

	<p>Object: Fossil eines Strahlenflossers (Acrolepis sedgewickii)</p> <p>Museum: Werra-Kalibergbau-Museum Dickestrasse 1 36266 Heringen 06624919413 info@kalimuseum.de</p> <p>Collection: Fossilien</p> <p>Inventory number: 00337</p>
--	---

Description

Das Fossil zeigt einen *Acrolepis sedgewickii* - ein Raubfisch aus der Ordnung der Palaeonisciformes. Diese ausgestorbene Gruppe von Knochenfischen aus der Klasse der Strahlenflosser lebten vom Unterdevon (419 Mio. Jahre) bis zur Unterkreide (145 Mio. Jahre) und bevölkerten somit auch vor 250 Mio. Jahren das Zechsteinmeer.

Basic data

Material/Technique: Kupferschiefer / präparierte Fossilisation
Measurements: Länge: 38 cm, Höhe: 2 cm, Breite: 20 cm, Gewicht: 2,18 kg

Events

Found	When	February 1980
	Who	Heinrich Bartholomäus (-2016)
	Where	Botenthaler Stolle (Iba)
[Relation to time]	When	Perm (291-270 Mio. vor heute)
	Who	
	Where	

Keywords

- Fossil
- Fossilienfunde

- Kupferschiefer
- Schmelzschuppenfisch
- Schmelzschupper
- Zechstein