Object: Muschel Inoceramus

Museum: Geomuseum der Universität
Münster
Pferdegasse 3
48143 Münster
0251-8333966
geomuseum@uni-muenster.de

Collection: Fossilien Westfalens (Kreide)

Inventory
number:

Description

Dies ist die Muschel Inoceramus schloenbachi BÖHM, ein wichtiges Leitfossil der Oberkreide. Sie lebte vermutlich frei auf dem Weichboden in festlandsfernen Meeresbereichen.

Die Familie der Inoceramen stellt die wichtigsten Makro- Leitfossilien der Oberkreide. Diese Art typisiert einen Teil des oberen Turoniums, die nach ihr benannten schloenbachi- Schichten.

Alter: ca. 91 Mio. Jahre, schloenbachi-Schichten, ob. Turonium, Oberkreide Fundort: Geseke, Kr. Soest/Münsterland

Basic data

Material/Technique:

Measurements: 25 x 24 x 7 cm

Events

Found When

Who

Where Geseke

Lived When 93.9-89.8 Mio. Jahre vor heute

Who

Where Geseke

[Relationship

to location]

When

Who

Where

Münsterland

[Relation to

time]

When

Obere Kreide (100,5-66,0 Mio. Jahre vor heute)

Who

Where

Keywords

- Bivalvia
- Fossil
- Turonian