Objekt: Koniferenholz opalisiert

Museum: Museum für Naturkunde
Chemnitz
Moritzstraße 20
09111 Chemnitz
+49(0)371 4884551
info@naturkunde-chemnitz.de

Sammlung: Paläontologie
Inventarnummer: K7097

Beschreibung

Nicht nur im Chemnitzer Untergrund befindet sich ein Schatz – weltweit laden versteinerte Wälder zum Bestaunen ein. Die fossilen Hölzer schillern in sensationellen Farben und weisen einzigartige Strukturen auf. Die unterschiedliche Farbgebung unterstreicht die Individualität jedes einzelnen Fundortes. Die Farbenvielfalt ist das Ergebnis der Minerale oder Elemente, die das versteinerte Holz beinhalten.

Das Virgin Valley in Nevada (USA) ist bekannt für seine blau schillernden Edelopale, die in Rissen der ehemaligen Holzstruktur entstanden.

Grunddaten

Material/Technik: Naturobjekt präpariert

Maße: L8xB6xH3,5 cm

Ereignisse

Gefunden wann

wer

wo Nevada

Schlagworte

- Farbe
- Fossil
- Holz