003  
náleze: Hana Urbanová  
pramen: Hana Urbanová. c0169: c0169. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4309996

#### 6652b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Opařany - žlutá turistická značka u říčky Smutné na levém břehu 1,5 km ZJZ od JZ okraje obce. Tábor  
souřadnice: 49°23'25.60"N, 14°27'4.70"E, ± 20m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2003-07-09  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1442790

#### 6652c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Borovany - les 0,2 km SSZ kóty 489,2, 1,8 km SZ obce. okr. Tábor  
souřadnice: 49°21'14.00"N, 14°22'7.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2002-07-11  
náleze: J. Douda  
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1433166

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Nepomuk - levobřežný přítok Bílinského potoka, 1 km VSV obce. okr. Tábor  
souřadnice: 49°19'34.00"N, 14°24'8.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002-07-22  
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: 1437181

#### 6652d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 285.Bechyně: louky a okraje lesa na horním toku Plzinského potoka nad rybníčky ZSZ od města, 390-400 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (41; 6652d).  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
náleze: Jan Štěpánek  
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9834528

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Senožaty - řeka Lužnice , 0,4 km SSZ ústí Všechlapského potoka, V obce. okr. Tábor.  
souřadnice: 49°20'14.00"N, 14°27'53.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2001-07-08  
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: 1427166

#### 6653a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 353.Křída u Stádlce: les Plotiště u obvodové cesty 1,6 km V od osady, 420 m n. m. - Skalický 1982-1988 (41; 6653a).  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
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: 9835781

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 351.Dražičky: levý břeh Lužnice v úseku od místa proti ústí Pílského potoka až k ostrohu se zříceninou hradu Přiběnice, 390-400 m n. m. - Sádlo (41; 6653a).  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9835123

#### 6653b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bechyňská Smoleč - potok 0,3 km J, JV okraje obce. okr. Tábor.  
souřadnice: 49°18'21.00"N, 14°33'9.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-09-29  
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: 1435008

**6653c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 396.Černýšovice: údolí Všechlapského potoka Z od osady, 400-370 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (41; 6653c).  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
náleze: Jan Štěpánek  
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9836537

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 673.Všechlapy: les v údolí Všechlapského potoka 1 km JZ od obce, 460 m n. m. - Skalický (42b; 6653c).  
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: 9841802

**6653d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 681.Bezděčín u Želče: les 1 km S od osady, 460 m n. m. - Trávníček (42b; 6653d).  
nejbližší obec: Bezděčín, okres Tábor  
souřadnice: 49°20'29.50"N, 14°37'3.60"E, ± 400m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
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: 9841917

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Černýšovice - Třebelický potok, 1,5 km SV kóty 470,3, 2,5 km SSV obce. okr. Tábor.  
souřadnice: 49°20'30.00"N, 14°32'47.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2001-05-26  
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: 1425767

**6654b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Planá nad Lužnicí, Doubrava, 256 c, Doubrava  
souřadnice: 49°22'0.00"N, 14°48'49.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 473 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1956-10-11  
náleze: M. Durdík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 335  
ID: 514269

**6655a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Planá n. Lužnicí, Kozmice, Ko 209 k , Nové Dvory - západ  
souřadnice: 49°23'36.00"N, 14°52'49.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 555 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1957-10-25  
náleze: M. Durdík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: původní označení - 230  
ID: 59802

#### 6655b

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokality: Jižní Čechy: okr. Pelhřimov, Panské Mlýny  
nejbližší obec: Černovice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°21'10.00"N, 14°56'0.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1941-09-06  
náleze: B. Válek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41028

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: c0246\_233105\_76\_L2.2B  
nejbližší obec: Dobešov u Černovic, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°21'0.72"N, 14°58'13.55"E, ± 65m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Pavel Leischner  
pramen: Pavel Leischner. c0246: c0246. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4405561

#### 6655c

původní jméno: *Nephrodium austriacum*  
lokality: Choustník, suťová bučina.  
nejbližší obec: Choustník, okres Tábor  
souřadnice: 49°20'0.20"N, 14°51'24.63"E, ± 600m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1948-10-04  
náleze: R. Hendrych  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178728

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 797. Tříklasovice u Psárova: les Jankov 1 km J až JJV od osady, 530-560 m n. m. - Skalický (67; 6655c).  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
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: 9844756

#### 6655d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Pelhřimov, Černovice,312C1  
souřadnice: 49°19'41.00"N, 14°59'43.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1998-10  
náleze: Č. Vitner  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Pův.ozn.- 162243  
ID: 49137

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: c0246\_233105\_82\_L2.2B  
nejbližší obec: Vlkosovice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°20'58.24"N, 14°58'42.20"E, ± 58m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Pavel Leischner  
pramen: Pavel Leischner. c0246: c0246. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4405627

#### **6656a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: c0241\_231421\_90\_L2.2B  
nejbližší obec: Těmice u Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°22'17.72"N, 15°3'16.81"E, ± 118m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Magdalena Kubešová  
pramen: Magdalena Kubešová. c0241: c0241. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4361757

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: c0241\_231421\_23\_L2.2B  
nejbližší obec: Těmice u Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°22'16.82"N, 15°0'55.22"E, ± 56m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Magdalena Kubešová  
pramen: Magdalena Kubešová. c0241: c0241. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4361577

#### **6656b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: c0241\_231422\_49\_L2.2B  
nejbližší obec: Markvarec u Nové Cerekve, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°22'47.86"N, 15°6'19.62"E, ± 44m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Magdalena Kubešová  
pramen: Magdalena Kubešová. c0241: c0241. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4362029

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: j0202\_233202\_86\_L2.2A  
nejbližší obec: Drahoňov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°21'25.74"N, 15°5'50.10"E, ± 148m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003-08  
náleze: Iva Špačková  
pramen: Iva Špačková. j0202: j0202. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4414939

#### 6656c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Pelhřimov, Černovice, 376E2, Drachovské polesí  
souřadnice: 49°19'35.00"N, 15°2'57.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 635 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1998-10-06  
náleze: Č. Vitner  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Pův.ozn.- 162242  
ID: 49123

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: j0202\_233202\_150\_L9.2B  
nejbližší obec: Dráčov u Těmic, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°20'3.19"N, 15°4'18.23"E, ± 92m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003-08  
náleze: Iva Špačková  
pramen: Iva Špačková. j0202: j0202. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4414690

#### 6656d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: j0202\_233202\_61\_L2.2B  
nejbližší obec: Pravíkov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°20'13.16"N, 15°7'17.47"E, ± 44m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003-08  
náleze: Iva Špačková  
pramen: Iva Špačková. j0202: j0202. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4414725

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: j0202\_233202\_62\_L2.2B  
nejbližší obec: Pravíkov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°20'9.53"N, 15°7'32.92"E, ± 171m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003-08  
náleze: Iva Špačková  
pramen: Iva Špačková. j0202: j0202. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4414727

### 6657a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Českomoravská vrchovina - Pelhřimovsko: Houserovka - les na L břehu Bělé 0,5 km SZ od obce, ca 540 m n.m.  
nejbližší obec: Zajíčkov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°21'33.00"N, 15°14'3.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1984-05-27  
nálezc: Jiří Rybenský  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41455

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: c0242\_231424\_165\_L5.4  
nejbližší obec: Vratíšov u Mezné, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°22'12.40"N, 15°14'1.25"E, ± 86m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004  
nálezc: Magdalena Kubešová  
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4363983

### 6657b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Českomoravská vrchovina - Pelhřimovsko Zajíčkov - les 0,7 km S obce, ca 590 m n.m.  
nejbližší obec: Zajíčkov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°23'7.00"N, 15°15'29.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 590 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1983-08-31  
nálezc: Jiří Rybenský  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41457

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Českomoravská vrchovina Dobrá Voda u Pelhřimova - v lese u potůčku 800 m JZ od obce, ca 620 m n.m.  
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°21'10.00"N, 15°15'40.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1983-09-03  
nálezc: Jiří Rybenský  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41458

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 12b. Chrástov: malý rybníček se zrašelinělými okraji, rákosinou a rašelinnými loukami na okraji lesa, 1 km SZ od obce  
nejbližší obec: Chrástov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°21'38.00"N, 15°18'47.00"E  
nadmořská výška: 658-663 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1996-07-12  
nálezc: 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: 9354295



**6657c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: c0199\_233203\_121\_L5.4  
nejbližší obec: Božejov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°20'40.20"N, 15°10'2.21"E, ± 78m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004-09-12  
náleze: Petr Jelínek  
pramen: Petr Jelínek. c0199: c0199. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4415232

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: j0058\_233203\_41\_L2.2B  
nejbližší obec: Vlásenice-Drbohlavy, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°20'16.51"N, 15°10'42.46"E, ± 219m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2002-05-10  
náleze: Čestmír Vitner  
pramen: Čestmír Vitner. j0058: j0058. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4415446

**6657d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Turovka\_250110  
nejbližší obec: Turovka, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°18'37.15"N, 15°17'10.93"E, ± 66m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2006-08-10  
náleze: Ester Hofhanzlová  
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0025. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5065498

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hřiběcí\_250135  
nejbližší obec: Hřiběcí, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°19'1.24"N, 15°16'42.38"E, ± 39m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2006-08-10  
náleze: Ester Hofhanzlová  
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0025. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5065615

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hřiběcí\_250143  
nejbližší obec: Hřiběcí, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°18'53.60"N, 15°17'17.27"E, ± 38m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2006-08-10  
náleze: Ester Hofhanzlová  
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0025. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5065678

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Turovka\_250082  
nejbližší obec: Turovka, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°18'32.72"N, 15°17'16.80"E, ± 13m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2006-08-10  
náleze: Ester Hofhanzlová  
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0025. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5065361

**6658a**

lokality: Nový Rychnov - SV svah kopce Mešnice, ca 660 m SV od vrcholu, ca 3 km VJV od centra obce  
nejbližší obec: Nový Rychnov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°22'44.00"N, 15°24'22.00"E, ± 15m  
nadmořská výška: 645 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-07-30  
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrtová  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: E08-12; N49°22'44.0", E015°24'21.5";  
ID: 9876100

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Nový Rychnov, 15 km Z od Jihlavy: ve smrkovém lese nad pravým břehem potoka asi 200 m S od silnice do Čejkova, 1.200 m Z od obce.  
nejbližší obec: Nový Rychnov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°22'57.78"N, 15°20'43.92"E, ± 200m  
nadmořská výška: 645 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1968-07-14  
náleze: Ivan Růžička  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178220

**6658b**

lokality: [Cejle]: Čeřínek u Třeště (spec Jihlava), Acer. Fagetum  
nejbližší obec: Cejle, okres Jihlava  
souřadnice: 49°22'0.00"N, 15°28'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1957-06-06  
náleze: F. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871324

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Hojkov, 12 km Z od Jihlavy: v lese na SZ svahu kóty Na skalce - 707 m, 1 km JV od obce.  
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°22'48.24"N, 15°25'12.89"E, ± 150m  
nadmořská výška: 680 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1985-09-07  
náleze: Ivan Růžička  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178215

**6658c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 116. Rohozná: olšový okraj převážně smrkového lesa, 2,1 km JV od obce  
nejbližší obec: Rohozná, okres Jihlava  
souřadnice: 49°19'51.00"N, 15°24'42.00"E  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1996-08-08  
náleze: J. Lacina  
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.  
projekt: FLDOK  
ID: 9358104

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 127. Švábov: podměčené 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

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: 9358588

#### 6658d

lokalita: Jezdovice - in the back part of Jezdovický rybník pond, ca 1,7 km S of the village centrum

nejbližší obec: Jezdovice, okres Jihlava

souřadnice: 49°18'25.00"N, 15°29'8.00"E, ± 15m

nadmořská výška: 535 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2009-08-02

nálezce: Libor Ekrť

herbář: PR

projekt: Excerptce Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 09-206; N49°18'25,0", E015°29'08,1";depon. in PR

ID: 9876060

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Jezdovice JZ do Jihlavy, chráněné území Jezdovické rašelině cca 1,8 km ZJZ od železniční zastávky Salavice

nejbližší obec: Jezdovice, okres Jihlava

souřadnice: 49°19'22.00"N, 15°27'40.00"E

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-06

nálezce: M. Ducháček; J. Lepš

herbář: PR

projekt: Excerptce Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 2678; evidenční číslo PR 668679; revize: L. Ekrť 2006-11-07: *Dryopteris*

*dilatata* (Hoffm.) A. Gray

ID: 10153022

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Dolní Cerekev\_6480441

nejbližší obec: Dolní Cerekev, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'54.31"N, 15°25'21.61"E, ± 24m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2008-08-04

nálezce: Ester Ekrťová

pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0648. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5826776

#### 6659a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 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. & 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: 8423745

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 343. Vysoká: olšina u silnice u mostku přes potok ca 1,3 km JJV od obce, 585 m n. m., 3. 7. 2005, P. Koutecký.

nejbližší obec: Vysoká, okres Jihlava

souřadnice: 49°21'43.00"N, 15°32'33.00"E

nadmořská výška: 585 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-03

nálezce: P. Koutecký

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8423982

#### 6659b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 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: 1626030

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 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: 1626078

#### 6659c

lokalita: Třešť - NPR Velký Špičák reserve, ca 3,5 km NNE of the railway station in the village of Třešť

nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava

souřadnice: 49°18'45.00"N, 15°30'40.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-16

nálezce: Libor Ekrt

herbář: herb. L. Ekrt

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: det. Suda;beach forest with the gneis rocks; sample VS7;determination verified by flow cytometry method in Průhonice (Jan Suda; 2005)

ID: 9876050

lokalita: Třešť - NPR Velký Špičák reserve, ca 3,5 km NNE of the railway station in the village of Třešť

nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava

souřadnice: 49°18'45.00"N, 15°30'37.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-16

nálezce: Libor Ekrt

herbář: herb. L. Ekrt

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: beach forest with the gneis rocks; sample VS6;determination verified by flow cytometry method in Průhonice (Jan Suda; 2005)

ID: 9876051

lokality: Třešť - NPR Velký Špičák reserve, ca 3,5 km NNE of the railway station in the village of Třešť  
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava  
souřadnice: 49°18'45.00"N, 15°30'37.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-07-16  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: herb. L. Ekrt  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: det. Suda; beach forest with the gneis rocks; sample VS5; determination verified by flow cytometry method in Průhonice (Jan Suda; 2005)  
ID: 9876052

lokality: Třešť - NPR Velký Špičák reserve, ca 3,5 km NNE of the railway station in the village of Třešť  
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava  
souřadnice: 49°18'41.00"N, 15°30'29.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 695 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-07-16  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: herb. L. Ekrt  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: det. Suda; beach forest with the gneis rocks; sample VS17; determination verified by flow cytometry method in Průhonice (Jan Suda; 2005)  
ID: 9876053

lokality: Třešť - NPR Velký Špičák reserve, ca 3,5 km NNE of the railway station in the village of Třešť  
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava  
souřadnice: 49°18'39.00"N, 15°30'35.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 715 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-07-16  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: herb. L. Ekrt  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: beach forest with the gneis rocks; sample VS11; determination verified by flow cytometry method in Průhonice (Jan Suda; 2005)  
ID: 9876054

lokality: Třešť - NPR Velký Špičák reserve, ca 3,5 km NNE of the railway station in the village of Třešť  
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava  
souřadnice: 49°18'39.00"N, 15°30'35.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 715 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-07-16  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: herb. L. Ekrt  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: beach forest with the gneis rocks; sample VS12; determination verified by flow cytometry method in Průhonice (Jan Suda; 2005)  
ID: 9876055

lokality: Třešť - NPR Velký Špičák reserve, ca 3,5 km NNE of the railway station in the village of Třešť  
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava  
souřadnice: 49°18'44.00"N, 15°30'36.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 690 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-07-16  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: herb. L. Ekrt  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: beach forest with the gneis rocks; sample VS2; determination verified by flow cytometry method in Průhonice (Jan Suda; 2005)  
ID: 9876056

lokality: Třešť - NPR Velký Špičák reserve, ca 3,5 km NNE of the railway station in the village of Třešť  
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava  
souřadnice: 49°18'45.00"N, 15°30'37.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 695 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-07-16  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: herb. L. Ekrt  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: det. Suda; beach forest with the gneis rocks; sample VS4; determination verified by flow cytometry method in Průhonice (Jan Suda; 2005); spores are good developed  
ID: 9876057

lokality: Třešť - NPR Velký Špičák reserve, ca 3,5 km NNE of the railway station in the village of Třešť  
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava  
souřadnice: 49°18'44.00"N, 15°30'36.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 690 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000-10-06  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9876095

#### 6659d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: j0175\_234105\_43\_L2.2A  
nejbližší obec: Příseka, okres Jihlava  
souřadnice: 49°20'21.16"N, 15°37'33.56"E, ± 495m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Josef Zlámalík  
pramen: Josef Zlámalík. j0175: j0175. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4459518

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: j0175\_234105\_28\_L2.2B  
nejbližší obec: Čížov u Jihlavy, okres Jihlava  
souřadnice: 49°20'56.00"N, 15°36'50.76"E, ± 101m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Josef Zlámalík  
pramen: Josef Zlámalík. j0175: j0175. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4459378

#### 6660a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 0\_opravy\_232422\_213\_S1.2  
nejbližší obec: Dolní Bítovčice, okres Jihlava  
souřadnice: 49°21'54.61"N, 15°43'57.54"E, ± 132m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2000  
náleze: Čestmír Vitner  
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005  
ID: 4403935

**6660b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: j0126\_234202\_288\_L4  
nejbližší obec: Vržanov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°21'1.69"N, 15°45'42.59"E, ± 25m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003-07-15  
náleze: Čestmír Vitner  
pramen: Čestmír Vitner. j0126: j0126. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4472703

**6660c**

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokality: Střížov - břehový porost menšího levostranného přítoku řeky Brtnice v délce 200 m od ústí proti proudu 1,2 km ZJZ od Střížova  
nejbližší obec: Brtnice, okres Jihlava  
souřadnice: 49°20'25.00"N, 15°41'20.00"E  
nadmořská výška: 470-520 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003-11-08  
náleze: L. Vodová  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41310

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Panská Lhota - podmáčená olšina s potůčkem 3 km SZ od Panské Lhoty  
nejbližší obec: Brtnice, okres Jihlava  
souřadnice: 49°20'10.00"N, 15°41'21.00"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003-06-14  
náleze: L. Vodová  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41341

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Střížov - porost na pravém břehu řeky Brtnice od mostku nad Doubovkem po pravouhlý ohyb řeky 0,9 - 1,2 km JZ od Střížova  
nejbližší obec: Brtnice, okres Jihlava  
souřadnice: 49°20'21.00"N, 15°41'29.00"E  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2002-07-10  
náleze: L. Vodová  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41340

**6660d**

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokality: Česká republika: PP Habří, Třebíč Horní Smrčné; Údolí Jihlavy, levobřežní údolní svah: PP Habří cca 500 m severozápadně středu obce  
nejbližší obec: Horní Smrčné, okres Třebíč  
souřadnice: 49°19'50.00"N, 15°45'0.00"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1986-06-23  
náleze: Svatava Ondráčková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41563

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Česká republika: Svatoslavský les, Třebíč Svatoslav u Třebíče; Svatoslavský les: Radošovské polesí., cca 3,5 km sz. obce V lese u Rambulovy louky

nejbližší obec: Radošov, okres Třebíč

souřadnice: 49°20'14.00"N, 15°48'35.00"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1953-08-16

nálezce: František Jičínský

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41541

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Česká republika: Svatoslavský les, Třebíč Svatoslav u Třebíče; Svatoslavský les: Radošovské polesí., cca 3,5 km sz. obce V lese u Rambulovy louky

nejbližší obec: Radošov, okres Třebíč

souřadnice: 49°20'14.00"N, 15°48'35.00"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1953-08-16

nálezce: František Jičínský

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41553

#### **6661a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Měřín\_6360018

nejbližší obec: Měřín, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°23'57.73"N, 15°51'20.66"E, ± 46m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-08-04

nálezce: Jiří Juříčka

pramen: Juříčka J. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0636. AOPK ČR, Praha, 2005.

projekt: NDOP

ID: 5803023

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Pavlínov

souřadnice: 49°21'37.32"N, 15°52'36.94"E, ± 36m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2012-06-28

nálezce: 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: 10752553

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Chlumeck

souřadnice: 49°21'43.49"N, 15°50'40.44"E, ± 351m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2012-07-02

nálezce: 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: 10768079



původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Chlumek  
souřadnice: 49°21'35.11"N, 15°50'59.03"E, ± 182m  
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: L5.1  
ID: 10768484

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 10768493

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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: 10773207

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 10773750

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Pohořílky u Otína  
souřadnice: 49°21'13.64"N, 15°53'22.03"E, ± 45m  
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: L2.2  
ID: 10752902

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Měřín  
souřadnice: 49°23'53.02"N, 15°51'12.34"E, ± 114m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2012-05-13  
náleze: Ester Ekrťová  
pramen: Ekrťová Ester (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0636 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 10570492

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Pustina u Měřína  
souřadnice: 49°22'28.46"N, 15°52'56.36"E, ± 91m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011-10-03  
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: 10485185

**6661c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika: Svatoslavský les, Třebíč Čechtín, Svatoslavský les, okolí kóty 674 Smrček V olšíně při "Vosečných"  
nejbližší obec: Svatoslav, okres Třebíč  
souřadnice: 49°18'41.00"N, 15°50'3.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 660 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1951-06-01  
náleze: František Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41547

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika: Svatoslavský les, Třebíč Čechtín, Svatoslavský les, okolí kóty 674 Smrček V lese  
nejbližší obec: Svatoslav, okres Třebíč  
souřadnice: 49°18'41.00"N, 15°50'3.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 660 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1944-07-08  
náleze: František Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41546

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hroznatín  
souřadnice: 49°18'9.81"N, 15°53'52.34"E, ± 36m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2012-06-23  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 10735238

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Horní Vilémovice  
souřadnice: 49°18'28.71"N, 15°53'4.83"E, ± 66m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2012-06-23  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 10735430

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Svatoslav u Třebíče  
souřadnice: 49°19'3.25"N, 15°52'5.85"E, ± 40m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011-09-22  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1574 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.1  
ID: 10469540

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Svatoslav u Třebíče  
souřadnice: 49°18'52.62"N, 15°49'55.18"E, ± 31m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011-09-13  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1574 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 10455733

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Svatoslav u Třebíče  
souřadnice: 49°18'57.92"N, 15°51'39.88"E, ± 50m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011-09-22  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1574 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.1  
ID: 10469441

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Svatoslav u Třebíče  
souřadnice: 49°19'4.06"N, 15°51'20.22"E, ± 41m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011-09-22  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1574 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.4  
ID: 10469585

#### **6661d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Baliny; olšina na mokřině v mírném údolí, silně zabařeněno  
souřadnice: 49°19'38.36"N, 15°57'24.13"E, ± 33m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-07-15  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0304 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 12376215

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hodov; Drobná olšina s malou vodní ploškou v místě bývalého rybníčku s protřzenou hrází.  
souřadnice: 49°18'39.67"N, 15°58'52.94"E, ± 28m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-09-09  
náleze: Josef Komárek  
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0334 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 13071902

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Hodov; Olšina v nivě malého potůčku, druhově nikterak bohatá, průměrná.

souřadnice: 49°18'42.25"N, 15°58'58.35"E, ± 36m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2014-09-09

nálezce: Josef Komárek

pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0334 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2

ID: 13071093

#### 6662b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: j0200\_243102\_199\_L2.2B

nejbližší obec: Křižanov, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°21'46.62"N, 16°6'48.92"E, ± 75m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2003

nálezce: David Cigánek

pramen: David Cigánek. j0200: j0200. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4570399

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Sviny u Křižanova; V část silně rozvolněná, zde DG 3

souřadnice: 49°21'10.37"N, 16°6'37.00"E, ± 380m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2013-10-17

nálezce: Michal Gerža

pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2

ID: 11656944

#### 6662c

lokalita: Lanškrounsko: Dolní Heřmanice

nejbližší obec: Dolní Heřmanice, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°17'60.00"N, 16°3'0.00"E, ± 2000m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1970-07-08

nálezce: L. Vaněčková

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9873160

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: okraj lesa a les na svahu údolí Oslavy 1,8 km VSV-V od středu obce

nejbližší obec: Rohy, okres Třebíč

souřadnice: 49°18'28.08"N, 16°1'45.84"E, ± 186m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2011-07-04

nálezce: J. Bureš; P. Filippov

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8818641

**6662d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Ruda u Velkého Meziříčí  
souřadnice: 49°20'45.69"N, 16°6'57.65"E, ± 127m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2013-10-17  
náleze: Michal Gerža  
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 11656877

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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  
náleze: Michal Gerža  
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1588 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: ojediněle; L2.2  
ID: 11672772

**6663c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Březí; rybníky a lesy v okolí obce  
datum: 1990-05-04  
náleze: Pluhař  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8657515

**6663d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
náleze: Pavel Unar  
pramen: Pavel Unar. b0241: b0241. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4571204

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: b0241\_243110\_22\_L2.2B  
nejbližší obec: Deblín, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°19'27.59"N, 16°19'2.68"E, ± 194m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004-09  
náleze: Pavel Unar  
pramen: Pavel Unar. b0241: b0241. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4571176

**6664b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: PP Květnice  
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°21'24.94"N, 16°24'57.59"E, ± 903m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1998  
náleze: Jan Lacina  
pramen: Lacina Jan, Schneider Jiří. Plán péče o PP Květnice na období 1999 - 2008.. 1998.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.1998 - 31.12.1999  
ID: 6569623

**6664c**

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Moravia occ.: Kozlova skála u Deblína.  
nejbližší obec: Deblín, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°19'13.29"N, 16°20'47.17"E, ± 2000m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1937-07  
nálezce: Jan Šmarda  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178791

**6665a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Českoslovakia: Moravia centralis; distr. Blansko Milonice: ve vlhkém stinném lesním údolí Milonického potoka[Lažánka], SV  
obce, dibasy, ca 440 m n. m.  
nejbližší obec: Milonice, okres Blansko  
souřadnice: 49°22'11.00"N, 16°34'51.00"E, ± 800m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1980-07-20  
nálezce: J. Hadinec  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41393

lokalita: [Milonice:] při potůčku zv. Milonický poblíž prameniště, 1,5 km sev. koty 595  
nejbližší obec: Milonice u Lipůvky, okres Blansko  
souřadnice: 49°21'0.00"N, 16°33'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1981-08-22  
nálezce: J. Saul  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871282

**6665b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 123. Dolní Lhota: Z obce - bukový porost lesnatého hřbetu  
nejbližší obec: Dolní Lhota, okres Blansko  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1980  
nálezce: Dvořák; Jaroslav Koblížek; Vaněčková  
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. -  
Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.  
projekt: FLDOK  
ID: 9115938

**6665c**

lokalita: Morava: oppid. Blansko, pag. Svinošice: hřeben Spálené skály 1,5 km J obce v lese na suti  
nejbližší obec: Svinošice, okres Blansko  
souřadnice: 49°19'0.00"N, 16°33'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1988-08-21  
nálezce: M. Chytrý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871288

lokality: Morava: oppid. Blansko, pag. Svinošice: olšina na prameništi v lese 1,5 km JV od hájenky na Výrazích  
nejbližší obec: Svinošice, okres Blansko  
souřadnice: 49°20'0.00"N, 16°33'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1983-08-10  
náleze: M. Chytrý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871287

lokality: Lelekovice: západní úpatí hřebene Babího lomu u Lelekovic pod kótou 563  
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  
datum: 1980-08-15  
náleze: J. Saul  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871307

lokality: Lelekovice: stinné údolí potůčku od Lavek pod Babím lomem při silnici k Lelekovicím  
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°17'60.00"N, 16°33'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1980-08-10  
náleze: J. Saul  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871309

lokality: Lelekovice: bahnitá olšina (prameniště) 100 m vlevo od silnice při tzv. Maslařově loučce ve směru od hájenky Výrazy k Lavkám pod Babím lomem u Lelekovic  
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°17'60.00"N, 16°33'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1980-08-10  
náleze: J. Saul  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871310

lokality: Lelekovice: bahnitá olšina (prameniště) 100 m vlevo od silnice při tzv. Maslařově loučce ve směru od hájenky Výrazy k Lavkám pod Babím lomem u Lelekovic  
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°17'60.00"N, 16°33'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1980-08-31  
náleze: J. Saul  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871311

lokality: Svinošice: na severním skalnatém úbočí Spálené skály u Svinošic, roztroušeně  
nejbližší obec: Svinošice, okres Blansko  
souřadnice: 49°19'0.00"N, 16°33'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1978-06-12  
náleze: J. Saul  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871289

lokality: Lelekovice: stinné údolí potůčku po levé straně lesní silnice z Lelekovic k hájence Výrazy, cca 500 m již. Lavek pod Babím lomem, roztr.  
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°17'60.00"N, 16°33'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1977-09-20  
náleze: J. Saul  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871312

lokality: Lelekovice: Babí lom 2 km sev. Lelekovic, na skalách, záp. Svah  
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°17'60.00"N, 16°33'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1975-09-24  
náleze: J. Saul  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871308

lokality: Kuřim: in rupibus in colle Spálená skála  
nejbližší obec: Kuřim, okres Blansko  
souřadnice: 49°19'0.00"N, 16°33'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1947-09  
náleze: F. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871303

lokality: Kuřim: in lapidosis conglomeratis colle Spálená skála  
nejbližší obec: Kuřim, okres Blansko  
souřadnice: 49°19'0.00"N, 16°33'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1947-09  
náleze: F. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871304

lokality: Kuřim: skály na Spálené skále kopce Babího lomu  
nejbližší obec: Kuřim, okres Blansko  
souřadnice: 49°19'0.00"N, 16°33'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1947-09  
náleze: F. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871305

lokality: Spálená skála u Brna  
nejbližší obec: Kuřim, okres Blansko  
souřadnice: 49°19'0.00"N, 16°33'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1943-05-16  
náleze: J. Novotný  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871306



původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Brno: Spálená skála ve skupině Babího lomu.  
nejbližší obec: Svinošice, okres Blansko  
souřadnice: 49°19'16.41"N, 16°34'39.95"E, ± 400m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1937-08  
náleze: Jan Šmarda  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178789

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Moravia centr.: Brno: in monte "Babí lom", l. d. "Spálená skála"  
nejbližší obec: Svinošice, okres Blansko  
souřadnice: 49°19'16.41"N, 16°34'39.95"E, ± 600m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1936-08-07  
náleze: B. Vincent  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Fl. Exs. Reip. Boh. Slov. No 1101.  
ID: 10178231

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Moravia centr.: Brno: in monte "Babí lom", l. d. "Spálená skála"  
nejbližší obec: Svinošice, okres Blansko  
souřadnice: 49°19'16.41"N, 16°34'39.95"E, ± 600m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1936-08-07  
náleze: B. Vincent  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Fl. Exs. Reip. Boh. Slov. No 1101.  
ID: 10178428

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Moravia centr.: Brno: in monte "Babí lom", l. d. "Spálená skála"  
nejbližší obec: Svinošice, okres Blansko  
souřadnice: 49°19'16.41"N, 16°34'39.95"E, ± 600m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1936-08-07  
náleze: B. Vincent  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Fl. Exs. Reip. Boh. Slov. no 1101  
ID: 10178885

#### **6665d**

lokalita: Šebrov: hluboké stinné údolí s potůčkem pod Komaninami u Šebrova pod kótou 454  
nejbližší obec: Šebrov, okres Blansko  
souřadnice: 49°19'0.00"N, 16°34'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1980-08-20  
náleze: J. Saul  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871296

**6666a**

původní jméno: *Dryopteris*  
lokalita: Skalní mlýn  
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko  
souřadnice: 49°21'48.00"N, 16°42'31.00"E, ± 600m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1980-07-14  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41153

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Českoslovakia: Moravia centralis; Moravský kras Lažánky: v kulturní smrčině na plošině mezi údolím říčky Punkvy a Lažáneckým žlebem SZ obce, granodiorit; ca 420 m n.m.  
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko  
souřadnice: 49°21'21.00"N, 16°41'39.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1980-07-17  
náleze: J. Hadinec; J. Holub  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41390

lokalita: Suchý žleb u Ostrova  
nejbližší obec: Vilémovice u Macochy, okres Blansko  
souřadnice: 49°21'0.00"N, 16°44'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 70. Moravský kras  
datum: 1930-07-15  
náleze: F. Skyva  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871283

**6666b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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: 2879325

**6666c**

lokalita: Rudice u Blanska - gorge below the road near the Košový žlíbek gorge, ca 2,15 km WSW of the Rudice village  
nejbližší obec: Rudice u Blanska, okres Blansko  
souřadnice: 49°19'58.00"N, 16°41'45.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 70. Moravský kras  
datum: 2006-07-27  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: herb. L. Ekrt  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9876046

lokality: Olomučany: žlábek periodického potoka vedoucí S-J podél silnice v oblasti tzv. Suchá louka ca 2,0 km VJV od kostela v obci  
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko  
souřadnice: 49°19'46.00"N, 16°41'39.10"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 70. Moravský kras  
datum: 2015-08-02  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9968886

lokality: Olomučany: žlábek periodického Josefovského potoka v oblasti tzv. Suchá louka ca 2,2 km VJV od kostela v obci  
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko  
souřadnice: 49°19'35.40"N, 16°41'53.20"E  
nadmořská výška: 455 m  
fytochorion: 70. Moravský kras  
datum: 2015-08-02  
náleze: Libor Ekrt; Ondřej Horných  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9968884

původní jméno: *Nephrodium spinulosum*  
lokality: Les u Olomučan.  
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko  
souřadnice: 49°19'51.13"N, 16°40'18.07"E, ± 2000m  
fytochorion: 70. Moravský kras  
datum: 1929-08-28  
náleze: Josef Jedlička  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178887

#### **6666d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 9120030

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 272. Senetářov: JJZ obce - Lipový kopec  
nejbližší obec: Senetářov, okres Blansko  
nadmořská výška: 548 m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1980  
náleze: Štěpán Husák  
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. -  
Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.  
projekt: FLDOK  
ID: 9120644

**6667a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Studnice u Vyškova  
nejbližší obec: Studnice u Vyškova, okres Vyškov  
souřadnice: 49°22'48.00"N, 16°52'41.05"E, ± 2319m  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 2001  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6364263

**6667c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Rychtářov, údolí potoka Z obce ke zřícenině Hrádek.  
souřadnice: 49°19'42.10"N, 16°53'49.10"E, ± 700m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1990-04-10  
náleze: Pluhař  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8658602

**6667d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: LHC RAČICE, Drnovice, 65f  
souřadnice: 49°18'4.00"N, 16°55'47.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1964-08-21  
náleze: J. Juřenčák  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 765256

**6671a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 74. Roštění: les mezi hájenkou Zámeček a částí lesního komplexu Havránek severoseverovýchodně od obce, 260-340 m n. m., Grulich.  
souřadnice: 49°23'36.00"N, 17°32'44.00"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: 9614520

**6671d**

lokalita: Lukoveček: lesní svah nad potokem Židelná ca 300 m SZ od osady Skalka, ca 1,5 km SZ od kaple v obci  
nejbližší obec: Lukoveček, okres Zlín  
souřadnice: 49°18'39.20"N, 17°39'16.40"E, ± 30m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 2015-08-02  
náleze: Libor Ekrť; Ondřej Horných  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9968917

**6672a**

lokalita: Kroměřížsko: [Rusava:] kamenitý břeh v lese na SZ úboří Skalný (Hostýn. Vrchy), roztr.  
nejbližší obec: Rusava, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°21'0.00"N, 17°41'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1974-08-03  
náleze: H. Zavřel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873136

lokalita: Mähren: ...Beskiden, Javorník bei Bistritz u. Hostein [Bystřice pod Hostýnem]  
nejbližší obec: Bystřice pod Hostýnem, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°22'60.00"N, 17°44'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1902-09-16  
náleze: Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873138

**6672b**

lokalita: Kroměřížsko: [Rajnochovice]: v lese (listn.) na již. úbočí Hlavná (Hostýn. Vrchy)  
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°22'60.00"N, 17°48'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1974-07-25  
náleze: H. Zavřel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873135

lokalita: Kroměřížsko, [Bystřice pod Hostýnem]: prales na Černavě v Hostýnských vrších  
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°22'0.00"N, 17°45'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1964-07-22  
náleze: H. Zavřel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873140

původní jméno: *Dryopteris austriaca* subsp. *spinulosa*  
lokalita: Hostýnské vrchy: ve smíšeném lese západ. od Vičanova / Tesák /  
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°21'47.56"N, 17°46'30.76"E, ± 700m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1973-08-03  
náleze: H. Zavřel  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178227

původní jméno: *Dryopteris austriaca* subsp. *austriaca*  
lokality: Hostýnské vrchy: na pískovcových skalách na vrcholu, Smrdutá  
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°22'26.22"N, 17°45'24.10"E, ± 250m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1971-07-14  
náleze: H. Zavřel  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178226

#### 6672c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 237. Lukoveček: prameniště jižně od vrchu Ondřejovsko (631,6 m n. m.), 480 m n. m., Mandák.  
souřadnice: 49°19'16.00"N, 17°43'31.00"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: 9619942

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 235. Rusava: les na cestě od hotelu Rusava k vrchu Pardus, 460-550 m n. m., Grulich.  
souřadnice: 49°20'56.00"N, 17°42'32.00"E  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.  
projekt: FLDOK  
ID: 9619918

#### 6672d

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokality: Vsatské Beskydy Držková u Vsetína  
nejbližší obec: Držková, okres Zlín  
souřadnice: 49°19'10.00"N, 17°47'9.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1961-08-19  
náleze: J. Bednářová  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41345

