

	<p>Object: Cordaitenblatt, kohlige Erhaltung im Tuff / Cordaitales</p> <p>Museum: Museum für Naturkunde Chemnitz Moritzstraße 20 09111 Chemnitz +49(0)371 4884551 info@naturkunde-chemnitz.de</p> <p>Collection: Paläontologie</p> <p>Inventory number: F922</p>
--	--

## Description

Die kohlige Abdruckerhaltung im Tuff zeigt ein Blatt. Es stammt von einer baumförmigen Samenpflanze, die mit den Koniferen nah verwandt war. Die spatelförmigen Blätter der sogenannten Cordaitales haben oft eine Länge zwischen 10 bis 20 cm. Sie konnten aber auch bis zu 100 cm lang werden. Die Abdruckerhaltung des gezeigten Cordaitenblattes misst eine Länge von mindestens 36 Zentimeter.

Auf der Grabungsstelle des Museums für Naturkunde Chemnitz „Fenster in die Erdgeschichte“ ist dieser Blatt-Typ sehr häufig.

Museum für Naturkunde / Dr. Thorid Zierold

## Basic data

Material/Technique:	Naturobjekt, Stein / präpariert
Measurements:	42,5 x 25,5 x 7 cm

## Events

Found	When	
	Who	
	Where	Freital

## Keywords

- Abdruck (Geologie)
- Blatt
- Excavation

- Permian
- Pinales