

 <p>Geomuseum der WWU Münster [CC BY-NC-SA]</p>	<p>Objekt: Schnecke Ampullina</p> <p>Museum: Geomuseum der Universität Münster Pferdegasse 3 48143 Münster 0251-8333966 geomuseum@uni-muenster.de</p> <p>Sammlung: Fossilien Europas</p> <p>Inventarnummer: o. Nr.</p>
--	--

Beschreibung

Die Schnecke *Ampullina (Ampullinopsis) crassatina* (LAMARCK) lebte räuberisch in Flachwasserbereichen kalkreicher Ozeane. Sie gehört zur Familie der Mondschnellen, die als Räuber andere Weichtiere im Meeresboden aufspüren, anbohren und aussaugen.

Alter: ca. 28 Mio. Jahre, Chattium, ob. Oligozän

Fundort: Gaas, Dept. Landes/ Frankreich

Grunddaten

Material/Technik:

Maße: ca. 8 x 6 x 6 cm

Ereignisse

Gefunden	wann	1990er Jahre
	wer	Arnold Müller (Paläontologe) (1949-)
	wo	Gaas (Landes)
Hat gelebt	wann	Chattium (28,4-23 Mio. Jahre vor heute)
	wer	
	wo	Westeuropa
[Geographischer Bezug]	wann	
	wer	
	wo	Frankreich
[Zeitbezug]	wann	Oligozän (34-23 Mio. Jahre vor heute)

wer

wo

Schlagworte

- Fossil