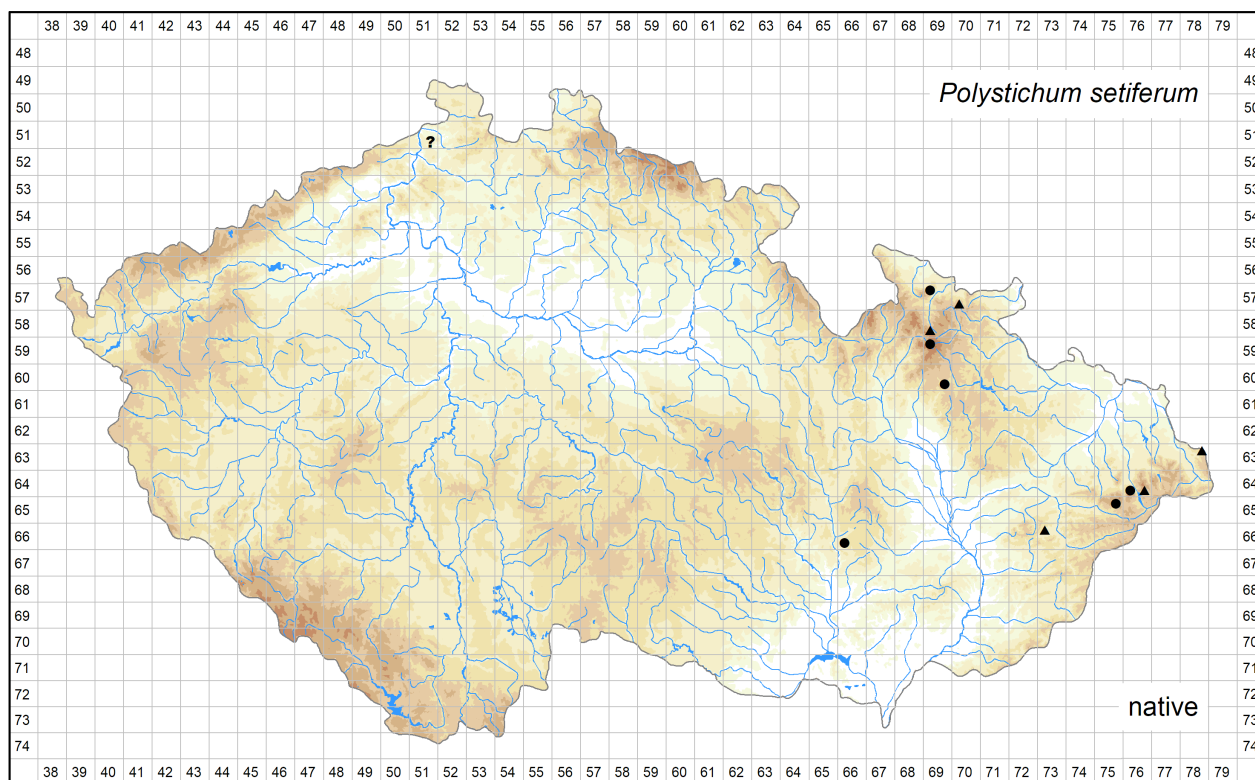


Distribution of *Polystichum setiferum* in the Czech Republic

Author of the map: Libor Ekrt

Map produced on: 15-10-2017



Database records used for producing the distribution map of *Polystichum setiferum* 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 (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

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.

5151d

původní jméno: *Aspidium aculeatum* f. *auriculatum*
lokalita: Böhmen. Tetschen [Děčín]: Rosenberg [Růžovský vrch], basalt
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín
souřadnice: 50°49'59.31"N, 14°19'49.48"E, ± 500m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1906-09-08
nálezcce: R. Missbach
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: F. Wirtgen, Pteridophyta exsiccata, no. 5e
ID: 13222602; Nejistý záznam, v mapě označen otázníkem

5769a

původní jméno: *Aspidium angulare*
lokalita: Flora Silesiaca, Graefenberg [=Lázně Jeseník]: in silvis montis Nesselkoppe [=Sokolí vrch]
nejbližší obec: Jeseník, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'5.94"N, 17°10'19.57"E, ± 400m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1883-07-20
nálezcce: J. Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13222603

