

	<p>Object: Geschiebe Diabasporphyrit</p> <p>Museum: Geomuseum der Universität Münster Pferdegasse 3 48143 Münster 0251-8333966 geomuseum@uni-muenster.de</p> <p>Collection: Geschiebe Westfalens</p> <p>Inventory number: o.Nr.</p>
--	---

## Description

Dieser Granit kommt ursprünglich aus dem Gebiet um Oslo/Süd-Norwegen. Damit stammt er aus der Herkunfts-Region 10 der norddeutschen Leitgeschiebe. Markant sind die großen gelblich weißen Kalifeldspäte in fast schwarzer Grundmasse.

Er wurde durch die Gletscher der Saale-Kaltzeit vor etwa 200.000 Jahren nach Westfalen transportiert; dort stehen im weiten Umkreis keine derartigen Gesteine an. Auf der rauhen Außenseite fallen die weißen Feldspäte ins Auge.

Fundort: Sandgrube Nottekämper, Neuenkirchen-Haddorf, Kreis Steinfurt, Nordrhein-Westfalen, Deutschland

## Basic data

Material/Technique:

Measurements: 12 x 8 x 4 cm

## Events

Found            When        20. century

Who

Where        Haddorf

[Relationship  
to location]    When

Who

Where        Westphalia

[Relation to  
time]

When Pleistozän (2,58 Mio-10000 v. Chr.)

Who

Where

## Keywords

- Drift