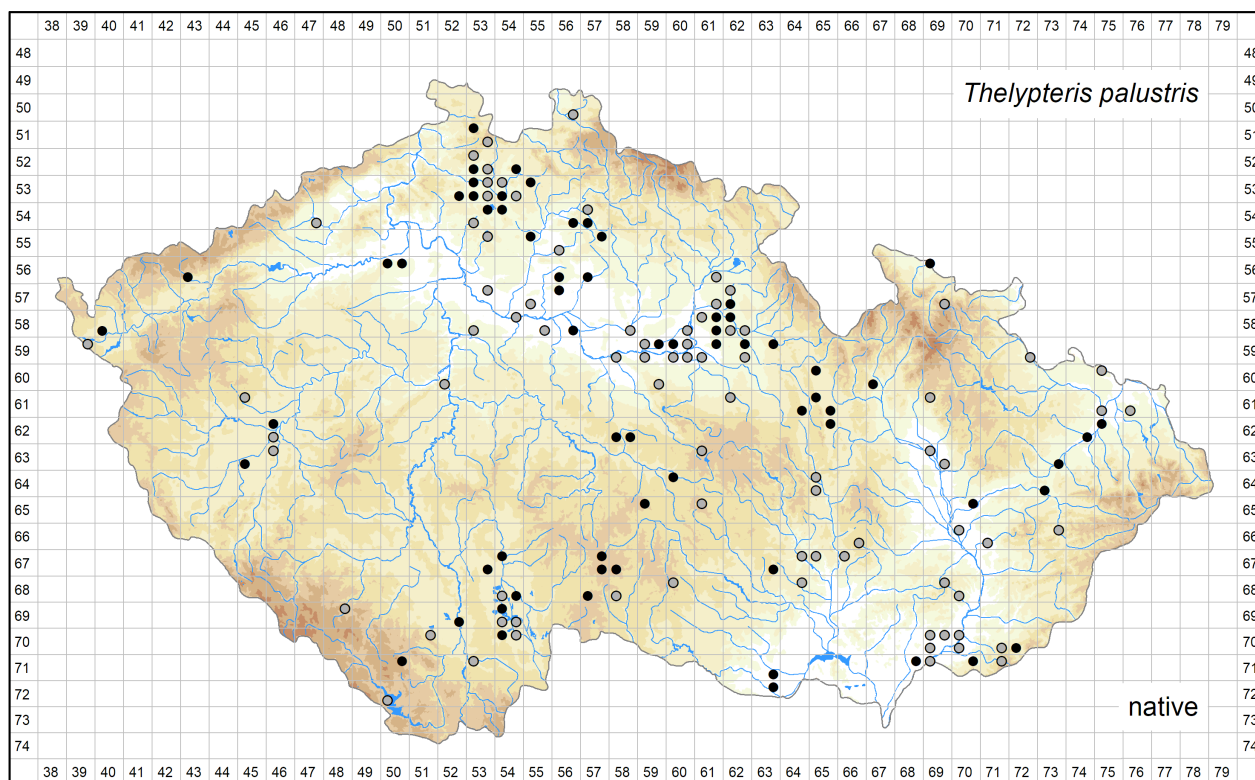


Distribution of *Thelypteris palustris* in the Czech Republic

Author of the map: Libor Ekrt

Map produced on: 08-08-2017



Database records used for producing the distribution map of *Thelypteris palustris* published in Preslia.

Coordinate system: WGS84.

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

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

Abbreviations of projects (data sources):

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

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

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

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

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

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

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

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

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

5056d

původní jméno: *Dryopteris cristata*

lokalita: Okres Frýdlant v Č.: mokřad ve východní části Arnoltického lesa západně od Wildnerova vrchu, jen v několika exemplářích

nejbližší obec: Arnoltice u Bulovky, okres Liberec

souřadnice: 50°56'53.73"N, 15°5'12.55"E, ± 1000m

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina

datum: 1956-08-20

nálezce: V. Jehlík

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202558

5153a

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokalita: Velký rybník - olšový les, [dále tuškou připsáno] CHKO Labské pískovce

nejbližší obec: Rybníště, okres Děčín

souřadnice: 50°53'29.44"N, 14°31'41.79"E, ± 500m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1993-05-18

nálezce: coll.?

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202380

původní jméno: *Thelypteris thelypteroides*

lokalita: Lužické hory, Krásná Lípa - Horní Podluží, Velký rybník, olšina severně od V. rybníka

nejbližší obec: Rybníště, okres Děčín

souřadnice: 50°53'31.01"N, 14°31'36.64"E, ± 400m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1984-07-10

nálezce: Č. Deyl

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202484

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Velký rybník u Chřibské, mokrá olšina
nejbližší obec: Rybníště, okres Děčín
souřadnice: 50°53'29.44"N, 14°31'41.79"E, ± 500m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1984-07-10
náleze: E. Tuma
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202375

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: I0073_022404_202_L1
nejbližší obec: Rybníště, okres Děčín
souřadnice: 50°53'30.98"N, 14°31'36.12"E, ± 154m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Martin Bílý
pramen: Martin Bílý. I0073: I0073. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.07.2002 - 07.06.2003
ID: 5867370

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Rybníště
nejbližší obec: Rybníště, okres Děčín
souřadnice: 50°53'30.22"N, 14°31'32.25"E, ± 100m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2011-06-10
náleze: Daniela Dittrichová-Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela. Terénní cvičení ke Květeně ČR. Ústav botaniky a zoologie Masarykovy univerzity, 2011.
projekt: NDOP
ID: 7085137

5153d

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: 411. Rousínov: les při asfaltové cestě 0,5-1 km V obce, pustá smrčina s vtroušenou břízou
nejbližší obec: Rousínov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°48'8.29"N, 14°36'51.09"E, ± 200m
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: 9444410

5253a

lokalita: Bohemia sept. In paludosis prope Haida [Nový Bor].
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'32.94"N, 14°33'8.61"E, ± 1500m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1873-08
náleze: E. Hackel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9872281

5253c

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Chotovice (okr. Česká Lípa), asi 0,7 km JZ od středu obce. S okraj Červeného ryb.
souřadnice: 50°44'7.00"N, 14°33'10.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2005-05
náleze: T. Štechová
projekt: ČNFD
ID: 1150196

5253d

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Erlenbruch zwischen Drum und Klein-Haida [= dnes zaniklá obec Malý Bor]
nejbližší obec: Svojkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'43.97"N, 14°35'5.25"E, ± 500m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1936-09-20
náleze: K. Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202619

5254d

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Horecký rybník - východní část
nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'0.13"N, 14°49'19.67"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2009
náleze: Boleslav Jelínek
pramen: Ing Jelínek Boleslav. Vodní nádrž Stráž pod Ralskem odtěžení rybníčního bahna. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6973993

5352d

původní jméno: *Thelypteris thelypteroides*
lokalita: Bohemia septentrionalis, Stvolínky (10 km merid.-occident. ad urbem Česká Lípa), ad piscinam "Dolanský rybník" 1,5 km merid.-orient. a pago versus
nejbližší obec: Stvolínky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'28.08"N, 14°26'45.88"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998-07-08
náleze: O. Rotreklová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202260

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: S Čechy: Holany (okr. Česká Lípa): silně podmáčená olšina na S břehu Mlýnského rybníka [=Hrázský rybník, dlouhodobě vypuštěný]
nejbližší obec: Stvolínky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'32.30"N, 14°27'24.87"E, ± 200m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1996-07-02
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202451

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: S Čechy, okr. Česká Lípa, Holany, SV břeh Mlýnského rybníku [=Hrázský ryb.] 2,6 km ZSZ od obce
nejbližší obec: Stvolínky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'30.36"N, 14°27'43.33"E, ± 150m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1990-06-23
náleze: Č. Ondráček
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202381

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: S Čechy: Holany (okr. Česká Lípa): SV břeh Mlýnského rybníku [=Hrázský rybník, dlouhodobě vypuštěný] 2,6 km ZSZ od obce
nejbližší obec: Stvolínky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'32.30"N, 14°27'24.87"E, ± 200m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1990-06-23
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202452

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Stvolínky: Koňský rybník, olšina na SZ břehu, roztroušeně
nejbližší obec: Stvolínky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'23.59"N, 14°26'6.71"E, ± 100m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1988-09-27
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202376

původní jméno: *Thelypteris*
lokalita: Stvolínky: lesní mokřina na S břehu Mlýnského ryb. [=Hrázský rybník, dlouhodobě vypuštěný], hojně
nejbližší obec: Stvolínky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'32.30"N, 14°27'24.87"E, ± 200m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1988-07-10
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202377

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: u Dammühle [= bývalý Hrázský mlýn u obce Holany] na rašelině
nejbližší obec: Holany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'23.35"N, 14°27'42.22"E, ± 200m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1882
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbarium Frant. Studnička
ID: 13202509

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Stvolínky - Dolanský rybník, pod hrází na V břehu. Česká Lípa
souřadnice: 50°37'34.00"N, 14°27'7.10"E, ± 500m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2004-09-01
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1453792

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: I0054_024212_371_L1
nejbližší obec: Stvolínky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'35.98"N, 14°27'5.54"E, ± 80m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003
náleze: Martin Bílý
pramen: Martin Bílý. I0054: I0054. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.05.2003 - 20.06.2004
ID: 6083197

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: I0054_024212_357_L1
nejbližší obec: Stvolínky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'23.93"N, 14°26'4.24"E, ± 230m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Martin Bílý
pramen: Martin Bílý. I0054: I0054. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.05.2003 - 20.06.2004
ID: 6083528

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: Stvolínky; podmáčené, spadané stromy
souřadnice: 50°37'33.07"N, 14°27'35.26"E, ± 65m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2013-08-23
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L1
ID: 12826433

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: Stvolínky; olše - kořenové náběhy
souřadnice: 50°37'36.39"N, 14°27'36.60"E, ± 173m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2013-10-15
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L1
ID: 12829095

5353a

původní jméno: *Polystichum thelypteris*
lokality: Nordböhmen: Sumpfwiesen am Schiessniger Teich [=Žízníkovský rybník]
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'23.24"N, 14°34'3.67"E, ± 300m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1892-06
náleze: J. Anders
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202514

původní jméno: *Aspidium thelypteris*

lokalita: Sumpfwiesen vor dem Eingang in den Höllengrund [= Peklo] bei B. Leipa [=Česká Lípa]

nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°39'55.53"N, 14°30'27.75"E, ± 300m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1882

nálezce: Handschke

pramen: Čelakovský L. (1884): Resultate der botanischen Durchforschung Böhmens im Jahre 1882. - S.-B. Königl. Böhm. Ges. Wiss. Prag, Cl. II., 1883: 34-83.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202656

původní jméno: *Aspidium thelypteris*

lokalita: Sumpf bei Schniessnig [=Žizníkov] bei Leipa

nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°40'36.60"N, 14°34'21.60"E, ± 500m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1879-06-05

nálezce: Schiffner

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202626

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokalita: PP Okřešické louky 3410

nejbližší obec: Žizníkov, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°39'23.26"N, 14°34'37.66"E, ± 397m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 2006

nálezce: Richard Višňák; Jarmila Sýkorová

pramen: Sýkorová Jarmila et Višňák Richard. Bezděz.: Okřešické louky - nová přírodní památka na Českolipsku. Botanický průzkum.. Vlastivědný spolek Českolipska, SOA Česká Lípa a VMG Česká Lípa, 2009.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezu: 01.01.2006 - 31.12.2008

ID: 6942958

5353b

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokalita: Mokřiny táhnoucí se od Žizníkova směr k Vlčímu Dolu v nivě Ploučnice na J ohranič. pískovc. hřbítkem, na S straně v blízk.

Ploučnice, vysych. 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°40'25.68"N, 14°35'45.38"E, ± 500m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1997

nálezce: I. Machová

pramen: Machová I. (1997): Flóra Mokřin u Žizníkova (okr. Česká Lípa). - Severočes. Přír. 30: 103-110.

projekt: FLDOK

ID: 9428887

5353c

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*

lokalita: Erlenbruch im Habsteiner Moor

nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'42.30"N, 14°34'53.10"E, ± 500m

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1935-07-06

nálezce: K. Preis

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202621

původní jméno: *Polystichum thelypteris*
lokalita: Torfmoore b. Habstein [=Jestřebí] nächst Leipa
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'42.30"N, 14°34'53.10"E, ± 500m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1893-08
náleze: J. Anders
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202510

původní jméno: *Polystichum thelypteris*
lokalita: Habstein [=Jestřebí] bei Leipa
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'42.30"N, 14°34'53.10"E, ± 500m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1893
náleze: J. Anders
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202441

původní jméno: *Polystichum thelypteris*
lokalita: Im Erlbruch bei Habstein in Böhmen
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'42.30"N, 14°34'53.10"E, ± 500m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1881-07
náleze: coll.?
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Nacionále sběratele "K. H."
ID: 13202618

původní jméno: *Polystichum thelypteris*
lokalita: Habsteiner Sümpfe
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'42.30"N, 14°34'53.10"E, ± 500m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1880-06
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202511

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Habstein [=Jestřebí] bei Böhm.-Leipa in Simpsen
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'42.30"N, 14°34'53.10"E, ± 500m
fytochorion: 51. Polomené hory
náleze: C. Mell
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202310

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Tab.1.sním.z r.1970-2000: Údaje o výskytu druhů zvolených indikačních skupin v NPR Novozámecký rybník - ukázka podkladů využitých pro konstrukci slopových grafů.
nejbližší obec: Zahrádky u Čes. Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'42.00"N, 14°32'21.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2000
pramen: Machová I. & Prchalová J. (2001): Botanické hodnocení území za použití geografického informačního systému. - Příroda 19: 77-85.
projekt: FLDOK
ID: 8278367

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: NPR Novozámecký rybník
nejbližší obec: Jestřebí u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'16.71"N, 14°33'44.00"E, ± 2153m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1997
nálezce: Karel Kubát
pramen: Kubát K. Botanický průzkum Novozámeckého rybníka s vyhodnocením lokality z hlediska plánov. revitaliz. akcí.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6733547

5353d

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: Sumpfwald zw. Thammühle u. Habstein
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'1.97"N, 14°36'52.95"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1920-07-07
nálezce: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202629

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: Rašeliny mezi Habsteinem a Thamovým mlýnem
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'13.47"N, 14°36'29.81"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1909-06-20
nálezce: L. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202580

5354a

původní jméno: *Polystichum thelypteris*
lokalita: Drnsken Teich b. Nimes [zřejmě Niemes = Mimoň]
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'25.84"N, 14°43'36.01"E, ± 4000m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
nálezce: Gustav Lorinser
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202512

5354c

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Hradčany JJZ od Mimoně, světlna v olšina za Hradčanským rybníkem
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'47.30"N, 14°42'52.50"E
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2006-06-24
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Stráž pod Ralskem
ID: 10119639

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokality: 6b. Ralsko-bezděžská tabule: Hradčany: Niva potoka nad Hradčanským rybníkem a pod rybníkem Držníkem, (VJV od obce Hradčany) s charakterem slatinné olšiny s řadou mělkých tůní a zvodněných ploch. Exkurze konaná 23.-25. 6.2006.

nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'43.00"N, 14°43'9.00"E

nadmořská výška: 271-282 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2006-06-25

nálezce: Lustyk; Černý; Ducháček; Rybka

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: 8199673

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokality: SPR Hradčanské rybníky, mezi Mimoní a Doksy

souřadnice: 50°36'47.00"N, 14°42'53.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1978-08-03

nálezce: D. Sedláčková

pramen: Sedláčková D. (1979): Botanický inventarizační průzkum SPR Hradčanské rybníky. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2217586

5354d

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokality: district: Česká Lípa, stream connected Vavrouškův and Černý Fishpond (Hradčany Fishponds), South of Mimoň

nejbližší obec: Hradčany nad Ploučnicí, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'29.35"N, 14°45'35.75"E, ± 200m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1996-08-05

nálezce: Š. Husák

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202694

původní jméno: *Thelypteris*

lokality: Doksy, Hradčany, Vavrouškův rybník

nejbližší obec: Ralsko, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'34.57"N, 14°45'7.07"E, ± 200m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1985-07-04

nálezce: K. Kubát

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202378

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokality: 17.D. Rašelinné bory a pobřežní porosty při SV břehu Vavrouškova rybníka, /JV obce Hradčany u Mimoně, poznámka

Tomšovicová, 15.8.2005/

nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'33.00"N, 14°45'21.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1967

nálezce: Dlouhý

pramen: Turoňová D. (1988): Vegetace státní přírodní rezervace Hradčanské rybníky u Mimoně. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 16 (1987): 127-148.

projekt: FLDOK

ID: 9811129

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokalita: SPR Hradčanské rybníky, mezi Mimoní a Doksy

souřadnice: 50°36'40.00"N, 14°45'6.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1979-07-16

nálezce: D. Sedláčková

pramen: Sedláčková D. (1979): Botanický inventarizační průzkum SPR Hradčanské rybníky. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2217610

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokalita: SPR Hradčanské rybníky u Mimoně, L břeh Hradčanského potoka, 100 m od ústí

souřadnice: 50°36'29.00"N, 14°45'37.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1978-08-03

nálezce: D. Turoňová

pramen: Turoňová D. (1987): Vegetace SPR Hradčanské rybníky u Mimoně. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy, 16: 127-148.

projekt: ČNFD

ID: 2160051

5355a

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokalita: Hamr na Jezeře SV od Mimoně, Děvínský rybník cca 2,4 km JV/VJV od Hamru

nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°41'35.90"N, 14°51'46.90"E

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2006-06-23

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Floristický kurz Stráž pod Ralskem

ID: 10119640

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokalita: sev. Čechy: Rálská pahorkatina, Hamr n. Jez., rákosiny v JV části jezera v Hamru

nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°41'47.82"N, 14°51'6.18"E, ± 200m

nadmořská výška: 314 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1972-08-13

nálezce: Čvančara; Sýkora

herbář: LIM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202364

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokalita: 1d. Ralsko-bezděžská tabule: Hamr na Jezeře: Děvínský (Malý) rybník, VJV od obce, (dystrofní rybník v přítokové oblasti Hamerského ryb. asi 0,5 km nad Hamerským ryb. a 1,5 km JZ od vrchu Chrastrná) a nejbliž. okolí. (Exkurze konaná 23.-25.6. 2006)

nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°41'34.89"N, 14°51'48.50"E, ± 200m

nadmořská výška: 314-320 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2006-06-25

nálezce: Černý; Lustyk; Rybka; Ducháček

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: 8199175

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokalita: 34. Děvinské jezírko a Děvínska loučka, k. ú. Hamr pod Ralskem, malý les. rybník se zrašelin. břehy a zarostlou rašel. loukou

nejbližší obec: Hamr pod Ralskem, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°41'35.38"N, 14°51'48.50"E, ± 200m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

pramen: Višňák R. (2000): Botanické poměry severovýchodní části Ralské pahorkatiny 2. Aktuální vegetace a přehled botanických

lokalit. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 35: 67-94.

projekt: FLDOK

ID: 9455639

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokalita: I0027_033109_989_M1.1

nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°41'34.40"N, 14°51'54.47"E, ± 18m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2001-07-30

nálezce: Richard Višňák

pramen: Richard Višňák. I0027: I0027. 2001.

projekt: NDOP

ID: 6209147

5447d

lokalita: V. Brüxer See [jezero Most]

nejbližší obec: Most, okres Most

souřadnice: 50°32'23.46"N, 13°38'39.98"E, ± 2500m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

nálezce: Tausch

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Tausch Herb. Fl. Bohem. no. 1853

ID: 13202615

původní jméno: *Aspidium thelypteris*

lokalita: See bei Brüx [=Most]

nejbližší obec: Most, okres Most

souřadnice: 50°32'23.46"N, 13°38'39.98"E, ± 2500m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

nálezce: s. coll.

