

	<p>Object: Geschiebe Garberg-Granit</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 eigentümliche Granit kommt ursprünglich aus Dalarna im westlichen Mittel-Schweden. Damit stammt er aus der Herkunfts-Region 6 der norddeutschen Leitgeschiebe.

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 relativ glatte Außenseite ist ähnlich gefärbt und strukturiert wie die anpolierte Fläche.

Fundort: Bauerschaft Hamern zwischen Billerbeck und Rosendahl, Kreis Coesfeld, Nordrhein-Westfalen, Deutschland

Basic data

Material/Technique:

Measurements: 10 x 8 x 2 cm

Events

Found	When	2001
	Who	Rolf Hanning (Lehrer)
	Where	Billerbeck
[Relationship to location]	When	
	Who	
	Where	Westphalia

[Relation to
time]

When

Pleistozän (2,58 Mio-10000 v. Chr.)

Who

Where

Keywords

- Drift