

	<p>Objekt: Kieselholz: Arthropitys sp.</p> <p>Museum: Museum für Naturkunde Chemnitz Moritzstraße 20 09111 Chemnitz +49(0)371 4884551 info@naturkunde-chemnitz.de</p> <p>Sammlung: Paläontologie</p> <p>Inventarnummer: K9014</p>
--	---

Beschreibung

Calamiten (Schachtelhalmbäume) bevorzugten tropische und feuchte Standorte im Uferbereich von Gewässern und trugen auch zur Kohlebildung bei. Schachtelhalmbäume eroberten ab dem Devon die Wälder und starben im Perm wieder aus. In Chemnitz wurde der weltweit dickste und längste Schachtelhalmbaum gefunden.

Grunddaten

Material/Technik:

Naturobjekt präpariert

Maße:

L14xB10xH1,5 cm

Ereignisse

Gefunden wann

wer

wo Nová Paka

Schlagworte

- Fossil
- Kieselholz
- Schachtelhalme