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202623

5453b

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokalita: Staré Splavy, Máchovo jezero, Severní zátoka 1,5 km VSV od nádraží

nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°35'40.66"N, 14°38'52.85"E, ± 200m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2009-07-17

nálezce: Jaroslav Rydlo; Jan Rydlo; G. Leugnerová

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202695

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokalita: Doksy: cesta podle Máchova jezera na Staré Splavy

nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°35'15.37"N, 14°39'26.99"E, ± 600m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1985-06-30

nálezce: K. Kubát

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202379

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Ralsko-bezděžská tabule. Doksy, v mokřině za nádražím
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'26.20"N, 14°38'51.84"E, ± 100m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1985-06-30
náleze: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202448

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Po cestě s Doks a Máchova jezera do Jestřebí a Starých Splavů, mokřina před Starými Splavy, hojná
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'58.82"N, 14°38'3.40"E, ± 200m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1985-07-02
náleze: Josef Švankmajer
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202449

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Bohemia centr.: distr. Česká Lípa: in sphagnosis fruticosis ad pag. Staré Splavy pr. opp. Doksy
nejbližší obec: Staré Splavy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'23.77"N, 14°37'58.31"E, ± 400m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1951-06-11
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202579

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: Erlensumpf bei Thammühl (bei B. Leipa)
nejbližší obec: Staré Splavy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'23.77"N, 14°37'58.31"E, ± 400m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1936-06-21
náleze: K. Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202622

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Erlenbruch bei Thammühl
nejbližší obec: Staré Splavy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'23.77"N, 14°37'58.31"E, ± 400m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1935-07
náleze: Mittelbach
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202620

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: Tammühl [=Staré Splavy], Erlenbrück Neuteich [=Nový rybník]
nejbližší obec: Staré Splavy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'17.63"N, 14°37'29.76"E, ± 200m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1935-07-15
náleze: coll.?
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202368

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: les u Dokeského jezera
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'57.84"N, 14°39'34.17"E, ± 1500m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1931
náleze: s. coll.
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202680

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: Močálovitá olšina u Dokeského rybníka
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'57.84"N, 14°39'34.17"E, ± 1500m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1929-06-03
náleze: J. Mikeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202641

lokalita: Doksy
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'57.84"N, 14°39'34.17"E, ± 1500m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1923
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202617

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: [...] Thammnühle
nejbližší obec: Staré Splavy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'23.77"N, 14°37'58.31"E, ± 400m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1921-08-20
náleze: Firbas
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202628

lokalita: Hirschberg [Doksy]
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'57.84"N, 14°39'34.17"E, ± 1500m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1912-08-11
náleze: Erna Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202588

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Doksy: U Velkého rybníka [=Gross Teich =Máchovo jezero]
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'57.11"N, 14°38'10.87"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1894-07-22
náleze: J. Podpěra
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202513

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: V mokřadě u Thamova mlýna
nejbližší obec: Staré Splavy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'23.77"N, 14°37'58.31"E, ± 400m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1887
náleze: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202515

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Rašelinaté močály u Dammühle mezi Doksy a Jestřebí
nejbližší obec: Staré Splavy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'23.77"N, 14°37'58.31"E, ± 400m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1887-08-18
náleze: J. E. Kabát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202517

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Bohemia: prata humosa ad Doksy
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'57.84"N, 14°39'34.17"E, ± 1500m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1887-09
náleze: R. Faustus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202291

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Na rašelině v olšině u Dammühle [zřejmě Thammühle]
nejbližší obec: Staré Splavy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'23.77"N, 14°37'58.31"E, ± 400m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1880-07
náleze: F. Sitenský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202516

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Thammühle
nejbližší obec: Staré Splavy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'23.77"N, 14°37'58.31"E, ± 400m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1880
náleze: F. Sitenský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202562

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Doksy
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'57.84"N, 14°39'34.17"E, ± 1500m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202577

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Před Thammühle za Heidetaichen
nejbližší obec: Staré Splavy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'23.77"N, 14°37'58.31"E, ± 400m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
nálezce: K. Domin
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202688

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: I0121_024225_145_L1
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'32.38"N, 14°38'38.62"E, ± 73m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2003
nálezce: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0121: I0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6093795

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: I0121_024225_144_L1
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'37.63"N, 14°38'26.77"E, ± 109m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2003
nálezce: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0121: I0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6093785

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: I0121_024225_134_L1
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'49.08"N, 14°38'9.31"E, ± 288m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2003
nálezce: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0121: I0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6093751

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: I0121_024225_107_L1
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'17.81"N, 14°37'30.00"E, ± 306m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2003
nálezce: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0121: I0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6093640

5453c

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: /1/ CHKO Kokořínsko: "Smrková studánka", jde o mokřadní olšinu (do r.1945 ještě louky), nacházející se v obce Deštná
nejbližší obec: Deštná, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'33.00"N, 14°31'37.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1986
nálezce: Rydlo
pramen: Sádlo J. (2000): Původ travinné vegetace slatin v Čechách: sukcese kontra cenogeneze. - Preslia 72: 495-506.
projekt: FLDOK
ID: 8074900

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokalita: 802. Polomené hory: Deštná-Vrabcov: Dražejovský důl, olšina od soutoku s Liběchovkou po rozdvojkou obou větví

nejbližší obec: Deštná, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°31'22.49"N, 14°31'54.89"E, ± 200m

fytochorion: 51. Polomené hory

pramen: Sádlo J. (1996): Doplněk k floristickému materiálu z území floristického kurzu. - Příroda 7: 110-120.

projekt: FLDOK

ID: 9546581

5454a

lokalita: sev. Čechy, Českolipská kotlina, [Doksy, obec Břehyně]: rákosiny v S části Břehyňského ryb.

nejbližší obec: Doksy u Máchova Jezera, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°34'59.25"N, 14°42'36.59"E, ± 400m

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1976-08-23

nálezce: Alois Čvančara

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9872280

lokalita: Doksy, obec Břehyně: S břeh Břehyňského rybníka, malá rašelinná enkláva asi 400 m VSV od kóty 390

nejbližší obec: Doksy u Máchova Jezera, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°35'0.04"N, 14°42'35.66"E, ± 400m

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1975-07-31

nálezce: Businský

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9872279

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokalita: okr. Česká Lípa: Doksy, Břehyňský rybník

nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°35'2.79"N, 14°42'50.37"E, ± 500m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1998-07-09

nálezce: M. Světlíková

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202501

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokalita: Doksy: mokřady na S břehu Břehyňského rybníka asi 4,7 km SV-VSV od kostela v obci

nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°35'2.79"N, 14°42'50.37"E, ± 500m

nadmořská výška: 275 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1998-07-09

nálezce: Petr Koutecký

herbář: CBFS

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202238

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokalita: S břeh Břehyňského rybníka V od TS v olšině (okolí Doks)

nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°35'6.28"N, 14°42'21.72"E, ± 300m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1995-09-20

nálezce: M. Haasová

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202684

původní jméno: kaprad' hřebenitá
lokalita: podmáčené olšiny v ... partiích Břehyňského rybníka, na sever
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'6.28"N, 14°42'21.72"E, ± 300m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Milan Řezáč
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202679

původní jméno: Thelypteris palustris
lokalita: okr. Česká Lípa: SPR Břehyně - olšiny na SZ okraji
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'8.39"N, 14°42'9.32"E, ± 200m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1991-08-17
náleze: O. Šída
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202358

původní jméno: Thelypteris palustris
lokalita: Břehyňský rybník - podmáčená olšina na S okraji rybníka
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'5.16"N, 14°42'40.84"E, ± 300m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1984-08-17
náleze: Abtová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202373

původní jméno: Thelypteris palustris
lokalita: sev. Čechy: Českolipsko, Břehyňský ryb., SZ část zvaná "Čihadlo" - okraj
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'8.39"N, 14°42'9.32"E, ± 200m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1979-08-02
náleze: A. Čvančara
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202483

původní jméno: Thelypteris thelypteroides
lokalita: sev. Čechy: Českolipsko, Břehyňský ryb., SZ část zvaná "Čihadlo" - okraj
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'8.39"N, 14°42'9.32"E, ± 200m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1979-08-02
náleze: A. Čvančara
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202366

původní jméno: Thelypteris palustris
lokalita: sev. Čechy: Českolipská kotlina, rákosiny v sev. části Břehyňského ryb.
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'5.84"N, 14°42'40.26"E, ± 300m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1976-08-23
náleze: A. Čvančara
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202482

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: sev. Čechy, Českolipská kotlina, rákosiny v S části Břehyňského ryb.
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'5.16"N, 14°42'40.84"E, ± 300m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1976-08-23
náleze: A. Čvančara
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202361

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: sev. Č., okr. Č. Lípa, Doksy, obec Břehyně, S břeh Břehyňského rybníka malá rašelinná enkláva pod VSV úbočím svahu MÜhl
(kóta 390), asi 400 m VSV od jeho vrcholu
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'3.05"N, 14°42'13.84"E, ± 100m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1975-07-31
náleze: Roman Businský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202691

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: rašelinné olšiny v S části chráněného území Břehyně, Dokesko
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'5.16"N, 14°42'40.84"E, ± 300m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1964-07-30
náleze: T. Sýkora
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202363

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: Čechy: olšina u Heidemühl na Čihadle
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'8.39"N, 14°42'9.32"E, ± 200m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1932-09-07
náleze: Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202518

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: olšina u Tchihadlo u Heidemühl
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'8.39"N, 14°42'9.32"E, ± 200m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1932-10
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202519

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Ml. Boleslav: Heideteich [=Břehyňský rybník] u Doks
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'55.93"N, 14°42'50.07"E, ± 700m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1894-07-22
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202289

původní jméno: *Polystichum thelypteris*
lokalita: Erlbrücke [možná myšleno samota Kuhbrücke mezi Břehyní a Doksy] am Hirschberger Teich [=Máchovo jezero]
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'27.09"N, 14°40'59.95"E, ± 400m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1892-06
náleze: J. Anders
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202437

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Böhmen: Im Heideteiche [=Břehyně] b. Hirschberg [=Doksy]
nejbližší obec: Břehyně, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'34.25"N, 14°41'22.24"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1885-07
náleze: Schiffner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202627

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: I0033_033122_144_L1
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'10.03"N, 14°43'13.73"E, ± 21m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2002-07-06
náleze: Daniel Stančík
pramen: Daniel Stančík. I0033: I0033. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6221977

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: I0033_033122_75_L1
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'29.03"N, 14°43'44.94"E, ± 98m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2002-07-06
náleze: Daniel Stančík
pramen: Daniel Stančík. I0033: I0033. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6221821

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: 03-31-21
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'30.11"N, 14°41'12.19"E, ± 3051m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2001
náleze: Dana Turoňová
pramen: Turoňová D. závěrečná textová zpráva k mapování biotopů soustavy Natura 2000 a Smaragd: Swamp (L0057). 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2001 - 31.12.2003
ID: 6346427

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: jižní rašelinný břeh rybníka
souřadnice: 50°34'34.13"N, 14°42'18.68"E, ± 594m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2013
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2014): Inventarizace MZCHÚ_NPR Břehyně Pecopala_botanika
projekt: NDOP
ID: 12064721

původní jméno: *Thelypteris palustris*
souřadnice: 50°34'25.47"N, 14°42'27.11"E, ± 858m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2013
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2014): Inventarizace MZCHÚ_NPR Břehyně Pecopala_botanika
projekt: NDOP
ID: 12066580

původní jméno: *Thelypteris palustris*
souřadnice: 50°34'35.35"N, 14°42'19.65"E, ± 481m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2013
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2014): Inventarizace MZCHÚ_NPR Břehyně Pecopala_botanika
projekt: NDOP
ID: 12067062

původní jméno: *Thelypteris palustris*
souřadnice: 50°34'35.15"N, 14°44'9.37"E, ± 792m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2013
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2014): Inventarizace MZCHÚ_NPR Břehyně Pecopala_botanika
projekt: NDOP
ID: 12066723

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: výtopena rybníka
souřadnice: 50°34'55.89"N, 14°43'22.57"E, ± 294m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2013
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2014): Inventarizace MZCHÚ_NPR Břehyně Pecopala_botanika
projekt: NDOP
ID: 12066713

původní jméno: *Thelypteris palustris*
souřadnice: 50°34'38.75"N, 14°44'26.87"E, ± 29m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2013
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2014): Inventarizace MZCHÚ_NPR Břehyně Pecopala_botanika
projekt: NDOP
ID: 12066642

původní jméno: *Thelypteris palustris*
souřadnice: 50°34'59.01"N, 14°42'42.89"E, ± 487m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2013
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2014): Inventarizace MZCHÚ_NPR Břehyně Pecopala_botanika
projekt: NDOP
ID: 12063225

původní jméno: *Thelypteris palustris*
souřadnice: 50°34'51.60"N, 14°41'58.44"E, ± 314m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2013
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2014): Inventarizace MZCHÚ_NPR Břehyně Pecopala_botanika
projekt: NDOP
ID: 12066541

původní jméno: *Thelypteris palustris*
souřadnice: 50°34'50.92"N, 14°43'52.84"E, ± 122m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2013
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2014): Inventarizace MZCHÚ_NPR Břehyně Pecopala_botanika
projekt: NDOP
ID: 12066632

původní jméno: *Thelypteris palustris*
souřadnice: 50°35'1.01"N, 14°43'11.39"E, ± 322m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2013
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2014): Inventarizace MZCHÚ_NPR Břehyně Pecopala_botanika
projekt: NDOP
ID: 12066331

původní jméno: *Thelypteris palustris*
souřadnice: 50°34'52.69"N, 14°42'37.70"E, ± 337m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2013
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2014): Inventarizace MZCHÚ_NPR Břehyně Pecopala_botanika
projekt: NDOP
ID: 12067081

původní jméno: *Thelypteris palustris*
souřadnice: 50°35'5.55"N, 14°42'22.28"E, ± 227m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2013
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2014): Inventarizace MZCHÚ_NPR Břehyně Pecopala_botanika
projekt: NDOP
ID: 12063142

původní jméno: *Thelypteris palustris*
souřadnice: 50°34'48.02"N, 14°43'31.04"E, ± 600m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2013
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2014): Inventarizace MZCHÚ_NPR Břehyně Pecopala_botanika
projekt: NDOP
ID: 12066669

5456d

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokality: V olšínách na rašelinném okraji lesa u Komárovského rybníka poblíž Srbska u Mnich. Hradiště
nejbližší obec: Branžež, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'22.12"N, 15°5'5.67"E, ± 300m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1911-10
náleze: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202520

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: V olšínách na rašelinném okraji lesa u Komárovskeho rybníka poblíž vsi Srbska u Mnich. Hradiště
nejbližší obec: Branžež, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'22.12"N, 15°5'5.67"E, ± 300m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1911-10-08
náleze: L. Čelakovský; E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202564

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: h0059cr_033407_665_L1
nejbližší obec: Branžež, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'27.40"N, 15°5'20.18"E, ± 93m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-07-08
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0059cr: h0059cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3320135

5457a

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Rovensko: Torfwiese im Radvanover Felsenthale, immer steril
nejbližší obec: Radvánovice, okres Semily
souřadnice: 50°33'13.48"N, 15°13'24.26"E, ± 200m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1888
náleze: Bubák
pramen: Čelakovský L. (1889): Resultate der botanischen Durchforschung Böhmens im Jahre 1888. - S.-B. Königl. Böhm. Ges. Wiss. Prag, Cl. II., 1888: 462-554.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202665

5457c

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Borek pod Troskami, chráněné území rašeliniště Vidlák mezi rybníky Vidlák a Hrůdka
nejbližší obec: Borek pod Troskami, okres Semily
souřadnice: 50°31'28.00"N, 15°13'3.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2003-06-27
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10119642

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Český ráj: Rokytnice, rašeliniště Vidlák
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°31'29.52"N, 15°13'5.58"E, ± 300m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2008-08-10
náleze: Jaroslav Rydlo; Jan Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202677

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Troskovice, rašeliniště SV od rybníka Vidlák, Podtrosecká údolí PR
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°31'30.00"N, 15°13'7.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2005-06-26
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202341

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Český ráj, Podtrosecká údolí, slatina za rybníkem Vidlák
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°31'30.00"N, 15°13'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1991-07-14
náleze: O. Šída
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202587

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: okr. Semily, Český ráj: slatina u Vidláku okr. Semily, Český ráj: slatina u Vidláku
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°31'30.00"N, 15°13'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1991-07-14
náleze: O. Šída
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202357

původní jméno: *Thelypteris thelypteroides*
lokalita: okr. Semily, okraj rybníka Vidlák - jižní břeh 3 km JV od Hrubé Skály u Turnova
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°31'30.00"N, 15°13'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1988-06-22
náleze: Petráč
herbář: OMJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207462

původní jméno: *Thelypteris thelypteroides*
lokalita: okr. Semily - CHKO Český ráj - rašeliniště Vidlák
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°31'30.00"N, 15°13'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1987-06-26
náleze: L. Ducháčková
herbář: OMJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207461

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: h0029cr_033409_663_M1.7
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°31'19.81"N, 15°12'32.65"E, ± 38m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2001-10-31
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Pavel Špryňar. h0029cr: h0029cr. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3322818

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: h0029cr_033409_668_M1.7
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°31'28.42"N, 15°13'5.77"E, ± 150m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2001-10-31
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Pavel Špryňar. h0029cr: h0029cr. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3322828

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: h0029cr_033409_666_L1
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°31'26.33"N, 15°12'52.52"E, ± 98m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2001-10-31
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Pavel Špryňar. h0029cr: h0029cr. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3322819

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Nad Krčákem
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°31'17.61"N, 15°12'29.10"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2011-06-16
náleze: Jan Višínský
pramen: Jan Višínský. Nálezy v terénu. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7297035

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Rybník Vidlák
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°31'20.98"N, 15°12'45.50"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2011-06-16
náleze: Jan Višínský
pramen: Jan Višínský. Nálezy v terénu. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7298593

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: mokřad nad Vidlákem
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°31'29.29"N, 15°13'5.55"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2010-06-30
náleze: Jan Višínský
pramen: Jan Višínský. Nálezy v terénu. 2011.
projekt: NDOP
ID: 6954310

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Vidlák
souřadnice: 50°31'26.56"N, 15°12'59.64"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2012-06-08
náleze: Daniela Vacková
pramen: Vacková Daniela (2013): Monitoring druhů 2008-2013 - Monitoring druhů ČR
projekt: NDOP
ID: 10239748

5553b

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Bohemia centr., Kokořínsko, PR Kokořínský důl: Vojtěchov, J okraj obce, olšina podél Pšovky pod rybníky Stříbrník a Pivovarský
nejbližší obec: Vojtěchov, okres Mělník
souřadnice: 50°27'40.74"N, 14°36'0.39"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1994-07-20
náleze: Tomáš Kučera
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202614

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Kokořínsko: Vojtěchov, mokřadní olšina v nivě Pšovky pod Pivovarským rybníkem
nejbližší obec: Olešno, okres Mělník
souřadnice: 50°27'40.58"N, 14°35'58.56"E, ± 500m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1992-08-04
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202689

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: NPR Kokořínský důl: Vojtěchov, olšina pod rybníkem
souřadnice: 50°27'41.00"N, 14°36'9.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1994-07-20
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T. et Špryňar P. (1996): Flóra a vegetace Kokořínského dolu. - Příroda, Praha, 7: 181-235.
projekt: ČNFD
ID: 1717205

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Vojtěchov, mírně průtočná olšina v nivě Pšovky u vsi
souřadnice: 50°27'37.00"N, 14°35'52.00"E, ± 250m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1992-08-04
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1095401

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Vojtěchov, Kokořínsko, mokřadní olšiny u Pšovky pod rybníkem
souřadnice: 50°27'40.00"N, 14°36'15.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1982-07-29
náleze: Š. Husák
pramen: Husák Š. et Rydlo J. (1985): Materiály k vodní a mokřadní vegetaci středního Polabí a Kokořínska. - Bohem. Centr., Praha, 14: 41-107.
projekt: ČNFD
ID: 1988088

5555a

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: S Čechy: Bakov nad Jizerou: slatinná louka (CHÚ Klokočka) na levém břehu Bělé, mezi Malým a Velkým Rečkovem
nejbližší obec: Bakov nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'51.01"N, 14°53'29.64"E, ± 200m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2010-07-05
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202450

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: Bělá pod Bezdězem, osada Malý Rečkov, NPP Klokočka (distr. Mladá Boleslav): druh velmi hojně v silně podmáčené olšině, přibližně 4042 m VSV od železniční stanice Bělá pod Bezdězem
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'49.06"N, 14°53'27.84"E
nadmořská výška: 236 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2005-07-23
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202444

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: Nová Ves u Bakova nad Jizerou, NPP Rečkov (distr. Mladá Boleslav): druh jednotlivě v silně podmáčené olšině, přibližně 1636 m SZ od železniční zastávky Malá Bělá
nejbližší obec: Nová Ves u Bakova, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'50.02"N, 14°54'24.66"E
nadmořská výška: 231 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2005-08-28
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202445

původní jméno: kapradiník bažinatý
lokality: rašeliniště v údolí Bělé SPR
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'51.03"N, 14°53'29.20"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1993-08-07
náleze: Milan Řezáč
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202683

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: okr. Mladá Boleslav: Malý Rečkov, rezervace Klokočka na levém břehu Bělé
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'51.03"N, 14°53'29.20"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1984-06-25
náleze: Jaroslav Rydlo; Martina Molíková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202693

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Bohemia centr., distr. Ml. Boleslav, Stát. přírod. rezervace Klokočka, slatina 3 km východně Bělé p. B.
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'51.03"N, 14°53'29.20"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1973-08-09
náleze: V. Petříček
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202365

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Ml. Boleslav: bažiny u Rečkova ve velkém množství
nejbližší obec: Bakov nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'48.04"N, 14°53'48.55"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1894-09-17
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202262

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Nová Ves u Bakova (Bakov nad Jizerou), NPP Klokočka, 2.2 km SZ od obce.
souřadnice: 50°29'48.10"N, 14°53'25.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 232 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-07-21
náleze: Lucie Kratochvílová
pramen: Kratochvílová L. (2010): Vegetace rašelinišť a pH: Vliv metody měření. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2900436

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Mnichovo Hradiště: NPP Klokočka
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'51.44"N, 14°53'30.44"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1975
náleze: Milan Rivola
pramen: Rivola M. Sběr floristických dat. 1969.
projekt: NDOP
ID: 7151129

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: NPP Klokočka
souřadnice: 50°29'51.87"N, 14°53'27.79"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2013-07-19
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Lucie Drhovská (2013): Monitoring PPK
projekt: NDOP
poznámka: originální hodnota pokryvnosti: 60 %
ID: 11290123

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Malá Bělá; mokřadní olšina na místě bývalého rybníka
souřadnice: 50°29'45.67"N, 14°54'3.66"E, ± 293m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-08-20
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L1
ID: 11478628

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Bělá pod Bezdězem
souřadnice: 50°29'47.70"N, 14°53'24.35"E, ± 120m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-08-20
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R2.1
ID: 11479259

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Klokočka
souřadnice: 50°29'48.24"N, 14°53'24.90"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2011-08-04
náleze: Anna Šmídová
pramen: Šmídová Anna (2013): Monitoring druhů 2008-2013 - Monitoring druhů ČR
projekt: NDOP
poznámka: Zaznamenány významné druhy nacházející s spolu s *Ligularia sibirica*,
ID: 10237871

5556c

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Březno: U rybníka "písečného"
nejbližší obec: Březno, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'20.48"N, 15°1'39.43"E, ± 100m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 1896-06-04
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202285

5557b

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: Na rašeliništi pod vrškem Žižkovcem u vsi Prachova u Jičína
nejbližší obec: Prachov, okres Jičín
souřadnice: 50°27'42.39"N, 15°18'29.69"E, ± 600m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1909-08-24
náleze: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202540

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: na rašeliništi od vrchu Žižkovce k vsi Prachovu u Jičína
nejbližší obec: Prachov, okres Jičín
souřadnice: 50°27'42.39"N, 15°18'29.69"E, ± 600m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1909-08-24
náleze: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202569

