Object: Fossil eines Fisches
(Palaeoniscum freieslebeni)

Museum: Werra-Kalibergbau-Museum
Dickestrasse 1
36266 Heringen
06624919413
info@kalimuseum.de

Collection: Fossilien

Inventory 00344
number:

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. Oft - so auch in diesem Objekt - sind die Schuppen zudem mit Kupfermineralien vererzt, was ihnen einen metallischen Glanz verleiht.

Basic data

Material/Technique: Kupferschiefer / präparierte Fossilisation Measurements: Länge: 23,5 cm, Höhe: 2 cm, Breite: 10 cm,

Gewicht: 610 g

Events

Found When

Who

Where Glücksbrunn (Bad Liebenstein)

[Relation to

When

Perm (291-270 Mio. vor heute)

time]

Who Where

Keywords

- Fossil
- Fossilienfunde
- Kupferschiefer
- Palaeoniscum freieslebeni
- Schmelzschupper
- Zechstein