

 <p>Museum für Naturkunde Chemnitz / Marc Berger [RR-F]</p>	<p>Objekt: Fossiles Nadelholz / 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: K8478</p>
--	--

Beschreibung

Auf dieses fossile Nadelholz stießen Kabelarbeiter auf der Margaretenstraße in Chemnitz. Sie fanden das Objekt in nur etwa 50 Zentimeter Tiefe. Für die violette Färbung ist das Mineral Fluorit verantwortlich. Zahlreiche versteinerte Hölzer aus dem Fundgebiet in Chemnitz-Hilbersdorf zeigen diese Färbung. Sie ist quasi der Fingerabdruck Chemnitzer Kieselhölzer.

Grunddaten

Material/Technik:

Naturobjekt

Maße:

LxBxH 15x13x8 cm, 1805 g

Ereignisse

Gefunden	wann	1994
	wer	Fred Richter (1940-)
	wo	Chemnitz-Hilbersdorf

Schlagworte

- Baum
- Fingerabdruck
- Fossil