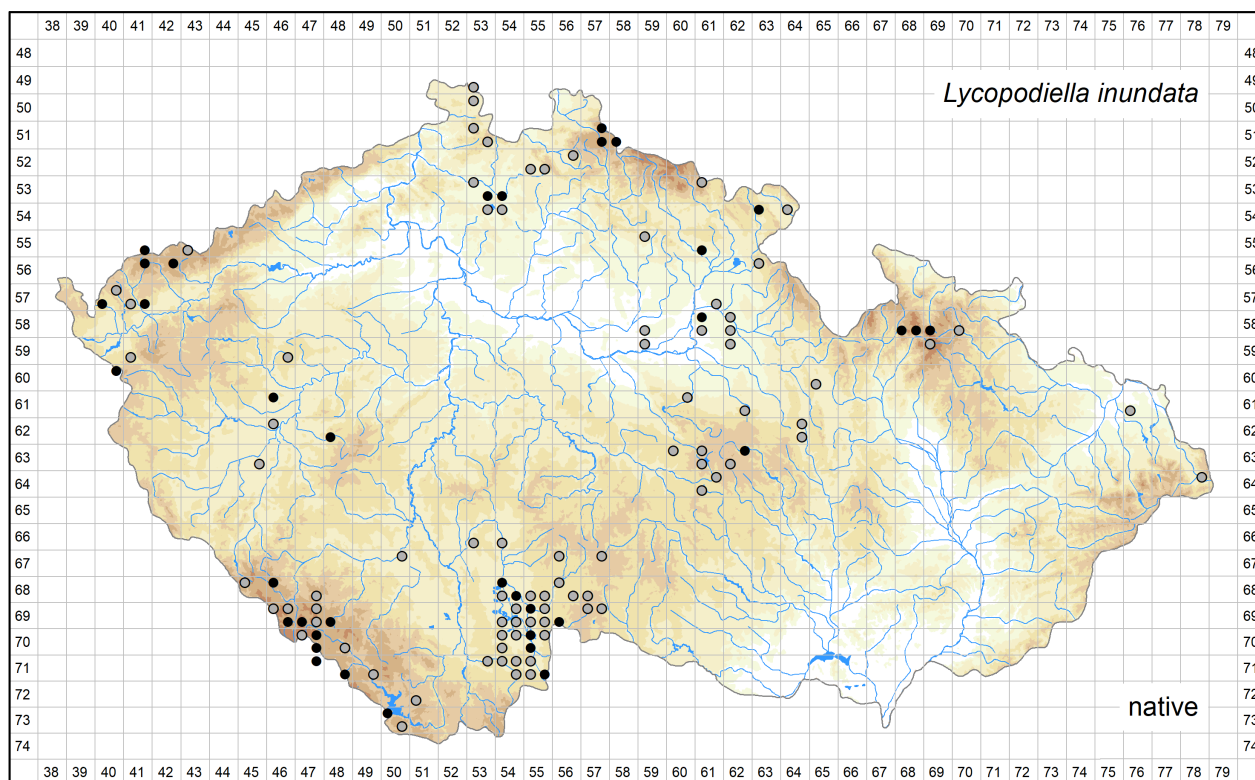


## Distribution of *Lycopodiella inundata* in the Czech Republic

Author of the map: Libor Ekrt

Map produced on: 05-10-2019



Database records used for producing the distribution map of *Lycopodiella inundata* 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)

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

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

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

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

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

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

**4953c**

původní jméno: *Lycopodium inundatum*

lokalita: Fugau [=Fukov]

nejbližší obec: Fukov, okres Děčín

souřadnice: 51°2'32.98"N, 14°30'4.27"E, ± 600m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: s. d.

nálezce: Karl

pramen: Čelakovský L. (1894): Resultate der botanischen Durchforschung Böhmens im Jahre 1891 und 1892. – S. -B. Königl. Böhm. Ges. Wiss., Prag, cl. math.-natur., 1893: 1–38.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13604041

**5053a**

původní jméno: *Lycopodium inundatum*

lokalita: Am Georgswalde [=Jiříkov u Šluknova]

nejbližší obec: Jiříkov, okres Děčín

souřadnice: 50°59'39.98"N, 14°34'10.47"E, ± 2000m

fytochorion: 48a. Žitavská kotlina

datum: s. d.

nálezce: J. C. Neumann

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: schedu přečetl Milan Marek

ID: 13604008

původní jméno: *Lycopodium inundatum*

lokalita: Am Georgswalde [=Jiříkov u Šluknova]

nejbližší obec: Jiříkov, okres Děčín

souřadnice: 50°59'39.98"N, 14°34'10.47"E, ± 2000m

fytochorion: 48a. Žitavská kotlina

datum: 1843

nálezce: J. C. Neumann

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13604015

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Rumburk  
nejbližší obec: Rumburk, okres Děčín  
souřadnice: 50°57'13.15"N, 14°33'15.12"E, ± 2000m  
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina  
datum: s. d.  
náleze: J. C. Neumann  
pramen: Čelakovský L. (1868): Prodrusus květeny české. I. - Arch. Přírod. Výzk. Čech, Praha, 1/3a: 1-109.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13604020

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Georgswalde [=Jiříkov u Šluknova]  
nejbližší obec: Jiříkov, okres Děčín  
souřadnice: 50°59'39.98"N, 14°34'10.47"E, ± 2000m  
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina  
datum: s. d.  
náleze: J. C. Neumann  
pramen: Čelakovský L. (1868): Prodrusus květeny české. I. - Arch. Přírod. Výzk. Čech, Praha, 1/3a: 1-109.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13604019

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Ziegenrucken [=Kozí hřbet]  
nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín  
souřadnice: 50°58'44.71"N, 14°31'10.94"E, ± 2000m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: s. d.  
náleze: Neumann  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na schedě připsané, že se jedná o Jiříkov v okr. Děčín, zde i Neumann sbíral  
ID: 13603829

#### 5153a

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Am nassen Stellen im Steinbruch auf dem Tannenberg [= hora Jedlová u Jiřetín pod Jedlovou], Südhang, in gr. Trupps.  
nejbližší obec: Jedlová, okres Děčín  
souřadnice: 50°51'23.61"N, 14°33'36.59"E, ± 2000m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1953-07-09  
náleze: Hans Marschner  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: schedu přečetl Milan Marek  
ID: 13604011

#### 5153d

původní jméno: *Lepidotis inundata*  
lokalita: /14/ Kopřivník: kóta 644 asi 0,5 km Z od Horní Světlé  
nejbližší obec: Horní Světlá, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°50'13.30"N, 14°37'38.34"E, ± 1000m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: s. d.  
náleze: B. Liebisch  
pramen: Marschner H., Houfek J., Roubal A. & Tuma E. (1982): Květena Šluknovského výběžku. 1. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 12: 45-108.  
projekt: FLDOK  
ID: 8981103

### 5157b

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Jizerské hory lesní, Hejnice (distr. Liberec): lokalita Černá jezírka [ochranné pásmo PR Černá jezírka], v lesním průseku na odkrytém substrátu 1,5 km SV od Smědavy, vzácně  
nejbližší obec: Bílý Potok pod Smrkem, okres Liberec  
souřadnice: 50°51'0.40"N, 15°17'33.10"E  
nadmořská výška: 900 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2013  
náleze: J. Titěra  
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: 13603718

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Rašeliniště Jizery, loučka při kraji rezervace pod skálou Houba; Rašeliniště Jizery, střední část rezervace  
souřadnice: 50°51'16.06"N, 15°19'40.73"E  
fytochorion: 92b. Jizerské louky  
datum: 2015-07-06  
náleze: Štěpánka Králová  
pramen: Králová Štěpánka (2015): Ramsarský mokřad Horní Jizera - výskyt ZCHD  
projekt: NDOP  
poznámka: vrchoviště, degr.stadium s bezkolencem, spíše otevřené stadium rašelinné smrčiny  
ID: 13102193

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Zelený kámen; vyjeté koleje v travnaté cestě směrem k Plochému vrchu  
souřadnice: 50°51'30.05"N, 15°17'50.31"E  
fytochorion: 92b. Jizerské louky  
datum: 2015-09-22  
náleze: Jarmila Sýkorová  
pramen: Sýkorová Jarmila (2015): vlastní terénní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 13102199

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: PP Quarré 3382; v jz. části vrchovištního bezlesí, v mělkém šlenku ve vrcholové části sporadicky, cca 5 sterilních rostlin + 1  
fertilní, na ploše menší než 1 m<sup>2</sup>  
souřadnice: 50°51'31.37"N, 15°16'57.98"E, ± 100m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2013-08-15  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Višňák Richard (2013): Terénní zápisky z let 2004-2013  
projekt: NDOP  
ID: 11133721

### 5157d

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Jizerské hory lesní, Desná (distr. Jablonec nad Nisou) lokalita "Na Hranicích", podél písčité lesní cesty 2,1 km S od hráze přehradní nádrže Souš, hojně  
nejbližší obec: Polubný, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°48'31.40"N, 15°19'20.50"E  
nadmořská výška: 870 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2013  
náleze: J. Titěra  
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: 13603719

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Malá Jizerská louka  
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°49'52.60"N, 15°19'50.04"E, ± 600m  
fytochorion: 92b. Jizerské louky  
datum: 1975-06-21  
náleze: coll.?  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603811

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Jizerská louka, zde nejvýše v Sudetských pohořích  
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°49'52.60"N, 15°19'50.04"E, ± 600m  
fytochorion: 92b. Jizerské louky  
datum: s. d.  
náleze: Limpricht  
pramen: Čelakovský L. (1883): Prodrómus květeny české. IV. - Arch. Přírod. Výzk. Čech, Praha, 4/3:677-944.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13604024

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: I0062jh\_032311\_99\_R2.3  
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°49'39.40"N, 15°19'40.19"E, ± 88m  
fytochorion: 92b. Jizerské louky  
datum: 2002  
náleze: Štěpánka Králová  
pramen: Štěpánka Králová. I0062jh: I0062jh. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6193570

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: NPR Rašeliniště Jizerky 365  
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°49'41.52"N, 15°19'37.66"E, ± 1062m  
fytochorion: 92b. Jizerské louky  
datum: 2000  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Višňák, R. Přírodovědné podklady pro plán péče o Národní přírodní rezervaci Rašeliniště Jizerky. 2000.  
projekt: NDOP  
ID: 6845805

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: NPR Rašeliniště Jizerky  
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°49'43.18"N, 15°19'48.87"E, ± 1063m  
fytochorion: 92b. Jizerské louky  
datum: 1981  
náleze: Margita Abtová  
pramen: Abtová M., Burda J. Botanický IP SPR Rašeliniště Jizerky. 1981.  
projekt: NDOP  
ID: 6690603

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Jizerské hory - Jezdecká cesta; vlhký příkop u mostku  
souřadnice: 50°48'52.21"N, 15°19'0.99"E  
fytochorion: 92b. Jizerské louky  
datum: 2014-08-08  
náleze: Jarmila Sýkorová  
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): vlastní terénní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11919933

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Jizerské hory\_Na Hranicích  
souřadnice: 50°48'34.85"N, 15°19'17.16"E, ± 28m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2014-08-08  
náleze: Jarmila Sýkorová  
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): vlastní terénní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11919930

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Na Hranicích  
souřadnice: 50°48'31.00"N, 15°19'20.00"E  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2013  
náleze: Jan Titěra  
pramen: Titěra Jan (2014): Rozšíření vybraných druhů z čeledi plavuňovitě v CHKO Jizerské hory; bakalářská práce  
projekt: NDOP  
ID: 11920091

#### 5158c

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: PR Rybí loučky 378  
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°50'46.58"N, 15°20'30.93"E, ± 500m  
fytochorion: 92b. Jizerské louky  
datum: 2010  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. Plán péče o PR Rybí loučky na období 2012-2021. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7778698

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Rašeliniště Jizerky, Klugeho louka; Klugeho louka, jižní část  
souřadnice: 50°49'39.62"N, 15°20'12.73"E, ± 28m  
fytochorion: 92b. Jizerské louky  
datum: 2015-06-20  
náleze: Štěpánka Králová  
pramen: Králová Štěpánka (2015): Ramsarský mokřad Horní Jizera - výskyt ZCHD  
projekt: NDOP  
poznámka: v příložené mapce každý křížek označuje výskyt druhu na ploše zhruba 0,5 m2 v počtu 2-10 jedinců  
ID: 13102165

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Jizerka-křižovatka Jezdecké a Promenádní cesty  
souřadnice: 50°49'1.17"N, 15°20'3.69"E  
fytochorion: 92b. Jizerské louky  
datum: 2014-08-08  
náleze: Jarmila Sýkorová  
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): vlastní terénní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11919937

#### 5255c

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: no. 38: Hammer bei Wartenburg [=Hamr na Jezeře], Bunzlauer Kreis  
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°42'8.47"N, 14°50'19.52"E, ± 1000m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: s. d.  
náleze: J. Benesch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Herbarium Opiz  
ID: 13603902

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokality: Moorwiesen b. Wartenberg [=Stráž pod Ralskem].  
nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°42'8.47"N, 14°50'19.52"E, ± 1000m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: s. d.  
nálezc: J. Benesch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: schedu přečetl Milan Marek  
ID: 13604009

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokality: Hammerteich u Wartenberka  
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°41'59.48"N, 14°50'43.76"E, ± 1000m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: s. d.  
nálezc: Beneš  
pramen: Čelakovský L. (1868): Prodromus květeny české. I. - Arch. Přírod. Výzk. Čech, Praha, 1/3a: 1-109.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13604016

#### 5255d

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokality: no. 77: Jeschkenberg bei Reichenberg [=Ještěd u Liberce]  
nejbližší obec: Horní Hanychov, okres Liberec  
souřadnice: 50°43'56.86"N, 14°59'6.37"E, ± 3000m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: s. d.  
nálezc: Tachezy  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Herbarium Opiz  
ID: 13603901

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokality: Ještěd u Českého Dubu  
nejbližší obec: Horní Hanychov, okres Liberec  
souřadnice: 50°43'57.59"N, 14°59'5.19"E, ± 1500m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: s. d.  
nálezc: Tachezy  
pramen: Čelakovský L. (1868): Prodromus květeny české. I. - Arch. Přírod. Výzk. Čech, Praha, 1/3a: 1-109.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13604017

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokality: B. Aicha [=Český Dub]  
nejbližší obec: Český Dub, okres Liberec  
souřadnice: 50°43'57.59"N, 14°59'5.19"E, ± 1500m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: s. d.  
nálezc: Tachezy  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Herbarium Opiz  
ID: 13603903

### 5256b

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: In einen Wald sumpt b. Grinzendorf [u Janova n. Nisou] im Isergebirge  
nejbližší obec: Hraničná nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°46'24.79"N, 15°9'28.73"E, ± 500m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 1882-09  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603989

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Grenzendorf [=Hraničná] Isergeb.  
nejbližší obec: Hraničná nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°45'45.46"N, 15°9'31.46"E, ± 1000m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 1882-09-15  
náleze: Handschke  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603997

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Waldsumpf bei Grenzendorf [=Hraničná] nächst Reichenberg [=Liberec] am Isergebirge  
nejbližší obec: Hraničná nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°45'45.46"N, 15°9'31.46"E, ± 1000m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: s. d.  
náleze: 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: 13604034

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: lesní bařina u Gränzendorfu [=Hraničná] blíž Liberce na Jizerských horách  
nejbližší obec: Loučná nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°45'37.23"N, 15°9'42.05"E, ± 1000m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: s. d.  
náleze: Handschke  
pramen: Čelakovský L. (1883): Prodrumus květeny české. IV. - Arch. Přírod. Výzk. Čech, Praha, 4/3:677-944.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13604025

### 5353a

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Schiessnig-Teich bei Böhm.-Leipa  
nejbližší obec: Žizníkov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'23.24"N, 14°34'3.67"E, ± 300m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1908-10  
náleze: C. Mell  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603930



původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Nordböhmen: [...] Schiessniger Teiches bei Böhm. Leipa  
nejbližší obec: Žizníkov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'26.71"N, 14°34'8.56"E, ± 500m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1892-09  
náleze: J. Anders; V. Cypers  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603844

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Teichufer b. Leipa  
nejbližší obec: Žizníkov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'26.71"N, 14°34'8.56"E, ± 500m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1892-09  
náleze: J. Anders  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603852

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Ufer des Schiessniger Teiches b. Leipa  
nejbližší obec: Žizníkov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'23.24"N, 14°34'3.67"E, ± 300m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1892-09  
náleze: J. Anders  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603922

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Auf nassem Sandboden am Ufer des Schiessniger Teiches bei B. Leipa  
nejbližší obec: Žizníkov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'26.71"N, 14°34'8.56"E, ± 500m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1885-09  
náleze: Schiffner  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 19986/38  
ID: 13603730

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Am Schiessniger Teiche b. Leipa  
nejbližší obec: Žizníkov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'26.71"N, 14°34'8.56"E, ± 500m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1883-07-13  
náleze: Schiffner  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603968

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Na kraji rašeliny u rybníka Žizníkovského (Schiessniger Teich) u České Lípy  
nejbližší obec: Žizníkov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'23.24"N, 14°34'3.67"E, ± 300m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1880-07  
náleze: F. Sitenský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603895

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Ufer des Schiessniger Teiches b. Leipa  
nejbližší obec: Žizníkov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'23.24"N, 14°34'3.67"E, ± 300m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1879-09  
náleze: Handschke  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603924

