

	<p>Object: Geschiebe Venjan-Porphyr</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 Dalarna im westlichen Mittel-Schweden. Damit stammt es aus der Herkunfts-Region 6 der norddeutschen Leitgeschiebe. Es repräsentiert den groben Typ der Venjan-Porphyre, den sog. Gruvåsen-Typ.

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. Bemerkenswert ist der Reichtum an Einsprenglingen; die hellgraue Außenseite ist grubig verwittert.

Fundort: Sögel-Werpeloh, Kreis Emsland, Niedersachsen, Deutschland

Basic data

Material/Technique:

Measurements: 12 x 9 x 5 cm

Events

Found	When	1988
	Who	Rolf Hanning (Lehrer)
	Where	Werpeloh
[Relationship to location]	When	
	Who	
	Where	Emsland (region)

[Relationship
to location]

When

Who

Where

Westphalia

[Relation to
time]

When

Pleistozän (2,58 Mio-10000 v. Chr.)

Who

Where

Keywords

- Drift