

	<p>Objekt: Fisch Sardinus</p> <p>Museum: Geomuseum der Universität Münster Pferdegasse 3 48143 Münster 0251-8333966 geomuseum@uni-muenster.de</p> <p>Sammlung: Fossilien Westfalens (Kreide)</p> <p>Inventarnummer: 8769 (335)</p>
--	--

Beschreibung

Der Laternenfisch *Sardinus cordieri* Agassiz hat vermutlich in einigen Hundert Meter Wassertiefe in Schwärmen gelebt. Die ausgezeichnete Erhaltung ist der Einbettung durch eine untermeerische Schlammlawine (Trübestrom) zu verdanken.

Fundort: Baumberge b. Havixbeck, Kr. Coesfeld/Nordrhein-Westfalen

Grunddaten

Material/Technik:

Maße: 12 x 5 x 2 cm

Ereignisse

Gefunden wann 1840-1860
wer
wo Mitteleuropa

Erstbeschreibung wann
wer Wilhelm von der Marck (1815-1900)
wo Stuttgart

Hat gelebt wann Campanium (83-71 Mio. Jahre vor heute)
wer
wo

[Zeitbezug] wann Campanium (83-71 Mio. Jahre vor heute)
wer
wo

Schlagworte

- Fossil

Literatur

- Marck, W. von der und Schlüter, C. (1868): Neue Fische und Krebse aus der Kreide von Westphalen. Kassel