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Ufer des Schiessniger Teiches b. Leipa  
nejbližší obec: Žizníkov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'23.24"N, 14°34'3.67"E, ± 300m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1879-09  
náleze: Handschke  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603996

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Žizníkovský rybník u Č. Lípy  
nejbližší obec: Žizníkov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'23.24"N, 14°34'3.67"E, ± 300m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: s. d.  
náleze: F. Sitenský  
pramen: Čelakovský L. (1883): Prodrumus květeny české. IV. - Arch. Přírod. Výzk. Čech, Praha, 4/3:677-944.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13604029

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: B. Leipa: auch beim Bahnhof mit Radiola  
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'38.13"N, 14°31'58.01"E, ± 500m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: s. d.  
náleze: Handschke  
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  
ID: 13604035

### 5353d

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Česká Lípa, Provodín: provodínská pískovna, JV podmáčená vytěžená část  
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'7.61"N, 14°35'42.13"E, ± 400m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: s. d.  
náleze: s. coll.  
herbář: CELM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603782

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: S Čechy: Jestřebí (okr. Česká Lípa): slatinné louky (tzv. Shnilé louky, Jestřebské slatiny) cca 1,7 km JZ od obce  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'2.49"N, 14°36'16.37"E, ± 400m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2010-07-02  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603803

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Bohemia bor., Česká Lípa, pagus Jestřebí, in locis uliginosis "Shnilé louky" dictis ca 1,7 km situ mer.-or. a pago  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°35'59.51"N, 14°36'14.21"E, ± 150m  
nadmořská výška: 260-280 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2000-06-15  
náleze: O. Šída  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: originální souřadnice ukazují na parkoviště u silnice nedaleko cílové lokality (nepřevzaty), PR 678043  
ID: 13603941

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Bohemia bor., distr. Česká Lípa, opp. Provodín, in arenaria sibu bor.-occ. a pago  
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'7.61"N, 14°35'42.13"E, ± 400m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1998-07-09  
náleze: O. Šída  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603938

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Provodín, dno pískovny severně železničního přejezdu silnice Jestřebí-Provodín  
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'7.61"N, 14°35'42.13"E, ± 400m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1996-06-13  
náleze: J. Brabec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603939

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: navlhký písek obnažený bývalou těžbou; pískovna u o. Jestřebí, Ralsko-bezděžská tabule, distr. Česká Lípa  
nejbližší obec: Jestřebí u České Lípy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'36.91"N, 14°34'58.04"E, ± 1500m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1994-06-15  
náleze: R. Hlaváček  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603785

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Okr. Česká Lípa: Provodín, pískový lom na severozápadním okraji obce  
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'7.61"N, 14°35'42.13"E, ± 400m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1994-06-15  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 596554  
ID: 13603723

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: okr. Česká Lípa, Podještědí-Českolip. kotlina: Provodín, v písčově v Provodíně, na písku.  
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'7.61"N, 14°35'42.13"E, ± 400m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1994-06-15  
náleze: Miroslava Šandová  
herbář: herb. muz. Rokycany  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603866

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Bohemia, distr. Česká Lípa, České Středohoří: Provodín, Provodín. písčovna  
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'7.61"N, 14°35'42.13"E, ± 400m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1994-06-15  
náleze: Zdenka Prymusová  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603874

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Provodín: opuštěná část písčovny S od obce, řídký bor s břízami. Hojně.  
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'7.61"N, 14°35'42.13"E, ± 400m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1991-07-30  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603818

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: S Čechy, okr. Česká Lípa, Provodín, podmáčená písčovna na VSV okraji obce  
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'7.61"N, 14°35'42.13"E, ± 400m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1990-06-23  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603800

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Jestřebí u Č. Lípy. Písčovna za borovým lesem u nádraží Provodín.  
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'7.61"N, 14°35'42.13"E, ± 400m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1989-06-18  
náleze: K. Smrček  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603819

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: distr. Česká Lípa: Provodín, vytěžená písčovna 0,5 km S obce  
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'7.61"N, 14°35'42.13"E, ± 400m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1989-06-19  
náleze: Grulichová  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603838

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: okr. Česká Lípa - Jestřebí, pískovna cca 1 km SZ Provodína  
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'7.61"N, 14°35'42.13"E, ± 400m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1989-08-11  
náleze: M. Rieger  
herbář: OMJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603870

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: sev. Čechy: Českolipsko, nejstarší partie pískovny v Provodíně  
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'7.61"N, 14°35'42.13"E, ± 400m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1988-09-01  
náleze: A. Čvančara  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603869

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Provodín: mokvavé písky na dně vytěžené pískovny Z od obce, hojně  
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'7.61"N, 14°35'42.13"E, ± 400m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1987-08-09  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603821

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Schluckenau [=Šluknov], Habstein [=Jestřebí] selten  
nejbližší obec: Jestřebí u České Lípy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'33.98"N, 14°35'2.15"E, ± 3000m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: s. d.  
náleze: Karl  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: schedu přečetl Milan Marek  
ID: 13604013

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: 561. Provodín: pískovna (3tůňky a okolní písčiny)  
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'16.00"N, 14°35'14.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1998  
náleze: Lubomír Hrouda  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9449038

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: 1. Pískovna Provodín I.a II., nachází se kú. Provodín, S od žel. trati Česká Lípa - Doksany, dno pískovny  
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'17.00"N, 14°35'39.00"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1995  
náleze: Machová  
pramen: Machová I. (1996): Příspěvek ke květeně okolí Provodína na Českolipsku. - Severočes. Přír. 29: 59-64.  
projekt: FLDOK  
ID: 9425930

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Provodín\_3490931  
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'8.18"N, 14°35'49.09"E, ± 121m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2005-07-30  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0349. AOPK ČR, Praha, 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 5465939

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: I0019\_024220\_158\_X14  
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'12.97"N, 14°35'38.94"E, ± 197m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2001  
náleze: Radomír Mach  
pramen: Mach Radomír+Machov Iva. I0019: I0019. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6089559

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: I0019\_024220\_159\_X9A  
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'8.54"N, 14°35'49.02"E, ± 153m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2001  
náleze: Radomír Mach  
pramen: Mach Radomír+Machov Iva. I0019: I0019. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6089561

#### **5354c**

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Ralsko-bezděžská tabule, Hradčany, 2 km V obce, vlhká písčina v terénní depresi po těžbě písku  
nejbližší obec: Hradčany nad Ploučnicí, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'0.80"N, 14°44'8.50"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2014-07-27  
náleze: Karel Nepraš  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603815

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Ralsko-bezděžská tabule, Hradčany (distr. Česká Lípa): 2 km V od obce, vlhká písčina v terénní depresi po těžbě písku, na malé ploše hojně  
nejbližší obec: Hradčany nad Ploučnicí, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'0.80"N, 14°44'8.50"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2014-07-27  
náleze: Karel Nepraš  
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: 13603716

**5361a**

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Žacléř  
nejbližší obec: Žacléř, okres Trutnov  
souřadnice: 50°39'28.86"N, 15°54'31.74"E, ± 2000m  
fytochorion: 58a. Žacléřsko  
datum: s. d.  
náleze: Kříž  
pramen: Čelakovský L. (1868): Prodrromus květeny české. I. - Arch. Přírod. Výzk. Čech, Praha, 1/3a: 1-109.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13604018

**5453b**

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: um Gr. Teich bei Thammühl  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'59.66"N, 14°38'56.47"E, ± 1500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1936-06-21  
náleze: s. coll.  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603824

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Tammühl sumpť Teich ufer N  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°35'42.27"N, 14°38'46.27"E, ± 500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1936-06-19  
náleze: s. coll.  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603825

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Böhmen: [...] moorigen Ups, mit Drosera, Rhynchospora [...] um Gr. Hirschberger Teiche [=Máchovo jezero]  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'59.66"N, 14°38'56.47"E, ± 1500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1922-07-26  
náleze: Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 61200  
ID: 13603727

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Doksy, velký rybník  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'59.66"N, 14°38'56.47"E, ± 1500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1921-08-19  
náleze: Wunsch  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603812

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokality: Thammühl i. B.: feuchter Heideboden.  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°35'23.74"N, 14°37'55.99"E, ± 1000m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1914-07-19  
náleze: O. Weder  
herbář: BRNM;BRNU;PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Fl. Boh. et Mor. exc. F. Petrak no. 1309  
ID: 13603731

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokality: Velký rybník u Dokes  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'59.66"N, 14°38'56.47"E, ± 1500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1891-06-30  
náleze: E. Binder  
herbář: HOMP;MP;PL;PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603784

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokality: Břeh Velk. rybníka u Dokes  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'59.66"N, 14°38'56.47"E, ± 1500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1890-06  
náleze: E. Binder  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 178409  
ID: 13603742

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokality: Hirschberg  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'59.66"N, 14°38'56.47"E, ± 1500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: s. d.  
náleze: s. coll.  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603826

lokality: Bohemia bor.: distr. Čes. Lípa: ad ripam arenosam piscinae ad opp. Doksy  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'59.66"N, 14°38'56.47"E, ± 1500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1929  
náleze: K. Preis  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: použit přepis obtížně čitelné schody připojený J. Dostálem v r. 1961  
ID: 13603970

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokality: Dokeské rybníky S od vrchu Borný.  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°35'35.72"N, 14°38'48.41"E, ± 1000m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1923-05-22  
náleze: K. Domin  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603936



lokalita: Břeh Dokeského rybníku (půda otevřená a bahnitá), severně od vrchu Borného.  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°35'35.72"N, 14°38'48.41"E, ± 1000m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1923-05-22  
náleze: V. Prokeš  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603943

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Bohemia septentr.: In paludosis ad ripam stagni apud Thammühl non procul ab oppido Doxy.  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°35'19.56"N, 14°38'11.37"E, ± 1000m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1923-06  
náleze: F. A. Novák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603974

lokalita: Doksy  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'59.66"N, 14°38'56.47"E, ± 1500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1923  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603980

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Hirschberg Teich  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'59.66"N, 14°38'56.47"E, ± 1500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1921-08-08  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603976

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Bohemia bor.: distr. Čes. Lípa: ad ripam piscinae Máchovo jezero pr. opp. Doksy  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'59.66"N, 14°38'56.47"E, ± 1500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1921-08-26  
náleze: Firbas  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: použit přepis obtížně čitelné schody připojený J. Dostálem v r. 1961  
ID: 13603981

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Hirschberg [=Doksy]  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'59.66"N, 14°38'56.47"E, ± 1500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1920-09-25  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603934

lokality: Doksy: bažina u Hiršberského rybníka  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'59.66"N, 14°38'56.47"E, ± 1500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1920-05  
náleze: L. Vinikláš  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603972

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokality: Kolem Vel. Rybníka Dokeského  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'59.66"N, 14°38'56.47"E, ± 1500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1902-07-28  
náleze: J. Vilhelm  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603977

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokality: Na břehu Velkého rybníka u Dokes  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'59.66"N, 14°38'56.47"E, ± 1500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1900-08  
náleze: E. Binder  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603971

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokality: Velký rybník u Dokes  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'59.66"N, 14°38'56.47"E, ± 1500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1894-08  
náleze: E. Binder  
herbář: PR;PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603916

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokality: Doksy  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'59.66"N, 14°38'56.47"E, ± 1500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1891-06  
náleze: E. Binder  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603907

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokality: v olšínách u Velkého rybníka u Dokes  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'59.66"N, 14°38'56.47"E, ± 1500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1889-06-15  
náleze: J. Rous  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603909

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Na kraji Velikého rybníka u Doks  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'59.66"N, 14°38'56.47"E, ± 1500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1882  
náleze: F. Studnička  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběratel explicitně neuveden, na schedě razítko Herbarium Frant. Studnička  
ID: 13603918

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Nadelmühle bei Hirschberg  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'59.66"N, 14°38'56.47"E, ± 1500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1882-07-27  
náleze: F. Sitenský  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: schedu psal Velenovský  
ID: 13603985

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Hirschberg [=Doksy]  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'59.66"N, 14°38'56.47"E, ± 1500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1849  
náleze: Gustav Lorinser  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603919

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: um Hirschberg [=Doksy], Bunzlauer Kreises in Böhmen  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'59.66"N, 14°38'56.47"E, ± 1500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1820  
náleze: J. C. Neumann  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: schedu přečetl M. Marek  
ID: 13603964

lokalita: Thammühl  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°35'19.56"N, 14°38'11.37"E, ± 1000m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: s. d.  
náleze: P. Hora  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Herb. Paul Hora; patrně sbíral on  
ID: 13603975

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Doksy  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'59.66"N, 14°38'56.47"E, ± 1500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: s. d.  
náleze: F. Sitenký  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603978

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Großteich [=Máchovo jezero] (Hirschberg [=Doksy]) 5 Zipf im Polytrichetum.  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'59.66"N, 14°38'56.47"E, ± 1500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1934-08  
náleze: coll.?  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: schedu přečetl Milan Marek  
ID: 13604012

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Břehy velkého rybníka Dokeského.  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'59.66"N, 14°38'56.47"E, ± 1500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1923-05-23  
náleze: I. Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603896

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Velký rybník u Dokes  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'59.66"N, 14°38'56.47"E, ± 1500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1894-08  
náleze: E. Binder  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603979

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Velký rybník u Dokes  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'59.66"N, 14°38'56.47"E, ± 1500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1892-08  
náleze: E. Binder  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603845

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Velký rybník u Dokes  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'59.66"N, 14°38'56.47"E, ± 1500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1884-08  
náleze: E. Binder  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603900

#### 5454a

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: severní Čechy-Polomené hory: u rašeliny Svamp u Máchova jezera.  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'37.91"N, 14°40'9.98"E, ± 600m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1951-06-11  
náleze: V. Skalický  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603986

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Bohemiae sept. or.: Doksy in arenosis et turfosis ad Heidetaich  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'46.90"N, 14°42'21.95"E, ± 1000m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1929-08-04  
náleze: V. Krist  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 356142  
ID: 13603743

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Bohemia septentr. In turfosis ad lacum Máchovo Jezero marginem orientalem, apud oppidum Doksy (Hirschberg), satis frequens.  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'41.58"N, 14°40'5.45"E, ± 500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1920-05-24  
náleze: F. A. Novák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603954

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Haidemühle [=Břehyně] u Hirschbergu.  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'46.90"N, 14°42'21.95"E, ± 1000m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1882-01-27  
náleze: F. Sitenský  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 19994/38  
ID: 13603729

#### 5463a

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Čechy, okres Náchod, k. ú. Jetřichov, rané sukcesní stadium na střídavě zamokřeném dně jižní části pískovny mezi silnicí a lesním komplexem jihozápadně od obce  
nejbližší obec: Jetřichov, okres Náchod  
souřadnice: 50°35'53.56"N, 16°14'44.36"E, ± 100m  
nadmořská výška: 482 m  
fytochorion: 58g. Broumovské stěny  
datum: 2012-09-25  
náleze: Aleš Hájek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603787

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Jetřichovský písňík 1  
souřadnice: 50°35'55.49"N, 16°14'46.50"E, ± 9m  
fytochorion: 58g. Broumovské stěny  
datum: 2015-09-24  
nálezcce: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek (2009): Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy  
projekt: NDOP  
poznámka: v porovnání s r. 2013 a 2014 menší početnost a snížená vitalita (velké sucho)  
ID: 13105946

#### 5464a

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Braunau [=Broumov]  
nejbližší obec: Broumov, okres Náchod  
souřadnice: 50°35'0.06"N, 16°20'6.42"E, ± 3000m  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 1943-08-14  
nálezcce: Novotný  
herbář: PR  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: schedu přečetl Milan Marek, orig. pozn.: "Siehe Heft 3/12 N u. H [Natur und Heimat]"  
ID: 13604010

#### 5541d

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Krušné hory, Z Čechy: Rolava (u Přebuze, okr. Sokolov): podmáčená lada na V okraji velkého cínového dolu, sev. od silnice do osady Jelení, cca 0,45 km JJZ od Ploché hory (k. 936,9)  
nejbližší obec: Rolava, okres Sokolov  
souřadnice: 50°24'6.22"N, 12°37'49.19"E, ± 200m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2010-07-10  
nálezcce: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13603802

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: k0063\_013425\_344\_R3.4  
nejbližší obec: Rolava, okres Sokolov  
souřadnice: 50°24'6.05"N, 12°37'50.63"E, ± 15m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2001  
nálezcce: Vladimír Melichar  
pramen: Vladimír Melichar. k0063: k0063. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 5685443

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Rolava  
souřadnice: 50°24'5.68"N, 12°37'48.67"E, ± 17m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2007-09-19  
nálezcce: Vladimír Melichar  
pramen: Melichar Vladimír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0367 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: R3.4  
ID: 10330829

**5543c**

lokalita: Rudohoří: in turfosis alpinis sub. m. Spitzberg pr. Gottesgab (c. 1000 m. s. m.), rarissime.  
nejbližší obec: Jáchymov, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°24'3.19"N, 12°53'20.46"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 1000 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1904-09  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Herbarium K. Domin, sběratel explicitně neuveden, zřejmě však sbíral K. Domin  
ID: 13603993

