

	<p>Objekt: Einkeimblättrige Pflanzen / Monokotyle</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: K8092</p>
--	--

Beschreibung

Das Fossil wurde in Schotterterrassen bei Fony, Borsod-Abaúj-Zemplén, Ungarn gefunden. Die Schotterterrasse von Fony ist vorwiegend mit niedrigen Birken bewachsen. An einigen Stellen sind rege Grabungstätigkeiten zu beobachten. Der Schotter besteht vorwiegend aus abgerollten Quarzen und Kieselhölzern. Man kann die Hölzer sammeln indem man das Gelände einfach begeht oder sich einen Platz zur intensiven Untersuchung und Betrachtung der Steine auswählt und die opalisierten Hölzer aussortiert.

Grunddaten

Material/Technik:	Naturobjekt / geschnitten, geschliffen und poliert
Maße:	LxBxH: 3 x 3,5 x 4 cm , 30 g

Ereignisse

Gefunden	wann	
	wer	Fred Richter (1940-)
	wo	Fony

Schlagworte

- Feldfund
- Fossil
- Sarmatium
- Versteinertes Holz