

	<p>Objekt: Muschel Grammysia</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

Dies ist die Muschel *Grammysia exarata* LINDSTRÖM.

Diese mit Byssusfäden (dem "Bart") festgeheftete Muschel war in ganz Nordeuropa verbreitet. Ihre dicke Schale und die kompakte Form schützten sie auch bei starker Wasserbewegung. Daher konnte sie sich gut in Hohlräumen in Riffen halten. Muscheln waren im Silur noch selten, stattdessen dominierten Armfüßer (Brachiopoden).

Alter: 424 Mio. Jahre, Burgsvik-Sandstein, snajdri-Zone, ob. Ludlowium, Silur
Fundort: Uddvide/S-Gotland/Schweden

Grunddaten

Material/Technik:

Maße: 6 x 5 x 2 cm

Ereignisse

Gefunden	wann	1974
	wer	Klemens Oekentorp (1935-2019)
	wo	Gotland
Hat gelebt	wann	427,4-423,0 Mio. Jahre vor heute
	wer	
	wo	Baltikum
[Zeitbezug]	wann	Silur (443,4-419,2 Millionen Jahre vor heute)
	wer	
	wo	

Schlagworte

- Fossil
- Ludlow
- Muscheln

Literatur

- Behrens, Hermann (1964): Die Funde aus dem großen Grabhügel "Pohlsberg" bei Latdorf, Kr. Bernberg. In: Inventaria archaeologica. Deutschland H. 13, Berlin (Dt. Verl. d. Wiss.), Bl. D 121 - 128