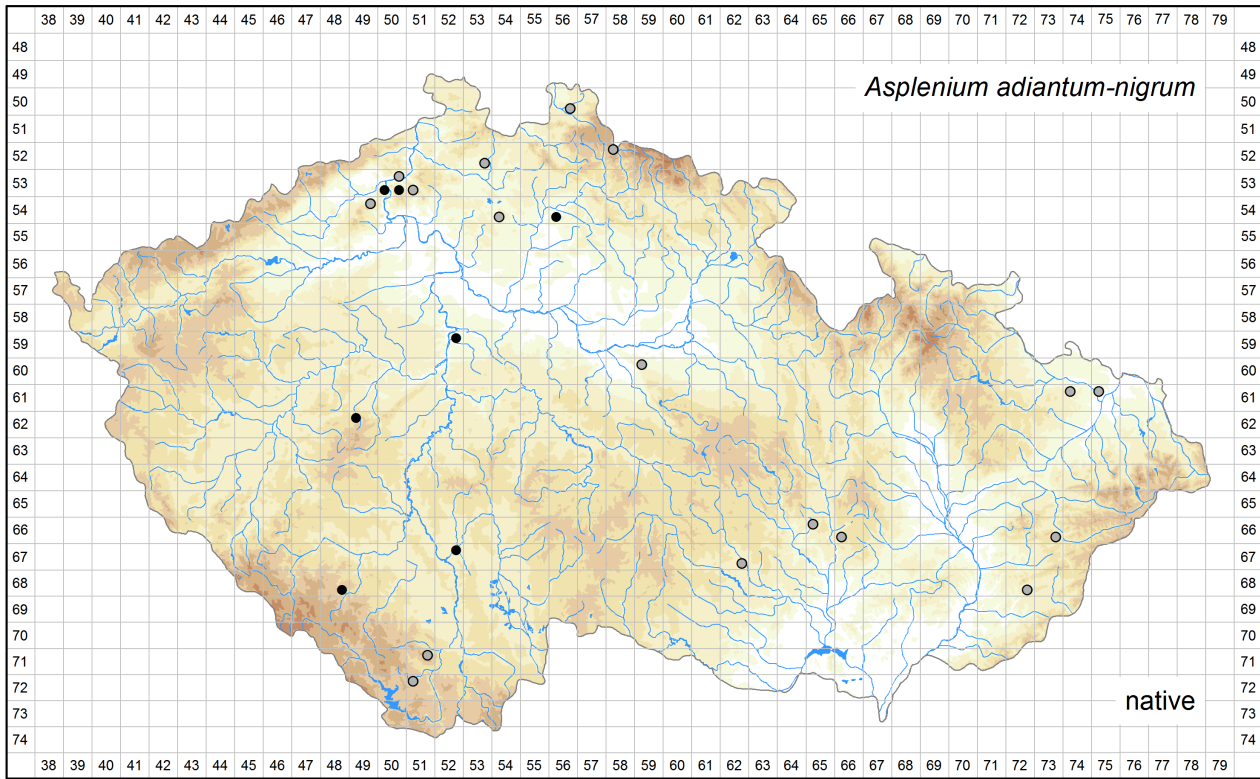


Distribution of *Asplenium adiantum-nigrum* in the Czech Republic

Author of the map: Libor Ekrt

Map produced on: 07-11-2016



Database records used for producing the distribution map of *Asplenium adiantum-nigrum* 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):

Excerpt Atlas: Taxonomic Experts' Records for Atlas of the Distribution of Vascular Plants in the Czech Republic (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

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

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

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

5056d

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokalita: Raspenau [Raspenava] bei Friedland auf Granitfelsen
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec
souřadnice: 50°54'4.38"N, 15°7'49.36"E, ± 3000m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1930-08
nálezcce: F. Frenzel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbarium Otto Leneček, scheda je napsaná rukopisem Lenečka
ID: 10207715

