

	<p>Object: Treibholz-Querschnitt mit zahlreichen Muschel-Bohrgängen / Peanutwood-Konifere mit Fraßgängen von Teredo-Bohrmuscheln</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: K4473</p>
--	---

Description

In diesem versteinerten Treibholz aus der Nähe von Carnarvon in Australien befinden sich fossil überlieferte Bohrgänge einer Muschel namens Teredo. Entsprechende Muscheln leben noch heute. Sie sind als Schiffsbohrwurm bekannt. Anders als bei dem Versteinerten Wald Chemnitz, der in-situ erhalten wurde, ist der einstige Wuchsort der Pflanze unbekannt.
Museum für Naturkunde / Dr. Thorid Zierold

Basic data

Material/Technique: Naturobjekt, Stein / geschnitten, poliert
Measurements: 23,3 x 18,8 x 1,0 cm

Events

Found	When	
	Who	
	Where	Carnarvon, Western Australia
[Relation to time]	When	jura
	Who	
	Where	

Keywords

- Animal
- Bohrgang
- Interaktion
- Plant