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *austriaca*  
lokality: Hostýnské hory: Kašava - Vrzavé skály  
nejbližší obec: Kašava, okres Zlín  
souřadnice: 49°18'50.18"N, 17°47'56.52"E, ± 150m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1963-07-11  
náleze: M. Unarová  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178884

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 251. Chvalčov-Troják: Na Loučkách, lesní cesta, 550 m n. m., Otýpková.  
souřadnice: 49°20'39.00"N, 17°48'26.00"E  
fytochorion: 81. Hostýnské 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: 9620375

**6673a**

lokality: Vsetín, Kateřinice: u chodníku do Rajnochovic  
nejbližší obec: Kateřinice u Vsetína, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'0.00"N, 17°52'60.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1942-10-12  
náleze: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873226

lokality: Vsetín, Kateřinice: u chodníku do Rajnochovic, pískovec  
nejbližší obec: Kateřinice u Vsetína, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'0.00"N, 17°52'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1942-10-12  
náleze: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873227

lokality: Vsetín, Kateřinice: u chodníku do Rajnochovic, na okraji smrkové kultury, pískovec  
nejbližší obec: Kateřinice u Vsetína, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'0.00"N, 17°52'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1942-10-12  
náleze: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873228

původní jméno: *Dryopteris* cf. *Dilatata*  
lokality: Hostýnské vrchy Chvalčov - Bludný  
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°22'28.08"N, 17°50'3.12"E, ± 400m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 2013-06-14  
náleze: Petra Hanáková  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178900

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 81. Host. vrchy - Kateřinice, smíšené lesy na V svahu vrchu Dubcová, při Z okraji obce  
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°23'2.47"N, 17°52'34.14"E, ± 250m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1996-07-02  
náleze: M. Dančák  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178494

**6673b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

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. & Hlisenikový 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: 8776611

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: habřiny a kulturní smrčiny nad pravým břehem potoka Ratibořka, ca 1,9 km V od kostela v obci

nejbližší obec: Ratiboř, okres Vsetín

nadmořská výška: 340-350 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2008-07-03

nálezce: Martin Dančák

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikový 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: 8770656

### 6673c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Morava jihovýchodní, Humenec k. 703 1,5 km S obce [Podkopné Lhoty].

nejbližší obec: Držková, okres Zlín

souřadnice: 49°19'24.82"N, 17°49'58.53"E, ± 150m

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

datum: 1983-06-04

nálezce: J. Tomášek

herbář: GM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178878

původní jméno: *Dryopteris austriaca*

lokalita: distr. Vsetín: in silva in monte Vysoký Grůň loco Dušná in jugo sub montem Cáb.

nejbližší obec: Hošťálková, okres Vsetín

souřadnice: 49°19'37.86"N, 17°52'6.91"E, ± 600m

nadmořská výška: 740 m

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

datum: 1942-07-22

nálezce: J. Dostál

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178849

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: lesy na severním-severovýchodním úpatí vrchu Drastihlava v závěru údolí Kobelný, ca 2,4 km J od kostela v obci

nejbližší obec: Ratiboř, okres Vsetín

nadmořská výška: 470-520 m

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

datum: 2008-07-04

nálezce: Martin Dančák

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikový 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: 8770904



původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: okolí potoků a lesních cest od jižního okraje bezlesé enklávy okolo osady Pivovařiska, po jihovýchodní svahy vrchu Vysoký grůň (658 m), ca 0,5 km ZJZ od osady, ca 3,5 km JJV-J od evangelického kostela v obci

nejbližší obec: Hošťálková, okres Vsetín

nadmořská výška: 460-590 m

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

datum: 2008-07-02

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hliseníkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8773062

#### 6673d

lokalita: Vsatské Javorníky: bučina na Kolečném

nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín

souřadnice: 49°20'0.00"N, 17°59'0.00"E, ± 2000m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 1924-06-19

nálezce: P. Švanda

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9873233

lokalita: Vsatské Javorníky: bučina na Kolečném

nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín

souřadnice: 49°20'0.00"N, 17°59'0.00"E, ± 2000m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 1924-06-19

nálezce: P. Švanda

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9873234

lokalita: Vsetín, Semetín: v lese u levobřežního přítoku Semetínského potoka ca 2,9 km JZ od centra obce

nejbližší obec: Semetín, okres Vsetín

souřadnice: 49°19'58.20"N, 17°55'35.20"E

nadmořská výška: 455 m

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

datum: 2015-08-03

nálezce: Libor Ekrt; Ondřej Horných

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9968938

lokalita: Vsetín, Semetín: v lese u levobřežního přítoku Semetínského potoka ca 2,9 km JZ od centra obce

nejbližší obec: Semetín, okres Vsetín

souřadnice: 49°19'58.20"N, 17°55'35.20"E, ± 30m

nadmořská výška: 435 m

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

datum: 2015-08-03

nálezce: Libor Ekrt; Ondřej Horných

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9968930

#### 6674a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

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

nálezce: 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: 8767424

#### 6674b

původní jméno: *Dryopteris austriaca*

lokalita: Beskydy: Vsatský Cáb

nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín

souřadnice: 49°22'18.00"N, 18°5'26.00"E, ± 600m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1962-08-22

nálezce: J. Bednářová

herbář: OL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41346

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*

lokalita: Val. Bystřice, vrch Lušovka, Abieto-picetum, k. 879.

nejbližší obec: Valašská Bystřice, okres Vsetín

souřadnice: 49°22'11.06"N, 18°7'31.96"E, ± 200m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1976-08-02

nálezce: J. Tomášek

herbář: GM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178881

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Lušová, údolí potoka a přilehlý travnatý svah s východní orientací ca 0,4-0,8 km JV(-JJV) od osady Peciválka

nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín

souřadnice: 49°21'16.00"N, 18°9'4.00"E

nadmořská výška: 490-530 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-07-01

nálezce: Bohumil Trávníček; Karel Prach

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: 8767068

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Dinotice, od osady V Kožůšku SSV směrem podél svážnice vedoucí po jižním, západním a severním svahu bezejmenného

vrchu (kóta 494 m), ca 1,2-1,5 km SZ od kaple v osadě, jedlobučina a bučina, zářez svážnice, mokřinky na cestě

nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín

nadmořská výška: 565-640 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-07-01

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8772051

**6674c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: les podél modře značené turistické asfaltové cesty do města od křižovatky až ke kraji lesa, 1,4 km SSV - 1,8 km S(-SSV) od železničního nádraží, jehličnatý a smíšený kulturní les podél cesty, krajnice  
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín  
nadmořská výška: 490-500 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2008-07-04  
nálezce: Jiří Danihelka  
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8771326

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Javorníky, Hovězí, PR Stříbrník, 3,1 km J kostela v obci  
souřadnice: 49°18'16.00"N, 18°3'42.00"E  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2002-06-02  
nálezce: M. Kočí  
projekt: ČNFD  
ID: 2751081

**6674d**

lokalita: Vsetín: vrch Cáb, u chodníku mezi trigonometrem a chatou, pískovec  
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°20'0.00"N, 18°4'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 840 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1942-07-22  
nálezce: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873239

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Javorníky Halenkov: Horní Provazníček, levý svah nad potokem cca 0,4 km SV od k. 625,5; bučina  
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°18'22.79"N, 18°9'18.29"E, ± 200m  
nadmořská výška: 593 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2006-07-05  
nálezce: P. Hanáková  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178868

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Huslenky (o. VS), SZ od paseky UTřetáků ca 3 km SSV od obce  
souřadnice: 49°19'40.00"N, 18°5'58.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2004-09-27  
nálezce: K. Boublík  
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.  
projekt: ČNFD  
ID: 1630436

**6675a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 99a. Radhoštské Beskydy - Karolinka, les při JZ okraji obce cca 5,15 km J od kostela sv. Josefa.  
nejbližší obec: Karolinka, okres Vsetín  
souřadnice: 49°23'9.00"N, 18°12'41.00"E  
nadmořská výška: 750 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2006-06-19  
nálezce: M. Vašátová  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178488

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Vsetínské vrchy: při cestě za Soláně na kótu Radkov - 857 m.  
nejbližší obec: Hutisko-Solanec, okres Vsetín  
souřadnice: 49°23'11.88"N, 18°14'21.24"E, ± 300m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1967-07-12  
nálezce: Ivan Růžička  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178223

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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: 8766112

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Vsetínské v., Karolinka, cca 4 km SSZ obce v závěru údolí Kobylská  
souřadnice: 49°23'24.00"N, 18°11'34.00"E  
nadmořská výška: 740 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1999-07-16  
nálezce: M. Kočí  
projekt: ČNFD  
ID: 2748886

**6675b**

lokalita: Velké Karlovice: údolí Dynčák, pískovec, při potoku ve smíšeném lese, hojně  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°21'0.00"N, 18°17'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1941-07-31  
nálezce: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873230

lokality: Velké Karlovice: údolí Dynčák, pískovec při potoku v smíšeném lese, hojně  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°21'0.00"N, 18°17'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1941-07-31  
náleze: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873231

lokality: Velké Karlovice: údolí Makytky, pískovec při potoku (Bečvě) ve smíšeném lese hojně  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°21'0.00"N, 18°17'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1941-08-28  
náleze: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873232

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 99a. Radhoštské Beskydy - Hutisko-Solanec, louka v JV části obce cca 4,5 km JJV od kostela sv. Josefa.  
nejbližší obec: Hutisko-Solanec, okres Vsetín  
souřadnice: 49°23'47.00"N, 18°15'8.00"E  
nadmořská výška: 775 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2005-05-25  
náleze: M. Vašátová  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178486

#### 6675c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: údolí Vranča, louky a lesíky podél cesty od točny autobusů (parkoviště) na konci údolí ca 0,8 km J až po odbočku modré turistické značky (směr Portáš)  
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín  
nadmořská výška: 595-720 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2008-07-01  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8774170

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 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: 8771447

**6675d**

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokalita: Úbočí Javorníků  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°19'24.00"N, 18°19'42.00"E, ± 15000m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1961-08-22  
nálezc: J. Bednářová  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41336

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Flora Moraviae Karolinka, údolí Stanovnice, okr. Vsetín, Skaličů, 6 km JV obce, les  
nejbližší obec: Karolinka, okres Vsetín  
souřadnice: 49°19'17.32"N, 18°18'7.07"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1975-06-18  
nálezc: M. Kašparová  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9869847

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  
nálezc: P. Švanda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873229

**6676a**

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokalita: Beskydy: Razula  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'13.00"N, 18°21'22.00"E, ± 600m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1962-08-20  
nálezc: J. Bednářová  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41331

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Beskydy: Bumbálka  
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°24'0.53"N, 18°24'30.96"E, ± 500m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1961-05-03  
nálezc: J. Bednářová  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41349

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Vsatské Beskydy Oselná u Karlovic  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'17.00"N, 18°24'49.00"E, ± 200m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1958-08-12  
nálezc: J. Bednářová  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41322

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Vsatské Vrchy, údolí Babská Velké Karlovice  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'43.00"N, 18°22'46.00"E, ± 400m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1958-08-21  
náleze: J. Bednářová  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41350

lokalita: In montibus Beskydy, in monte Lemešná pr. vicum Velké Karlovice  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°21'0.00"N, 18°22'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 900 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1947-09-14  
náleze: F. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873240

#### 6676b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: MS Beskydy, prales pod chatou Bumbalka, S svah hřbetu mezi chatou a Beskydem (901 m)  
souřadnice: 49°23'50.00"N, 18°25'22.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 830 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: 2700600

#### 6676c

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Vs. Beskydy Lopušanky p. V. Javorníku  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°19'59.00"N, 18°21'38.00"E, ± 600m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1958-08-10  
náleze: Bednářová  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41321

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokalita: úbočí Velkého Javorníku  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°19'30.00"N, 18°21'55.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1958-08-14  
náleze: J. Bednářová  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41330

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Javorník  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°19'30.00"N, 18°21'55.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1958-08-17  
náleze: J. Bednářová  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41351

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Vsatské Beskydy Lopusňanky  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°19'59.00"N, 18°21'38.00"E, ± 600m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1958-08-10  
náleze: J. Bednářová  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41352

lokalita: Beskydy: Les na Javorníku nad Velkými Karlovicemi  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°19'36.00"N, 18°21'38.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 950 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1949-07-17  
náleze: F. Černoš  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873238

#### **6744a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: /6/ Svatá Kateřina u Nýrska: 400 m S od kóty 701, cca 2,5 km J od obce  
nejbližší obec: Svatá Kateřina u Nýr, okres Klatovy  
souřadnice: 49°15'3.33"N, 13°3'57.11"E, ± 200m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1991-05-31  
pramen: Sofron J. & Vondráček M. (1991): Zpráva o exkurzi západočeské pobočky České botanické společnosti do okolí obce Svatá Kateřina. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 29: 2-4.  
projekt: FLDOK  
ID: 8861440

#### **6744b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Tab.4.sním.48. Nýrsko: Suchý Kámen: vrch Hraničář (833): Orient.SZ, Kontakt: smrkové mlází až tyčkovina.  
nejbližší obec: Nýrsko, okres Klatovy  
souřadnice: 49°15'49.00"N, 13°7'2.00"E  
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 15: 26-54.  
projekt: FLDOK  
ID: 8237028



původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 1204446

#### 6744c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Svatá Kateřina u Chudenína  
souřadnice: 49°14'58.12"N, 13°4'13.23"E, ± 105m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2012-08-02  
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: 10907346

#### 6744d

lokalita: Hamry na Šumavě - lesní komplex asi 1km SSV od vrcholu Ostrý  
nejbližší obec: Hamry na Šumavě, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'37.00"N, 13°6'54.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 860 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozd  
datum: 1999-10-28  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: herb. L. Ekrt  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: EKRT L. (2000): Komplex *Dryopteris carthusiana* agg. na Šumavě a Předšumaví. – [Bakalářská práce, depon. in. katedra botaniky, Biologická fakulta, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích].  
ID: 9876003

lokalita: Hamry na Šumavě - u Kollerova kostela, olšina asi 300 m JJV od kostela, asi 1,25 km SSV od obce  
nejbližší obec: Hamry na Šumavě, okres Klatovy  
souřadnice: 49°13'43.00"N, 13°9'46.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1999-10-28  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: herb. L. Ekrt  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: vzorek 48o: EKRT L. (2000): Komplex *Dryopteris carthusiana* agg. na Šumavě a Předšumaví. – [Bakalářská práce, depon. in. katedra botaniky, Biologická fakulta, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích].  
ID: 9876004

lokalita: Hamry na Šumavě - olšina asi 300 m od Köllerova kostela  
nejbližší obec: Hamry na Šumavě, okres Klatovy  
souřadnice: 49°14'0.00"N, 13°9'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1999-10-28  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L. Ekrt - Bakalářská práce: vzorek 48N;  
ID: 9876091

lokality: Hamry na Šumavě - olšina asi 300 m od Köllerova kostela  
nejbližší obec: Hamry na Šumavě, okres Klatovy  
souřadnice: 49°14'0.00"N, 13°9'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1999-10-28  
náleze: Libor Ekrť  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L. Ekrť - Bakalářská práce: vzorek 48Q;  
ID: 9876092

lokality: Hamry na Šumavě - smrčina asi 1 km SSV od vrcholu kopce Ostrý  
nejbližší obec: Hamry na Šumavě, okres Klatovy  
souřadnice: 49°14'0.00"N, 13°9'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 860 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
datum: 1999-10-28  
náleze: Libor Ekrť  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L. Ekrť - Bakalářská práce: vzorek 49P;  
ID: 9876093

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokality: JZ Čechy, okr. Klatovy, kat. Hamry: lesy na hoře Ostrý (1283m), SZ od městyse Železné Rudy; porůznu, dosti hojně  
nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'18.00"N, 13°7'0.92"E, ± 700m  
nadmořská výška: 800-1260 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
datum: 1947-07-25  
náleze: Jaroslav Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178677

#### 6745a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Děpoltice: Křížový vrch, údolí Dešenického potoka, 1,5 km JZ od obce  
souřadnice: 49°15'19.00"N, 13°12'5.00"E  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1980-07-10  
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: 2160333

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: p0020\_214214\_94\_L2.2B  
nejbližší obec: Krotějov, okres Klatovy  
souřadnice: 49°16'34.43"N, 13°12'14.40"E, ± 40m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2001  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Lenka Pivoňková. p0020: p0020. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4155076

#### 6745b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: p0103a\_214219\_315\_L5.4  
nejbližší obec: Javorná na Šumavě, okres Klatovy  
souřadnice: 49°15'6.66"N, 13°15'27.72"E, ± 131m  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
datum: 2003-10-10  
nálezcce: Eva Buršíková  
pramen: Eva Buršíková. p0103a: p0103a. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4160698

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: p0103a\_214219\_72\_L5.4  
nejbližší obec: Javorná na Šumavě, okres Klatovy  
souřadnice: 49°15'2.23"N, 13°15'28.15"E, ± 80m  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
datum: 2003-10-10  
nálezcce: Eva Buršíková  
pramen: Eva Buršíková. p0103a: p0103a. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4159803

#### 6745c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: suťák na SV svahu Prenetu (k.1.071), skupina Můstku, Západní Šumava.  
nejbližší obec: Dešenice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°14'21.79"N, 13°12'50.04"E, ± 250m  
nadmořská výška: 1000 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
datum: 1967-06-30  
nálezcce: T. Sýkora  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178423

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Verticillato-Fagetum na jižní expozici hřebene v sedle mezi Můstkem a Prenetem, skupina Můstku, Západní Šumava.  
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy  
souřadnice: 49°13'44.27"N, 13°13'4.18"E, ± 600m  
nadmořská výška: 1050 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
datum: 1967-06-30  
nálezcce: T. Sýkora  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178427

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Tab.2.sním.18. Hojsova Stráž: u cesty ke kótě 985m ca 1km JV od kostela v obci.  
nejbližší obec: Hojsova Stráž, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'22.00"N, 13°12'18.00"E  
nadmořská výška: 940 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
datum: 1990-06-26  
nálezcce: J. Sofron  
pramen: Sofron J. (2008): Lesní lemy Královského hvozdu na Šumavě. - Erica 15: 26-54.  
projekt: FLDOK  
ID: 8236734

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Šumava: Datelovská rokle (J až JZ od Městiště a Datelova), horní část území  
souřadnice: 49°13'38.00"N, 13°13'38.00"E  
nadmořská výška: 970 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozd  
datum: 1989-08-15  
náleze: J. Nesvadbová  
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (1991): Poznámky o vegetaci navrženého chráněného území Datelovská rokle na Šumavě. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 41: 51-59.  
projekt: ČNFD  
ID: 2175121

#### 6745d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: smrčina na plošině mezi Můstkem a Jedlovou, skupina Můstku, Západní Šumava.  
nejbližší obec: Čachrov, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'29.55"N, 13°15'20.21"E, ± 700m  
fytochorion: 88a. Královský hvozd  
datum: 1977-06-30  
náleze: T. Sýkora  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178418

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Javorná na Šumavě\_3940011  
nejbližší obec: Javorná na Šumavě, okres Klatovy  
souřadnice: 49°13'20.93"N, 13°15'3.28"E, ± 131m  
fytochorion: 88a. Královský hvozd  
datum: 2008-09-11  
náleze: Zuzana Mašková  
pramen: Mašková Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0394. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5565788

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Javorná na Šumavě\_3940012  
nejbližší obec: Javorná na Šumavě, okres Klatovy  
souřadnice: 49°13'24.38"N, 13°15'6.01"E, ± 91m  
fytochorion: 88a. Královský hvozd  
datum: 2008-09-11  
náleze: Zuzana Mašková  
pramen: Mašková Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0394. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5565799

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Javorná na Šumavě\_3940033  
nejbližší obec: Javorná na Šumavě, okres Klatovy  
souřadnice: 49°13'31.87"N, 13°14'59.60"E, ± 172m  
fytochorion: 88a. Královský hvozd  
datum: 2007-05-02  
náleze: Zuzana Mašková  
pramen: Mašková Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0394. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5565931

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Javorná na Šumavě\_3940021  
nejbližší obec: Javorná na Šumavě, okres Klatovy  
souřadnice: 49°13'28.06"N, 13°15'1.33"E, ± 108m  
fytochorion: 88a. Královský hvozd  
datum: 2007-05-02  
náleze: Zuzana Mašková  
pramen: Mašková Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0394. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5565859

**6746a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Velhartice  
souřadnice: 49°15'9.24"N, 13°22'14.19"E, ± 73m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2012-09-17  
náleze: Pavel Sova  
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1775 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.4  
ID: 11079467

**6746c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 1. Javorná: Zadní Chalupy - území JZ od Svinenského vrchu, louky podél cesty většinou orient.k Z  
nejbližší obec: Javorná, okres Klatovy  
souřadnice: 49°13'4.00"N, 13°20'53.00"E  
nadmořská výška: 925 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: 9390128

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 51. Střední Svinná: niva Ostružné, 400 m JV od samot  
nejbližší obec: Střední Svinná, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'48.00"N, 13°20'5.00"E  
nadmořská výška: 855 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: 9391860

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 103. Častonice: les Pačiny 600 m ZSZ obce  
nejbližší obec: Častonice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°14'25.00"N, 13°21'39.00"E  
nadmořská výška: 770 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1991  
pramen: Skalický V. (1995): Floristické doplňky ke květeně západní části Šumavských plání a kontaktních území. - Erica 4: 47-59.  
projekt: FLDOK  
ID: 9402825

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Petrovice (u Sušice): nad pravým břehem Kepelského potoka, 300 m ZJZ od Puchverku  
souřadnice: 49°13'16.00"N, 13°24'22.00"E  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1981-07-30  
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: 2160817

**6746d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: /Sk et Sf/ Masív Svatoboru (845m) u Sušice: rozloha sled.území cca 13km /čtv./, převážna část sledování se nachází ve V polovině zákl.pole 6746 map. sítě, 1/3 v nejzápadnější části pole 6747, soupis cévnatých rostlin /rozděleno dle sběratel.nebo publ. v literat.příp.pozn. z exkurzí/  
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°14'2.00"N, 13°29'20.00"E  
nadmořská výška: 845 m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1964  
nálezc: Vladimír Skalický; Jaromír Sofron  
pramen: Procházka F. (2001): Květena Svatoboru u Sušice (Horní Pootaví). - Erica 9: 55-68.  
projekt: FLDOK  
ID: 9583042

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
nálezc: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1635940

**6747a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: lesnatý vrch Svat (kóta 647,5) VSV od obce  
nejbližší obec: Dobruška, okres Klatovy  
souřadnice: 49°15'48.00"N, 13°34'20.00"E  
nadmořská výška: 470-648 m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 2011-06-29  
nálezc: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9999417

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 21. Dobruška (u Sušice): les Svat (640,0), JZ svahy VSV od obce, (exkurze se konala 22.-23.5.1999, udáv.čtv.6747)  
nejbližší obec: Dobruška u Sušice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°16'1.00"N, 13°34'10.00"E  
nadmořská výška: 470-550 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: 7953866

**6747b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: lesy na vrchu Plešovci (kóta 542) JJZ od osady  
nejbližší obec: Hliněný Újezd, okres Klatovy  
souřadnice: 49°17'60.00"N, 13°38'43.00"E  
nadmořská výška: 480-542 m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 2012-09-17  
nálezc: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9999421

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Žichovice (Sušice), vrch ca 0,8 km JZ od železniční stanice  
souřadnice: 49°15'49.00"N, 13°36'29.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 2005-06-17  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1632218

#### 6747c

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokalita: Regio Předšumaví: in monte Kalovy prope urbem Sušice, altit. 600 - 700 m .s.m.  
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°14'1.00"N, 13°33'2.00"E, ± 400m  
nadmořská výška: 600-700 m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 1964  
náleze: J. Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41268

původní jméno: *Athyrium filix-femina*  
lokalita: Sušice, Kálovy [zřejmě vrch Kalovy V obce]  
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°14'2.83"N, 13°32'56.74"E, ± 300m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 1971-11-07  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10152953

#### 6747d

původní jméno: *Dryopteris austriaca* subsp. *dilatata*  
lokalita: Damič: lesy Z od Damiče  
nejbližší obec: Damič, okres Klatovy  
nadmořská výška: 550-700 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1959-09-16  
náleze: Jaroslav Moravec  
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 9977523

#### 6748a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: lesnaté návrší "Háj" (kóta 577) J od obce  
nejbližší obec: Kalenice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°15'36.00"N, 13°42'51.00"E  
nadmořská výška: 500-570 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2010-08-31  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9999409

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: lesík na návrší "Pískařov" (kóta 561,1) S od obce  
nejbližší obec: Kalenice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°16'30.00"N, 13°43'11.00"E  
nadmořská výška: 515-560 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2010-08-31  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9999408

#### **6748b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: jehličnatý les na svazích nad pravým břehem Novosedelského potoka J od obce  
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°15'45.00"N, 13°49'34.00"E  
nadmořská výška: 405-420 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2010-08-17  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9999402

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Obecní les při JZ okraji obce  
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°15'59.00"N, 13°49'3.00"E  
nadmořská výška: 415-425 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2010-08-18  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9999403

#### **6748c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: lesy na Turkovickém vrchu (kóta 564) JZ od obce  
nejbližší obec: Volenice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'50.80"N, 13°43'30.50"E  
nadmořská výška: 480-564 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2010-06-11  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9999396

#### **6748d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: lesy na Holém vrchu (kóta 619,7) SV od osady  
nejbližší obec: Tažovická Lhota, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'25.00"N, 13°46'50.00"E  
nadmořská výška: 520-619 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2012-08-02  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9999423



původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: les Dubovec (kóta 646,8) VJV od obce  
nejbližší obec: Kraselov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°13'20.00"N, 13°49'12.00"E  
nadmořská výška: 600-646 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2012-08-08  
nálezce: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9999430

#### 6749a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: lesnatý vrch Tisovník (kóta 588,9) S - ZSZ od obce  
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°17'43.00"N, 13°53'8.00"E  
nadmořská výška: 470-580 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2009-08-08  
nálezce: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10026165

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: lesnaté návrší Hlaničná (kóta 501) SZ od města  
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°16'44.08"N, 13°52'58.32"E  
nadmořská výška: 460-500 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2009-08-14  
nálezce: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10026167

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
nálezce: Eva Chvojková  
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7775878

#### 6749b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: lesnatý vrch Hradec (kóta 511,3) J od osady  
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°17'20.00"N, 13°55'13.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 440-511 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2009-08-01  
nálezce: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10026164

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hájská - les 0,7 km V obce. Strakonice  
souřadnice: 49°15'28.90"N, 13°57'49.40"E, ± 500m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2004-07-02  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1450094

#### 6749c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: borový lesík na SZ svahu vrchu "Borků" (kóta 510) 1 km SV od obce  
nejbližší obec: Strunkovice nad Volyňkou, okres Strakonice  
souřadnice: 49°12'50.60"N, 13°54'8.50"E  
nadmořská výška: 470-500 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2011-07-16  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9999416

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: les na Kalném vrchu (kóta 633,7) SSZ od obce  
nejbližší obec: Hoštice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°12'7.60"N, 13°53'55.70"E  
nadmořská výška: 520-633 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2011-07-16  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9999415

#### 6749d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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: 500-586 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2012-07-31  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9999427

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: lesy "Srpsko" JV od osady  
nejbližší obec: Přední Ptákovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'42.00"N, 13°55'56.00"E  
nadmořská výška: 480-560 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2010-06-24  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9999407

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: distr. České Budějovice, trib. Strakonice: in silvis Srpsko monte (562m) merid-orient. ab oppido Strakonice; solo granitico, disperse.  
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'39.27"N, 13°56'27.82"E, ± 1200m  
nadmořská výška: 450-562 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1948-07-18  
nálezce: Jaroslav Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178676

#### 6750a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: les na návrší (kóta 425) nad pravým břehem Brložského potoka JV od osady  
nejbližší obec: Brusy, okres Písek  
souřadnice: 49°17'57.00"N, 14°1'36.00"E  
nadmořská výška: 400-425 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 2011-08-12  
nálezce: Radim Paulič; Vojtěch Žíla  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9999412

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Stará Dobev\_6530012  
nejbližší obec: Stará Dobev, okres Písek  
souřadnice: 49°17'46.07"N, 14°3'16.85"E, ± 40m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 2008-06-25  
nálezce: Štěpánka Čížková  
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0653. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5831289

#### 6750b

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Písecko: Již. břeh rybníku Boubelíkovec v lese Hůrky 2 km VJV od obce Putim  
nejbližší obec: Putim, okres Písek  
souřadnice: 49°15'25.00"N, 14°8'45.00"E, ± 75m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1964-09-02  
nálezce: R. Slaba  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40964

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: les zvaný "Vápenice" na návrší (kóta 400,2) 1,5 km VSV od obce, vápenec  
nejbližší obec: Putim, okres Písek  
souřadnice: 49°16'3.20"N, 14°8'15.70"E  
nadmořská výška: 390-400 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2015-06-23  
nálezce: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10039170

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Ražice\_6510203  
nejbližší obec: Ražice, okres Písek  
souřadnice: 49°15'6.59"N, 14°5'53.63"E, ± 134m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2008-06-24  
náleze: Štěpánka Čížková  
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0651. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5830029

#### 6750c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Vodňany, Skočice, 4e1, Míchov  
souřadnice: 49°13'49.00"N, 14°4'38.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1982-05-19  
náleze: J. Vokoun  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Pův.ozn.- 66; revize  
ID: 437074

#### 6750d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Protivín, Radany, 11e, Hájek  
souřadnice: 49°12'16.00"N, 14°9'22.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1955-09-02  
náleze: F. Pišta  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Pův.ozn.- 230  
ID: 437644

#### 6751a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Paseky u Písku\_4260177  
nejbližší obec: Paseky u Písku, okres Písek  
souřadnice: 49°17'55.14"N, 14°14'13.63"E, ± 231m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 2007-06-22  
náleze: Petr Šiška  
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5593870

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Písek\_4260357  
nejbližší obec: Písek, okres Písek  
souřadnice: 49°17'24.50"N, 14°12'48.10"E, ± 72m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 2007-09-27  
náleze: Petr Šiška  
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5596651

### 6751b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Údraž: Údraž u Albrechtic nad Vltavou: les JZ rybníka Pikhart u potoční stružky 1,7 km JZ osady  
nejbližší obec: Údraž, okres Písek  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1978  
náleze: V. Skalický; Václav Chán  
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.  
projekt: ND JČP ČBS  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 1978  
ID: 8455457

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Paseky u Písku - L7.2  
nejbližší obec: Paseky u Písku, okres Písek  
souřadnice: 49°16'10.16"N, 14°15'38.22"E, ± 1m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 2007-06-08  
náleze: Petr Šiška  
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7772756

### 6751c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Nová Ves u Protivína; výběžek Q.rob., příměs Pin.syl., eutr., v podr. Cx.briz., Rub.frut.+id., Urt.dio., Dry.dil., Gle.hed., Anth.syl., Ger.rob.  
souřadnice: 49°13'42.30"N, 14°14'45.83"E, ± 196m  
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: 11675165

### 6751d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: CHPV Malý a Velký Kamýk  
souřadnice: 49°13'44.00"N, 14°17'52.00"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: 2213634

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Všeteč: bučiny na vrchu Vysoký Kamýk (kóta 626,8) Z od obce  
nejbližší obec: Všeteč, okres České Budějovice  
nadmořská výška: 450-620 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 2007-10-13  
náleze: Radim Paulič; Ester Ekrťová; Jan Košnar; et al.  
projekt: ND JČP ČBS  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: nadm. výška: 450 - 620;  
ID: 8490290

**6752a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Koloměřice - pravobřežný přítok Bílinského potoka 0,7 km JV kapličky v obci. okr. Tábor  
souřadnice: 49°16'36.70"N, 14°24'32.30"E, ± 500m  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2004-07-30  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1451099

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hladná: Hladná u Albrechtic nad Vltavou: u potoka tekoucího od osady Močín na pravém břehu Vltavy  
nejbližší obec: Hladná  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1983  
náleze: V. Skalický; Václav Chán  
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.  
projekt: ND JČP ČBS  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 1983  
ID: 8455460

**6752b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bechyně - stráně na pravém břehu říčky Smutné 0,2 km od ústí do Lužnice, J města. okr. Tábor  
souřadnice: 49°17'21.00"N, 14°27'56.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2001-06-13  
náleze: J. Douda  
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1426837

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hodonice - břeh Židovy Strouhy 0,8 km Z obce. okr. Tábor  
souřadnice: 49°16'8.00"N, 14°28'34.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2000-04-10  
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: 1438122

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: PP Židova strouha 1074  
nejbližší obec: Nuzice, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°16'16.85"N, 14°28'5.76"E, ± 645m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2011  
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrtová  
pramen: Libor Ekrt, Ester Ekrtová & Eva Holá. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Židova strouha. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7865646

### 6752c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 44. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6752c): Temelín: lesní cesta podél potůčku lesem 1,1 km SV želez. nádraží Temelín.  
nejbližší obec: Temelín, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°12'10.00"N, 14°21'6.00"E  
nadmořská výška: 350-535 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1977  
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.  
projekt: FLDOK  
ID: 8149313

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Bohunice - Bohunický potok 0,6 km VSV od kaple v obci. Týn nad Vltavou  
souřadnice: 49°12'53.60"N, 14°23'16.90"E, ± 20m  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2003-08-01  
náleze: J. Douša  
projekt: ČNFD  
ID: 1442465

### 6753a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 59. Sudoměřice u Bechyně: Sudoměřické polesí ZJZ od obce (J část lesa), 440 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (39; 6753a).  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
náleze: Jan Štěpánek  
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9829848

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Bežerovice - paseka 0,2 km JZ zastávky ČD, 1 km JZ obce. okr. Tábor  
souřadnice: 49°17'29.00"N, 14°30'30.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-09-20  
náleze: J. Douša  
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1418084

### 6753b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Hlavatce - S břeh Starého rybníka 1,5 km JZ obce. okr. Tábor  
souřadnice: 49°17'25.00"N, 14°35'35.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2001-07-15  
náleze: J. Douša  
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1421951

**6753c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bechyně , Kozelka , 1 g  
souřadnice: 49°14'10.00"N, 14°34'30.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 445 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1963-06-25  
náleze: P. Březina  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 377  
ID: 517452

**6753d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 88.Mažice: rezervace Borkovická blata S od obce, 420 m n. m. - Grulich (39; 6753d).  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
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: 9830716

**6754a**

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Soběslav  
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor  
souřadnice: 49°15'38.00"N, 14°42'53.00"E, ± 3000m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
náleze: B. Novotný  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41168

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 6866048

**6754b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Soběslav , Dírná , 027 m , Krotějov  
souřadnice: 49°16'23.00"N, 14°47'11.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 453 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1965-07-29  
náleze: J. Vokoun  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 179  
ID: 517565



**6754c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 126.Dráčov: Farský les 1,7 km ZJZ od obce, 430 m n. m. - Trávníček (39; 6754c).  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
nálezcce: 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: 9831738

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Dráčov - olšina pod terasou 1,1 km J od J okraje obce. okr. Tábor  
souřadnice: 49°12'45.40"N, 14°42'9.90"E, ± 20m  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-08-12  
nálezcce: J. Douša  
projekt: ČNFD  
ID: 1441555

**6755a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 143.Deštná: olšina a rašelinný les V od rybníka u samoty U Cábka, 510 m n. m. - Sofron (39; 6755a).  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
nálezcce: 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: 9832082

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 149.Dírná: les 2,2 km SV od obce, 480 m n. m. - Skalický (39; 6755a).  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
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: 9832195

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 155.Nová Ves u Dírné: les u potoka vytékajícího z rybníka Třešňovec 2,3 km VJV od osady, 480 m n. m. - Skalický (39; 6755a).  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
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: 9832371

**6755c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 176.Červená Lhota: olšina mezi třetím a čtvrtým rybníkem soustavy 1,2 km Z od osady, 480 m n. m. - Hrouda (39; 6755c).  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
nálezcce: 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: 9832678

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 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: 1637646

#### 6755d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Jindřichův Hradec, Klenov, 16 13, Nová cesta  
souřadnice: 49°12'31.00"N, 14°55'37.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1960-06-02  
náleze: P. Březina  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: původní označení - 18  
ID: 61311

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Jindřichův Hradec, Klenov, 5 11  
souřadnice: 49°11'59.00"N, 14°55'10.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1960-08-10  
náleze: P. Březina  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: původní označení - 72 JD sadba. Revize Jiráček 1971 - Pasečné stádium : Ave. flex., Rub. ideus, Frutic., Cal. epig., Luz. pil., Vacc. myrt., Oxal. acet., Frag. vesca, Epil. ang., kopretiny  
ID: 61187

#### 6756a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Kamenice nad Lipou, vrch Bradlo 1 km J od středu města, nad levým břehem potoka Včelnička  
souřadnice: 49°17'16.00"N, 15°4'32.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2002-09-07  
náleze: K. Boublík  
pramen: Boublík K. et Zelený D. (2007): Plant communities of silver fir (*Abies alba*) forests in southeastern Bohemia. - *Tuexenia*, Göttingen, 27: 73-90.  
projekt: ČNFD  
ID: 1620134

#### 6756c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: c0072\_233222\_123\_L4  
nejbližší obec: Nová Včelnice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°12'29.09"N, 15°3'55.37"E, ± 30m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2002  
náleze: Petr Hesoun  
pramen: Petr Hesoun. c0072: c0072. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4427694

**6756d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: c0072\_233222\_78\_L4  
nejbližší obec: Hostějeves, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°12'58.97"N, 15°5'57.59"E, ± 47m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2002  
nálezc: Petr Hesoun  
pramen: Petr Hesoun. c0072: c0072. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4427464

