

	<p>Object: Ammonoidee Clymenia</p> <p>Museum: Geomuseum der Universität Münster Pferdegasse 3 48143 Münster 0251-8333966 geomuseum@uni-muenster.de</p> <p>Collection: Fossilien Westfalens (Ordovizium bis Neogen)</p> <p>Inventory number: o. Nr.</p>
--	--

Description

Diese Ammonoidee *Clymenia laevigata* (MÜNSTER) war der erste vollständig aufgerollte Kopffüßer.

Die Gruppe war über einen kurzen Zeitraum sehr erfolgreich und zeichnet sich durch das weitnabelige Gehäuse aus. Weitnabelig heißt, dass die Windungen die jeweils vorher gegangene wenig umfassen.

Ammonoideen sind Verwandte der heutigen Tintenfische.

Alter: ca. 370 Mio. Jahre, Famennium, Oberdevon

Fundort: Hövel, Kr. Olpe, Sauerland

Basic data

Material/Technique:

Measurements: 7 x 6 x 2 cm

Events

Found	When	
	Who	
	Where	Hövel (Sundern)
Lived	When	372,2-358,9 Mio. Jahre vor heute
	Who	

	Where	Hövel (Sundern)
[Relation to time]	When	419200000-358900000 BC
	Who	
	Where	

Keywords

- Ammonoidea
- Famennian
- Fossil
- Late Devonian