

 <p>Geomuseum der WWU Münster [CC BY-NC-SA]</p>	<p>Objekt: Koralle Cyathophyllum</p> <p>Museum: Geomuseum der Universität Münster Pferdegasse 3 48143 Münster 0251-8333966 geomuseum@uni-muenster.de</p> <p>Sammlung: Fossilien Europas</p> <p>Inventarnummer: 355</p>
--	--

## Beschreibung

Dies ist die Runzelkoralle *Cyathophyllum (Cyathophyllum) dianthus* GOLDFUSS.

Diese Tiere waren Riffbewohner im Flachmeer des heutigen Rheinischen Schiefergebirges. Sie lebten koloniebildend, das heißt dass viele Tiere zu einer Kolonie zusammengewachsen waren. In dem Bild stellt jede eckige Öffnung den Kelch eines einzelnen Tieres dar.

Alter: ca. 392 Millionen Jahre; ob. Eifelium, Mitteldevon

Fundort: Gerolstein, Kreis Daun, Eifel

## Grunddaten

Material/Technik:

Maße: 16 x 12 x 7 cm

## Ereignisse

Gefunden wann

wer

wo Gerolstein

Hat gelebt wann 393,3-387,7 Mio. Jahre vor heute

wer

wo Eifel

[Zeitbezug] wann Devon (416-359,2 Mio. Jahre vor heute)

wer

wo

## Schlagworte

- Eifelium
- Fossil
- Koralle
- Mitteldevon
- Rugosa