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: c0072\_233222\_94\_L2.2B  
nejbližší obec: Bednárec, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°12'15.66"N, 15°6'2.88"E, ± 45m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2002  
nálezc: Petr Hesoun  
pramen: Petr Hesoun. c0072: c0072. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4427563

**6757a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: j0162\_233214\_129\_L2.2B  
nejbližší obec: Ctiboř u Častrova, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°17'41.46"N, 15°13'50.63"E, ± 53m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003-09-05  
nálezc: Čestmír Vitner  
pramen: Čestmír Vitner. j0162: j0162. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4422390

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: j0162\_233214\_181\_L2.2A  
nejbližší obec: Jakubín, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°16'36.70"N, 15°12'8.93"E, ± 130m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003-09-05  
nálezc: Čestmír Vitner  
pramen: Čestmír Vitner. j0162: j0162. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4422164

**6757b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Jihlávka: Při neznačené lesní cestě od pramene ve Svaté Kateřině směrem na vrch Lísek (760), 500 m JJZ od vrcholu.  
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava  
souřadnice: 49°16'22.20"N, 15°16'41.80"E  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2015-08-07  
nálezc: Ondřej Horných  
pramen: not. Horných, Ondřej  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10108584

lokality: Jihlávka: PR Rašeliniště Kaliště, mokřady navazující na litorál Bělohradského rybníka mezi obcemi Jihlávka a Kaliště, ca 250 m V až JV od železniční zastávky Jihlávka  
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava  
souřadnice: 49°15'4.75"N, 15°17'48.80"E, ± 250m  
nadmořská výška: 655 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2014  
nálezce: L. Ekrt; E. Ekrtová  
pramen: Ekrtová E., Ekrt L., Štechová T. & Holá E. (2015b): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty) Přírodní rezervace Rašeliniště Kaliště. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].  
projekt: Vysočina  
ID: 9951647

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Jihlávka\_6170262  
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava  
souřadnice: 49°15'1.04"N, 15°17'45.20"E, ± 122m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2008-06-15  
nálezce: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5760321

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Jihlávka\_6170302  
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava  
souřadnice: 49°15'3.06"N, 15°16'35.69"E, ± 69m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2008-05-27  
nálezce: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5760915

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Jihlávka\_6170317  
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava  
souřadnice: 49°15'7.34"N, 15°16'31.62"E, ± 59m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2008-05-27  
nálezce: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5760994

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Jihlávka\_6170624  
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava  
souřadnice: 49°15'10.91"N, 15°16'21.90"E, ± 45m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2008-07-18  
nálezce: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5764535

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Počátky\_6170029  
nejbližší obec: Počátky, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°15'22.25"N, 15°14'54.13"E, ± 95m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-07-18  
nálezce: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5757872

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Počátky\_6170338  
nejbližší obec: Počátky, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°15'31.07"N, 15°15'56.92"E, ± 83m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2008-05-27  
náleze: Libor Ekrť  
pramen: Ekrť L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5761196

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Jihlávka\_6170625  
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava  
souřadnice: 49°15'13.90"N, 15°16'18.05"E, ± 18m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2008-07-18  
náleze: Libor Ekrť  
pramen: Ekrť L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5764554

#### **6757d**

lokalita: Klátovec, Národní přírodní rezervace Zhejral, olšina při severním okraji rezervace, asi 1,1 km SV centra obce  
nejbližší obec: Klátovec, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'0.00"N, 15°18'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-09-18  
náleze: Libor Ekrť; Ester Ekrťová  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9876097

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 90/6757d NPR Zhejral: se nachází asi 1,3km od obce Klátovec. Jde o komplex rašelinišť, rašelinných a mokřadních luk v rozvěřeném 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. Ekrť; E. Hofhanzlová  
pramen: Hofhanzlová E. & Ekrť L. (2006): Floristický a vegetační inventarizační průzkum Národní přírodní rezervace Zhejral. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 2: 19-37.  
projekt: FLDOK  
ID: 8221941

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Tab.1.sním.1. 90/6757d NPR Zhejral: se nachází asi 1,3km od obce Klátovec. Jde o komplex rašelinišť, rašelinných a mokřadních luk v rozvěřeném údolí rybníka Zhejral.  
nejbližší obec: Klátovec, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'25.00"N, 15°18'41.00"E  
nadmořská výška: 675-696 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2005-07-03  
náleze: L. Ekrť; E. Hofhanzlová  
pramen: Hofhanzlová E. & Ekrť L. (2006): Floristický a vegetační inventarizační průzkum Národní přírodní rezervace Zhejral. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 2: 19-37.  
projekt: FLDOK  
ID: 8222268

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: 9951878

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Vesce u Počátek\_6170020  
nejbližší obec: Vesce u Počátek, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°14'45.67"N, 15°15'29.30"E, ± 112m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2008-07-18  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5757825

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Počátky\_6170037  
nejbližší obec: Počátky, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°14'52.98"N, 15°15'40.57"E, ± 63m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2008-07-18  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5757950

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Počátky\_6170038  
nejbližší obec: Počátky, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°14'55.36"N, 15°15'37.98"E, ± 25m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2008-07-18  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5757968

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Klatovec\_6170054  
nejbližší obec: Klatovec, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'45.66"N, 15°17'50.17"E, ± 68m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2008-05-03  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5758140

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Býkovec\_6170088  
nejbližší obec: Býkovec, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'53.40"N, 15°17'30.05"E, ± 43m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2008-05-03  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5758461

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Býkovec\_6170094  
nejbližší obec: Býkovec, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'53.15"N, 15°17'34.40"E, ± 126m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2008-05-03  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5758524

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Horní Vilímeč\_6170250  
nejbližší obec: Horní Vilímeč, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°14'48.48"N, 15°16'1.02"E, ± 85m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2008-07-18  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5760213

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Studená\_6170378  
nejbližší obec: Studená, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°12'0.04"N, 15°17'22.85"E, ± 61m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-06-24  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5761649

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Panské Dubenky\_6170486  
nejbližší obec: Panské Dubenky, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'13.33"N, 15°16'38.06"E, ± 50m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-06-24  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5763045

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Panské Dubenky\_6170474  
nejbližší obec: Panské Dubenky, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'12.72"N, 15°16'51.46"E, ± 48m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-07-17  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5762857

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Panské Dubenky\_6170086  
nejbližší obec: Panské Dubenky, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'44.76"N, 15°16'0.70"E, ± 92m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-07-17  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5758442

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Panské Dubenky\_6170616  
nejbližší obec: Panské Dubenky, okres Jihlava  
souřadnice: 49°12'41.83"N, 15°16'13.80"E, ± 44m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-06-24  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5764469

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Horní Vilímeč\_6170224  
nejbližší obec: Horní Vilímeč, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°14'40.85"N, 15°16'40.87"E, ± 129m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2008-06-23  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5759892

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Kaliště u Horních Dubenek\_6170096  
nejbližší obec: Kaliště u Horních Dubenek, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'55.92"N, 15°17'47.22"E, ± 96m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2008-05-03  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5758534

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Klatovec\_6170570  
nejbližší obec: Klatovec, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'30.25"N, 15°17'14.82"E, ± 49m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2008-05-03  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5763729

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Horní Pole\_6170611  
nejbližší obec: Horní Pole, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°12'26.71"N, 15°17'17.41"E, ± 41m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2008-06-24  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5764408

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Studená\_6170384  
nejbližší obec: Studená, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°12'8.06"N, 15°16'57.43"E, ± 53m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-06-01  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5761739



původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Klatovec\_6170628  
nejbližší obec: Klatovec, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'40.80"N, 15°17'44.74"E, ± 50m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2008-05-03  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5764572

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Klatovec\_6170467  
nejbližší obec: Klatovec, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'8.44"N, 15°17'5.03"E, ± 78m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-07-17  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5762693

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Kaliště u Horních Dubenek\_6170243  
nejbližší obec: Kaliště u Horních Dubenek, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'51.07"N, 15°17'48.80"E, ± 133m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2008-06-15  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5760106

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Panské Dubenky\_6170503  
nejbližší obec: Panské Dubenky, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'16.50"N, 15°16'22.87"E, ± 127m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-05-23  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5763204

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Klatovec\_6170517  
nejbližší obec: Klatovec, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'37.34"N, 15°17'20.33"E, ± 36m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2008-05-03  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5763355

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Panské Dubenky\_6170435  
nejbližší obec: Panské Dubenky, okres Jihlava  
souřadnice: 49°12'39.64"N, 15°16'13.66"E, ± 37m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-06-24  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5762419

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Studená\_6170593  
nejbližší obec: Studená, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°11'59.24"N, 15°17'7.19"E, ± 48m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-06-01  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5764098

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Kaliště u Horních Dubenek\_6170089  
nejbližší obec: Kaliště u Horních Dubenek, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'56.60"N, 15°17'36.78"E, ± 48m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2008-05-03  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5758477

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Klatovec\_6170637  
nejbližší obec: Klatovec, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'37.81"N, 15°17'37.21"E, ± 28m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2008-05-03  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5764644

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Klatovec\_6170054  
nejbližší obec: Klatovec, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'45.66"N, 15°17'50.17"E, ± 68m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2008-05-03  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5758153

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Panské Dubenky\_6170481  
nejbližší obec: Panské Dubenky, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'11.93"N, 15°16'50.84"E, ± 129m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-07-17  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5762925

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Panské Dubenky\_6170450  
nejbližší obec: Panské Dubenky, okres Jihlava  
souřadnice: 49°12'54.11"N, 15°16'16.07"E, ± 80m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-06-24  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5762524

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Panské Dubenky\_6170487  
nejbližší obec: Panské Dubenky, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'15.38"N, 15°16'43.64"E, ± 41m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-06-24  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5763061

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Býkovec\_6170140  
nejbližší obec: Býkovec, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'4.31"N, 15°17'14.03"E, ± 228m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2008-05-20  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5759069

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Kaliště u Horních Dubenek\_6170104  
nejbližší obec: Kaliště u Horních Dubenek, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'3.12"N, 15°17'39.01"E, ± 76m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2008-05-03  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5757930

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Býkovec\_6170041  
nejbližší obec: Býkovec, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'41.92"N, 15°17'28.75"E, ± 49m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2008-05-03  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5758025

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Pastvina\_pod\_Klatovcem  
nejbližší obec: Klatovec, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'2.79"N, 15°17'55.63"E, ± 229m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2009  
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrťová  
pramen: Ester Ekrťová, Libor Ekrt. Botanický inventarizační průzkum lokality Pastvina pod Klátovcem. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7846508

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Zhejral  
nejbližší obec: Klatovec, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'14.49"N, 15°18'49.85"E  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2005  
náleze: Libor Ekrt; Ester Hofhanzlová  
pramen: Hofhanzlová Ester, Ekrt Libor. : Botanický inventarizační průzkum NPR Zhejral. , 2005. ISBN .  
projekt: NDOP  
ID: 6614027

**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: 9871320

lokality: Růžená - u lesní cesty ve smrkovém komplexu ca 1,6 km JZ od kostela v obci  
nejbližší obec: Růžená, okres Jihlava  
souřadnice: 49°15'32.00"N, 15°25'16.00"E, ± 15m  
nadmořská výška: 635 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2010-08-08  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: herb. L. Ekrt  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 10-175; N49°15'32,0", E015°25'16,1";  
ID: 9876062

lokality: Nová Ves: smrkový les, okraj u lesní cesty ca 1,5 km JJZ od centra obce  
nejbližší obec: Nová Ves, okres Jihlava  
souřadnice: 49°16'10.05"N, 15°21'12.75"E, ± 200m  
nadmořská výška: 660 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2015-07-22  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9966999

**6758b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Hodice\_3300173  
nejbližší obec: Hodice, okres Jihlava  
souřadnice: 49°15'16.31"N, 15°28'36.88"E, ± 50m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-08-16  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0330. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5426864

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Hodice\_3300213  
nejbližší obec: Hodice, okres Jihlava  
souřadnice: 49°15'10.58"N, 15°28'23.23"E, ± 23m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-08-16  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0330. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5427180

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Hodice\_3300358  
nejbližší obec: Hodice, okres Jihlava  
souřadnice: 49°15'10.12"N, 15°28'27.98"E, ± 27m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-08-16  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0330. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5428049

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hodice\_3300357  
nejbližší obec: Hodice, okres Jihlava  
souřadnice: 49°15'7.20"N, 15°28'17.18"E, ± 27m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-08-16  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0330. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5428040

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hodice\_3300226  
nejbližší obec: Hodice, okres Jihlava  
souřadnice: 49°15'24.12"N, 15°28'24.74"E, ± 96m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-08-16  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0330. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5427277

### 6758c

lokalita: Pod Pařezitým u Telče  
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'44.00"N, 15°22'31.00"E, ± 400m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1981-06-25  
náleze: s. coll.  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41528

původní jméno: *Dryopteris dilatata* ssp. *dilatata*  
lokalita: Na bázi Vel. Pařezitého rybníka u Telče  
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'44.00"N, 15°22'31.00"E, ± 400m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1981-06-26  
náleze: s. coll.  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41529

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika: Jihlavské vrchy, Jihlava Řásná; Jihlavské vrchy, ChÚ Velký pařezitý rybník, cca 1,8 km sz obce Na hrázi  
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'50.00"N, 15°22'31.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 680 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1981-06-25  
náleze: Josef Skryja  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41574

lokalita: Jihlavské vrchy, Řásná: okolí Velkého Pařezitého rybníka, cca 1,5 km SZ obce  
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'0.00"N, 15°22'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 670 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1990-08-15  
náleze: Šindelář; Jaroš  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871323

lokalita: Čsm. Vrchovina - j.část, Telčsko, Řásná: Velký pařezitý rybník, v okolním smrkovém lese  
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'0.00"N, 15°22'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1979-06-04  
nálezce: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871322

lokalita: [Světlá pod Javořicí]: Javořice  
nejbližší obec: Světlá pod Javořicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°12'0.00"N, 15°20'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1884-07-21  
nálezce: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871239

lokalita: Řídelov - olšina u potoka u lesní cesty za rybníkem ca 1,3 km SZ od centra obce  
nejbližší obec: Řídelov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'33.00"N, 15°23'33.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2010-08-08  
nálezce: Libor Ekrt  
herbář: herb. L. Ekrt  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9876059

lokalita: Řídelov - olšina v přírodní památce Lukšovská ca 1,3 SSZ od centra obce  
nejbližší obec: Řídelov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'43.00"N, 15°23'50.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2010-07-10  
nálezce: Libor Ekrt  
herbář: herb. L. Ekrt  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9876061

lokalita: Řídelov - alder forest near Malý Pařezitý fishpond, ca 1,2 km NW of the village centrum  
nejbližší obec: Řídelov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'0.00"N, 15°22'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2007-07-02  
nálezce: Libor Ekrt  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9876099

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Jihlavské vrchy: Řídelov, 7 km SSZ od Telče: ve smrkovém lese u cesty ke hradu Roštejnu 300 m SV od Malého pařezitého rybníka, 1,5 km SZ od obce.  
nejbližší obec: Řídelov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'41.16"N, 15°23'50.40"E, ± 100m  
nadmořská výška: 635 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1969-06-22  
nálezce: Ivan Růžička  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178222

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Jihlavské vrchy: Řídelov, 7 km SSZ od Telče: u lesní cesty ke hradu Roštejnu asi 300 m SV od Malého pařezitého rybníka, 1,5 km SZ od obce.

nejbližší obec: Řídelov, okres Jihlava

souřadnice: 49°14'41.16"N, 15°23'50.40"E, ± 100m

nadmořská výška: 635 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1968-08-04

nálezce: Ivan Růžička

herbář: OP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178218

#### 6758d

lokalita: Mysliboř - v olšině pod hrází Obecního rybníka, asi 1,3 km SZ centra obce

nejbližší obec: Mysliboř, okres Jihlava

souřadnice: 49°13'23.00"N, 15°28'4.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-10-30

nálezce: Libor Ekrt

herbář: herb. L. Ekrt

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: det. Suda; determinace ověřena metodou průtokové cytometrie, Průhonice (J. Suda) 3.11.2004

ID: 9876049

lokalita: Volevčice u Telče - v olšině za rybníkem asi 800 m SZ od centra obce

nejbližší obec: Volevčice, okres Jihlava

souřadnice: 49°12'53.00"N, 15°26'13.00"E, ± 400m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2000-10-08

nálezce: Libor Ekrt

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9876096

#### 6759a

lokalita: Třešť: Rybníky na Pouštích, okraj lesní cesty ca 400 m J od středu rybníku Jezírko

nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava

souřadnice: 49°16'31.20"N, 15°31'59.90"E

nadmořská výška: 635 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2015-07-12

nálezce: Libor Ekrt

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9963381

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

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

nálezce: Libor Ekrt

pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0330. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5425916

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hodice\_3300176  
nejbližší obec: Hodice, okres Jihlava  
souřadnice: 49°15'36.07"N, 15°30'29.12"E, ± 34m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-09-08  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0330. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5426882

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hodice\_3300027  
nejbližší obec: Hodice, okres Jihlava  
souřadnice: 49°16'19.34"N, 15°30'13.14"E, ± 77m  
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: 5425943

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Panenská Rozsídka\_3300163  
nejbližší obec: Panenská Rozsídka, okres Jihlava  
souřadnice: 49°15'21.02"N, 15°31'42.42"E, ± 35m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-09-07  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0330. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5426798

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hodice\_3300029  
nejbližší obec: Hodice, okres Jihlava  
souřadnice: 49°16'22.26"N, 15°30'13.03"E, ± 51m  
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: 5425971

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hodice\_3300024  
nejbližší obec: Hodice, okres Jihlava  
souřadnice: 49°16'12.68"N, 15°30'15.16"E, ± 23m  
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: 5425895

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Panenská Rozsídka\_3300007  
nejbližší obec: Panenská Rozsídka, okres Jihlava  
souřadnice: 49°15'57.89"N, 15°31'35.40"E, ± 53m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-09-07  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0330. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5425763



původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Panenská Rozsíčka\_3300147  
nejbližší obec: Panenská Rozsíčka, okres Jihlava  
souřadnice: 49°15'5.44"N, 15°31'12.36"E, ± 121m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-09-07  
náleze: Libor Ekrť  
pramen: Ekrť L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0330. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5426716

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Třešť\_220008  
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava  
souřadnice: 49°16'41.56"N, 15°31'11.78"E, ± 138m  
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: 5035536

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 5063895

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Třešť\_220005  
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava  
souřadnice: 49°16'28.74"N, 15°31'50.88"E, ± 35m  
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: 5063915

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Stonařov\_220074  
nejbližší obec: Stonařov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°16'35.98"N, 15°33'39.64"E, ± 41m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2006-07-13  
náleze: Ester Hofhanzlová  
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0022. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5064299

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Otín u Stonařova\_220085  
nejbližší obec: Otín u Stonařova, okres Jihlava  
souřadnice: 49°16'44.40"N, 15°33'9.04"E, ± 38m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2006-07-13  
náleze: Ester Hofhanzlová  
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0022. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5064390

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Třešť\_220004  
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava  
souřadnice: 49°16'37.31"N, 15°31'25.28"E, ± 58m  
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: 5063904

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Otín u Stonařova\_220080  
nejbližší obec: Otín u Stonařova, okres Jihlava  
souřadnice: 49°16'43.25"N, 15°33'19.48"E, ± 13m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2006-07-13  
náleze: Ester Hofhanzlová  
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0022. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5064347

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Třešť\_220083  
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava  
souřadnice: 49°16'39.47"N, 15°32'1.10"E, ± 28m  
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: 5064373

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Otín u Stonařova\_220075  
nejbližší obec: Otín u Stonařova, okres Jihlava  
souřadnice: 49°16'36.01"N, 15°33'23.51"E, ± 25m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2006-07-13  
náleze: Ester Hofhanzlová  
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0022. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5064307

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Otín u Stonařova\_220090  
nejbližší obec: Otín u Stonařova, okres Jihlava  
souřadnice: 49°16'47.53"N, 15°33'19.62"E, ± 48m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2006-07-13  
náleze: Ester Hofhanzlová  
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0022. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5064430

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Třešť\_220088  
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava  
souřadnice: 49°16'38.21"N, 15°31'58.19"E, ± 60m  
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: 5064403

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Otín u Stonařova\_220070  
nejbližší obec: Otín u Stonařova, okres Jihlava  
souřadnice: 49°16'33.60"N, 15°33'15.01"E, ± 16m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2006-07-13  
náleze: Ester Hofhanzlová  
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0022. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5064268

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Otín u Stonařova\_220059  
nejbližší obec: Otín u Stonařova, okres Jihlava  
souřadnice: 49°15'49.28"N, 15°33'19.12"E, ± 42m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2006-07-11  
náleze: Ester Hofhanzlová  
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0022. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5064190

#### **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: Excerptce Atlas  
ID: 9968830

#### **6759c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Sedlejev\_3300123  
nejbližší obec: Sedlejev, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'41.93"N, 15°30'41.08"E, ± 160m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-09-08  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0330. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5426501

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Panenská Rozsíčka\_3300133  
nejbližší obec: Panenská Rozsíčka, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'48.73"N, 15°30'28.51"E, ± 92m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-09-08  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0330. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5426603

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Pavlov u Stonařova\_3300247  
nejbližší obec: Pavlov u Stonařova, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'27.56"N, 15°32'24.18"E, ± 216m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-08-25  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0330. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5427395

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Sedlejev\_3300078  
nejbližší obec: Sedlejev, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'52.72"N, 15°30'39.74"E, ± 40m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-08-21  
náleze: Libor Ekrť  
pramen: Ekrť L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0330. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5426181

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Sedlejev\_3300372  
nejbližší obec: Sedlejev, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'54.30"N, 15°30'36.04"E, ± 27m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-08-21  
náleze: Libor Ekrť  
pramen: Ekrť L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0330. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5428135

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Sedlejev\_3300111  
nejbližší obec: Sedlejev, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'30.98"N, 15°30'3.35"E, ± 18m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-08-21  
náleze: Libor Ekrť  
pramen: Ekrť L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0330. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5426395

#### 6759d

lokalita: Opatov: PR Opatovské zákopy (SZ enkláva), ca 3,1 km JZ od centra obce  
nejbližší obec: Opatov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'3.88"N, 15°38'5.40"E, ± 200m  
nadmořská výška: 650 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 Opatovské zákopy. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].  
projekt: Vysočina  
ID: 9951015

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hladov\_3290360  
nejbližší obec: Hladov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°12'10.04"N, 15°36'9.54"E, ± 140m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-08-11  
náleze: Ester Hofhanzlová  
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0329. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5424612

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hladov\_3290365  
nejbližší obec: Hladov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°12'18.90"N, 15°36'34.85"E, ± 63m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-09-09  
náleze: Ester Hofhanzlová  
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0329. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5424657

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: j0219\_234125\_85\_L5.4  
nejbližší obec: Hladov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°12'54.72"N, 15°36'1.12"E, ± 87m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. j0219: j0219. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4470740

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: j0219\_234125\_83\_L5.4  
nejbližší obec: Hladov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°12'36.79"N, 15°36'3.71"E, ± 82m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. j0219: j0219. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4470735

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: j0219\_234125\_86\_L2.2A  
nejbližší obec: Hladov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°12'54.86"N, 15°36'7.92"E, ± 45m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. j0219: j0219. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4470745

#### 6760a

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Česká republika: Černé lesy u Radonína, Jihlava Brtnice; lesní komplex Černé lesy, okolí kaple v trati U svaté Trojice, cca 600 m jižně hájenky Černé lesy, cca 2,6km vjv. Kostela Sv. Jakuba v obci  
nejbližší obec: Radonín, okres Jihlava  
souřadnice: 49°17'28.00"N, 15°42'27.00"E  
nadmořská výška: 615 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-07-27  
náleze: Hana Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41568

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Česká republika: Třebíč Radonín; pramenné území Víseckého potoka (přítok Radonínského potoka od vsi) cca 1 km západojihozápadně kapla v obci  
nejbližší obec: Radonín, okres Třebíč  
souřadnice: 49°16'40.00"N, 15°42'37.00"E  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1988-07-08  
náleze: Svatava Ondráčková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41564

**6760b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika: údolí Jihlavy, Třebíč Račerovice; Údolí Jihlavy, levobřežní údolní svah, postranní údolí (Slavatín) levého přítoku pod Červeným mlýnem, cca 1,2 km jz. středu obce Olšina na dně údolí  
nejbližší obec: Číhalín, okres Třebíč  
souřadnice: 49°15'35.00"N, 15°49'13.00"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1975-05-29  
náleze: Svatava Ondráčková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41540

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika: Severní část třebíčského masivu, Třebíč Čechtín; les u osady Kukla jižně obce Smrkový les  
nejbližší obec: Čechtín, okres Třebíč  
souřadnice: 49°17'15.00"N, 15°49'16.00"E  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1933-07-26  
náleze: František Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41542

**6760c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika: Heraltické lesy, Třebíč Heraltice; lesní komplex Heraltické lesy, údolí Stařečského potoka, potoční luh pod vodárnou (hájenka Troják), cca 1 km západojihozápadně obce Olšina na potočním luhu  
nejbližší obec: Heraltice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'35.00"N, 15°42'58.00"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1989-05-25  
náleze: S. Ondráčková; Hana Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41559

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika: Heraltické lesy, Třebíč Předín; v komplexu Heraltických lesů, část lesa k Chlístovu a Stěměchám, cca 3 km vsv. obce  
nejbližší obec: Štěměchy, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'19.00"N, 15°42'45.00"E  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1934-08-15  
náleze: František Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41543

lokalita: Opatov: smrkový les ca 1,6 km VSV od kostela v obci  
nejbližší obec: Opatov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'36.90"N, 15°40'54.10"E  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2015-07-30  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9968819

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  
náleze: Libor Ekrť  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9968825

#### 6760d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Česká republika: údolí Jihlavy, Třebíč Sokolí; Údolí Místního potoka (Slavatín), levobřežní údolní svah, vápencový lom 200 m východně od soutoku s Jihlavou, cca 1 km ssv. obce, ve "Skalkách"  
nejbližší obec: Krahulov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°14'3.00"N, 15°49'16.00"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1951-06-01  
náleze: František Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41545

#### 6761a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Česká republika: Hornovilémovský les, Třebíč Horní Vilémovice; Vilémovický les  
nejbližší obec: Horní Vilémovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°17'30.00"N, 15°53'2.00"E, ± 900m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1933-07-06  
náleze: František Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41548

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Přeckov  
souřadnice: 49°17'8.18"N, 15°54'49.62"E, ± 117m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2012-05-18  
náleze: Libor Ekrť  
pramen: Ekrť Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 10586330

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Horní Vilémovice  
souřadnice: 49°16'52.66"N, 15°53'14.20"E, ± 61m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2012-06-22  
náleze: Libor Ekrť  
pramen: Ekrť Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.1  
ID: 10729973

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Horní Vilémovice  
souřadnice: 49°16'21.75"N, 15°53'20.46"E, ± 132m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2012-06-28  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 10753433

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Přeckov  
souřadnice: 49°17'30.00"N, 15°53'57.66"E, ± 50m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2012-06-23  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 10734946

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Horní Vilémovice  
souřadnice: 49°16'30.16"N, 15°53'20.49"E, ± 37m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2012-06-28  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 10753479

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Horní Vilémovice  
souřadnice: 49°17'2.85"N, 15°50'48.11"E, ± 45m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011-09-25  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1574 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.1  
ID: 10472201

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Horní Vilémovice  
souřadnice: 49°17'5.60"N, 15°51'2.56"E, ± 65m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011-09-25  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1574 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 10472262

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Věstoňovice  
souřadnice: 49°17'40.84"N, 15°51'1.27"E, ± 55m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011-09-22  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1574 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 10469828



původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Horní Vilémovice  
souřadnice: 49°17'5.81"N, 15°51'19.62"E, ± 74m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011-09-25  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1574 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.1  
ID: 10472271

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Horní Vilémovice  
souřadnice: 49°16'46.54"N, 15°51'37.70"E, ± 65m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011-09-25  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1574 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 10472128

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Horní Vilémovice  
souřadnice: 49°17'5.12"N, 15°51'9.82"E, ± 28m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011-09-25  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1574 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 10472193

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Horní Vilémovice  
souřadnice: 49°17'15.96"N, 15°50'52.77"E, ± 51m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011-09-25  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1574 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.1  
ID: 10472515

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Horní Vilémovice  
souřadnice: 49°16'51.32"N, 15°51'34.09"E, ± 92m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011-09-25  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1574 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 10472141

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Horní Vilémovice  
souřadnice: 49°17'5.76"N, 15°50'55.76"E, ± 49m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011-09-25  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1574 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.1  
ID: 10472299

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Horní Vilémovice  
souřadnice: 49°16'59.27"N, 15°50'40.98"E, ± 91m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011-09-25  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1574 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.1  
ID: 10472158

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Čechtín  
souřadnice: 49°17'11.88"N, 15°50'31.18"E, ± 25m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011-09-25  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1574 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.4  
ID: 10472380

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Horní Vilémovice  
souřadnice: 49°17'5.85"N, 15°51'12.48"E, ± 56m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011-09-25  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1574 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 10472222

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Horní Vilémovice  
souřadnice: 49°16'29.01"N, 15°52'8.56"E, ± 580m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011-09-30  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1574 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.1  
ID: 10481072

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Horní Vilémovice  
souřadnice: 49°16'29.45"N, 15°51'28.73"E, ± 31m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011-09-30  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1574 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 10478745

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Horní Vilémovice  
souřadnice: 49°16'34.66"N, 15°51'40.84"E, ± 132m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011-09-30  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1574 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 10481017

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Okřešice u Třebíče  
souřadnice: 49°16'31.24"N, 15°51'6.33"E, ± 62m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011-09-30  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1574 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 10480998

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Okřešice u Třebíče  
souřadnice: 49°16'20.16"N, 15°51'58.15"E, ± 389m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011-09-30  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1574 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 10480955

#### 6761b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Hodov; Silně podmáčený, nekosený mokřad s dominující *Scirpus sylvaticus*, jen pomístně ruderalizovaný, druhově chudší.  
souřadnice: 49°17'38.21"N, 15°57'24.88"E, ± 52m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-10-01  
náleze: Josef Komárek  
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0334 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: T1.5  
ID: 13072636

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Hodov; Drobná olšinka v nivě potůčku. I přes splachy živin z polí docela slušná.  
souřadnice: 49°17'58.55"N, 15°57'39.20"E, ± 59m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-10-08  
náleze: Josef Komárek  
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0334 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 13073172

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Hodov; Docela pěkná olšina s dominující olší šedou s větším množstvím ležícího i stojícího mrtvého dřeva.  
souřadnice: 49°17'55.68"N, 15°57'57.36"E, ± 76m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-10-08  
náleze: Josef Komárek  
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0334 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 13073059

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Přeckov  
souřadnice: 49°16'25.84"N, 15°55'50.82"E, ± 550m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2012-05-21  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 10608669

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Rudíkov  
souřadnice: 49°17'42.31"N, 15°54'54.80"E, ± 93m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2012-05-31  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 10652898

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Trnava u Třebíče  
souřadnice: 49°16'16.21"N, 15°55'41.68"E, ± 52m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2012-05-21  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 10608074

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Rudíkov  
souřadnice: 49°17'15.34"N, 15°55'37.02"E, ± 48m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2012-05-31  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.1  
ID: 10653174

#### **6761c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Třebíč II, Třebíč, 9f (420a6)  
souřadnice: 49°14'22.00"N, 15°51'35.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1964-08-16  
náleze: J. Juřenčák  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: není uveden geologický podklad  
ID: 796455

#### **6762a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Třebíč II, Budišov, 365e (306b2)  
souřadnice: 49°15'58.00"N, 16°2'47.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1964-10-08  
náleze: J. Málek  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 797036

### 6762c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: j0160\_243116\_47\_L5.4  
nejbližší obec: Pozďatín, okres Třebíč  
souřadnice: 49°14'51.68"N, 16°2'1.90"E, ± 118m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003-09  
náleze: Martin Fojt  
pramen: Martin Fojt. j0160: j0160. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4573056

### 6763a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Jindřichov u Velké Bíteše; rozsáhlá olšina, PP Olšoveček, druhově bohaté a většinu tvoří podmáčení místa, kde není moc eutrofní a druhově celkem bohaté, okraje zabuřené a na úplných okrajích trochu vyběhá do vlhkých X12B  
souřadnice: 49°15'32.00"N, 16°11'47.28"E, ± 180m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-07-27  
náleze: 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: 12472454

### 6763b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Maršov (Tišnov), nad pravým břehem potoka Podborka před soutokem s Bílým potokem 2,1 km ZJZ od obce  
souřadnice: 49°16'42.00"N, 16°19'52.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-08-25  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1634882

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1634914

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Ludvíkov u Velké Bíteše; tyčovina buku, bylinné patro skoro chybí  
souřadnice: 49°15'36.76"N, 16°15'8.26"E, ± 107m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-07-30  
náleze: 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: 12473310

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Domašov u Brna; vzrostlý porost u silnice, s hojnou jedlí a trochou buku, jedle i zmlazuje a odrůstá, možná dokyselené L5.1  
souřadnice: 49°15'38.65"N, 16°18'28.05"E, ± 286m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-08-22  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L5.4  
ID: 12466858

**6763c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika: PP Náměštská obora, Třebíč Kralice nad Oslavou; PP Náměštská obora, povodí Jevišovického potoka, plošina hřbetu ve východní části obory cca 1 km severozápadně kostela obce Na plošinách a mírných svazích  
nejbližší obec: Kralice nad Oslavou, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'20.00"N, 16°11'35.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1989-05-03  
nálezc: S. Ondráčková; Hana Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41557

**6763d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Náměšť n. Osl., Lukovany, 603A7  
souřadnice: 49°12'22.00"N, 16°15'26.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1991-11-20  
nálezc: J. Driml  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 790883

**6764a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Lažánky (Tišnov), 1,8 km J od obce nad pravým břehem Bítýšky  
souřadnice: 49°15'48.00"N, 16°23'32.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2005-08-24  
nálezc: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1634652

**6764b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: LHC ROSICE Polesí Javůrek 415 c  
souřadnice: 49°15'30.00"N, 16°24'59.00"E, ± 200m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1965-06-30  
nálezc: J. Černohlávek  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 795284

**6764c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: LHC ROSICE II Polesí Lukovany 11 e  
souřadnice: 49°12'6.00"N, 16°20'36.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1964-09-04  
nálezc: J. Juřenčák  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 793761

**6765a**

lokalita: Lelekovice: hluboké stinné boční údolí po pravé straně lesní silnice z Lelekovic k hájence Výrazy  
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°16'60.00"N, 16°33'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1980-08-12  
náleze: J. Saul  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871302

lokalita: Střední Morava, okolí Brna, Babí lom u Lelekovic, na skalách smíšený les, devonské slepence  
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°16'60.00"N, 16°33'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1975-09-24  
náleze: J. Saul  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871301

lokalita: Moravia centr.: Brno:[Lelekovice], in monte Babí lom, l. d. Spálená skála  
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°16'60.00"N, 16°33'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1936-08-07  
náleze: Vincent  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871300

**6765b**

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Moravia Centr.: Brno: in monte "Babí lom", l. d. "Spálená skála", ca 450 m s. m.  
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°17'38.00"N, 16°36'18.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1936-08-07  
náleze: B. Vincent  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40941

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Moravia Centr.: Brno: in monte "Babí lom", l. d. "Spálená skála", ca 450 m s. m.  
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°17'38.00"N, 16°36'18.00"E, ± 600m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1936-08-07  
náleze: B. Vincent  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41033

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Moravia Centr.: Brno: in monte "Babí lom", l. d. "Spálená skála", ca 450 m s. m.  
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°17'38.00"N, 16°36'18.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1936-08-07  
náleze: B. Vincent  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41355

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Moravia Centr.: Brno: in monte "Babí lom", l. d. "Spálená skála", ca 450 m s. m.  
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°17'38.00"N, 16°36'18.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1936-08-07  
náleze: B. Vincent  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41387

lokalita: [Jehnice]: ve stinné části lesa Kleštínek, západní úbočí nad rybníkem u bývalého Pařízkova mlýna, ojediněle  
nejbližší obec: Jehnice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°15'60.00"N, 16°34'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1977-07-10  
náleze: J. Saul  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871298

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Moravia Centr.: Brno: in monte "Babí lom", l. d. "Spálená skála", ca 450 m s. m.  
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°17'38.00"N, 16°36'18.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1936-08-07  
náleze: B. Vincent  
herbář: MZ  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Fl. Exs. Reipub. Boh. Slov. no. 1101  
ID: 9940134

#### **6765d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bílovice n. Svitavou, 2,3 km Z od kostela.  
souřadnice: 49°14'55.30"N, 16°38'29.70"E, ± 20m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2007-09-29  
náleze: D. Michalcová  
projekt: ČNFD  
ID: 2879761



**6766b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Ochoz u Brna, 2,8 km SV od myslivny Hádek.  
souřadnice: 49°16'20.00"N, 16°47'23.10"E, ± 20m  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 2007-07-31  
náleze: D. Michalcová  
projekt: ČNFD  
ID: 2877691

**6766d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hostěnice; Hostěnický potok, 1,5 km V od kostela  
souřadnice: 49°14'20.40"N, 16°47'45.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 417 m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 2009-07-31  
náleze: I. Axmanová  
projekt: ČNFD  
ID: 1385887

**6767a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: LHC RAČICE, Račice, 30c  
souřadnice: 49°17'49.00"N, 16°51'6.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1964-06-11  
náleze: J. Juřenčák  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 765457

