

	Objekt: Keilblattpflanze (Sphenophyllum)
	Museum: Städt. Hellweg-Museum Geseke Hellweg 13 59590 Geseke 0152 33 59 33 72 info@arens-glasgestaltung.de
	Sammlung: Paläontologie
	Inventarnummer: 0000.777

Beschreibung

Es handelt sich um einen fossilen Pflanzenteil einer Keilblattpflanzenart (Sphenophyllum), welche in Sedimentgestein erhalten ist. Keilblattpflanzen waren krautige, kleinwüchsige Landpflanzen, die an sehr feuchten, aber auch längere Zeit überfluteten Standorten zu finden waren.

Das Objekt wurde im Zusammenhang mit dem Steinkohlebergbau in Westfalen gefunden. Es ist mit der Nummer "1709" gekennzeichnet.

Grunddaten

Material/Technik: Steinkohle oder Sedimentgestein
Maße: H 2 cm; B 9 cm; T/L 10 cm

Ereignisse

Gefunden	wann	
	wer	
	wo	Westfalen (Region)
Hat gelebt	wann	358,9 - 298,9 Mio. Jahre vor Heute
	wer	
	wo	

Schlagworte

- Fossil
- Keilblattgewächse
- Pflanze

- Steinkohle