Objekt: Grüner Rhyolith

Museum: Museum der Westlausitz Kamenz
Pulsnitzer Straße 16
01917 Kamenz
+49 (0) 3578 788310
elementarium@museumwestlausitz.de

Sammlung: Gesteine und Fossilien der
Oberlausitz

Inventarnummer: III 2939 A

## Beschreibung

Das grünlichgraue Gestein hat eine porphyrischer Struktur. Die Einsprenglinge machen ca. 5 -10 % der Fläche aus und sind deutlich eingeregelt. Es treten weißliche, korrodierte Quarze bis 1 mm und hellgraue, idiomorphe Feldspäte bis 2 mm auf. Die dichte Grundmasse ist grünlichgrau bis hellgrünlichgrau, Glimmerschüppchen oder -aggregate (Biotit?, Chlorit?) sind ebenfalls in parallelen Schlieren als dunklere Streifen angeordnet. Es könnte sich sowohl um einen Porphyr, als auch um einen Ignimbrit handeln. Eine Varietät des Lönnebergaporphyrs oder des Blyberg-Ignimbrits käme in Frage. Herkunft: Skandinavien.

## Grunddaten

Material/Technik: Nordische Geschiebe Maße: 11,5 x 7,5 x 7,5 cm

## Ereignisse

Gefunden wann 1993

wer

wo Radeberg

[Zeitbezug] wann Pleistozän (2,58 Mio-10000 v. Chr.)

wer wo

**Schlagworte** 

- Geschiebe
- Porphyr