5253d

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokalita: Sloup u České Lípy
nejbližší obec: Sloup v Čechách, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'23.52"N, 14°35'25.07"E, ± 1000m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1892
nálezcce: J. Anders
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207734

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokalita: Ortelsberg [kopec Ortel] b. B. Zwickau [Cvikov]
nejbližší obec: Cvikov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'57.38"N, 14°37'57.72"E, ± 500m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1882
nálezcce: K. Handschke
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207716

5258a

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokalita: beim Tabakstein [Tabaksstein je nějaký kopec sev. od Horního Polubného] im Isergebirg [=jizerské hory] in Felsri[t]zen
nejbližší obec: Kořenov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°46'45.35"N, 15°21'49.27"E, ± 1000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
nálezcce: Schmidt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207736

5350b

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokalita: [Povrly:] Ziegenberg [Kozlí vrch] za Oustím n./L.
nejbližší obec: Povrly, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'35.01"N, 14°8'14.28"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
náleze: F. Bubák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: datum 11.06 18?? (nedopsaný rok); orig. pozn.: "na výletu klubu přírodovědeckého jediný trs nalezl p. zahradník Fulín", sběratelem je však zřejmě Bubák
ID: 10207725

5350c

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokalita: jižní svah skal kóty 402, jz. od Vysokého Ostrého, blíže Ústí nad Labem, celkem 2 trsy
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'5.74"N, 14°4'46.18"E, ± 500m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1960
náleze: M. Toman
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207729

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokalita: 4b. Labské středohoří: 5350c, Brná (distr.Ústí n.Lab.): PR Slunečná stráň, degradovaná doubrava při dolním okraji skal ve střed.části J svahů,(3.exempl.)(2.6.2008 not. K. Nepraš et R.Kroufek, Nepraš et al. 2008).
nejbližší obec: Brná, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'58.00"N, 14°4'6.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2008-06-02
náleze: R. Kroufek; K. Nepraš
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2009): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VIII.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44: 185-319.
projekt: FLDOK
ID: 8200369

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokalita: /20/ Ústí nad Labem, Brná: PR Sluneční stráň, degradovaná doubrava při dolním okraji skal ve střední části J svahů.
nejbližší obec: Brná u Ústí n. Lab., okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'60.00"N, 14°4'10.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2008-06-02
náleze: Kroufek; Nepraš
pramen: Nepraš K., Kroufek R. & Bultas P. (2008): Příspěvek ke květeně Českého středohoří. - Severočas. Přír. 39: 59-72.
projekt: FLDOK
ID: 8139218

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokalita: Sluneční stráň
nejbližší obec: Brná nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'0.58"N, 14°4'5.77"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012
náleze: Karel Nepraš
pramen: Mgr. Karel Nepraš. Inventarizační průzkum botanický PR Sluneční stráň. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7867494

5350d

původní jméno: *Asplenium*
lokalita: Brná n. L.: ventaroly na svahu nad sutěmi poblíž elektrovodu, jediná rostlina
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'56.78"N, 14°5'15.24"E, ± 500m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1993-01-05
náleze: J. Kuncová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207703

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokalita: Brná: "exhalace" pod elektrovodem, (S)Z od Čertovy jizby, stráž
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'56.78"N, 14°5'15.24"E, ± 500m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1970-01-13
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207706

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokalita: Brná: bučina (s dubem) asi 15-20 m S od okraje průseku s elektrovodem (J do Průčelské rokle), asi v dolní třetině svahu, 1 trs
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'56.78"N, 14°5'15.24"E, ± 500m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1969-03-02
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207704

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokalita: /19/ Ústí nad Labem, Brná: svahy Čertovy jizby, 0,7km JV od kapličky, S od průseku vedení vysoké napětí, suchý les na strmém svahu, Z exp., výskyt vázan na okolí ventarol (16.5.2006 Kubát, Kroufek, Bultas, 24.2.2008 Kroufek, Nepraš)
nejbližší obec: Brná u Ústí n. Lab., okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'59.00"N, 14°5'16.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2008-02-24
náleze: K. Nepraš; R. Kroufek
pramen: Nepraš K., Kroufek R. & Bultas P. (2008): Příspěvek ke květeně Českého středohoří. - Severočas. Přír. 39: 59-72.
projekt: FLDOK
ID: 8139217