5770c

původní jméno: *Polystichum setiferum*
lokalita: Cukmantl [=Zlaté Hory]: Zámecká hora [zřejmě Zámecký vrch J obce]
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°14'10.40"N, 17°22'54.58"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1855
nálezcce: Milde
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: 13222608

původní jméno: *Aspidium aculeatum*
lokalita: In Gesellschaft mit *A. lobatum* Sw. auf dem Schlossberge bei Zuckmantel
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°14'10.40"N, 17°22'54.58"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
nálezcce: Milde
pramen: Oborny A. (1883): Flora von Mähren und österr. Schlesien. Pars 1. – Verh. Naturforsch. Ver. Brünn 21: 1–268.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13222614

5869c

původní jméno: *Polystichum setiferum*
lokalita: U Vysokého vodopádu (Hoher Fall) u Waldenburku [=Bělá]
nejbližší obec: Bělá pod Pradědem, okres Jeseník
souřadnice: 50°6'47.81"N, 17°12'23.51"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1857
náleze: Milde
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: 13222609

původní jméno: *Aspidium aculeatum*
lokalita: in der Nähe des hohen Falles im Gesenke
nejbližší obec: Bělá pod Pradědem, okres Jeseník
souřadnice: 50°6'47.81"N, 17°12'23.51"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: Milde
pramen: Oborny A. (1883): Flora von Mähren und österr. Schlesien. Pars 1. – Verh. Naturforsch. Ver. Brünn 21: 1–268.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13222615

5969a

původní jméno: *Aspidium lobatum*
lokalita: Altvater [Praděd] im Gesenke
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'59.65"N, 17°13'53.36"E, ± 2000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: Milde
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13222605

6069d

původní jméno: *Aspidium aculeatum*
lokalita: Wald bei Römerstadt [Rýmařov]
nejbližší obec: Rýmařov, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'5.61"N, 17°16'10.98"E, ± 3000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1893-07-20
náleze: A. Schierl
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13222600

6378b

původní jméno: *Polystichum setiferum*
lokalita: Čantory [Velká Čantoryje] u Ústroní
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'41.02"N, 18°48'14.84"E, ± 500m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
náleze: Milde
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: 13222610

původní jméno: *Aspidium aculeatum*
lokalita: auf der Czantory bei Ustron
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'41.02"N, 18°48'14.84"E, ± 500m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
náleze: Milde
pramen: Oborny A. (1883): Flora von Mähren und österr. Schlesien. Pars 1. – Verh. Naturforsch. Ver. Brünn 21: 1–268.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13222616

6476c

původní jméno: *Aspidium angulare*
lokalita: Karpaty: Smrk
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'27.43"N, 18°22'12.44"E, ± 1000m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
náleze: Gogela
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13222606

6476d

původní jméno: *Aspidium aculeatum*
lokalita: ferner auf den Abhängen der Lissa-hora gegen Lukschinetz
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'56.18"N, 18°26'11.94"E, ± 500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
náleze: A. Oborny
pramen: Oborny A. (1883): Flora von Mähren und österr. Schlesien. Pars 1. – Verh. Naturforsch. Ver. Brünn 21: 1–268.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13222617

původní jméno: *Polystichum setiferum*
lokalita: Svah Lysé hory směrem k Lukšinci
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'56.18"N, 18°26'11.94"E, ± 500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
náleze: A. Oborny
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: 13222611

6575b

původní jméno: *Aspidium lobatum* f. *auriculata*
lokalita: Kniehina [Kněhyně] Aufgang v. Czeladna [Čeladná]
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'43.88"N, 18°18'43.56"E, ± 1500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1881-07-29
náleze: A. Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13222601

původní jméno: *Aspidium aculeatum*
lokalita: auf dem Abhange der Kniehina gegen Czeladna
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'43.88"N, 18°18'43.56"E, ± 1500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
náleze: A. Oborny
pramen: Oborny A. (1883): Flora von Mähren und österr. Schlesien. Pars 1. – Verh. Naturforsch. Ver. Brünn 21: 1–268.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13222618

6666c

původní jméno: *Polystichum lobatum subtripinnatum*
lokalita: Mezi Olomučany a Habrůvkou, žlábek u "Suché louky"
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko
souřadnice: 49°19'44.57"N, 16°41'35.98"E, ± 400m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1926-10-28
nálezce: F. Bílý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13222604

6673a

původní jméno: *Polystichum setiferum*
lokalita: u Rajnochovic v Bludném
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'26.90"N, 17°50'15.18"E, ± 1000m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
nálezce: Gogela
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: 13222613