**6767c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: lesní porosty a okraj paseky kolem lesní modře značené turistické pěšiny v pozvolných, ± V svazích nad potokem Luštínek, 1,6–2,2 km V od kaple v obci  
nejbližší obec: Olšany, okres Vyškov  
nadmořská výška: 320-380 m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 2006-07-12  
náleze: J. Štěpánek  
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8795635

**6768c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Pavlovice  
souřadnice: 49°12'59.87"N, 17°4'14.31"E, ± 592m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 2012-05-02  
náleze: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1368 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.3B  
ID: 10525945

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Kozlany u Vyškova

souřadnice: 49°13'13.73"N, 17°3'11.04"E, ± 308m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2012-05-01

nálezce: Jan Hájek

pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1368 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.3B

ID: 10522822

#### 6768d

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*

lokality: Litenčické vrchy, distr. Kroměříž Nítkovice: Opatovsko, niva Švábského potoka před malým Opatovským rybníkem, cca 1 km

od k. Kozojedsko (388); báze olše

nejbližší obec: Nítkovice, okres Kroměříž

souřadnice: 49°13'8.83"N, 17°9'20.94"E, ± 150m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 77b. Litenčické vrchy

datum: 2005-07-25

nálezce: P. Hanáková

herbář: GM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178869

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Korojedsko - Chvalkovský kopec (Hradisko) - potok J obce Lhota - Korojedsko (= dvůr Z obce Nítkovice).

datum: 1990-05-11

nálezce: Pluhař

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8662262

#### 6769c

lokality: Kroměřížsko, Pornice: na pařezu lesní slatiny, Valchy, již. od Pornic

nejbližší obec: Pornice, okres Kroměříž

souřadnice: 49°14'0.00"N, 17°10'0.00"E, ± 2000m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 77b. Litenčické vrchy

datum: 1974-06-17

nálezce: H. Zavřel

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9873139

#### 6770c

lokality: Chřiby-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. Chřiby

datum: 1980-09-19

nálezce: R. Řepka

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9871325

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 220. Lubná: les mezi rybníčkem jižně obce a hájenkou Tabarky, 1 km jihojihovýchodně až 1,8 km jihovýchodně od obce, 270-390 m n. m., Grulich.

souřadnice: 49°12'36.00"N, 17°24'30.00"E

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

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: 9619261

#### **6770d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 218. Lubná: les mezi hájenkou Tabarky a skálou Budačina, 2 km jihovýchodně až 3 km jihojihovýchodně od obce, 300-375 m n. m., Grulich.

souřadnice: 49°12'4.00"N, 17°25'4.00"E

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

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: 9619165

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 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

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5159383

#### **6771b**

lokality: 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

nálezce: Batoušek

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9871313

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: okr. Gottwaldov: obec Mladcová, smrkový porost na levém břehu Prštenského potoka, 1,6 km SZ od obce

nejbližší obec: Zlín, okres Zlín

souřadnice: 49°14'59.22"N, 17°37'38.25"E, ± 800m

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1988-08-31

nálezce: M. Elsnerová

herbář: GM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178876

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Gottwaldov-Mladcová: Mladcovské kopce  
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín  
souřadnice: 49°15'34.96"N, 17°38'51.19"E, ± 1200m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1962-06-26  
náleze: M. Unarová  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178889

#### 6772a

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Host. Vrchy: Lukov, les v okolí rybníka Bezedník ca 1 km SZ obce  
nejbližší obec: Lukov, okres Zlín  
souřadnice: 49°17'58.77"N, 17°43'25.68"E, ± 150m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1994-06-30  
náleze: M. Elsnerová  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178873

#### 6772b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hostýnské vrchy: Kašava, okraj lesa u rašeliniště ca 1 km východně od obce  
nejbližší obec: Kašava, okres Zlín  
souřadnice: 49°17'40.20"N, 17°48'2.86"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1999-06-24  
náleze: M. Elsnerová  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178872

#### 6772c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Želechovice nad Dřevnicí  
souřadnice: 49°12'10.74"N, 17°44'27.37"E, ± 78m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2012-05-27  
náleze: Pavel Daněk  
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1261 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 10639259

#### 6772d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: /146/ Gottwaldov-Paseky: 1 km SV obce  
nejbližší obec: Gottwaldov-Paseky  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1984  
pramen: Tomášek J. (1986): Příspěvek ke květeně východní a jihovýchodní Moravy V. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21: 125-137.  
projekt: FLDOK  
ID: 9106136

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 10616617

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Lípa nad Dřevnicí  
souřadnice: 49°12'0.42"N, 17°45'46.78"E, ± 49m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2012-05-29  
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: 10645833

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Lípa nad Dřevnicí  
souřadnice: 49°12'20.87"N, 17°45'36.54"E, ± 277m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2012-05-29  
náleze: Pavel Daněk  
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1261 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 10646686

#### **6773b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 1635252

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 1635296

#### **6773c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 11068719

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Vizovice  
souřadnice: 49°12'42.80"N, 17°50'19.31"E, ± 87m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2012-09-15  
náleze: Pavel Daněk  
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1261 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 11071409

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Vizovice  
souřadnice: 49°12'10.50"N, 17°50'54.74"E, ± 48m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2012-10-21  
náleze: Pavel Daněk  
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1252 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L3.3B  
ID: 11131505

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Vizovice  
souřadnice: 49°12'3.64"N, 17°50'59.17"E, ± 403m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2012-10-22  
náleze: Pavel Daněk  
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1252 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 11132134

#### **6773d**

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokality: Vizovs. Vrchy: Pozděchov, v lese při turist. značené cestě na Trubiska  
nejbližší obec: Pozděchov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°13'36.46"N, 17°58'46.85"E, ± 600m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1986-05-27  
náleze: M. Elsnerová  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178883

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *spinulosa*  
lokality: Vizovické hory: při hřebenové cestě u Svěradova na Klášťov.  
nejbližší obec: Bratřejov, okres Zlín  
souřadnice: 49°12'44.95"N, 17°56'54.67"E, ± 450m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1961-07-26  
náleze: M. Unarová  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178890

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Pozdřechov (Vsetínsko), asi 2,3 km JV od kostela na J okraji obce. 0,3 km od zámečku Trubiska.

souřadnice: 49°13'41.00"N, 17°59'11.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1991-05-16

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: 1166296

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Pozdřechov, osada Neratov, Trubiska, pravý přítok Pozdřechůvky

souřadnice: 49°14'42.00"N, 17°59'16.00"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 1991-05-16

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: 2409275

#### 6774a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: les na východním svahu vrchu Galov (544 m) ca 1,2 km JZ od kostela v obci

nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín

nadmořská výška: 450-500 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-06-30

nálezce: 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: 8773624

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: PP Stříbrník 1522

nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín

souřadnice: 49°16'40.76"N, 18°3'12.07"E, ± 243m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2002

nálezce: Martin Kočí

pramen: Kočí Martin. Botanický inventarizační průzkum PP Stříbrník. 2003.

projekt: NDOP

ID: 7845389

#### 6774b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: CZE: Zděchov, PP Uherská, jalovcový pasínek v osadě "U Hrbáčků" asi 2 km SV od kostela v obci, roztroušeně na místech zarostlých lesem

nejbližší obec: Zděchov, okres Vsetín

souřadnice: 49°16'22.73"N, 18°6'8.23"E, ± 200m

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2004-06-08

nálezce: Jana Tkačíková

herbář: VM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9869860

**6774c**

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokalita: Beskydy: Pulčinské skály u Vsetína  
nejbližší obec: Francova Lhota, okres Vsetín  
souřadnice: 49°13'39.00"N, 18°4'42.00"E, ± 300m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1961-08-25  
náleze: J. Bednářová  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41312

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Flora Moravia Lužná, okr. Vsetín, Javorník, 2 km JZ obce, smíšený les  
nejbližší obec: Lužná, okres Vsetín  
souřadnice: 49°13'41.39"N, 18°0'4.70"E, ± 800m  
nadmořská výška: 720 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1999-08-31  
náleze: D. Kyslingrová  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9869855

**6774d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
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: 8767957

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 2751157

**6775a**

původní jméno: *Dryopteris austriaca* ssp. *spinulosa*  
lokalita: Flora Moraviae Halenkov, okr. Vsetín, Čerňanská Kyčera, list.les, 4 km JV obce  
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°17'14.88"N, 18°10'1.95"E, ± 900m  
nadmořská výška: 880 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1990-05-07  
náleze: M. Kašparová  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9869851



původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Javorníky, Černanská Kyčera  
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°17'17.52"N, 18°10'0.69"E, ± 300m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1976-11-10  
náleze: J. Tomášek  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178882

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Vranča, les podél modře značené turistické cesty od dolní části sjedovky Seník, V od chaty Spartak, k silniče na Kohútku, ca 0,7-1 km SZ od Stolečného vrchu (961 m)  
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín  
nadmořská výška: 820-865 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2008-07-01  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8774897

#### **6844b**

lokalita: Hamry na Šumavě - rezervace Bílá strž, svah nad Bílým potokem asi 0,6 km JV od rozcestí turistických cest Pod Statečkem, asi 2,2 km JJZ centra obce  
nejbližší obec: Hamry na Šumavě, okres Klatovy  
souřadnice: 49°10'60.00"N, 13°9'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozd  
datum: 1999-10-28  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L. Ekrt - Bakalářská práce: vzorek 50N;  
ID: 9876088

#### **6845a**

lokalita: Šumava, [Železná Ruda]: podrost smrkového lesa v okolí Čertova jezera  
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy  
souřadnice: 49°8'60.00"N, 13°11'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 88a. Královský hvozd  
datum: 1970-06-11  
náleze: L. Vaněčková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871250

lokalita: Šumava, Železná Ruda: břehy Čertova jezera pod Jezerní stěnou  
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy  
souřadnice: 49°8'60.00"N, 13°11'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 1030 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozd  
datum: 1956-07-20  
náleze: F. Černochoch  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871249

lokality: Šumava, Železná Ruda: Břehy Černého jezera pod Jezerní stěnou  
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy  
souřadnice: 49°10'34.00"N, 13°10'55.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 1010 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
datum: 1956-07-20  
náleze: F. Černocho  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871251

lokality: Šumava, Železná Ruda: Břehy Černého jezera pod Jezerní stěnou  
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy  
souřadnice: 49°10'34.00"N, 13°10'56.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 1010 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
datum: 1956-07-20  
náleze: F. Černocho  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871252

lokality: Šumava, Železná Ruda: Jezerní stěna nad Černým jezerem  
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy  
souřadnice: 49°10'34.00"N, 13°10'57.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 1010 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
datum: 1956-07-20  
náleze: F. Černocho  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871253

lokality: Špičák - ca 3,7 km NW of the centrum of Špičák village, ca 0,9 km SSW of the dike of Černé jezero lake  
nejbližší obec: Špičák, okres Klatovy  
souřadnice: 49°10'27.00"N, 13°10'50.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 1125 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
datum: 2005-07-14  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: herb. L. Ekrt  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: middle part of forested corrie of Jezerní stěna rocky wall; sample CJ5; determination verified by flow cytometry method in Průhonice (Jan Suda; 2005); spores are good developed  
ID: 9876008

lokality: Špičák - kar Černého jezera, asi 750 m S od vrcholu Jezerní hory  
nejbližší obec: Špičák, okres Klatovy  
souřadnice: 49°10'21.00"N, 13°10'46.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 1165 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
datum: 2004-09-10  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: herb. L. Ekrt  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9876001

lokality: Špičák - kar Černého jezera, asi 1 km SSW od vrcholu Jezerní hory  
nejbližší obec: Špičák, okres Klatovy  
souřadnice: 49°10'26.00"N, 13°10'50.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 1060 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
datum: 2000-10-30  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: herb. L. Ekrt  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9876002

lokality: Špičák - lesní komplex asi 0,5 km JZ od vrcholu kopce Špičák, asi 1,7 km SZ od železniční zastávky v obci  
nejbližší obec: Špičák, okres Klatovy  
souřadnice: 49°9'60.00"N, 13°11'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 1060 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
datum: 1999-10-29  
nálezce: Libor Ekrť  
herbář: herb. L. Ekrť  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: vzorek 52k: EKRT L. (2000): Komplex *Dryopteris carthusiana* agg. na Šumavě a Předšumaví. – [Bakalářská práce, depon. in. katedra botaniky, Biologická fakulta, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích].  
ID: 9876006

lokality: Špičák - svah nad Čertovým jezerem asi 0,5 km JV od vrcholu Jezerní hory, asi 2,5 km ZSZ od železniční zastávky v obci  
nejbližší obec: Špičák, okres Klatovy  
souřadnice: 49°9'50.00"N, 13°11'35.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 1060 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
datum: 1999-10-30  
nálezce: Libor Ekrť  
herbář: herb. L. Ekrť  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: vzorek 53ac: EKRT L. (2000): Komplex *Dryopteris carthusiana* agg. na Šumavě a Předšumaví. – [Bakalářská práce, depon. in. katedra botaniky, Biologická fakulta, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích].  
ID: 9876007

lokality: Špičák - svah nad Čertovým jezerem asi 0,5 km JV od vrcholu Jezerní hory, asi 2,5 km ZSZ od železniční zastávky v obci  
nejbližší obec: Špičák, okres Klatovy  
souřadnice: 49°9'50.00"N, 13°11'35.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 1060 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
datum: 1999-10-30  
nálezce: Libor Ekrť  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L. Ekrť - Bakalářská práce: vzorek 53N;  
ID: 9876087

lokality: Šumava, Čertovo jezero, smrkový les asi 0,5 km JZ od vrcholu kopce Špičák  
nejbližší obec: Špičák, okres Klatovy  
souřadnice: 49°10'60.00"N, 13°13'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 1060 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
datum: 1999-10-29  
nálezce: Libor Ekrť  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L. Ekrť - Bakalářská práce: vzorek 52Y;  
ID: 9876089

lokality: Špičák - svah pod morénou při okraji Černého jezera, asi 1 km SSZ od vrcholu Jezerní hory  
nejbližší obec: Špičák, okres Klatovy  
souřadnice: 49°10'60.00"N, 13°13'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 1060 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
datum: 1999-10-29  
nálezce: Libor Ekrť  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L. Ekrť - Bakalářská práce: vzorek 51E;  
ID: 9876094

původní jméno: *Nephrodium austriacum*  
lokalita: Jezerní Stěna Smrkový les na Plošince  
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy  
souřadnice: 49°10'28.52"N, 13°10'34.48"E, ± 600m  
fytochorion: 88a. Královský hvozd  
datum: 1927-08  
náleze: A. Hilitzer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178836

#### 6845b

původní jméno: *Dryopteris expansa*  
lokalita: Šumava. Pancíř. Jehličnatý les podle zelené turist cesty Hofmanky - Gerlova huť.  
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy  
souřadnice: 49°9'58.00"N, 13°15'45.00"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 1000-1100 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozd  
datum: 1990-07-18  
náleze: s. coll.  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41159

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Sním.40.(mimo tab.) Gerlova Huť: okraj cesty k Novému Brunstu. Orient.SV, Kontakt: smrková monokultura.  
nejbližší obec: Gerlova Huť, okres Klatovy  
souřadnice: 49°10'13.00"N, 13°16'34.00"E  
nadmořská výška: 950 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1990-06-28  
náleze: J. Sofron  
pramen: Sofron J. (2008): Lesní lemy Královského hvozdů na Šumavě. - Erica 15: 26-54.  
projekt: FLDOK  
ID: 8236913

#### 6845c

lokalita: Železná Ruda - olšina u lesní cesty asi 3 km Z od kostela v obci  
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy  
souřadnice: 49°8'16.00"N, 13°11'40.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 760 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozd  
datum: 1999-10-31  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: herb. L. Ekrt  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: vzorek 55: EKRT L. (2000): Komplex *Dryopteris carthusiana* agg. na Šumavě a Předšumaví. – [Bakalářská práce, depon. in. katedra botaniky, Biologická fakulta, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích].  
ID: 9876005

lokalita: Železná Ruda - olšina u lesní cesty asi 3 km Z od kostela v obci  
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy  
souřadnice: 49°8'16.00"N, 13°11'40.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 760 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozd  
datum: 1999-10-31  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L. Ekrt - Bakalářská práce: vzorek 55;  
ID: 9876085

původní jméno: *Aspidium spinulosum*  
lokality: U Eizensteinu [=Železná Ruda]  
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy  
souřadnice: 49°8'14.76"N, 13°14'6.72"E, ± 3000m  
fytochorion: 88a. Královský hvozd  
datum: 1922-06  
náleze: S. Trapl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178790

#### 6845d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Železná Ruda, Nová Hůrka (Šumava), ca 0,8 km J od rozcestí v osadě  
souřadnice: 49°8'16.00"N, 13°19'46.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 920 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2005-05-31  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1631635

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 1168085

#### 6846a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 7. Keply: smrkový les, ca 600 m JZ od osady  
nejbližší obec: Keply, okres Klatovy  
souřadnice: 49°11'47.00"N, 13°20'48.00"E  
nadmořská výška: 965 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: 9390320

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 113. Nová Hůrka: porost *Pinus rotundata*, mezi vytěženou plochou a Slatinným potokem  
nejbližší obec: Nová Hůrka, okres Klatovy  
souřadnice: 49°9'21.00"N, 13°20'10.00"E  
nadmořská výška: 860 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 hvozd. - Erica 3: 23-37.  
projekt: FLDOK  
ID: 9406316

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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  
nálezce: Libor Ekrť  
pramen: Libor Ekrť. Druhový soupis na lokalitě Kepelské Zhůří sepsaný autorem v letech 2005 - 2006. 2007.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezů: 01.10.2005 - 14.08.2008  
ID: 7848480

#### 6846b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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: 9387660

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Štěpanice  
souřadnice: 49°9'32.48"N, 13°28'35.97"E, ± 221m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 2012-09-24  
nálezce: Zuzana Mašková  
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1651 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 11110301

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Kundratice I  
souřadnice: 49°9'8.57"N, 13°27'22.55"E, ± 199m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2012-10-11  
nálezce: Zuzana Mašková  
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1651 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 11128527

#### 6846c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Šumava, býv. Stará Hůrka, asi 1 km od zaniklé obce  
souřadnice: 49°7'44.00"N, 13°19'55.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 1020 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2000-06-21  
nálezce: 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: 1167996

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Skelná (Šumava), 2 km JV od zaniklé osady  
souřadnice: 49°8'39.00"N, 13°24'11.00"E  
nadmořská výška: 820 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1993-08-20  
náleze: J. Nesvadbová  
pramen: Nesvadbová J., Sofron J. et Vondráček M. (1994): Někteří zajímavější rostlinná společenstva Šumavy. - Zprav. Západočes. Poboč. ČSBS, Plzeň, 32/2: 7-10.  
projekt: ČNFD  
ID: 2372043

#### 6846d

původní jméno: *Dryopteris*  
lokalita: Rejštejn: Čeňkova pila  
nejbližší obec: Srní, okres Klatovy  
souřadnice: 49°6'34.00"N, 13°29'32.00"E, ± 600m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1979-09-28  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41176

lokalita: Prášily - v kaňonu řeky Křemelná, asi 1,5 km JV od vrcholu kopce Křemelná, asi 4 km VSV centra obce  
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy  
souřadnice: 49°7'0.00"N, 13°24'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 680 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1999-10-01  
náleze: Libor Ekrť  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L. Ekrť - Bakalářská práce: vzorek 30J;  
ID: 9876086

#### 6847a

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Sušicko - Dlouhá Ves  
nejbližší obec: Dlouhá Ves, okres Klatovy  
souřadnice: 49°11'46.00"N, 13°30'32.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1971-08-02  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40974

#### 6847b

původní jméno: *Dryopteris austriaca* subsp. *austriaca*  
lokalita: Šumava. Smrkový les vých. od Ostružna  
nejbližší obec: Nezdice na Šumavě, okres Klatovy  
souřadnice: 49°10'39.00"N, 13°36'2.00"E, ± 500m  
fytochorion: 37c. Nezdické vápence  
datum: 1964-07-09  
náleze: Čábera  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40969

**6847c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika: Šumava, Klatovy Kašperské Hory; HP Šumava: Údolí Pěnivého potoka, žlíbek u Kašperských Hor  
nejbližší obec: Kašperské Hory, okres Klatovy  
souřadnice: 49°8'36.00"N, 13°33'23.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1966-06-15  
nálezce: Svatava Ondráčková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41550

**6847d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Distr. Prachatice. Popelná u Nicova - v lesích a na pasekách na sever. svahu vrchu Valy (kóta 1010).  
nejbližší obec: Nicov, okres Prachatice  
souřadnice: 49°6'12.00"N, 13°35'31.00"E  
nadmořská výška: 970 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2008-09-14  
nálezce: Radim Paulič  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40960

lokalita: distr. Prachatice: Nicov, Milovský vrch, hromada kamení na okraji pole na J úpatí, 1,5 km J obce  
nejbližší obec: Nicov, okres Prachatice  
souřadnice: 49°6'35.63"N, 13°37'0.15"E, ± 100m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1989-09-02  
nálezce: V. Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10045941

**6848a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Lhota pod Kůstrým: smíšený les na vrcholu vrchu Kůstrý (837 m) J osady, skály a suť (lokalita: Vimperk 275)  
nejbližší obec: Drážov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°10'29.00"N, 13°42'30.00"E, ± 200m  
fytochorion: 88c. Javorník  
datum: 1986-06-16  
nálezce: Chán; Žíla; Kirschnerová  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40965

původní jméno: *Dryopteris*  
lokalita: Lhota pod Kůstrým: smrkový les na S svazích vrchu Kůstrý (837 m) J osady, roztr. (lokalita: Vimperk 275)  
nejbližší obec: Drážov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°10'36.00"N, 13°42'23.00"E, ± 200m  
fytochorion: 88c. Javorník  
datum: 1986-06-16  
nálezce: Chán; Žíla; Kirschnerová  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40966



**6848b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: les na návrší Čekanka (kóta 668,3) VSV od obce  
nejbližší obec: Hoslovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°11'37.00"N, 13°46'40.00"E  
nadmořská výška: 600-668 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2012-08-12  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9999419

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: les "Na vápenici" s opuštěným vápencovým lomem 1 km J od vsi  
nejbližší obec: Jetišov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°11'29.73"N, 13°49'7.64"E  
nadmořská výška: 550-578 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2012-09-09  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9999432

**6848c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: BOHEMIA australis, distr. phytogeogr. Volyňské Předšumaví (37e), oppidum Vimperk, pagus Zdíkov, vicus Branišov:  
secundum viam silvestrem supra vicum.  
nejbližší obec: Zdíkov, okres Prachatice  
souřadnice: 49°6'1.00"N, 13°42'35.00"E  
nadmořská výška: 816 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2003-06-22  
náleze: Vojtěch Žíla  
herbář: herb. V. Žíla  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40983

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokalita: Montes Šumava: in Piceeto apud vicum Stachy, altit. ca 1000 m s.m.  
nejbližší obec: Stachy, okres Prachatice  
souřadnice: 49°6'8.00"N, 13°39'60.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 1000 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1963  
náleze: F. Procházka  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41269

**6848d**

lokalita: BOHEMIA australis, distr. phytogeogr. Volyňské Předšumaví (37e), oppidum Vimperk, pagus Vacov, vicus Ptákova Lhota,  
(6848d): ad marginem silvae situ orient. a vico.  
nejbližší obec: Vacov, okres Prachatice  
souřadnice: 49°7'42.00"N, 13°45'29.00"E  
nadmořská výška: 790 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2008-08-24  
náleze: Vojtěch Žíla  
herbář: herb. V. Žíla  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40980

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: BOHEMIA australis, distr. phytogeogr. Volyňské Předšumaví (37e), oppidum Vimperk, pagus Vacov, vicus Ptákova Lhota, (6848d): in clivo collis "Kalný vrch", situ merid. a vico.

nejbližší obec: Vacov, okres Prachatice

souřadnice: 49°7'26.00"N, 13°45'12.00"E

nadmořská výška: 816 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2006-06-24

nálezce: Vojtěch Žíla

herbář: herb. V. Žíla

projekt: Excerpt Atlas

ID: 40988

původní jméno: *Dryopteris carthusiana* agg.

lokalita: BOHEMIA australis, distr. phytogeogr. Volyňské Předšumaví (37e), oppidum Vimperk, pagus Vacov, vicos Miřetice, (6848c): secundum viam, inter vicos Miřetice et Ptákova Lhota.

nejbližší obec: Vacov, okres Prachatice

souřadnice: 49°7'48.00"N, 13°44'48.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 760 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2005-07-17

nálezce: Vojtěch Žíla

herbář: herb. V. Žíla

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: originální GPS49°08'38", 13°44'59"

ID: 40982

původní jméno: *Dryopteris austriaca*

lokalita: Bohemia austr.; distr. Strakonice: in piceeto ad ripam rivuli ca. 2 km situ mer.-occ. a pag. Vacovice; 650-700 m.s.m.

nejbližší obec: Vacov, okres Prachatice

souřadnice: 49°7'55.00"N, 13°45'41.00"E, ± 600m

nadmořská výška: 650-700 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 1977-10-15

nálezce: J. Štěpánek

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41166

#### 6849b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: les na vrchu Manina (kóta 639,6) 1,2 km J od obce

nejbližší obec: Milejovice, okres Strakonice

souřadnice: 49°10'29.70"N, 13°55'46.60"E

nadmořská výška: 600-639 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2015-06-11

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10039169

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: les na vrchu Příklad (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

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10037562

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 9999428

#### 6849c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Straňovice: borové lesy na SZ až J svazích "Bořkova kopce" (kóta 638,1) J od osady  
nejbližší obec: Straňovice, okres Strakonice  
nadmořská výška: 520-630 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2007-08-07  
náleze: Radim Paulič  
projekt: ND JČP ČBS  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: nadm. výška: 520 - 630;  
ID: 8489247

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 8490282

původní jméno: *Dryopteris austriaca* subsp. *dilatata*  
lokalita: Čestice: les V hájích JV od Nahořan  
nejbližší obec: Čestice, okres Strakonice  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1955-08-25  
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: 9977497

#### 6849d

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: BOHEMIA australis, distr. phytogeogr. Volyňské Předšumaví (37e), oppidum Volyně, pagus Litochovice, vicus Kakovice,  
(6849d): ad marginem silvae apud viam publicam, vicum Marčovice versus.  
nejbližší obec: Předslavice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°8'34.00"N, 13°57'23.00"E  
nadmořská výška: 555 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2006-09-23  
náleze: Vojtěch Žíla  
herbář: herb. V. Žíla  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40985

**6850b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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: 9847893

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: PR Skočický Hrad  
nejbližší obec: Skočice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°10'7.76"N, 14°5'43.00"E, ± 535m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1991  
nálezc: Bohuslav Kloubec  
pramen: Kloubec B. Lesnický IP a ochranný plán CHPV Skočický hrad. 1991.  
projekt: NDOP  
ID: 6727291

**6851b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Protivín, Chvalešovice, 307e, U dílech  
souřadnice: 49°9'22.00"N, 14°16'16.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1956-06-20  
nálezc: P. Březina  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Pův.ozn.-36  
ID: 438675

**6851c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 94.Černěves u Libějovic: lomeček při S okraji Bukového lesa ca 2 km VSV od osady, 420 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995  
(6851c).  
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: 9849274

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: PR Libějovický park  
nejbližší obec: Libějovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°6'40.69"N, 14°11'33.84"E, ± 303m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1994  
pramen: Anonymus. Inventarizační průzkum a návrh opatření plánu péče pro návrh ZCHÚ Libějovický park. 1994.  
projekt: NDOP  
ID: 6658402

**6851d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Zbudovska\_mokrina  
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°6'0.21"N, 14°18'30.95"E, ± 236m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2009  
nálezc: Libor Ekrt; Ester Ekrtová  
pramen: Ester Ekrtová & Libor Ekrt. Botanický inventarizační průzkum lokality Zbudovská mokřina. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7855875

#### 6852a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 101. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852a): Knín u Temelína: les na V břehu rybníka Starý VJV osady.  
nejbližší obec: Knín u Temelína, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°9'37.00"N, 14°24'9.00"E  
nadmořská výška: 350-535 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1975  
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.  
projekt: FLDOK  
ID: 8150132

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Knín: Knín u Temelína: les na V břehu rybníka Starý VJV osady  
nejbližší obec: Knín, okres České Budějovice  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1975  
náleze: V. Skalický; Václav Chán  
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.  
projekt: ND JČP ČBS  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 1975  
ID: 8455459

#### 6852b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Zvěrkovice - levý břeh Palečkova potoka VJV 0,9 km od kapličky v obci. Týn nad Vltavou.  
souřadnice: 49°11'44.80"N, 14°25'14.70"E, ± 20m  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 2004-05-01  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1448411

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Pořežany: Pořežany u Žimutic: Z část Hněvkovického lesa na pravém břehu Vltavy ZSZ osady  
nejbližší obec: Pořežany, okres České Budějovice  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1975  
náleze: V. Skalický; Václav Chán  
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.  
projekt: ND JČP ČBS  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 1975  
ID: 8455456

#### 6852c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Blana, 11i, Plísně  
souřadnice: 49°6'13.00"N, 14°24'4.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 432 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1961-06  
náleze: F. Pišta  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Pův.ozn.- 52  
ID: 433083

**6852d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 229. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852d): Lišnice u Hluboké n. Vltavou: les na L břehu Lišnického potoka 600m J osady.  
nejbližší obec: Lišnice Hluboké n.VI, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°7'27.00"N, 14°29'14.00"E  
nadmořská výška: 350-535 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1983  
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.  
projekt: FLDOK  
ID: 8152375

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Lišnice: Lišnice u Hluboké nad Vltavou: les na levém břehu Lišnického potoka 600 m J osady  
nejbližší obec: Lišnice, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1983  
náleze: V. Skalický; Václav Chán  
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.  
projekt: ND JČP ČBS  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 1983  
ID: 8455454

**6853c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 484. Vlkov: prosvětlená bučina na svahu 800 m J od obce, rula  
nejbližší obec: Vlkov, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°6'15.69"N, 14°31'17.98"E, ± 200m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1974  
pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14, suppl. 1: 1-121.  
projekt: FLDOK  
ID: 8883440

**6853d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hluboká - sever, Radonice, 21 b1  
souřadnice: 49°7'49.00"N, 14°34'56.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 471 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1968-05-29  
náleze: P. Březina  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 13  
ID: 511382

**6854a**

lokalita: Československo: Veselí nad Lužnicí, podél železniční tratě směrem k Vlkovu  
nejbližší obec: Vlkov, okres Tábor  
souřadnice: 49°9'52.00"N, 14°43'6.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2000-05-15  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41406

**6854b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Jindřichův Hradec , Cikar , 456 B10 , U Holubí studánky  
souřadnice: 49°9'38.00"N, 14°48'52.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 444 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2000-08-23  
náleze: Č. Vitner  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 043  
ID: 506898

**6854c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bohemia merid. Třeboňsko, Lhota u Dynína Bošilecký rybník les J část rybníka  
nejbližší obec: Dynín, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°7'55.00"N, 14°40'11.00"E, ± 600m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1993-07-18  
náleze: A. Vydrová  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpce Atlas  
ID: 41437

**6854d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Jindřichův Hradec , Kolence , 548 B9 , Spálená  
souřadnice: 49°7'3.00"N, 14°47'36.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2000-10-12  
náleze: Č. Vitner  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 038  
ID: 506840

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Jindřichův Hradec , Kolence , 544 B 11 , Škrabadlo  
souřadnice: 49°7'6.00"N, 14°46'24.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 421 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2000-09-26  
náleze: Č. Vitner  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 053  
ID: 507024

**6855a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: lesní porost nalevo od silnice Kardaš. Řečice - Jind. Hradec, asi 3 km od K. Řečice  
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°10'58.00"N, 14°53'30.00"E, ± 800m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1984-06-23  
náleze: Miroslav Šrůtek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpce Atlas  
ID: 41454

**6855b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Mnich (Kardašova Řečice), polesí Sv. Barbora, u žel. tratě 2,3 km V od obce  
souřadnice: 49°9'54.00"N, 14°54'57.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 505 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003-09-07  
náleze: K. Boublík  
pramen: Boublík K. et Zelený D. (2007): Plant communities of silver fir (*Abies alba*) forests in southeastern Bohemia. - *Tuexenia*, Göttingen, 27: 73-90.  
projekt: ČNFD  
ID: 1625150

**6855c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Jindřichův Hradec, Sýkora, 436 A11, Fanfárská  
souřadnice: 49°6'0.00"N, 14°52'37.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 448 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2000-10-12  
náleze: Č. Vitner  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 056  
ID: 507067

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: w0083tr\_233313\_338\_S1.2  
nejbližší obec: Hatín, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°6'49.18"N, 14°51'31.21"E, ± 4m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2002  
náleze: Jana Navrátilová  
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4439743

**6855d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Hatín (J. Hradec), les při SV okraji obce, vpravo od silnice na Buk  
souřadnice: 49°6'39.00"N, 14°54'55.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 485 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-09-05  
náleze: K. Boublík  
pramen: Boublík K. et Zelený D. (2007): Plant communities of silver fir (*Abies alba*) forests in southeastern Bohemia. - *Tuexenia*, Göttingen, 27: 73-90.  
projekt: ČNFD  
ID: 1625092

**6856a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Jindřiš - rybník Petříků 1,3 km SSV obce. Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°9'38.90"N, 15°4'10.20"E, ± 20m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-05-31  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1447165



původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Rodvínov - Velký rybník 1 km JV obce. Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°9'49.00"N, 15°3'48.40"E, ± 20m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-05-31  
nálezc: J. Douša  
projekt: ČNFD  
ID: 1447204

#### 6856b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
nálezc: K. Boublík  
pramen: Boublík K. (2002): Přirozená lesní vegetace a mapa potenciální přirozené vegetace Jindřišského údolí u Jindřichova Hradce. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 42: 49-76.  
projekt: ČNFD  
ID: 1617599

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Jindřichův Hradec, Malý Ratmírov, nad pravým břehem Hamerského potoka v údolí ca 1 km SZ obce  
souřadnice: 49°8'59.00"N, 15°6'59.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 515 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000-09-10  
nálezc: K. Boublík  
pramen: Boublík K. (2002): Přirozená lesní vegetace a mapa potenciální přirozené vegetace Jindřišského údolí u Jindřichova Hradce. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 42: 49-76.  
projekt: ČNFD  
ID: 1617162

#### 6856c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Jindřichův Hradec, Blažejov, svah nad pravým břehem Hamerského potoka ca 1,2 km ZSZ kostela v obci  
souřadnice: 49°8'41.00"N, 15°4'53.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000-08-27  
nálezc: K. Boublík  
pramen: Boublík K. (2002): Přirozená lesní vegetace a mapa potenciální přirozené vegetace Jindřišského údolí u Jindřichova Hradce. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 42: 49-76.  
projekt: ČNFD  
ID: 1616804

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Jindřichův Hradec, Jindřiš, svah nad pravým břehem Hamerského potoka ca 1 km JV od kostela v obci  
souřadnice: 49°8'40.00"N, 15°4'30.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000-08-23  
nálezc: K. Boublík  
pramen: Boublík K. (2002): Přirozená lesní vegetace a mapa potenciální přirozené vegetace Jindřišského údolí u Jindřichova Hradce. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 42: 49-76.  
projekt: ČNFD  
ID: 1617094

### 6856d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Jindřichův Hradec, Blažejov, nad levým břehem Hamerského potoka ca 0,5 km ZSZ od kostela v obci

souřadnice: 49°8'32.00"N, 15°5'20.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2001-08-14

nálezce: 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: 1617201

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 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

nálezce: 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: 1617485

### 6857a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Budkov u Střížovic\_6090173

nejbližší obec: Budkov u Střížovic, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°9'17.10"N, 15°11'16.98"E, ± 65m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2008-05-27

nálezce: Libor Ekrt

pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5749797

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Strmilov\_6090186

nejbližší obec: Strmilov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°9'24.30"N, 15°11'28.25"E, ± 82m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2008-05-27

nálezce: Libor Ekrt

pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5749939

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 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

nálezce: Libor Ekrt

pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5751601

**6857b**

lokality: distr. Jindřichův Hradec: Studená, les 2 km JZ obce  
nejbližší obec: Jilem, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°10'7.36"N, 15°16'24.17"E, ± 200m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1982-07-29  
náleze: V. Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10045936

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Studená\_6170372  
nejbližší obec: Studená, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°11'46.03"N, 15°16'48.04"E, ± 99m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-06-01  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5761556

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Sumrakov\_150001  
nejbližší obec: Sumrakov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°9'55.66"N, 15°19'28.99"E, ± 87m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2006-08-14  
náleze: Ester Hofhanzlová  
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0015. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5056875

**6857c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 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: 5750454

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Raseliniste\_u\_Suchdola  
nejbližší obec: Suchdol u Kunžaku, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°7'53.86"N, 15°14'23.72"E, ± 178m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2009  
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrtová  
pramen: Ester Ekrtová, Libor Ekrt & Jiří Košnar. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Rašeliniště u Suchdola. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7851380

**6857d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Bohemia austro-orientalis, distr. phytogeogr. Českomoravská vrchovina, oppidum Dačice, pagus Lipnice: ad marginem piscinarum in silva ca 1 km situ occid. a pago.

nejbližší obec: Český Rudolec, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°6'24.00"N, 15°18'1.00"E

nadmořská výška: 556 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2003-08-08

nálezce: Vojtěch Žíla

herbář: herb. V. Žíla

projekt: Excerpt Atlas

ID: 40984

lokalita: Českomoravská vrchovina, JH: Radlice: u horního většího rybníčku v soustavě 3 lesních rybníčků v místech zv. Rašeliniště

