

	<p>Objekt: Querschnitte von Koniferenstämmen mit verbrannter, holzkohle-artiger Oberfläche / Agathoxylon</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: K4924</p>
--	---

Beschreibung

Weltweit existiert eine enorme Farben- und Strukturvielfalt versteinerner Hölzer. Das Objekt der Dauerausstellung zeigt tiefschwarz-rote Block-Riss-Strukturen. Sind dies Ursachen für Feuer, Austrocknung oder gar Pilzbefall? Mit Hilfe von Elementanalysen versuchen Wissenschaftler Antworten zu finden.

Grunddaten

Material/Technik: Naturobjekt, Stein / geschnitten, poliert
Maße: 33 x 22 x 2,5 cm

Ereignisse

Gefunden wann
wer
wo Winnweiler

Schlagworte

- Feuer
- Färben
- Muster (Struktur)
- Perm