

	<p>Tárgyak: Geschiebe Västervik-Fleckengneis</p> <p>Intézmény: Geomuseum der Universität Münster Pferdegasse 3 48143 Münster 0251-8333966 geomuseum@uni-muenster.de</p> <p>Gyűjtemények: Geschiebe Westfalens</p> <p>Leltári szám: o.Nr.</p>
--	--

## Leírás

Dieses sehr charakteristische Gestein kommt ursprünglich aus Västervik an der Ostseeküste Smålands in Südost-Schweden. Damit stammt es aus der Herkunfts-Region 8 der norddeutschen Leitgeschiebe. Kennzeichnend ist die dunkle rötlich-braune Grundmasse mit schwarzen Plagioklas-Einsprenglingen.

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 rötlich-grau und zeigt stark grubig verwitterte Feldspäte.

Fundort: Brakelstraße, Senden-Ottmarsbocholt, Kreis Coesfeld, Nordrhein-Westfalen, Deutschland

## Alapadatok

Anyag/ Technika:

Méreték: 13 x 10 x 3 cm

## Események

Feltárás	mikor	2000
	ki	Rolf Hanning (Lehrer)
	hol	Ottmarsbocholt
[Földrajzi vonatkozás]	mikor	
	ki	

[Időbeli vonatkozás]	hol mikor ki hol	Vesztfália Pleistozän (2,58 Mio-10000 v. Chr.)
-------------------------	---------------------------	---

## Kulcsszavak

- Geschiebe