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: na rašeliništi v lese pod vrškem Žižkovcem pod vsi Prachovem u Jičína
nejbližší obec: Prachov, okres Jičín
souřadnice: 50°27'42.39"N, 15°18'29.69"E, ± 600m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1909-08-24
náleze: E. Baudyš
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202346

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Prachov
souřadnice: 50°27'42.61"N, 15°18'51.65"E, ± 289m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2012-08-16
nálezc: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10962784

5643c

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: /490/ Sokolovská pánev (24b/5643c): Hroznětín (distr. Karl. Vary): olšina pod hrází Farského rybníka JZ od obce.
nejbližší obec: Hroznětín, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'24.00"N, 12°51'27.00"E
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-06-21
nálezc: V. Faltys
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2011): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IX.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 51-160.
projekt: FLDOK
ID: 8341907

5650a

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Libochovice: SPR Myslivna, lesní tůň asi 300 m od koniferových školek
nejbližší obec: Budyně nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'44.64"N, 14°4'47.91"E, ± 500m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1985-08-23
nálezc: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202371

původní jméno: *Thelypteris*
lokalita: Kostelec n. O.: příkop v lužním lese "Myslivna" z. od obce a jeho břehy
nejbližší obec: Budyně nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'44.64"N, 14°4'47.91"E, ± 500m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1985-09-26
nálezc: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202372

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: SPR Myslivna
nejbližší obec: Budyně nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'44.64"N, 14°4'47.91"E, ± 500m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1983-09-01
nálezc: Abtová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202374

lokalita: Libochovice: SPR Myslivna
nejbližší obec: Budyně nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'44.64"N, 14°4'47.91"E, ± 500m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1974-05-28
nálezc: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202367

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: Poohří, Libochovice, les "Myslivna"
nejbližší obec: Budyně nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'44.64"N, 14°4'47.91"E, ± 500m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1955-06
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202549

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: Poohří, Libochovice, les "Myslivna"
nejbližší obec: Budyně nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'44.64"N, 14°4'47.91"E, ± 500m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1954-07
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202557

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: u0037_024322_344_L2.3B
nejbližší obec: Poplze, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'51.00"N, 14°4'49.12"E, ± 909m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2002
náleze: Martin Košner
pramen: Martin Košner. u0037: u0037. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6101003

5650b

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: 915. 5650b, Kostelec n. Ohří: mokřadní olšina na okraji nivy Ohře a přiléhající úpatí svahu (východní okraj PR Myslivna), 5. 7. 2007, K. Prach
nejbližší obec: Kostelec n. Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'47.00"N, 14°5'6.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-05
náleze: K. Prach
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8191572

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: u0037_024322_303_L2.3B
nejbližší obec: Poplze, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'42.00"N, 14°4'56.10"E, ± 953m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2002
náleze: Martin Košner
pramen: Martin Košner. u0037: u0037. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6101200

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: u0026_024323_88_L1
nejbližší obec: Roudníček, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'28.90"N, 14°7'12.58"E, ± 144m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2001
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. u0026: u0026. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6101504

5656c

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: okr. Nymburk: Mcely, rybník Horní Židovka 1,5 km ZSZ od S konce vsi
nejbližší obec: Mcely, okres Nymburk
souřadnice: 50°18'35.88"N, 15°3'20.04"E, ± 100m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002-07-04
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202681

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Rožďalovická tabule, distr. Nymburk, Loučeň: podél drobného lesního potůčku vytékajícího z rybníčku při studánce Dobrá voda, asi 0.1 až 0.2 km S-SZ rybníčka, cca 1.6 km S-SSV kostela, dominanta porostu v bažinaté depresi podél potůčku
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk
souřadnice: 50°18'7.71"N, 15°1'46.44"E, ± 50m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002-07-01
náleze: R. Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202447

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: NPR Čtvrť
souřadnice: 50°18'8.95"N, 15°4'6.62"E, ± 230m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2012
náleze: Václav Strnad; Milan Řezáč
pramen: Strnad Václav (2013): Inventarizace MZCHÚ_NPR Čtvrť_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 11308544

5657c

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Hasina, severní okraj lesa cca 900 m SSV od středu hráze Hasinského rybníka, podmáčený les
nejbližší obec: Hasina, okres Nymburk
souřadnice: 50°20'8.00"N, 15°11'15.00"E, ± 100m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2012-06-08
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202443

původní jméno: *Thelypteris palustris* Schott
lokalita: Hasina 7 km ZJZ od Kopiclna, vrbina na SSZ okraji lesa cca 900 m SSV od středu hráze Hasinského rybníka
nejbližší obec: Hasina, okres Nymburk
souřadnice: 50°20'8.00"N, 15°11'14.00"E
nadmořská výška: 206 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-09-03
náleze: M. Ducháček
herbář: HR;PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 2065; evidenční číslo PR 777681, PR 777682
ID: 13202240

5661d

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: (93) u Starého Plesu u Josefova
nejbližší obec: Starý Ples, okres Náchod
souřadnice: 50°20'10.01"N, 15°57'47.84"E, ± 1000m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
náleze: Rudolf Traxler
pramen: Prokeš K. & Válek B. (1946): Příspěvky ke květeně severovýchodních Čech.. - Příroda (Brno) 38: 140-143.
projekt: FLDOK
ID: 8702980

5669a

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Vidnava: 1,5 km S nádraží, močálová louka s *Carex appropinquata* s volnou hladinou mezi trsy, zarůstá *Salix pentandra* a *aurita*
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'57.85"N, 17°12'2.40"E, ± 400m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1978-07-20
náleze: s. coll.
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202250

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Vidnava; Mokřadní olšina v nejvíce podmáčených částech s dominantní olší.
souřadnice: 50°22'39.09"N, 17°11'59.72"E, ± 55m
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
poznámka: L1
ID: 12607090

5753b

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Elbthal: bei Dříš [zřejmě obec Dřísy] unweit Všetat
nejbližší obec: Dřísy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°15'28.78"N, 14°38'51.42"E, ± 1500m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1883
náleze: coll.?
pramen: Čelakovský L. (1885): Resultate der botanischen Durchforschung Böhmens in den Jahre 1883. - S.-B. Königl. Böhm. Ges. Wiss. Prag, Cl. II., 1884: 54-90.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: nejasný autor nálezu v orig. zkratka "P", ale v legendě P není uvedeno, zřejmě sbíral Polák nebo Pečinka
ID: 13202657

5755c

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: Čechy: Hrabanov: v olšínách
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'58.04"N, 14°49'58.80"E, ± 400m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1939-06-22
náleze: Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202531

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: na rašelinných lukách v mokřích olšínách u Lysé
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'7.25"N, 14°50'28.57"E, ± 3000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1884-06-12
náleze: J. Rous
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202568

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Wassergräben zwischen Lissa [Lysá n. Labem] und Vrutic [Wrutitz = Benátecká Vrutice], steril und klein, mit *Cladium mariscus* [Hrabanovská černava]
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'1.19"N, 14°50'1.80"E, ± 500m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1884
náleze: Conrath
pramen: Čelakovský L. (1886): Resultate der botanischen Durchforschung Böhmens im Jahre 1884. - S.-B. Königl. Böhm. Ges. Wiss. Prag, Cl. II., 1885: 3-47.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202661

5756a

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Loučeň, vlhký les 1,8–2,2 km ZJZ od kostela v Loučni v údolí potoka ústícího do rybníka Jívák
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'45.78"N, 15°0'1.23"E, ± 250m
nadmořská výška: 247 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002-07-02
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Nymburk; původní determinace: B. Trávníček
ID: 10119643

5761d

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Běleč na Orlicí, "Haltýře" v lese J Svinar
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'8.55"N, 15°55'5.69"E
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1989-08-18
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6938665

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Blešno, rameno Haltýře v lese JZ obce
souřadnice: 50°12'10.42"N, 15°55'9.42"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1990-06-07
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. (1990): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11192908

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Blešno, rameno Haltýře v lese JZ obce
souřadnice: 50°12'10.40"N, 15°55'9.22"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1989-08-23
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. (1989): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11192805

5762a

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Opočno: im Walde beim Hofe Ostrov
nejbližší obec: České Meziříčí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'54.36"N, 16°3'32.32"E, ± 300m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1890
nálezc: K. Kopecký
pramen: Čelakovský L. (1891): Resultate der botanischen Durchforschung Böhmens im Jahre 1890. - S.-B. Königl. Böhm. Ges. Wiss. Prag, Cl. II., 1890: 3-49.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202666

5762c

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Bažiny u Třebechovic
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'36.05"N, 16°1'36.54"E, ± 1000m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1921-06
nálezc: J. Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202573

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: Bažiny u Třebechovic
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'36.05"N, 16°1'36.54"E, ± 1000m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1921-06
nálezc: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202593

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Třebechovice
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'36.05"N, 16°1'36.54"E, ± 1000m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1900-07
nálezc: J. Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202555

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Třebechovice
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'36.05"N, 16°1'36.54"E, ± 1000m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1899
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202597

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: Bařiny v lese u Mitrova u Třebechovic
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'36.05"N, 16°1'36.54"E, ± 1000m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1896-07
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202598

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: Bohemia orient: Třebechovice
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'36.05"N, 16°1'36.54"E, ± 1000m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1896-07
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202601

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: Lesní mokřad u Mitrova u Třebechovic
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'36.05"N, 16°1'36.54"E, ± 1000m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1895
náleze: J. Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202548

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Vlhký lesík u Třebechovic, blíž Polánek
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'36.05"N, 16°1'36.54"E, ± 1000m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202612

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Polánky nad Dědinou, les Z pod silnicí S obce
souřadnice: 50°12'42.46"N, 16°1'47.24"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2008-07-18
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12228900

5769d

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: Rašeliny u Rejvízu
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'15.35"N, 17°18'2.03"E, ± 800m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1931-08
nálezce: H. Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202465

5840c

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Chebská pánev, 5840c, Dvorek (distr. Cheb): NPR Soos, okraj mokřadní olšiny v centrální části rezervace, 0,88 km V od nádraží Nový Drahov, ca 20 trsů na ploše 2 arů
nejbližší obec: Dvorek, okres Cheb
souřadnice: 50°8'51.90"N, 12°24'42.00"E
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-06-02
nálezce: V. Melichar; P. Krása
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2014): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XII.* – Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 49: 73–206.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202552

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Chebská pánev, 5840c, Dvorek (distr. Cheb): NPR Soos, okraj mokřadní olšiny v centrální části rezervace, 0,88 km V od nádraží Nový Drahov, ca 20 trsů na ploše 2 arů
nejbližší obec: Dvorek, okres Cheb
souřadnice: 50°8'51.90"N, 12°24'42.00"E
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-06-22
nálezce: V. Melichar; J. Matějů; P. Uhlík; P. Krása
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2014): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XII.* – Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 49: 73–206.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202551

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Hájek (distr. Cheb), NPR Soos, mokřad s břizami a olšemi na levém břehu přítoku z centrální části Soosu cca 900 m V od žel. zast. Nový Drahov, tj. cca 950 m SSV od soutoku Vonšovského a Stodolského potoka
nejbližší obec: Dvorek, okres Cheb
souřadnice: 50°8'52.00"N, 12°24'42.20"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2012-07-27
nálezce: J. Brabec
herbář: CHEB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13249586

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Hájek (distr. Cheb), NPR Soos, olšina na levém břehu přítoku z centrální části Soosu cca 900 m V od žel. zast. Nový Drahov, tj. cca 900 m SSV od soutoku Vonšovského a Stodolského potoka
nejbližší obec: Dvorek, okres Cheb
souřadnice: 50°8'50.40"N, 12°24'42.20"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2012-08-20
nálezce: J. Brabec
herbář: CHEB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13249587

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: NPR Soos - dílčí plocha H 24; cca 10 x 2 m², v tom 5x1 m téměř monodominantní porost
souřadnice: 50°8'51.61"N, 12°24'41.92"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2012
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Soos_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 12040820

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: NPR Soos - dílčí plocha H 24; cca 2 ary hustý porost (na 50°08'50,4" N, 12°24'42,2" E) + cca 5 arů (zejména směrem na 50°08'52,0" N, 12°24'42,2" E) řídké až roztroušeně
souřadnice: 50°8'49.97"N, 12°24'41.94"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2012
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Soos_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 12040812

5853c

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: Na sv. okraji rybníka Čihadla u Kyjů u Prahy
nejbližší obec: Praha-Kyje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'3.40"N, 14°33'4.93"E, ± 200m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1911-10-04
nálezc: L. Čelakovský; E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202563

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: V rákosnaté části rybníka v Kyjích u Prahy
nejbližší obec: Praha-Kyje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'3.40"N, 14°33'4.93"E, ± 200m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1909-10-24
nálezc: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202572

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: V rákosinaté části rybníku v Kyjích u Prahy
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'3.40"N, 14°33'4.93"E, ± 200m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1909-10-24
nálezc: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202532

5854b

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Na černé rašelině u Čelakovic hojně.
nejbližší obec: Čelákovice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°9'52.59"N, 14°45'8.79"E, ± 1500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1883-06-29
nálezc: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202636

5855d

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: okr. Nymburk, vlhká místa v lesích na vých. okraji lesa Dol. Kersko, záp. obce Sadská
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'8.91"N, 14°57'3.04"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1959-05-09
náleze: A. Chrtková; J. Chrtěk
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202362

5856d

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: okr. Nymburk, Choťánky: louka u S strany železniční tratě u osady Vystrkov, mezi olšemi
nejbližší obec: Choťánky, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'30.66"N, 15°9'15.88"E, ± 150m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1988-05-28
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202690

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: a0035_131413_209_L1
nejbližší obec: Choťánky, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'29.22"N, 15°9'20.52"E, ± 69m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2001
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Jaroslav Rydlo. a0035: a0035. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 06.08.2003
ID: 3806828

5858d

lokalita: Hradec Králové: Olešnice, "Junkův dolík"
nejbližší obec: Olešnice nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'46.33"N, 15°25'57.29"E, ± 500m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1948-09-26
náleze: Alois Souček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9872282

5860d

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: distr. Pardubice, vlhký les 1 km S obce Stéblová, 8 km SZ Pardubice
nejbližší obec: Stéblová, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'17.30"N, 15°45'3.90"E, ± 400m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1986-05-24
náleze: J. Hanousek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202406

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Stéblová: dno 2 dolíků záp. od stanice, čistý porost
nejbližší obec: Stéblová, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'17.30"N, 15°45'3.90"E, ± 400m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1967-09-27
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202409

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Circulus Pardubice: in locis paludis in silva prope statio viae ferratae Stéblová
nejbližší obec: Stéblová, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'17.30"N, 15°45'3.90"E, ± 400m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1963
náleze: F. Procházka
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202411

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: Stéblová: dno tůně při silnici od stanice do Ždánic
nejbližší obec: Stéblová, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'17.30"N, 15°45'3.90"E, ± 400m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1945-07
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202410

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: Východní Čechy: okr. Pardubice, Čeperka
nejbližší obec: Čeperka, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'52.57"N, 15°46'11.73"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1937-06
náleze: V. Kavka
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202347

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: V železniční vybírce u stanice Čeperka u Hradce Králové
nejbližší obec: Čeperka, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'52.57"N, 15°46'11.73"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1931-07-20
náleze: V. Kavka
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202345

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Pardubice: bažinný hájek u Stéblové
nejbližší obec: Stéblová, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'17.30"N, 15°45'3.90"E, ± 400m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1887-07
náleze: J. Košťál
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202412

5861a

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: Vysoké [nad Labem] u Pardubic
nejbližší obec: Vysoká nad Labem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'38.46"N, 15°50'35.16"E, ± 1500m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1928
nálezcce: V. Vodák
pramen: Rohlena J. (1929): Příspěvky k floristickému výzkumu Čech. IX. – Čas. Nár. Mus., Praha, 103: 1-17 et 65-76.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202672

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: Les Hrázka u Hradce Král.
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'55.47"N, 15°52'4.52"E, ± 400m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1909-07
nálezcce: Karel Prokeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202592

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: Bohemia: lesy u Vysoké n/Lab.
nejbližší obec: Vysoká nad Labem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'38.46"N, 15°50'35.16"E, ± 1500m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1897-07-20
nálezcce: V. Vodák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202608

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: 5. Olšina u obce Náhonu
nejbližší obec: Náhon, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'55.00"N, 15°52'29.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
pramen: Mikyška R. (1967): O rozšíření některých lesních a lemových druhů v severovýchodních Čechách. - Preslia 39: 178-197.
projekt: FLDOK
ID: 7871487

5861b

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Týnišťský úval, Běleč nad Orlicí, olšina a podmáčená louka v údolí Bělečského potoka, J od Mlýnského rybníka, 1,7 km JJV od obce, populace asi 30 rostlin
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'3.00"N, 15°57'7.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2004-05-22
nálezcce: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202342

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: okr. Hradec Králové, Běleč nad Orlicí, 1,5 km JV obce, olšina J od Mlýnského rybníka
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'3.00"N, 15°57'7.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1992-06-23
náleze: Věra Cejnarová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202350

původní jméno: *Thelypteris thelypteroides*
lokalita: Východní Čechy: Běleč n. Orl. - státní přírodní rezervace Na bahně, podmáčená olšina
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'53.69"N, 15°57'34.83"E, ± 100m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1976-07-09
náleze: Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202248

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Běleč n. Orlicí: v rákosinách u Bělečského rybníka, hojně
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'6.00"N, 15°57'5.00"E, ± 100m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1973-08-07
náleze: F. Černošous
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: lokalizaci upřesnil Z. Kaplan (in litt., 2016)
ID: 13202428

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: VČ, okr. Hradec Králové, Běleč n. O., rezervace "Na bahně"
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'53.69"N, 15°57'34.83"E, ± 100m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1971-09-13
náleze: J. Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202353

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: V bahněch u Bělče n. Orl., v h. na levém bř. Orlice, náplav řeky Orlice
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'53.84"N, 15°57'34.99"E, ± 100m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1967-08-23
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202686

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Bohemia orientalis, distr. Hradec Králové: Běleč nad Orlicí, u rybníka 1 km J obce
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'13.59"N, 15°57'0.53"E, ± 200m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1964-06
náleze: V. Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202430

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Běl[e]č n. Orl., Na bahnech, v nivě Orlice, u Boroviny - d. h.
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'53.84"N, 15°57'34.99"E, ± 100m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1963-09-15
nálezc: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202685

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: distr. Hradec Králové: in silva paludosa Na bahně dicta inter pag. Běleč n. O. et Krňovice ad opp. Třebechovice p. O.
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'53.69"N, 15°57'34.83"E, ± 100m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1942-06-29
nálezc: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202582

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: Čechy východní - Královéhradecko, Běleč n. /O. rezervace "Na Bahně"
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'53.69"N, 15°57'34.83"E, ± 100m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1939-09-09
nálezc: Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202553

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: Východní Čechy: okres Hradec Králové, rezervace "na Bahně"
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'53.69"N, 15°57'34.83"E, ± 100m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1939-09-09
nálezc: B. Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202348

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: p. Bělč na Bahně a i jinde v Hradeckých lesích
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'53.69"N, 15°57'34.83"E, ± 100m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1932-07
nálezc: K. Prokeš
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsná položka, příměs *Dryopteris filix-mas*
ID: 13202344

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: Rašeliniště u Bělče v Královéhradecku
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'54.34"N, 15°56'34.42"E, ± 1000m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1928-09-04
nálezc: s. coll.
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202429

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokality: Lesy u N. Hradce Král. u Náhonu, V-Bělč
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'53.69"N, 15°57'34.83"E, ± 100m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1915-06
náleze: Karel Prokeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202590

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokality: Bělč
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'53.69"N, 15°57'34.83"E, ± 100m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1908-05
náleze: Karel Prokeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202591

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: Třebechovice pod Orebem - PP Olšina na Bahně 1,5 km Z zastávky ČD v obci. Hradec Králové.
souřadnice: 50°11'52.40"N, 15°57'37.50"E, ± 500m
nadmořská výška: 244 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2004-09-02
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1454182

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: Běleč nad Orlicí, rez.Na bahně V obce
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'52.94"N, 15°57'34.77"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1984-04-12
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. terenní šetření. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7220436

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: Štěnkov
souřadnice: 50°10'49.56"N, 15°59'9.45"E, ± 118m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2012-09-04
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Rešlová Adriana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0834 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11035429

5861d

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: Bělečko
souřadnice: 50°8'33.77"N, 15°58'32.75"E, ± 186m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2012-08-21
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Rešlová Adriana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2744 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: dm. v horní části segmentu na prameništi, vzácněji i dole; L2.2
ID: 10992469

5862a

lokalita: Hradec Králové: Týniště nad Orlicí: břeh rybníka [zřejmě Houkvice] v západní části obory
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'54.04"N, 16°2'47.91"E, ± 400m
nadmořská výška: 282 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1948-08-08
náleze: Souček; Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9872284

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Týniště nad Orlicí: Ostřicové bulvy a okraje rybníku Rozkoš, Týnišťská obora, 1,3 km SZ od železniční stanice Týniště nad Orlicí
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'54.32"N, 16°4'1.18"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9945740

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: okr. Rychnov nad Kněžnou: Petrovice nad Orlicí, U Houkvice, 1 km SSV obce, hráz rybníka
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'48.88"N, 16°2'54.98"E, ± 150m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1993-09-26
náleze: Věra Cejnarová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202349

původní jméno: *Dryopteris cristata*
lokalita: distr. Rychnov n. Kněžnou, rašelinné bažiny v lužním lese 2 km SZ od Týniště n. Orlicí
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'58.76"N, 16°3'50.45"E, ± 400m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1984-06-23
náleze: J. Hanousek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202421

původní jméno: *Thelypteris thelypteroides*
lokalita: Petrovice - SPR U Houkvice, olšina u Vel. Houkvice
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'51.19"N, 16°2'55.40"E, ± 200m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1983-08-10
náleze: Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202355

původní jméno: *Thelypteris thelypteroides*

lokalita: Petrovice nad Orlicí: rezervace U Houkvice asi 2 km S od želez. zastávky Petrovice

nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'56.19"N, 16°2'48.53"E, ± 400m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1983-07-24

nálezce: Nováková

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202420

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokalita: Týniště n. Orl., rezervace U Houkvice, asi 2 km S od nádraží v Petrovicích

nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'56.19"N, 16°2'48.53"E, ± 400m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1982-07-09

nálezce: Helena Nováková

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202419

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokalita: Bohemia orient., distr. Rychnov nad Kněžnou, opp. Týniště nad Orlicí, pagus Petrovice: sub vallo piscinae majoris in reservatione "SPR U Houkvice", ca 1,2 km situ bor.-orient. a statione ferroviae Petrovice

nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'56.19"N, 16°2'48.53"E, ± 400m