**5559a**

původní jméno: *Lepidotis inundata*  
lokalita: Rostla na pokraji bažinky pod Sýkornicí u Nové Paky  
nejbližší obec: Štikov, okres Jičín  
souřadnice: 50°29'19.86"N, 15°33'5.95"E, ± 600m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1924  
náleze: F. Číp  
pramen: Slavík B. (1963): Rozšíření kapradorostů (Pteridophyta) v Českém Ráji. - Acta mus. Reginaehradecensis, sci. nat. 5: 61-98.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: citace na orig. zdroj: Číp F. (1924): Tajnosubné rostliny. In Novopacko, vlastivědná monografie okresu seš. 1, vydal okresní škol. výbor a kulturní odbor učitelské jednoty "Budeč" v Nové Pace, 188-199, Nová Paka. [non vidi]  
ID: 13603722

**5561c**

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Ferdinandov 5,4 km VSV od Dvora Králové, dno pískovcového lomu na ZSZ okraji obce  
nejbližší obec: Ferdinandov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°26'27.00"N, 15°53'5.00"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 2006-06-02  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10118983

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Ferdinandov 5,4 km VSV od Dvora Králové, dno pískovcového lomu na ZSZ okraji obce  
nejbližší obec: Ferdinandov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°26'27.00"N, 15°53'5.00"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 2004-05-08  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10118984

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Ferdinandov 5,4 km VSV od Dvora Králové, dno pískovcového lomu na ZSZ okraji obce  
nejbližší obec: Ferdinandov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°26'27.00"N, 15°53'5.00"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 2002-05-21  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: několik desítek m2  
ID: 10118985

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Choustníkovo Hradiště, Ferdinandov, částečně zatopený pískovcový lom  
nejbližší obec: Choustníkovo Hradiště, okres Trutnov  
souřadnice: 50°26'29.00"N, 15°53'6.00"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 2007-05-25  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603793

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: h0188\_034419\_188\_R2.4  
nejbližší obec: Choustníkovo Hradiště, okres Trutnov  
souřadnice: 50°26'27.24"N, 15°53'4.70"E, ± 3m  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 2003  
náleze: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. h0188: h0188. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 16.09.2003 - 28.08.2004  
ID: 3416848

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Ferdinandov-lom  
nejbližší obec: Choustníkovo Hradiště, okres Trutnov  
souřadnice: 50°26'28.46"N, 15°53'5.58"E  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 2009-07-01  
náleze: Zuzana Myšková; David Číp; Michal Ducháček  
pramen: Zuzana Myšková. terénní šetření. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6967453

#### **5641b**

původní jméno: *Lycopodiella inundata* (L.) Holub  
lokalita: Krušné hory, Jelení - Rolava: areál Velkého cínového dolu - rozsáhlá (300 x 400 m) antropicky narušená plocha býv. zařízení na těžbu a zpracování cínové rudy, 2,5 km z. od Jelení, vpr. od lesní silničky do Rolavy, 925 m n. m.  
nejbližší obec: Rolava, okres Sokolov  
souřadnice: 50°23'54.72"N, 12°37'52.77"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 925 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2004-07-15  
náleze: V. Melichar  
herbář: SOKO  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603721

původní jméno: *Lycopodiella inundata* (L.) Holub  
lokalita: Krušné hory, Jelení - Rolava: areál Velkého cínového dolu - rozsáhlá (300 x 400 m) antropicky narušená plocha býv. zařízení na těžbu a zpracování cínové rudy, 2,5 km z. od Jelení, vpr. od lesní silničky do Rolavy, 925 m n. m.  
nejbližší obec: Rolava, okres Sokolov  
souřadnice: 50°23'54.72"N, 12°37'52.77"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 925 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2001-10-01  
náleze: V. Melichar  
herbář: SOKO  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603720



původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Rolava  
souřadnice: 50°23'57.26"N, 12°37'55.63"E, ± 8m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2013-08-21  
náleze: Petr Krása  
pramen: Krása (2013): Regionální nálezy  
projekt: NDOP  
poznámka: Několik (do 10) mikrolokalit. Za posledních pár let dochází k pomalému šíření, respektive zvyšování počtu mikrolokalitek.  
ID: 10319988

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Rolava  
souřadnice: 50°23'57.74"N, 12°37'56.84"E, ± 105m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2007-09-19  
náleze: Vladimír Melichar  
pramen: Melichar Vladimír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0367 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T8.2B  
ID: 10330684

#### **5642b**

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Krušné hory, 5642b, Horní Blatná (distr. Karlovy Vary): stará částečně zatopená pískovna jižně od silnice z Horní Blatné do Nových Hamrů, 0,85 km JV od Vlčí hory (kóta 945,8), 5 rostlin na břehu mělké zatopené snížené části pískovny  
nejbližší obec: Horní Blatná, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°22'55.10"N, 12°45'14.70"E  
nadmořská výška: 899 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2007-10-01  
náleze: Č. Ondráček  
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: 13603709

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Krušné hory, SZ Čechy: Horní Blatná (okr. Karlovy Vary): stará částečně zatopená pískovna jižně od silnice do Nových Hamrů 0,75 km JV od Vlčí hory (k. 945,8)  
nejbližší obec: Horní Blatná, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°22'49.74"N, 12°44'56.54"E, ± 200m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2007-10-01  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603801

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Horní Blatná pískovna  
nejbližší obec: Horní Blatná, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°22'55.35"N, 12°45'15.82"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2012-07-06  
náleze: Přemysl Tájek  
pramen: Tájek Přemysl. Floristická a faunistická pozorování. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7783839

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokality: Horní Blatná; malý stále aktivní lom na žulovou drť (šmandu) používanou na lesní cesty  
souřadnice: 50°22'55.97"N, 12°45'15.20"E, ± 59m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2013-07-27  
nálezce: Miroslav Broum  
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3297 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T8.2B  
ID: 13025318

#### 5663a

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokality: Česká Čermná - rezervace  
nejbližší obec: Česká Čermná, okres Náchod  
souřadnice: 50°23'43.00"N, 16°13'42.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1952-08-06  
nálezce: Ludvík Mühlstein  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603797

#### 5740b

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokality: Bohemia occident.: In cacumine montis Absroth [=Opatov] apud Fliessen [=Plesná] (ad fines saxonicas)  
nejbližší obec: Plesná, okres Cheb  
souřadnice: 50°15'37.80"N, 12°25'17.50"E, ± 500m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1919-08-17  
nálezce: František Hajný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603990

#### 5740c

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokality: Sumpfige Strecke zwischen Haidekraut bei Waitzkernreuth [=Watzkenreuth, Vackov] – Eger [=Cheb]  
nejbližší obec: Vackov, okres Cheb  
souřadnice: 50°14'7.96"N, 12°22'51.53"E, ± 2000m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1879-08  
nálezce: Böhm  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: schedu přečetl Milan Marek  
ID: 13604014

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokality: Vackov (distr. Cheb): těžebna jílu u obcí Vackov a Lomnička, delší dobu netěžená severní část těžebny s nezapojenou vegetací, vlhčí místo s *Juncus effusus*, *Pinus sylvestris* juv., přibližně 100 rostlin na ploše 10 × 5 m *Eriophorum angustifolium*, 1,44 km SV od kostela v obci Lomnička a 2,175 km SZ od železniční zastávky Nový Koste,  
nejbližší obec: Vackov, okres Cheb  
souřadnice: 50°13'57.90"N, 12°23'50.80"E  
nadmořská výška: 485 m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 2017-06-21  
nálezce: P. Tájek  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13613646

původní jméno: *Lycopodiella inundata*

lokality: Plesná (distr. Cheb): těžebna jílu u osad Vackov a Lomnička, delší dobu netěžená severní část těžebny s nezapojenou vegetací, vlhčí místo s *Juncus offusus*, *Pinus sylvestris* juv., *Eriophorum angustifolium*, 1,44 km SV od kostela v osadě Lomnička a 2,175 km SZ od železniční zastávky Nový Kostel. Přibližně 100 rostlin na ploše 10 x 5 m.

nejbližší obec: Vackov, okres Cheb

souřadnice: 50°13'57.90"N, 12°23'50.80"E

nadmořská výška: 485 m

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 2017-06-21

nálezce: P. Tájek

pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2018): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae*. XVI. – Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 53: 31–112.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13680365

#### 5741c

původní jméno: *Lycopodiella inundata*

lokality: /75/ Luh nad Svatavou: zrašelinělý rybníček u smrčiny 1 km Z osady Josefov

nejbližší obec: Luh nad Svatavou, okres Sokolov

souřadnice: 50°12'39.46"N, 12°33'56.21"E, ± 200m

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 1975

pramen: Pleva F. (1977): *Nová naleziště některých méně běžných druhů rostlin na okrese Sokolov*. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 12: 183-189.

projekt: FLDOK

ID: 9246265

#### 5741d

původní jméno: *Lycopodiella inundata*

lokality: Halštrovská vrchovina, 5741d, Lomnice (distr. Sokolov): písčovitá Erika, vlhké jílovitopísčité plošky v blízkosti drobné vodoteče, 675 m SSZ od křižovatky na Lomnici, 4 trsy

nejbližší obec: Lomnice, okres Sokolov

souřadnice: 50°12'47.30"N, 12°36'16.30"E

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 2012-07-03

nálezce: J. Matějů

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: 13603708

původní jméno: *Lycopodiella inundata*

lokality: Halštrovská vrchovina, 5741d, Lomnice (distr. Sokolov): písčovitá Erika, na okraji drobné vysychavé tůně v severní části písčovny nalevo od silnice ze Sokolova do Dolních Niv, 930 m SSZ od křižovatky na Lomnici, 1 rostlina

nejbližší obec: Lomnice, okres Sokolov

souřadnice: 50°13'5.70"N, 12°36'0.10"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 2009-06-04

nálezce: A. Masopustová

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: 13603707

původní jméno: *Lycopodiella inundata*

lokality: Lomnice u Sokolova

nejbližší obec: Lomnice u Sokolova, okres Sokolov

souřadnice: 50°12'47.45"N, 12°36'16.66"E

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 2012-07-03

nálezce: Jan Matějů

pramen: Krása P. *Regionální nálezy*. 2012.

projekt: NDOP

ID: 7783899

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Lomnice u Sokolova  
souřadnice: 50°12'46.06"N, 12°36'17.17"E  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 2014-07-11  
nálezc: Jan Matějů  
pramen: Jan Matějů (2013): Nálezová data - Muzeum Karlovy Vary  
projekt: NDOP  
ID: 11917556

#### 5761d

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Běleč nad Orlicí V od Hradce Králové, chráněné území Bělečský písniček u silnice ZSZ od Bělče  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'0.00"N, 15°56'5.00"E  
nadmořská výška: 238 m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 2000-08-23  
nálezc: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10118986

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: distr. Hradec Králové: Běleč nad Orlicí stará pískovna u silnice 0,7 km Z obce  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'59.38"N, 15°56'8.08"E, ± 200m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1987-10-02  
nálezc: Vít Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603837

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Distr. Hradec Králové: Břehy opuštěného písničku na SZ okraji obce Běleč n. O. 6 km VJV od Hradce  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'59.38"N, 15°56'8.08"E, ± 200m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1987-09-10  
nálezc: J. Hanousek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603865

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: distr. Hradec Králové: zatopený písniček u silnice u Bělče n. Orl. hojně  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'0.57"N, 15°56'6.62"E, ± 200m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1983-07  
nálezc: F. Procházka  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603857

původní jméno: *Lycopodiella*  
lokalita: Běleč nad Orlicí, zatopené pískoviště při silnici Z obce  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'59.38"N, 15°56'8.08"E, ± 200m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1981-08-19  
nálezc: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603822

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Běleč nad Orlicí, pískovna  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'0.57"N, 15°56'6.62"E, ± 200m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1978-07-16  
náleze: B. Válek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603799

lokalita: písniček západně od obce Běleč - nad obcí východní Čechy  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'59.38"N, 15°56'8.08"E, ± 200m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1976-09-04  
náleze: Štěpán Husák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603842

původní jméno: *Lepidotis inundata*  
lokalita: Okr. Hradec Králové - starý písniček u silnice 1 km SZ od Bělče n. Orl.  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'0.57"N, 15°56'6.62"E, ± 200m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1976-09-04  
náleze: Nováková  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603858

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: distr. Hradec Králové, Běleč n/Orlicí: ve zpola zatopeném písničku na západním okraji obce při silnici na Svinary  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'0.57"N, 15°56'6.62"E, ± 200m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1976-06-16  
náleze: F. Procházka; J. Hadinec  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603863

původní jméno: *Lepidotis inundata*  
lokalita: Běleč n. O. - písniček Z obce  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'0.57"N, 15°56'6.62"E, ± 200m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1975-10-10  
náleze: Jiřina Belicová  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603790

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: 0\_opravy\_132405\_408\_R2.4  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'58.92"N, 15°56'7.04"E, ± 56m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 2000  
náleze: Romana Prausová  
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005  
ID: 3826904

**5859c**

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Okres Pardubice: na hřebeni JV od Káranic  
nejbližší obec: Chýšť, okres Pardubice  
souřadnice: 50°8'14.68"N, 15°34'9.92"E, ± 1000m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1974  
nálezce: F. Procházka  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603839

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: objevena na novém nalezišti u Chýště a tím navracena současné květeně Pardubicka  
nejbližší obec: Chýšť, okres Pardubice  
souřadnice: 50°7'38.30"N, 15°32'25.05"E, ± 1000m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1969  
nálezce: s. coll.  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603856

**5861a**

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Hradec Králové: PP Na Plachtě na JJV okraji města, obnažená plocha ve vyjeté koleji v místě vykáceného borobřezového háje  
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'15.22"N, 15°51'45.38"E  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2015-08-13  
nálezce: Jan Doležal  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10044335

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: okr. Hradec Králové: Nový Hradec Králové, Plachta, JV okraj města  
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'19.53"N, 15°51'31.75"E, ± 500m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1981-08-29  
nálezce: Jiřina Belicová  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603788

původní jméno: *Lepidotis inundata*  
lokalita: VČ: o. Hradec Králové, Nový Hr. Kr. - Na Plachtě, voj. cvič.  
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'19.53"N, 15°51'31.75"E, ± 500m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1968-08-20  
nálezce: Jiřina Belicová  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603789

původní jméno: *Lepidotis inundata*  
lokalita: V Čechy: Hradec Králové, Nový Hr. Král. - vojenské cvičiště "Na Plachtě"  
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'19.53"N, 15°51'31.75"E, ± 500m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1967-08-24  
nálezce: Jiřina Belicová  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603791

#### 5861c

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Bohumileč vedle silnice.  
nejbližší obec: Bohumileč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°6'25.31"N, 15°51'19.85"E, ± 1000m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1905-07-20  
nálezce: V. Vodák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603982

#### 5862a

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Čechy: Velké Petrovice. Vlhčí písčité místo mezi tratěmi.  
nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°10'18.73"N, 16°2'58.27"E, ± 300m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1938-07-24  
nálezce: A. Souček  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 39722  
ID: 13603726

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Severovýchodní Čechy: okres Rychnov nad Kněžnou: mezi Týništěm a Bolehoští mezi tratěmi.  
nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°10'18.73"N, 16°2'58.27"E, ± 300m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1938-07-24  
nálezce: B. Válek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603796

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Čechy Východní: Týniště: vyschlé tůně mezi tratěmi sm. k Hradci  
nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°10'18.73"N, 16°2'58.27"E, ± 300m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1938-07  
nálezce: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603861

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Při trati mezi Týništěm n./Orl. a býv. zastáv. Vel. Petrovicemi na malé ploše (rašel. půdě) poskrovnu.  
nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°10'18.26"N, 16°2'58.37"E, ± 500m  
fytochorion: 61b. Týništský úval  
datum: 1938-07  
náleze: K. Krčan  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603983

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Petrovice nad Orlicí, tůňky u trati do Bolehoště  
nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°11'9.10"N, 16°2'32.30"E  
fytochorion: 61b. Týništský úval  
datum: 1989-06-21  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Helena Faltysová RNDr. terenní šetření. 1989.  
projekt: NDOP  
ID: 7223156

#### 5862c

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Na vysychající rašelině při želez. trati blíže stráž. domku č. 10 blíže Žďáru n. Orlicí (o. Rychnov n. Kněž.), s 1ex. žebrovice různolisté.  
nejbližší obec: Žďár nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°7'9.98"N, 16°4'1.07"E, ± 1000m  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1944-08-17  
náleze: F. Hrobař  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603926

#### 5868c

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Hrubý Jeseník, Přemyslov (distr. Šumperk): delší dobu nepoužívaná lesní cesta (Černá stráž) na severovýchodním úbočí Černé stráně (1237 m) cca 750 m SSZ od vrcholu Černé stráně, 6 ex. na plošce cca 8x5 cm, uprostřed zarůstající cesty  
nejbližší obec: Přemyslov, okres Šumperk  
souřadnice: 50°7'40.69"N, 17°4'25.32"E  
nadmořská výška: 1155 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2018-08-07  
náleze: R. Štencl  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: údaj poskytnutý od autora nálezu v roce 2018  
ID: 13680377

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Hrubý Jeseník, Přemyslov (distr. Šumperk): delší dobu nepoužívaná lesní cesta (Černá stráž) na severovýchodním úbočí Černé stráně (1237 m) cca 530 m SSZ od vrcholu Černé stráně, celkem 15 ex. na plošce asi 10x10 cm, uprostřed zarůstající cesty  
nejbližší obec: Přemyslov, okres Šumperk  
souřadnice: 50°7'32.22"N, 17°4'24.74"E  
nadmořská výška: 1200 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2018-08-07  
náleze: R. Štencl  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: údaj poskytnutý od autora nálezu v roce 2018  
ID: 13680378



