

	<p>Object: Fossil eines Fisches (Palaeoniscum freieslebeni)</p> <p>Museum: Werra-Kalibergbau-Museum Dickestrasse 1 36266 Heringen 06624919413 info@kalimuseum.de</p> <p>Collection: Fossilien</p> <p>Inventory number: 00341</p>
--	--

## Description

Palaeoniscum freieslebeni, ist ein bisweilen auch als „Kupferschiefer-Hering“ bezeichneter Knochenfisch, der vor rund 255 Mio. Jahren im Zechsteinmeer lebte und heute ausgestorben ist. Typisch für diesen Fisch sind die kräftigen rhomischen Ganoidschuppen (Schmelzschuppen), die sich in Versteinerungen meist gut erhalten.

## Basic data

Material/Technique: Kupferschiefer / präparierte Fossilisation  
Measurements: Länge: 29 cm, Höhe: 2,1 cm, Breite: 23,5 cm, Gewicht: 2,55 kg

## Events

Found	When	1980-1990s
	Who	
	Where	Richelsdorf Hills
[Relation to time]	When	Perm (291-270 Mio. vor heute)
	Who	
	Where	

## Keywords

- Fossil
- Fossilienfunde

- Kupferschiefer
- Schmelzschupper
- Zechstein