

	<p>Object: Schlangensterne - Cheiropteraster giganteus</p> <p>Museum: Naturhistorisches Museum Mainz / Landessammlung für Naturkunde Rheinland-Pfalz Reichklarastraße 10 55116 Mainz 06131-122646 naturhistorisches.museum@stadt.mainz.de</p> <p>Collection: Paläontologische Sammlung</p> <p>Inventory number: PWL1996/342-LS</p>
--	--

## Description

Der größte Schlangensterne (Cheiropteraster giganteus) erreichte Durchmesser bis 50 cm. Besondere Kennzeichen sind ein großes, rosettenförmiges Mundfeld und eine von Armspitze zu Armspitze gespannte Haut, in die zahlreiche Kalkkörperchen eingelagert sind. Wahrscheinlich war der Körper kissenförmig aufgewölbt.

## Basic data

Material/Technique:

Measurements: Breite: 190 mm

## Events

Found	When	
	Who	
	Where	Hunsrück
[Relation to time]	When	Siegenium (401-394 Millionen Jahre vor heute)
	Who	
	Where	
[Relation to time]	When	Devon (416-359,2 Mio. Jahre vor heute)
	Who	
	Where	

## Keywords

- Cheiropteraster
- Echinodermata
- Echinodermata
- Eleutherozoa
- Hunsrück Slate
- Ophiuroidea
- Ophiuroidea
- Roof slate

## Literature

- Bartels, Christoph u.a. (1997): Schatzkammer Dachschiefer: Die Lebenswelt des Hunsrückschiefer-Meeres. Mainz/Bochum (Landessammlung für Naturkunde Rheinland-Pfalz und Deutsches Bergbau-Museum Bochum)