#### 5868d

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Hrubý Jeseník, Kouty nad Desnou (distr. Šumperk): vlhký okraj lesní cesty (K Furmance) na východním úbočí hory Polom (1127 m), cca 230 m V od vrcholu, celkem 43 ex. na asi 5 m okraje cesty, dalších 6 ex. o 10 m dál směrem na Vozku  
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°8'29.51"N, 17°5'27.93"E  
nadmořská výška: 1085 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2018-08-01  
nálezce: R. Štencel  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: údaj poskytnutý od autora nálezu v roce 2018  
ID: 13680375

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Hrubý Jeseník, Kouty nad Desnou (distr. Šumperk): okraj lesní cesty (Pod Furmankou) na jihozápadním úbočí Vozky (1377 m), cca 870 m JZ od skal na vrcholu Vozky, 835 m Z od chaty Furmanka  
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°8'52.76"N, 17°5'55.99"E  
nadmořská výška: 1155 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2018-08-01  
nálezce: R. Štencel  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: údaj poskytnutý od autora nálezu v roce 2018  
ID: 13680376

#### 5869c

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Domašov u Jeseníka (distr. Jeseník): trvale podmáčený, místy zrašelinělý, mírně narušovaný okraj lesní cesty (Silonova trasa) na jižním úbočí Kamzičího vrchu (1173 m), ca 300 m J od vrcholu, 5 mikropopulací podél asi 80 m dlouhého úseku cesty, celkem několik stovek rostlin  
nejbližší obec: Železná pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°6'7.30"N, 17°14'9.90"E  
nadmořská výška: 1060-1075 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2017-09-18  
nálezce: L. Vyhnalík  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 18. 9. 2017 photo L. Vyhnalík; 27. 9. 2017 photo R. Štencel  
ID: 13613647

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Železná pod Pradědem (distr. Bruntál): trvale podmáčený, místy zrašelinělý mírně narušovaný okraj lesní cesty (Silonova trasa) na jižním úbočí Kamzičího vrchu (1173 m), ca 300 m J od vrcholu, 5 mikropopulací podél asi 80 m dlouhého úseku cesty, celkem několik stovek rostlin.  
nejbližší obec: Železná pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°6'7.30"N, 17°14'9.90"E  
nadmořská výška: 1060-1075 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2017-09-18  
nálezce: L. Vyhnalík  
pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2018): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XVI. – Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 53: 31–112.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13680367

**5870c**

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Bruntál: rašelinné louky u Vrbna [pod Pradědem].  
nejbližší obec: Vrbno pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°7'17.84"N, 17°22'56.87"E, ± 3000m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1937-07  
náleze: J. Laus  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603868

**5941c**

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Moos[...] bei Zeidlweid [=Brtná] - Marienbad [=Mariánské Lázně]  
nejbližší obec: Brtná u Dolního Žandova, okres Cheb  
souřadnice: 50°0'26.32"N, 12°31'36.93"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1918-08-14  
náleze: H. Schleicher  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603995

**5946d**

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Podbořany: Zaplavovaná místa holá na rašelině v lese u Vysoké Libyně  
nejbližší obec: Vysoká Libyně, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 50°1'18.77"N, 13°27'8.51"E, ± 2000m  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 1908-07-22  
náleze: F. Maloch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603917

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Kralovice: Zaplavovaná místa holá na rašelině v boru u Vysoké Libyně  
nejbližší obec: Vysoká Libyně, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 50°1'18.77"N, 13°27'8.51"E, ± 2000m  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 1908-07-22  
náleze: F. Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 178411  
ID: 13603754

**5959a**

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Severových. Čechy: Polabí: Přeloučsko: Sopřč, rybník  
nejbližší obec: Sopřeč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'47.73"N, 15°34'20.71"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 214 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1942-07-19  
náleze: R. Hendrych  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603920

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Východní Čechy: Polabí: Přeloučsko: Jižní okraj rybníka "Sopřeč". Dosti hojně.  
nejbližší obec: Sopřeč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'47.73"N, 15°34'20.71"E, ± 500m  
nadmořská výška: 214 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1942-07-19  
náleze: E. Hadač; R. Hendrych  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603969

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: vých. Čechy: kraj rybníka u Sopře [Sopřeče] u Přelouče  
nejbližší obec: Sopřeč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'47.73"N, 15°34'20.71"E, ± 1500m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1913-08  
náleze: Eduard Hejný  
herbář: MP;PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603860

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Rašeliniště u Sopřečského rybníka u Přelouče  
nejbližší obec: Sopřeč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'47.73"N, 15°34'20.71"E, ± 1500m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1913-10-15  
náleze: Eduard Hejný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: K. Domin, *Plantae Bohemiae exsic.*  
ID: 13603984

#### 5962a

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Bohemia orientalis, Borohrádek: zatopený písňík, u silnice mezi městem a Vysokým Chvojnem, Z města  
nejbližší obec: Poběžovice u Holic, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°5'54.80"N, 16°4'39.11"E, ± 200m  
nadmořská výška: 275 m  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1990-09-14  
náleze: Věra Cejnarová  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13604002

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Borohrádek: písňík  
nejbližší obec: Borohrádek, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°5'54.80"N, 16°4'39.11"E, ± 200m  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1976-07-30  
náleze: F. Černohous  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603859

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Bohemia orient.: locis argillosis humidis ad viam supra opp. Holice versus Borohrádek.  
nejbližší obec: Veliny, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°5'54.80"N, 16°4'39.11"E, ± 200m  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1943-07-18  
náleze: Emil Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603862

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Borohrádek písník SZ nádraží  
souřadnice: 50°5'54.80"N, 16°4'39.11"E  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1980-05-02  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12089780

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Borohrádek písník JZ nádraží  
souřadnice: 50°5'35.90"N, 16°4'53.18"E  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12089760

#### 5969a

původní jméno: *Selaginella selaginoides*  
lokalita: Altvatergebirge: Gr. Kessel  
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'17.76"N, 17°14'17.03"E, ± 500m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1934-07  
náleze: H. Laus  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603944

#### 6040b

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: 421. Palič: mokřadní loučka u býv. drátěného zátarasu, 3,2 km JJV od obce  
nejbližší obec: Palič, okres Cheb  
souřadnice: 49°59'5.00"N, 12°28'50.00"E  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1996-07-13  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.  
projekt: FLDOK  
ID: 9511798

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: k0176\_113208\_247\_T8.2B  
nejbližší obec: Oldřichov u Lipové, okres Cheb  
souřadnice: 49°58'53.08"N, 12°29'34.15"E, ± 10m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2003  
náleze: Petr Mudra  
pramen: Petr Mudra. k0176: k0176. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3574317

**6065c**

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokality: U Lanškrouna mezi Ostrovem (Michelsdorf) a Jakubovicemi (Jokelsdorf)  
nejbližší obec: Ostrov u Lanškrouna, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°56'32.53"N, 16°33'7.65"E, ± 1000m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: s. d.  
náleze: Rybička  
pramen: Čelakovský L. (1883): Prodrusus květeny české. IV. - Arch. Přírod. Výzk. Čech, Praha, 4/3:677-944.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13604023

**6146a**

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokality: Plzeňská pahorkatina, 6146a, Horní Bříza (distr. Plzeň): vrcholové plató zarůstající kaolinové haldy 1,1 km SZ od železniční stanice Horní Bříza, otevřené stanoviště na staré cestě na vlhkém bílém jílu, bohatá fertilní populace  
nejbližší obec: Horní Bříza, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°51'27.90"N, 13°22'4.50"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2012-03-28  
náleze: S. Pecháčková; O. Peksa  
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2013): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XI. – Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 48: 31–141.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603711

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokality: Horní Bříza (okr. Plzeň-sever): vrcholové plato zarůstající kaolinové haldy 1,1 km SZ od železniční stanice Horní Bříza, otevřené stanoviště na staré cestě na vlhkém bílém jílu, bohatá fertilní populace  
nejbližší obec: Horní Bříza, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°51'27.90"N, 13°22'4.50"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2012-06-06  
náleze: S. Pecháčková; O. Peksa  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603881

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokality: Horní Bříza (okr. Plzeň-sever): vrcholové plato zarůstající kaolinové haldy 1,1 km SZ od žel. st. Horní Bříza, na staré cestě s vlhkým jílem  
nejbližší obec: Horní Bříza, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°51'25.70"N, 13°22'4.60"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2012-03-28  
náleze: S. Pecháčková; O. Peksa  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603882

**6160b**

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokality: K.39. Slavická obora (Ducháčková 1986, Faltys 1989) /u obce Slavice/  
nejbližší obec: Slavice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'45.85"N, 15°47'14.57"E, ± 1000m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: s. d.  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9079075

**6162d**

původní jméno: *Lycopodium annotinum*  
lokalita: [Jarošov] U Jarošovské studánky  
nejbližší obec: Jarošov u Litomyšle, okres Svitavy  
souřadnice: 49°49'30.18"N, 16°9'34.64"E, ± 50m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: s. d.  
náleze: Zitko  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběr z 19. století, sběratel na originální schedě neuveden na sekundární schedě uveden "Zitko?"  
ID: 13603798

**6176c**

původní jméno: *Lepidotis inundata*  
lokalita: Petřvald: nehojně na zaplavovaných místech ve starém lomu (Holotovský les)  
nejbližší obec: Petřvald u Karviné, okres Karviná  
souřadnice: 49°49'1.83"N, 18°24'42.15"E, ± 1000m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1971-07-09  
náleze: E. Burša  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603873

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Na slinito-hlinité půdě v lese Holotovci u Petřvaldu ve Slezsku.  
nejbližší obec: Petřvald u Karviné, okres Karviná  
souřadnice: 49°49'1.83"N, 18°24'42.15"E, ± 1000m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1959-08  
náleze: Z. Kilián  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603841

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Silesia, Těšínsko; Petřvald - Pešgovský les, bývalá pískovna  
nejbližší obec: Šenov u Ostravy, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°48'44.38"N, 18°23'37.57"E, ± 500m  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1956-05-28  
náleze: Jiří Vicherek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 380093  
ID: 13603760

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Petřvald ve Sl., opuštěná pískovna v SV části Pešgovského lesa  
nejbližší obec: Šenov u Ostravy, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°48'44.38"N, 18°23'37.57"E, ± 500m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1955-08-15  
náleze: Jiří Vicherek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 378164  
ID: 13603761

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Pískoviště - les Holotovec v Petřvaldě ve Slezsku  
nejbližší obec: Petřvald u Karviné, okres Karviná  
souřadnice: 49°49'1.83"N, 18°24'42.15"E, ± 1000m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1954-09-02  
náleze: Vicherek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 78202  
ID: 13603739

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: na písčito-slititém substrátu v bývalé pískovině v lese Holotovci v Petřvaldě ve Slezsku (velmi hojně)  
nejbližší obec: Petřvald u Karviné, okres Karviná  
souřadnice: 49°49'1.83"N, 18°24'42.15"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1954-10-15  
náleze: Jiří Vicherek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 375667  
ID: 13603762

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Těšínsko: Pašovský les u Těšína [= patrně Peschgower Wald]  
nejbližší obec: Šenov, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°48'32.07"N, 18°23'25.01"E, ± 600m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: s. d.  
náleze: Zlík  
pramen: Podpěra J. (1924): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických, část soustavná, svazek I. – Práce Moravské Přírodovědecké Společnosti sv. I, spis 10, Brno.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13731949

#### 6246a

původní jméno: plavuň zaplavená  
lokalita: Plzeň-Bolevec. Kamenný rybník. Severovýchodní břeh u pralesa před rákosím ještě na pláži na jejím konci. Blátíčko na písku při samé hladině.  
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°47'27.46"N, 13°22'50.88"E, ± 150m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1947-06-17  
náleze: Mencl  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na schedě též datum 6.8. 1947  
ID: 13603879

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: okr. Plzeň město: Plzeň-Bolevec, u Kamenného rybníka.  
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°47'27.46"N, 13°22'50.88"E, ± 150m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1925-07-05  
náleze: s. coll.  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603875

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Západní Čechy: Kamenný rybník u Plzně.  
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°47'27.46"N, 13°22'50.88"E, ± 150m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1919-06-23  
nálezce: Eduard Hejny  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603991

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Plzeň: Záp. písčité a zaplavovaný břeh Velkého rybníka u Bolevce.  
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°47'24.96"N, 13°22'42.68"E, ± 150m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1908-09-23  
nálezce: F. Maloch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603898

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Plzeň [zřejmě Kamenný rybník u Bolevce]  
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°47'27.46"N, 13°22'50.88"E, ± 150m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1908-08  
nálezce: Jan Vogl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Herbarium F. Knorr výměna z roku 1914  
ID: 13603992

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Plzeň: Pokraj Kamenného rybníka.  
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°47'27.46"N, 13°22'50.88"E, ± 150m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1902-09-27  
nálezce: F. Maloch  
herbář: BRNU;PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 178412  
ID: 13603753

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Bohemia occident.: Ad marginem piscinae "Bolevecký Rybník" dictae apud oppidum Plzeň  
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°47'27.46"N, 13°22'50.88"E, ± 150m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1900-07  
nálezce: F. A. Novák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603994

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Pokraj Kamenného rybníka u Bolevce  
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°47'27.46"N, 13°22'50.88"E, ± 150m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1897-07-20  
nálezce: F. Maloch  
herbář: PL;PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603880



původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Plzeň: Severní písčítý okraj Kamenného rybníka u Bolevce.  
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°47'27.46"N, 13°22'50.88"E, ± 150m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1897-07-20  
náleze: F. Maloch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603891

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Plzeň: Sev. písčítý pokraj Kamenného rybníka u Bolevce  
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°47'27.46"N, 13°22'50.88"E, ± 150m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1896-09-12  
náleze: F. Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 40464  
ID: 13603741

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Plzeň: Písčítý sev. okraj Kamenného rybníka u Bolevce.  
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°47'27.46"N, 13°22'50.88"E, ± 150m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1896-09-12  
náleze: F. Maloch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: orig. pozn: "Ušla pozornosti pánů profesorů: Hanuše, Jahna a Hory, kteří po více let na Plzeňsku botanizovali a Kamenný rbk navštěvovali."  
ID: 13603889

#### 6248c

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: [Brdy, Strašice] Na Bahnech  
nejbližší obec: Kolvín, okres Příbram  
souřadnice: 49°42'48.20"N, 13°44'19.20"E  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2011-08-19  
náleze: R. Hlaváček  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: originální souřadnice neuvedeny na schedě, ale zaslány e-mailem 16.1. 2017 od R. Hlaváčka  
ID: 13603786

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: /213c/ Holoubkovské Podbrdsko/Brdy (35a/87/6248c): Strašice (distr. Rokycany): Vojenský újezd Jince, vojenské cvičiště Na bahnech, cca 3,5km JJZ od kostela Sv.Vavřince: c) u příkopovitě potažené zaplav. sníženině naokrají zrašelinělé plochy, J od kamenité cesty přes vojen.cvičiště, cca 1,5km S od kóty 614,4 (Bílá skála), silně mezernatý plodný porost, částečně na holém půdním povrchu, v lemu a na naplav. sníženině na úpatí asi 30cm vysok. strm.svážku pod vřesem  
nejbližší obec: Strašice, okres Příbram  
souřadnice: 49°42'46.00"N, 13°44'24.00"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2009-08-19  
náleze: R. Hlaváček  
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.  
projekt: FLDOK  
ID: 8344491

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: /213a/ Holoubkovské Podbrdsko/Brdy (35a/87/6248c): Strašice (distr. Rokycany): Vojenský újezd Jince, vojenské cvičiště Na bahnech, cca 3,5km JJZ od kostela Sv.Vavřince: a) cca 1,6-1,7km S od kóty 614,4 (Bílá skála),mechanicky narušené plošky s místy obnaž.půdním povrch. ve vlhčím nízkostébl.trávníku. (desítky rostlin),(5.7.2004 foto L. Pivoňková.  
nejbližší obec: Strašice, okres Příbram  
souřadnice: 49°42'48.00"N, 13°44'19.00"E  
nadmořská výška: 515-520 m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2004-07-05  
nálezc: L. Pivoňková  
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.  
projekt: FLDOK  
ID: 8344482

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: a0438\_123422\_69\_T2.3B  
nejbližší obec: Kolvín, okres Příbram  
souřadnice: 49°42'49.79"N, 13°44'18.53"E, ± 109m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2004  
nálezc: Lenka Pivoňková  
pramen: Lenka Pivoňková. a0438: a0438. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3738328

#### 6264b

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Svitavy, na vlhkých písčitých půdách ca 1,5 km severně města, na východ. okraji rybníka  
nejbližší obec: Moravský Lačnov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'18.43"N, 16°27'18.12"E, ± 200m  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1964-07-09  
nálezc: Jiří Vicherek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 422594  
ID: 13603763

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Svitavy: ad sabulum madidum in arenaria ad marginem silvae prope vicum Mor. Lačnov (supra piscinam "Freisassteich"), solo cretaceo-arenoso.  
nejbližší obec: Moravský Lačnov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'6.56"N, 16°27'20.90"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1947-07-19  
nálezc: Jiří Müller  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 375818  
ID: 13603749

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Moravia septentr.-occ., Svitavy: ad sabulem madidum in valle rivi "Svitávka" prope p. Mor. Lačnov cum: Calluna, Drosera rotundifolia, Sphagnum cymbifolium. Statio nova.  
nejbližší obec: Moravský Lačnov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'12.74"N, 16°27'15.03"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1947-09-25  
nálezc: Jiří Müller  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 237581  
ID: 13603764