5351c

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokalita: Středohoří: in monte phonolithico Kalich supra Třebušín raro
nejbližší obec: Třebušín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°36'16.53"N, 14°12'23.97"E, ± 400m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1902-08
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207711

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokality: Kelchberg b. Triebtsch
nejbližší obec: Třebušín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°36'16.53"N, 14°12'23.97"E, ± 400m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1891-08-10
náleze: J. Anders
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207726

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokality: Triebtsch, Leitmeritzer Kreis
nejbližší obec: Třebušín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°36'16.53"N, 14°12'23.97"E, ± 400m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1820
náleze: J. C. Neumann
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207708

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokality: An Triebtsch [u Třebušína] Leitmeritzer Kreises
nejbližší obec: Třebušín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°36'16.53"N, 14°12'23.97"E, ± 400m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1819
náleze: J. C. Neumann
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207709

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokality: Kelchberg [Kalich] bei Triebtsch [Třebušín]
nejbližší obec: Třebušín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°36'16.53"N, 14°12'23.97"E, ± 400m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
náleze: Heinrich Ankert
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207705

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokality: Um Triebtsch. Kelchberg
nejbližší obec: Třebušín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°36'16.53"N, 14°12'23.97"E, ± 400m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207707

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokality: V. Berge Kelch bei Triebtsch
nejbližší obec: Třebušín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°36'16.53"N, 14°12'23.97"E, ± 400m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
náleze: Tausch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Tausch Herb. Fl. Bohem. no. 1846b
ID: 10207710

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokalita: V. Berge Kelch bei Triebtsch
nejbližší obec: Třebušín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°36'16.53"N, 14°12'23.97"E, ± 400m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
nálezce: Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Tausch Herb. Fl. Bohem. no. 1846b
ID: 10207724

5449b

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokalita: Bohemia, regio České Středohoří: in rupibus phonoliticis sub summo montis Milešovka
nejbližší obec: Velemín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'18.06"N, 13°55'53.31"E, ± 500m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1952-05-10
nálezce: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207714

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokalita: Bohemia boreal.: montes České Středohoří, in fissuris rupium phonoliticum montis Milešovka, supra pag. Milešov, distr. Lovosice
nejbližší obec: Velemín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'18.96"N, 13°55'52.27"E, ± 500m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1952-07
nálezce: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207728

původní jméno: *Asplenium adiantum nigrum*
lokalita: Mileschauer Berg [Milešovka]: bez.Leitmeritz [Litoměřice]
nejbližší obec: Velemín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'18.96"N, 13°55'52.27"E, ± 500m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1933-08-23
nálezce: W. Hirsch
herbář: OH
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207694

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokalita: Milešovka
nejbližší obec: Velemín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'18.06"N, 13°55'53.31"E, ± 500m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1913-07
nálezce: Karel Prokeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207712

5454c

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokality: Bezděz
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'22.23"N, 14°43'12.18"E, ± 400m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1962-07-27
náleze: Hans Marschner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Pozn. I. Klášterský: "Poslal náleze, němec, neumí vůbec česky [Marschner] učiteli V. Pohořelému v Markvarticích a ten zase mně"
ID: 10207727

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokality: Felsspalten am Fusse des Bösig
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'5.25"N, 14°43'6.28"E, ± 1500m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1934
náleze: J. Anders
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207717

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokality: Bösig, im Felsspalten
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'5.25"N, 14°43'6.28"E, ± 1500m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1930-09-26
náleze: J. Anders
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207718

