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 Pflanzenteile 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