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Lotschnau [=Moravský Lačnov] bei Zwittau, Freisasteich  
nejbližší obec: Moravský Lačnov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'6.56"N, 16°27'20.90"E, ± 1000m  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1931  
náleze: A. W. Hornisch  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603998

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Zwittau [=Svitavy]: Sandgrube beim Freisass Teich  
nejbližší obec: Moravský Lačnov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'6.56"N, 16°27'20.90"E, ± 1000m  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1923-08-02  
náleze: s. coll.  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 369076  
ID: 13603748

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Lotschnau [=Moravský Lačnov], Moos[...]  
nejbližší obec: Moravský Lačnov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'6.56"N, 16°27'20.90"E, ± 1000m  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1920-06  
náleze: A. W. Hornisch  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603999

#### 6264d

lokalita: Hradec nad Svitavou: severní písňík v lese při silnici z Hradce nad Svitavou do Vendolí  
nejbližší obec: Hradec nad Svitavou, okres Svitavy  
souřadnice: 49°42'56.57"N, 16°27'56.89"E, ± 200m  
fytochorion: 63h. Svitavský úval  
datum: 1968-08-08  
náleze: I. Hrubý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871743

#### 6345d

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Bohemia occidentalis, district. Pilsna, ad oppidum Přeštice. In silva Háj dicta. Ad stagnum, ubi vulgariter V hlinách dicitur.  
Loco argillaceo, humido, inundato. Disperse.  
nejbližší obec: Dolní Lukavice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°36'8.85"N, 13°18'35.37"E, ± 500m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1967-12-31  
náleze: V. Vacek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603952

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: U hlin v Háji [strojový přepis schedy v herbáři PL jako Přešticko, Háj, hliniště]  
nejbližší obec: Háje u Vodokrt, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°36'8.85"N, 13°18'35.37"E, ± 500m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1966-10-11  
náleze: V. Vacek  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603877

#### 6360a

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Mezi Střížovem a Počátky u Chotěboře  
nejbližší obec: Počátky u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°40'46.49"N, 15°42'18.88"E, ± 500m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1882-09-30  
náleze: Josef Dvořák  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603757

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Na vlhkých lukách mezi Střížovem a Počátky u Chotěboře.  
nejbližší obec: Střížov u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°40'40.17"N, 15°42'26.17"E, ± 500m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1882-08-25  
náleze: J. Dvořák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603864

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Chotěboř: feuchte Wiesen bei Střížov  
nejbližší obec: Střížov u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°40'46.49"N, 15°42'18.88"E, ± 500m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1881  
náleze: Josef Dvořák  
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: 13604036

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: vlhké louky u Střížova asi hodinu od Chotěboře vzdáleného  
nejbližší obec: Střížov u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°40'40.17"N, 15°42'26.17"E, ± 500m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1881-09-12  
náleze: Dvořák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603894

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Chotěboř: bažinaté louky mezi Počátky a Střížovem  
nejbližší obec: Střížov, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°40'46.49"N, 15°42'18.88"E, ± 500m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1892  
náleze: J. Dvořák  
pramen: Procházka F. (1970): Chráněné druhy rostlin ve sbírkách Východočeského muzea v Pardubicích. – Pr. a Stud., Přír., Pardubice, 2:53-79.  
projekt: Vysočina  
ID: 10106077

#### 6361a

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Torfige Teichränder b. Vojn. Městec.  
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°39'16.27"N, 15°53'16.56"E, ± 1000m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1902-08  
náleze: E. Kalenský  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603850

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Torf bei Radotín [Radostín] nächst Vojnov-Městec, spärlich  
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°39'16.27"N, 15°53'16.56"E, ± 1000m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: s. d.  
náleze: E. Kalenský  
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: 13604039

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: okraj rybníka u Vojnova Městce  
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°39'16.27"N, 15°53'16.56"E, ± 1000m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1902  
náleze: E. Kalenský  
pramen: Procházka F. (1970): Chráněné druhy rostlin ve sbírkách Východočeského muzea v Pardubicích. – Pr. a Stud., Přír., Pardubice, 2:53-79.  
projekt: Vysočina  
ID: 10106078

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Malé Dářko  
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°39'53.53"N, 15°52'55.99"E, ± 500m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: s. d.  
pramen: Šmarda J. (1943): Soupis přírodních památek okresu Novoměstského. – Ms. [depon. in. AOPK Havlíčkův Brod & Kat. Bot. Přír. Fak. UK Praha].  
projekt: Vysočina  
ID: 10106083

### 6361c

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: U rybníka Dářka blíž Kucemburku.  
nejbližší obec: Radostín u Vojnova Městce, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'26.48"N, 15°53'5.31"E, ± 500m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1899-09-13  
náleze: F. Kovář  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603887

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Mokrý píščiny, rašeliny v rybníčních krajinách. Louka na západní straně při Dařku.  
nejbližší obec: Radostín u Vojnova Městce, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'26.48"N, 15°53'5.31"E, ± 500m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: s. d.  
náleze: F. Kovář  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603890

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: u Velkého Dářka  
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'26.48"N, 15°53'5.31"E, ± 500m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: s. d.  
náleze: P. Havelka  
pramen: Havelka P. (1896): Květena okolí Nového Města. – 80 p. V. Šašek, Velké Meziříčí, Nové Město.  
projekt: Vysočina  
ID: 10106076

### 6362b

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Žďárské vrchy, 6464a, Sněžné (distr. Žďár nad Sázavou): bývalá píškovna na severozápadním okraji osady Blatiny, asi 465 m VSV od kóty Drátník (776), desítky rostlin spolu s několika rostlinami *Huperzia selago* na obnaženém vlhkém písku v méně zarostlých částech píškovny  
nejbližší obec: Sněžné, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°39'20.70"N, 16°5'24.60"E  
nadmořská výška: 690 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2013-05-07  
náleze: Jan Košnar  
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: 13603710

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Blatiny: bývalá píškovna, 465 m VSV od kóty Drátník (776 m)  
souřadnice: 49°39'20.75"N, 16°5'24.77"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2013-05-07  
náleze: Jan Košnar  
pramen: Jan Košnar (2012): Mapování cévnatých rostlin  
projekt: NDOP  
ID: 10246440

**6362c**

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Morava; Nové Město na Moravě: na jižním písčitém okraji rybn. Sykovce u Tří Studní.  
nejbližší obec: Tří Studně, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°36'23.58"N, 16°2'17.02"E, ± 200m  
nadmořská výška: 720 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1950-09-09  
náleze: Miroslav Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603759

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Moravia, Nové Město na Mor.: Sykovec  
nejbližší obec: Tří Studně, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°36'30.85"N, 16°2'17.50"E, ± 600m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1937-08  
náleze: Jan Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 13406  
ID: 13603738

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Nové Město na Mor.: na písčitém břehu rybníka Sykovce u Fryšavy.  
nejbližší obec: Tří Studně, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°36'23.58"N, 16°2'17.02"E, ± 200m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1934-06  
náleze: Jan Šmarda  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603923

**6461b**

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Morava - Nové Město. Žďár Zámek: rašelinná louka u Pilského rybníka  
nejbližší obec: Zámek Žďár, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°35'24.43"N, 15°55'42.37"E, ± 400m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1921-07-21  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 313208  
ID: 13603747

**6461c**

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: U Babinského rybníka blíž Žďára  
nejbližší obec: Matějov, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°32'40.95"N, 15°53'56.34"E, ± 300m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: s. d.  
náleze: F. Kovář  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 40462  
ID: 13603744

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: E flora Moraviae occid. circa Saar urbem. In ericeto arenosa super rivo "Babinský rybník"  
nejbližší obec: Matějov, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°32'40.95"N, 15°53'56.34"E, ± 300m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1897  
náleze: F. Kovář; Hanáček  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 75945  
ID: 13603751

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Vom Matějower Teiche bei Wesely [=Nové Veselí], bez. Saar  
nejbližší obec: Matějov, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°32'17.62"N, 15°52'55.68"E, ± 1000m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1894  
náleze: Hanáček  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603750

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Na vřesovišti nad Babinským rybníkem u Žďára.  
nejbližší obec: Matějov, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°32'40.95"N, 15°53'56.34"E, ± 300m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: s. d.  
náleze: F. Kovář  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603904

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Na vlhkém vřesovišti nad Babinským rybníkem u Žďáru  
nejbližší obec: Matějov, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°32'40.95"N, 15°53'56.34"E, ± 300m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1899-09-13  
náleze: F. Kovář  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13604000

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Zwittau [=Svitavy]  
nejbližší obec: Matějov, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°32'40.95"N, 15°53'56.34"E, ± 300m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: s. d.  
náleze: Schreiber  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13604001

**6478b**



původní jméno: *Lycopodiella inundata*

lokalita: Ve Slezských Beskydách, na katastrálním území Písku u Jablunkova, v údolí potoka Kotelnice, asi 2,7 km JJZ kóty Velký Stožek se nachází ve výši 620 m n. m. rašeliniště o rozloze 0,28 ha.

nejbližší obec: Písek u Jablunkova, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°35'9.83"N, 18°48'15.94"E, ± 100m

nadmořská výška: 620 m

fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří

datum: 1976

nálezce: Karel Sutorý

pramen: Sutorý K. (1976): Zajímavá lokalita ve Slezských Beskydách. – Zpr. Vlastiv. Úst. v Olomouci 179: 25.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: datum nálezce je použit datum publikace, článek poskytl D. Hlisnikovský

ID: 13608290

### 6653c

původní jméno: *Lycopodiella inundata*

lokalita: distr. Tábor. Vlhké dno právě zaváženého lomu (skládka) 1 km V obce Bechyňská Smoleč 13 km JZ Tábora

nejbližší obec: Sudoměřice u Bechyně, okres Tábor

souřadnice: 49°18'20.15"N, 14°33'55.92"E, ± 500m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1988-07-08

nálezce: J. Hanousek

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13603855

původní jméno: *Lycopodiella inundata*

lokalita: Bechyňská Smoleč: hliniště v lese V železniční zastávky V obce, na jednom místě hojně.

nejbližší obec: Bechyňská Smoleč, okres Tábor

souřadnice: 49°18'36.02"N, 14°33'27.18"E, ± 300m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1984-09-02

nálezce: J. Kaisler

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13603774

původní jméno: *Lycopodiella inundata*

lokalita: Bohemia merid., distr. Tábor, pag. Všechlapy: in Pineto turfoso in parte septentr. silvae Černická obora NO a cota 513, 1,2 km SO a pago.

nejbližší obec: Bechyňská Smoleč, okres Tábor

souřadnice: 49°19'0.97"N, 14°33'45.30"E, ± 500m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1968-06-05

nálezce: V. Skalický

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13603957

původní jméno: *Lycopodiella inundata*

lokalita: 6. Bechyňská Smoleč: pískovna 250 m SV od železniční zastávky, 490 m n. m. - Sádlo (39; 6653a).

souřadnice: 49°18'40.10"N, 14°33'24.60"E, ± 100m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1988

nálezce: Jiří Sádlo

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr.

Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9828832

**6654c**

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Soběslav: vlhké písčiny při řece Lužnici u Roudné  
nejbližší obec: Roudná nad Lužnicí, okres Tábor  
souřadnice: 49°18'18.58"N, 14°42'47.89"E, ± 1000m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1876-08-13  
nálezc: J. Vitoušek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 40461  
ID: 13603745

**6750b**

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Řežabinec, houštiny východně od cesty k Ražicům  
nejbližší obec: Ražice, okres Písek  
souřadnice: 49°15'1.00"N, 14°5'49.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1953-09-06  
nálezc: Josef Hartl  
pramen: Hartl J. (1985): Floristické údaje z terénního průzkumu. Kartotéka z let 1936 - 1985. Ms. [Depon. in: Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích, opis depon. in: R. Paulič, Strakonice.]  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13248196

původní jméno: *Lepidotis inundata*  
lokalita: Písecko - Řežabinec u Ražic  
nejbližší obec: Lhota u Kestřan, okres Písek  
souřadnice: 49°15'10.27"N, 14°5'27.50"E, ± 1200m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1970-08-10  
nálezc: J. Vaněček  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603809

původní jméno: *Lepidotis inundata*  
lokalita: Circulus Písek: ad lacum Řežabinec (area tuta naturae) prope vicum Lhota haud procul ab pago Ražice  
nejbližší obec: Ražice, okres Písek  
souřadnice: 49°15'1.00"N, 14°5'49.00"E, ± 500m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1958  
nálezc: F. Procházka  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603854

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Ražice u Písku: Rybník Řežabinec - houštiny východně od cesty k Ražicům.  
nejbližší obec: Ražice, okres Písek  
souřadnice: 49°15'1.00"N, 14°5'49.00"E, ± 500m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1953-09-06  
nálezc: Josef Hartl  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603773

původní jméno: *Lycopodium inundatum*

lokalita: Bohemia merid-occid. trib. Písek: in locis arenosis inundatis palude ad marginem orient. pisinæ Řežabinec, sept-occid. a

pago Ražice, rare

nejbližší obec: Lhota u Kestřan, okres Písek

souřadnice: 49°15'12.33"N, 14°5'50.64"E, ± 500m

nadmořská výška: 372 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1947-08-30

nálezce: Jaroslav Moravec

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13603935

#### 6756a

lokalita: Kamenice nad Lipou

nejbližší obec: Horní Ves, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°17'45.44"N, 15°4'22.30"E, ± 2000m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: s. d.

nálezce: M. Nováček

pramen: Nováček M. (1951): Fytogeografická studie květeny Kamenicka. – Ms., 274 p. [Disert. práce; depon. in: Knihovna botaniky PŘF UK, Praha].

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13613645

#### 6757b

původní jméno: *Lycopodiella inundata*

lokalita: Jihlavské vrchy: Horní Ves, 6 km SV od Počátek: rašelinný jižný břeh rybníka, 1300 m J od obce. Ojedinele.

nejbližší obec: Nová Ves u Třešti, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°16'46.28"N, 15°18'42.51"E, ± 100m

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1982-07-23

nálezce: Ivan Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13603832

#### 6845a

původní jméno: *Lycopodium inundatum*

lokalita: Něk. ex. na rašelině nad silnicí na Špičáku na Šumavě, kdež jsem ji sbíral již v r. 1930.

nejbližší obec: Špičák, okres Klatovy

souřadnice: 49°9'57.80"N, 13°13'51.43"E, ± 400m

fytochorion: 88a. Královský hvozd

datum: 1935-08-24

nálezce: F. Hrobař

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13603928

původní jméno: *Lycopodium inundatum*

lokalita: Horní Planá, rašeliniště na Špičáku

nejbližší obec: Špičák, okres Klatovy

souřadnice: 49°9'57.80"N, 13°13'51.43"E, ± 400m

fytochorion: 88a. Královský hvozd

datum: 1935-08-24

nálezce: Rudolf Dvořák

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13604006

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Šumava, rašeliniště proti stanici Špičáku směrem k Pancíři, velmi řídké  
nejbližší obec: Špičák, okres Klatovy  
souřadnice: 49°9'57.80"N, 13°13'51.43"E, ± 400m  
fytochorion: 88a. Královský hvozd  
datum: 1928  
náleze: Hrobař  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 39724  
ID: 13603724

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Rašeliniště nad stanicí Špičákem na Šumavě na 2 místech řídké.  
nejbližší obec: Špičák, okres Klatovy  
souřadnice: 49°9'57.80"N, 13°13'51.43"E, ± 400m  
fytochorion: 88a. Královský hvozd  
datum: 1928  
náleze: Kneblová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603932

lokalita: Špičák  
nejbližší obec: Špičák, okres Klatovy  
souřadnice: 49°9'57.80"N, 13°13'51.43"E, ± 400m  
fytochorion: 88a. Královský hvozd  
datum: 1928-07  
náleze: F. Hrobař  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Herbarium K. Prokeš  
ID: 13603948

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Na Šumavě pod Špičákem na rašeliništi  
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy  
souřadnice: 49°9'57.80"N, 13°13'51.43"E, ± 400m  
fytochorion: 88a. Královský hvozd  
datum: 1928  
náleze: F. Hrobař  
pramen: Rohlena J. (1929): Příspěvky k floristickému výzkumu Čech. IX. – Čas. Nár. Mus., Praha, 103: 1-17 et 65-76.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603714

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Šumava, na Špičáku  
nejbližší obec: Špičák, okres Klatovy  
souřadnice: 49°9'57.80"N, 13°13'51.43"E, ± 400m  
fytochorion: 88a. Královský hvozd  
datum: 1927  
náleze: Hrobař  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: schedu psal Rohlena  
ID: 13603959

lokalita: U jezer - Špičák  
nejbližší obec: Špičák, okres Klatovy  
souřadnice: 49°9'57.80"N, 13°13'51.43"E, ± 400m  
fytochorion: 88a. Královský hvozd  
datum: 1909-07  
náleze: K. Prokeš  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603947

lokality: Eisenstein [=Železná Ruda, patrně lokalita u Špičáku]  
nejbližší obec: Špičák, okres Klatovy  
souřadnice: 49°9'57.80"N, 13°13'51.43"E, ± 400m  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
datum: 1909-07  
nálezce: K. Prokeš  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603949