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokality: Südwest des Bösig [Bezděz] bei Hirschberg [pískovcové skály ca 2 km JZ od obce Bezděz] in den Spalten der heisten, schattenlasen Sandsteinfelsen
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'15.67"N, 14°42'18.43"E, ± 500m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1914-07-22
náleze: C. Mell
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207713

5456c

lokality: Žďár u Mnichova Hradiště, Příhrazy, na hřbetu pískovcových skal asi 1,5 km SZ centra obce Příhrazy, asi 1 km SV vrcholu kopce Mužský
nejbližší obec: Žďár u Mnichova Hradiště, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'51.64"N, 15°3'47.55"E, ± 100m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-05-07
náleze: Libor Ekrt
herbář: herb. L. Ekrt
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: osluněná spára pískovcových skal s vápnitým tmelem; publikováno: EKRT L. (2004): Významný nález *Asplenium adiantum-nigrum* v Českém ráji. – Zprávy Čes. Bot. Spol. 39 (1): 37-40.
ID: 9875442

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokalita: Příhrazy 9 km JZ od Turnova, Příhrazské skály - Stará hrada, 350 m n. m.
nejbližší obec: Žďár, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'54.00"N, 15°3'53.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2005-06-25
náleze: A. Hájek; M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9943156

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokalita: Český ráj, okres Mladá Boleslav, k. ú. Mužský, Příhrazské skály, pískovcová skalka nad cestou Z od Starých Hradů nad roklí Krtola, asi 30 m JZ od rozcestí s červeně značenou turistickou cestou, trampské tábořiště, jižní expozice
nejbližší obec: Žďár, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'52.43"N, 15°3'56.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-05-07
náleze: Aleš Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207695

5952b

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokalita: Praha - Vršovice: ulice Moskevská, v prohlubni za svislou okapovou rourou domu čp. 309/13 v bloku mezi ulicemi Kodaňská a Heroldovy sady, naproti tramvaj. zastávce
nejbližší obec: Vršovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'14.88"N, 14°27'6.12"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2008-11-20
náleze: M. Štefánek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215464

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokalita: 10b. Pražská kotlina: 5952b, Praha - Vršovice: ulice Moskevská, v prohlubni za svislou okapovou rourou domu čp. 309/13 v bloku mezi ulicemi Kodaňská a Heroldovy sady, naproti tramvaj.zastávce.(2007-2009 not.M.Štefánek, 20.11.2008 leg. M. Štefánek, PRC, rev.L.Ekrt).
nejbližší obec: Praha - Vršovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'15.00"N, 14°27'6.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2008-11-20
náleze: M. Štefánek
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2009): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VIII.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44: 185-319.
projekt: FLDOK
ID: 8200371

6059a

původní jméno: *Asplenium*
lokalita: Bohemia orientalis: montes Ferrei: in vico Semteš: studeň
nejbližší obec: Semteš, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°57'37.33"N, 15°30'47.78"E, ± 500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1941-06-30
náleze: E. Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207733

6174a

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokalita: Slezsko, u Hrabyně
nejbližší obec: Hrabyně, okres Opava
souřadnice: 49°52'53.86"N, 18°3'15.67"E, ± 1500m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1933-09-24
náleze: Jaroslav Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207720

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokalita: Hrabyně
souřadnice: 49°52'51.69"N, 18°3'30.31"E, ± 2241m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1933
náleze: Veselý
pramen: Kubát K. Červená kniha vyšších rostlin Severočeského kraje. Praha, p. 1-141.. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7129784

6175a

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokalita: Hlučínsko, Vinná Hora u Hlučína na skále
nejbližší obec: Hlučín, okres Opava
souřadnice: 49°52'55.94"N, 18°10'47.91"E, ± 500m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1931-09-06
náleze: Jaroslav Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207719

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokalita: Hlučín
nejbližší obec: Hlučín, okres Opava
souřadnice: 49°52'58.37"N, 18°10'46.81"E, ± 300m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1931
náleze: Veselý
pramen: Kubát K. Červená kniha vyšších rostlin Severočeského kraje. Praha, p. 1-141.. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7129270

