Object: Dinosaurier-Unterkiefer

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

Collection: Fossilien Westfalens (Kreide)

Inventory C506
number:

Description

Der Unterkiefer des Pflanzen fressenden Dinosauriers Iguanodon bernissartensis BOULANGER ist einer der herausragenden Funde einer Diniosauriergrabung, die das damalige "Geologisch-Paläontologische Museum" in den Jahren 1978-1982 durchgeführt hat. In einer Karstspalte blieben Reste u.a. verschiedener Dinosaurier erhalten, die zuvor in einen Waldsee gefallen waren.

Dieser rechte Unterkiefer-Ast zeigt deutlich die für Pflanzenfresser typische lange Reihe meißelartiger Zähne.

Fundort: Brilon-Nehden, Sauerland/Nordrhein-Westfalen

Basic data

Material/Technique:

Measurements: $30 \times 6 \times 3 \text{ cm}$

Events

Found When 1981

Who Karl-Heinz Hilpert

Where Nehden When 1986

description

First

Who Helmut Hölder (1915-2014)

Where Berlin

Lived When Aptium (125-112 Mio. Jahre vor heute)

Who

Where North German Plain

[Relationship to location]

When

Who

Where Westphalia

Keywords

• Cretaceous

• Dinosaur

Literature

- Hölder, Helmut (1986): Kreide-Dinosaurier im Sauerland. In: Naturwissenschaften 73: 109-116. Berlin
- Norman, D. B. (1987): A mass-accumulation of vertebrates from the Lower Cretaceous of Nehden (Sauerland), West Germany. In: Proc. R. Soc. London, Ser. B 230: 215-255. London
- Norman, D. B. und K. H. Hilpert (1987): Die Wirbeltierfauna von Nehden (Sauerland) Westdeutschland. Geol. Paläont. Westf. 8: 1-77. Münster