#### 6846a

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokality: Šumava, Keply: mokřina na dně opuštěného lomu nad silnicí ke Starému Brunstu asi 2,5 km J osady nad silnicí ke Starému Brunstu asi 2,5 km J osady na J JV svahu Hadího vrchu na ploše asi 0,16 m<sup>2</sup>  
nejbližší obec: Zhůří, okres Klatovy  
souřadnice: 49°10'31.38"N, 13°20'50.32"E, ± 50m  
nadmořská výška: 910 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1998-09-15  
nálezce: František Procházka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603942

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokality: Zhůří  
souřadnice: 49°10'31.41"N, 13°20'50.10"E  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2009-06-07  
nálezce: Pavel Hubený  
pramen: Kolektiv autorů (2014): Nálezová data NP a CHKO Šumava  
projekt: NDOP  
ID: 11322999

#### 6847d

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokality: Stachy  
souřadnice: 49°6'15.32"N, 13°37'32.58"E  
fytochorion: 88c. Javorník  
datum: 2013-08-16  
nálezce: David Půbal  
pramen: Kolektiv autorů (2014): Nálezová data NP a CHKO Šumava  
projekt: NDOP  
poznámka: Pokus o ověření lokality objevené v roce 2008 (not, M, Štech et al.), bohužel plavuňka již neobjevena, vlhký břeh lesní cety již byl zcela zapojen a plavuňka vymizela,  
ID: 11323520

#### 6854a

lokality: Horusice - Horusický rybník [Vlkovská pískovna]  
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor  
souřadnice: 49°10'14.70"N, 14°42'54.80"E, ± 40m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1997-10-04  
nálezce: Libor Ekrt  
herbář: herb. L. Ekrt  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: det. Lepš; obnažené plochy při břehu rybníka; demonstrační herbář kapradorostů  
ID: 9876377

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Veselí nad Lužnicí, Vlkov: vlhké písky před jezírkem u V břehu Vlkovské pískovny, 310 m JJV od parkoviště  
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor  
souřadnice: 49°10'14.70"N, 14°42'54.80"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-08-15  
náleze: Jan Blahovec  
herbář: herb. J. Blahovec  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: cca 40 rostlin a dále několik rostlin nad volejb. hřištěm  
ID: 13164982

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Bohemia, distr. Jindřichův Hradec: Vlkov, pískovna 2 km S obce  
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor  
souřadnice: 49°10'14.70"N, 14°42'54.80"E, ± 200m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1994-05-30  
náleze: Vít Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 536581  
ID: 13603765

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Vlkov nad Lužnicí; údolí Lužnice, zatopená Vlkovská pískovna cca 1300 [m] severoseverozápadně kaple v obci  
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor  
souřadnice: 49°10'14.70"N, 14°42'54.80"E, ± 200m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1994-05-30  
náleze: Jana Jelínková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13604007

lokalita: Veselí n. Luž - V okraj pískovny 2 km JJV obce  
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor  
souřadnice: 49°10'14.70"N, 14°42'54.80"E, ± 200m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1988-07  
náleze: B. Trávníček  
herbář: herb. B. Trávníček  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603783

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: J Čechy, třeboňsko: Veselí nad Lužnicí - pískovna u Vlkova  
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor  
souřadnice: 49°10'14.70"N, 14°42'54.80"E, ± 200m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1988-07-08  
náleze: V. Žíla  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603817

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: distr. Veselí n. Lužnicí: Vlkov  
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor  
souřadnice: 49°10'14.70"N, 14°42'54.80"E, ± 200m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1988-07-09  
náleze: V. Pluhař  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603867

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: distr. Tábor: Vlkov, zvodnělé písky v pískovně 2 km SSZ obce  
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor  
souřadnice: 49°10'14.70"N, 14°42'54.80"E, ± 200m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1984-08-01  
náleze: Vít Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603836

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Veselí nad Lužnicí: při V písčitém břehu písníku mezi Vlkovem a Veselím, písčítá mokřina, hojně.  
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor  
souřadnice: 49°10'14.70"N, 14°42'54.80"E, ± 200m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1984-06-23  
náleze: Václav Chán  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603771

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Bohemia merid. pánev třeboňská, Veselí n. L. - vlhká písčina na V okraji pískovny vlkovské  
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor  
souřadnice: 49°10'14.70"N, 14°42'54.80"E, ± 200m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1983-07-17  
náleze: Rudolf Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603780

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: c0061\_233301\_157\_M2.2  
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor  
souřadnice: 49°10'15.06"N, 14°42'54.00"E, ± 54m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2002-09  
náleze: Josef Albrecht  
pramen: Josef Albrecht. c0061: c0061. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4431124

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Veselí nad Lužnicí  
souřadnice: 49°10'15.47"N, 14°42'53.85"E, ± 48m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2012-06-07  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M2.2  
ID: 10683857

**6854c**

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: již. Čechy: Třeboňsko, mokřiny na okraji ryb. Ponědražka  
nejbližší obec: Ponědraž, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°6'53.17"N, 14°42'33.64"E, ± 1500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1976-06-09  
náleze: A. Čvančara  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603813

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Böhmen: moorige [...] Zablater Teiche [=Záblatský rybník] bei Lomnitz: pol. bez. Wittingau [=Třeboň].  
nejbližší obec: Záblatí u Ponědraže, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°6'24.88"N, 14°40'7.13"E, ± 1500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1928-09-09  
náleze: Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 61281  
ID: 13603728

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Lomnitz bei Veseli-Mezimosti. Bez. Wittingau. Böhmen, [...] Zablanitz [ca Zablat = Záblatí]  
nejbližší obec: Záblatí u Ponědraže, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°6'26.28"N, 14°40'6.31"E, ± 1500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1928-09-09  
náleze: Thenius  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 330992  
ID: 13603756

**6854d**

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Bohemia, Třeboňsko, distr. Tábor, Val: vytěžené rašeliniště u bašty Karštejnské bašty, ca 3,2 km VJV kaple v obci; obnažená  
plocha na zarůstající cestě  
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'15.00"N, 14°47'53.00"E  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-08-05  
náleze: K. Šumberová; M. Chytrý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 625481  
ID: 13603740

**6855c**

lokalita: Jindřichův Hradec (Bohemoslovenia, Bohemia australis), [Ratiboř]: ad ripas piscinae Holná situ occidentali ab oppido  
Jindřichův Hradec  
nejbližší obec: Ratiboř u Jindřichova Hradce, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°7'60.00"N, 14°52'60.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1964-09-29  
náleze: Křísa; Chrtěk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871741



původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: u Stráže v oboře u Lásenic  
nejbližší obec: Hatín, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°6'33.22"N, 14°52'50.08"E, ± 2000m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: s. d.  
náleze: L. Čelakovský  
pramen: Čelakovský L. (1883): Prodrusus květeny české. IV. - Arch. Přírod. Výzk. Čech, Praha, 4/3:677-944.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13604032

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Bohemia mer. distr. Jindřichův Hradec: in locis arenosis ad ripas piscinae Holná dictae, situ occ. ab oppido Jindřichův Hradec  
nejbližší obec: Ratiboř u Jindřichova Hradce, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°7'57.12"N, 14°53'15.86"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1964-09-29  
náleze: J. Chrtek; B. Křísa  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603953

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Stráž: v oboře Lásenické místy hojně na rašeliništi.  
nejbližší obec: Hatín, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°6'33.22"N, 14°52'50.08"E, ± 2000m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1876-08  
náleze: L. Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603892

#### 6855d

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Niedermühl [=Dolní Žďár] bei Neuhaus [=Jindřichův Hradec]  
nejbližší obec: Dolní Žďár u Lásenice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'58.62"N, 14°59'14.77"E, ± 1000m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: s. d.  
náleze: A. Rundensteiner  
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: 13604037

#### 6856a

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: V mokřině u železnič. trati blíže žel. zastávky Dolní Radouň.  
nejbližší obec: Dolní Radouň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°11'37.57"N, 15°2'1.05"E, ± 300m  
nadmořská výška: 492 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1966-07-12  
náleze: F. Hrobař  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603768

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Něk. ex. na rašel. podkladě těsně u železn. trati mezi Hor. Skrýčovem a Dolní Radouň (Jindřichohradecko)  
nejbližší obec: Rodvínov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°11'2.23"N, 15°1'53.48"E, ± 600m  
nadmořská výška: 502 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1955-08-31  
náleze: F. Hrobař  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603770

#### 6856d

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Am Gatterschlagger Teich [=Kačležský rybník] bei Neuhaus [=Jindřichův Hradec] nicht weit vom Damme  
nejbližší obec: Kačlehy, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°6'16.75"N, 15°6'2.34"E, ± 1200m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: s. d.  
náleze: A. Rundensteiner  
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: 13604040

#### 6857c

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Mosty (Lok. Nr 52), 1 km NO von der Ortschaft, rechtes Bachufer oberhalb des Teiches +mapka v příl.  
souřadnice: 49°6'46.17"N, 15°14'52.07"E, ± 200m  
nadmořská výška: 615 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1966-07-11  
náleze: K. Rybníček  
pramen: Rybníček K. (1974): Die Vegetation der Moore im südlichen Teil der Böhmischo-mährischen Höhe. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 6: 1-243.  
projekt: ČNFD  
ID: 1968057

#### 6946a

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Jižní Čechy, Šumava: Prášily - bývalý tankodrom u obci.  
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy  
souřadnice: 49°5'44.00"N, 13°23'46.00"E, ± 500m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1991-09-02  
náleze: V. Žíla  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603816

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Šumava: Prášily: obnažená místa 1,8 km JV obce na býv. tankové střelnici těsně u cesty k Prášilskému jezeru  
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy  
souřadnice: 49°5'21.00"N, 13°24'9.00"E  
nadmořská výška: 920 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1993  
náleze: Ludmila Kirschnerová; Vladimír Skalický  
pramen: Pavlíčko A. & Procházka F. (1998): Aktuální rozšíření některých druhů čeledi plavuňovitě (Lycopodiaceae) na české Šumavě. - Silva Gabreta 2: 85-91.  
projekt: FLDOK  
ID: 9631309

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: 61. Prášily: tanková střelnice 1,8 km JV obce  
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy  
souřadnice: 49°5'44.00"N, 13°23'46.00"E  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1991  
pramen: Skalický V. (1995): Floristické doplňky ke květeně západní části Šumavských plání a kontaktních území. - Erica 4: 47-59.  
projekt: FLDOK  
ID: 9402402

#### 6946b

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Šumava: obnažená rašelina jižně Srní  
nejbližší obec: Srní I, okres Klatovy  
souřadnice: 49°3'51.80"N, 13°28'54.91"E, ± 500m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1964  
náleze: F. Procházka  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603848

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Montes Šumava: in sphagneto vivo inter vicis Srní et Schetzova Myť  
nejbližší obec: Srní I, okres Klatovy  
souřadnice: 49°3'51.80"N, 13°28'54.91"E, ± 500m  
nadmořská výška: 850 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1960  
náleze: F. Procházka  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603846

původní jméno: *Lepidotis inundata*  
lokalita: jižně od Srní mezi kótami 834 a 897 m n. m. na obnažené rašelině na jediném místě  
nejbližší obec: Srní I, okres Klatovy  
souřadnice: 49°3'51.80"N, 13°28'54.91"E, ± 500m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1959  
náleze: F. Procházka  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603807

#### 6946d

původní jméno: *Lepidotis inundata*  
lokalita: Šumava - Rokytská [Rokytecká] slat'  
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy  
souřadnice: 49°1'0.06"N, 13°24'57.74"E, ± 1000m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1975-06-20  
náleze: J. Vaněček  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603810

původní jméno: *Lepidotis inundata*  
lokalita: Sušicko - Modrava - Březník - Cikánská slat'  
nejbližší obec: Filipova Huť, okres Klatovy  
souřadnice: 49°0'16.75"N, 13°28'9.25"E, ± 1000m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1964-07-08  
náleze: J. Vaněček  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603878

původní jméno: *Lepidotis inundata*  
lokalita: Čechy, Šumava: vzácně na vrchovišti Fischer Filz (Rybářská slat) nad Modravou  
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy  
souřadnice: 49°1'54.55"N, 13°27'46.50"E, ± 600m  
nadmořská výška: 1000 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1961-07  
náleze: F. Procházka  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603843

původní jméno: *Lepidotis inundata*  
lokalita: Montis Šumava: in Sphagneto Tříjezerní slat (prior Drei See Filz) inter pagum Schätzův les et pagum Javoří Pila  
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy  
souřadnice: 49°2'30.67"N, 13°28'4.37"E, ± 150m  
nadmořská výška: 1100 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1956  
náleze: F. Procházka  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603853

původní jméno: *Lepidotis inundata*  
lokalita: na vrchovišti Schönfichten Filz [=Javoří slat] u Javořího potoka  
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy  
souřadnice: 49°2'1.83"N, 13°24'58.32"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 1050 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1956  
náleze: F. Procházka  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603805

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Šumava: Rašelinná luka nad Modravou (Mader)  
nejbližší obec: Filipova Huť, okres Klatovy  
souřadnice: 49°1'26.21"N, 13°29'46.08"E, ± 1500m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1927-06-25  
náleze: F. Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 178410  
ID: 13603758

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Modrava  
souřadnice: 49°2'13.02"N, 13°28'18.12"E, ± 25m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2014-09-24  
náleze: Přemysl Tájek  
pramen: Tájek Přemysl (2014): Terénní zápisky - náhodná pozorování  
projekt: NDOP  
ID: 11930732

**6947b**

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Stachy: SV okraj rašeliniště J od Churáňova  
nejbližší obec: Stachy, okres Prachatice  
souřadnice: 49°3'54.84"N, 13°36'59.26"E, ± 200m  
nadmořská výška: 1122 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1954-09-25  
náleze: Jaroslav Moravec  
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 9982041

**6947c**

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Na kyselé louce pod místem "Chinitz-Tettau" blíž Mádru na Šumavě  
nejbližší obec: Vchynice-Tetov I, okres Klatovy  
souřadnice: 49°2'24.49"N, 13°30'14.83"E, ± 1500m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1896-08-10  
náleze: K. Točl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603908

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Kvilda: na jedné bařinné louce vlevo od cesty do Madru [=Modravy] vedoucí dost hojně  
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice  
souřadnice: 49°1'3.92"N, 13°33'42.61"E, ± 800m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1886-09-10  
náleze: K. Vandas  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603893

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Aussergefild [=Kvilda]: Moorwiese links am Wege nach Mader [=Modrava] ziemlich reichlich  
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice  
souřadnice: 49°1'10.44"N, 13°33'30.04"E, ± 1000m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: s. d.  
náleze: K. Vandas  
pramen: Čelakovský L. (1888): Resultate der botanischen Durchforschung Böhmens im Jahre 1886. – S.-B. Königl. Böhm. Ges. Wiss. Prag, Cl. II., 1887: 174–239.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13604038

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: /105/ Šumavské pláně: Kvilda 88b/ 6947c: bývalý písniček v prostoru býv střílnice cca 2km JZ od centra obce.  
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice  
souřadnice: 49°0'27.00"N, 13°33'21.00"E  
nadmořská výška: 1110 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2009-05-29  
náleze: V. Kolářová; E. Brojířová  
pramen: Ekrt L. & Půbal D. (2009): Novinky v květeně cévnatých rostlin české Šumavy a přilehlého Předšumaví II.. - *Silva Gabreta* 15: 173-196.  
projekt: FLDOK  
ID: 8364725

**6947d**

původní jméno: *Lepidotis inundata*  
lokality: vzácně na vrchovišti Föhrer Filz jižně od Starých Hutí  
nejbližší obec: Nové Hutě, okres Prachatice  
souřadnice: 49°1'34.01"N, 13°37'56.05"E, ± 500m  
nadmořská výška: 1120 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1959  
náleze: F. Procházka  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603808

**6948c**

lokality: Klášterec u Vimperka - bývalé vojenské cvičiště, neobhospodařovaná vlhká louka asi 1,6 km Z od centra obce  
nejbližší obec: Klášterec u Vimperka, okres Prachatice  
souřadnice: 49°2'6.93"N, 13°44'8.18"E, ± 40m  
nadmořská výška: 855 m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2012  
náleze: Libor Ekrť  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: světlina s vlhkou obnaženou půdou;  
ID: 9876378

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokality: Distr. Prachatice. Klášterec u Vimperka - velice hojně v areálu bývalé střelnice Z od osady.  
nejbližší obec: Lipka u Vimperka, okres Prachatice  
souřadnice: 49°2'6.93"N, 13°44'8.18"E, ± 100m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2005-10-07  
náleze: Pavel Leischner  
herbář: CB;PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603772

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokality: Boubínsko-stožecká hornatina (6948c): Klášterec u Vimperka (distr. Prachatice) - společně s *Drosera rotundifolia* a *Lycopodium clavatum* souvislý porost na ploše větší než 100 m<sup>2</sup> na bývalé vojenské střelnici  
nejbližší obec: Lipka u Vimperka, okres Prachatice  
souřadnice: 49°2'6.93"N, 13°44'8.18"E, ± 100m  
nadmořská výška: 840 m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2002-07-16  
náleze: D. Šraitová; Z. Mašková  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603951

**6954b**

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokality: Již. Čechy, pánev třeboňská, na okraji ryb. Stejný nedaleko Koleneč  
nejbližší obec: Novosedly nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'53.02"N, 14°49'33.93"E, ± 300m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1950-05-21  
náleze: Rudolf Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603777

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Lomnice n./Luž. Bařinka u polní cesty k "Bařtě" u Flughauzu [=hrádek Flughauz u rybníka Klec]  
nejbliřší obec: Klec, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'28.93"N, 14°45'49.68"E, ± 500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1902-07-30  
nálezce: K. Tocl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603906