Radlice, 1200 m SSZ od obce

nejbližší obec: Radlice u Volfířova, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°7'57.00"N, 15°18'57.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 618 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-06-29

nálezce: Ivan Růžička

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9871241

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Radlice u Volfířova\_5920017

nejbližší obec: Radlice u Volfířova, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°7'56.42"N, 15°18'48.71"E, ± 75m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2008-06-24

nálezce: Ester Ekrťová

pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0592. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5727923

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Brandlín\_5920029

nejbližší obec: Brandlín, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°8'15.07"N, 15°18'58.14"E, ± 279m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2008-06-24

nálezce: Ester Ekrťová

pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0592. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5727986

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Maršov u Heřmanče\_5920034

nejbližší obec: Maršov u Heřmanče, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°8'18.20"N, 15°17'35.09"E, ± 71m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2008-08-21

nálezce: Ester Ekrťová

pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0592. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5728012

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Maršov u Heřmanče\_5920037  
nejbližší obec: Maršov u Heřmanče, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'20.15"N, 15°17'48.55"E, ± 69m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2008-08-21  
náleze: Ester Ekrťová  
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0592. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5728076

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Velká Lhota u Dačic\_5920167  
nejbližší obec: Velká Lhota u Dačic, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'19.68"N, 15°19'50.56"E, ± 113m  
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: 5729236

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Radlice u Volfířova\_5920013  
nejbližší obec: Radlice u Volfířova, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°7'50.99"N, 15°19'18.66"E, ± 82m  
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: 5727882

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Radlice u Volfířova\_5920258  
nejbližší obec: Radlice u Volfířova, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'2.72"N, 15°18'40.21"E, ± 19m  
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: 5730025

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Velká Lhota u Dačic\_150323  
nejbližší obec: Velká Lhota u Dačic, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'39.23"N, 15°19'53.72"E, ± 80m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2006-08-31  
náleze: Ester Hofhanzlová  
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0015. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5058651

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Velká Lhota u Dačic\_150384  
nejbližší obec: Velká Lhota u Dačic, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'56.04"N, 15°19'50.34"E, ± 47m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2006-08-31  
náleze: Ester Hofhanzlová  
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0015. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5059143

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: PP Rašeliniště Mosty  
nejbližší obec: Mosty, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°6'47.27"N, 15°14'55.24"E  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2008-06-14  
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrťová  
pramen: Ester Ekrťová & Libor Ekrt. Druhový zápis s jednorázové návštěvy PP Rašeliniště Mosty. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 7855469

#### 6858a

lokalita: Dobrá Voda [zřejmě u Mrákotína, Formánek zde sbíral]  
nejbližší obec: Mrákotín u Telče, okres Jihlava  
souřadnice: 49°10'60.00"N, 15°22'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
náleze: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871318

lokalita: Kostelní Myslová - south edge of the Velký Hulištský rybník pond ca 1,6 km WNW of the centrum of the village  
nejbližší obec: Kostelní Myslová, okres Jihlava  
souřadnice: 49°9'9.00"N, 15°24'25.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-08-08  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: herb. L. Ekrt  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: alder forest near the pond; sample HU4; determination verified by flow cytometry method in Průhonice (Jan Suda; 2005); spores are good developed, sometimes aborted  
ID: 9876058

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Mrákotín 5,5 km Z od Telče: ve smrkovém lese na břehu Bolíkovského potoka, 2 km Z od obce.  
nejbližší obec: Studená, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°11'32.25"N, 15°20'46.89"E, ± 300m  
nadmořská výška: 575 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1986-05-24  
náleze: Ivan Růžička  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178214

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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, olšínami 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. Ekrt; E. Ekrťová  
pramen: Ekrťová E. & Ekrt L. (2008): Floristický a vegetační průzkum horní části údolí potoka Strouha u Telče. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 4: 17-30.  
projekt: FLDOK  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: taxon ověř. metodou průtok. cytometrie  
ID: 8223217

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Udolí\_Myslůvky\_u\_Krahulcí  
nejbližší obec: Mrákotín u Telče, okres Jihlava  
souřadnice: 49°10'41.03"N, 15°23'52.29"E, ± 221m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2009  
náleze: Libor Ekrť; Ester Ekrťová  
pramen: Ester Ekrťová & Libor Ekrť. Botanický průzkum lokality Údolí Myslůvky u Krahulčí. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7855709

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Borovná, horní část údolí potoka Strouha u Telče  
nejbližší obec: Borovná, okres Jihlava  
souřadnice: 49°9'21.58"N, 15°23'53.24"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2006  
náleze: Libor Ekrť; Ester Ekrťová  
pramen: Ekrťová E., Ekrť L. Floristický a vegetační průzkum horní části údolí potoka Strouha u Telče. Acta rerum naturalium, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 7847173

#### 6858b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Telč, polesí Rosičky, odd. 5a  
souřadnice: 49°10'58.00"N, 15°27'16.00"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1957-06-24  
náleze: J. Málek  
pramen: Málek J. (1961): Přehled lesních společenstev jihozápadní Moravy. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, sect. natur., 5: 67-86.  
projekt: ČNFD  
ID: 1873036

#### 6858c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Kostelní Vydří\_5920328  
nejbližší obec: Kostelní Vydří, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°6'59.83"N, 15°24'10.69"E, ± 56m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-08-01  
náleze: Ester Ekrťová  
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0592. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5730622

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Kostelní Vydří\_5920316  
nejbližší obec: Kostelní Vydří, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°6'41.80"N, 15°23'58.45"E, ± 113m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-08-01  
náleze: Ester Ekrťová  
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0592. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5730492

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Dolní Němčice\_5920188  
nejbližší obec: Dolní Němčice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°7'9.77"N, 15°22'57.25"E, ± 102m  
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: 5729393

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Řečice\_150370  
nejbližší obec: Řečice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'56.00"N, 15°21'13.79"E, ± 107m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2006-09-03  
náleze: Ester Hofhanzlová  
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0015. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5059023

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Řečice\_150341  
nejbližší obec: Řečice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'53.23"N, 15°21'26.46"E, ± 51m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2006-09-03  
náleze: Ester Hofhanzlová  
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0015. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5058775

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Velká Lhota u Dačic\_150319  
nejbližší obec: Velká Lhota u Dačic, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'40.85"N, 15°20'27.92"E, ± 86m  
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: 5058623

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Velká Lhota u Dačic\_150244  
nejbližší obec: Velká Lhota u Dačic, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'27.31"N, 15°20'26.84"E, ± 48m  
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: 5058137

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: j0221\_234306\_112\_L5.4  
nejbližší obec: Velká Lhota u Dačic, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'36.67"N, 15°20'21.44"E, ± 104m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Ester Hofhanzlová  
pramen: Ester Hofhanzlová. j0221: j0221. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4487997

#### 6858d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: PP Dubová stráž 2096  
nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°6'7.81"N, 15°26'34.00"E, ± 381m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008  
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrťová; Jan Roleček  
pramen: Libor Ekrt, Ester Ekrťová, Jan Roleček. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Dubová stráž. 2009.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.04.2008 - 31.10.2009  
ID: 7846163



**6859a**

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Československo, okr. Jihlava : Stará Říše, v lese v okolí Olšanského potoka cca 3 km západně obce.  
nejbližší obec: Stará Říše, okres Jihlava  
souřadnice: 49°10'47.00"N, 15°33'11.00"E, ± 800m  
nadmořská výška: 560-590 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1991-08-23  
nálezce: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40929

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Rozsíčky u Telče\_5990349  
nejbližší obec: Rozsíčky u Telče, okres Jihlava  
souřadnice: 49°11'1.03"N, 15°32'37.82"E, ± 22m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-05-08  
nálezce: Ester Ekrťová  
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0599. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5736415

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Nová Říše\_5990112  
nejbližší obec: Nová Říše, okres Jihlava  
souřadnice: 49°9'46.44"N, 15°32'59.86"E, ± 26m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-05-03  
nálezce: Ester Ekrťová  
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0599. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5734516

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Rozsíčky u Telče\_5990165  
nejbližší obec: Rozsíčky u Telče, okres Jihlava  
souřadnice: 49°10'17.47"N, 15°32'11.29"E, ± 28m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-05-08  
nálezce: Ester Ekrťová  
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0599. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5734941

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Rozsíčky u Telče\_5990251  
nejbližší obec: Rozsíčky u Telče, okres Jihlava  
souřadnice: 49°10'18.84"N, 15°32'5.10"E, ± 21m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-05-08  
nálezce: Ester Ekrťová  
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0599. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5735577

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Nová Říše\_5990121  
nejbližší obec: Nová Říše, okres Jihlava  
souřadnice: 49°9'56.34"N, 15°33'12.64"E, ± 99m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-05-03  
nálezce: Ester Ekrťová  
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0599. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5734569

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Rozsíčky u Telče\_5990180  
nejbližší obec: Rozsíčky u Telče, okres Jihlava  
souřadnice: 49°10'40.58"N, 15°32'49.49"E, ± 43m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-05-03  
náleze: Ester Ekrťová  
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0599. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5735049

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
náleze: Libor Ekrť  
pramen: Libor Ekrť. j0183: j0183. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4486099

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: j0183\_234304\_26\_S1.2  
nejbližší obec: Nová Říše, okres Jihlava  
souřadnice: 49°9'46.22"N, 15°33'0.07"E, ± 59m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Libor Ekrť  
pramen: Libor Ekrť. j0183: j0183. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4486383

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: j0183\_234304\_30\_S1.2  
nejbližší obec: Nová Říše, okres Jihlava  
souřadnice: 49°9'55.62"N, 15°33'12.78"E, ± 145m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Libor Ekrť  
pramen: Libor Ekrť. j0183: j0183. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4486396

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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 Ekrť  
pramen: Libor Ekrť. j0183: j0183. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4487075

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: j0183\_234304\_158\_L2.2B  
nejbližší obec: Rozsíčky u Telče, okres Jihlava  
souřadnice: 49°11'24.29"N, 15°32'45.20"E, ± 9m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Libor Ekrť  
pramen: Libor Ekrť. j0183: j0183. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4486935

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: j0183\_234304\_3\_X9A  
nejbližší obec: Olšany u Telče, okres Jihlava  
souřadnice: 49°11'20.26"N, 15°33'5.62"E, ± 10m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. j0183: j0183. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4486356

#### 6859b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 587. Předín: les ca 2,7 km ZJZ od obce, 650 m n. m., 49° 11' 09,5" N, 15° 38' 33,2", 5. 7. 2005, M. Štech.  
nejbližší obec: Předín, okres Jihlava  
souřadnice: 49°11'9.00"N, 15°38'33.00"E  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-07-05  
náleze: M. Štech  
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.  
projekt: FLDOK  
ID: 8429197

lokalita: Opatov: PR Opatovské zákopy (JV enkláva), ca 3,2 km JJZ od centra obce  
nejbližší obec: Opatov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°11'50.46"N, 15°38'40.01"E, ± 400m  
nadmořská výška: 635 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014  
náleze: L. Ekrt; E. Ekrťová  
pramen: Ekrťová E., Ekrt L., Štechová T. & Holá E. (2014): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty) Přírodní rezervace Opatovské zákopy. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].  
projekt: Vysočina  
ID: 9950848

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Želetava\_5970018  
nejbližší obec: Želetava, okres Třebíč  
souřadnice: 49°10'5.12"N, 15°39'32.08"E, ± 137m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-04-27  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0597. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5731455

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 5731539

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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 Ekrť  
pramen: Ekrť L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0597. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5731616

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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 Ekrť  
pramen: Ekrť L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0597. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5731634

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hory u Předína\_5970034  
nejbližší obec: Hory u Předína, okres Třebíč  
souřadnice: 49°10'30.83"N, 15°39'5.11"E, ± 32m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-05-08  
náleze: Libor Ekrť  
pramen: Ekrť L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0597. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5731678

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Svojkovice na Moravě\_5970029  
nejbližší obec: Svojkovice na Moravě, okres Jihlava  
souřadnice: 49°10'19.99"N, 15°38'46.93"E, ± 29m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-05-08  
náleze: Libor Ekrť  
pramen: Ekrť L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0597. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5731566

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: j0219\_234305\_66\_L5.1  
nejbližší obec: Svojkovice na Moravě, okres Jihlava  
souřadnice: 49°10'23.99"N, 15°38'47.65"E, ± 106m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Libor Ekrť  
pramen: Libor Ekrť. j0219: j0219. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4487291

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: VKP Hruškovec  
nejbližší obec: Stará Říše, okres Jihlava  
souřadnice: 49°11'32.15"N, 15°36'8.34"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005  
náleze: Libor Ekrť; Ester Ekrťová  
pramen: Ekrťová E., Ekrť L. Biologický průzkum VKP Hruškovec. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 7835457

**6859c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: j0219\_234309\_10\_X9A  
nejbližší obec: Nová Říše, okres Jihlava  
souřadnice: 49°8'35.70"N, 15°32'39.62"E, ± 7m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004  
nálezce: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. j0219: j0219. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4491566

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: j0222\_234308\_153\_L2.2A  
nejbližší obec: Strachonovice, okres Jihlava  
souřadnice: 49°8'54.31"N, 15°30'21.28"E, ± 79m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003  
nálezce: Ester Hofhanzlová  
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004  
ID: 4491291

**6859d**

lokalita: Meziříčko, Brázdův mlýn: svah nad lesní cestou ca 1 km ZSZ od centra obce  
nejbližší obec: Meziříčko, okres Třebíč  
souřadnice: 49°6'42.85"N, 15°38'45.56"E, ± 50m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2015-05-16  
nálezce: Libor Ekrt; Ester Ekrtová  
pramen: not.  
projekt: Vysočina  
ID: 9943390

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: j0219\_234309\_241\_L2.2B  
nejbližší obec: Krasonice, okres Jihlava  
souřadnice: 49°7'38.39"N, 15°35'19.18"E, ± 121m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004  
nálezce: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. j0219: j0219. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4492500

**6860a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika: PP Blatná hráz, Třebíč Cidlina na Moravě; Bolíkovický les, PP Blatná hráz: Údolí Bolíkovického potoka pod hájenkou Blatná hráz cca 3,2 km severoseverovýchodně středu obce  
nejbližší obec: Cidlina, okres Třebíč  
souřadnice: 49°9'19.00"N, 15°43'18.00"E  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1988-05-13  
nálezce: Svatava Ondráčková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41562

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Česká republika: PP Blatná hráz, Třebíč Cidlina na Moravě; Bolíkovický les, PP Blatná hráz: Údolí Bolíkovického potoka pod hájenkou Blatná hráz cca 3,2 km severoseverovýchodně středu obce  
nejbližší obec: Cidlina, okres Třebíč  
souřadnice: 49°9'19.00"N, 15°43'18.00"E  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1978-04-28  
náleze: Svatava Ondráčková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41560

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Česká republika: PP Dašovský potok, Třebíč Stěměchy; PP Dašovský potok: údolí Dašovského potoka nad rybníkem Pančák, cca 1,7 km jihojihozápadně středu obce  
nejbližší obec: Stěměchy, okres Třebíč  
souřadnice: 49°10'42.00"N, 15°42'20.00"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-03-19  
náleze: Svatava Ondráčková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41552

#### 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: 9968780

#### 6860d

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*

lokalita: Česká republika: Třebíč Horní Újezd u Třebíče; údolí Rokytne: balvanitá suť v pravobřežním údolním svahu 750 m vjv. Kašparova mlýna  
nejbližší obec: Loukovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°8'3.00"N, 15°49'2.00"E  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1990-05-28  
náleze: S. Ondráčková; Hana Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41537

#### 6861a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Česká republika: Třebíč Slavice; Slavický les, komplex lesa v okolí Pekelného kopce (kóta 570.1), cca 2,2 km západoseverozápadně kostela v obci  
nejbližší obec: Mastník, okres Třebíč  
souřadnice: 49°11'1.00"N, 15°50'56.00"E  
nadmořská výška: 550-570 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1974-08-25  
náleze: Svatava Ondráčková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41551

#### 6861b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Třebíč II, Třebíč, 483b3 (410c4)  
souřadnice: 49°10'54.00"N, 15°55'1.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1964-06-29  
náleze: J. Juřenčák  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: není uveden geologický podklad  
ID: 796478

#### 6861d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika: údolí Rouchovanky, Třebíč Lipník u Hrotovic; údolí pravého přítoku Rouchovanky cca 200 m J od rybníka Kopyto, cca 1,2 km jihovýchodně kostela v obci údolní niva  
nejbližší obec: Lipník, okres Třebíč  
souřadnice: 49°8'26.00"N, 15°57'49.00"E  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1994-10-05  
náleze: Hana Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41536

#### 6862a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika: údolí Jihlavy, Třebíč Třeбенice na Moravě; Údolí Jihlavy, U Čímeřského potoka, levobřežní údolní svah severně pod Kozí hlavou, cca 2,5 km východojihovýchodně obce  
nejbližší obec: Číměř, okres Třebíč  
souřadnice: 49°11'4.00"N, 16°0'13.00"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1973-09-19  
náleze: Svatava Ondráčková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41539

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika: údolí Jihlavy, Třebíč Plešice; Údolí Jihlavy; pravobřežní údolní svah: ostroh proti dolnímu vyklínění louky pod Koněšínským mlýnem, cca 1,6 km severovýchodně kapla v obci  
nejbližší obec: Plešice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°10'32.00"N, 16°3'3.00"E, ± 400m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1973-06-06  
náleze: Svatava Ondráčková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41554

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: 9873142

#### 6862b

lokality: Kladeruby nad Oslavou - v roklí u potoka Cihelna ca 620 SZ od zámečku Vlčí Kopec, ca 2 km SZ od centra obce  
nejbližší obec: Kladeruby nad Oslavou, okres Třebíč  
souřadnice: 49°9'30.00"N, 16°9'23.00"E, ± 15m  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2010-05-15  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 10-31; N49°09'30,4", E016°09'23,1";  
ID: 9876105

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: les a lesní světlina u horní hrany údolí mezi silnicí z Hartvíkovic k tábořišti Wilsonka a hartvíkovickým kostelem  
nejbližší obec: Hartvíkovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°9'57.60"N, 16°5'11.40"E, ± 423m  
nadmořská výška: 400-420 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2011-07-08  
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: 8829066

#### 6862c

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokality: Česká republika: údolí Rouchovanky, Třebíč Hrotovice, Údolí Rouchovanky, báze levobřežního údolního svahu pod údolní nádrží, cca 1 km vsv obce údolní niva  
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°6'33.00"N, 16°4'31.00"E, ± 400m  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1993-09-15  
náleze: Hana Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41538

lokality: Dalešice: smrkový les u Malče [spíše Valče]  
nejbližší obec: Dalešice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°7'60.00"N, 16°3'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1953-09-09  
náleze: J. Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873143

#### 6862d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Sedlecký dvůr (Třebíč); 500 m JZ od středu obce  
souřadnice: 49°8'49.00"N, 16°8'4.50"E, ± 20m  
nadmořská výška: 449 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2007-08-01  
náleze: D. Zelený  
projekt: ČNFD  
ID: 3013986



### 6863a

lokalita: Kladeruby nad Oslavou - dubohabřina u toku Oslavy ca 480 m S od zámečku Vlčí kopec, ca 1,8 km SZ od centra obce  
nejbližší obec: Kladeruby nad Oslavou, okres Třebíč  
souřadnice: 49°9'33.00"N, 16°9'48.00"E, ± 15m  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2010-05-09  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 10-25; N49°09'33,3", E016°09'48,4";  
ID: 9876104

### 6863c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika: údolí Chvojnice, Brno venkov Ketkovice; údolí Chvojnice: levobřežní údolní svah, cca 2,4 km  
jihojihozápadně obce Smíšený les ba svahu s převahou smrku  
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°8'31.00"N, 16°14'32.00"E  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1994-10-17  
náleze: Hana Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41533

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika: údolí Jihlavy: levobřežní údolní svah, v zářezu potoka mezi skalním komplexem Velké skály (kóta 376 m) a  
hřbetem Skály (kóta 341 m), cca 2,1 km jv. středu obce Zářez potoka od pramene po ústí  
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°6'1.00"N, 16°14'16.00"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1984-08-28  
náleze: Svatava Ondráčková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41555

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika: údolí Jihlavy, Třebíč Lhánice, Údolí Jihlavy, levobřežní údolní svah, západní bok hřbetu Velká skála (kóta  
376), skalnatý svah, cca 2,3 km vjv. obce Příkrý skalnatý granulitový svah, na západním okraji skalního komplexu  
nejbližší obec: Lhánice, okres Znojmo  
souřadnice: 49°5'59.00"N, 16°14'34.00"E  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1983-06-23  
náleze: Svatava Ondráčková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41530

### 6863d

lokalita: Senorady - dno zařízlého údolíčka v J části tzv. Čertova jazyka ca 1,2 km SV od kaple v obci  
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°8'4.00"N, 16°15'0.00"E, ± 15m  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2012-05-05  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 12-037, N49°08'03,7", E016°14'59,8";  
ID: 9876110

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Údolí Oslavy a Chvojnice - Senorady: porost ca 1,2 km SSV od centra obce  
souřadnice: 49°8'3.80"N, 16°15'9.60"E, ± 20m  
nadmořská výška: 315 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2012-05-05  
náleze: L. Ekrt  
projekt: ČNFD  
ID: 1519765

#### 6864a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: LHC ROSICE II Polesí Lukovany 38 b  
souřadnice: 49°10'44.00"N, 16°21'0.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 375 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1964-09-05  
náleze: J. Juřenčák  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 794182

#### 6865a

lokalita: Brno-Kohoutovice: podrost smrkového lesa vlevo od silnice Kohout.-Žebětín, ca 1,3 km ZSZ kostela v obci, vzácně  
nejbližší obec: Kohoutovice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°10'60.00"N, 16°30'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1987-07-21  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871299

#### 6867d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bučovice, Mouřínov, Kornivky, 4b  
souřadnice: 49°6'5.00"N, 16°57'21.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 77a. Ždánický les  
datum: 1962-07-20  
náleze: J. Juřenčák  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 1000848

#### 6868b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 8795634

**6868c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Bučovice, Mouřínov, 40a1  
souřadnice: 49°6'21.00"N, 17°0'53.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 77a. Ždánický les  
datum: 1961-07-30  
nálezc: J. Juřenčák  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 1001416

**6869a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: NPR Strabišov - Oulehla, část Strabišov  
nejbližší obec: Lísky, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°10'30.95"N, 17°12'22.65"E  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 2005  
nálezc: Michal Krátký; Slavomír Dostálík; Vlastimil Rybka  
pramen: Rybka V., Krátký M., Dostálík S. Botanický inventarizační průzkum Národní přírodní rezervace Strabišov – Oulehla; kód ZCHÚ: 413; k.ú. Lísky; Zlínský kraj, okres Kroměříž. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6957352

**6869b**

lokality: distr. Kroměříž: Cetechovice, údolí potoka 1,5 km JJV obce  
nejbližší obec: Cetechovice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°9'39.62"N, 17°16'8.65"E, ± 50m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 1987-08-11  
nálezc: V. Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10045942

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Salaš u Velehradu\_5690616  
nejbližší obec: Salaš u Velehradu, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°9'31.93"N, 17°17'29.94"E, ± 6m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 2008-08-10  
nálezc: Jan Hájek  
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0569. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5712299

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Salaš u Velehradu\_5690626  
nejbližší obec: Salaš u Velehradu, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°9'29.74"N, 17°17'41.86"E, ± 208m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 2008-08-10  
nálezc: Jan Hájek  
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0569. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5712351

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: z0087\_244405\_313\_L5.4  
nejbližší obec: Cetechovice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°10'10.45"N, 17°16'36.52"E, ± 109m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Darek Lacina  
pramen: Darek Lacina. z0087: z0087. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4633185

#### 6869c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: distr. Kroměříž: Střilky SZ úbočí vrchu Hrad 0,9 km JV obce 505 m  
nejbližší obec: Střilky, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°8'3.00"N, 17°13'18.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 505 m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 1990-07-16  
náleze: V. Pluhař  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41344

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Chříby - mezi Lískovcem a Stepavou  
nejbližší obec: Koryčany, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°7'7.00"N, 17°13'1.00"E, ± 1700m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 1987-07-06  
náleze: P. Pyšek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41468

lokalita: Střilky: SZ úbočí vrchu Hrad (kóta 552), 0,9 km JV obce  
nejbližší obec: Střilky, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°7'60.00"N, 17°12'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 505 m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 1990-07-16  
náleze: V. Pluhař  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873141

#### 6869d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Salaš u Velehradu\_5690448  
nejbližší obec: Salaš u Velehradu, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°8'45.92"N, 17°17'55.43"E, ± 34m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 2008-08-14  
náleze: Jan Hájek  
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0569. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5711344

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Břestek\_5650206  
nejbližší obec: Břestek, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°7'27.41"N, 17°18'55.69"E, ± 155m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 2008-08-23  
náleze: Jan Hájek  
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0565. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5705985

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Břestek\_5650005  
nejbližší obec: Břestek, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°7'38.24"N, 17°19'7.36"E, ± 6m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 2008-08-23  
náleze: Jan Hájek  
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0565. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5705295

#### 6870a

lokalita: Chříby, [Kostelany]: v lese (smíšeném) pod skalami Komínky  
nejbližší obec: Kostelany, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°10'60.00"N, 17°21'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 1956-07-10  
náleze: H. Zavřel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 9873137

lokalita: Roštín: Bunč, les u Kubitovy studánky 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. Chříby  
datum: 2015-08-02  
náleze: Libor Ekrt; Ondřej Horných  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 9968901

lokalita: 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. Chříby  
datum: 2015-08-02  
náleze: Libor Ekrt; Ondřej Horných  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 9968908

lokalita: 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. Chříby  
datum: 2015-08-02  
náleze: Libor Ekrt; Ondřej Horných  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 9968911

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 597.Jankovice, les mezi Kominky a Kroměřížským kopcem

nejbližší obec: Jankovice, okres Kroměříž

souřadnice: 49°11'13.54"N, 17°22'38.80"E, ± 200m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 77c. Chříby

datum: 1987

nálezce: Josef Holub

pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.

projekt: FLDOK

ID: 8697579

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 603.Kostelany, Komínky, les na hřebeni

nejbližší obec: Kostelany, okres Kroměříž

souřadnice: 49°11'5.35"N, 17°22'3.26"E, ± 300m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 77c. Chříby

datum: 1987

nálezce: Josef Holub

pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.

projekt: FLDOK

ID: 8697782

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 624.Halenkovice, okolí jeskyně Budačina a Z svahy vrchu Březová

nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín

souřadnice: 49°11'23.74"N, 17°24'45.61"E, ± 200m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 77c. Chříby

datum: 1987

nálezce: Josef Holub

pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.

projekt: FLDOK

ID: 8697937

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 215. Kostelany: les mezi chatou v Kudlovské dolině a vrcholem Komínky 2 km jihovýchodně až 2 km jihojihozápadně od

obce, 300-520 m n. m., Grulich.

souřadnice: 49°11'13.00"N, 17°22'38.00"E

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

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: 9619019

#### **6870b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Žlutava (Chříby), les Hrubá planina ca 1,9 km ZJZ od obce

souřadnice: 49°11'45.00"N, 17°27'51.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 77c. Chříby

datum: 2007-06-29

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1640922

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Halenkovice\_1120004  
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín  
souřadnice: 49°11'45.82"N, 17°24'55.58"E, ± 24m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 2007-08-26  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5158917

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Halenkovice\_1120004  
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín  
souřadnice: 49°11'45.82"N, 17°24'55.58"E, ± 24m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 2007-08-26  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5158929

#### **6870c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Břestek\_5650270  
nejbližší obec: Břestek, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°6'51.66"N, 17°20'33.18"E, ± 153m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 2008-08-22  
náleze: Jan Hájek  
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0565. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5706258

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Břestek\_5650373  
nejbližší obec: Břestek, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°7'21.54"N, 17°20'11.04"E, ± 222m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 2008-08-22  
náleze: Jan Hájek  
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0565. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5706830

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Břestek\_5650258  
nejbližší obec: Břestek, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°6'42.19"N, 17°20'14.10"E, ± 278m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 2008-09-22  
náleze: Jan Hájek  
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0565. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5706181

#### **6871b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 686.Šarovy, údolí Hlubočského potoka Z obce

nejbližší obec: Šarovy, okres Zlín

souřadnice: 49°9'0.21"N, 17°35'16.39"E, ± 200m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1987

nálezce: Jan Kirschner

pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.

projekt: FLDOK

ID: 8700331

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 710.Šarovy, les Zelená na S úpatí vrchu 0,4 km V obce

nejbližší obec: Šarovy, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°9'9.71"N, 17°37'1.14"E, ± 200m

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1987

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.

projekt: FLDOK

ID: 8701145

#### **6872a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: PP Uhliska

nejbližší obec: Doubravy, okres Zlín

souřadnice: 49°9'17.35"N, 17°40'34.02"E

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 2005

nálezce: Ivan Jindra

pramen: Ing. Ivan Jindra. Botanická inventarizace Přírodní památky UHLISKA v k. ú. Doubravy v roce 2005. 2005.

projekt: NDOP

ID: 6939738

#### **6872b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Zlínské vrchy, distr. Zlín Provodov: skála Mlčáčka, cca 0,5 km SV od kostela v osadě Malenisko; skalní štěrbina

nejbližší obec: Provodov, okres Zlín

souřadnice: 49°9'17.31"N, 17°45'5.99"E, ± 50m

nadmořská výška: 455 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 2005-09-07

nálezce: P. Hanáková

herbář: GM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10178870

#### **6872c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: 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

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 1356574



**6872d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Morava východní, Petrůvka, Picetum, 1 km JZ obce.  
nejbližší obec: Petrůvka, okres Zlín  
souřadnice: 49°6'3.31"N, 17°47'55.05"E, ± 250m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1982-11-13  
nálezc: J. Tomášek  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178877

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Luhačovice - 6872-43  
nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín  
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1582m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2004-05-07  
nálezc: Z. Otýpková  
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k mapování biotopů soustavy Natura 2000 a Smaragd. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 7457933

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Petrůvka - 6872-44  
nejbližší obec: Petrůvka u Slavičina, okres Zlín  
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1582m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2004-05-14  
nálezc: P. Lustyk  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7506418

**6873a**

původní jméno: *Dryopteris austriaca* subsp. *spinulosa*  
lokalita: Morava východní, Vizovice, vrch Barák, 450 m, les, hojně,  
nejbližší obec: Vizovice, okres Zlín  
souřadnice: 49°10'57.00"N, 17°52'0.00"E, ± 600m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1951-10-21  
nálezc: J. Tomášek; G. Zlín  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40946

**6873b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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  
nálezc: K. Boublík  
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.  
projekt: ČNFD  
ID: 1635837

**6873c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Lipová - 6873-34  
nejbližší obec: Lipová u Slavičína, okres Zlín  
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1580m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2004  
náleze: K. Fajmon  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7757385

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Lipová, Starý háj - 6873-34  
nejbližší obec: Lipová u Slavičína, okres Zlín  
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1580m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1926-08-30  
náleze: S. Staněk  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7647490

**6873d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 38. Vlachovice: údolí potoka Z a SZ od vrchu Hradisko /kóta 474,2/ a SZ svah Hradiska /les, potok, vlhká a suchá louka, pole/  
nejbližší obec: Vlachovice, okres Zlín  
nadmořská výška: 370-450 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1973  
náleze: Bohumil Slavík  
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Vlašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.  
projekt: FLDOK  
ID: 9129356

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Mirošov (Vlašské Meziříčí), asi 0,5 km JZZ od středu obce. SZ úpatí vrcholu Vincůch.  
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: 1166524

**6874a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 10. Lačnov: les v postranním údolíčku 1 km J křižovatky v obci  
nejbližší obec: Lačnov, okres Vsetín  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1973  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Vlašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.  
projekt: FLDOK  
ID: 9128132

**6874b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 32. Študlov: vrch Končítá /kóta 817,7/ JV od obce  
nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1973  
náleze: Josef Holub  
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.  
projekt: FLDOK  
ID: 9128938

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 7. Střelná: vrch Kopce a les přes kótu 693,9 do údolí potoka JZ od této kóty /les, louka/  
nejbližší obec: Střelná, okres Vsetín  
nadmořská výška: 520-720 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1973  
náleze: Bohumil Slavík  
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.  
projekt: FLDOK  
ID: 9127759

**6874c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bílé Karpaty: obec Poteč, "Rozsoší", smrčina kolem potoka levé větve 1,4 km VJV od železniční zastávky  
nejbližší obec: Poteč, okres Zlín  
souřadnice: 49°8'58.08"N, 18°3'36.82"E, ± 200m  
nadmořská výška: 525 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1995-11-01  
náleze: s. coll.  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178874

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 62. Valašské Klobouky: les na vrcholu kóty 640 u rekreačního střediska Královec  
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1973  
náleze: Josef Holub  
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.  
projekt: FLDOK  
ID: 9130413

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Valašské Klobouky (CHKO Bílé Karpaty), 1,4 km VJV od železniční stanice  
souřadnice: 49°8'15.00"N, 18°2'13.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 590 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: 1635802

**6874d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Včelná, údolí Boubín. a Cikánského potoka.  
datum: 1982-08-05  
nálezcce: Ludmila Kirschnerová  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8665463

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Nedašov, PR Jalovcová stráž - 6874-43  
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín  
souřadnice: 49°6'45.00"N, 18°6'14.98"E, ± 1577m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2006-07-05  
nálezcce: P. Filippov  
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7536776

**6946a**

lokalita: Prášíly - šumavská jezera  
nejbližší obec: Prášíly, okres Klatovy  
souřadnice: 49°4'27.00"N, 13°24'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1946-08  
nálezcce: Slavomil Hejný  
herbář: MP  
projekt: Excerpce Atlas  
ID: 41218

**6946b**

původní jméno: *Dryopteris austriaca* subsp. *dilatata*  
lokalita: Srní: pastviny u Dolních Hrádků JV od Srní  
nejbližší obec: Srní, okres Klatovy  
nadmořská výška: 820-860 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1961-06-02  
nálezcce: Jaroslav Moravec  
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 9977184

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: n0050\_223318\_705\_L2.2B  
nejbližší obec: Srní I, okres Klatovy  
souřadnice: 49°4'50.38"N, 13°29'21.30"E, ± 93m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2004-07-15  
nálezcce: Eva Buršíková  
pramen: Eva Buršíková. n0050: n0050. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4283149

**6946c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Šumava, Javoří Pila, u statní hranice, 200 m J Javořího potoku.  
souřadnice: 49°2'2.00"N, 13°24'5.00"E  
nadmořská výška: 1100 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1999-08-06  
nálezcce: Z. Neuhäuslová  
projekt: ČNFD  
ID: 1547469

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Šumava, Javoří pila, 100 m V st. hranice, 200 m J Javořího pot.  
souřadnice: 49°2'17.00"N, 13°24'5.00"E  
nadmořská výška: 1100 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1972-09-21  
náleze: J. Sofron  
pramen: Sofron J. (1981): Přirozené smrčiny západních a jihozápadních Čech. - Stud. ČSAV, Praha, 1981/7: 1-127.  
projekt: ČNFD  
ID: 2051729

#### 6946d

původní jméno: *Nephrodium austriacum*  
lokality: Úbočí Adamovy hory asi 1000 m. n/m.  
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy  
souřadnice: 49°2'22.00"N, 13°28'56.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 1000 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1964-07-08  
náleze: V. Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41286

#### 6947a

lokality: Horská Kvilda - Horská-kvildské slatě, asi 300 m SV od Vydřího mostu, asi 2 km JV od obce Srní  
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy  
souřadnice: 49°5'0.00"N, 13°33'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 810 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1999-10-05  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L. Ekrt - Bakalářská práce: vzorek 13;  
ID: 9876090

lokality: Horská Kvilda - u Hamerského potoka, asi 2 km Z obce  
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy  
souřadnice: 49°2'60.00"N, 13°31'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 1000 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1998-10-07  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L. Ekrt - Bakalářská práce: vzorek 18D;  
ID: 9876084

#### 6947b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Popelná - pravý břeh Losenice 0,3 km J osady. Kašperské Hory.  
souřadnice: 49°5'50.00"N, 13°36'7.30"E, ± 500m  
nadmořská výška: 880 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2004-07-16  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1451589

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Zdíkov - potok v osadě Albrechtec 2,15 km JZ od JZ okraje obce. Vimperk  
souřadnice: 49°4'22.00"N, 13°39'55.70"E, ± 500m  
nadmořská výška: 850 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2004-07-17  
nálezc: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1451654

#### 6947c

původní jméno: *Dryopteris austriaca* subsp. *dilatata*  
lokalita: Sušicko - Modrava  
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy  
souřadnice: 49°1'38.00"N, 13°29'54.00"E, ± 400m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1970-07-20  
nálezc: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40973

#### 6947d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: n0049\_223325\_402\_L9.1  
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice  
souřadnice: 49°1'58.76"N, 13°36'6.59"E, ± 61m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2003-10-20  
nálezc: Eva Buršíková  
pramen: Eva Buršíková. n0049: n0049. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4290220

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
nálezc: Libor Ekrť; Ester Ekrťová  
pramen: Ester Ekrťová, Eva Holá. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Pasecká slat. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 7840447

#### 6948a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Křesánov - prameniště J hlavní silnice 1,9 km Z kapličky v obci. Vimperk  
souřadnice: 49°4'8.20"N, 13°42'58.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 860 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2004-07-14  
nálezc: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1451228

