

Andrea´s Botanik - Datenbank

Abteilung
Pteridophyta - Gefäß-Sporenpflanzen

Unterabteilung
Lycophytina - Bärlappe

Klasse
Lycopsida - Bärlappähnliche

Unterklasse

Ordnungsgruppe

Ordnung
Lycopodiales - Bärlappartige

Familie latein
Lycopodiaceae

Familie dt
Bärlappgewächse

Lateinischer Artname

Diphasiastrum complanatum agg - alpinum

Synonyme

Lycopodium alpinum, Diphasium alpinum, Diphasiastum alpinum

Deutscher Artname

Alpen-Flachbärlapp

Länge bzw. Höhe in m
0,02-0,30

Sammelart mehrere Unterarten einjährig Sommer einjährig überwinter zweijährig hapaxanth ausdauernd Holzgewächs
Nein Ja Nein

Blütezeit
 Jan Feb Mär Apr Mai Jun Jul Aug Sep Okt Nov Dez
 Ja Ja

Blühfarbe

Zeigerwerte nach Ellenberg
 Licht Temp Kont Feucht Reakt Sticks Sonst Lebens Blattaus Sozio
8 2 3 5 2 2 - C I 5.111

Rote Liste RLP 1988
 Roteliste Ggrac GgradN Bemerkung
Nein

giftig Heilpflanze Küche Naturschutz
 Ja

Arealdiagnose
 sm/alp-arct (oz)CIRCPOL

Pflanzengesellschaft
 V Nard., V Rhod.-Vacc.

Bemerkung
 kurzrasige Gebirgswiesen und Zwergstrauchheiden, kalkmeidend, selten, Alpen, Schwarzwald, Sauerland, Meißner, Rhön, Bayrischer Wald, Erzgebirge, Thüringer Wald, Harz, früher in Rheinland-Pfalz (Waldmoor)

Andrea´s Botanik - Datenbank

Abteilung
Pteridophyta - Gefäß-Sporenpflanzen

Unterabteilung
Lycophytina - Bärlappe

Klasse
Lycopsida - Bärlappähnliche

Unterklasse

Ordnungsgruppe

Ordnung
Lycopodiales - Bärlappartige

Familie latein
Lycopodiaceae

Familie dt
Bärlappgewächse

Lateinischer Artnamen

Diphasiastrum complanatum agg - complanatum

Synonyme

Lycopodium complanatum, Diphasium complanatum

Deutscher Artnamen

Gemeiner Flachbärlapp

Länge bzw. Höhe in m
0,10-0,40

Sammelart mehrere Unterarten einjährig Sommer einjährig überwinter zweijährig hapaxanth ausdauernd Holzgewächs

Ja Ja Nein

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

Zeigerwerte nach Ellenberg

Licht	Temp	Kont	Feucht	Reakt	Sticks	Sonst	Lebens	Blattaus	Sozio
6	4	7	4	1	2	-	C	I	7.311

Rote Liste RLP 1988

Roteliste	Ggrac	GgradN	Bemerkung
Ja	2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

giftig Heilpflanze Küche Naturschutz

 Ja

Arealdiagnose

Pflanzengesellschaft

Bemerkung

trockene Kiefern-, seltener Fichtenwälder, zerstreut vorkommend

Andrea´s Botanik - Datenbank

Abteilung
Pteridophyta - Gefäß-Sporenpflanzen

Unterabteilung
Lycophytina - Bärlappe

Klasse
Lycopsida - Bärlappähnliche

Unterklasse

Ordnungsgruppe

Ordnung
Lycopodiales - Bärlappartige

Familie latein
Lycopodiaceae

Familie dt
Bärlappgewächse

Lateinischer Artnamen

Diphasiastrum complanatum agg - tristachyum

Synonyme

Deutscher Artnamen

Zypressen-Flachbärlapp

Länge bzw. Höhe in m

Sammelart	mehrere Unterarten	einjährig Sommer	einjährig überwinter	zweijährig	hapaxanth	ausdauernd	Holzgewächs
Ja						Ja	Nein

Blütezeit

Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
							Ja	Ja			

Blühfarbe

Zeigerwerte nach Ellenberg

Licht	Temp	Kont	Feucht	Reakt	Sticks	Sonst	Lebens	Blattaus	Sozio
8	7	5	5	1	1	-	C	I	7.31

Rote Liste RLP 1988

Roteliste	Ggrac	GgradN	Bemerkung
Ja	1		

giftig Heilpflanze Küche Naturschutz

--	--	--	--

Arealdiagnose

Pflanzengesellschaft

Bemerkung

Andrea´s Botanik - Datenbank

Abteilung
Pteridophyta - Gefäß-Sporenpflanzen

Unterabteilung
Lycophytina - Bärlappe

Klasse
Lycopsida - Bärlappähnliche

Unterklasse

Ordnungsgruppe

Ordnung
Lycopodiales - Bärlappartige

Familie latein
Lycopodiaceae

Familie dt
Bärlappgewächse

Lateinischer Artnamen

Diphasiastrum zeilleri

Synonyme

Deutscher Artnamen

Zeilers Flachbärlapp

Länge bzw. Höhe in m

Sammelart mehrere Unterarten einjährig Sommer einjährig überwinternd zweijährig hapaxanth ausdauernd Holzgewächs

Blütezeit

Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez

Blühfarbe

Zeigerwerte nach Ellenberg

Licht	Temp	Kont	Feucht	Reakt	Sticks	Sonst	Lebens	Blattaus	Sozio

Rote Liste RLP 1988

Roteliste	Ggrac	GgradN	Bemerkung
Ja	2		

giftig Heilpflanze Küche Naturschutz

Arealdiagnose

Pflanzengesellschaft

Bemerkung