**6954c**

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Kraj rybníka Kaňova u Třeboně  
nejbliřší obec: Přeseka, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'19.66"N, 14°44'27.09"E, ± 1000m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1886-06-13  
nálezce: K. Vandas  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603912

**6954d**

lokalita: Třeboň: rašelinka na již. břehu rybníka Rořmberka mezi střelnicí a obcí Nová Hlína, na okraji lesa  
nejbliřší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'14.61"N, 14°46'58.72"E, ± 500m  
nadmořská výřka: 424 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1955-07-27  
nálezce: F. Černoř  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871739

lokalita: Třeboň: Kaluřiny u Hrádečku  
nejbliřší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'4.39"N, 14°48'5.75"E, ± 1500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1884-08-29  
nálezce: Weidmann  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871742

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Jiř. Čechy, pánev třeboňská. Na rašelince u násu u rybníka Rořmberka  
nejbliřší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'32.12"N, 14°47'52.88"E, ± 1000m  
nadmořská výřka: 423 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1942-07-01  
nálezce: Rudolf Kurka  
herbář: HR;MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603795

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Jižní Čechy, pánev třeboňská, na vlhké rašelině u vých. břehu ryb. Rožmberka (za střelnicí)  
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'32.12"N, 14°47'52.88"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 423 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1941-08-13  
náleze: Rudolf Kurka  
herbář: BRNM;CB;PRC;KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603733

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Třeboň  
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'32.12"N, 14°47'52.88"E, ± 1000m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1941  
náleze: J. Hejtmánek  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603876

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Čechy již., Třeboň u Rožmberka (voj. střelnice) na zaplavov. rašelině  
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'32.12"N, 14°47'52.88"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 423 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1935-07-13  
náleze: Rudolf Kurka  
herbář: CB;KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603779

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Bohemia australis: ad ripam occidentalem arenosam humidam piscinae Rožmberk prope urbem Třeboň  
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'27.66"N, 14°46'16.70"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1933-08-23  
náleze: Josef Ambrož  
herbář: BRNM;BRNU;CB;HR;LIM;LIT;OP;PR;PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: K. Domin et V. Krajina Fl. Čechoslov. exs. no. 301  
ID: 13603735

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Lomnice n/L. Rybník Rosenberg  
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'27.66"N, 14°46'16.70"E, ± 1500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1885-07-25  
náleze: A. Weidmann; Zitko  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603746



původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Bei Wittingau im Böhmen.  
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'32.12"N, 14°47'52.88"E, ± 1000m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: s. d.  
náleze: Jechl  
herbář: PR;PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603884

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Rosenberger Teich [=Rybník Rožmberk u Třeboně]  
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'32.12"N, 14°47'52.88"E, ± 1000m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: s. d.  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603886

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: u Rožmberka  
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'32.12"N, 14°47'52.88"E, ± 1000m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1938  
náleze: Rudolf Kurka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603965

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Bohemia merid.: distr. Třeboň: ad ripam sphagnosam piscinae Rožmberský rybník ad pag. Stará Hlína (pr. opp. Třeboň)  
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'32.12"N, 14°47'52.88"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1930-07  
náleze: J. Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603931

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Třeboň: na louce bažinné u vsí Hlín (břeh Rožmberka).  
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'32.12"N, 14°47'52.88"E, ± 1000m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1899-07-23  
náleze: J. Vilhelm  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603963

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Rožmberský rybník u Třeboně  
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'32.12"N, 14°47'52.88"E, ± 1000m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1886-06  
náleze: K. Vandas  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603915

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Na mokré louce u Třeboně  
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'32.12"N, 14°47'52.88"E, ± 1000m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1886-06  
náleze: J. Velenovský  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603973

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Třeboň u "Hrádečku"  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'20.95"N, 14°48'7.71"E, ± 1000m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1884-08-06  
náleze: J. Šavel; A. Křížek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603888

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Lomnice. Rybník Rožmberk.  
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'32.12"N, 14°47'52.88"E, ± 1000m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1884-07-19  
náleze: A. Weidmann  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603911

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Lomnice n/L. Rybník Rosenberg  
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'32.12"N, 14°47'52.88"E, ± 1000m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1884-07-17  
náleze: A. Weidmann; F. Celerin  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603914

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: mokřinná, Rožmberský rybník  
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'32.12"N, 14°47'52.88"E, ± 1000m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1879  
náleze: F. Sitenský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603933

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Kaluže u Třeboně  
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'32.12"N, 14°47'52.88"E, ± 1000m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: s. d.  
náleze: s. coll.  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13604003

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Rybník Rožmberk  
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'32.12"N, 14°47'52.88"E, ± 1000m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1884-07-19  
náleze: F. Zavřel  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13604004

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: vlhké písčité vřesoviny pokraji Rozemberského rybníka u Třeboně  
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'32.12"N, 14°47'52.88"E, ± 1000m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1870-07-10  
náleze: L. Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603897

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: u Třeboně v Rožmberském rybníce  
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'32.12"N, 14°47'52.88"E, ± 1000m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: s. d.  
náleze: L. Čelakovský  
pramen: Čelakovský L. (1883): Prodrumus květeny české. IV. - Arch. Přírod. Výzk. Čech, Praha, 4/3:677-944.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13604031

#### 6955a

lokalita: jezero a přilehlé rašeliniště Hadí blato asi 3,1 km zjz. od kostela ve městě (0,9 km vých. od Starého Hamru)  
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'38.10"N, 14°52'8.70"E, ± 50m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2017-07-07  
náleze: M. Lepší; P. Lepší  
pramen: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13643076

#### 6955b

lokalita: Rašeliniště (Blata) za Lásenicemi u Jindř. Hradce  
nejbližší obec: Lásenice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°4'0.00"N, 14°58'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1904-01-24  
náleze: E. Vitek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871737

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Am Skalnitzer Teich [=rybník Skalnice] beim Platz [=Stráž nad Nežárkou]  
nejbližší obec: Vydří, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'17.64"N, 14°56'13.54"E, ± 200m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: s. d.  
náleze: s. coll.  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 75948  
ID: 13603755

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Stráž n. Než.  
nejbližší obec: Vydří, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'17.64"N, 14°56'13.54"E, ± 200m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1936-08  
nálezce: K. Prokeš  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603794

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Jižní Čechy: Třeboňsko: Stráž nad Nežárkou  
nejbližší obec: Vydří, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'17.64"N, 14°56'13.54"E, ± 200m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1935-07  
nálezce: K. Prokeš  
herbář: HR;PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603792

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Am Zabov Teiche [=Žabov u Vydří] bei Widdern [=Vydří], Herrschaft Platz [=Plavsko] im Budweiser Kreise.  
nejbližší obec: Vydří, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'24.92"N, 14°55'56.54"E, ± 400m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1862-09  
nálezce: H. Leonhardi  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: schedu přečetl Milan Marek  
ID: 13603899

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Am Rand des Skalitze Teiche [...] Platz  
nejbližší obec: Vydří, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'17.64"N, 14°56'13.54"E, ± 200m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1861-09-07  
nálezce: Leonhardi  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603905

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Im [...] bei Platz [=Stráž nad Nežárkou]  
nejbližší obec: Vydří, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'17.64"N, 14°56'13.54"E, ± 200m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1848  
nálezce: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603883

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Teiche bei Platz  
nejbližší obec: Vydří, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'17.64"N, 14°56'13.54"E, ± 200m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: s. d.  
nálezce: P. Hora  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Herb. Paul Hora; patrně sbíral on  
ID: 13603958

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: v pánvi Třeboňské okolo Stráže atd., zhusta  
nejbližší obec: Vydří, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'17.64"N, 14°56'13.54"E, ± 200m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: s. d.  
náleze: Jechl; Leonhardi  
pramen: Čelakovský L. (1868): Prodrusus květeny české. I. - Arch. Přírod. Výzk. Čech, Praha, 1/3a: 1-109.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13604022

#### 6955c

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Jižní Čechy: [Stráž nad Nežárkou] u Bašty  
nejbližší obec: Pístina, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'50.74"N, 14°52'9.23"E, ± 600m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: s. d.  
náleze: Prokeš  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 39723  
ID: 13603725

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Stráž n. Než., hojně rašelinná louka 3 bývalých [...] u Bašty  
nejbližší obec: Pístina, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'50.74"N, 14°52'9.23"E, ± 600m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1935-07  
náleze: K. Prokeš  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603945

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Pístina u Stráže n. Než.  
nejbližší obec: Pístina, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'58.15"N, 14°54'2.33"E, ± 1500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1935-07  
náleze: K. Prokeš  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603946

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Ryb. Medenice u Chlumu  
nejbližší obec: Žíteč, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'21.06"N, 14°54'9.93"E, ± 300m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1932-09-03  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603885

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Rašilinný okraj rybníka "Medenice" u Chlumu u Třeboně  
nejbližší obec: Žíteč, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'21.15"N, 14°54'9.76"E, ± 200m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1932-09-06  
náleze: Kavina  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603910

**6955d**

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokality: u Stráže u Erdreichsthalu [=Hutě] hojně  
nejbližší obec: Příbraz, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'31.97"N, 14°56'50.57"E, ± 600m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: s. d.  
náleze: L. Čelakovský  
pramen: Čelakovský L. (1883): Prodrromus květeny české. IV. - Arch. Přírod. Výzk. Čech, Praha, 4/3:677-944.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13604033

**6956c**

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokality: Nový Vojířov (u Nové Bystřice): vých. okraj pískovny v údolí Koštěnického potoka ca 0,96 km sz. od středu obce, společně s *Juncus capitatus* a *Juncus alpinoarticulatus* ve vegetaci *Radiolion linoidis*  
nejbližší obec: Nový Vojířov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'45.00"N, 15°2'15.00"E, ± 50m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2012-03-23  
náleze: Petr Hesoun  
pramen: Lepší M. & Lepší P. (red.) (2013): Nálezy zajímavých a nových druhů v květeně jižní části Čech XIX. – Sbor. Jihočes. Muz. v Čes. Budějovicích, Přír. Vědy, 53: 70-85.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603713

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokality: Českomoravská vrchovina, 6956c, Nový Vojířov (distr. Jindřichův Hradec): východní okraj pískovny v údolí Koštěnického potoka ca 0,95 km SZ od středu obce, společně s *Juncus capitatus* a *J. alpinoarticulatus* ve vegetaci sv. *Radiolion linoidis*  
nejbližší obec: Nový Vojířov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'45.00"N, 15°2'15.00"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2012-03-23  
náleze: P. Hesoun  
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2015): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XIII. – Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 50: 23–129.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: publikováno také v: Lepší M. & Lepší P. [eds] (2013): Nálezy zajímavých a nových druhů v květeně jižní části Čech XIX. – Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice, přír. vědy, 53: 70–85. Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice, přír. vědy, 53: 70–85.  
ID: 13603706

**6957a**

původní jméno: *Lepidotis inundata*  
lokality: Zvůle, 15 km Z od Dačic, na SV břehu rybníka "Zvůle" v písku s rašeliníkem a *Droserou*.  
nejbližší obec: Mosty, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'43.48"N, 15°14'17.24"E, ± 150m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1973-10-03  
náleze: Ivan Růžička  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603835

původní jméno: *Lepidotis inundata*  
lokality: Okr. Jindřichův Hradec: Zvůle, 15 km Z od Dačic: na rašelinném SV břehu rybníka Zvůle u obce.  
nejbližší obec: Mosty, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'43.48"N, 15°14'17.24"E, ± 150m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1972-07-25  
náleze: Ivan Růžička  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603833

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Zalesněný břeh rybníka Zvůle, okr. Jindřichův Hradec  
nejbližší obec: Mosty, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'42.66"N, 15°14'8.84"E, ± 500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1971-06-23  
náleze: Pavel Kovář  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603847

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: JV Čechy: Zvůle u Kunžaku, na V břehu rybníka Zvůle.  
nejbližší obec: Mosty, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'40.67"N, 15°14'20.22"E, ± 100m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1971-06  
náleze: F. Krahulec  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603849

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Dačice-Zvůle, břeh rybníka, rašeliniště  
nejbližší obec: Mosty, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'42.66"N, 15°14'8.84"E, ± 500m  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1969-09-23  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 425040  
ID: 13603736

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Kunžak, rybník Zvůle, Z špice rybníka  
nejbližší obec: Mosty, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'39.91"N, 15°13'57.62"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1969-09-25  
náleze: Stanislav Kučera  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603776

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Zvůle: 15 km Z od Dačic: na SV břehu rybníka Zvůle, na rašelinné louce  
nejbližší obec: Mosty, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'42.66"N, 15°14'8.84"E, ± 500m  
nadmořská výška: 635 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1969-09-23  
náleze: Ivan Růžička  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603830

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Okr. Jindřichův Hradec: Zvůle: 15 km Z od Dačic: na SV břehu rybníka Zvůle v obci  
nejbližší obec: Mosty, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'42.66"N, 15°14'8.84"E, ± 500m  
nadmořská výška: 635 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1969-09-28  
nálezce: Ivan Růžička  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603871

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Zvůle: 15 km Z od Dačic: rašelinná louka na SV břehu rybníka Zvůle, v obci  
nejbližší obec: Mosty, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'42.66"N, 15°14'8.84"E, ± 500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1968-06-19  
nálezce: Ivan Růžička  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603831

původní jméno: *Lepidotis inundata*  
lokalita: Zvůle, 15 km Z od Dačic, na rašelinném SV břehu rybníka "Zvůle", přímo u osady. Ojediněle.  
nejbližší obec: Mosty, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'43.48"N, 15°14'17.24"E, ± 150m  
nadmořská výška: 635 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1965-04-08  
nálezce: Ivan Růžička  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603834

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Bohemia mer., Kunžak (distr. Jindřichův Hradec): na SV břehu rybníka Zvůle 4 km JV obce  
nejbližší obec: Mosty, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'42.66"N, 15°14'8.84"E, ± 500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1962-06-17  
nálezce: Bohdan Křísa; Jan Jeník  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603956

#### **6957b**

lokalita: Matějovec u Slavonic  
nejbližší obec: Matějovec, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'40.61"N, 15°16'2.76"E, ± 1500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: s. d.  
nálezce: Podpěra  
pramen: Nováček M. (1951): Fytogeografická studie květeny Kamenicka. – Ms., 274 p. [Disert. práce; depon. in: Knihovna botaniky PŘF UK, Praha].  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13613644



#### 7047a

původní jméno: *Lepidotis inundata*  
lokalita: na rašelině Schwarzberg Filz [=Černoohorský močál], vzácně  
nejbližší obec: Filipova Huť, okres Klatovy  
souřadnice: 48°59'29.87"N, 13°32'9.23"E, ± 600m  
nadmořská výška: 1183 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1958  
náleze: F. Procházka  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603806

původní jméno: *Lepidotis inundata*  
lokalita: šumavské rašeliny, na rašelině Schwarzberg Filz [=Černoohorský močál]  
nejbližší obec: Filipova Huť, okres Klatovy  
souřadnice: 48°59'29.87"N, 13°32'9.23"E, ± 600m  
nadmořská výška: 1183 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1957-08-19  
náleze: F. Procházka  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603804

#### 7047b

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: 2c. (exkurze od Bučiny na Knížecí Pláně): Mokřadní pás při smrkovém lese na Z straně ladovitých luk (cca 200m od tur. cesty na Furík ).  
nejbližší obec: Bučina, okres Prachatice  
souřadnice: 48°57'45.00"N, 13°35'56.00"E  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2000-07-29  
pramen: Matějková I. (2001): Pobočková exkurze do končin šumavských (lokality s *Pedicularis palustris*, *Parnassia palustris*, *Pinguicula vulgaris* aj. skvosty botanickými). - *Calluna* 6: 2-5.  
projekt: FLDOK  
ID: 7954556

#### 7047d

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: /106/ Šumavské pláně: Borova Lada 88b/7047d: bývalá obec Stodůlky, Žďárecká slať, okraj cesty mezi rašeliništ Z od Žďáreckého jezírka, cca 1,5km od vrcholu Žďárecké hory (kóta 1064,5).  
nejbližší obec: Borova Lada, okres Prachatice  
souřadnice: 48°56'8.00"N, 13°38'59.00"E  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2005  
náleze: I. Bufková  
pramen: Ekrt L. & Půbal D. (2009): Novinky v květeně cévnatých rostlin české Šumavy a přilehlého Předšumaví II.. - *Silva Gabreta* 15: 173-196.  
projekt: FLDOK  
ID: 8364726

#### 7048d

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: rašeliny u Šatavy [=Zátoň] Šumavské  
nejbližší obec: Lenora, okres Prachatice  
souřadnice: 48°56'49.42"N, 13°47'24.70"E, ± 1000m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: s. d.  
náleze: Müncke  
pramen: Čelakovský L. (1883): *Prodromus květeny české*. IV. - *Arch. Přírod. Výzk. Čech, Praha*, 4/3:677-944.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13604030

**7054a**

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Třeboň: u ryb. Spolý u Mladošovic  
nejbližší obec: Libín, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°57'44.65"N, 14°41'56.49"E, ± 1200m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1948-09-27  
náleze: C. Blattný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603961

**7054b**

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: okr. Jindřichův Hradec: Třeboň, okraje tůněk ve staré pískovně, poblíž Opatovického mlýna, 2 km JJV města  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'18.72"N, 14°46'38.99"E, ± 400m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1993-10-11  
náleze: Marek Dvořák  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603828