#### 6948b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: lesy a křoviny na Z svazích vrchu Opolence (kóta 648,8)  
nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice  
nadmořská výška: 580-640 m  
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence  
datum: 2013-06-17  
nálezc: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9999435

původní jméno: *Dryopteris austriaca* subsp. *dilatata*  
lokalita: Bořanovice: les SZ od Bořanovic  
nejbližší obec: Bořanovice, okres Prachatice  
nadmořská výška: 670-720 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1959-08-10  
náleze: Jaroslav Moravec  
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 9977514

#### 6948c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: smrčina východně od obce  
nejbližší obec: Lipka, okres Prachatice  
souřadnice: 49°1'14.00"N, 13°44'23.00"E  
nadmořská výška: 880-900 m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2010-08-07  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 9999410

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: SPR Lipka, Vimperk  
souřadnice: 49°1'26.00"N, 13°44'23.00"E  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 1980  
náleze: J. Albrecht  
pramen: Albrecht J. (1981): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Lipka". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2195510

#### 6948d

původní jméno: *Dryopteris austriaca* subsp. *dilatata*  
lokalita: Vimperk: lesy na Světlé hoře (1124 m) JZ od Lipky  
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 1959-08-11  
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: 9977516

původní jméno: *Dryopteris austriaca* subsp. *dilatata*  
lokalita: Vimperk: V svah Sklářského vrchu (kóta 990) J od Sklářů  
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 1956-08-15  
náleze: Jaroslav Moravec  
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 9977498

**6949a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika, okr. Prachatice: Vimperk, údolí potoka Naháč, V města.  
nejbližší obec: Buk, okres Prachatice  
souřadnice: 49°3'9.00"N, 13°50'56.00"E, ± 600m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1972-07-12  
náleze: Marie Němcová  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41015

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokalita: montes Hercynici Šumava, distr. Prachatice: in silvis montis Věvec ad opp. Čkyně.  
nejbližší obec: Zálezly, okres Prachatice  
souřadnice: 49°5'56.47"N, 13°52'12.24"E, ± 800m  
nadmořská výška: 600-700 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1972-07-13  
náleze: Josef Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178726

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: montes Hercynici Šumava: in piceeto in colle Věvec pr. pag. Lčovice apud opp. Volyně.  
nejbližší obec: Zálezly, okres Prachatice  
souřadnice: 49°5'56.00"N, 13°52'5.89"E, ± 600m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1937-07-14  
náleze: Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178851

**6949c**

lokalita: Chlístov - rezervace Čertova stráň asi 1 km ZJZ od Dobišova mlýna  
nejbližší obec: Chlístov, okres Prachatice  
souřadnice: 49°0'22.00"N, 13°52'41.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 1999-10-09  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L. Ekrt - Bakalářská práce: vzorek 35Q;  
ID: 9876083

**6949d**

lokalita: Oseky: v podrostu lesa na břehu ř. Blanice, 800 m J kóty Pintovka (683 m)  
nejbližší obec: Oseky, okres Prachatice  
souřadnice: 49°1'60.00"N, 13°56'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 1992-07-06  
náleze: P. Lustyk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871242



lokality: Kahov - asi 0,5 km JV od vrcholu kopce Dehetník, asi 1 km JZ centra obce  
nejbližší obec: Kahov, okres Prachatice  
souřadnice: 49°0'49.00"N, 13°58'22.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 755 m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 2004-10-19  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: herb. L. Ekrt  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: náletový lem u lesní cesty; zkr. dehetník 3; determinace ověřena metodou průtokové cytometrie 21.10.2004 J. Suda; poměr s *Vicia faba* = 1,427  
ID: 9875997

lokality: Zábrdí u Lažišť - v rezervaci Zábrdská skála asi 1,7 km J obce  
nejbližší obec: Zábrdí u Lažišť, okres Prachatice  
souřadnice: 49°0'0.00"N, 13°56'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 515 m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 1999-10-08  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: herb. L. Ekrt  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: vzorek 33e: EKRT L. (2000): Komplex *Dryopteris carthusiana* agg. na Šumavě a Předšumaví. – [Bakalářská práce, depon. in. katedra botaniky, Biologická fakulta, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích].  
ID: 9875995

lokality: Zábrdí u Lažišť - v rezervaci Zábrdská skála asi 1,7 km J obce  
nejbližší obec: Zábrdí u Lažišť, okres Prachatice  
souřadnice: 49°0'0.00"N, 13°56'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 515 m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 1999-10-08  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L. Ekrt - Bakalářská práce: vzorek 33O;  
ID: 9876075

#### 6950b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Netolice - pod hrází Stříbrného rybníka 2,4 km SZ od obce. Netolice.  
souřadnice: 49°3'44.40"N, 14°9'20.90"E, ± 20m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 2005-08-04  
náleze: J. Douša  
projekt: ČNFD  
ID: 1446545

#### 6950c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: les na vrchu Čihadlo (kóta 654) VJV od vsi  
nejbližší obec: Běleč, okres Prachatice  
souřadnice: 49°2'51.00"N, 14°2'33.00"E  
nadmořská výška: 560-650 m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 2012-07-13  
náleze: Radim Paulič; David Půbal  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9999420

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: malý les 0,25 km JV od obce  
nejbližší obec: Žernovice, okres Prachatice  
souřadnice: 49°1'31.60"N, 14°2'32.60"E  
nadmořská výška: 690 m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 2009-05-08  
náleze: Radim Paulič; Bohumil Trávníček; Vojtěch Žíla  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9999395

#### 6950d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 9817210

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1446320

#### 6951a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 384.Netolice, Poděhúsy mezi Podeřístěm a Hláskou, 410-440 m n. m., 6951a; J. Štěpánek a L. Lippl.  
náleze: Jan Štěpánek; Leoš Lippl  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.  
projekt: FLDOK  
ID: 9824317

#### 6952a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Blana,6d  
souřadnice: 49°5'33.00"N, 14°23'43.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 449 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1961-07-06  
náleze: F. Pišta  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Pův.ozn.- 57; na pasece celoplošně Cal.epig.  
ID: 433483

#### 6952b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hluboká nad Vltavou, při zdi Staré obory ca 2,5 km SV od obce (při levém břehu Vltavy)  
souřadnice: 49°4'3.10"N, 14°27'36.90"E, ± 20m  
nadmořská výška: 375 m  
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon  
datum: 2006-06-25  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1638402

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: CHPV Libochovka, 3,5 km S Dobřejovic, SV Hluboké n. Vlt.  
souřadnice: 49°4'57.00"N, 14°28'34.00"E  
nadmořská výška: 436 m  
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon  
datum: 1991  
náleze: A. Albrechtová  
pramen: Albrechtová A. (1992): Inventarizační průzkum chráněného přírodního výtvaru "Libochovka". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2208552

#### 6952c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hluboká nad Vltavou - pod hrází rybníka Bezderv 1 km SZ zastávky ČD. Hluboká nad Vltavou.  
souřadnice: 49°2'10.50"N, 14°24'32.20"E, ± 20m  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2005-07-12  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1446138

#### 6952d

lokalita: 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: 1999-06-24  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: herb. L. Ekrt  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: podmáčená olšina; vzorek 23p: (v práci určeno jako *D. expansa*), EKRT L. (2000): Komplex *Dryopteris carthusiana* agg. na Šumavě a Předšumaví. – [Bakalářská práce, depon. in. katedra botaniky, Biologická fakulta, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích].  
ID: 9875987

lokalita: 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: 1999-05-20  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9876069

lokalita: České Vrbné - Vrbenské rybníky v rezervaci Černiš, asi 1 km ZSZ od 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: 1999-06-24  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L. Ekrt - Bakalářská práce: vzorek 23A;  
ID: 9876072

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: České Budějovice: České Vrbné, Vrbenské rybníky: olšina pod hrází ryb. Černiš  
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°0'16.88"N, 14°26'4.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1999-05-20  
náleze: Petr Koutecký  
herbář: CBFS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10152973

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Budějovická pánev, České Budějovice Dasný, PR Vrbenské rybníky při SZ okraji Českých Budějovic - olšiny na JZ břehu  
rybníka Černiš, ca 2 až 3 km JV-JJV od kaple olšina (sv. *Alnion glutinosae*)  
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°0'10.26"N, 14°25'47.02"E, ± 300m  
nadmořská výška: 380-385 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2001-07-01  
náleze: Rudolf Hlaváček  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10200814

#### 6953a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Ševětín: lesní mokřad ca 700 m J od kóty 500,3, les J Ševětína.  
nejbližší obec: Ševětín, okres České Budějovice  
nadmořská výška: 500-510 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-07-05  
náleze: Božena Šerá  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.  
projekt: ND JČP ČBS  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 500-510;  
ID: 8462709

#### 6953b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Velechvín, Ševětín, 60 c  
souřadnice: 49°4'40.00"N, 14°35'27.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 486 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1965-09-07  
náleze: P. Březina  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 74  
ID: 519410

#### 6953c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 192.Lišov, v lese podél žlutě značené turistické stezky 2-3 km Z od kostela v obci, 520-550 m n. m., 6953c; L. Čech.  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
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: 9821183

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: w0096\_224423\_133\_S1.2  
nejbližší obec: Červený Újezdec, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°1'58.40"N, 14°30'44.75"E, ± 7m  
fytochorion: 40c. Lhotický perm  
datum: 2002  
náleze: Magdalena Kubešová  
pramen: Magdalena Kubešová. w0096: w0096. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4331811

#### 6953d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: w0096\_224424\_100\_L7.1  
nejbližší obec: Levín u Lišova, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°2'13.52"N, 14°35'42.25"E, ± 76m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2002  
náleze: Magdalena Kubešová  
pramen: Magdalena Kubešová. w0096: w0096. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4332230

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: w0096\_224424\_64\_L2.2A  
nejbližší obec: Velechvín, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°2'7.62"N, 14°35'17.34"E, ± 632m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2002  
náleze: Magdalena Kubešová  
pramen: Magdalena Kubešová. w0096: w0096. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4332029

#### 6954a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Lomnice n. Lužnicí, NPR Velký a Malý Tisý, J od obce.  
souřadnice: 49°3'0.20"N, 14°43'3.10"E, ± 20m  
nadmořská výška: 428 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2005-08-19  
náleze: J. Navrátilová  
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Velký a Malý Tisý. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1475566

#### 6954b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Kolence (CHKO Třeboňsko), při S okraji hráze rybníka Zadní Pasecký J od obce  
souřadnice: 49°4'35.00"N, 14°47'34.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-05-25  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1636535

**6954c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Přeseka - NPR Olšina u Přeseky 1 km SV od SV okraje obce. Třeboň  
souřadnice: 49°2'51.90"N, 14°44'28.40"E, ± 20m  
nadmořská výška: 436 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-09-14  
nálezc: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1441051

**6954d**

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokality: Již. Čechy, pánev třeboňská V lese při již. okraji ryb. Rožmberka, 427 m  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'11.00"N, 14°46'34.00"E, ± 800m  
nadmořská výška: 427 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1943-08-28  
nálezc: Rudolf Kurka  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41271

lokality: Již. Čechy, pánev Třeboňská, v lese mezi Hlínou a koupalištěm u Rožmberka  
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'60.00"N, 14°48'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 424 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1942-06-07  
nálezc: Rudolf Kurka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871238

lokality: Třeboň - v borovém lese ca 2,9 km VSV od zámku v obci  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'5.00"N, 14°47'34.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2012-09-17  
nálezc: Libor Ekrt  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9876109

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokality: Již. Čechy, pánev třeboňská V lese při již. okraji ryb. Rožmberka.  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'21.17"N, 14°46'35.53"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 427 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1943-08-28  
nálezc: Rudolf Kurka  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178737

původní jméno: *Aspidium dilatatum*  
lokalita: Třeboň. Vlhký les u sv. Víta.  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'18.09"N, 14°46'59.26"E, ± 400m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1887-06-25  
náleze: Weidmann  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178828

#### 6955a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Stráž nad Nežárkou, v lese ca 2 km ZJZ obce  
souřadnice: 49°3'41.00"N, 14°52'38.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2002-06-02  
náleze: K. Boublík  
pramen: Boublík K. et Kučera T. (2004): Acidofilní lemy jihovýchodních Čech - první přiblížení. - In: Kolbek J. et Valachovič M. [red.], Vegetační výzkum a mapování regionů, Bul. Slov. Bot. Spoločn., Bratislava, suppl., 11: 101-126.  
projekt: ČNFD  
ID: 1615067

#### 6955b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Jižní Čechy, Třeboňsko Lásenice za rybníkem v lese  
nejbližší obec: Lásenice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°4'27.00"N, 14°58'7.00"E, ± 2500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1993-08-21  
náleze: A. Vydrová  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41436

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: 9963015

#### 6955c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Stříbřec - pod hází Nové řeky 2 km JZ obce. Třeboň.  
souřadnice: 49°1'2.30"N, 14°51'38.50"E, ± 20m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2005-05-10  
náleze: J. Douša  
projekt: ČNFD  
ID: 1447551

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Třeboň - PR Novořecké močály 6,2 km Z od zastávky Lázně, pod hrázemi rybníků Podsedek a Humlenský  
souřadnice: 49°0'5.00"N, 14°52'24.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-09-12  
náleze: J. Douša  
projekt: ČNFD  
ID: 1440867

**6955d**

původní jméno: *Aspidium spinulosum*  
lokalita: Sv. Markyta  
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'2.26"N, 14°58'50.51"E, ± 700m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
náleze: Fleischer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178785

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Lásenice (o. J. Hradec), PR Fabián J od obce, při SSV okraji PR  
souřadnice: 49°2'16.00"N, 14°59'17.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011-05-28  
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: 1643901

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Lásenice (o. J. Hradec), PR Fabián, stará část PR, ca 300 m SSZ od vrcholové skály  
souřadnice: 49°2'13.00"N, 14°59'13.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 580 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: 1643946

**6956a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Jindřichův Hradec , Nová Ves , 170 B8 , K Janákově louce  
souřadnice: 49°3'32.00"N, 15°0'11.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 541 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000-11-15  
náleze: Č. Vítner  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: původní označení - 272  
ID: 64146

**6956b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bohemia australis, distr. phytogeogr. Jihlavské vrchy (90), oppidum Nová Bystřice, pagus Klenová: turfosum in silva, ca 1 km situ occid. a pago.  
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'34.00"N, 15°9'35.00"E  
nadmořská výška: 669 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2003-08-09  
náleze: Vojtěch Žíla  
herbář: herb. V. Žíla  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40981



**6956c**

původní jméno: *Aspidium filix-mas*  
lokality: Burgstall [Hradiště] u Nové Bystřice  
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'7.47"N, 15°4'48.97"E, ± 800m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1885  
náleze: F. Studnička  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178808

původní jméno: *Aspidium spinulosum*  
lokality: Burgstall [Hradiště] u Nové Bystřice  
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'7.47"N, 15°4'48.97"E, ± 800m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1885  
náleze: F. Studnička  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178866

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Nová Bystřice, Hradiště, ca 0,5 km SZ od obce  
souřadnice: 49°2'16.00"N, 15°4'34.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2002-10-06  
náleze: K. Boublík  
pramen: Boublík K. et Zelený D. (2007): Plant communities of silver fir (*Abies alba*) forests in southeastern Bohemia. - *Tuexenia*, Göttingen, 27: 73-90.  
projekt: ČNFD  
ID: 1620640

**6956d**

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*  
lokality: les v okolí tábora UK - Albeř JČ, ok. Jindřichův  
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'37.00"N, 15°8'53.00"E, ± 600m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1978-06-18  
náleze: Miroslav Šrůtek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41419

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Bohemia mer.-orient., distr. Jindřichův Hradec, pagum Nová Bystřice: in piceeto prope ripam mer.-orient. Piscinae Osika, ca 1,5 km situ orient. a statione ferroviariae Albeř, alt. ca 630 m s.m.  
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'52.00"N, 15°9'29.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1975-06-21  
náleze: Štěpánek  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41131

**6957a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Zvůle, 15 km Z od Dačic: podél břehu přítokového potoka těsně nad rybníkem Zvůle.  
nejbližší obec: Kunžak, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'30.26"N, 15°14'16.65"E, ± 100m  
nadmořská výška: 635 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1969-09-28  
náleze: Ivan Růžička  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178216

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Český Rudolec, Kunžak, 241 B8, Kamenný vrch  
souřadnice: 49°4'57.00"N, 15°12'1.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 685 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1997-09-11  
náleze: Č. Vitner  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: původní označení - 220  
ID: 56879

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Český Rudolec, Kunžak, 259 C10, Mělký Bor  
souřadnice: 49°4'31.00"N, 15°11'40.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 660 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1997-09-18  
náleze: Č. Vitner  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: původní označení - 233  
ID: 56966

**6957b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Český Rudolec, Český Rudolec, 541 A9, U hájovny  
souřadnice: 49°3'54.00"N, 15°18'14.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 565 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1997-09-16  
náleze: Č. Vitner  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: původní označení - 228  
ID: 56922

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hladový rybník  
nejbližší obec: Matějovec, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'58.77"N, 15°15'21.54"E, ± 162m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000  
pramen: Dvořáková K., Boublík K. Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyty.. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6524223

**6957c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Landštejn - bezejmenný potok 1,1 km S od hradu v obci. Slavonice  
souřadnice: 49°2'4.80"N, 15°13'32.60"E, ± 500m  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004-08-23  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1450512

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Landštejn - bezejmenný potok Z od malého rybníka, 1,6 km SSZ hradu v obci. Slavonice  
souřadnice: 49°2'15.60"N, 15°12'57.60"E, ± 500m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2004-08-23  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1450575

**6957d**

lokalita: Stáلكov: zamokřená olšina nad Uhlířským rybníkem [zřejmě Pstruží rybník], 1200 m JV od obce  
nejbližší obec: Stáلكov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'60.00"N, 15°16'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1976-07-10  
náleze: Ivan Růžička  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871240

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Kadolec - Z břeh Starého rybníka 1,2 km SSV od kaple v obci. Slavonice  
souřadnice: 49°0'45.20"N, 15°18'42.30"E, ± 500m  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004-08-22  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1450690

**6958a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 160. 6958a/201. Liděřovice u Peče: olšina v údolí potoka s rybníčkem ca 0,5km Z od osady.  
nejbližší obec: Liděřovice u Peče, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°4'8.00"N, 15°21'33.00"E  
nadmořská výška: 525 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000  
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: 8216329

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: 165. 6958a/201. Lipolec u Dačic: ca 1km SZ od osady.

nejbližší obec: Lipolec u Dačic, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°5'37.00"N, 15°20'50.00"E

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2000

nálezce: K. Boublík

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn.

Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8216430

#### 6958b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Chlumec - olšina na S břehu Dolního lučního rybníka 1,8 km VSV obce. Dačice.

souřadnice: 49°3'36.10"N, 15°29'13.10"E, ± 20m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-09-20

nálezce: J. Douda

projekt: ČNFD

ID: 1443727

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Dačice\_5920303

nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°5'37.28"N, 15°25'8.08"E, ± 29m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2008-07-19

nálezce: Ester Ekrťová

pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0592. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5730385

#### 6958c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Slavonice: Les podél toku Vlastkoveckého potoka nedaleko silnice Dolní Bolíkov - Slavonice, 350 m J od kostela v Dolním Bolíkově.

nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°1'55.80"N, 15°22'7.40"E

nadmořská výška: 475 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2015-08-09

nálezce: Ondřej Horných

pramen: not. Horných, Ondřej

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10108572

#### 6958d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Staré Hobzí: Olšina na počátku potoka mezi Novými Dvory a vrchem Ranovice (546 m), 1,1 km JZ od kostela v Nových Dvorech.

nejbližší obec: Staré Hobzí, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°1'28.60"N, 15°27'43.10"E

nadmořská výška: 525 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2015-08-09

nálezce: Ondřej Horných

pramen: not. Horných, Ondřej

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10108575

**6959a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 8217754

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Budiškovice: les Obora při S okraji obce  
nejbližší obec: Budiškovice, okres Jindřichův Hradec  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000  
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8447211

**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  
nálezc: Libor Ekrt; Ester Ekrťová  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 9966953

lokalita: Lomy: vlhká strouha ve smrkovém lese ca 2,4 km VJV od kaple v obci  
nejbližší obec: Lomy, okres Třebíč  
souřadnice: 49°3'32.40"N, 15°37'59.10"E  
nadmořská výška: 555 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2015-07-15  
nálezc: Libor Ekrt; Ester Ekrťová  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 9966944

**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  
nálezc: Libor Ekrt; Ester Ekrťová  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 9966988

**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: 9966981

**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: 9968790

**6960d**

lokality: Litoň: smrkový les u lesní cesty ca 2,3 km JZ od zámku v obci  
nejbližší obec: Litoň, 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: 9966924

**6961b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Radkovic u Hrotovic  
souřadnice: 49°5'41.76"N, 15°58'10.28"E, ± 67m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2012-08-16  
náleze: Darek Lacina  
pramen: Lacina Darek (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0578 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2  
ID: 10961404

**6961d**

lokality: V Hostímském polesí, 11 km VJV od Mor. Budějovic, v doubravě mezi kotou 420 m - Škorpión a silnicí Rozkoš - Střelice  
nejbližší obec: Jevišovice, okres Znojmo  
souřadnice: 49°0'0.00"N, 15°56'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1967-06-15  
náleze: Ivan Růžička  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873148

**6962a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika: údolí Rouchovanky, Třebíč Hrotovice, údolí Rouchovanky (Mocly), temeno levobřežního údolního svahu, bor cca 2,7 km jihojihovýchodně kostela Sv. Vavřince v obci Světlý bor na svahu s výskytem *Carex alba*  
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°5'13.00"N, 16°4'34.00"E  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1999-06-17  
náleze: Hana Houzarová; Jana Jelínková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41569

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika, okr. Třebíč: Litovany, levý břeh údolí potoka jihozápadně obce.  
nejbližší obec: Litovany, okres Třebíč  
souřadnice: 49°3'6.00"N, 16°2'10.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 360-400 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1994-05-30  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40325

**6962b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika: údolí Rouchovanky, Znojmo Kordula; údolí Rouchovanky 1 km nad soutokem s Rokytnou, bazální část levobřežního údolního svahu cca 1,2 km jihojihozápadně obce Kordula  
nejbližší obec: Rešice, okres Znojmo  
souřadnice: 49°3'17.00"N, 16°8'26.00"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1975-06-10  
náleze: Svatava Ondráčková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41549

**6962c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika, okr. Znojmo: Újezd u Biskupic, na úpatí skal na pravém břehu řeky Rokytné, cca 1,5 km severně obce, suť.  
nejbližší obec: Přešovice, okres Znojmo  
souřadnice: 49°2'26.00"N, 16°3'18.00"E, ± 400m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1993-07-14  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40931

**6963a**

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Česká republika: Znojmo Jamolice; Údolí Jihlavy: hřbet s Havranem (Bílá skála kóta 390), cca 3 km sv. obce Dukovany  
nejbližší obec: Jamolice, okres Znojmo  
souřadnice: 49°5'38.00"N, 16°13'37.00"E  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1988-06-01  
náleze: Svatava Ondráčková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41534

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Česká republika: údolí Jihlavy, Znojmo Jamolice, Údolí Jihlavy; Údolí Jihlavy: pravobřežní údolní svah, svahový hřbet sbíhající k SV z plošiny Bílé skály (kóta 390) k Rakouským loukám cca 3 km ssz. Obec

nejbližší obec: Lhánice, okres Znojmo

souřadnice: 49°5'49.00"N, 16°13'57.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1988-06-10

nálezce: Svatava Ondráčková

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 41561

#### 6964c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: b0112\_341201\_284\_L3.1

nejbližší obec: Olbramovice u Moravského Krumlova, okres Znojmo

souřadnice: 49°0'35.24"N, 16°20'31.74"E, ± 99m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2002

nálezce: Radomír Řepka

pramen: Radomír Řepka. b0112: b0112. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4984381

#### 6967b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Žarošice\_5560248

nejbližší obec: Žarošice, okres Hodonín

souřadnice: 49°4'37.24"N, 16°56'34.48"E, ± 190m

fytochorion: 77a. Ždánický les

datum: 2008-05-07

nálezce: Jan Hájek

pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0556. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5685308

#### 6968a

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

nálezce: Libor Ekrt; Ondřej Horných

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9968898

#### 6969a

lokalita: [Chřiby,] distr. Kyjov, Osvětimany: u potoka 2,2 km SZ obce, 0,9 JJV vrchu Čertova skála

nejbližší obec: Osvětimany, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°4'0.00"N, 17°14'0.00"E, ± 2000m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 77c. Chřiby

datum: 1990-06-08

nálezce: V. Pluhař

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9873146



lokality: Stupava - při cestě na zříceninu hradu Cimburk asi 2 km JZ od centra obce  
nejbližší obec: Stupava, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°5'0.00"N, 17°12'60.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 77c. Chřiby  
datum: 2002-07-23  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9876063

#### 6969b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Osvětimany-3,3 km S; pravý břeh potoka Hruškovice; 0,5 km JZ od kóty 449,2  
souřadnice: 49°5'10.00"N, 17°15'5.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 77c. Chřiby  
datum: 1999-07-13  
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: 2809828

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Buchlovice\_5690671  
nejbližší obec: Buchlovice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°5'45.85"N, 17°19'4.66"E, ± 135m  
fytochorion: 77c. Chřiby  
datum: 2008-07-22  
náleze: Jan Hájek  
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0569. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5712496

#### 6969c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 388.Ježov, les na l.svahu Hruškovice SV obce  
nejbližší obec: Ježov, okres Hodonín  
souřadnice: 49°1'52.95"N, 17°13'7.17"E, ± 200m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1987  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.  
projekt: FLDOK  
ID: 8690404

#### 6969d

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokality: Stříbrnice, Divoký hon  
nejbližší obec: Tučapy, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°2'51.00"N, 17°19'3.00"E, ± 700m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1950-08-12  
náleze: O. Mrkos  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41320

**6971b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 652.Nedachlebice, hřebenová cesta ze sedla mezi Rovnou horou a Lhotským kopcem  
nejbližší obec: Nedachlebice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°4'29.24"N, 17°36'0.68"E, ± 200m  
nadmořská výška: 315 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1987  
nálezc: Jan Štěpánek  
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.  
projekt: FLDOK  
ID: 8698961

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Prakšice\_5500045  
nejbližší obec: Prakšice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°4'1.31"N, 17°39'40.68"E, ± 109m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2008-08-29  
nálezc: Jan Hájek  
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0550. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5680678

**6971d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Těšov\_5500206  
nejbližší obec: Těšov, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°2'45.49"N, 17°39'32.58"E, ± 720m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2008-08-31  
nálezc: Jan Hájek  
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0550. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5681957

**6972a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Maršov u Uherského Brodu\_5500118  
nejbližší obec: Maršov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°4'0.23"N, 17°40'32.74"E, ± 272m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2008-08-29  
nálezc: Jan Hájek  
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0550. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5681080

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Pašovice na Moravě\_5500137  
nejbližší obec: Pašovice na Moravě, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°4'14.38"N, 17°40'18.77"E, ± 69m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2008-08-29  
nálezc: Jan Hájek  
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0550. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5681321

### 6972b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 78. Bílé Karpaty lesní - Luhačovice, podmáčená lesní cesta asi 1,7 km JV od vlakového nádraží  
nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín  
souřadnice: 49°5'23.00"N, 17°45'55.00"E  
nadmořská výška: 405 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2004-07-14  
náleze: K. Konečná  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178490

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 78. Bílé Karpaty lesní - obec Petrůvka u města Slavičín, smíšený les asi 1,9 km JV od obce.  
nejbližší obec: Petrůvka, okres Zlín  
souřadnice: 49°5'39.00"N, 17°49'35.00"E  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2004-05-22  
náleze: K. Konečná  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178491

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Rudimov - 6972-22  
nejbližší obec: Kladná-Žilín, okres Zlín  
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1582m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2004-05-08  
náleze: Z. Otýpková  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7533095

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Přečkovice - 6972-23  
nejbližší obec: Přečkovice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1583m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2004-07-12  
náleze: K. Fajmon  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7600886

### 6972c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Újezdec u Luhačovic\_5500273  
nejbližší obec: Újezdec u Luhačovic, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°2'57.19"N, 17°40'44.83"E, ± 57m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2008-08-25  
náleze: Jan Hájek  
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0550. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5682756

**6972d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Nezdenice - 6972-43  
nejbližší obec: Záhorovice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1584m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1999-08-22  
náleze: P. Batoušek  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7382070

**6973a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 78. Bílé Karpaty lesní - Křížné (450 m n.m.), podmáčená lesní cesta cca 750 m SV od středu obce Hostětín  
nejbližší obec: Hostětín, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°3'15.00"N, 17°53'23.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2004-07-14  
náleze: Eva Houserková  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178492

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 135. Slavičín: les v blízkosti vrchu Na ploštinách /kóta 477,4/ u serpenty 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: 9133720

**6973b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bohuslavice nad Vlárí, PP Pod Vrchy - 6973-21  
nejbližší obec: Bohuslavice nad Vlárí, okres Zlín  
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1580m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1997-06-26  
náleze: P. Batoušek  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7396474

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Jestřabí - 6973-23  
nejbližší obec: Rokytnice u Slavičina, okres Zlín  
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1580m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1926-09-08  
náleze: S. Staněk  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7759953

### 6973c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: U2- H 7. Uherské Hradiště: Pitín: Kouty (6973c 1926)  
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°2'5.00"N, 17°51'5.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1926  
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.  
projekt: FLDOK  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 1968  
ID: 9750001

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Rokytnice, Kouty - 6973-31  
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1582m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1926-08-27  
nálezcce: S. Staněk  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7307883

### 6973d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Rokytnice, osada Kochavec - 6973-41  
nejbližší obec: Kochavec, okres Zlín  
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1581m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2005  
nálezcce: M. Dančák  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7722703

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Štítná nad Vláří, Javorník - 6973-42  
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín  
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°58'44.98"E, ± 1580m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2004-07-14  
nálezcce: M. Dančák  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7649182

### 6974a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bílé Karpaty: Bylnice, U potoka Bylničky 3,3 km V od obce  
nejbližší obec: Brumov-Bylnice, okres Zlín  
souřadnice: 49°4'28.39"N, 18°3'25.67"E, ± 450m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1995-05-20  
nálezcce: Petr Batoušek  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178875

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bylnice, PP Hluboče - 6974-14  
nejbližší obec: Bylnice, okres Zlín  
souřadnice: 49°3'45.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1578m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2005-05-31  
náleze: Ivana Jongepierová  
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7720538

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bylnice - 6974-14  
nejbližší obec: Bylnice, okres Zlín  
souřadnice: 49°3'45.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1578m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1995-05-20  
náleze: P. Batoušek  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7308114

#### **6974b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Nedašov - 6974-21  
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín  
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°6'14.98"E, ± 1577m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1996-07-06  
náleze: P. Batoušek  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7698501

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Brumov, Holý vrch - 6974-21  
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín  
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°6'14.98"E, ± 1577m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1973-07-10  
náleze: J. Holub  
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., Tlusták V. : Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS. Krajské středisko státní památkové péče o ochrany přírody, Brno, 1982.  
projekt: NDOP  
ID: 7345662

#### **6974c**

původní jméno: *Dryopteris expansa*  
lokalita: Bílé Karpaty: Bylnice, květnatá bučina (*Carici pilosae-Fagetum*) sv. svahů vrchu Pláňava (597,8)  
nejbližší obec: Štítná nad Vláří-Popov, okres Zlín  
souřadnice: 49°2'46.70"N, 18°0'47.04"E, ± 600m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1999-05-12  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967654

#### 7046a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Šumava, Rokytská slat, u st. hranice, 1,4 km JZ hory Medvěď  
souřadnice: 48°59'7.00"N, 13°24'49.00"E  
nadmořská výška: 1120 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1972-09-20  
náleze: J. Sofron  
pramen: Sofron J. (1981): Přirozené smrčiny západních a jihozápadních Čech. - Stud. ČSAV, Praha, 1981/7: 1-127.  
projekt: ČNFD  
ID: 2051720

#### 7046b

původní jméno: *Dryopteris austriaca* subsp. *dilatata*  
lokality: Šumava: Březník  
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy  
souřadnice: 48°58'15.00"N, 13°28'58.00"E, ± 600m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1970-07-15  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40972

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokality: JZ Čechy, okr Sušice, kat. Prášíly 1. část: Lesy na hoře Blataviskách [Blatný vrch] (Plattenhausen 1368), J od osady Modravy;  
porůznu, dosti hojně.  
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy  
souřadnice: 48°58'4.19"N, 13°27'0.40"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 1100-1368 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1947-07-30  
náleze: Jaroslav Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178675

#### 7046d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Šumava, východní okraj Hraniční slati.  
souřadnice: 48°56'55.00"N, 13°29'38.00"E  
nadmořská výška: 1160 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2000-07-03  
náleze: J. Linhart  
pramen: Linhart J. (2000): Vliv rozpadu smrkových porostů na společenstva rostlin II. - In: Podrázský V. [red.]: Monitoring, výzkum a management ekosystémů Národního parku Šumava, p. 33-37, ed. ČZU, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 1546900

#### 7047a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Tab.1.sním.10. Šumava: Stráž Mt., top-near level, Exp.SE,  
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice  
souřadnice: 48°58'31.00"N, 13°34'51.00"E  
nadmořská výška: 1302 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2000  
náleze: Jirásek; Neuhäuslová  
pramen: Neuhäuslová Z. & Eltsová V. (2003): Climax spruce forests in the Bohemian Forest. - *Silva Gabreta* 9: 81-104.  
projekt: FLDOK  
ID: 8081582

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Tab.4.sním.3. Černá hora Mt.  
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice  
souřadnice: 48°58'19.00"N, 13°33'41.00"E  
nadmořská výška: 1200 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2000  
náleze: V. Eltsova  
pramen: Eltsova V. (2006): Clearing communities of the Bohemian Forest. - *Silva Gabreta* 12: 19-33.  
projekt: FLDOK  
ID: 8083467

#### 7047b

lokalita: Borová Lada, Knížecí Pláně: u turistické cesty ve smrkovém lese nedaleko státní hranice ca 850 m JJV od restaurace na Knížecích pláních  
nejbližší obec: Borová Lada, okres Prachatice  
souřadnice: 48°57'0.35"N, 13°37'43.90"E, ± 40m  
nadmořská výška: 990 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2015-07-14  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 9966915

#### 7047c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Tab.1.sním.13. Šumava: Luzný Mt., 1km S from the top. Exp.W,  
nejbližší obec: Březník, okres Klatovy  
souřadnice: 48°56'40.00"N, 13°30'15.00"E  
nadmořská výška: 1200 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1981  
náleze: Sofron  
pramen: Neuhäuslová Z. & Eltsová V. (2003): Climax spruce forests in the Bohemian Forest. - *Silva Gabreta* 9: 81-104.  
projekt: FLDOK  
ID: 8081618

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: n0020\_321113\_21\_L9.2B  
nejbližší obec: Filipova Huť, okres Klatovy  
souřadnice: 48°56'35.12"N, 13°30'7.52"E, ± 825m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2002  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0020: n0020. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4801644

#### 7047d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Borová Lada, Bučina asi 1 km JJV Žďárského sedýlka  
souřadnice: 48°56'41.00"N, 13°39'11.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 1000 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2000-09-06  
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: 1168245



původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Šumava, Knížecí pláně, V okraj Jelení slati  
souřadnice: 48°56'48.00"N, 13°39'5.00"E  
nadmořská výška: 980 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1972-07-15  
náleze: J. Sofron  
pramen: Sofron J. (1981): Přirozené smrčiny západních a jihozápadních Čech. - Stud. ČSAV, Praha, 1981/7: 1-127.  
projekt: ČNFD  
ID: 2051647

#### 7048a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Šumava, Smrž (1069 m) V od Borové Lady, V svah hřbetu 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: 2697428

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: PR Pravětínská Lada 2121  
nejbližší obec: Černá Lada, okres Prachatice  
souřadnice: 48°58'14.22"N, 13°41'52.83"E, ± 528m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2010  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Pravětínská lada. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7863947

#### 7048b

lokalita: Československo Šumava: Kubova Huť, nad tratí u Arnoštského potoka 0,8 km SZ od nádraží  
nejbližší obec: Kubova Huť, okres Prachatice  
souřadnice: 48°59'18.00"N, 13°46'9.00"E, ± 200m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 1986-08-29  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41509

lokalita: Kubova Huť - rezervace Boubín, asi 2,5 km V od centra obce  
nejbližší obec: Kubova Huť, okres Prachatice  
souřadnice: 48°58'0.00"N, 13°46'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 950 m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 1999-10-10  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L. Ekrt - Bakalářská práce: vzorek 37W;  
ID: 9876077

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Montes Šumava: In silva virginea mixta in declivi montis Boubín.  
nejbližší obec: Buk, okres Prachatice  
souřadnice: 48°59'29.73"N, 13°49'2.35"E, ± 1000m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 1952-08-09  
náleze: Ivan Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178838

#### 7048c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Strážný, PR Hliniště - ca 1,5 km sv. od středu obce  
souřadnice: 48°55'25.10"N, 13°44'15.50"E, ± 250m  
nadmořská výška: 820 m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2006-07-14  
náleze: M. Lepší  
pramen: Lepší M. (2006): Inventarizační průzkum cévnatých rostlin v PR Hliniště. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: Správa NP a CHKO Šumava, Vimperk a ÚSOP Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1399170

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Strážný, PR Hliniště - ca 1,5 km sv. od středu obce  
souřadnice: 48°54'43.90"N, 13°44'23.50"E, ± 250m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2006-07-11  
náleze: M. Lepší  
pramen: Lepší M. (2006): Inventarizační průzkum cévnatých rostlin v PR Hliniště. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: Správa NP a CHKO Šumava, Vimperk a ÚSOP Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1399075