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1981-08-28

nálezce: J. Štěpánek

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202507

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokalita: okr. Rychnov nad Kněžnou: Petrovice, u přítoku, V Houkvice, u vodního zdroje

nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'53.02"N, 16°3'13.55"E, ± 100m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1981-09-27

nálezce: Jiřina Belicová

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202351

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokalita: Bohemia orient., distr. Rychnov nad Kněžnou, opp. Týniště nad Orlicí, pagus Petrovice: sub vallo piscinae majoris in reservatione "SPR U Houkvice", ca 1,2 km situ bor.-orient. a statione ferroviae Petrovice

nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'56.19"N, 16°2'48.53"E, ± 400m

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1981-08-28

nálezce: J. Štěpánek

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202385

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: Petrovice: SPR "U Houkvice", olšina
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'56.19"N, 16°2'48.53"E, ± 400m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1977-09-26
náleze: Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202352

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokality: Čechy, Opočno. Alnetum glutinosae pod rybníkem Haugwitz
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'56.19"N, 16°2'48.53"E, ± 400m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1952-07
náleze: L. David
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202491

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokality: Alneto-Betuletum, Týniště
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'13.56"N, 16°4'33.40"E, ± 1000m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1946-07-04
náleze: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202560

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokality: Bohemia orient.: locis humidis in parte austro-occidentali silvae "Obora" dictae prope Týniště nad Orlicí
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'13.56"N, 16°4'33.40"E, ± 1000m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1944-06-23
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbarium K. Domin, Flora Bohemica
ID: 13202535

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokality: Východní Čechy: okr. Rychnov nad Kněžnou: Obora u Týniště
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'13.56"N, 16°4'33.40"E, ± 1000m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1941
náleze: B. Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202343

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokality: Bažiny u Týniště n/Orl.
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'1.35"N, 16°4'41.44"E, ± 4000m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1921-06
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202599

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokality: Bažiny u Petrovic blíže Týniště [zřejmě U Houkvice]
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'56.19"N, 16°2'48.53"E, ± 400m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1921-07
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202609

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokality: Bažiny v Týnišťské oboře
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'13.56"N, 16°4'33.40"E, ± 1000m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1896-08
náleze: J. Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202544

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokality: Týnišť: V oboře
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'13.56"N, 16°4'33.40"E, ± 1000m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1896-08
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202600

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokality: Obora Týnišťská
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'13.56"N, 16°4'33.40"E, ± 1000m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1896-08
náleze: J. Rohlena
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202290

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokality: Obora Častolovická u Týniště
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'13.56"N, 16°4'33.40"E, ± 1000m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1885-08-24
náleze: Jaroslav Jahn
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202300

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokality: Častolovická obora u Týniště n. Orl.
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'13.56"N, 16°4'33.40"E, ± 1000m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1884
náleze: Jahn
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202434

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Týniště n. Orł. - Orlické hory
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'1.35"N, 16°4'41.44"E, ± 4000m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
náleze: Ladislav David
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202471

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Petrovice u Týniště velmi hojně
nejbližší obec: Petrovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'14.99"N, 16°2'38.46"E, ± 800m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
náleze: J. Rohlena
pramen: Rohlena J. (1922): Příspěvky k floristickému výzkumu Čech. – Čas. Mus. Král. Čes., Praha. 96: 54-66.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202668

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Petrovice nad Orlicí, PR U Houkvice, ca 800 m SSV od ž.st., JV část rybn. Velká Houkvice
souřadnice: 50°10'50.90"N, 16°3'0.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2012-05-23
náleze: R. Prausová
pramen: Prausová R. et Burešová A. (2013): Botanický průzkum přírodní rezervace Houkvice u Týniště nad Orlicí (okres Rychnov nad Kněžnou). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 20: 79-136.
projekt: ČNFD
ID: 1295182

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Častolovice (Ostböhmisches Tiefebene), Ehem. Wildpark bei Častolovice, unter dem Hügel Rolanec
souřadnice: 50°9'53.00"N, 16°3'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1952-07-18
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmisches Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2118967

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Častolovice, lesní oddělení Bahnivá
nejbližší obec: Petrovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'58.00"N, 16°3'42.00"E, ± 100m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1940): O lesích na Královéhradecku. II. - Krása Našeho Domova, Praha, 32: 84-92.
projekt: ČNFD
ID: 1221355

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Petrovice nad Orlicí
souřadnice: 50°10'49.86"N, 16°1'1.64"E, ± 284m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2012-08-01
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Rešlová Adriana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0834 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L1
ID: 10901178

5862c

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Albrechtice u Týniště velmi hojně
nejbližší obec: Albrechtice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'40.36"N, 16°3'39.64"E, ± 600m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
náleze: J. Rohlena
pramen: Rohlena J. (1922): Příspěvky k floristickému výzkumu Čech. – Čas. Mus. Král. Čes., Praha. 96: 54-66.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202667

5862d

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Circulus Rychnov n. Kněžnou: handquaquam copiose in Alneto prope vicum Moravsko inter oppida Týniště n. Or. et Kostelec n. Orl.
nejbližší obec: Zdelov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'2.26"N, 16°7'46.47"E, ± 500m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1964
náleze: F. Procházka
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202433

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Ve vlhké olšině u Čestic blíž Častolovic
nejbližší obec: Čestice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'34.93"N, 16°8'39.63"E, ± 1000m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1922-08
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202610

5939b

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Cheb: za Sv. Annou
nejbližší obec: Dolní Pelhřimov, okres Cheb
souřadnice: 50°4'16.84"N, 12°19'7.34"E, ± 500m
fytochorion: 23. Smrčiny
náleze: D. Torre
pramen: Čelakovský L. (1883): Prodrómus květeny české. IV. - Arch. Přírod. Výzk. Čech, Praha, 4/3:677-944.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13315626

5958c

původní jméno: *Thelypteris thelypteroides*
lokalita: kraj Středočeský, okres Kutná Hora: Záboří nad Labem - lesní mokřady (močály) blíž JV okraje obce. Malá sterilní populace
nejbližší obec: Záboří nad Labem, okres Kutná Hora
souřadnice: 50°1'24.82"N, 15°21'28.79"E, ± 200m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1983-09-06
náleze: M. Marek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202436

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: Mokřina u velkého dubu u Záboří n/L.
nejbližší obec: Záboří nad Labem, okres Kutná Hora
souřadnice: 50°1'29.09"N, 15°21'3.14"E, ± 1000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1924-06-23
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202574

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Bařina mezi Labskou Tejnici [=Týnec nad Labem] a Kladruby [nad Labem]
nejbližší obec: Labské Chřčice, okres Kolín
souřadnice: 50°2'51.76"N, 15°23'40.80"E, ± 800m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
náleze: L. Čelakovský
pramen: Čelakovský L. (1883): Prodomus květeny české. IV. - Arch. Přírod. Výzk. Čech, Praha, 4/3:677-944.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13315623

5959a

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Vlčí Habřina, pod hrází rybníka Černý Nadýmač Z obce
nejbližší obec: Vlčí Habřina, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'21.88"N, 15°34'48.76"E, ± 150m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976
náleze: František Procházka; František Černošous
pramen: Procházka F. (1981): Příspěvek ke květeně severovýchodních Čech II. - Pr. Muz. Hradec Králové 16: 125-155.
projekt: FLDOK
ID: 8901904

5959b

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Bukovka, rybník Rozhrna (distr. Pardubice): druh velmi hojně v silně podmáčené olšině 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: 13202446

původní jméno: *Thelypteris palustris* Schott
lokalita: Neratov Z od Lázní Bohdaneč, bažinná olšina mezi rybníky Rozhrna a Skříň
nejbližší obec: Neratov, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'11.50"N, 15°38'17.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-06-04
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 8240; evidenční číslo PR 722344, PR 722345, PR 722346
ID: 13202243

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Neratov: mokřiny mezi rybníky Skříň a Rozhrna S obce
nejbližší obec: Neratov, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'12.00"N, 15°38'18.00"E, ± 100m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-06-04
náleze: Lenka Šafářová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202404

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Bukovka, olšina mezi rybníky Rozhrna a Skříň, 1,8 km JJV od obce, bažinná olšina
nejbližší obec: Bukovka, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'4.00"N, 15°38'21.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-06-04
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202442

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: r. Rozhrna: olšina, silně rozbahněná půda, ojedinele
nejbližší obec: Neratov, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'6.49"N, 15°37'50.44"E, ± 400m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1966-06-03
náleze: s. coll.
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202418

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: Severových. Čechy: Polabí: Na břehu rybníka Rozhrna u Bohdanče
nejbližší obec: Neratov, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'11.50"N, 15°38'17.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1942-06-14
náleze: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202539

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: Čechy východní, pod hrází rybníka u Bohdanče u Pardubic
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'12.84"N, 15°39'45.23"E, ± 400m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1941-06-22
náleze: Kroulík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202603

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: Čechy východní, pod hrází rybníka u Bohdanče u Pardubic
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'12.84"N, 15°39'45.23"E, ± 400m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1941-06-22
náleze: Kroulík
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202414

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokality: Bohdanečsko: bahniška u rybníka "Rozhrny" u Neratova
nejbližší obec: Neratov, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'6.49"N, 15°37'50.44"E, ± 400m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1940-06-30
nálezc: J. Hadač; V. Horák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202602

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokality: Bohdanečsko: bahniška u rybníka "Rozhrny" u Neratova
nejbližší obec: Neratov, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'6.49"N, 15°37'50.44"E, ± 400m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1940-06-30
nálezc: J. Hadač; V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202405

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokality: Východní Čechy: mokrá louka u rybníka Rozhrny u Bohdanče
nejbližší obec: Neratov, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'6.49"N, 15°37'50.44"E, ± 400m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1913-08
nálezc: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202604

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokality: Vých. Čechy: mokrá louka u rybníka "Rozhrny" u Bohdanče
nejbližší obec: Neratov, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'6.49"N, 15°37'50.44"E, ± 400m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1913-08
nálezc: Eduard Hejný
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202402

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokality: Pardubice: bařiny u rybníka Rozhrny
nejbližší obec: Neratov, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'6.49"N, 15°37'50.44"E, ± 400m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1888-06
nálezc: J. Košťál
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202417

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: e0064_132324_323_M1.1
nejbližší obec: Vlčí Habřina, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'33.35"N, 15°34'57.61"E, ± 417m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-11-01
nálezc: Pavel Kratochvíl
pramen: Pavel Kratochvíl. e0064: e0064. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3824644

původní jméno: *Thelypteris palustris*
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: 7003411

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Břehy, olšina na V břehu rybníka Buňkov
nejbližší obec: Lohenice u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'15.67"N, 15°35'51.79"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. VKP Buňkov - botanický inventarizační průzkum ve vegetační sezóně 2001. - ms.. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7024385

5959c

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: V olšině u Přelouče
nejbližší obec: Přelouč, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'15.08"N, 15°33'35.18"E, ± 2000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
náleze: Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202543

5960a

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: Pardubicko: Hrádek: bažina při silnici k Boudám
nejbližší obec: Stěblová, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'30.47"N, 15°43'8.52"E, ± 400m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1942-07-17
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202415

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Tůně u Černé-Bohdanec
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'1.75"N, 15°40'4.85"E, ± 800m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1897-07
náleze: V. Vodák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202611

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Pardubice: v lese mezi býv. rybn. Rozkošem a Oplatilem
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'30.67"N, 15°42'53.84"E, ± 400m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1887-07
náleze: J. Košťál
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202504

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: Pardubicko: v lese mezi Rozkošem a Oplatilem
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'30.67"N, 15°42'53.84"E, ± 400m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1887-07
náleze: J. Košťál
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202416

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Bohdaneč in Bohemia
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'33.55"N, 15°40'49.00"E, ± 2000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1820
náleze: W. Mann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202545

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Bohdaneč in Bohemia
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'33.55"N, 15°40'49.00"E, ± 2000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1820
náleze: W. Mann
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202613

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: u Stéblové u někdejšího rybníka Opletila blíž Pardubice
nejbližší obec: Stéblová, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'5.27"N, 15°42'5.46"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
náleze: Hansgörg
pramen: Čelakovský L. (1883): Prodrómus květeny české. IV. - Arch. Přírod. Výzk. Čech, Praha, 4/3:677-944.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13315622

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: e0027_132416_369_M1.1
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'40.24"N, 15°40'51.74"E, ± 602m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2000-12-04
náleze: Zárubová; Bařová
pramen: Bařová, Zárubová Prausov . e0027: e0027. 2000.
projekt: NDOP
ID: 3833093

původní jméno: *Thelypteris palustris*
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: 6719599

5960b

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Srch - rybník Baroch S od Kunětického lesa
nejbližší obec: Hrobice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'38.03"N, 15°47'3.76"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1991-05-26
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6983829

5960c

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Um Pardubic häufiger: bei Čivice [=Staré Čivice]
nejbližší obec: Staré Čivice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'6.48"N, 15°41'38.92"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1884
náleze: Jahn
pramen: Čelakovský L. (1886): Resultate der botanischen Durchforschung Böhmens im Jahre 1884. - S.-B. Königl. Böhm. Ges. Wiss. Prag, Cl. II., 1885: 3-47.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202659

5960d

lokalita: Pardubice
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'60.00"N, 15°46'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
náleze: P. M. Opiz
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9872283

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Pardubice: v bařině v lese za familiemi [dnešní pardubická čtvrť Slovany]
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'54.93"N, 15°48'0.66"E, ± 300m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1891-09
náleze: J. Košťál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202547

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Pardubice: Olšina za familiemi [dnešní pardubická čtvrť Slovany]
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'54.93"N, 15°48'0.66"E, ± 300m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1891-08
náleze: J. Košťál
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202288

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Pardubice: Olšina za familiemi [dnešní pardubická čtvrť Slovany]
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'54.93"N, 15°48'0.66"E, ± 300m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1891-08
náleze: J. Košťál
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202413

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: Pardubice [patrně se jedná o lokalitu "Za Familiemi" odkud sběratel sbíral od Pardubic další sběry T. palustris]
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'54.93"N, 15°48'0.66"E, ± 300m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1887-06
náleze: J. Košťál
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202296

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Um Pardubic häufiger: bei Spožil
nejbližší obec: Spožil, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'33.93"N, 15°49'23.16"E, ± 1000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1884
náleze: Jahn
pramen: Čelakovský L. (1886): Resultate der botanischen Durchforschung Böhmens im Jahre 1884. - S.-B. Königl. Böhm. Ges. Wiss. Prag, Cl. II., 1885: 3-47.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202660

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Um Pardubic häufiger: bei Černá Studánka
nejbližší obec: Studánka, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'5.45"N, 15°48'18.12"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1884
náleze: Jahn
pramen: Čelakovský L. (1886): Resultate der botanischen Durchforschung Böhmens im Jahre 1884. - S.-B. Königl. Böhm. Ges. Wiss. Prag, Cl. II., 1885: 3-47.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202658

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: hft [= Herrschaft] Pardubic
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'19.05"N, 15°46'44.96"E, ± 2500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
náleze: F. M. Opiz
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202259

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: bei Pardubic
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'20.63"N, 15°46'40.63"E, ± 5000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
náleze: Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202541

původní jméno: *Athyrium thelypteris*
lokalita: Pardubic
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'20.63"N, 15°46'40.63"E, ± 5000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
náleze: Čeněk
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202546

lokalita: Olšiny u Pardubic
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'20.63"N, 15°46'40.63"E, ± 5000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
nálezcce: Hampl
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: na schedě je poznámka "patius Vodák", Hampl je uveden s otazníkem
ID: 13202594

5961b

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Tab.2.lok.7. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek.
Louka u rybníka Mordýř - L břeh přítoku. Lok.se nachází SZ Holic.
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'27.00"N, 15°57'5.00"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008
nálezcce: 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: 8400354

5961c

původní jméno: *Thelypteris thelypteroides*
lokalita: Východní Čechy, okr. Pardubice, na bažině v lese S od silnice mezi Černou za Bory a Zminným
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'40.63"N, 15°50'50.27"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1981-06
nálezcce: V. Faltys
herbář: MP
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13202423

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: Bohemia orient.: distr. Pardubice: Černá za Bory
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'28.82"N, 15°50'3.45"E, ± 1000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1942
nálezcce: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13202422

lokalita: Východní Čechy: les u Černé za Bory
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'28.82"N, 15°50'3.45"E, ± 1000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1938-09-18
nálezcce: E. Hadač; J. Hadač
herbář: MP
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13202408

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Pardubice. bažinná olšina u Černé za Bory
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'28.82"N, 15°50'3.45"E, ± 1000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1887-07
náleze: J. Košťál
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202407

5962b

původní jméno: *Thelypteris thelypteroides*
lokalita: Bohemia orientalis, Nová Ves: olšina u rybníka Malý Karlov, JV obce
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'28.00"N, 16°9'13.86"E, ± 100m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1990-09-14
náleze: Věra Cejnarová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202589

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Mladší vývojové stadium s olší zarůstající staré koryto Tiché Orlice jižně od rybníka Malý Karlov u Čermné nad Orlicí, vzácně
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'24.31"N, 16°9'19.82"E, ± 200m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1982-07-31
náleze: J. Fiedler
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202354

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Nová Ves (u Čermné nad Orlicí): rašeliniště nad JZ okrajem rybníka Malý Karlov 0,2 km JV od osady
nejbližší obec: Nová Ves, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'27.21"N, 16°9'13.79"E, ± 70m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2004-07-07
náleze: Vít Grulich
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10146876

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Malý Karlov, mokřina na J břehu
souřadnice: 50°3'26.52"N, 16°9'13.96"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2013-05-23
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2013): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 10315347

5962d

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokality: 5962d. Jaroslav: v okolí potůčku v lese Dubina V obce

nejbližší obec: Jaroslav, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°0'48.00"N, 16°5'47.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

datum: 1993

nálezce: Josef Kučera

pramen: Samková V. (1999): Příspěvek k rozšíření některých vzácných a ohrožených druhů rostlin ve východních Čechách. - Acta Mus. Reginae hradec., ser. A (sci. natur.) 27: 19-74.

herbář: herb. J. Kučera

projekt: FLDOK

ID: 9794463

5963b

lokality: Čechy severovýchodní: U rybníka v Záměli [zřejmě Návesník] u Potštejna

nejbližší obec: Potštejn, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°5'45.29"N, 16°18'9.60"E, ± 200m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1930

nálezce: Hrobař

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9872285

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*

lokality: U Zámělského rybníka u Potštejna n/Orl.

nejbližší obec: Záměl, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°5'44.23"N, 16°18'13.28"E, ± 200m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1933

nálezce: F. Hrobař

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202565

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*

lokality: Na břehu rybníka v Záměli u Potštejna

nejbližší obec: Záměl, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°5'44.23"N, 16°18'13.28"E, ± 200m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1931-07

nálezce: V. Vlach

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202595

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*

lokality: Zámělský rybník u Potštejna n. Orl. v Čechách

nejbližší obec: Záměl, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°5'44.03"N, 16°18'11.66"E, ± 300m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1930-06-25

nálezce: F. Hrobař

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202294

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokality: Zámělský rybník bahníka u Potštejna n/Orl.
nejbližší obec: Záměl, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'44.23"N, 16°18'13.28"E, ± 200m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1927
náleze: Hrobař
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202596

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokality: Zámělský rybník u Potštýna
nejbližší obec: Záměl, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'44.03"N, 16°18'11.66"E, ± 300m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1927
náleze: F. Hrobař
pramen: Rohlena J. (1928): Příspěvky k floristickému výzkumu Čech. VII. – Čas. Nár. Mus., Praha, 102: 5-22.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202671

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokality: Potštejn u Zámělského rybníka
nejbližší obec: Záměl, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'44.03"N, 16°18'11.66"E, ± 300m
fytochorion: 60. Orlické opuky
náleze: s. coll.
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Pačes
ID: 13202692

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: h0047_141320_32_L1
nejbližší obec: Záměl, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'38.65"N, 16°18'17.06"E, ± 162m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2002
náleze: Květoslav Havlíček
pramen: Květoslav Havlíček. h0047: h0047. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3920154

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: Záměl, Zámělský rybník
nejbližší obec: Záměl, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'46.69"N, 16°18'8.37"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1989-06-19
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6912050

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: Záměl, Zámělský rybník
souřadnice: 50°5'44.43"N, 16°18'7.83"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12114452

5972d

lokalita: Opp. Krnov: in prato prope pagum Úvalno [zřejmě dnešní PP Úvalesnské louky]
nejbližší obec: Úvalno, okres Opava
souřadnice: 50°2'16.36"N, 17°45'52.84"E, ± 400m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1957-08-03
náleze: Krkavec; J. Suza
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9874238

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: Opp. Krnov, pag. Úvalno, in pratis humidis
nejbližší obec: Úvalno, okres Opava
souřadnice: 50°2'16.36"N, 17°45'52.84"E, ± 400m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1984-06-20
náleze: J. Duda
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202487

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Provincia Opavská nížina, non procul a pago Úvalno, Alnetum (SPR)
nejbližší obec: Úvalno, okres Opava
souřadnice: 50°2'17.96"N, 17°45'50.18"E, ± 200m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1984-06-20
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202454

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: Opp. Krnov, in prato prope pagum Úvalno
nejbližší obec: Úvalno, okres Opava
souřadnice: 50°2'16.36"N, 17°45'52.84"E, ± 400m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1957-08-03
náleze: J. Duda
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202485

