

	<p>Objekt: Turmschnecken (<i>Melania glauciformis</i>)</p> <p>Museum: Drilandmuseum Neustraße 31 48599 Gronau (Westfalen) 02562/12688 p.koenemann@gronau.de</p> <p>Sammlung: Naturkunde und Geologie</p> <p>Inventarnummer: 2021-216</p>
--	--

Beschreibung

Sedimentschicht aus grauem Kalkgestein mit versteinerten Turmschnecken der Gattung "Melania glauciformis". Die abgelagerten Muschelschalen und Schneckengehäuse kamen in so großen Mengen vor, das sich Kalkbänke, bestehend aus nur diesem Material ablagern konnten.

Datierung: Kreidezeit

Fundort: Gronau, Schieferkuhle

Bei der „Schieferkuhle“, im Nordwesten Gronaus, handelt es sich um die ehemalige Tongrube der Firma Gerdemann. Seit Beginn des letzten Jahrhunderts ist sie ein bedeutender paläontologischer Fundort. Das Wealden-Vorkommen ist in Gronau an den Kern einer großen Sattel-Struktur gebunden. Insbesondere in den oberen Bereichen der Bückeberg-Formation haben sich zahlreiche Fossilien der Unter-Kreide erhalten.

Grunddaten

Material/Technik:

Stein

Maße:

H 11,0 cm; B 21,0 cm; T 2,5 cm

Ereignisse

Gefunden wann

wer

wo Gronau (Westf.)

Schlagworte

- Fossil

- Kreidezeit
- Meerestier
- Turmschnecke