

	<p>Objekt: Ausgestorbene Gruppe der Bärlapppflanzen / Lepidostrobus</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: K7970</p>
--	--

Beschreibung

Die Abbildung zeigt den Querschnitt eines kleinen Lepidostrobus. Das ist eine ausgestorbene Gattung primitiver Gefäßpflanzen. Auf dem Objekt befinden sich vermutlich außerdem Fruchtkörper von Schuppenbäumen (Lepidodendron). Eine wesentlich größere Pflanzenfossil ist im Längsschnitt unter K8337ab zu betrachten. Das Fossil wurde in Balka, Nova Paka, Tschechien gefunden.

Grunddaten

Material/Technik:	Naturobjekt / geschnitten, einseitig geschliffen und poliert
Maße:	LxBxH: 2,5 x 4 x 5 cm , 50 g

Ereignisse

Gefunden	wann	
	wer	Fred Richter (1940-)
	wo	Nová Paka

Schlagworte

- Feldfund
- Fossil
- Permokarbon
- Versteinertes Holz