

	<p>Objekt: Nacktsamer und Samenanlage / Gymnosperme mit Samen</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: K8241</p>
--	--

Beschreibung

Bei den Nacktsamigen Pflanzen ist die Samenanlagen frei und nicht wie bei den Bedecktsamigen Pflanzen in einem Fruchtknoten eingeschlossen. Die Nacktsamer sind die ersten Samenpflanzen, die sich auf unserer Erde entwickelt haben. Die frühesten samenähnlichen Körper finden sich in Gesteinen aus dem Oberdevon (vor etwa 382,7 Millionen bis 358,9 Millionen Jahren).

Grunddaten

Material/Technik:	Naturobjekt / geschnitten, einseitig geschliffen und poliert
Maße:	1,5 x 5 x 11 cm

Ereignisse

Gefunden	wann	
	wer	Fred Richter (1940-)
	wo	Perdasdefogu

Schlagworte

- Feldfund
- Fossil
- Nacktsamer
- Versteinertes Holz