

	<p>Object: Seelilien Encrinus liliiformis.</p> <p>Museum: Naturkunde-Museum Bielefeld (namu) Kreuzstraße 20 (Spiegel'scher Hof) 33602 Bielefeld (05 21) 51 67 34 oder 51 37 62 dr.mark.keiter@bielefeld.de</p> <p>Collection: Erdgeschichtliche Sammlung</p> <p>Inventory number: ES/mo-1521</p>
--	--

Description

Seelilien Encrinus liliiformis SCHLOTHEIM mit Feilenmuscheln Lima striata SCHLOTHEIM.

Trias. Oberer Muschelkalk.

Fundort: Steinbruch Schneidewind, Alverdissen; Kreis Lippe.

Grabung 1989 AG Geologie. Naturkunde-Museum Bielefeld (NAMU)

Basic data

Material/Technique:

Muschelkalk.

Measurements:

"LxBxH 240x200x40 mm"

Events

Lived

When

Trias (225-180 Mio. Jahre vor heute)

Who

Where

Keywords

- Fossil
- Muschelkalk
- Stone quarry

Literature

- Althoff, W. & Büchner, M. (1979): Geologie des Teutoburger Waldes bei Bielefeld. Geologie und Mineralogie aus dem Naturkunde-Museum Bielefeld, Lieferung 1, 24 S.