6249a

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokalita: Malá Víska: hlavně smrkem zalesněný areál těžebního prostoru v jižní okrajové partii lesa, V silnice na Chaloupky, cca 0.45 km S-SSZ křižovatky s odbočkou na Kvaň, světlinka na odvalu z menších až středně velkých kamenů (diabasový tuf nebo variolit), 8 rostlin na ploše 0.5 x 1.5 m (jedna z nich sebrána)
nejbližší obec: Chaloupky, okres Beroun
souřadnice: 49°46'55.80"N, 13°52'18.90"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2004-07-23
náleze: R. Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207738

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokalita: Hořovická kotlina, Beroun, Malá Víska - v lomečku ca 400 m SSZ od obce
nejbližší obec: Chaloupky, okres Beroun
souřadnice: 49°46'55.80"N, 13°52'18.90"E, ± 50m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2004-08-06
náleze: Rudolf Hlaváček; Jaroslava Nesvadbová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215462

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokalita: /20/ 35b. Hořovická kotlina: 6249a, Malá Víska (distr.Beroun): lesem zarostlý býv.těžební areál, světlina na kamenitém
odvalu, při J okraji lesa ca 0,3km SSZ od obce
nejbližší obec: Malá Víska, okres Beroun
souřadnice: 49°46'56.00"N, 13°52'19.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2004-07-23
náleze: R. Hlaváček
pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2004): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IV.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40:
77-149.
herbář: HOMP
projekt: FLDOK
ID: 8154517

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokalita: Malá Víska (distr. Beroun)
nejbližší obec: Chaloupky, okres Beroun
souřadnice: 49°46'56.00"N, 13°52'19.00"E, ± 1m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2004-07-23
náleze: R. Hlaváček
pramen: Hadinec J., Lustyk P., Procházka F. Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IV. Zprávy České Botanické Společnosti,
Praha, 40: 77149.. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7090781

6665a

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokalita: /21/ 68. Moravské podhůří Vysočiny: 6665a, Milonice (distr.Blansko): na metabazaltové skále v doubravě na J prudkém
skalnatém svahu v údolí zaříznutého lesního potoka Lažánka, 700m VSV os obce.
nejbližší obec: Milonice, okres Blansko
souřadnice: 49°22'4.00"N, 16°34'27.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1975-07-30
náleze: J. Hadinec
pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2004): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IV.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40:
77-149.
herbář: PRC
projekt: FLDOK
ID: 8154528

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokalita: Milonice u Lipůvky
nejbližší obec: Milonice u Lipůvky, okres Blansko
souřadnice: 49°22'4.00"N, 16°34'27.00"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1975-07-30
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Hadinec J., Lustyk P., Procházka F. Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IV.. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6473552

6666c

lokalita: Mähren: Adamsthal am Wege nach Olomutschan (bei Brünn)
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'37.30"N, 16°40'24.28"E, ± 300m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1907-11
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9870477

lokalita: Mähren: felsen ... in Adamsthal
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'37.40"N, 16°40'24.20"E, ± 300m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1900-09-27
náleze: Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9870478

lokalita: Adamsthal bei Brünn
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'37.44"N, 16°40'24.24"E, ± 300m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1895-10-20
náleze: Emerich Steidler
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9870476

lokalita: Adamtal
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'37.40"N, 16°40'24.20"E, ± 300m
fytochorion: 70. Moravský kras
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9870479

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokalita: Adamsthal, v lese mezi Adamovem a Olomučany
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko
souřadnice: 49°18'37.30"N, 16°40'24.28"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1929-07-27
náleze: F. Bílý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207721

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokalita: U lesní cesty z Adamova do Olomučan na žulosyenitu. Jižní svah hory nad Mízovem
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko
souřadnice: 49°18'37.30"N, 16°40'24.28"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-07-27
náleze: F. Bílý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207722