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Branná u Třeboně. Stará zaplavená pískovna SV od vsi.  
nejbližší obec: Branná, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°58'21.37"N, 14°47'53.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1991-06-30  
náleze: K. Smrček  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603820

původní jméno: *Lycopodiaceae*  
lokalita: Mokré písčiny, rašeliny, bažiny. Třeboň: u rybníků v Branském údolí.  
nejbližší obec: Branná, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°57'57.40"N, 14°48'5.25"E, ± 1500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1898  
náleze: Weidmann  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603966

**7054c**

původní jméno: *Lepidotis inundata*  
lokalita: Borovany (distr. České Budějovice), Petrovice, JZ okraj lesa Dříčov (Náruty)  
nejbližší obec: Lhota u Vlachovic, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°55'34.18"N, 14°42'11.77"E, ± 1000m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1970-07-11  
náleze: Jan Kovář  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603955

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Trhové Sviny: Petrovice - rašelinná louka JV obce.  
nejbližší obec: Petrovice u Borovan, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°55'41.93"N, 14°41'25.23"E, ± 400m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1968  
náleze: J. Kovář  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603769

#### 7055a

lokalita: již Čechy, Třeboňsko [Chlum u Třeboně]: rašeliniště u rybníka Vizír  
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°57'43.66"N, 14°53'21.19"E, ± 300m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1976-06-08  
náleze: Alois Čvančara  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871738

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Bohemia australis - Třeboňská pánev - lesní cesta u rybníka Vizír u Třeboně  
nejbližší obec: Hamr, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°57'46.56"N, 14°53'15.45"E, ± 400m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1995-09-12  
náleze: J. Brabec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603940

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: již. Čechy: Třeboňsko, rašeliniště u ryb. Vizír  
nejbližší obec: Hamr, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°57'46.56"N, 14°53'15.45"E, ± 400m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1976-06-08  
náleze: A. Čvančara  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603814

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Bohemia meridionalis: prope piscinam Vizír prope pagum Chlum haud procul ab opp. Třeboň  
nejbližší obec: Hamr, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°57'46.56"N, 14°53'15.45"E, ± 400m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1976-10-01  
náleze: Kirschner; Štěpánek  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603823

původní jméno: *Lycopodium*  
lokalita: Chlum u Třeboně: rybník Vizír  
nejbližší obec: Hamr, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°57'46.56"N, 14°53'15.45"E, ± 400m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1976-06-08  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603827

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Bohemia australis, distr. Třeboň: ad mardinem arenoso-turfosam piscinae Vizír prope pagum Chlum u Třeboně  
nejbližší obec: Hamr, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°57'46.56"N, 14°53'15.45"E, ± 400m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1971-09-05  
náleze: J. Soják  
herbář: BRNM;BRNU;LIM;LIT;PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Pl. Čechoslov. exs., cent. IV. no. 360  
ID: 13603737

lokalita: Bohemia australis, distr. Třeboň: ad piscinam Vizír haud procul a pago Chlum u Třeboně  
nejbližší obec: Hamr, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°57'46.56"N, 14°53'15.45"E, ± 400m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1968-07-30  
náleze: J. Soják  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603925

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Již. Čechy, pánev třeboňská, okraj ryb. Starého Kanclíře u Chlumu u Třeboně  
nejbližší obec: Lutová, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°58'26.72"N, 14°54'2.91"E, ± 700m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1949-06-09  
náleze: Rudolf Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603778

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Třeboňsko: rašelinka na okraji ryb. Starý Kanclíř  
nejbližší obec: Lutová, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°58'26.72"N, 14°54'2.91"E, ± 700m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1949-06-10  
náleze: Zdeněk Kropáč  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603960

lokalita: Bohemia merid., distr. Třeboň, circulum piscinam Výtopa apud pag. Lutová prope opp. Chlum u Třeb.  
nejbližší obec: Lutová, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'2.15"N, 14°52'48.25"E, ± 700m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1945-09-20  
náleze: S. Hejný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603988

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: [Lutová] St. Hospodář (ryb. vypuštěný)  
nejbližší obec: Lutová, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'15.81"N, 14°52'34.61"E, ± 600m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1932-09-12  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603927

původní jméno: *Lycopodiella inundata*

lokality: Chlum u Třeboně: Lutová, Z část starého opuštěného lomu pod obcí ve směru na Kosky, 1,65 km J od kostela v obci,

nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°58'34.38"N, 14°54'24.04"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2005-09-03

nálezce: Jan Blahovec

herbář: herb. J. Blahovec

projekt: ND JČP ČBS

poznámka: vitální porost na ploše 2x1 m v době nálezů, vlhká prohlubeň pod JZ stěnou lomu, poslední dva roky se zmenšuje v roce 2010 byl porost cca 1,2x1,2 m.

ID: 8431418

#### 7055b

původní jméno: *Lycopodium inundatum*

lokality: Třeboňsko: písčité břeh Staňkovského rybníka.

nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°58'51.74"N, 14°57'58.02"E, ± 1500m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1950-08-07

nálezce: Josef Dvořák

herbář: OP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13603872

lokality: Bohemia merid., distr. Třeboň, ripis piscinae Špačkov apud opp. Chlum

nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°58'15.96"N, 14°57'36.07"E, ± 600m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1945-09-23

nálezce: S. Hejný

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13603987

lokality: Chlumec [=Chlum] u Třeboně

nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°57'44.40"N, 14°55'43.36"E, ± 2000m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1935-07

nálezce: K. Prokeš

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13603950

#### 7055c

původní jméno: *Lycopodiella inundata*

lokality: Okr. Jindřichův Hradec: Suchdol nad Lužnicí: mělké tůňky na SZ břehu zatopené pískovny Cep I 0,8 km S od obce. 450 m n. m.

nejbližší obec: Suchdol nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°55'4.40"N, 14°52'56.60"E, ± 50m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2015-06-25

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9960483

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Suchdol nad Lužnicí: malé tůně a jejich okolí při SZ břehu pískovny Cep I.  
nejbližší obec: Suchdol nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°55'4.20"N, 14°52'56.10"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2016-06-19  
náleze: al.; Martin Lepší; Radim Paulič; Karel Boublík; Milan Štech; Petr Koutecký  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13241493

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Suchdol nad Lužnicí, pískovna Cep I, vlhká písčina na okraji nádrže na západním břehu, cca 3,4 km S(/SSV) od kostela sv. Mikuláše v Suchdole  
nejbližší obec: Suchdol nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°55'4.60"N, 14°52'58.10"E, ± 10m  
nadmořská výška: 445 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2015-06-24  
náleze: M. Ducháček; V. Rybka  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběrové číslo MD 13684; evidenční číslo PR 896046  
ID: 13599377

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: okres Jindřichův Hradec: Suchdol nad Lužnicí, pískovna Cep I, vlhká písčina na okraji nádrže na západním břehu, cca 3,4 km S (/SSV) od kostela sv. Mikuláše v Suchdole  
nejbližší obec: Cep, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°55'4.60"N, 14°52'58.10"E, ± 10m  
nadmořská výška: 445 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2015-06-24  
náleze: M. Ducháček; V. Rybka  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603937

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Suchdol nad Lužnicí, mokřiny a tůně na SZ okraji pískovny Cep I, asi 1,7 km S od železniční stanice  
nejbližší obec: Klikov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°55'1.52"N, 14°52'56.96"E, ± 90m  
nadmořská výška: 452 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2016-08-03  
náleze: Martin Dančák  
pramen: Dančák M. (2016) Terénní zápisky  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 13234038

#### 7147b

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: n0045\_321120\_224\_R2.3  
nejbližší obec: Silnice, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'40.88"N, 13°39'35.06"E, ± 96m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2003  
náleze: Eliška Václavíková  
pramen: Eliška Václavíková. n0045: n0045. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4803675

**7148d**

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Bohemia, distr. Prachatice, Nové Údolí: obnažená půda ve staré pískovně 0,8 km JV od nádraží.  
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°49'28.16"N, 13°48'5.93"E, ± 200m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2001-08-04  
náleze: Vít Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 599312  
ID: 13603767

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Bohemia, distr. Prachatice, Nové Údolí: pískovna 0,8 km JJV od nádraží.  
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°49'28.16"N, 13°48'5.93"E, ± 200m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 1999-08-26  
náleze: A. Vydrová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 596473  
ID: 13603766

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Stožec\_5660285  
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°49'32.16"N, 13°48'6.01"E, ± 46m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2008-07-18  
náleze: Vladimír Hans  
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0566. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5708254

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: n0007\_321403\_171\_R2.4  
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°49'32.09"N, 13°48'6.01"E, ± 60m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2001  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Vít Grulich. n0007: n0007. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4845696

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: n0007\_321403\_111\_R2.4  
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°49'25.39"N, 13°48'3.78"E, ± 16m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2001  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Vít Grulich. n0007: n0007. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4845568

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Nové Údolí, pískovna; Okraj severní, nově vybudované tůně  
souřadnice: 48°49'32.58"N, 13°48'6.38"E, ± 46m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2015-04-11  
náleze: Alois Pavlíčko  
pramen: Pavlíčko Alois (2013): Terénní deník 10/2013  
projekt: NDOP  
poznámka: sukcesní plochy v bývalé pískovně  
ID: 12081307

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Stožec, Nové Údolí - pískovna; Vlhká a obnažená místa bývalé pískovny  
souřadnice: 48°49'32.40"N, 13°48'6.52"E, ± 59m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2013-06-18  
náleze: A. Pavlíčko  
pramen: Pavlíčko Alois (2000): Terénní deník a pozorování 6/2000  
projekt: NDOP  
poznámka: Sukcesní plochy po těžbě písku na žulovém podkladě, iniciační stádia obnažených stanovišť  
ID: 10245432

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Nové Údolí, pískovna; J osady, SV bývalé hájenky, pískovna - zemník s lemy  
souřadnice: 48°49'32.58"N, 13°48'6.38"E, ± 46m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2009-06-12  
náleze: Alois Pavlíčko  
pramen: Pavlíčko Alois (2009): Terénní deník 7/2008-2009  
projekt: NDOP  
poznámka: Minimální plocha s výskytem; zrašelinělé části spolu s obnaženými a zarůstajícími částmi  
ID: 11256816

#### 7149d

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Südböhmen: Torfsümpf bei Sonnberg [=Slunečná], sehr selten  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°49'15.31"N, 13°57'57.38"E, ± 1500m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1896-07  
náleze: A. Schott  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603921

#### 7153b

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: V souvislých porostech, až 2 m<sup>2</sup>, na mýtině Brumerova lesa u rybníka Bašta na Třeboňsku  
nejbližší obec: Borovany, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°53'27.60"N, 14°39'44.54"E, ± 300m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: s. d.  
náleze: K. Prokeš  
pramen: Rohlena J. & Dostál J. (1936): Příspěvky k floristickému výzkumu Čech. XII. – Čas. Nár. Mus., Praha, 110: 22-45.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603715



**7154a**

původní jméno: *Lepidotis inundata*  
lokalita: Jižní Čechy-Třeboň: lesní rašelinná louka Na Vysoké západně obce Jílovice  
nejbližší obec: Hluboká u Borovan, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°53'28.62"N, 14°41'28.10"E, ± 500m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1943-08-12  
nálezcce: Josef Šourek  
herbář: MP;PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603851

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Již. Čechy, pánev třeboňská. Na rašelinné loučce u rybníka u Jílovic, v Borovan. lese  
nejbližší obec: Hluboká u Borovan, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°53'22.81"N, 14°41'39.57"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1942-07-02  
nálezcce: Rudolf Kurka  
herbář: CB;PRC;KHMS;VYM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603781

**7154b**

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Kraj rybníka u Šalmanovic, okres Třeboň.  
nejbližší obec: Šalmanovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°53'8.71"N, 14°46'32.99"E, ± 1500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1938-09  
nálezcce: Houfek  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603775

**7154d**

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Flora Bohemiae meridionalis. Ad piscinam litora apud Gratzen [=Nové Hrady]  
nejbližší obec: Štiptov, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°48'25.67"N, 14°47'37.01"E, ± 2500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1885-07-25  
nálezcce: A. Topitz  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603967

**7155a**

lokalita: Bohemia merid.: Třeboň, in turfosis prope pag. Tuš n. Lužnicí  
nejbližší obec: Tuš, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°53'29.76"N, 14°53'32.25"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1935-07-28  
nálezcce: J. Suza  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9871740

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Bohemia merid.: Třeboň: in turfosis prope pag. Tušt n. Lužnicí  
nejbližší obec: Tušt, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°53'53.32"N, 14°54'2.84"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1935-07-28  
náleze: J. Suza  
herbář: BRNM;BRNU;GM;HR;LIM;MP;OLM;OP;PR;PRC;MZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Fl. Exs. Reip. Boh. Slov. no. 1106  
ID: 13603732

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Bohemia australis: in Sphagneto prope pagum Tušt haud procul urbe Třeboň  
nejbližší obec: Tušt, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°53'53.32"N, 14°54'2.84"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1935-07-26  
náleze: J. Suza  
herbář: BRNM;BRNU;CB;HR;LIM;LIT;OP;PR;PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: K. Domin et V. Krajina Fl. Čechoslov. exs. no. 302  
ID: 13603734

původní jméno: *Lycopodium inundatum*  
lokalita: Suchdol nad Lužnicí, rašeliniště  
nejbližší obec: Suchdol nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°53'55.12"N, 14°52'52.43"E, ± 3000m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1935-07-20  
náleze: Rudolf Dvořák  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13604005

#### 7155c

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Okolí Nových Hradů, Podskalnický rybník  
souřadnice: 48°48'28.00"N, 14°50'29.00"E, ± 100m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: s. d.  
náleze: J. Klika  
pramen: Klika J. (1935): Příspěvek k poznání rostlinných společenstev na rašelinách. (Svaz Rhynchosporion). - Sborn. Čs. Akad. Zeměd., Praha, 10: 118-124.  
projekt: ČNFD  
ID: 2388617

#### 7155d

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Halámky: Prostřední jezero Halámky: mělký mokřad v. od Prostředního jezera  
nejbližší obec: Halámky, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°49'33.15"N, 14°57'29.09"E, ± 500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-07-06  
náleze: Olga Suchá  
pramen: Křiváčková-Suchá O. & Rajchard J. (2006): Příspěvek ke květeně pískoven na Třeboňsku. - Sbor. Jihočes. Muz. v Čes. Budějovicích, Přír. Vědy, 46: 153-164.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603712

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: w0058tr\_331305\_15\_R2.4  
nejbližší obec: Krabonoš, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°49'34.25"N, 14°56'33.25"E, ± 3m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2000  
nálezc: Veronika Horváthová  
pramen: Veronika Horváthová. w0058tr: w0058tr. 2001.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 05.09.2000 - 15.10.2001  
ID: 4958032

### 7251c

lokalita: Bohemia meridionalis: circulus Č. Krumlov; In sphagneto magno semisiccio sub vico Světlík (Kirchsclag)  
nejbližší obec: Světlík, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°43'55.03"N, 14°12'44.01"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 760 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1954-08-14  
nálezc: Ivan Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13603929

### 7350a

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: Šumava: "Torf Au" (pobřeží výběžku Lipna Do Rakouska): 1,5km J zaniklé obce Kyselov, v průseku po bývalých "drátech", cca 1 aru, asi 600m SZ kóty 779,5 (Soví vrch)(druhý břeh Lipna J Dol. Vltavice) /sledováno od r.1994, Balda, Štech, Kirschnerová, Žíla, Pavlíčko, Kovaříková, Procházka, Majer/  
nejbližší obec: Dolní Vltavice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°40'27.00"N, 14°3'32.00"E  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1997  
nálezc: Balda; et al.; Ludmila Kirschnerová; Milan Štech  
pramen: Pavlíčko A. & Procházka F. (1998): Aktuální rozšíření některých druhů čeledi plavuňovitě (Lycopodiaceae) na české Šumavě. - *Silva Gabreta* 2: 85-91.  
projekt: FLDOK  
ID: 9631477

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: p0172a\_324101\_83\_R2.3  
nejbližší obec: Jasánky, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°39'14.29"N, 14°3'32.54"E, ± 389m  
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina  
datum: 2004-08  
nálezc: Daniela Šraitová  
pramen: Daniela Šraitová. p0172a: p0172a. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4934438

původní jméno: *Lycopodiella inundata*  
lokalita: p0172a\_324101\_89\_R2.3  
nejbližší obec: Jasánky, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°39'31.97"N, 14°3'39.35"E, ± 189m  
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina  
datum: 2004-08  
nálezc: Daniela Šraitová  
pramen: Daniela Šraitová. p0172a: p0172a. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4934469

**7350d**

původní jméno: *Lycopodiella inundata*

lokality: Šumava: Pasečná: cca 2,3km SSZ osady, asi 20m od hráze malého rybníčka Z zaniklé osady Linda (1,7 km JZ kostela Sv. Tomáš) na ploše asi čtvrt metru čtver. (1995 Balda, Štech, posled.revize 2.1.1998 Balda, Majer a Pavlíčko)

nejbližší obec: Svatý Tomáš, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°37'39.00"N, 14°5'49.00"E

nadmorská výška: 860 m

fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina

datum: 1998-01-02

nálezce: Milan Štech; P. Balda

pramen: Pavlíčko A. & Procházka F. (1998): Aktuální rozšíření některých druhů čeledi plavuňovité (Lycopodiaceae) na české Šumavě.

- Silva Gabreta 2: 85-91.

projekt: FLDOK

ID: 9631311