

	<p>Objekt: Bitterfelder Bernstein (gelb-orange-weiß)</p> <p>Museum: Kreismuseum Bitterfeld Kirchplatz 3 06749 Bitterfeld-Wolfen (0 34 93) 40 11 13 kreismuseum@anhalt-bitterfeld.de</p> <p>Sammlung: Paläontologische Sammlung</p> <p>Inventarnummer: III 490 C</p>
--	---

Beschreibung

Kinderfaustgroßes fossiles Harz, sogenannter Bitterfelder Bernstein. Der Succinit hat eine gelb-orange-weiße Farbgebung. Die Oberfläche ist grobporig. Der Bernstein hat folgende Maße: 3,5 cm hoch; 9,5 cm breit und 6 cm tief. Der genauer Fundort und die Fundstelle sind unbekannt, vermutlich handelt es sich um ein Objekt aus der Bitterfelder Bernsteinlagerstätte (Braunkohlentagebau Goitzsche) im ehemaligen Bitterfelder Braunkohlenrevier. Das Gewicht des Objekts beträgt ca. 150 g. Der "Stein" hat ein Alter von 20 bis 25 Millionen Jahre. Seine Entstehung ist erdgeschichtlich in das Paläogen einzuordnen.

Grunddaten

Material/Technik: Fossiles Harz, Bernstein / fossilisiert
Maße: Höhe: 3,5 cm; Breite: 9,5 cm; Tiefe: 6,0 cm

Ereignisse

Gefunden	wann	1975-1993
	wer	
	wo	Tagebau Goitzsche
[Geographischer Bezug]	wann	
	wer	
	wo	Bitterfelder Bernsteinlagerstätte
[Zeitbezug]	wann	Paläogen, Oligozän, Chattium (28.01-23.03 Mio. Jahre vor heute)

wer

wo

Schlagworte

- Bernstein
- Fossil
- Fossiles Harz
- Geologie