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokalita: Mezi Adamovem a Olomučany v lese
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko
souřadnice: 49°18'37.30"N, 16°40'24.28"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-08-15
náleze: F. Bílý
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207737

původní jméno: *Asplenium Adiantum nigrum*
lokalita: Les mezi Adamovem a Olomučany, jižní sklon
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko
souřadnice: 49°18'37.30"N, 16°40'24.28"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1927-07-18
náleze: F. Bílý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207700

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokalita: Adamstal [Adamov], Mähren, auf Felsen
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko
souřadnice: 49°18'37.30"N, 16°40'24.28"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1912-07-28
náleze: Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207723

původní jméno: *Asplenium Adiantum nigrum*
lokalita: Mähren: Adamsthal, am Weg nach Olomutschan (bez. Brünn)
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko
souřadnice: 49°18'37.30"N, 16°40'24.28"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1907-11
náleze: Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207702

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokalita: Adamov u Brna
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko
souřadnice: 49°18'37.30"N, 16°40'24.28"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1900-07
náleze: K. Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207731

původní jméno: *Asplenium Adiantum nigrum*
lokalita: Adamsthal gegen Olomučan
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko
souřadnice: 49°18'37.30"N, 16°40'24.28"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1895-10
náleze: K. Rothe
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207699

původní jméno: *Asplenium Adiantum nigrum*
lokalita: Adamsthal bei Brünn
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko
souřadnice: 49°18'37.30"N, 16°40'24.28"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1888
náleze: Hanáček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207698

původní jméno: *Asplenium adiantum*
lokalita: in Adamsthal
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko
souřadnice: 49°18'37.30"N, 16°40'24.28"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1864-06
náleze: C. Theimer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207697

6673d

lokalita: Mähren: Wsetin
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'21.17"N, 17°59'35.25"E, ± 4000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1880-08-01
náleze: Ed. Müller
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9872346

původní jméno: *Asplenium Adiantum subsp. nigrum*
lokalita: Mähren: Wsetin
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'21.17"N, 17°59'35.25"E, ± 4000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1888-10-01
náleze: E. Müller
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207701

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokalita: Vsetín
souřadnice: 49°20'21.17"N, 17°59'35.25"E, ± 4000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1888
náleze: Müller
pramen: Kubát K. Červená kniha vyšších rostlin Severočeského kraje. Praha, p. 1-141.. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7126641

6752b

lokalita: Bechyně (distr. Tábor): kamenná zídka nájezdové rampy na východní straně domu čp. 200 v areálu lázní Bechyně ca 300 m
JZ od železniční zastávky v obci, 2 rostliny
nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°17'54.30"N, 14°28'26.60"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2016-07-23
náleze: Jaroslav Pluner
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: dle fotografie a následně herbářové položky revidoval L. Ekrt v r. 2016
ID: 13186693

6762d

lokalita: Namiest
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'23.94"N, 16°9'14.48"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: Niessl
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9872345

6848d

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokalita: Distr. Prachatice. Dolany u Čkyně - v mechu na suti opuštěného vápencového lomu v lesíku na návrší (kóta 647,5) 0,5 km JZ od osady, velmi vzácně. Společně s *Gymnocarpium robertianum*, *Asplenium trichomanes* etc.
nejbližší obec: Čkyně, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'41.50"N, 13°47'42.90"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2009-09-22
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207696

6872d

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokalita: bei Luhatschowiz [=Luhačovice] im Wald
nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín
souřadnice: 49°6'1.66"N, 17°45'21.85"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
náleze: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel zřejmě Henschel nebo Hentschel, herb. Bracht, schedu přečetl M. Marek
ID: 10207735

7151b

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokalita: Kleť u Krumlova
nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'54.75"N, 14°17'0.11"E, ± 2000m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1901-08
náleze: K. Beneš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207732

7251a

původní jméno: *Asplenium adiantum-nigrum*
lokalita: Bei Lagau [Slavkov]
nejbližší obec: Slavkov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'51.82"N, 14°14'35.12"E, ± 1000m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
náleze: Mardetschläger
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207730