

Andrea´s Botanik - Datenbank

Abteilung
Pteridophyta - Gefäß-Sporenpflanzen

Unterabteilung
Pterophytina - Farne

Klasse
Leptosporangiatæ (Polypodiopsida) -

Unterklasse

Ordnungsgruppe

Ordnung
Polypodiales - Tüpfelfarnartige

Familie latein
Aspidiaceæ

Familie dt
Schildfarngewächse

Lateinischer Artnamen

Polystichum aculeatum

Synonyme

Polystichum lobatum

Deutscher Artnamen

Dorniger Schildfarn

Länge bzw. Höhe in m
0,60-1,00

Sammelart mehrere Unterarten einjährig Sommer einjährig überwinter zweijährig hapaxanth ausdauernd Holzgewächs

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ja	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	----	--------------------------

Blütezeit

Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ja	Ja	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Blühfarbe

<input type="checkbox"/>

Zeigerwerte nach Ellenberg

Licht	Temp	Kont	Feucht	Reakt	Sticks	Sonst	Lebens	Blattaus	Sozio
3	6	2	6	6	7	-	H	I	8.431.4

Rote Liste RLP 1988

Roteliste	Ggrac	GgradN	Bemerkung
Nein	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

giftig Heilpflanze Küche Naturschutz

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ja
--------------------------	--------------------------	--------------------------	----

Arealdiagnose

m/mo-temp ozEUR-OAS-(WAM)

Pflanzengesellschaft

V Til-Ac., V Asp.-Fag.

Bemerkung

Blätter ledrig, wintergrün
frische Schlucht- und Buchenhangwälder, anspruchsvoll, zerstreut, im Norden selten

Andrea´s Botanik - Datenbank

Abteilung
Pteridophyta - Gefäß-Sporenpflanzen

Unterabteilung
Pterophytina - Farne

Klasse
Leptosporangiatæ (Polypodiopsida) -

Unterklasse

Ordnungsgruppe

Ordnung
Polypodiales - Tüpfelfarnartige

Familie latein
Aspidiaceæ

Familie dt
Schildfarngewächse

Lateinischer Artnamen

Polystichum braunii

Synonyme

Deutscher Artnamen

Brauns Schildfarn

Länge bzw. Höhe in m
0,50-0,60

Sammelart mehrere Unterarten einjährig Sommer einjährig überwinter zweijährig hapaxanth ausdauernd Holzgewächs

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ja	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	----	--------------------------

Blütezeit

Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ja	Ja	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Blühfarbe

<input type="checkbox"/>

Zeigerwerte nach Ellenberg

Licht	Temp	Kont	Feucht	Reakt	Sticks	Sonst	Lebens	Blattaus	Sozio
3	4	2	6	5	7	-	H	S	8.431.4

Rote Liste RLP 1988

Roteliste	Ggrac	GgradN	Bemerkung
Nein	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

giftig Heilpflanze Küche Naturschutz

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------

Arealdiagnose

sm/mo-b (oz)CIRCPOL

Pflanzengesellschaft

V Asp.-Fag., V Til.-Ac., V Ac.-Fag.

Bemerkung

Blätter sommergrün
frische Hang- und Schuttwälder, anspruchsvoll, selten in den Alpen, Schwarzwald, Odenwald, Maißner, früher im Elbsandsteingebirge und Lausche

Andrea's Botanik - Datenbank

Abteilung
Pteridophyta - Gefäß-Sporenpflanzen

Unterabteilung
Pterophytina - Farne

Klasse
Leptosporangiatæ (Polypodiopsida) -

Unterklasse

Ordnungsgruppe

Ordnung
Polypodiales - Tüpfelfarnartige

Familie latein
Aspidiaceæ

Familie dt
Schildfarngewächse

Lateinischer Artnamen

Polystichum lonchitis

Synonyme

Aspidium lonchitis

Deutscher Artnamen

Lanzen-Schildfarn

Länge bzw. Höhe in m
0,10-0,50

Sammelart mehrere Unterarten einjährig Sommer einjährig überwinter zweijährig hapaxanth ausdauernd Holzgewächs

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ja	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	----	--------------------------

Blütezeit

Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ja	Ja	Ja	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Blühfarbe

<input type="checkbox"/>

Zeigerwerte nach Ellenberg

Licht	Temp	Kont	Feucht	Reakt	Sticks	Sonst	Lebens	Blattaus	Sozio
6	2	3	5	8	?	-	H	I	4.411

Rote Liste RLP 1988

Roteliste	Ggrac	GgradN	Bemerkung
Ja	3	<input type="checkbox"/>	*

giftig Heilpflanze Küche Naturschutz

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ja
--------------------------	--------------------------	--------------------------	----

Arealdiagnose

m/mo-arct (oz)CIRCPOL

Pflanzengesellschaft

V Thlasp. rot.

Bemerkung

Blätter wintergrün
alpine Steinschuttfluren, Blockhalden, Felsspalten, kalkliebend, Alpen und Voralpen verbreitet, sonst im Süden selten, im Norden selten

Andrea´s Botanik - Datenbank

Abteilung
Pteridophyta - Gefäß-Sporenpflanzen

Unterabteilung
Pterophytina - Farne

Klasse
Leptosporangiatæ (Polypodiopsida) -

Unterklasse

Ordnungsgruppe

Ordnung
Polypodiales - Tüpfelfarnartige

Familie latein
Aspidiaceæ

Familie dt
Schildfarngewächse

Lateinischer Artnamen

Polystichum setiferum

Synonyme

Polystichum angulare, Polystichum aculeatum

Deutscher Artnamen

Borstiger Schildfarn, Grannen-Schildfarn

Länge bzw. Höhe in m
0,60-1,00

Sammelart mehrere Unterarten einjährig Sommer einjährig überwinternd zweijährig hapaxanth ausdauernd Holzgewächs

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ja	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	----	--------------------------

Blütezeit

Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ja	Ja	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Blühfarbe

<input type="checkbox"/>

Zeigerwerte nach Ellenberg

Licht	Temp	Kont	Feucht	Reakt	Sticks	Sonst	Lebens	Blattaus	Sozio
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Rote Liste RLP 1988

Roteliste	Ggrac	GgradN	Bemerkung
Ja	3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

giftig Heilpflanze Küche Naturschutz

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ja
--------------------------	--------------------------	--------------------------	----

Arealdiagnose

m/mo-temp ozEUR

Pflanzengesellschaft

O Carp.-Fag.

Bemerkung

Blätter weich, meist nicht überwinternd
farnreiche Laubmischwälder, Waldhänge, anspruchsvoll, selten, Schwarzwald, Odenwald, Saar-, Mosel-, Ahr-, Wupper-, Bröl-, Rhein- und Neandertal