

	<p>Object: Schnecke Nerinea</p> <p>Museum: Geomuseum der Universität Münster Pferdegasse 3 48143 Münster 0251-8333966 geomuseum@uni-muenster.de</p> <p>Collection: Fossilien Europas</p> <p>Inventory number: 368</p>
--	---

Description

Dies ist die Schnecke *Nerinea (Nerinea) gosae* ROEMER, erhalten als Steinkern, d.h. die Schale ist weggelöst.

Die Familie der Nerineen war in Jura und Kreide typisch für stark bewegte Flachmeerbereich, wo diese Schnecken offenbar herumgerollt werden konnten, ohne Schaden zu nehmen. Als Anpassung an die starke Wasserbewegung waren die Gehäuse innen deutlich verdickt, so dass die Tiere sehr beengt lebten.

Alter: ca. 152 Mio. Jahre, mittl. Kimmeridgium, Oberjura
Fundort: Langenberg b. Bad Harzburg, Kr. Goslar, Niedersachsen

Basic data

Material/Technique:

Measurements: 15 x 4 x 3 cm

Events

Found	When	
	Who	
	Where	Bad Harzburg
Lived	When	157,3-152,1 Mio. Jahre vor heute
	Who	
	Where	Bad Harzburg

[Relationship
to location]

When

Who

Where

Bad Harzburg

[Relation to
time]

When

Oberjura (163,5-145,0 Mio. Jahre vor heute)

Who

Where

Keywords

- Fossil
- Gastropoda
- Kimmeridgian