

	<p>Objekt: Anemia phyllitidis (L.) Sw.</p> <p>Museum: Naturhistorisches Museum Mainz / Landessammlung für Naturkunde Rheinland-Pfalz Reichklarastraße 10 55116 Mainz 06131-122646 naturhistorisches.museum@stadt.mainz.de</p> <p>Sammlung: Botanische Sammlung</p> <p>Inventarnummer: o. Inv.</p>
--	---

Beschreibung

Die Farn-Gattung *Anemia* umfasst weltweit etwa 110 bis 115 Arten, die vor allem in Mittel- und Südamerika (z.B. 20 Arten in Mexiko, 70 Arten in Brasilien) vorkommen. Eine Art kommt auch auf Madagaskar, eine weitere auf dem indischen Subkontinent vor. Das Verbreitungsgebiet von *Anemia phyllitidis* reicht von Mexiko im Norden bis ins südlichste Brasilien und nach Paraguay. Auch auf den Großen Antillen existieren Vorkommen. Früher wurde der Gattungsname - wie auf dem hiesigen Etikett - häufig *Aneimia* geschrieben. Der hier gezeigte Beleg aus dem Herbarium von Ludwig Geisenheyner wurde von Carl Christian Wilhelm Sartorius in Mexiko gesammelt.

Grunddaten

Material/Technik:

Maße:

Herbarbogen: 41 x 27 cm

Ereignisse

Gesammelt	wann	1860
	wer	Carl Christian Wilhelm Sartorius (1796-1872)
	wo	Mexiko
[Person- Körperschaft- Bezug]	wann	
	wer	Franz Adolf Ludwig Geisenheyner (1841-1926)
	wo	

Schlagworte

- Anemia
- Herbarium
- Polypodiopsida
- Schizaeales
- Tracheophyta

Literatur

- Frankenhäuser, Herbert (1995): Herbar Geisenheyner. - Mitteilungen der Rheinischen Naturforschenden Gesellschaft 16: 40-41. Mainz
- Hecker, Ulrich (2009): Die Botanischen Sammlungen des Naturhistorischen Museums Mainz. - Mainzer Naturwissenschaftliches Archiv 47: 449-453. Mainz