

	<p>Object: Geschiebe Syenitporphyr</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

Dieses Gestein kommt ursprünglich aus Småland in Süd-Schweden. Damit stammt es aus der Herkunfts-Region 7 der norddeutschen Leitgeschiebe. Kennzeichnend sind die rosafarbenen Feldspäte in dunkler rötlich brauner Grundmasse.

Es wurde durch die Gletscher der Saale-Kaltzeit vor etwa 200.000 Jahren nach Westfalen transportiert; dort stehen im weiten Umkreis keine derartigen Gesteine an. Die glatte Rückseite ist mittelgrau und zeigt leicht grubig verwitterte Feldspäte.

Fundort: Ziegelei Kuhfuß, Kreis Coesfeld, Nordrhein-Westfalen, Deutschland

## Basic data

Material/Technique:

Measurements: 10 x 9 x 8 cm

## Events

Found            When        20. century

Who

Where        Coesfeld

[Relationship  
to location]    When

Who

Where        Westphalia

[Relation to  
time]

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

Who

Where

## Keywords

- Drift