

	<p>Objekt: Quarzitschiefer</p> <p>Museum: Museum für Naturkunde Chemnitz Moritzstraße 20 09111 Chemnitz +49(0)371 4884551 info@naturkunde-chemnitz.de</p> <p>Sammlung: Petrographie</p> <p>Inventarnummer: P1853</p>
--	--

## Beschreibung

Im Gebiet Stollberg-Lugau tritt der für das erzgebirgische Schiefersystem typische tonschieferähnliche kambrische Phyllite an die Oberfläche. In diesem befinden sich untergeordnet auch Quarzitschiefer. Auffallend sind die dunkle bis rotbraune Färbung und der seidige Glanz der Bruchfläche.

Wegen seiner guten Spaltbarkeit, wurde der Schiefer früher als Dachschiefer gebrochen.

Übrigens: Stimmt die klimatische Lage ist Quarzitschiefer ein guter Standort für den Anbau von Wein.

## Grunddaten

Material/Technik:

Naturobjekt

Maße:

L X B X H: 11,3 x 8,6 x 2,4; 823 g

## Ereignisse

Gefunden wann

wer

wo Stollberg/Erzgebirge

## Schlagworte

- Dachschiefer
- Schiefer
- Wein