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: Slezsko. Mokré louky u Úvalna
nejbližší obec: Úvalno, okres Opava
souřadnice: 50°2'16.36"N, 17°45'52.84"E, ± 400m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1957-08-03
náleze: Z. Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202486

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Úvalno: na bažinaté louce
nejbližší obec: Úvalno, okres Opava
souřadnice: 50°2'16.36"N, 17°45'52.84"E, ± 400m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1957-08-03
náleze: Z. Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202332

6052c

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: v lese za Jílovištěm
nejbližší obec: Jíloviště, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'39.74"N, 14°20'35.26"E, ± 1500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1884-05-18
nálezce: E. Binder
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202533

6059d

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Heřmanův Městec, Vyžice, rašelinná louka
nejbližší obec: Vyžice, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'38.17"N, 15°38'5.20"E, ± 200m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1982-06-10
nálezce: J. Krátká; B. Dvořáková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202431

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: okr. Chrudim, Heřmanův městec, rašelinná louka SV obce Vyžice [pozn. připsaná tuškou na schedě: 1982 louka rozorána, meliorace]
nejbližší obec: Vyžice, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'38.17"N, 15°38'5.20"E, ± 200m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1982-08-24
nálezce: F. Procházka; J. Krátká
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202432

6065a

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: e0120_143214_49_L2.2A
nejbližší obec: Ostrov u Lanškrouna, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'14.80"N, 16°32'7.69"E, ± 100m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004
nálezce: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. e0120: e0120. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3971328

6067c

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Zábřežský úval, Klášterec, olšina na pravé straně Moravy V pod silnicí cca 1 km JV obce
nejbližší obec: Olšany, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'57.87"N, 16°52'18.79"E, ± 300m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1992-05-15
nálezce: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202478

původní jméno: *Thelypteris thelypteroides*

lokality: Severní Morava: Klášterec - 0,6 km JV kostela, podmáčená louka u náhonu Moravy s dom. *Calamagrostis canescens*, hojný

nejbližší obec: Olšany, okres Šumperk

souřadnice: 49°56'58.26"N, 16°52'14.38"E, ± 200m

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1976-07-15

nálezce: Janáčková

herbář: SUM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202249

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokality: m0144_144119_36_L1

nejbližší obec: Klášterec, okres Šumperk

souřadnice: 49°56'50.57"N, 16°52'19.16"E, ± 55m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 2002

nálezce: Irena Vágnerová

pramen: Irena Vágnerová. m0144: m0144. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4014934

6075a

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokality: Opavská pahorkatina, distr. Opava, Závada, na ploše 3 x 3 m v tůních v olšíně na S okraji lesa 1,3 km VSV obce

nejbližší obec: Závada, okres Opava

souřadnice: 49°57'37.95"N, 18°10'49.53"E, ± 200m

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1997-09-20

nálezce: A. Pečinka

herbář: OL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202460

6145a

původní jméno: *Aspidium thelypteris*

lokality: Manětín: V bažinné olšíně nad Hůrkami

nejbližší obec: Zahrádka, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°53'24.02"N, 13°11'25.58"E, ± 400m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1907-06-02

nálezce: F. Maloch

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202292

6162a

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*

lokality: Luže na Chrudimsku

nejbližší obec: Luže, okres Chrudim

souřadnice: 49°53'4.16"N, 16°2'10.91"E, ± 500m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1928

nálezce: V. Vodák

pramen: Rohlena J. (1929): Příspěvky k floristickému výzkumu Čech. IX. – Čas. Nár. Mus., Praha, 103: 1-17 et 65-76.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202673

lokality: Bohemia orient: Luže u Sloupnice
nejbližší obec: Luže, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'27.52"N, 16°1'45.29"E, ± 2000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1897-07
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202606

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokality: In paludosis fruticetis ad Luže
nejbližší obec: Luže, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'4.16"N, 16°2'10.91"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1896-08
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202575

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokality: In paludosis fruticetis ad Luže
nejbližší obec: Luže, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'39.16"N, 16°1'44.21"E, ± 1000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1896-08
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202607

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokality: E. Fl. Bohem. or., In paludosis fruticetis ad Luže
nejbližší obec: Luže, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'39.16"N, 16°1'44.21"E, ± 1000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1896-08
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202293

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokality: In salicetis ad Košumberk montem prope Luže
nejbližší obec: Luže, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'4.16"N, 16°2'10.91"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1881-07
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202542

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokality: In salicetis ad Košumberk montem prope Luže
nejbližší obec: Luže, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'4.16"N, 16°2'10.91"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1881-07
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202570

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Luže, pod strání naproti Košumberku
nejbližší obec: Luže, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'4.16"N, 16°2'10.91"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1881-08-15
náleze: F. Klapálek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202571

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: In alnetis ad Luže urbem
nejbližší obec: Luže, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'4.16"N, 16°2'10.91"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1881-08
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202576

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: In salicetis prope Košumberk montem ad Luže
nejbližší obec: Luže, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'4.16"N, 16°2'10.91"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1881-07
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202605

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Im Weidengebüsch am Kušumberge bei Luže
nejbližší obec: Luže, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'4.16"N, 16°2'10.91"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1881
náleze: Bohumil Fleischer
pramen: Čelakovský L. (1882): Resultate der botanischen Durchforschung Böhmens im Jahre 1881. - S.-B. Koenigl. Boehm. Ges. Wiss., Cl. 2, Prag, 1881: 360-395.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202655

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: In salicetis ad Košumberk montem prope Luže
nejbližší obec: Luže, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'4.16"N, 16°2'10.91"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1880-07
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202297

6164d

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: bei Abtsdorf [=Opatov, patrně se jedná o lokalitu, Farský les, Z obce]
nejbližší obec: Opatov, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'39.19"N, 16°29'18.76"E, ± 100m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
náleze: J. Kalmus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202284

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Opatov (distr.Svitavy): mokrá loučka v olšíně Pod Farským lesem 1 km Z od školy v obci
nejbližší obec: Opatov, okres Svítavy
souřadnice: 49°49'39.19"N, 16°29'18.76"E, ± 100m
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 2003-06-28
náleze: Jetmar
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2007): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VI.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 247-337.
projekt: FLDOK
poznámka: 28.6.2003 not Jetmar 16 kvet. rostl., 5.7.2006 not. Jetmar několik fertil. a steril. rostl., 23.6.2007 not. Jetmar několik fertil. a steril. rostlin
ID: 8192389

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Opatov, VKP Pod Farským, severní okraje lesa na kótě 459 (Za farou) 1 km S obce
souřadnice: 49°49'39.19"N, 16°29'18.75"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 2014-05-15
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 11937855

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Opatov, Pod Farským
souřadnice: 49°49'41.61"N, 16°29'17.14"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 2005
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. (2005): Terénní šetření
projekt: NDOP
ID: 11143540

6165a

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: e0093_143404_94_L2.2A
nejbližší obec: Damník, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'0.48"N, 16°31'49.22"E, ± 113m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2003-08
náleze: Jaroslav Jirásek
pramen: Jaroslav Jirásek. e0093: e0093. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3988121

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: e0094_143403_343_L1
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°51'57.31"N, 16°31'44.29"E, ± 12m
fytochorion: 63i. Hřebočovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3986196

6165d

původní jméno: *Thelypteris palustris* Schott
lokalita: Rychnov na Moravě S od Moravské Třebové, Rychnovský vrch, roklinka na SV úpatí vrchu u okraje lesa, cca 2,2 km SV od kostela v Rychnově
nejbližší obec: Rychnov na Moravě, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'29.20"N, 16°39'40.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2008-06-07
nálezc: M. Ducháček; J. Jirásek
herbář: HR;PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 6414; evidenční číslo PR 731016, PR 731017
ID: 13202242

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Lanškrounská kotlina: prameniště na SV úpatí Rychnovského vrchu
nejbližší obec: Rychnov na Moravě, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'29.90"N, 16°39'41.62"E, ± 100m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1989-08-16
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2007265

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: e0057_143410_3_R1.4
nejbližší obec: Rychnov na Moravě, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'29.90"N, 16°39'41.62"E, ± 95m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2002
nálezc: Jaroslav Jirásek
pramen: Jaroslav Jirásek. e0057: e0057. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3991022

6169a

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Nízký Jeseník, Šternberk, Břevenec, Údolí Dražůvky, olšina v úseku les Marková
nejbližší obec: Šumvald, okres Bruntál
souřadnice: 49°52'10.52"N, 17°10'13.06"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1988-05-29
nálezc: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202464

6175c

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Ostrava-Svinov, tůně u trati směrem k Polance
nejbližší obec: Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'13.15"N, 18°12'10.36"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1965-08-13
nálezc: Emanuel Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202488

6176c

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: Šenov - Pežgovský les
nejbližší obec: Šenov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'28.03"N, 18°23'27.02"E, ± 800m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1952-10-09
náleze: s. coll.
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: uvedeno pouze det.: B. Raynoch, sběratel explicitně neuveden
ID: 13202472

6246a

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: Plzeň-Bolevec, severovýchodní okraj Velkého [Boleveckého] rybníka, 1,870 km J od kóty 398
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'29.34"N, 13°24'5.98"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005-08-02
náleze: Josef Škrábek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202538

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: okr. Plzeň město, Plzeňská pahorkatina: Lochotín, bažinný okraj Boleveckého rybníka, Malý rybník
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'36.51"N, 13°24'11.06"E, ± 150m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1996-05-31
náleze: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202502

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: Plzeňská pahorkatina, Plzeň-Bolevec: mokřad SZ Malého boleveckého rybníka
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'36.51"N, 13°24'11.06"E, ± 150m
nadmořská výška: 313-317 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1993-06-22
náleze: J. Nesvadbová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202503

6246c

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokality: Bařinná louka před Litickým nádražím
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'48.16"N, 13°20'26.39"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1902-06-14
náleze: F. Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202506

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Plzeň: bažinná louka pod Litickým nádražím
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'48.16"N, 13°20'26.39"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1902-06-14
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202287

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Sumpf beim Liticer Bahnhof bei Pilsen
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'14.65"N, 13°20'15.65"E, ± 400m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1884
náleze: P. Hora
pramen: Čelakovský L. (1886): Resultate der botanischen Durchforschung Böhmens im Jahre 1884. - S.-B. Königl. Böhm. Ges. Wiss. Prag, Cl. II., 1885: 3-47.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202662

6258c

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Kynice, luční prameniště v kulturní louce, 500 m SZ obce
nejbližší obec: Kynice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'35.99"N, 15°21'7.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 552 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2010-08-19
náleze: Lenka Šafářová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202403

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Kynice, 8 km SSZ od Světlé nad Sázavou: prameniště v loukách u elektrického vedení, cca 750 m SZ od kaple v obci
nejbližší obec: Kynice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'35.99"N, 15°21'7.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 548 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1998-08-13
náleze: Luděk Čech
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202396

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Kynice (okr. Havlíčkův Brod): prameniště v lukách u el. vedení cca 750 m SZ od kaple v obci.
souřadnice: 49°44'35.00"N, 15°21'8.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 546 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002-05-21
náleze: L. Čech
projekt: ČNFD
ID: 2972377

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: j0073_134316_189_X12
nejbližší obec: Kynice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'35.88"N, 15°21'7.42"E, ± 40m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002-05
náleze: Luděk Čech
pramen: Luděk Čech. j0073: j0073. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3876783

6258d

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: Zboží (6 km SV od Světlé nad Sázavou), v lese cca 1,8 km SZ-SSZ od zámku v obci, prameniště olšina
nejbližší obec: Bačkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'56.55"N, 15°26'35.07"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-08-01
náleze: Luděk Čech
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202395

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: /345/ Hornosázavská pahorkatina 66/6258d: Bačkov (distr. Havlíč. Brod): olšina v lese Jedlina 1km Z od obce, několik trsů.
nejbližší obec: Bačkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'3.00"N, 15°26'57.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: M. Gerža
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2006): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. V.* - Zpr. Čes. Bot. Společ. 41: 173-257.
herbář: FMM
projekt: FLDOK
ID: 8328175

6265b

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: Lanškrounská kotlina, Boršov (distr. Svitavy): úzká potoční olšina na severnějším ze dvou přítoků Nového udáneckého rybníka, 1,6 km SZ od severního okraje jeho hráze, v hustých porostech na dvou plochách 15x15m a 10x20m spolu s *Carex appropinquata*, *C. paniculata*, *Tephrosia crispa*
nejbližší obec: Boršov, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'51.00"N, 16°36'8.00"E
nadmořská výška: 408 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2015-07-15
náleze: P. Lustyk
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2016): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XIV.* - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 51: 29-170.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202674

6274d

původní jméno: *Thelypteris palustris* Schott.
lokality: Polanka n. Odrou, želez. násep od zastávky Jistebník
nejbližší obec: Jistebník, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'54.93"N, 18°9'1.22"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1969
náleze: Z. Kilián
pramen: FAS 21/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13163578

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Studénka: Luh při rybníku Podlážka
nejbližší obec: Studénka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'4.39"N, 18°5'25.63"E, ± 900m
nadmořská výška: 229 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-08-03
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: Toho času zcela vyschlý, avšak vegetace obnažených den dosud jen rašící, nedeterminovatelná.; pouze v jižním okraji, pospolitě
ID: 10167943

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Studénka nad Odrou; Pastevník - trvalý mokřad, ve vodě stojící odumřelé stromy, v sušších částech zmlazuje olše, místy příměs *Picea abies*.
souřadnice: 49°43'4.96"N, 18°5'26.68"E, ± 420m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-05-18
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1970 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L1
ID: 11638568

6275a

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Ostrava, Ostravská pánev: Polanka n. Odrou, PR Přemyšov, levobřežní říční terasa ředy Odry, mokřadní olšiny pod prameništi v terase
nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'15.57"N, 18°11'14.34"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-05-26
náleze: Z. Rozbrojová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202494

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Polanka nad Odrou: bažinatý příkop mezi Nádražním rybníkem a železnicí
nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'33.97"N, 18°11'15.63"E, ± 150m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-05-26
náleze: S. Pecháčková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202536

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Moravská brána, polanka nad Odrou, mezi železniční tratí č. 270 a Nádražním rybníkem, rozsáhlá populace v cca 300 m dlouhé úzké tůni - zamokřené depresi ve společenstvu *Salicetum auritae*
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'33.00"N, 18°11'14.00"E
nadmořská výška: 218 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2011-07-14
náleze: Z. Vrubel
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202330

původní jméno: *Thelypteris palustris* Schott
lokalita: Polanka nad Odrou, rybník Nádražní 250 m J od železničního přejezdu V od Polanky, mokřina vedle ZSZ břehu
nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'30.50"N, 18°11'12.20"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-06-17
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 5268; evidenční číslo PR 702048, PR 702049
ID: 13202241

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Moravia, distr. Ostrava, Polanka nad Odrou: Nádražní rybník pod železniční zastávkou, mokřad mezi hrází rybníka a železnicí
nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'38.35"N, 18°11'22.50"E, ± 100m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-06-17
náleze: V. Grulich; A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202258

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Ostravská pánev, Polanka nad Odrou, pod násepem žel. trati č. 270, 200 m J od zast. Polanky nad Odrou paralelně s Nádražním rybníkem, rozsáhlá populace v tůni, *Salicetum cinereae*
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'36.23"N, 18°11'18.04"E, ± 50m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-30
náleze: Z. Vrubel
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202331

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Ostrava, Ostravská pánev: Polanka nad Odrou, CHKO Poodří, příkop mezi Nádražním rybníkem a želez. tratí, mokřad s *Salix cinerea*
nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'34.13"N, 18°11'16.12"E, ± 100m
nadmořská výška: 216 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-11-05
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202496

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Polanka nad Odrou: mokřadní olšina v J části lesa Přemyšov, asi 1,6 km V od zámečku v obci
nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'19.35"N, 18°11'17.71"E, ± 300m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1997-06-11
náleze: Petr Koutecký
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202239

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokality: Ostrava, Ostravská pánev: Polanka n. Odrou, Svinov, PR Přemyšov, levobřežní terasa Odry, podmáčená olšina

nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°47'15.57"N, 18°11'14.34"E, ± 100m

nadmořská výška: 223 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1996-06-05

nálezce: Zdenka Prymusová

herbář: OSM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202495

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokality: Ostrava, k. ú. Polanka n. Odrou, Přemyšovský mokřad, olšina

nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°47'15.57"N, 18°11'14.34"E, ± 100m

nadmořská výška: 216 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1995-06-11

nálezce: Zdenka Prymusová

herbář: OSM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202497

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokality: Ostravská pánev: Polanka n. O., mokřiny podél žel. tratě j. žel. stan.

nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°46'44.84"N, 18°11'17.71"E, ± 1000m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1993-06-23

nálezce: M. Sedláčková

herbář: NJM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202453

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokality: Polanka nad Odrou: hojně v širokém zvodněném příkopu, zarostlý vrbovým a olší

nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°46'44.84"N, 18°11'17.71"E, ± 1000m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1966-06-28

nálezce: Z. Kilián

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202312

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokality: Polanka nad Odrou: hojně v širokém zavodněném příkopu pod železničním náspem

nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°46'44.84"N, 18°11'17.71"E, ± 1000m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1966-06-28

nálezce: Z. Kilián

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202424

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokality: Polanka nad Odrou: v širokém příkopu, zarostlý olšinou pod železničním náspem po levé straně (směr Jistebník) u zast.

Polanka n. Odr.

nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°46'41.88"N, 18°11'22.26"E, ± 200m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1966-06-28

nálezce: Z. Kilián

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202438

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokality: Polanka nad Odrou: hojně v širokém zavodněném zarostlý vrbovím a olší

nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°46'44.84"N, 18°11'17.71"E, ± 1000m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1966-06-28

nálezce: Z. Kilián

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202439

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokality: Polanka nad Odrou: v širokém zarostlém vodním příkopu pod železn. náspem

nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°46'44.84"N, 18°11'17.71"E, ± 1000m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1964-07

nálezce: Z. Kilián

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202435

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokality: Polanka nad Odrou: v zamokřeném, zarostlém širokém příkopu pod železn. náspem

nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°46'44.84"N, 18°11'17.71"E, ± 1000m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1964-07-29

nálezce: Z. Kilián

herbář: NJM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202455

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokality: Polanka n. Odr.: v širokém příkopu zarostlý olší a rákosím pod železničním náspem po levé straně od zastávky Polanka n.

Odr. směr Jistebník, asi 3 min.

nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°46'44.84"N, 18°11'17.71"E, ± 1000m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1961-07

nálezce: Z. Kilián

herbář: OP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202493

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokality: Polanka nad Odrou: v širokém příkopu, zarostlý olšinou pod železničním náspelem po levé straně (směr Jistebník) u zast.

Polanka n. Odr.

nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°46'41.88"N, 18°11'22.26"E, ± 200m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1961-07

nálezce: Z. Kilián

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202440

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokality: Polanka nad Odrou: dosti hojně v širokém mokřem příkopu pod železničním náspelem

nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°46'44.84"N, 18°11'17.71"E, ± 1000m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1959-08

nálezce: F. Zbytek

herbář: OSM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: sběratel - sic!