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Polka - Polecký potok 0,7 km ZJZ samoty. Horní Vltavice.  
souřadnice: 48°56'35.20"N, 13°42'10.20"E, ± 20m  
nadmořská výška: 850 m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2005-07-28  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1445337

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: PR Niva Kořenského potoka 5601  
nejbližší obec: Hliniště, okres Prachatice  
souřadnice: 48°55'12.85"N, 13°43'7.27"E, ± 875m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2011  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Niva Kořenského potoka. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7798499

#### 7048d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bohemia, distr. Prachatice Lenora: Malá niva, podmáčená smrčina  
nejbližší obec: Lenora, okres Prachatice  
souřadnice: 48°54'49.00"N, 13°48'55.00"E, ± 1250m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2008-06-26  
nálezce: A. Vydrová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40952

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: n0014\_321218\_338\_L9.2B  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°54'1.30"N, 13°49'21.79"E, ± 199m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
nálezce: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
ID: 4835614

#### 7049a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Tab.3.sním.3. The komplex of Boubín Mt.,  
nejbližší obec: Kubova Huť, okres Prachatice  
souřadnice: 48°58'3.00"N, 13°50'15.00"E  
nadmořská výška: 990 m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2000  
nálezce: Z. Neuhäuslová  
pramen: Eltsova V. (2006): Clearing communities of the Bohemian Forest. - *Silva Gabreta* 12: 19-33.  
projekt: FLDOK  
ID: 8083364

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: SPR Milešický prales (J Čechy)  
souřadnice: 48°59'2.00"N, 13°50'17.00"E  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 1977  
nálezce: J. Albrecht  
pramen: Albrecht J. (1980): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Milešický prales". *Vegetační kryt.* - Ms. [Inventariz.  
průzk.; depon. in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2195307

#### 7049b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Křišťanovice (o. Prachatice), nad pravým břehem Blanice 2 km Z od obce  
souřadnice: 48°58'4.00"N, 13°55'17.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 710 m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 2005-08-13  
nálezce: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1633854

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Křišťanovice (o. Prachatice), nad levým břehem Blanice 2,2 km Z od obce (pod osadou Plešivec)  
souřadnice: 48°58'6.00"N, 13°55'10.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 680 m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 2005-08-13  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1634194

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: w0181\_322106\_216\_L2.2B  
nejbližší obec: Skříňeňov, okres Prachatice  
souřadnice: 48°57'55.04"N, 13°59'51.54"E, ± 141m  
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví  
datum: 2003-09  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Alena Vydrová. w0181: w0181. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4854816

#### 7049c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Volary (CHKO Šumava), ca 1,9 km J od vrcholu hory Bobík  
souřadnice: 48°56'42.00"N, 13°51'54.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 980 m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2005-10-01  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1636258

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: SPR Zátoňská hora, 2 km V obce Zátoň  
souřadnice: 48°56'36.00"N, 13°49'55.00"E  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 1979  
náleze: J. Albrecht  
pramen: Vaněk J. et Albrecht J. (1982): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Zátoňská hora". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2192176

#### 7049d

lokality: Křišťanov - u bočního potoka vtékajícího do Blanice asi 1,5 km Z od centra obce  
nejbližší obec: Křišťanov, okres Prachatice  
souřadnice: 48°55'60.00"N, 13°58'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 820 m  
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina  
datum: 1999-10-15  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L. Ekrt - Bakalářská práce: vzorek 40L;  
ID: 9876081

#### 7050a

lokalita: Prachatice - rezervace Libín, lesní komplex asi 200 m S vrcholu kopce Libín, asi 3,5 km JJV od kostela v obci  
nejbližší obec: Prachatice, okres Prachatice  
souřadnice: 48°58'0.00"N, 14°0'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 1060 m  
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví  
datum: 1999-10-17  
náleze: Libor Ekrť  
herbář: herb. L. Ekrť  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: vzorek 47z: EKRT L. (2000): Komplex *Dryopteris carthusiana* agg. na Šumavě a Předšumaví. – [Bakalářská práce, depon. in. katedra botaniky, Biologická fakulta, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích].  
ID: 9875993

lokalita: Prachatice - rezervace Libín, lesní komplex asi 200 m S vrcholu kopce Libín, asi 3,5 km JJV od kostela v obci  
nejbližší obec: Prachatice, okres Prachatice  
souřadnice: 48°58'0.00"N, 14°0'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 1060 m  
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví  
datum: 1999-10-17  
náleze: Libor Ekrť  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L. Ekrť - Bakalářská práce: vzorek 47C;  
ID: 9876073

lokalita: Rohanov - západní část rezervace U Poustevníka (bažinná olšina), asi 2 km JV od vrcholu kopce Libín, asi 700 m JJZ centra obce  
nejbližší obec: Rohanov, okres Prachatice  
souřadnice: 48°58'0.00"N, 14°1'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 830 m  
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví  
datum: 1999-10-17  
náleze: Libor Ekrť  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L. Ekrť - Bakalářská práce: vzorek 46B;  
ID: 9876074

původní jméno: *Dryopteris expansa*  
lokalita: Prachatice: Libín (1095 m), J od Prachatic - horská bučina, 0,2 km SSV od vrcholu  
nejbližší obec: Prachatice, okres Prachatice  
souřadnice: 48°58'49.28"N, 14°0'47.85"E, ± 100m  
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví  
datum: 1999-10-17  
náleze: Petr Koutecký  
herbář: CBFS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10152977

#### **7050b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Lhenice (o. Prachatice), osada Borovka JJZ od obce, S svah vrchu Pustevna (726,0)  
souřadnice: 48°58'19.00"N, 14°8'7.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 680 m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2005-10-03  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1636277

původní jméno: *Dryopteris austriaca* subsp. *dilatata*

lokality: Klenovice: lesy na Zeleném vrchu (792 m) S od Klenovic

nejbližší obec: Klenovice, okres Prachatice

nadmořská výška: 700-792 m

fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví

datum: 1960-06-15

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: 9977525

#### 7050c

lokality: Ovesné - olšina u Lučního potoka asi 1,5 km J centra obce

nejbližší obec: Ovesné, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°53'60.00"N, 14°3'0.00"E, ± 2000m

nadmořská výška: 770 m

fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví

datum: 1999-10-16

nálezce: Libor Ekrt

herbář: herb. L. Ekrt

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: vzorek 43d: EKRT L. (2000): Komplex *Dryopteris carthusiana* agg. na Šumavě a Předšumaví. – [Bakalářská práce, depon. in. katedra botaniky, Biologická fakulta, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích].

ID: 9875994

lokality: Křišťanov - rezervace Polučí asi 2 km SV od centra obce

nejbližší obec: Křišťanov, okres Prachatice

souřadnice: 48°55'60.00"N, 14°3'60.00"E, ± 2000m

nadmořská výška: 850 m

fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví

datum: 1999-10-16

nálezce: Libor Ekrt

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L. Ekrt - Bakalářská práce: vzorek 42;

ID: 9876082

původní jméno: *Dryopteris expansa*

lokality: Křišťanov: podmáčená smrčina v údolí Lučního potoka, 1,5 km VSV osady

nejbližší obec: Křišťanov, okres Prachatice

souřadnice: 48°54'46.11"N, 14°2'22.68"E, ± 300m

fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví

datum: 1999-10-16

nálezce: Petr Koutecký

herbář: CBFS

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10152974

původní jméno: *Dryopteris expansa*

lokality: Křišťanov: Polučí - bučina, 2,4 km VSV od osady

nejbližší obec: Křišťanov, okres Prachatice

souřadnice: 48°54'48.85"N, 14°3'12.28"E, ± 200m

fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví

datum: 1999-10-16

nálezce: Petr Koutecký

herbář: CBFS

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10152976

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Křišťanov: Polučí - bučina, 2,4 km VSV od osady  
nejbližší obec: Křišťanov, okres Prachatice  
souřadnice: 48°54'47.43"N, 14°3'5.63"E, ± 300m  
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví  
datum: 1999-10-16  
náleze: Petr Koutecký  
herbář: CBFS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10152966

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Křišťanov: Polučí - bučina, 2,4 km VSV od osady  
nejbližší obec: Křišťanov, okres Prachatice  
souřadnice: 48°54'48.85"N, 14°3'12.28"E, ± 200m  
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví  
datum: 1999-10-16  
náleze: Petr Koutecký  
herbář: CBFS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10152972

#### 7050d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Ktíš, 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: 2314733

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Miletínky, SV svahy Borku nad JZ okrajem osady  
souřadnice: 48°55'20.00"N, 14°5'10.00"E  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 1996-06-04  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 1709650

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Miletínky, S svahy vrchu Borek (729 m) nad Z okrajem obce  
souřadnice: 48°54'40.00"N, 14°9'25.00"E  
nadmořská výška: 710 m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 1996-08-23  
náleze: M. Chytrý  
projekt: ČNFD  
ID: 1763472

#### 7051a

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: okr. Český Krumlov: jihovýchodní svah vrchu Vysoká [S od Brlohu, autorka ten samý den sbírala v okolí]  
nejbližší obec: Brloh, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°57'55.58"N, 14°13'52.81"E, ± 200m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 37j. Blanský les  
datum: 1981-07-07  
náleze: Věra Čulíková  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: směsná položka *D. dilatata* a *D. carthusiana*  
ID: 10178183

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: okr. Český Krumlov: v lese na JV svahu vrchu Buglata  
nejbližší obec: Brloh, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°57'55.77"N, 14°11'59.08"E, ± 600m  
nadmořská výška: 750-800 m  
fytochorion: 37j. Blanský les  
datum: 1981-07-07  
náleze: Věra Čulíková  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178212

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: SPR Jaronínská bučina (J Čechy)  
souřadnice: 48°58'25.00"N, 14°12'7.00"E  
fytochorion: 37j. Blanský les  
náleze: J. Albrecht  
pramen: Albrecht J. (1987): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Jaronínská bučina". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz.  
průzk.; depon. in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2196396

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 0\_opravy\_322109\_1006\_L4  
nejbližší obec: Jaronín, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°58'16.07"N, 14°12'5.33"E, ± 18m  
fytochorion: 37j. Blanský les  
datum: 2000  
náleze: Jana Kailová  
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005  
ID: 4856884

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Třešňový Újezdec, vrch Pískový kámen, západní, severní svahy a skalní výchoz  
nejbližší obec: Jaronín, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°58'14.50"N, 14°11'34.15"E  
fytochorion: 37j. Blanský les  
datum: 2010-11-02  
náleze: Petr Lepší  
pramen: Petr Lepší. Terenní šetření. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 6986749

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: PR Chrástanský vrch  
nejbližší obec: Jaronín, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°59'4.19"N, 14°12'35.20"E, ± 151m  
fytochorion: 37j. Blanský les  
datum: 2007  
náleze: Petr Lepší  
pramen: Lepší P. Lepší P. (2008): Inventarizační průzkum PR Chrástanský vrch a návrhu na rozšíření z oboru botanika. - ms., 10 p. + 14 příl. a 5 map. (Depon. in: Správa CHKO Blanský les, Český Krumlov).: Lepší P. (2008): Inventarizační průzkum PR Chrástanský vrch a návrhu na rozšíření z oboru botanika. - ms., 10 p. + 14 příl. a 5 map. (Depon. in: Správa CHKO Blanský les, Český Krumlov).. 2008.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 30.04.2007 - 31.10.2008  
ID: 6649894



#### 7051b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Lipanovice, Záboří, České Budějovice - potok do Kamenného rybníka, les  
nejbližší obec: Záboří, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°58'32.00"N, 14°15'32.00"E, ± 600m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 1977-09-12  
náleze: Jaroslav Gazda  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40959

#### 7051c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Čes. Krumlovsko: Severových. svah Bulového (polesí Borová).  
nejbližší obec: Brloh, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°54'30.28"N, 14°11'24.50"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 37j. Blanský les  
datum: 1956-07-10  
náleze: Ivan Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178831

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: w0119bl\_322113\_117\_S1.2  
nejbližší obec: Janské Údolí, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°55'24.24"N, 14°11'21.48"E, ± 13m  
fytochorion: 37j. Blanský les  
datum: 2000  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Alena Vydrová. w0119bl: w0119bl. 2002.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 02.05.2000 - 08.10.2002  
ID: 4858762

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: w0119bl\_322113\_72\_L5.4  
nejbližší obec: Jaronín, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°56'40.63"N, 14°10'45.80"E, ± 22m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2000  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Alena Vydrová. w0119bl: w0119bl. 2002.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 02.05.2000 - 08.10.2002  
ID: 4858502

#### 7051d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 31. Bohouškovice, u lesních cest mezi obcí a vrchem Kluk (741 m) V od obce, 580-740 m n. m., 7051d; B. Trávníček.  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
náleze: Bohumil Trávníček  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.  
projekt: FLDOK  
ID: 9817451

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Křemže (o. Č. Krumlov), vrch Kluk, ca 200 m JV od vrcholu  
souřadnice: 48°55'24.00"N, 14°19'48.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 37j. Blanský les  
datum: 2004-08-05  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1627885

#### 7052a

původní jméno: *Athyrium filix-femina*  
lokality: Mokré, Litvínovice, České Budějovice - Homolské lesy, J od silnice Mokré - Kaliště (J od "Petrony")  
nejbližší obec: Homole, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°57'22.00"N, 14°24'16.00"E, ± 750m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1972-08-13  
náleze: Jaroslav Gazda  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40956

lokality: České Budějovice, Mokré - asi 0,5 km SZ od obce Mokré  
nejbližší obec: Dubné, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°58'0.00"N, 14°24'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1999-12-03  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L. Ekrt - Bakalářská práce: vzorek 62j;  
ID: 9876070

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: 9963019

#### 7052b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Branišov, České Budějovice - les cca 400 m V od samoty U Lesa  
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°58'28.00"N, 14°25'9.00"E, ± 100m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1977-07-27  
náleze: Jaroslav Gazda  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40957

lokality: České Budějovice - Vrbenské rybníky, v olšině v prostoru bažantnice  
nejbližší obec: České Budějovice 1, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°59'0.00"N, 14°28'60.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2000-10-01  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9876071

### 7052c

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: České Budějovice: v lese cca 1 km severně od obce Jamné  
nejbližší obec: Boršov nad Vltavou, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°54'45.18"N, 14°24'10.51"E, ± 400m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1981-07-05  
náleze: Věra Čulíková  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178213

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Tab.3.sním.7. Kroclov: (555507), údolí Němé strouhy 1,2km JJV od obce ca 0,2km před ústím do Vltavy.  
nejbližší obec: Kroclov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°54'2.00"N, 14°22'7.00"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2001-07-18  
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: 8193318

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Vrábče (Č. Budějovice), nad pravým břehem Němé strouhy ca 2 km JJZ od obce  
souřadnice: 48°54'3.00"N, 14°22'1.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2004-08-05  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1628029

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Kroclov (okr. Č. Budějovice), údolí Němé strouhy 1,2km JV obce cca 0,2km před ústím do Vltavy  
souřadnice: 48°54'2.00"N, 14°22'7.30"E, ± 250m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2001-07-18  
náleze: D. Zelený  
pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy severně od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 43: 111-169.  
projekt: ČNFD  
ID: 3006466

### 7052d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Kamenný Újezd, České Budějovice - les Hranice okolí kóty 483  
nejbližší obec: Boršov nad Vltavou, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°54'51.00"N, 14°26'59.00"E, ± 600m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1979-07-17  
náleze: Jaroslav Gazda  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40958

lokalita: Vidov - Panský les u obce  
nejbližší obec: Vidov, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°55'37.00"N, 14°29'39.00"E, ± 100m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1997-10-11  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9875986

### 7053a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1449760

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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  
náleze: V. Grulich  
projekt: ČNFD  
ID: 2315605

### 7053b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Ledenice: Ohrazení: nekosené mokré louky zarůstající křovinami, asi 1,2 km SV od středu obce  
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°57'14.04"N, 14°35'36.96"E  
nadmořská výška: 513 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2006-06-04  
náleze: Petr Koutecký  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 8440459

### 7053c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1634234

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Borovnice, nad Zborovským potokem 1 km JZ od obce  
souřadnice: 48°54'15.00"N, 14°30'33.00"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2002-06-12  
náleze: V. Grulich  
projekt: ČNFD  
ID: 2314764

### 7053d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Ledenice: nekosené zbytky luk zarůstající křovinami. asi 1,3 km J od kostela v obci  
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°55'19.92"N, 14°37'14.16"E  
nadmořská výška: 518 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2006-08-26  
náleze: Petr Koutecký  
herbář: CBFS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10152988

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Ledenice: Ledenice: nekosené zbytky luk zarůstající křovinami, asi 1,3 km J od kostela v obci

nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°55'19.92"N, 14°37'14.16"E

nadmořská výška: 518 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2006-08-26

nálezce: Petr Koutecký

herbář: CBFS

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8440457

#### 7054a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Břilice; Nálet dřevin na podmáčeném stanovišti, dříve L1.

souřadnice: 48°59'32.55"N, 14°43'21.95"E, ± 253m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2014-05-26

nálezce: Alena Vydrová

pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1275 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: X12A

ID: 12863172

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Břilice; Mokřadní olšina, místy nálet a místy více borovice.

souřadnice: 48°59'33.99"N, 14°43'22.47"E, ± 213m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2014-05-26

nálezce: Alena Vydrová

pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1275 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L1

ID: 12863201

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Břilice; Kulturní porosty s převahou borovice, místy i zastoupení dubu.

souřadnice: 48°59'42.42"N, 14°43'25.22"E, ± 256m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2014-05-26

nálezce: Alena Vydrová

pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1275 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: X9A

ID: 12862692

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Štěpánovice u Českých Budějovic; Borové porosty s dubem (asi 20%).

souřadnice: 48°58'58.15"N, 14°41'43.50"E, ± 102m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2014-05-26

nálezce: Alena Vydrová

pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1275 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L7.1

ID: 12862829

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Spolí u Ledenic; Kulturní porost s převahou borovice.

souřadnice: 48°59'25.94"N, 14°43'53.08"E, ± 194m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2014-06-04

nálezce: Alena Vydrová

pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1275 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: X9A

ID: 12861180

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Spolí u Ledenic; Podmáčená olšina s náletem.

souřadnice: 48°59'30.34"N, 14°42'32.04"E, ± 143m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2014-07-23

nálezce: Alena Vydrová

pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1275 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L2.2

ID: 12863720

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Spolí u Ledenic; Netypická mokřadní olšina ve svahu.

souřadnice: 48°59'21.11"N, 14°42'33.09"E, ± 192m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2014-07-23

nálezce: Alena Vydrová

pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1275 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L1

ID: 12862478

#### 7054b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Třeboň - pod hrází Opatovického rybníka J obce. Třeboň

souřadnice: 48°59'29.90"N, 14°46'29.80"E, ± 500m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2004-06-21

nálezce: J. Douša

projekt: ČNFD

ID: 1449383

#### 7054c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: /20/ Mladošovice: cíp lesa 1,1 km SV obce

nejbližší obec: Mladošovice, okres České Budějovice

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1979

pramen: Kovář J. (1982): Několik floristických údajů z Třeboňska. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 17: 132-134.

projekt: FLDOK

ID: 9162746

#### 7054d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Cep (CHKO Třeboňsko), 2 km SV od kostela v obci

souřadnice: 48°56'19.00"N, 14°49'21.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 448 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2004-10-21

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1630660

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokality: Kojákovice: les "Domanín" S - SV od obce

nejbližší obec: Kojákovice, okres České Budějovice

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2003-08-07

nálezce: Radim Paulič; Milan Štech; Vojtěch Žíla

projekt: ND JČP ČBS

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: det. M. Štech

ID: 8489245

### 7055a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Třeboň, Majdalena, ca 0,5 km S od samoty u Janů, ca 2,2 km S obce  
souřadnice: 48°58'38.00"N, 14°51'57.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 437 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-05-04  
náleze: K. Boublík  
pramen: Boublík K. et Zelený D. (2007): Plant communities of silver fir (*Abies alba*) forests in southeastern Bohemia. - Tuexenia, Göttingen, 27: 73-90.  
projekt: ČNFD  
ID: 1614402

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Třeboň, Majdalena, les mezi hrází ryb. Nový Hospodář a samotou U Tikalských  
souřadnice: 48°58'22.00"N, 14°52'10.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 438 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-05-04  
náleze: K. Boublík  
pramen: Boublík K. et Zelený D. (2007): Plant communities of silver fir (*Abies alba*) forests in southeastern Bohemia. - Tuexenia, Göttingen, 27: 73-90.  
projekt: ČNFD  
ID: 1614388

### 7055b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Staňkov u Chlumu u Třeboně, bučiny nad levým břehem Staňkovského rybníka ca 1,6 km V od hráze  
souřadnice: 48°58'45.00"N, 14°58'32.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 485 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-06-28  
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: 1623437

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Staňkov u Chlumu u Třeboně, bučiny nad levým břehem Staňkovského rybníka ca 1,45 km V od hráze  
souřadnice: 48°58'41.00"N, 14°58'17.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 485 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-06-28  
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: 1623363

### 7055c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Klikov - levý břeh meandru říčky Dračice v Z části obce. Suchdol nad Lužnicí.  
souřadnice: 48°54'22.40"N, 14°54'30.70"E, ± 20m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2005-05-08  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1447361

#### 7055d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Chlum u Třeboně, Hamr, 31 d  
souřadnice: 48°55'48.00"N, 14°56'22.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 461 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1962-07-06  
náleze: P. Březina  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 294  
ID: 501587

#### 7056b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Nová Bystřice, Artoleč 40k  
souřadnice: 48°59'57.00"N, 15°9'35.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 660 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1961-06-28  
náleze: P. Březina  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: původní označení - 195; REVIZE 15.9.1971 - výška:630m, expozice:135°, sklon: 5°; Equisetum sylv. -, Athyr.f.f. +, Dryopt.dilatata +.  
ID: 52249

#### 7057a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Návary - prameniště 1,2 km JJZ od kaple v Z části obce. Slavonice  
souřadnice: 48°58'7.30"N, 15°12'16.60"E, ± 500m  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004-08-24  
náleze: J. Douša  
projekt: ČNFD  
ID: 1450942

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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. Douša  
projekt: ČNFD  
ID: 1450813

#### 7058a

původní jméno: *Aspidium spinulosum*  
lokalita: ... bai Zlabings  
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'55.00"N, 15°21'5.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
náleze: Oborný  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40945



**7058b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Písečné nad Dyjí (o. J. Hradec), S od silnice ca 1,7 km VJV od obce  
souřadnice: 48°57'24.00"N, 15°28'53.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2005-08-02  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1634121

**7059a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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  
náleze: 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: 8220679

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Panenská - 0,3 km J obce. Jemnice.  
souřadnice: 48°59'50.80"N, 15°30'46.10"E, ± 20m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2005-09-21  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1443839

**7059b**

lokalita: Police u Jemnice - skály v údolí Želetavky ca 1,1 km JV od centra obce  
nejbližší obec: Police u Jemnice, okres Třebíč  
souřadnice: 48°57'25.00"N, 15°38'17.00"E, ± 15m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2009-10-28  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 09-271; N48°57'25,3", E015°38'16,5";  
ID: 9876103

**7059c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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  
náleze: L. Ekrt  
projekt: ČNFD  
ID: 3015708

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 7847402

#### 7059d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: EVL Suché skály  
nejbližší obec: Kostníky, okres Třebíč  
souřadnice: 48°56'36.72"N, 15°37'25.63"E, ± 243m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2010-08-24  
náleze: Jan Višínský  
pramen: Jan Višínský. Nálezy v terénu. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7027692

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: EVL Suché skály  
nejbližší obec: Kostníky, okres Třebíč  
souřadnice: 48°56'36.72"N, 15°37'25.63"E, ± 243m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2010  
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 CZ0612149 Suché skály. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7030351

#### 7060a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika: Novosyrovický les, Třebíč Velký Dešov; Novosyrovický les, Přírodní památka Černá Blata, bučina jihozápadně hájenky Černá Blata, cca 3,1 km východojihoovýchodně kaple v obci  
nejbližší obec: Velký Dešov, okres Třebíč  
souřadnice: 48°58'14.00"N, 15°44'15.00"E  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1992-06-18  
náleze: S. Ondráčková; Hana Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41570

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika: Novosyrovický les, Třebíč Velký Dešov; Novosyrovický les, louka nad prameništěm Dešovského potoka cca 2 km jižně kostela v obci  
nejbližší obec: Dešov, okres Třebíč  
souřadnice: 48°59'3.00"N, 15°43'40.00"E  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1989-06-21  
náleze: S. Ondráčková; Hana Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41556

#### 7060b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika: Novosyrovický les, Znojmo Zálesí u Bítova: Novosyrovický les: Údolí Doubravky, prameniště levého přítoku Doubravky 1 km vsv. dvora Augustov  
nejbližší obec: Zálesí, okres Znojmo  
souřadnice: 48°58'47.00"N, 15°47'14.00"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1989-06-15  
náleze: S. Ondráčková; Hana Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41558

původní jméno: *Dryopteris expansa*  
lokalita: Česká republika: Novosyrovický les, Třebíč Nové Syrovice: Novosyrovický les; PP u lusthausu, olšina v údolí pravého ramene Spetického potoka jz. od Sibyly, cca 3,4 km jižně kostela v obci Mokřad na aluviu meandrujícího potoka  
nejbližší obec: Nové Syrovice, okres Třebíč  
souřadnice: 48°59'17.00"N, 15°45'56.00"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1987-05-27  
náleze: Svatava Ondráčková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41531

původní jméno: *Dryopteris expansa*  
lokalita: Česká republika: Novosyrovický les, Třebíč Nové Syrovice: Novosyrovický les; niva levého ramene Septického potoka, 400 m jz. od hájenky Bučina, cca 2,5 km jz. kostela v obci údolní niva nad 2 m hluboko zaříznutý regulovaným korytem potoka  
nejbližší obec: Nové Syrovice, okres Třebíč  
souřadnice: 48°59'49.00"N, 15°45'41.00"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1986-05-19  
náleze: Svatava Ondráčková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41532

lokalita: Chvalatice - alder forest ca 800 m E of the centrum of Chvalatice village  
nejbližší obec: Chvalatice, okres Třebíč  
souřadnice: 48°58'52.00"N, 15°45'40.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2009-05-10  
náleze: Libor Ekrť  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9876065

#### 7060d

lokalita: Onšov - ravine forest, bottom of small stream ca 400 m W of the village of Onšov  
nejbližší obec: Onšov na Moravě, okres Znojmo  
souřadnice: 48°54'19.00"N, 15°49'43.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2009-04-28  
náleze: Libor Ekrť  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9876066

lokality: Chvalatice - dno kaňonu u potoka ca 700 m VSV od centra obce  
nejbližší obec: Chvalatice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°57'1.00"N, 15°45'35.00"E, ± 15m  
nadmořská výška: 415 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2008-03-22  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 08-03-17; N48°57'00.7", E015°45'34.9";  
ID: 9876098

#### 7061a

lokality: 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  
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrťová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9966940

#### 7062b

lokality: Mikulovice u Znojma: les na P břehu Křepičky, cca 2,4 km SVV obce  
nejbližší obec: Mikulovice u Znojma, okres Znojmo  
souřadnice: 48°57'0.00"N, 16°7'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1980-06-04  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873147

#### 7062c

lokality: Plaveč: údolí Plenkovického potoka pod zříceninou hradu Lapikus balvanité úpatí svahu ca 50 SZ od zříceniny hradu  
nejbližší obec: Plaveč, okres Znojmo  
souřadnice: 48°56'13.85"N, 16°3'6.91"E, ± 50m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2015-12-31  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10188686

#### 7066b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 6599124

**7068b**

lokality: Dolnomoravský úval, Vlkoš: v podrostu vlhké olšiny s topoly u vodní strouhy mezi rybn. č. 3 a žlutě zn. cestou, ca 3, km ZJZ od žel. st. v obci, vzácně  
nejbližší obec: Vlkoš u Kyjova, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'0.00"N, 17°7'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 195 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1988-05-14  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871315

**7069a**

lokality: Vracov: vlhká místa v lese 2 km JV obce  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'0.00"N, 17°12'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1981-06-11  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871317

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Vracov\_5410031  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'43.24"N, 17°12'14.04"E, ± 60m  
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: 5675841

**7069b**

lokality: Morava: Bzenec v lese jižně obce  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'0.00"N, 17°15'60.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1988-09-11  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871316

**7069c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Vacenovice u Kyjova\_5410093  
nejbližší obec: Vacenovice u Kyjova, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'1.18"N, 17°11'35.30"E, ± 40m  
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: 5676482

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Ratíškovice\_5410122  
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'5.99"N, 17°11'22.63"E, ± 165m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2008-07-18  
nálezc: Jan Hájek  
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0541. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5676652

#### 7069d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bzenec\_5430208  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'47.65"N, 17°15'18.54"E, ± 30m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2008-07-20  
nálezc: Jan Hájek  
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0543. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5678465

#### 7071c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Suchov - 7071-34  
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1589m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2005-07-29  
nálezc: K. Fajmon  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7565431

#### 7071d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Horní Němčí - 7071-44  
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2004-06  
nálezc: L. Hrouda; V. Hroudová  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7417658

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Slavkov, Slavkovský háj - 7071-41  
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1588m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1998-10-23  
nálezc: P. Batoušek  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7620337

### 7072b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Vápenice - 7072-24  
nejbližší obec: Vápenice u Starého Hrozenkova, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1584m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2004-06-07  
nálezc: P. Filippov  
pramen: Jongepier Jan W. Excerptce herbářů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7488346

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Vápenice - 7072-24  
nejbližší obec: Vápenice u Starého Hrozenkova, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1584m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2004-06-10  
nálezc: P. Filippov  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7676390

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
nálezc: P. Filippov  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7629946

### 7072c

lokalita: Mt. Bílé Karpaty: In fagetum - Javořina  
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°53'60.00"N, 17°41'60.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1933-07-28  
nálezc: F. Weber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 9873144

lokalita: Bílé Karpaty: Hraniční bučina na Javorině (618 m)  
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°53'60.00"N, 17°41'60.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1931-05-25  
nálezc: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 9873145

### 7072d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: BK: Březová, 0,5 km JZ od kóty Velký Lopeník  
souřadnice: 48°55'27.00"N, 17°46'4.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 780 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2001-08-21  
nálezc: Z. Otýpková  
projekt: ČNFD  
ID: 2829008

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Lopeník, Lopenické sedlo - 7072-42  
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1584m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1999-05-02  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7353885

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Březová, Lopeník - 7072-43  
nejbližší obec: Březová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1586m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1999-05-02  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7505297

### 7073a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Bílé Karpaty: Bzová, bučina nad lomem 1,2 km JV od obce.  
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°59'47.89"N, 17°51'1.97"E, ± 300m  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1997-05-31  
náleze: J. W. Jongepier  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178871

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Starý Hrozenkov\_1090896  
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°59'4.78"N, 17°52'2.28"E, ± 11m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2007-09-23  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0109. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5146865

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Krhov u Bojkovic\_1090019  
nejbližší obec: Krhov u Bojkovic, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°59'50.75"N, 17°51'40.61"E, ± 165m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2007-07-07  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0109. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5140444

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Pitín - L5.1 | 129  
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°59'57.65"N, 17°53'54.12"E, ± 1m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2007-07-16  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7772554



### 7073c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Vyškovec, PR Ve Vlčí - 7073-31  
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1584m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2006-05-15  
náleze: P. Filippov  
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7430886

### 7147b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Cíipek kvadrantu při býv. Sv. Horách, kousek lesa a rašel. louka (nejbližší obec - Strážný).  
datum: 1983-08-17  
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jan Kirschner  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8670864

### 7148a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Hraniční přechod Strážný: od silnice údolím pod Řasnice, nová cesta podél hranice a okolí celnice u hr. přechodu.  
datum: 1983-08-17  
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jan Kirschner  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8671066

### 7148b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Česká republika, okr. Prachatice: České Žleby, Šumava, České Žleby, zídka  
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°52'49.00"N, 13°46'40.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 950 m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 1992-07-06  
náleze: Věra Cejnarová  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41008

lokality: České Žleby - rezervace Spáleníště asi 1,7 km VJV centra obce  
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice  
souřadnice: 48°52'30.00"N, 13°48'1.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 870 m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2004-10-19  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: herb. L. Ekrt  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: zkr. spáleníště 6; determinace ověřena metodou průtokové cytometrie 21.10.2004 J. Suda;  
poměr s *Vicia faba* = 1,425  
ID: 9875996

lokality: České Žleby - rezervace Spáleníště asi 1,7 km VJV centra obce  
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice  
souřadnice: 48°52'0.00"N, 13°46'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 870 m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 1999-11-13  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L. Ekrt - Bakalářská práce: vzorek 57T;  
ID: 9876076

#### 7148d

lokality: Stožec - rezervace Oslí les asi 2,5 km JJV od železniční zast. Stožec  
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°50'0.00"N, 13°48'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 890 m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 1999-11-14  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L. Ekrt - Bakalářská práce: vzorek 60B;  
ID: 9876079

#### 7149a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Šumava, cesta JV od Volar na Mrtvý luh, společně s D. austriaca.  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°52'51.75"N, 13°53'44.24"E, ± 1800m  
nadmořská výška: 725 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1969-08-09  
náleze: Sýkora  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178426

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Šumava, SV hřeben Stožce, J od žel. st. Dobrá u Volar  
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°52'57.45"N, 13°49'57.89"E, ± 400m  
nadmořská výška: 900 m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 1967-08-09  
náleze: Sýkora  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178425

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: SPR Medvědice, k. ú. České Žleby  
souřadnice: 48°52'46.00"N, 13°50'2.00"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: 2212136

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: České Žleby\_5731033  
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice  
souřadnice: 48°52'22.19"N, 13°50'3.05"E, ± 158m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2008-07-15  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0573. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5724919

#### 7149b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: p0144a\_321225\_333\_L5.4  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°52'53.58"N, 13°55'54.26"E, ± 140m  
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina  
datum: 2004  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Alena Vydrová. p0144a: p0144a. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4843230

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: p0144a\_321225\_324\_L9.2B  
nejbližší obec: Horní Sněžná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°52'58.12"N, 13°56'9.96"E, ± 166m  
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina  
datum: 2004  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Alena Vydrová. p0144a: p0144a. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4843205

#### 7149c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 5. Šumava: Charakteristika mapovacích jednotek NP Šumava: Acidofilní biková bučina: příklad typického snímku: masív Perníku, Spálená cesta 0,5 km JV Jeleních vrchů, orient. JZ /SZ Nové Pece/  
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°48'38.00"N, 13°53'35.00"E  
nadmořská výška: 920 m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2001  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Neuhäuslová Z. & Buryová B., Ložek V., Majer J., Petruš J., Prach K. et al. (2001): Mapa potenciální přirozené vegetace Národního parku Šumava. Charakteristika mapovacích jednotek. - Silva Gabreta, suppl. 1: 46-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 9632689

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Stožec\_5660190  
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°49'52.43"N, 13°50'2.18"E, ± 144m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2008-07-14  
náleze: Vladimír Hans  
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0566. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5707894

#### 7149d

lokalita: Pěkná, osada Záhvozdí - skalnaté durbachytové sutě na kopci Černý les asi 3,4 km VJV centra obce Pěkná  
nejbližší obec: Pěkná, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°50'26.00"N, 13°58'38.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 920 m  
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina  
datum: 2004-10-19  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: herb. L. Ekrt  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: zkr. černý les 5; determinace ověřena metodou průtokové cytometrie 21.10.2004 J. Suda;  
poměr s *Vicia faba* = 1,413  
ID: 9875992

lokality: Pěkná - VVP Boletice, rezervace v návrhu Černý les, asi 100 m SV od druhého nejvyššího vrcholu v rezervaci, asi 2,5 km JJV od centra obce  
nejbližší obec: Pěkná, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°50'0.00"N, 13°58'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 890 m  
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina  
datum: 1999-06-30  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L. Ekrt - Bakalářská práce: vzorek 26;  
ID: 9876078

#### 7150a

původní jméno: *Dryopteris* sp.  
lokality: Bohemia, distr. Český Krumlov VÚ Boletice: Zlatá, les na S svahu Lysé 6,2 km JJV od kostela v Křístánvě.  
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°51'9.00"N, 14°2'2.00"E, ± 400m  
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina  
datum: 2008-06-08  
náleze: A. Vydrová; V. Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40947

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Bohemia, distr. Český Krumlov VÚ Boletice: Zlatá, les na S svahu Lysé 6,2 km JJV od kostela v Křístánvě.  
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°51'9.00"N, 14°2'2.00"E, ± 400m  
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina  
datum: 2008-06-08  
náleze: A. Vydrová; V. Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40954

#### 7150b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: 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: 1127855

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Třebovice, 1 km JZ osady  
souřadnice: 48°53'5.00"N, 14°8'18.00"E  
nadmořská výška: 675 m  
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví  
datum: 2002-09-15  
náleze: V. Grulich  
projekt: ČNFD  
ID: 2314709

#### 7150c

lokalita: Pěkná, Knížecí stolec, VVP Boletice, asi 1,5 km JV od vrcholu kopce Knížecí stolec  
nejbližší obec: Pěkná, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°50'0.00"N, 14°3'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 930 m  
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina  
datum: 1999-06-30  
náleze: Libor Ekrť  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: L. Ekrť - Bakalářská práce: vzorek 27;  
ID: 9876080

#### 7150d

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov VÚ Boletice: Břevniště, rašeliništní komplex 5,1 km ZJZ od kostela v Chvalšínách; rašelinné  
křoviny; 855 m s. m.  
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°50'44.00"N, 14°8'38.00"E, ± 750m  
nadmořská výška: 855 m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2006-06-11  
náleze: V. Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40949

