



Geomuseum der WWU Münster [CC BY-NC-SA]

Object:	Ammonit Scaphites
Museum:	Geomuseum der WWU Münster Pferdegasse 3 48143 Münster 0251-8333964 geomuseum@uni-muenster.de
Collection:	Fossilien Westfalens (Kreide)
Inventory number:	o.Nr.

Description

Dieser Kopffüßer *Scaphites roemeri* d'Orbigny ist ein typischer Ammonit der Kreide. Zu dieser Zeit bestand in der Tiergruppe eine Tendenz zur Entrollung, woraus sich diverse ammoniten-unübliche Formen wie dieser "Kahn" ergaben.

Die aktiven, aber schlechten Schwimmer lebten in den landfernen Teilen der Schelfmeere in ca. 50-200 m Tiefe und führten kaum senkrechte Wanderungen aus.

Fundort: Stemweder Berg, Haldem, Kr. Minden/Nordrhein-Westfalen

Basic data

Measurements	ca. 6 x 10 x 1 cm
Material/Technique	

Events

[Relation to time] ...		Campanium (83-71 Mio. Jahre vor heute)
Found ...	Where	Central Europe
Lived ...	When	Campanium (83-71 Mio. Jahre vor heute)

Keywords

- Fossil