ID: 13202498

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokality: Polanka nad Odrou: dosti hojně v širokém zarostlém příkopu pod železn. náspelem po levé straně (směr Jistebník) od zatávky

Polanka n/O. asi 3-5 min.

nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°46'44.84"N, 18°11'17.71"E, ± 1000m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1959-08

nálezce: Z. Kilián

herbář: OSM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202499

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokality: Polanka nad Odrou_360009

nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°46'36.88"N, 18°11'18.71"E, ± 28m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2006-10-07

nálezce: Daniela Polášková

pramen: Polášková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0036. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5072432

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokality: t0071po_154313_109_R1.4

nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°47'13.27"N, 18°11'15.43"E, ± 80m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2001

nálezce: Věra Koutecká

pramen: Věra Koutecká. t0071po: t0071po. 2002.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 22.05.2001 - 15.11.2002

ID: 4114356

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: PR Přemyšov
nejbližší obec: Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'29.01"N, 18°11'24.90"E, ± 1000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1998
náleze: Věra Koutecká
pramen: Koutecká Věra. NZCHÚ Přemyšov. Inventarizační průzkum botanický.. 1998.
projekt: NDOP
ID: 6295722

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Polanka nad Odrou; PR Přemyšov. Velmi kvalitní olšina na silně podmáčeném stanovišti, bohaté keřové i bylinné patro, silná populace *Thelypteris palustris*, jarní asp. s *Card. amara*.
souřadnice: 49°47'13.53"N, 18°11'15.67"E, ± 250m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-06-27
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2112 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L1
ID: 11862717

6345c

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Mantov, Chotěšov (20 km JJZ od Plzně) [dle orig. souřadnic: S okraj Velkého rybníka JV Mantova]
nejbližší obec: Chotěšov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'35.85"N, 13°13'14.54"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-09-16
náleze: J. Bureš; L. Benediktová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202537

6346a

původní jméno: *Polystichum thelypteris*
lokalita: Pilsen: beim [...] Littitz
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'47.42"N, 13°21'5.03"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1887-07-29
náleze: P. Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202634

původní jméno: *Polypodium thelypteris*
lokalita: Littitz, Wiesensumpf
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'47.42"N, 13°21'5.03"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1884-08-06
náleze: P. Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202633

6361a

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Rašeliny u Krucemburka
nejbližší obec: Krucemburk, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'17.08"N, 15°51'3.88"E, ± 2000m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: F. Kovář
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202277

6369a

lokalita: Seče u Příkaz ned. Olomouce
nejbližší obec: Příkazy, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'34.44"N, 17°11'14.16"E, ± 400m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1908-06
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9874251

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: Olomouc: Luhy za vodovodem
nejbližší obec: Příkazy, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'34.44"N, 17°11'14.16"E, ± 400m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1920-07-17
náleze: J. Otruba
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202645

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Olomouc: Seče za vodovodem
nejbližší obec: Příkazy, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'34.44"N, 17°11'14.16"E, ± 400m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1913-07
náleze: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202298

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: Seče u Příkaz ned. Olomouce
nejbližší obec: Příkazy, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'34.44"N, 17°11'14.16"E, ± 400m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1908-07
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202302

6369d

lokalita: Čvír [zřejmě zkratka Černovír]
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.67"N, 17°16'18.27"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1922-06
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9874241

lokalita: luka u Olomouce [zřejmě oblast Černovíru]
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.67"N, 17°16'18.27"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1912-08-23
nálezce: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9874242

lokalita: luka u Olomouce [zřejmě oblast Černovíru]
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.67"N, 17°16'18.27"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1912-08-23
nálezce: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9874243

lokalita: Czernowir [Černovír] b. Olmütz
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.67"N, 17°16'18.27"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1911-08
nálezce: H. Laus
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9874245

lokalita: Auen bei Czernowir [Černovír] u. Olmütz
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.67"N, 17°16'18.27"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1911-08
nálezce: H. Laus
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9874244

lokalita: Wiesen [jistě se jedná o komplex Černovíru, odkud pocházejí další doklady] b. Olmütz [Olomouc]
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.67"N, 17°16'18.27"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1909-09
nálezce: H. Laus
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9874252

lokalita: Černovířský les u Olomouce
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.67"N, 17°16'18.27"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1908-06
nálezce: Richard Picbauer
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9874239

lokalita: Černovír bei Olmütz
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.67"N, 17°16'18.27"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1906-08
nálezce: F. Čouka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9874248

lokalita: Auwälder b. Czernowir [Černovír] b. Olmütz
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.67"N, 17°16'18.27"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1905-08
nálezce: H. Laus
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9874246

lokalita: Olomouc: Černovírský les
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.67"N, 17°16'18.27"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1905-08
nálezce: Čouka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9874240

lokalita: Olomouc: Černovírský les
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.67"N, 17°16'18.27"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1905-08
nálezce: F. Čouka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9874247

lokalita: Auwald b. Olmütz
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.67"N, 17°16'18.27"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1901-09
nálezce: H. Laus
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9874250

lokalita: Czernowirer bei Olmütz
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.67"N, 17°16'18.27"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
nálezce: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9874249

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: Olomouc: luhový les u Černovíra
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.67"N, 17°16'18.27"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1929-08
náleze: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202649

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: Olomouc: bahn. les u Černovíra
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'10.78"N, 17°16'20.02"E, ± 400m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1928-08
náleze: H. Laus
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202500

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: Olmütz: Auwald b. Czernowir
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.67"N, 17°16'18.27"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1928-08
náleze: H. Laus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202556

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: Olomouc: louky u vodovodu [Černovír, U Vodárny]
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'10.78"N, 17°16'20.02"E, ± 400m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1924-07
náleze: J. Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202466

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: Černowir: Moor. Auwald
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'10.78"N, 17°16'20.02"E, ± 400m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1924-09
náleze: H. Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202479

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Moravia septentrionalis. In nemoribus prope Czernowier ca. oppidum Olmütz
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'10.78"N, 17°16'20.02"E, ± 400m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1920-09
náleze: H. Laus
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202489

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokality: Olomouc: Vodovod, staré stanoviště [Černovír, U Vodárny]
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'10.78"N, 17°16'20.02"E, ± 400m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1913-08
náleze: J. Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202467

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokality: Olmütz: Auwald b. Hlusowitz [=Hlušovice]
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'10.78"N, 17°16'20.02"E, ± 400m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1912-08
náleze: J. Pauč
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel - sic!, rukopis na schedě H. Lause
ID: 13202521

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokality: Olmütz: Auwalder bei Czernovír
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'10.78"N, 17°16'20.02"E, ± 400m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1911-08
náleze: H. Laus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202522

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokality: Olmütz: Auwald bei Czernowir
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.67"N, 17°16'18.27"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1911-08
náleze: H. Laus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Boh. Mor. exs. F. Petrak no. 702
ID: 13202534

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokality: Olmütz: Auwald bei Czernowir
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.67"N, 17°16'18.27"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1911-08
náleze: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Boh. Mor. exs. F. Petrak no. 702
ID: 13202652

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: Olmütz: Auwald b. Czernowir
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.67"N, 17°16'18.27"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1911-09
nálezce: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202651

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Olmütz i M.: Auwald b. Czernowir
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.67"N, 17°16'18.27"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1911-08
nálezce: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202273

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Olmütz: Auwald bei Czernowir
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.67"N, 17°16'18.27"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1911-08
nálezce: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Boh. Mor. exs. F. Petrak no. 702
ID: 13202276

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Olmütz: Auwald bei Czernowir
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.67"N, 17°16'18.27"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1911-08
nálezce: H. Laus
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Boh. Mor. exs. F. Petrak no. 702
ID: 13202336

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: Moorwiesen b. Olmütz
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.67"N, 17°16'18.27"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1911-07
nálezce: H. Laus
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202369

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Olmütz i M.: Moorwiesen
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.67"N, 17°16'18.27"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1911-08
nálezce: H. Laus
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202425

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: Olmütz: Moorwiesen b. Černowir
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.67"N, 17°16'18.27"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1910-08
náleze: H. Laus
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202337

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Auwald b. Olmütz
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.67"N, 17°16'18.27"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1909-09
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202272

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Auwald b. Olmütz (Czernowir)
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.67"N, 17°16'18.27"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1909-08
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202305

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: V sečích a slatinách za vodovodem hojně
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'10.78"N, 17°16'20.02"E, ± 400m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1908-10
náleze: J. Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202469

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Auwalder b. Olmütz
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'10.78"N, 17°16'20.02"E, ± 400m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1908-08
náleze: H. Laus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202523

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: Černovírský les u Olomouce
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.67"N, 17°16'18.27"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1908-06-10
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202247

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokality: v olšínách mezi Černovírem a Hlusovicemi u Olomouce
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.67"N, 17°16'18.27"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1908-07
náleze: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202269

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokality: Wälder bei Olmütz
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.67"N, 17°16'18.27"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1908
náleze: H. Laus
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202426

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokality: Moravia. Auwälder bei Olmütz
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.67"N, 17°16'18.27"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1908-08
náleze: H. Laus
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202427

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokality: Moravia. Czernowir b. Olmütz
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.67"N, 17°16'18.27"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1907-07
náleze: H. Laus
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202251

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokality: Slatiny u Černovíra sev. Olomouce
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.67"N, 17°16'18.27"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1907-06
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202301

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokality: Moravia. Černovir bei Olmütz
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.67"N, 17°16'18.27"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1906-08
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202265

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Olmütz: Černovierer Wald
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'10.78"N, 17°16'20.02"E, ± 400m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1905-08-25
náleze: F. Čouka
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202492

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: Olmütz: Auwald b. Czernowir
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.67"N, 17°16'18.27"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1905-09
náleze: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202642

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Hlušovice pr. Olomouc, Černovírský les
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.67"N, 17°16'18.27"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1905-08-25
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202266

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: Olomouc - černovírský les
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.67"N, 17°16'18.27"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1905-08
náleze: Čouka
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202338

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Czernowirer Auwald b. Olmütz
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.67"N, 17°16'18.27"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1904-06
náleze: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202647

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Flora v. Olmütz, Czernowirer Moorwiesen
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.67"N, 17°16'18.27"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1904-07
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202261

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Černovír
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'12.67"N, 17°16'18.27"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1904-07-24
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202267

6373d

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: PR Bařiny
nejbližší obec: Bernartice nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'47.10"N, 17°57'31.44"E, ± 991m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2011
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová, Adrián Czernik. Botanický inventarizační průzkum PR Bařiny. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7266252

6460a

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Šachotín (5 km JZ od Přibyslavi), Bečkův rybník, cca 1 km SV od obce, drobný ostřicový mokřad na J břehu zarůstajícího Bečkova rybníka
nejbližší obec: Šlapanov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'5.95"N, 15°41'41.33"E, ± 50m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-08-31
náleze: Luděk Čech
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202394

6465a

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Blansko, Letovice, PP Babolský háj ca 0,5 km SZ středu obce Babolky
nejbližší obec: Letovice, okres Blansko
souřadnice: 49°35'33.35"N, 16°34'30.96"E, ± 150m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1997-07-30
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202244

6465c

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Flora moravica: distr. Kunštát. Kunštát: za severním okrajem Kunštátu, lesní mokřina u vojenského prostoru
nejbližší obec: Kunštát, okres Blansko
souřadnice: 49°30'47.19"N, 16°31'18.98"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-07-23
náleze: Marek Vařura
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202255

původní jméno: *Thelypteris thelypteroides*

lokalita: distr. Blansko, Kunštát, jihovýchodní svah vrchu Milenka, jehličnatý les za koupalištěm

nejbližší obec: Kunštát, okres Blansko

souřadnice: 49°30'46.35"N, 16°31'20.65"E, ± 100m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1982-06-04

nálezce: Mrázková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202263

původní jméno: *Thelypteris thelypteroides*

lokalita: distr. Letovice, v mokřině kolem potůčku při žlutě značované pěšině JV svahem vrchu Milenka (S od Kunštátu)

nejbližší obec: Kunštát, okres Blansko

souřadnice: 49°30'46.35"N, 16°31'20.65"E, ± 100m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1982-06-04

nálezce: J. Unar

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202264

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*

lokalita: Moravia septent.-occid., Kunštát: in alneto paludoso ad viam Kunštát - Nýrov, solo silicoso-arenoso

nejbližší obec: Kunštát, okres Blansko

souřadnice: 49°31'0.36"N, 16°32'31.94"E, ± 800m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1947-09-23

nálezce: Jiří Müller

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202282

původní jméno: *Aspidium thelypteris*

lokalita: Mokřady lesní k Nejrovu u Kunštátu

nejbližší obec: Kunštát, okres Blansko

souřadnice: 49°31'0.36"N, 16°32'31.94"E, ± 800m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1912-09-22

nálezce: J. Podpěra

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202299

6473c

lokalita: Choryně: PR Choryňské rybníky, pod hrází Velkého Choryňského rybníka, mokřina pod hrází

nejbližší obec: Choryně, okres Vsetín

souřadnice: 49°31'8.65"N, 17°54'20.31"E, ± 300m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1998-09-09

nálezce: P. Lustyk

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9874253

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokality: Lešná u Valašského Meziříčí - chráněné území Choryňský mokřad při JZ okraji Velkého Choryňského rybníka, ca 1,5 km Z obce

nejbližší obec: Choryně, okres Vsetín

souřadnice: 49°31'8.65"N, 17°54'20.31"E, ± 300m

nadmořská výška: 275 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2002-06-14

nálezce: M. Dančák

herbář: OL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202457

6559a

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokality: Hybrálec: [bažinná olšina v nivě Smrčenského potoka V od osady Stará Huť]

nejbližší obec: Hybrálec, okres Jihlava

souřadnice: 49°27'8.39"N, 15°32'43.08"E, ± 70m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2007-09-13

nálezce: Luděk Čech

pramen: Čech L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0306. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

poznámka: dle orig. souřadnic lokalizaci doplnil L. Ekrť

ID: 5385228

6561a

původní jméno: *Aspidium thelypteris*

lokality: Na louce u rybníka Belfřidu [=Bohdalovský rybník J obce] u Bohdalova

nejbližší obec: Bohdalov, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°28'6.06"N, 15°51'56.19"E, ± 200m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1897

nálezce: F. Kovář

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202468

původní jméno: *Aspidium thelypteris*

lokality: Od Bohdalova zapadně od Nov. M. a Žďáru

nejbližší obec: Bohdalov, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°28'44.86"N, 15°52'34.07"E, ± 2000m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

nálezce: Havelka

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202275

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokality: Žďár [n.S.]: na louce při záp. břehu rybníka Belfřidu [Bohdalovský rybník] u Bohdalova

nejbližší obec: Bohdalov, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°28'8.07"N, 15°51'56.81"E, ± 200m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

nálezce: Kovář

pramen: Šmarda J. (1943b): Soutis přírodních památek okresu Novoměstského. – Ms. [depon. in. AOPK Havlíčkův Brod & Kat. Bot.

Přír. Fak. UK Praha & Muzeum Vysočiny Jihlava].

projekt: Vysočina

ID: 10045985

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: na louce u rybníka Belfrídu [Bohdalovský rybník] nedaleko Bohdalova
nejbližší obec: Bohdalov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'7.50"N, 15°52'9.04"E, ± 800m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Havelka P. (1896): Květena okolí Nového Města. – 80 p. V. Šašek, Velké Meziříčí, Nové Město.
projekt: Vysočina
ID: 10045983

6570b

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Hanácká pahorkatina - Přerov, místní část Předmostí: lokalita zvaná Rybníky, při Z okraji obce, vrbina na okraji rákosiny
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'34.30"N, 17°25'40.85"E, ± 200m
nadmořská výška: 209 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2007-08-09
náleze: Z. Hradílek
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202459

6666d

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: Moravia, Blansko: nedaleko cesty ze Křtin na Proklest
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°18'26.55"N, 16°45'27.42"E, ± 500m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1936-07-08
náleze: Jan Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202525

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: Mezi Křtinami a Proklestí u lesního potůčku
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°18'25.51"N, 16°45'27.28"E, ± 500m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1930-06-24
náleze: F. Bílý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202648

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: U lesního potůčku mezi Proklestí a Křtinami
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°18'25.51"N, 16°45'27.28"E, ± 500m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1927-10-02
náleze: F. Bílý
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202480

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: Mezi Křtinami a Proklestí (u Bukoviny) u lesního potůčku
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°18'25.51"N, 16°45'27.28"E, ± 500m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1927-09-18
náleze: F. Bílý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202270

původní jméno: *Polystichum thelypteris*
lokalita: U Prokletě u lesního potůčku u Velké Bukoviny
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°18'38.60"N, 16°46'15.95"E, ± 1000m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1926-09
náleze: F. Bílý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202271

6670a

lokalita: Kroměřížsko: [Chropyně]: Chropynský rybník, na bahně deponií, roztr.
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'16.83"N, 17°21'59.04"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-10-20
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9874231

lokalita: Kroměřížsko: Chropyně: v rákosině na břehu tůňek pod olšemi, Chropynský rybník u Chropyně, místy roztr.
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'16.83"N, 17°21'59.04"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1962-06-22
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9874233

lokalita: Kroměřížsko: Chropyně: v rákosině na břehu tůňek, Chropynský rybník u Chropyně, roztr.
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'16.83"N, 17°21'59.04"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1960-11-06
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9874232

lokalita: [Chropyně]: na bažinné louce u Chropynského rybníka
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'16.83"N, 17°21'59.04"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1930-08-02
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9874230

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Morava vých., Chropyně u Kroměříže: rybník
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'14.74"N, 17°22'10.31"E, ± 300m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1962-07-20
náleze: M. Unarová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202339

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: Chropyně
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'14.74"N, 17°22'10.31"E, ± 300m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1931-09
náleze: s. coll.
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202675

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: u Chropynského rybníka, aluviální hlinitá půda, na rašelinné louce
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'16.83"N, 17°21'59.04"E, ± 100m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1930-08-02
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na schedě je jiným rukopisem později připsán jako sběratel "Zavřel", známý botanik F. Zavřel byl touto dobou již posmrtně, je zde nejistota ohledně správně připsaného sběratele
ID: 13202650

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Chropyně: při kraji rybníka pod zámek u boudy
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'16.83"N, 17°21'59.04"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1919
náleze: Adámek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202335

6671c

lokalita: Mähren: Moore [...] Rusava bei Střebětitz [=Třebětice]
nejbližší obec: Třebětice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'30.89"N, 17°30'46.67"E, ± 300m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1915-07-06
náleze: Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9872320

lokalita: Rymická olšina (u Holešova)
nejbližší obec: Rymice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'18.84"N, 17°31'56.60"E, ± 200m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
náleze: Gogela
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202334

6673b

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Host. vrchy - Ratiboř, lesní prameniště na V svazích vrchu Kyčera ca 1,5 km J obce
nejbližší obec: Ratiboř, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'6.91"N, 17°55'3.64"E, ± 100m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1996-07-04
náleze: M. Dančák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202458

6753d

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Borkovice: za jezírkem v PR Borkovická blata v mikropopulaci asi 1 m²
nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor
souřadnice: 49°14'8.46"N, 14°37'27.53"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2009
náleze: Daniel Abazid
pramen: Kučerová A., Abazid D. (2013): 1.2.01 - Inventarizační průzkum botanika stanoviště - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče
EVL Borkovická blata
projekt: NDOP
poznámka: lokalizace upřesněna na základě konzultace s nálezcem (D. Abazid in litt., 2016)
ID: 12028480

6754a

lokalita: Soběslav: ve vodě u jz. břehu rybníka na sev. okraji Soběslavi
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°16'0.07"N, 14°43'15.47"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1949-10-15
náleze: F. Černoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9872276

lokalita: Soběslav: ve vodě u jz. břehu rybníka na sev. okraji Soběslavi [Nový rybník]
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°16'0.07"N, 14°43'15.47"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1949-10-15
náleze: F. Černoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9872278

lokalita: Na pokraji rybníků u Soběslavi v Již. Čechách
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°16'0.07"N, 14°43'15.47"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1880
náleze: Polák; Duda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9872277

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: Bohemia. distr. Tábor, Soběslav: Nový rybník na S okraji města, J břeh
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'52.53"N, 14°43'17.90"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2008-07-30
náleze: V. Grulich; A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202257

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: Soběslav, Nový rybník
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°16'0.07"N, 14°43'15.47"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2007-09-20
náleze: Jaroslav Rydlo; Jan Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202678

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: Soběslav - Nový rybník S města
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°16'0.07"N, 14°43'15.47"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1994-09-12
náleze: J. Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202254

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: Soběslav - Nový rybník S města, hojně
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°16'0.07"N, 14°43'15.47"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988-07-16
náleze: J. Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202253

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: SPR Nový rybník u Soběslavi na v-jv okraji rybníka (okr. Tábor)
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'59.84"N, 14°43'22.96"E, ± 200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988-07-03
náleze: J. Štěpánková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202317

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: okres Tábor, obec Soběslav: Ostrůvky u V břehu Nového rybníka S města
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'59.84"N, 14°43'22.96"E, ± 200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1982-09-01
náleze: J. Kaisler
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202315

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Soběslav, Nový rybník
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°16'0.07"N, 14°43'15.47"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1978-09-21
náleze: Emil Šťastný
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202323

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Soběslav, Nový rybník
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°16'0.07"N, 14°43'15.47"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1978-09-21
náleze: Emil Šťastný
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202384

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Nový rybník u Soběslavi - plovoucí ostrůvek
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°16'8.34"N, 14°43'9.75"E, ± 200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1962-09-18
náleze: Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202311

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Soběslav [zřejmě. Nový rybník při S okraji obce]
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°16'0.07"N, 14°43'15.47"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1961-09-22
náleze: B. Novotný
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202382

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: okr. Soběslav, obec Soběslav, Nový rybník, plovoucí ostrov, hojně
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°16'0.07"N, 14°43'15.47"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1959-07-01
náleze: B. Novotný
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202370

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: okr. Soběslav, obec Soběslav, Nový rybník, plovoucí ostrov, hojně
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°16'0.07"N, 14°43'15.47"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1959-07-22
náleze: B. Novotný
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202386

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: okr. Soběslav, obec Soběslav, Nový rybník, plovoucí ostrov, hojně
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°16'0.07"N, 14°43'15.47"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1959-07-01
náleze: B. Novotný
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202387

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: Soběslavsko: ostrůvky na Novém rybníce mezi rákosím, olšemi a ostricemi
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°16'0.07"N, 14°43'15.47"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1942-09-09
náleze: B. Vopravil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202637

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: Bohemia meridionalis: in nemoribus inter oppido Soběslav et vico Sedlečko [zřejmě bažiny za Novým rybníkem]
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°16'8.34"N, 14°43'9.75"E, ± 200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941-06-30
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202530

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: Plovoucí ostrůvky v Novém rybníku u Soběslavi
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'59.84"N, 14°43'22.96"E, ± 200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1934-06-26
náleze: K. Lehman
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Houfek
ID: 13202316

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: Čechy již., Soběslav, na ostrůvcích v Nov. rybníku
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°16'0.07"N, 14°43'15.47"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1934-06-26
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202326

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: Soběslav: Nový rybník
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°16'0.07"N, 14°43'15.47"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1929
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202631

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: Soběslav
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°16'0.07"N, 14°43'15.47"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1921-08-06
náleze: Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202630

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Soběslav: v Novém rybníce v rákosí
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°16'0.07"N, 14°43'15.47"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1880-08-26
náleze: J. Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202295

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Nový rybník u Soběsla[vi]
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°16'0.07"N, 14°43'15.47"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1879-08-08
náleze: J. Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202286

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Nový rybník u Soběslavi
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°16'8.34"N, 14°43'9.75"E, ± 200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1877-08
náleze: Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202526

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Soběslav
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°16'0.07"N, 14°43'15.47"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: Duda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202625

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Nový rybník u Soběslavě
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°16'0.07"N, 14°43'15.47"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: R. Veselý
pramen: Rohlena J. (1922): Příspěvky k floristickému výzkumu Čech. – Čas. Mus. Král. Čes., Praha. 96: 54-66.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202669

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokality: Sobeslav, Nový rybník u Sobeslavi, na SV okraji Sobeslavi

souřadnice: 49°16'1.00"N, 14°43'14.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2007-09-20

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2007): Příspěvek k poznání vegetace plaurů. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 22: 21-26.

projekt: ČNFD

ID: 1086947

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokality: PP Nový rybník u Sobeslavi

nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor

souřadnice: 49°16'6.28"N, 14°43'9.16"E

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2001

nálezce: Daniel Abazid

pramen: Abazid Daniel. Botanický inventarizační průzkum PP Nový rybník u Sobeslavi. 2001.