#### 7151a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 1630031

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: w0153\_322123\_414\_L5.4  
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°51'55.69"N, 14°11'31.31"E, ± 194m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2003-05  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Alena Vydrová. w0153: w0153. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4881180

#### 7151b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Č. Krumlov: in fagetis in declivi septentrionali montis Kleť.  
nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°51'55.21"N, 14°17'0.65"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 37j. Blanský les  
datum: 1954-06-19  
náleze: Ivan Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178814

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: PR Kleť  
souřadnice: 48°52'10.00"N, 14°16'41.00"E  
fytochorion: 37j. Blanský les  
datum: 1974-07-24  
nálezce: A. Albrechtová  
pramen: Urban F. et Albrechtová A. (1975): Státní přírodní rezervace Kleť. Inventarizační průzkum vegetačního krytu. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2211115

#### 7151c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: les na návrší Svatý kříž (kóta 646,6) JZ od obce  
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°50'51.00"N, 14°12'5.00"E  
nadmořská výška: 600-640 m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2013-09-07  
nálezce: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9999525

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Boletice, lesní porost na S svahu vrchu 1 km Z od obce  
souřadnice: 48°49'25.00"N, 14°13'1.00"E  
nadmořská výška: 670 m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2002-08-04  
nálezce: V. Grulich  
projekt: ČNFD  
ID: 2314937

#### 7151d

lokalita: Český Krumlov - v údolí Vltavy v SV části obce nedaleko čističky  
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°47'60.00"N, 14°18'60.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1998-05-24  
nálezce: Libor Ekrt  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9875989

#### 7152a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: lesní cesta nad samotou U Rokana (u Záluží) - ok. Český Krumlov JČ  
nejbližší obec: Dolní Třebonín, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°52'21.00"N, 14°21'52.00"E, ± 200m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1980-06-09  
nálezce: Miroslav Šrůtek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41490

#### 7152b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Plavnice - Bartochovský potok 1,1 km J obce. Řimov.  
souřadnice: 48°52'30.80"N, 14°27'55.80"E, ± 20m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2005-07-17  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1445523

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: w0076bl\_322217\_388\_L1  
nejbližší obec: Kamenný Újezd, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°53'24.04"N, 14°27'21.20"E, ± 124m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2002  
náleze: David Zelený  
pramen: David Zelený. w0076bl: w0076bl. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4888326

#### 7152c

původní jméno: *Dryopteris spinulosa*  
lokalita: les v okolí Žabaře - ok. Český Krumlov JČ  
nejbližší obec: Mojné, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°49'43.00"N, 14°23'11.00"E, ± 400m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihorí  
datum: 1980-06-08  
náleze: Miroslav Šrůtek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41420

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: circulus Č. Krumlov: in declivibus septentr. Vallis fluminis Vltava sub vico Chabičovice.  
nejbližší obec: Mirkovice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°49'24.14"N, 14°21'32.34"E, ± 900m  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1954-08-12  
náleze: Ivan Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178758

#### 7152d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
náleze: Jana Janáková  
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5053062

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: w0019\_322403\_113\_L5.4  
nejbližší obec: Branišovice u Římova, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°50'37.10"N, 14°29'12.16"E, ± 6m  
fytochorion: 37o. Kaňon Malše  
datum: 2001-05-21  
náleze: Iva Špačková  
pramen: Iva Špačková. w0019: w0019. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4925456

#### 7153a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Dolní Hvozd-Nové Hrady, Trhové Sviny, 121 u  
souřadnice: 48°51'11.00"N, 14°34'30.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 446 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1963-06-23  
náleze: F. Pišta  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Pův.ozn.- 73  
ID: 318236

#### 7153b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Ostrovský Újezd - PP na potoce 0,8 km ZSZ obce. Borovany.  
souřadnice: 48°52'58.80"N, 14°35'26.60"E, ± 20m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2004-04-18  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1448205

#### 7153c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 204. Nesměň, opuštěná pískovna v boru 2,2 km VSV od obce, 500 m n. m., 7153c; V. Grulich.  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
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: 9821427

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Nesměň: opuštěná pískovna v boru 2,2 km VSV obce.  
nejbližší obec: Nesměň  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2001-07-05  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 8462696



původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Chlum nad Malší\_50243\_L2  
nejbližší obec: Chlum nad Malší, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°48'14.08"N, 14°30'13.82"E, ± 110m  
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: 5052956

#### 7153d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: w0185\_322410\_116\_L2.2B  
nejbližší obec: Mohuřice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°48'36.68"N, 14°37'6.67"E, ± 61m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2004  
nálezc: Alena Vydrová  
pramen: Alena Vydrová. w0185: w0185. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4928593

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: w0122\_322404\_87\_L4  
nejbližší obec: Keblany, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°49'7.28"N, 14°35'23.93"E, ± 259m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2002  
nálezc: Vladimír Hans  
pramen: Vladimír Hans. w0122: w0122. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4925706

#### 7154a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 495.Jílovice, okraj lesa u přejezdu u 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: 9826689

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 9826505

#### 7154b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Lhotka - 1,3 km V obce, pod hrází rybníka Velká Játra. Trhové Sviny.  
souřadnice: 48°51'44.10"N, 14°42'56.90"E, ± 20m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2005-05-09  
nálezc: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1447432

#### 7154c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Olešnice - potok 0,5 km JZ obce. Trhové sviny.  
souřadnice: 48°50'4.50"N, 14°41'41.30"E, ± 20m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2005-06-06  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1446674

#### 7154d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 528.Petříkov, les u dětského tábora ca 0,6 km JV od obce, 465 m n. m., 7154d; K. Boublík.  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
náleze: 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: 9827182

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Novohradské hory - Byňovský rybník, kanál na V okraji rybníka, 1,7 km JV zastávky ČD.  
souřadnice: 48°48'41.70"N, 14°49'32.50"E, ± 20m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-07-29  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1442341

#### 7155a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: w0057tr\_331119\_66\_L2.2B  
nejbližší obec: Dvory nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°53'8.38"N, 14°53'9.64"E, ± 200m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-09  
náleze: Táňa Jakšičová  
pramen: Táňa Jakšičová. w0057tr: w0057tr. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4952205

#### 7155b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1451750

#### 7155c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Dvory nad Lužnicí, Lesní Chalupy, při okraji lesa ca 2,3 km JVV od kostela v obci Dvory  
souřadnice: 48°49'59.00"N, 14°54'45.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-08-10  
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: 1624793

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Třeboň, PR Žofinka

souřadnice: 48°49'14.00"N, 14°53'1.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1998-08-05

nálezce: L. Rektoris

pramen: Kučerová A., Rektoris L. et Přibáň K. (2000): Vegetation changes of *Pinus rotundata* bog forest in the "Žofinka" Nature Reserve, Třeboň Biosphere Reserve. - Příroda, Praha, 17: 119-138.

projekt: ČNFD

ID: 2430421

#### 7160a

původní jméno: *Athyrium filix-femina*

lokalita: distr. Znojmo: Stálky, Křížovo peklo, les 1,7 km SZ obce

nejbližší obec: Stálky, okres Znojmo

souřadnice: 48°53'15.09"N, 15°40'6.07"E, ± 200m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1985-05-28

nálezce: V. Grulich

herbář: MMI

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10045949

#### 7160b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Vranov n.D.-Zadní Hamry, suť na svazích k pravému břehu Dyje na Býčí hoře 1,3 km JV obce

souřadnice: 48°52'50.00"N, 15°45'30.00"E

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1990-07-06

nálezce: 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: 1684601

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Vranov nad Dyjí

nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo

souřadnice: 48°53'36.75"N, 15°49'2.49"E, ± 4091m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1996

nálezce: Vít Grulich

pramen: Grulich V. Květena lokality Ledové sluje.. 1996.

projekt: NDOP

ID: 6565532

#### 7161a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*

lokalita: Morava, okr. Znojmo: Vranov, Ledové sluje, suť pod obeliskem 2,5 km vjv obce.

nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo

souřadnice: 48°53'2.00"N, 15°50'40.00"E, ± 250m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1991-06-13

nálezce: V. Grulich; P. Bureš

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 40951

lokality: Čížov - při okraji lesní cesty v lesním komplexu ca 1 km JV od kostela v obci  
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo  
souřadnice: 48°52'21.00"N, 15°52'49.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2010-06-09  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: herb. L. Ekrt  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9876064

#### 7161b

původní jméno: *Athyrium filix-femina*  
lokality: Citonice: les za dubem vpr.  
nejbližší obec: Citonice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°52'52.32"N, 15°57'54.70"E, ± 1500m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1952-06-03  
náleze: Drlík  
herbář: MZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9940133

lokality: distr. Znojmo: Citonice, lesík v údolí Gránice 2 km VJV obce  
nejbližší obec: Citonice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°52'17.83"N, 15°59'13.97"E, ± 200m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1987-08-12  
náleze: V. Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10045943

#### 7161c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Morava, okr. Znojmo: Lukov, údolí Dyje nad Faltýnským mlýnem, suťový les 2,2 km jz obce.  
nejbližší obec: Lukov, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'29.00"N, 15°54'18.00"E, ± 400m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1991-06-12  
náleze: V. Grulich; P. Bureš  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40950

#### 7161d

lokality: Podmolí - v údolí potoka tekoucím do Dyje ca 2 km JV od kaple v obci  
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'17.00"N, 15°57'27.00"E, ± 15m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2010-04-26  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 10-09; N48°50'17,2", E015°57'26,7";  
ID: 9876106

### 7162a

lokality: Znojmo-Hradiště - na svahu nad Gránickým potokem v Gránickém údolí ca 870 m SSZ od centra Hradiště  
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo  
souřadnice: 48°51'59.00"N, 16°1'41.00"E, ± 15m  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2010-05-10  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 10-26; N48°51'58,5", E016°01'41,1";  
ID: 9876107

původní jméno: *Dryopteris austriaca* subsp. *spinosa*  
lokality: [Znojmo:] Gránické úd.  
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo  
souřadnice: 48°51'58.66"N, 16°1'31.61"E, ± 1500m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1952-07-03  
náleze: Drlík  
herbář: MZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9940132

### 7163a

lokality: Lechovice: mokrá olšina u potůčku na svahu Zámeckého vrchu, u hájovny, ca 0,9 km SV obce, roztr.  
nejbližší obec: Lechovice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°52'0.00"N, 16°12'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 210 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1987-06-13  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9873149

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokality: Lechovice, mokrá olšina u potůčku na svahu Zámeckého vrchu, u hájovny, ca 0,9 km SV obce, roztr.  
nejbližší obec: Lechovice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°52'41.23"N, 16°14'0.15"E, ± 150m  
nadmořská výška: 210 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1987-06-13  
náleze: Radomír Řepka  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178436

### 7168a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Hodonín-Zbrod (Důbrava), Dolní Bojanovice (les Kapánsko). Lesy na písku i spraši, okolí rybníků, písky, obec.  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8674289

### 7168b

lokality: Dolnomoravský úval, Hodonín: Důbrava mělký vlhký zarůstající příkop podél lesní cesty (Okrajková) ve smíš. Kult. Porostu, pod akáty v úseku asi 25 m 2,25 km J-JJV od háj. Zbrod  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'54.00"N, 17°5'32.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2014-08-16  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871314

lokality: distr. Hodonín: Hodonín, Černé blato, olšina 1 km SZ okraje města  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'20.54"N, 17°6'41.68"E, ± 200m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1982-07-14  
náleze: V. Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10045947

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Hodonín: Z část města, Dúbrava, les, voda, píska.  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8674733

#### **7170a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: CHKO Bílé Karpaty, J nad Kněždubem, u Kejdy  
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'3.00"N, 17°24'29.00"E, ± 300m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2005-07-21  
náleze: J. W. Jongepier  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40341

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokality: CHKO Bílé Karpaty, J nad Kněždubem, u Kejdy  
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'3.00"N, 17°24'33.00"E, ± 400m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2005-07-20  
náleze: J. W. Jongepier  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40942

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: CHKO Bílé Karpaty, J nad Kněždubem, u Kejdy  
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'3.00"N, 17°24'33.00"E, ± 400m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2005-07-20  
náleze: J. W. Jongepier  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40944

#### **7170c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Radějov, Měsíční údolí - 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: 2003-07-07  
náleze: J. W. Jongepier  
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7596030

### 7171a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Javorník - 7171-14  
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2005-06-04  
náleze: L. Hrouda; V. Hroudová  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7556135

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Velká nad Veličkou, Háj - 7171-12  
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1989  
náleze: L. Hrouda  
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k ochranářskému mapování. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 7514794

### 7171b

lokalita: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, Vápenky - beech forest up the small stream in foothill of Velká Javořina, ca 2,25 km SE of Vápenky village centrum  
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°51'58.00"N, 17°39'40.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2007-09-18  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: herb. L. Ekrt  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: VAP04; 07-09-47;verified by flow cytometry (L. Ekrt & P. Trávníček)  
ID: 9876048

lokalita: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, osada, Vápenky, rezervace Vápenky, asi 1 km SV centra obce Vápenky  
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'0.00"N, 17°34'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2002-05-30  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: herb. L. Ekrt  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: bukový les;  
ID: 9876047

### 7171c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Javorník - 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: 1996-05-30  
náleze: J. W. Jongepier  
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7318615

### 7172a

lokality: Strání, NPR Javorina, bučina s ostružiníkem (*Rubus hirtus* s. l.) v západní části pralesa (trvalá plocha č. 9)  
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°51'33.90"N, 17°40'20.06"E  
nadmořská výška: 890 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2013-07-30  
náleze: K. Fajmon  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10045894

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Strání, NPR Javořina - 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: 1998-05-07  
náleze: P. Lustyk  
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7721187

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Strání, NPR Javořina - 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: 1992-07-30  
náleze: J. Hadinec  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7368767

### 7248b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Tab.5.sním.7. Šumava: Třístoličník Mt., exp.NE,  
nejbližší obec: Nová Pec  
souřadnice: 48°46'47.00"N, 13°48'22.00"E  
nadmořská výška: 1180 m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 1999  
náleze: Jirásek; Neuhäuslová  
pramen: Neuhäuslová Z. & Eltsová V. (2003): Climax spruce forests in the Bohemian Forest. - *Silva Gabreta* 9: 81-104.  
projekt: FLDOK  
ID: 8082124

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Třístoličník, severní okraj PP Trojmezna hora  
souřadnice: 48°47'8.00"N, 13°49'45.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 1050 m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2000-06-18  
náleze: Z. Neuhäuslová  
pramen: Neuhäuslová Z. et Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (*Calamagrostio villosae*-Fagetum) im Böhmerwald. - *Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot.*, 42: 1-18.  
projekt: ČNFD  
ID: 1168031



#### 7249a

lokality: Nová Pec - corrie of the Plešné jezero lake ca 7 km WSW of the centrum of village, ca 600 m of the dike of the lake  
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°46'30.00"N, 13°51'38.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 1195 m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2005-07-15  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: herb. L. Ekrt  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: middle part of forested corrie of Plešné jezero lake; sample PJ7; determination verified by flow cytometry method in Průhonice (Jan Suda; 2005)  
ID: 9875998

lokality: Nová Pec - asi 1 km SV od vrcholu Studniční hory, asi 1,5 km S od vrcholu kopce Hraničník, asi 4,5 km JZ od centra obce  
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°45'43.00"N, 13°54'31.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 940 m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 1998-06-28  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9875999

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokality: J Čechy, okr. Čes. Krumlov, Kat. Nová Pec: lesy revíru Plešný na hoře Plešný (1378m), JZ od obce Parkfriedu; porůznu, dosti hojně.  
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°46'19.18"N, 13°51'25.49"E, ± 1200m  
nadmořská výška: 800-1378 m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 1947-10-05  
náleze: Jaroslav Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178678

#### 7249b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: n0019\_321414\_9\_L5.1  
nejbližší obec: Zvonková, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'20.38"N, 13°55'48.90"E, ± 162m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2002  
náleze: Ivo Moravec  
pramen: Ivo Moravec. n0019: n0019. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4849218

#### 7249c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Tab.4.sním.3. Šumava: 100m from the top of Hraničník Mt., exp.N,  
nejbližší obec: Nová Pec  
souřadnice: 48°44'52.00"N, 13°54'20.00"E  
nadmořská výška: 1250 m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 1999  
náleze: Neuhäuslová  
pramen: Neuhäuslová Z. & Eltsová V. (2003): Climax spruce forests in the Bohemian Forest. - *Silva Gabreta* 9: 81-104.  
projekt: FLDOK  
ID: 8081997

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: n0019\_321414\_40\_L9.3  
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°44'53.81"N, 13°54'47.09"E, ± 358m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2002  
náleze: Ivo Moravec  
pramen: Ivo Moravec. n0019: n0019. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4849291

#### 7249d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 4. Šumava: Charakteristika mapovacích jednotek NP Šumava: Klenová bučina: příklad typického snímku: Smrčiny, strmé SSV úbočí Alpy (kóta 1303,9) pod Seitzovou cesou v masívu Smrčina, Exp.SV /J/ obce N. Pec/  
nejbližší obec: Nová Pec, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°44'50.00"N, 13°56'10.00"E  
nadmořská výška: 1170 m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2000-09  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Neuhäuslová Z. & Buryová B., Ložek V., Majer J., Petruš J., Prach K. et al. (2001): Mapa potenciální přirozené vegetace Národního parku Šumava. Charakteristika mapovacích jednotek. - Silva Gabreta, suppl. 1: 46-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 9632671

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Zadní Zvonková, asi 4 km ZSZ od kostela, pramenná obl. Medvědího potoka, JV svah Smrčiny (1338 m)  
souřadnice: 48°43'54.00"N, 13°55'51.60"E, ± 100m  
nadmořská výška: 1200 m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2010-08-11  
náleze: V. Grulich  
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: 1249871

#### 7250a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: w0212su\_322312\_63\_S1.2  
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°46'20.64"N, 14°4'41.63"E, ± 8m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2004  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Alena Vydrová. w0212su: w0212su. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4916792

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: w0107\_322307\_329\_S1.2  
nejbližší obec: Polná u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°47'36.96"N, 14°4'5.99"E, ± 10m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2002  
náleze: Grulich; Vydrová  
pramen: Grulich, Vydrová. w0107: w0107. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4911335

#### 7250b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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: 1128262

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Vojenský újezd Boletice, Květušín, les 0,6 km JZ od obce.  
souřadnice: 48°46'53.00"N, 14°7'38.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
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: 1128239

#### 7250c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: p0097a\_322316\_810\_L5.4  
nejbližší obec: Pestřice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°43'47.39"N, 14°2'32.68"E, ± 62m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2003  
náleze: Ivo Moravec  
pramen: Ivo Moravec. p0097a: p0097a. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4919649

#### 7250d

lokalita: Černá v Pošumaví, Muckov - Muckovské lomy reserve ca 630 m W of the Muckov colony  
nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°44'13.00"N, 14°8'44.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 815 m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2009-04-21  
náleze: Jan Košnar  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: det. Košnar Jan;shady bottom of limestone quarry;  
ID: 9876101

#### 7251a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: PP Žestov  
nejbližší obec: Šebanov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°46'23.10"N, 14°13'29.50"E  
nadmořská výška: 720-750 m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2009-10-10  
náleze: Radim Paulič; Martin Lepší; Petr Lepší; et al.  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9999393

původní jméno: *Aspidium retroflexum*  
lokalita: Lugau [Slavkov u Hořic na Šumavě]  
nejbližší obec: Bohdalovice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'52.33"N, 14°14'36.88"E, ± 1500m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
náleze: Mardetschläger  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10178806

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Kladenské Rovné u Č. Krumlova, Čertův kopec ca 0,9 km ZJZ od obce  
souřadnice: 48°47'21.00"N, 14°12'22.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 665 m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2003-07-19  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1623959

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Hořice na Šumavě, Šebanov, kopec 1,5 km V od obce  
souřadnice: 48°46'24.00"N, 14°12'30.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 740 m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2002-10-05  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1620602

#### 7251b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Slavkov (Č. Krumlov), 1 km VJV od obce  
souřadnice: 48°45'44.00"N, 14°15'13.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 790 m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2003-08-04  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1624350

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Valley of the Vltava River, Český Krumlov, rocks at the southern end of the town  
souřadnice: 48°47'48.00"N, 14°18'21.00"E  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1997-07-05  
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: 2254273

#### 7251c

lokalita: Světlík - Čert v lese peat bog, ca 2,7 km south of the village  
nejbližší obec: Světlík, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°42'26.00"N, 14°12'51.00"E, ± 15m  
nadmořská výška: 805 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2009-09-23  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 09-260; N48°42'26,2", E014°12'51,4";  
ID: 9876102

#### 7251d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Český Krumlov, Hořice 73y  
souřadnice: 48°44'21.00"N, 14°15'58.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 635 m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1962-07-23  
náleze: F. Pišta  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: původní označení - 62  
ID: 309672

#### 7252a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Č. Krumlov, Kozí hůra ca 2,5 km VJV od centra města  
souřadnice: 48°47'55.00"N, 14°21'6.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2003-08-05  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1624380

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Č. Krumlov, Přídolí, vrch Hora 2 km VJV od obce  
souřadnice: 48°46'28.00"N, 14°22'41.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 720 m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2003-08-05  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1624616

#### 7252b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Dlouhá\_50406\_L2  
nejbližší obec: Dlouhá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°47'20.29"N, 14°29'36.89"E, ± 64m  
fytochorion: 37o. Kaňon Malše  
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: 5053674

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: w0092\_322413\_868\_L7.2  
nejbližší obec: Žďár u Kaplice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'54.43"N, 14°28'39.14"E, ± 206m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2002  
náleze: Iva Špačková  
pramen: Iva Špačková. w0092: w0092. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4929147

**7252c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Zátoň (o. Český Krumlov), na bývalém hradišti 0,5 km SV od kostela  
souřadnice: 48°43'38.80"N, 14°20'28.20"E, ± 20m  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2005-07-25  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1633711

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Zátoň (o. Český Krumlov), na bývalém hradišti 0,5 km SV od kostela  
souřadnice: 48°43'38.80"N, 14°20'28.20"E, ± 20m  
nadmořská výška: 555 m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2005-07-25  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1633755

**7252d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Skoronice - levý břeh Malše 0,3 km J obce. Kaplice.  
souřadnice: 48°42'25.30"N, 14°28'34.20"E, ± 20m  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2005-08-01  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1444706

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Omlenice - Zdíkovský potok, J silnice 1 km JJZ obce. Kaplice.  
souřadnice: 48°42'59.80"N, 14°26'22.60"E, ± 20m  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2005-08-01  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1444620

**7253a**

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Soběnov, u cesty 100 m V od obce  
nejbližší obec: Soběnov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'47.00"N, 14°33'7.00"E, ± 200m  
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina  
datum: 1970-08-12  
náleze: Alena Albrechtová-Jarošová  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40963

lokalita: Bohemia merid., Soběnovská vrchovina, Ševcova hora  
nejbližší obec: Soběnov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'37.61"N, 14°34'35.02"E, ± 300m  
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina  
datum: 1980-08-13  
náleze: Vansa  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10152952

#### 7253b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Slavče, Dobrkovská Lhotky: u potoka 1 km J od osady  
nejbližší obec: Slavče, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°46'30.00"N, 14°35'60.00"E, ± 400m  
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina  
datum: 1970-07-26  
náleze: Alena Albrechtová-Jarošová  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40962

#### 7253c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Kaplice, Mostky: les na levém břehu Malše Z od kóty 583 Z od osady  
nejbližší obec: Kaplice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°43'20.00"N, 14°30'5.00"E, ± 300m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezíhoří  
datum: 1970-07-10  
náleze: Alena Albrechtová-Jarošová  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40961

lokalita: Soběnov: W bank of Vodní nádrž Soběnov reservoir, swampy Alnus forest, scattered  
nejbližší obec: Soběnov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°44'31.99"N, 14°33'4.61"E  
nadmořská výška: 590 m  
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina  
datum: 2005-07-29  
náleze: Martin Lepší  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10152955

#### 7253d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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: 1628235

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 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: 1628205

#### 7254a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Rychnov u Nových Hradů\_5380040  
nejbližší obec: Rychnov u Nových Hradů, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°45'2.30"N, 14°41'7.62"E, ± 52m  
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: 5661832

#### 7254b

původní jméno: *Dryopteris carthusiana*  
lokalita: Nové Hrady  
nejbližší obec: Nové Hrady, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°47'19.41"N, 14°46'58.25"E, ± 1500m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2003-06-10  
náleze: Zdeněk Vaněček  
herbář: CBFS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10152987

původní jméno: *Athyrium filix-femina*  
lokalita: Flora Bohemiae meridion.-orient., Wälder bei Piberschlag [Veveří] nächst Gratzen  
nejbližší obec: Nové Hrady, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°45'52.17"N, 14°47'34.25"E, ± 500m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1888-07-25  
náleze: J. Jahn  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10152959

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Nové Hrady: NPP Terčino údolí, olšina v údolíčku ca 2,1 km JZ od zámku v obci  
souřadnice: 48°46'45.90"N, 14°45'32.70"E, ± 20m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2012-05-04  
náleze: L. Ekrt  
projekt: ČNFD  
ID: 1519168

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Nové Hrady: NPP Terčino údolí, podmáčená smrčina ca 2 km ZJZ od zámku v obci  
souřadnice: 48°46'57.00"N, 14°45'26.20"E, ± 100m  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2012-05-25  
náleze: L. Ekrt  
projekt: ČNFD  
ID: 1519140

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Nové Hrady: NPP Terčino údolí, jedlina ca 1,8 km ZJZ od zámku v obci  
souřadnice: 48°46'55.90"N, 14°45'40.20"E, ± 20m  
nadmořská výška: 555 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2012-07-10  
náleze: L. Ekrt  
projekt: ČNFD  
ID: 1519119



původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Terčino údolí\_dílčí plocha 3  
nejbližší obec: Údolí u Nových Hradů, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°46'42.66"N, 14°45'7.59"E, ± 605m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2012  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor. Inventarizace MZCHÚ NPP Terčino údolí. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7795664

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Terčino údolí\_dílčí plocha 6  
nejbližší obec: Údolí u Nových Hradů, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°47'10.35"N, 14°45'54.01"E, ± 299m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2012  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor. Inventarizace MZCHÚ NPP Terčino údolí. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7795313

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Terčino údolí\_dílčí plocha 2  
nejbližší obec: Údolí u Nových Hradů, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°46'43.25"N, 14°45'36.97"E, ± 504m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2012  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor. Inventarizace MZCHÚ NPP Terčino údolí. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7794818

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Terčino údolí\_dílčí plocha 1  
nejbližší obec: Údolí u Nových Hradů, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°46'49.41"N, 14°45'52.83"E, ± 562m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2012  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor. Inventarizace MZCHÚ NPP Terčino údolí. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7794633

#### **7254c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Česká republika: Novohradské Hory, České Budějovice Hojná Voda; Novohradské hory, okolí kopce Kraví hora (952 m) cca 0,5 km západně kostela v obci  
nejbližší obec: Horní Stropnice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°43'48.00"N, 14°43'5.00"E  
nadmořská výška: 900 m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 1997-06-15  
náleze: Hana Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 41575

#### 7254d

lokalita: Hojná Voda - prales Hojná Voda asi 3 km JV od centra obce  
nejbližší obec: Hojná Voda, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°42'22.00"N, 14°45'9.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 850 m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 1996  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9875988

#### 7255a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Dolní Hvozd , Žofinka , 62 d  
souřadnice: 48°47'55.00"N, 14°52'31.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 497 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1963-07-01  
náleze: P. Březina  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 3  
ID: 510447

#### 7255b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Dolní Hvozd , Vyšná , 90 b  
souřadnice: 48°47'47.00"N, 14°55'42.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1964-07-15  
náleze: P. Březina  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 110  
ID: 510684

#### 7266d

původní jméno: *Dryopteris austriaca*  
lokalita: Břeclav: v borovém lese za myslivnou 2 km východně od Valtic  
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°44'44.76"N, 16°47'41.62"E, ± 200m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1971-06-05  
náleze: P. Macháček  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10045946

#### 7267a

lokalita: distr. Břeclav: Charvátská Nová Ves, vlhčí část lesa 1 km JJZ obce  
nejbližší obec: Charvátská Nová Ves, okres Břeclav  
souřadnice: 48°45'2.27"N, 16°50'19.37"E, ± 200m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1983-04-24  
náleze: V. Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10045944

**7267c**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 7267-c15  
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav  
souřadnice: 48°43'30.12"N, 16°54'30.02"E, ± 641m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1996  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6298691

**7267d**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 1996-07-22  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6299289

**7350a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: J Šumava, Sv. Tomáš 110b1, 2.44 km SZ Sv. Tomáše, U pašeráckého potoka  
souřadnice: 48°39'5.00"N, 14°4'31.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 810 m  
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina  
datum: 1965-07-02  
náleze: F. Pišta  
pramen: Pišta F. (1982): Přírozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2. - Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.  
projekt: ČNFD  
ID: 2691033

**7350b**

původní jméno: *Dryopteris austriaca* subsp. *dilatata*  
lokalita: Svatý Tomáš: Brandlův les na Z svahu kóty 941 SZ od Sv. Tomáše  
nejbližší obec: Svatý Tomáš, okres Český Krumlov  
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina  
datum: 1959-05-20  
náleze: Jaroslav Moravec  
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 9977499

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: w0156su\_322323\_327\_L9.2B  
nejbližší obec: Frymburk, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°41'54.13"N, 14°9'36.94"E, ± 110m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2003  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Alena Vydrová. w0156su: w0156su. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4924736

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: w0156su\_322323\_330\_L9.2B  
nejbližší obec: Frymburk, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°41'36.60"N, 14°9'36.50"E, ± 132m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2003  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Alena Vydrová. w0156su: w0156su. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4924765

#### 7350c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: p0162a\_324107\_851\_L5.4  
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°37'33.28"N, 14°4'10.49"E, ± 115m  
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina  
datum: 2004-08  
náleze: Ivo Moravec  
pramen: Ivo Moravec. p0162a: p0162a. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4938342

#### 7350d

původní jméno: *Dryopteris austriaca* subsp. *dilatata*  
lokalita: Svatý Tomáš: lesy ve skupině Vítkova kamene (1032 m) S - SZ od Sv. Tomáše  
nejbližší obec: Svatý Tomáš, okres Český Krumlov  
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina  
datum: 1959-05-20  
náleze: Jaroslav Moravec  
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,  
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 9977501

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 7264217

#### 7351a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: w0156su\_322323\_299\_L9.2B  
nejbližší obec: Frymburk, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°40'48.25"N, 14°10'16.68"E, ± 226m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2003  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Alena Vydrová. w0156su: w0156su. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4924549

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: w0156su\_322323\_322\_L9.2B  
nejbližší obec: Frymburk, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°41'57.05"N, 14°10'23.66"E, ± 149m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2003  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Alena Vydrová. w0156su: w0156su. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4924710

#### 7351b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Vyšší Brod, Hrudkov 619E8, Na bahnech  
souřadnice: 48°39'19.00"N, 14°19'47.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 682 m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 1997-10-06  
náleze: Č. Vitner  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: původní označení - 89; kryt mechů 10%, ale mechy nejsou uvedeny  
ID: 285010

#### 7351c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 6863776

#### 7351d

lokalita: Loučovice - oblast NPR Čertova stěna-Luč, balvaniště na svahu hoře Luč ca 1,5 km VSV od železniční zastávky v obci  
nejbližší obec: Loučovice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°37'42.00"N, 14°16'23.00"E, ± 15m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko  
datum: 2013-08-19  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 13-171; N48°37'42,2", E014°16'22,8";  
ID: 9876111

lokalita: Loučovice - luh u Vltavy ca 1,8 km SV od železniční stanice v obci  
nejbližší obec: Loučovice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°37'43.00"N, 14°16'43.00"E, ± 15m  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko  
datum: 2012-09-18  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 12-218, N48°37'43,1", E014°16'43,0";  
ID: 9876108

### 7352a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
náleze: D. Zelený  
projekt: ČNFD  
ID: 3006839

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1633610

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: SPR Český Jílovec, k. ú. Horní Jílovice, u Rožmberka n. Vlt.  
souřadnice: 48°40'13.00"N, 14°21'3.00"E  
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko  
datum: 1983  
náleze: J. Albrecht  
pramen: Albrecht J. et Urban F. (1984): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Český Jílovec". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2193946

### 7352b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Kaplice, Rychnov 543C5, U Štědrkova  
souřadnice: 48°39'48.00"N, 14°27'54.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2000-10-30  
náleze: J. Roubík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: původní označení - 214  
ID: 325363

### 7352c

lokalita: Horní Dvořiště - alder forest below the road along Rybnický potok stream ca 3,2 NNW of the town centrum  
nejbližší obec: Horní Dvořiště, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°37'44.00"N, 14°23'2.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2007-09-05  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: herb. L. Ekrt  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: DVO01;verified by flow cytometry (L. Ekrt & P. Trávníček)  
ID: 9875990

### 7353a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Kaplice, Bělá 415v  
souřadnice: 48°39'40.00"N, 14°33'55.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 710 m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 1959-08-20  
náleze: F. Pišta  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: původní označení - 235  
ID: 291914

### 7353b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Pohorská Ves, Z od Lužnického vrchu, mezi Jitronicema a Lužnicí (osadou)  
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°41'27.00"N, 14°38'35.00"E, ± 300m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 2000-09-14  
náleze: Karel Boublík  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 40955

### 7353c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Kaplice, Bělá 319r  
souřadnice: 48°38'54.00"N, 14°33'52.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 772 m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 1959-08-20  
náleze: F. Pišta  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: původní označení - 226  
ID: 291878

### 7353d

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Malonty, byv. obec Dolní Přibrání (Novohradské hory), v údolí Malše ca 2,2 km JZ od byv. obce  
souřadnice: 48°37'2.00"N, 14°34'56.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 2004-07-22  
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: 1627941

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokality: Leopoldov, údolí malého potoka SV od rozcestí (k.) 867  
souřadnice: 48°38'41.00"N, 14°38'18.00"E  
nadmořská výška: 850 m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 1965-09-03  
náleze: S. Kučera  
pramen: Kučera S. (1966): Fytocenologický a fyto geografický rozbor vegetace Novohradských hor. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1951608

### 7354a

lokalita: Malonty, Pohorská Ves, Žofinský prales asi 2 km VJV od centra Pohorské Vsi  
nejbližší obec: Malonty, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°38'60.00"N, 14°41'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 1996  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9875991

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Český Krumlov, Novohradské hory: Pohoří na Šumavě, NPR Žofín, 4,5 km od obce Pohorská Ves, 300 m od hranice s Rakouskem, prales, okolí Tisového potoka  
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°39'49.63"N, 14°42'47.50"E, ± 200m  
nadmořská výška: 760 m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 1997-09-19  
náleze: Zdenka Prymusová  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967706

### 7354c

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Pohoří, porost při lesní cestě na SV úpatí Wagnerova vrchu  
souřadnice: 48°36'13.00"N, 14°41'48.00"E  
nadmořská výška: 920 m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 1964-07-16  
náleze: S. Kučera  
pramen: Kučera S. (1966): Fytocenologický a fyto geografický rozbor vegetace Novohradských hor. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1952107

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Pohoří, porosty S Pavlíny  
souřadnice: 48°36'11.00"N, 14°41'7.00"E  
nadmořská výška: 950 m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 1964-07-15  
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: 1951993

### 7367b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 559. Lanžhot: podél lesní silnice mezi mostem přes Kyjovku a Císařskou loukou, 5,8-7,0 km S soutoku Dyje a Moravy  
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav  
nadmořská výška: 153 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1995-07-09  
náleze: Kateřina Šumberová; Jaroslav Rydlo  
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 9066868



původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 558. Lanžhot: JZ část rezervace Ranšpurk, 6,5-7,0 km S soutoku Moravy a Dyje  
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav  
nadmořská výška: 153 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1995-07-09  
nálezc: Kateřina Šumberová; Jaroslav Rydlo  
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 9066853

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
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: 1996-08-16  
nálezc: Kateřina Šumberová  
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6305430

#### 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  
nálezc: P. Lepší  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10192579

#### 7451a

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: 0\_opravy\_324114\_656\_L5.4  
nejbližší obec: Kapličky, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°34'57.14"N, 14°14'11.33"E, ± 229m  
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina  
datum: 2000  
nálezc: Lukáš Šmahel  
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005  
ID: 4939944

#### 7451b

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: w0014\_324114\_37\_L9.2A  
nejbližší obec: Mnichovice u Loučovic, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°35'53.27"N, 14°14'59.53"E, ± 114m  
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina  
datum: 2001  
nálezc: A. Schusserová  
pramen: A. Schusserová. w0014: w0014. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4939972

**7453b**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Pohoří, svahy pod hraničním průsekem, SZ od vrcholu Kamenec  
souřadnice: 48°35'16.00"N, 14°39'53.00"E  
nadmořská výška: 1030 m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 1965-09-02  
nálezce: 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: 1951772

**7454a**

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: Pohoří, smrčina při malém potoce směrem na Pavlínu  
souřadnice: 48°35'55.00"N, 14°40'55.00"E  
nadmořská výška: 950 m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 1964-07-15  
nálezce: 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: 1951483

původní jméno: *Dryopteris dilatata*  
lokalita: w0142\_333111\_319\_S1.2  
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°35'4.81"N, 14°40'6.60"E, ± 3m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 2003-10  
nálezce: Alena Albrechtová  
pramen: Alena Albrechtová. w0142: w0142. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4978969