

	<p>Object: Seelilie Parisangulocrinus</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: o. Nr.</p>
--	--

Description

Dies ist eine Seelilie *Parisangulocrinus furcaxialis* SCHMIDT.

Seelilien sind entgegen ihres Aussehens und ihres Namens keine Pflanzen, sondern Tiere, die meist mit ihrem Stiel am Boden festgewachsen sind und mit ihren Armen Plankton-Nahrung aus dem vorbeiströmenden Wasser filtern.

Das Stück wird durch die sehr gute Erhaltung charakterisiert, wie sie berühmt für den Fundort ist. Das Tier wurde von einem schlammigen Trübestrom erstickt, so dass danach keine Organismen den Körper zersetzen konnten. Das ganze Tier ist in Pyrit (Eisendisulfid) erhalten.

Fundort: Bundenbach, Kr. Birkenfeld, Hunsrück

Basic data

Material/Technique:

Measurements: 25 x 13 x 1 cm

Events

Found	When	
	Who	
	Where	Bundenbach
Lived	When	410,8-407,6 Mio. Jahre vor heute
	Who	

	Where	Central Europe
[Relationship to location]	When	
	Who	
	Where	Hunsrück
[Relation to time]	When	419200000-358900000 BC
	Who	
	Where	
[Relation to time]	When	Unterdevon (419,2-393,3 Millionen Jahre vor heute)
	Who	
	Where	

Keywords

- Encrinus liliformis
- Fossil
- Pragian