projekt: NDOP

ID: 6866370

6757b

lokality: Horní Ves: PR Nový rybník, podmáčená olšina za rybníkem Nový rybník ca 1,6 km JV od kaple v obci

nejbližší obec: Horní Ves, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°16'46.90"N, 15°18'49.40"E

nadmořská výška: 635 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2017-07-07

nálezce: Libor Ekrt

herbář: herb. L. Ekrt

projekt: Vysočina

ID: 13321529

6757d

lokality: Rybník Kaliště u Jihlávky-Sv. Kateřiny (bl. Jihlavy)

nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava

souřadnice: 49°14'57.48"N, 15°17'45.43"E, ± 50m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1944-07-17

nálezce: F. Šmarda

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9872319

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokality: Jihlávka: 14 km ZJZ od Třeště: PR Rašeliniště Kaliště, rašelinná olšina na pravém břehu potoka S od Kalištského rybníka, 1,2 km JJV od obce

nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava

souřadnice: 49°14'58.30"N, 15°17'46.70"E, ± 100m

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1998-07-01

nálezce: Luděk Čech

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202393

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokalita: okr. Jihlava, Jihlavské vrchy: Jihlávka (4 km V od Počátek), rašeliniště zv. "V lísovech" na SZ břehu rybníka, 1,5-2 km JZ obce

nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava

souřadnice: 49°14'50.02"N, 15°16'40.96"E, ± 100m

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1996-06-18

nálezce: Ivan Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202391

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokalita: okr. Jihlava, Jihlavské vrchy: Jihlávka (4 km V od Počátek), ploché údolní rašeliniště PR "V lísovech" na SZ břehu rybníka

Kačerák, 1,5-2 km JZ obce

nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava

souřadnice: 49°14'50.02"N, 15°16'40.96"E, ± 100m

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1996-08-07

nálezce: Ivan Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202392

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokalita: JI: Jihlávka, 4 km V od Počátek: rašeliniště na SZ břehu rybníka zv. "V lísovech", 1,5-2 km JZ obce

nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava

souřadnice: 49°14'50.02"N, 15°16'40.96"E, ± 100m

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1996-06-22

nálezce: Ivan Růžička

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202463

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*

lokalita: Kaliště u Jihlávky

nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava

souřadnice: 49°14'58.26"N, 15°17'46.70"E, ± 300m

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1944-07-20

nálezce: L. David

herbář: OP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202490

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokalita: 649. Jihlávka: PR V lísovech, mokřadní vrbiny, rašelinné louky, plošky přechodových rašelinišť a remízky smrků, 640-650 m n. m., 4. 7. 2005, V. Grulich.

nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava

souřadnice: 49°14'56.00"N, 15°17'49.00"E

nadmořská výška: 640-650 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2005-07-04

nálezce: V. Grulich

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8430703

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokalita: PR V Lisovech: lok.leží asi 2km JJZ obce Jihlávka (okr.Jihlava), zahrňuje ploché údolní přechodové rašeliniště se 3.

vod.nádržemi a s rašelin.loukami. Lokalita je druh. bohatě zastoup.ohroženími a zvl. chráněnými druhy,nález v letech 1983-1998.

nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava

souřadnice: 49°14'48.70"N, 15°16'41.80"E, ± 550m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

pramen: Řepka R., Růžička I. & Čech L. (2001): Poznámky k novému nálezu *Calamagrostis stricta* v České republice. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 359-363.

projekt: FLDOK

ID: 8211070

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokalita: Jihlávka (Jihlavské vrchy), PR Kaliště u železniční stanice

souřadnice: 49°14'57.48"N, 15°17'45.43"E, ± 50m

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2007-06-23

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1640605

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokalita: Jihlávka (6757/b) 14 km JZ od Třeště, PR Rašeliniště Kaliště, rašelinná olšina na pravém břehu potoka S od Kalištského rybníka, 1,2 km JJV od obce, 650 m

nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava

souřadnice: 49°14'57.48"N, 15°17'45.43"E, ± 50m

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1998-07-01

nálezce: Luděk Čech

pramen: FAS1/13

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: herbMJ, herb. L. Čech; doplňky k FKS 1, ed. 2

ID: 9940579

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokalita: Jihlávka (6757d): ploché údolní rašeliniště PR "V Lisovech" na SZ břehu rybníka Kačerák, 1,5-2 km JZ od obce, 650 m

nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava

souřadnice: 49°14'48.84"N, 15°16'41.51"E, ± 300m

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1996-08-07

nálezce: Ivan Růžička

pramen: FAS1/13

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: herbMJ; doplňky k FKS 1, ed. 2

ID: 9940574

lokalita: Jihlávka: PR V Lisovech, mokřady ca 1,8 km JZ od centra obce

nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava

souřadnice: 49°14'52.08"N, 15°16'40.80"E, ± 100m

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2014

nálezce: E. Ekrťová; L. Ekrť

pramen: Ekrťová E., Ekrť 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: 9952076

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°14'57.48"N, 15°17'45.43"E, ± 50m
nadmořská výška: 655 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2014
nálezce: E. Ekrťová; L. Ekrť
pramen: Ekrťová E., Ekrť 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: 9951764

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: Jihlávka_6170248
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'51.90"N, 15°16'40.76"E, ± 109m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2008-06-23
nálezce: Libor Ekrť
pramen: Ekrť L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5760189

6758c

lokality: Lhotka u Mrákotína - podmáčená olšina za rybníkem Horní Mrzatec asi 1,5 km ZJZ centra obce
nejbližší obec: Lhotka u Mrákotína, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'32.00"N, 15°21'58.00"E, ± 15m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2011-06-16
nálezce: Libor Ekrť
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 09-198; N49°12'31,5", E015°21'58,2";
ID: 9876529

lokality: Lhotka u Mrákotína - podmáčená olšina v zadní části rybníka Horní Mrzatec ca 1,4 km Z od centra obce
nejbližší obec: Lhotka u Mrákotína, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'32.00"N, 15°21'58.00"E, ± 15m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2009-07-30
nálezce: Libor Ekrť
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 09-198; N49°12'31,5", E015°21'58,2";
ID: 9876528

6763d

lokality: Zálesná Zhoř: Příčnice (Plockova louka), niva pravostranného přítoku potoka Bílá voda 1,0 km JJZ - 1,0 km JJV středu obce, mokrá louka
nejbližší obec: Zálesná Zhoř, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'30.12"N, 16°17'21.48"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-07-29
nálezce: P. Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9872289

lokalita: Zálesná Zhoř: Příčnice (Plockova louka), niva pravostranného přítoku potoka Bílá voda 1,0 km JJZ - 1,0 km JJV středu obce, mokrá louka
nejbližší obec: Zálesná Zhoř, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'30.12"N, 16°17'21.48"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-07-29
náleze: P. Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9872288

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Zbraslav na Moravě; údolní luh, místy výrazné prameniště a potoční bažiny, eutrofní a ruderální jen málo, bohatá populace
Thelypteris palustris
souřadnice: 49°14'27.57"N, 16°17'21.35"E, ± 113m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-08-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12467279

6764b

lokalita: Moravské Knínice: v mokré olšíně u břehu malého lesního rybníku, ca 2,0 km JJZ obce, vz.
nejbližší obec: Moravské Knínice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'37.90"N, 16°29'13.48"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-11-03
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9872290

lokalita: Moravské Knínice: v mokré olšíně u břehu malého lesního rybníku, ca 2,0 km JJZ obce, vzácně
nejbližší obec: Moravské Knínice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'37.90"N, 16°29'13.48"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-11-03
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9872287

lokalita: Moravské Knínice: v bažině na konci luk za střelnicí u Mor. Knínic při okraji lesa na ploše asi 30 m²
nejbližší obec: Moravské Knínice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'49.00"N, 16°29'10.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-07-23
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9872286

6765a

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Kuřimsko sz Brna, bažina na rozhraní lesa a mokřých luk 2 km jv Mor. Knínic, pospolitě na ploše ca 20 m²
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'4.81"N, 16°31'53.69"E, ± 400m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996-05-28
nálezc: Jiří Saul
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202306

6766a

lokalita: Moravia centr.: distr. Brno (septentr.): in turfosis in valle rivuli Křtinský potok ad pag. Křtiny pr. opp. Adamov
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°17'36.63"N, 16°43'14.49"E, ± 1000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1940-07
nálezc: J. Dostál; Keltner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202584

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Kiritein
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°17'52.33"N, 16°44'37.18"E, ± 1000m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1937-09-20
nálezc: F. Bílý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202644

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Kiritein
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°17'52.33"N, 16°44'37.18"E, ± 1000m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1935-10-28
nálezc: Leneček
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202481

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: Kiritein
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°17'52.33"N, 16°44'37.18"E, ± 1000m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1935-10-28
nálezc: Leneček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202643

6854c

lokality: [Ponědraž]: les. bažinka u Ponědražského rybníka u Lomnice nad (Nežárkou)
nejbližší obec: Ponědraž, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'5.61"N, 14°43'27.99"E, ± 300m
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1950-07-03
náleze: Dušan Novák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9872274

lokality: Veselí nad Lužnicí, [Frahelž]: lesní bažinka pod rybníkem Ponědražským
nejbližší obec: Frahelž, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'5.61"N, 14°43'27.99"E, ± 300m
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1950-07-03
náleze: F. Černoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9872273

lokality: Již. Čechy, pánev Třeboňská, [Ponědraž]: v mokřině na okraji lesa pod ryb. Ponědražským
nejbližší obec: Ponědraž, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'5.61"N, 14°43'27.99"E, ± 300m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1942-08-01
náleze: Rudolf Kurka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9872275

původní jméno: *Thelypteris thelypteroides*
lokality: Bohemia merid., pánev třeboňská, Frahelž - bažina pod hrází ryb. Ponědražský
nejbližší obec: Frahelž, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'5.61"N, 14°43'27.99"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1986-08-25
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202318

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokality: Bohemia merid., pánev třeboňská, v mokřině pod hrází ryb. Ponědražský proti Frahelži
nejbližší obec: Frahelž, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'5.61"N, 14°43'27.99"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1961-09-20
náleze: Rudolf Kurka
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202252

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokality: Již. Čechy - pánev třeboň., v mokřině pod hrází ryb. Ponědražský u Frahelže
nejbližší obec: Frahelž, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'5.61"N, 14°43'27.99"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1961-09-20
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202321

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: Již. Čechy - pánev třeboňská, v mokřině pod hrází ryb. Ponědražský u Frahelže
nejbližší obec: Frahelž, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'5.61"N, 14°43'27.99"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1961-09-20
nálezce: Rudolf Kurka
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202383

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Bohemia merid.: distr. Třeboň: sphagnosis ad ripam piscinae Podědražský rybník prope pag. Ponědraž ad opp. Lomnice s/fl. Lužnice
nejbližší obec: Frahelž, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'5.61"N, 14°43'27.99"E, ± 300m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1949-06
nálezce: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202578

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Bohemia merid.: distr. Třeboň: ad ripam sphagnosam piscinae Hliníř ad pag. Lhota pr. opp. Veselí s./f. Lužnice
nejbližší obec: Bošilec, okres České Budějovice
souřadnice: 49°8'8.71"N, 14°40'50.25"E, ± 400m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1949-06
nálezce: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202583

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: Třeboň: u Ponědražského rybníka
nejbližší obec: Frahelž, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'5.61"N, 14°43'27.99"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1949-06-08
nálezce: Kneblová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202586

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: Třeboň u Ponědražského rybníka
nejbližší obec: Frahelž, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'5.61"N, 14°43'27.99"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1949-06-08
nálezce: Kneblová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202640

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: Čechy jižní - Lomnice n./Než.: pod hrází rybníka Ponědražský u st. silnice
nejbližší obec: Frahelž, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'5.61"N, 14°43'27.99"E, ± 300m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1943-08-11
náleze: Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202554

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: Již. Čechy, pánev třeboňská, v mokřině na okraji lesa pod ryb. Ponědražským
nejbližší obec: Frahelž, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'5.61"N, 14°43'27.99"E, ± 300m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1942-08-01
náleze: Rudolf Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202635

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: Již. Čechy - pánev třeboň., Na okraji lesa pod ryb. Ponědražským
nejbližší obec: Frahelž, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'5.61"N, 14°43'27.99"E, ± 300m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1942-06-07
náleze: Rudolf Kurka
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202676

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: Již. Čechy - pánev třeboň., Na okraji lesa pod ryb. Ponědražským
nejbližší obec: Frahelž, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'5.61"N, 14°43'27.99"E, ± 300m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1942-06-07
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202308

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: Již. Čechy - pánev třeboň., Na okraji lesa pod ryb. Ponědražským
nejbližší obec: Frahelž, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'5.61"N, 14°43'27.99"E, ± 300m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1942-06-07
náleze: Rudolf Kurka
herbář: KHMS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202309

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: pánev třeboňská, Ponědraž: v bažina pod rybníkem Ponědražský
nejbližší obec: Frahelž, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'5.61"N, 14°43'27.99"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1942-08-01
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB;HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202319

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokality: porůznu na rašeliništích, Ponědražka
nejbližší obec: Ponědražka, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'8.60"N, 14°42'12.32"E, ± 600m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202313

6854d

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: Bohemia, distr. Jindřichův Hradec, Frahelž: rašeliniště na V břehu rybníka Rod 1,0 km V-VSV od železniční zastávky v obci
nejbližší obec: Frahelž, okres Tábor
souřadnice: 49°7'14.16"N, 14°45'0.07"E, ± 200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2009-08-21
náleze: V. Grulich; A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202256

původní jméno: *Thelypteris thelypteroides*
lokality: pánev třeboňská, Nítovice: bažina za ryb. Velký Závistivý
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'47.30"N, 14°49'16.15"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1940
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rok nálezu je přibližný, na schedě je uvedeno pouze 194.
ID: 13202320

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: Frahelz: PR Rod, V břeh rybníka Rod
souřadnice: 49°7'17.01"N, 14°44'58.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2015-08-06
náleze: Petr Hesoun
pramen: Hesoun Petr (2015): Mapování druhů 2015
projekt: NDOP
ID: 13148708

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokality: Val u Veselí nad Lužnicí
souřadnice: 49°7'17.06"N, 14°44'58.24"E, ± 42m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-08-20
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R2.3
ID: 10987940

6857c

původní jméno: *Dryopteris cristata*
lokalita: Střížovice: PR Hrádeček, okraj polykormonu *Salix cinerea* na rozhraní přechodového rašeliniště a terestrické rákosiny, 500 m již. od hráze rybníka Hrádeček, 1 trs
nejbližší obec: Střížovice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'23.80"N, 15°10'14.10"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-09-16
nálezce: J. Hlášek
pramen: Lepší M. & Lepší P. (2012): Nálezy zajímavých a nových druhů v květeně jižní části Čech XVIII. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice, přír. vědy 52: 34-48.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: revid. L. Ekrt dle fotografie rostliny poslané P. Hesounem
ID: 10215433

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Střížovice: PR Hrádeček, okraj polykormonu *Salix cinerea* na rozhraní přechodového rašeliniště a terestrické rákosiny, 500 m již. od hráze rybníka Hrádeček, 1 trs
nejbližší obec: Střížovice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'23.80"N, 15°10'14.10"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-09-16
nálezce: J. Hlášek
pramen: Lepší M. & Lepší P. (red.) (2012): Nálezy zajímavých a nových druhů v květeně jižní části Čech XVIII. – Sbor. Jihočes. Muz. v Čes. Budějovicích, Přír. Vědy, 52: 34-48.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: revid. L. Ekrt
ID: 13202653

6858c

původní jméno: *Thelypteris thelypteroides*
lokalita: Radlice, 10 km SZ od Dačic: rašelinná louka s porostem mladých olší u potoka pod polní cestou v místech zv. "Ve Stajících", 1750 m JV obce [=PP Olšina u Volfířova]
nejbližší obec: Volfířov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'44.91"N, 15°20'27.69"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1969-06-24
nálezce: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202389

původní jméno: *Thelypteris thelypteroides*
lokalita: Radlice, 10 km SZ od Dačic: rašelinná louka s porostem mladých olší u potoka pod polní cestou v místech zv. "Ve Stajících", 1750 m JV obce [=PP Olšina u Volfířova]
nejbližší obec: Volfířov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'44.91"N, 15°20'27.69"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1969-08-06
nálezce: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202390

původní jméno: *Thelypteris thelypteroides*

lokality: Radlice, 10 km SZ od Dačic: rašelinná louka s porostem mladých olší u potůčku pod polní cestou v místech zv. "Ve Stájicích", 1750 m JV obce [=PP Olšina u Volfířova]
nejbližší obec: Volfířov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'44.91"N, 15°20'27.69"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-07-18
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202388

6860a

lokality: Čáslavice: údolí potoka cca 3 km západně obce
nejbližší obec: Čáslavice, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'22.22"N, 15°43'49.36"E, ± 500m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-07-24
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9874234

6864b

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokality: Morava, Brno, Popůvky: slatin. louka v úd. k Vomicím [zřejmě Omicím]
nejbližší obec: Popůvky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'40.98"N, 16°28'49.65"E, ± 400m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1921-08-03
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202281

6869b

původní jméno: *Thelypteris thelypteroides*
lokality: distr. Uherské Hradiště: Salaš, lesní svahové prameniště nad údolím Salašky 3,7 km SZ obce
nejbližší obec: Salaš, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°9'30.29"N, 17°18'48.89"E, ± 300m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1987-08-11
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202399

6870c

lokality: Uherské Hradiště, Břestek: mokřina nad hospodou 2,6 km SZ obce, hojně
nejbližší obec: Břestek, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'36.46"N, 17°20'0.01"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1988-08-03
náleze: V. Pluhař
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9874237

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: distr. Uher. Hradiště: Břestek, mokřina nad hospodou 2,6 km SZ obce
nejbližší obec: Břestek, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'36.46"N, 17°20'0.01"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1988-08-11
nálezc: V. Pluhař
herbář: herb. B. Trávníček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202340

původní jméno: *Thelypteris*
lokalita: Chříby - jv. okraj, [Břestek], horní tok Zlechovského potoka, menší bažina při potůčku, kolem list. les. Olšina (olše lepkavá) s
podrostem *Equisetum telmateia* a *Carex gracilis*, mezi přesličkou hojně *Thelypteris*. Pod 300 m n. m., u sirovodíkové vody-pramene
nejbližší obec: Břestek, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'36.05"N, 17°19'58.00"E, ± 100m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1983-06-25
nálezc: Pavel Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202461

6948b

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Šumava: Rašeliny u Vimperka
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'25.69"N, 13°46'54.47"E, ± 4000m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1898-08
nálezc: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202624

6952d

lokalita: České Vrbné, Vrbenské rybníky, v olšině na J cípu rybníka Černiš
nejbližší obec: České Vrbné, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'0.87"N, 14°26'20.06"E, ± 100m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2000-10-05
nálezc: Libor Ekrt
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9876527

lokalita: České Vrbné, Černiš - asi 1 km ZSZ centra obce
nejbližší obec: České Vrbné, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'0.87"N, 14°26'20.06"E, ± 100m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2000-10-05
nálezc: Libor Ekrt
herbář: herb. L. Ekrt
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9876525

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokalita: České Budějovice, na jižním okraji rybníka Černiš u sídliště Vltava na území PR Vrbenské rybníky

nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice

souřadnice: 49°0'0.87"N, 14°26'20.06"E, ± 100m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2006-09-01

nálezce: Vladimír Hans

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202314

lokalita: Bohemia merid., distr. Č. Budějovice, in silva paludosa Alneto glutinosae riparum piscinae Černický prope Čtyři Dvory apud

Č. Budějovice, sparse

nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°59'59.35"N, 14°26'20.74"E, ± 400m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1949-06-09

nálezce: s. coll.

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202616

původní jméno: *Aspidium thelypteris*

lokalita: u Vrbné blíž Budějovic; rostla velmi hojně za rybníkem v rašelinatých mokřadelních olšinách zároveň s *As. spinulosum*.

nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice

souřadnice: 49°0'0.87"N, 14°26'20.06"E, ± 200m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1879-08-14

nálezce: J. Velenovský

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: orig. pozn. Velenovský: "Žádnou nemohl jsem nalézt s plody, rostlina živá útlá, chabá."

