

	<p>Objekt: Schuppenbaum (Lepidodendron)</p> <p>Museum: Drilandmuseum Neustraße 31 48599 Gronau (Westfalen) 02562/12688 p.koenemann@gronau.de</p> <p>Sammlung: Naturkunde und Geologie</p> <p>Inventarnummer: 2021-232</p>
--	---

Beschreibung

Schwarzer Ölschiefer mit einem versteinerten Schuppenbaum der Gattung "Lepidodendron". Erkennbar sind die schuppenartigen Blätter, die sowohl den Stamm als auch die Äste bedeckten. Die Lepidodendraceae sind eine Familie vorwiegend baumförmig wachsender, ausgestorbener Bärlapppflanzen, die im Karbon die Steinkohle-Sümpfe bildeten.

Grunddaten

Material/Technik: Stein
Maße: H 11,0 cm; B 10,5 cm; T 2,0 cm

Ereignisse

Gefunden wann
wer
wo Gronau (Westf.)

Schlagworte

- Bärlapppflanzen
- Fossil
- Karbon
- Schiefer