ID: 13202632

6954a

původní jméno: *Thelypteris thelypteroides*

lokalita: Bohemia merid., pánev třeboňská, Přeseka - les při JZ okraji ryb. Vel. Tisý

nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°3'4.38"N, 14°43'3.35"E, ± 400m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1980-07-30

nálezce: Rudolf Kurka

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202322

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokalita: Bohemia merid., distr. Třeboň: turfosis ad ripam piscinae Velký Tisý prope opp. Třeboň

nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°3'32.43"N, 14°42'30.14"E, ± 400m

nadmořská výška: 425 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1946-07

nálezce: J. Dostál

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202581

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Lomnice nad Lužnicí, západní okraj rybníka Velký Tisý
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'32.43"N, 14°42'30.14"E, ± 400m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1946-08-18
náleze: Václav Ambrož
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202329

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: Již. Čechy, pánev třeboňská, na okraji lesa při západ. břehu rybníka Velký Tisý
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'32.43"N, 14°42'30.14"E, ± 400m
nadmořská výška: 427 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1942-06-21
náleze: Rudolf Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202638

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: Již. Čechy, pánev třeboňská, na okraji lesa při západ. břehu rybníka Velký Tisý
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'32.43"N, 14°42'30.14"E, ± 400m
nadmořská výška: 427 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1942-06-21
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202325

původní jméno: *Thelypteris palustris*
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: 1475587

6954c

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Bařiny u Lomnice n. Luž.
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'25.24"N, 14°43'51.79"E, ± 600m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1889-07
náleze: E. Binder
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202639

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Lomnice n/L. Na lesní bařině u Přeseky
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'25.24"N, 14°43'51.79"E, ± 600m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1885-07-15
náleze: A. Weidmann
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202470

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Lomnice n/L. Lesní bařina u Přeseky
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'25.24"N, 14°43'51.79"E, ± 600m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1885-06-24
náleze: A. Weidmann
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202505

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Lomnice n/L. Lesní bařina u Přeseky
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'25.24"N, 14°43'51.79"E, ± 600m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1885-06-24
náleze: A. Weidmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202529

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Lomnice n/L. Na lesní bařině u Přeseky
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'25.24"N, 14°43'51.79"E, ± 600m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1885-07-15
náleze: A. Weidmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202566

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Lomnice n/L. Na lesní bařině u Přeseky
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'25.24"N, 14°43'51.79"E, ± 600m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1885-06-24
náleze: A. Weidmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202567

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Waldsumpf bei Přeseka bei Lomnic
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'50.35"N, 14°44'21.20"E, ± 200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1885
náleze: A. Weidmann
pramen: Čelakovský L. (1887): Resultate der botanischen Durchforschung Böhmens im Jahre 1885. - S.-B. Königl. Böhm. Ges. Wiss. Prag, Cl. II., 1886: 28-92.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202664

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Lomnice n. L., lesní bařina u Přeseky
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'25.24"N, 14°43'51.79"E, ± 600m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1885-06-24
náleze: A. Weidmann
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202333

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Lomnice n. L., lesní bařina u Přeseky
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'25.24"N, 14°43'51.79"E, ± 600m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1885-06-24
náleze: A. Weidmann
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202324

6954d

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Třeboň: rašelinná paseka
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'28.72"N, 14°45'39.91"E, ± 3000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1897-08
náleze: N. Radba
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202527

7051b

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Zábouří, České Budějovice - Kamenný rybník
nejbližší obec: Zábouří, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'8.27"N, 14°16'11.15"E, ± 400m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1980
náleze: Jaroslav Gazda
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202327

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Zábouří, České Budějovice
nejbližší obec: Zábouří, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'8.27"N, 14°16'11.15"E, ± 400m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1979-06-05
náleze: Jaroslav Gazda
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202328

7054a

lokalita: Třeboň - rybník Svět, asi 3,5 km JZ od železniční stanice Třeboň
nejbližší obec: Třeboň, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'15.00"N, 14°44'22.00"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1999-10-09
nálezce: Petr Koutecký
herbář: herb. L. Ekrt
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9876526

lokalita: v podmáčeném lese na západ od Třeboně u rybníka Svět u naučné stezky
nejbližší obec: Břilice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'37.63"N, 14°43'24.57"E, ± 600m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1994-06-25
nálezce: Milan Řezáč
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsná položka s *Athyrium filix-femina*
ID: 13202682

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Břilice; Mokřadní olšina, místy nálet a místy více borovice.
souřadnice: 48°59'34.92"N, 14°43'22.44"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
poznámka: L1
ID: 12863220

7054b

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Třeboň. Bařinný les "Hrádeček"
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'28.81"N, 14°47'52.31"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1885-07-04
nálezce: A. Weidmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202528

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Schlossrevier (Hrádeček) bei Wittingau
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'28.81"N, 14°47'52.31"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1885
nálezce: A. Weidmann
pramen: Čelakovský L. (1887): Resultate der botanischen Durchforschung Böhmens im Jahre 1885. - S.-B. Königl. Böhm. Ges. Wiss. Prag, Cl. II., 1886: 28-92.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202663

7069a

lokalita: Dolnomoravský úval, Vracov: mokrá slat. olšina s *Carex acutiformis* v centr. části trati Marasty ca 3,0 km ZJZ žel. st. v obci, hojně
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'19.18"N, 17°10'40.77"E, ± 500m
nadmořská výška: 193 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1988-09-04
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9872303

lokalita: Dolnomoravský úval, Vracov: mokrá slat. olšina s *Carex acutiformis* v centr. části trati "Marasty" ca 3 km ZJZ žel. st. v obci, hojně
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'19.18"N, 17°10'40.77"E, ± 500m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1988-09-04
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9872302

lokalita: Les Dubrava u Vacenovic, olšina SSV Vacenovic, sev. okraj téměř izolovaného lesa obklopeného olší
nejbližší obec: Vacenovice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'51.09"N, 17°10'58.54"E, ± 300m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1956-07-06
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9872306

lokalita: Kyjov: In turfosis prope Vracov
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'9.75"N, 17°10'58.54"E, ± 1000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1924-07
náleze: F. Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9872308

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Jezero u Bzence
nejbližší obec: Vacenovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'5.96"N, 17°10'42.81"E, ± 200m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1906-08
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202268

7069b

lokalita: Veselí nad Moravou: in turfosis ad Hajnisko
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'37.43"N, 17°19'44.38"E, ± 400m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1931-07-07
náleze: F. Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9872309

lokalita: Moravia: in pratis paludosis, loco Hajnisko ad Veselí nad Moravou
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'37.43"N, 17°19'44.38"E, ± 400m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1930-08
nálezce: F. Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9872310

lokalita: Mähren: Bisenz [Bzenec]
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'0.00"N, 17°15'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1901
nálezce: Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9872300

lokalita: Mähren: ... Biseng-Pisek [Moravský Písek]
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'25.00"N, 17°19'55.00"E, ± 200m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1900-09-23
nálezce: Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9872291

lokalita: Mähren: ... Bisenz-Pisek [Moravský Písek]
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'25.00"N, 17°19'55.00"E, ± 200m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1899-10-08
nálezce: Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9872292

lokalita: Mähren: im Schifer bei Bisenz [Bzenec]
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'0.00"N, 17°15'60.00"E, ± 2000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1899-08
nálezce: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9872299

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: Mor. Písek: in pratis paludosis inter Dubrava et rivum Syrovinka
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'0.61"N, 17°18'33.16"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1945-08-29
nálezce: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202585

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: Jižní Morava - Bzenec, písečný bor, mokřadní louky východně Bzence mezi potokem Syrovinkou a borem, skupinovitě
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'25.51"N, 17°19'13.02"E, ± 1000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1944-09-10
náleze: F. Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202476

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: Hodonín: In convalle rivul. Syrovinka propa pag. Lideřovice
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'0.61"N, 17°18'33.16"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1925-06-29
náleze: F. Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202474

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: Morava, Uher. Ostroh, Bzenec: slatin. louka při Moravě za cvičišťem na Dubravě
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'7.37"N, 17°18'27.62"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1921-07-08
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202280

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Slatiny u Bzeneckého nádraží
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'8.03"N, 17°15'46.79"E, ± 400m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1906-08
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202303

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Bzenec
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'9.86"N, 17°15'55.29"E, ± 3000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1900-09
náleze: Rothe; F. Zavřel
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herb. R. Picbauer
ID: 13202274

7069c

lokalita: Jihomoravský úval, Rohatec: v podrostu mokré staré olšiny na bázi svahu eolického reliéfu na okraji lesa Dubrava, v trati Hrubý Závídiv - S část, ca 3,5 km SV od žel. st. v obci, hojně
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'58.51"N, 17°13'51.08"E, ± 400m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1986-05-17
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9872296

lokalita: Rohatec - za posledním domem osady Soboňky při cestě k M. Písku (Z strana), ca 1,9 km SV žel. stanice Rohatec: les Dubrava, okraj lesa při loukách Velký Závídiv, olšina s *Melica uniflora*, *Festuca gigantea*, *Carex elongata*, *Carex vesicaria* etc.
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'7.03"N, 17°13'0.10"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1956-06-02
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9872295

lokalita: Hodonín: In alnetis, locis paludosis prope pag. Ratíškovice
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'14.25"N, 17°10'6.76"E, ± 1500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946-08-27
náleze: F. Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9872294

lokalita: Hodonín: In paludosis ad Ratíškovice
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'14.20"N, 17°10'6.80"E, ± 1500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1927-07-17
náleze: F. Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9872293

lokalita: Moravia meridionalis: Kyjov: In alnetis, locis paludosis prope pag. Vacenovice
nejbližší obec: Vacenovice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'39.16"N, 17°10'29.49"E, ± 1500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1927-08-19
náleze: F. Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9872307

původní jméno: *Thelypteris thelypteroides*
lokalita: distr. Hodonín, Rohatec, Hrubý Závídiv, olšina na bázi terasy 3,2 km SV nádraží
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'31.30"N, 17°12'14.67"E, ± 400m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987-08-14
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202400

původní jméno: *Thelypteris thelypteroides*

lokalita: distr. Hodonín, Ratíškovice, olšina na prameništi potoka Roztrhánky 1,8 km JJV kostela

nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín

souřadnice: 48°54'28.76"N, 17°10'17.10"E, ± 200m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1987-08-14

nálezce: Vít Grulich

herbář: MMI

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202401

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*

lokalita: Hodonín: In locis paludosis ad pag. Vacenovice

nejbližší obec: Vacenovice, okres Hodonín

souřadnice: 48°56'43.02"N, 17°10'27.20"E, ± 1000m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1951-07-17

nálezce: F. Weber

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202473

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*

lokalita: Hodonín: in alnetis, locis paludosis prope pag. Ratíškovice

nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín

souřadnice: 48°55'8.62"N, 17°9'59.21"E, ± 1500m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1946-08-27

nálezce: F. Weber

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202508

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*

lokalita: Rohatec u Hodonína, vlhký olšový les u "Suchého járku" u Soboňského údolí

nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín

souřadnice: 48°53'58.80"N, 17°12'51.13"E, ± 500m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1946-06-29

nálezce: M. Holzknecht

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202283

7070a

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*

lokalita: Moravia: in pratis humidis prope Veselí n. Mor.

nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín

souřadnice: 48°57'2.33"N, 17°22'49.46"E, ± 3000m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1925-07

nálezce: F. Weber

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202559

7070c

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*

lokalita: Již. Morava - nádraží Liděřovice; mokřadní louky pod "Bořím", v ohbí lesa s vysázenými olšemi

nejbližší obec: Vnorovy, okres Hodonín

souřadnice: 48°55'50.29"N, 17°20'50.50"E, ± 1500m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1945-07-13

nálezce: F. Hynšt

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202477

7071d

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: Bílé Karpaty: Uh. Brod: in silvis humidis et umbrosis loci dicto "Kadlečková" ad pagum Korytná
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'3.45"N, 17°39'31.74"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1942-07-04
náleze: V. Skřivánek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202646

7072c

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: /491/ Bílé Karpaty lesní (78/ 7072c): Březová (distr. Uherské Hradiště): les nad PP Cestiska, cca 1km SZ až SSZ od kostela v obci.
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'57.00"N, 17°43'34.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2008-07-08
náleze: P. Filippov
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2011): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IX.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 51-160.
projekt: FLDOK
ID: 8341908

7150b

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Chvalšiny: zaniklá obec Vitěšovice ve vojenském újezdu Boletice, prameniště olšina na vých. úpatí hory [Velký] Plešný 5,4 km zsz. od kostela v Chvalšinách, bohatý porost na ploše asi 6 arů
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'5.70"N, 14°8'24.40"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2011-08-01
náleze: V. Grulich; A. Vydrová
pramen: Lepší M. & Lepší P. (red.) (2014): Nálezy zajímavých a nových druhů v květeně jižní části Čech XX. – Sbor. Jihočes. Muz. v Čes. Budějovicích, Přír. vědy, 54: 101-121.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202654

7153a

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Jižní Čechy - Budějovicko, Todeňská hora - SV svahy, prameniště v lese
nejbližší obec: Todně, okres České Budějovice
souřadnice: 48°51'14.99"N, 14°34'16.73"E, ± 300m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1994-05-29
náleze: A. Vydrová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202687

7163d

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: EVL Božické rybníky
nejbližší obec: České Křídlovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'33.92"N, 16°15'44.23"E, ± 4120m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2009
náleze: Jindřich Šmiták
pramen: AQ - Service, s.r.o. (Natura 2000 - implementace v Jihomoravském kraji, 2.etapa, REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVENTARIZACÍ): Zpráva o výsledcích k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0623798 - Božické rybníky. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6960584

7168b

lokality: Hodonín: les Dúbrava, Černé bláto, podrost vlhké slat. olšiny v obou mlacích ve čtv. 20, ca 1,7 km SSZ od žel. st. Hodonín, vel. hoj.

nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'0.00"N, 17°6'0.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1989-06-03
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9872315

lokality: Hodonín: les Dúbrava-Černé bláto, podrost staré slatinné olšiny s nízkým rákosem, ca 2,2 km S-SSZ od žel. st. Hodonín, vel. hojně

nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'42.58"N, 17°6'13.66"E, ± 500m
nadmořská výška: 178 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1989-09-25
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9872316

lokality: Dolnomoravský úval, Hodonín: les Dúbrava-polesí Č. Domky, vykácená olšina u červ. zn. cesty ca 200 m SZ od háj. Č. Domky, u SZ okraje města, vzácně

nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'0.00"N, 17°6'0.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987-06-02
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9872312

lokality: Hodonín: lužní les Dúbrava, močálová olšina

nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'0.00"N, 17°6'0.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1967-06-04
náleze: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9872317

lokality: Hodonín: les Dúbrava v polesí Červené Domky, rybníček č. 7 v od. 73a (Křižovatka Tomanovy a Kovářovy aleje)

nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'0.00"N, 17°6'0.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1956-06-07
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9872313

lokalita: Hodonín: les Dúbrava v polesí Červené Domky, rybníček č. 7 v od. 73a (Křížovatka Tomanovy a Kovářovy aleje)
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'0.00"N, 17°6'0.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1956-06-07
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9872314

lokalita: In silva prope Hodonín, locis humidis
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'0.00"N, 17°6'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1933-07-11
náleze: F. Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9872318

lokalita: Göding [Hodonín]: .. Im Gödinger Wald [Hodonínská Doubrava]
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'54.00"N, 17°5'32.00"E, ± 2000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1922-08
náleze: J. Hruby
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9872298

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: distr. Hodonín, Hodonínská důbrava - v západní ze dvou mokřin ležících 300 m S od silnice Lužice-Hodonín a 200 m V od Mutěnické aleje
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'24.31"N, 17°5'37.05"E, ± 400m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1993-06-16
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202307

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Dolnomoravský úval, Hodonín, les Dúbrava-Černé bláto, podrost staré mokré slat. olšiny s nízkým rákosem ca 2,2 km S-SSZ od žel. st. v Hodoníně, v. hojně
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'29.64"N, 17°6'39.92"E, ± 200m
nadmořská výška: 178 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1989-09-25
náleze: Radomír Řepka
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202359

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Dolnomoravský úval, Hodonín, les Důbrava, mokrá slatinná sníženina s rákosem v trati Černé bláto ca 1,7 km SSZ od žel. st. Hodonín, v. hojně
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'11.27"N, 17°6'41.78"E, ± 200m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1989-09-25
náleze: Radomír Řepka
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202360

původní jméno: *Thelypteris thelypteroides*
lokalita: distr. Hodonín: Hodonín, Černé bláto, vlhký les 0,6 km SZ okraje města
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'21.61"N, 17°6'37.51"E, ± 300m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1982-08-03
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202398

původní jméno: *Thelypteris thelypteroides*
lokalita: distr. Hodonín: Hodonín, Červené bláto, 2,5 km SZ města
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'9.36"N, 17°5'40.96"E, ± 400m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1981-10-04
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202397

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: Hodonín, "Černé bláto" u Červených domků, v bažinách hojně
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'21.19"N, 17°6'35.92"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946-06-15
náleze: M. Holzknecht
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202278

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: b0025_342222_307_L1
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'9.98"N, 17°6'32.80"E, ± 66m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001-07
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka. b0025: b0025. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5005971

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: b0025_342222_308_L1
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'10.96"N, 17°6'36.68"E, ± 37m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001-07
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka. b0025: b0025. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5005975

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: b0025_342222_270_L1
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'17.32"N, 17°6'0.04"E, ± 58m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001-07
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka. b0025: b0025. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5005960

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°51'42.57"N, 17°6'13.66"E, ± 114m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-29
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L1
ID: 10352536

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°52'30.77"N, 17°6'45.86"E, ± 59m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-28
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L1
ID: 10352278

7169a

lokalita: Dolnomoravský úval, Ratíškovice: v podrostu vlhké olšiny u potůčku na Roztrhánkách (nad rybníčky), ca 1,9 km JJV obce, hojně
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'54.44"N, 17°10'50.78"E, ± 200m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1986-05-17
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9872311

původní jméno: *Thelypteris*
lokalita: jižní Morava, oblast vátých písků mezi Bzencem a Hodonínem, asi uprostřed vzdálenosti mezi obcemi Ratíškovice a Strážnice, poblíž modře značené turistické cesty, mezi železniční tratí a řekou Morava, malá olšina (*Alnus glutinosa*), větší kolonie s druhy v ní a kolem: [...pokračuje výčet dalších druhů na lokalitě]
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'12.85"N, 17°12'32.47"E, ± 300m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1983-07-16
náleze: Pavel Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202462

7170b

původní jméno: *Thelypteris palustris*

lokalita: Bílé Karpaty lesní, 7170b, Hrubá Vrbka (distr. Hodonín): severovýchodní úbočí vrchu Kobyla (584 m), asi 775 m SV od vrcholu, prosvětlená, trvale podmáčená plocha v pramenné míse severního levostranného přítoku Malanského potoka v lesnické oplocence (v okolí pramenné mísy s několika olšemi je bučina), bohatý porost na ploše asi 50 m²

nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín

souřadnice: 48°51'7.00"N, 17°27'34.70"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2012-09-30

nálezce: K. Fajmon

pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2014): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XII. – Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 49: 73–206.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13202550

7171b

lokalita: Les Porážky nad Vápenkami

nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín

souřadnice: 48°52'44.70"N, 17°37'25.80"E, ± 250m

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1942-07

nálezce: J. Novotný

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9872304

lokalita: Mt. Bílé Karpaty: Loco paludoso prope Vápenky

nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín

souřadnice: 48°52'44.70"N, 17°37'25.80"E, ± 250m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1928-07-19

nálezce: F. Weber

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9872301

lokalita: [Vápenky:] svah Lesné Vápenky [zřejmě svah kóty Lesná (696 m) ca 2,5 km SSV osady Vápenky]

nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín

souřadnice: 48°52'44.70"N, 17°37'25.80"E, ± 250m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1925-06-27

nálezce: V. Skřivánek

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9872297

lokalita: Strážnice: Lhotky [oblast Suchovských aj. mlýnů zv. Lhotky]: slatinná partie svahových luk za Jamným pot.

nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín

souřadnice: 48°52'44.70"N, 17°37'25.80"E, ± 250m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1924-07-12

nálezce: S. Staněk

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9872305

lokalita: Bílé Karpaty, Boršice [u Blatnice]
nejbližší obec: Boršice u Blatnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'44.70"N, 17°37'25.80"E, ± 250m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1951-07-10
nálezce: Staněk; Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: uživatel Karel Fajmon: Libore, nepochybně jde o duplikát údaje ze stejného data zasazeného do kvadrantu 7171b; a i když je uvedeno jméno obce Boršice, myslel bych si, že je tím myšlena lokalita v okolí Porážek, skutečně v kvadrantu 7171b (viz Staňkova lokalizace: "Morava, Uher. Ostroh, Boršice: slatinná louka při cestě z Vápenek na svah. luka" v BRNU; osobně bych kvadrant 7071c z mapy tohoto druhu vyhodil
ID: 9874235

lokalita: Bílé Karpaty: Boršice
nejbližší obec: Boršice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'44.70"N, 17°37'25.80"E, ± 250m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1951-07-10
nálezce: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: uživatel Karel Fajmon: nepochybně jde o duplikát údaje ze stejného data zasazeného do kvadrantu 7171b; a i když je uvedeno jméno obce Boršice, myslel bych si, že je tím myšlena lokalita v okolí Porážek, skutečně v kvadrantu 7171b (viz Staňkova lokalizace: "Morava, Uher. Ostroh, Boršice: slatinná louka při cestě z Vápenek na svah. luka" v BRNU
ID: 9874236

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: Montes Bílé Karpaty: in locis paludosis in silvis supra pagum Vápenky prope Velká n. V.
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'44.70"N, 17°37'25.80"E, ± 250m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1947-07-13
nálezce: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202524

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: Bílé Karpaty - "Kamená bouda" na moravské straně pod Javořinou; mokřadní louka v části "Porážky", ojedinělé naleziště
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'44.70"N, 17°37'25.80"E, ± 250m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1944-05-27
nálezce: F. Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202475

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Strážnice: Nová Lhota: slatin. partie "Mořské oko" ve svah. lukách nad Vápenkami
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'44.70"N, 17°37'25.80"E, ± 250m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1936-06-04
nálezce: B. Dufková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Stanislav Staněk
ID: 13202246

původní jméno: *Dryopteris thelypteris*
lokalita: Mt. Bílé Karpaty: in convalle rivulis Jamný prope Javorník (Velká n. Vel.)
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'44.70"N, 17°37'25.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1933-07
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202561

původní jméno: *Dryopteris filix-mas*
lokalita: Uh. Brod; Strání: močál v bučině na svahu Lesné nad Vápenkami
nejbližší obec: Strání, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'44.70"N, 17°37'25.80"E, ± 250m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925-06-27
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202245

původní jméno: *Aspidium thelypteris*
lokalita: Strážnice: Lhotky [Nová Lhota]: slatinná partie svahových luk za Jamným pot.
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'44.70"N, 17°37'25.80"E, ± 250m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924-07-12
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: uživatel Karel Fajmon: u všech Staňkových údajů (a téměř jistě i u údajů ostatních autorů) z oblasti Lesné/Porážek/Vápenek (včetně lokality Nová Lhota, za Jamným) se jedná o jedinou lokalitu, která bývala někde tady: 48°52' 44.654"N, 17°37' 25.773"E. Dnes se tam ale nějak změnila vodní poměry nebo co (mokřiny vyschly a zarostly) a kapradiník se znovu potvrdit nepodařilo
ID: 13202304

původní jméno: *Nephrodium thelypteris*
lokalita: Morava, Uher. Ostroh, Boršice [u Blatnice]: slatinná louka při cestě z Vápenek na svah. luka
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'44.70"N, 17°37'25.80"E, ± 250m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922-07-14
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202279

7250c

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: Šumava: Horní Planá, Hinterhammerau [=Zadní Hamry]
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'33.69"N, 14°1'5.39"E, ± 400m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1912-07-31
náleze: W. Hirsch
herbář: OH
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13202456

7263b

původní jméno: *Thelypteris palustris*
lokalita: b0156_341315_50_L1
nejbližší obec: Dyjákovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'1.64"N, 16°17'43.76"E, ± 460m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-11
nálezce: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0156: b0156. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4989560