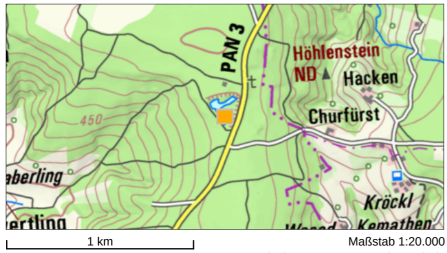




## **Angewandte Geologie**

## Ehemalige Sandgrube in der Lugenz ENE von Birnbach



UmweltAtlas Bayern: Angewandte Geologie

7544GT000004

Geotop-Nummer: 277A010



UTM-Koordinaten (Zone 32): Ostwert: 803.828 Nordwert: 5.376.857

Geographische Koordinaten (WGS84) Breitengrad: 48.471344° N

Breitengrad: 48.471344° N Längengrad: 13.111010° E

## Objekt-ID:

Bayerisches Bodeninformationssystem

Stand: 09.09.2024

## Objektlage und -größe

Gemeinde: Bad Birnbach

Landkreis/Stadt: Rottal-Inn

Topographische Karte (TK25): 7544 Bad Birnbach

Geländehöhe: 494 m NN

Größe (Länge x Breite) 80 x 3 m

Fläche: 240 m<sup>2</sup>

Geologische Raumeinheit: Isar-Inn-Hügelland

## Kurzbeschreibung des Geotops

Unter der Oberkante der ehemaligen Kiesgrube liegt ein ca. 1,5 m mächtiges Quarzkonglomerat. Dieses ist in der Region weit verbreitet und bewirkte die Entstehung der Hochfläche der Lugenz.

# **Beschreibung des Geotops**

Aufschlussart:		Kiesgrube/Sandgrube		
Erreichbarkeit:		zugänglich		
Zustand/Nutzung:		tlw. verstürzt, zugewachsen, Oberflächenwasser-Ansammlung		
N				
Nr.	Geotoptyp Gesteinsart			
2	Fossiler Boden			
	1 033IICI DOUCII			
Nr.	Geologie des Geotops		Chronostratigraphie des Geotops	
1	Quarzkonglomerat (V-OSM)		Mittelmiozän	
2	Quarzrestschotter (V-OSM)		Mittelmiozän	
Nr.	Petrographie des Geotops			
1	Quarzkonglomerat			
2	Kies			
Nr.	Nr. Schutzstatus des Geotops			
1	kein Schutzgebiet			
Nr.	zum Geotop vorhandene Lite	eratur		
1	Unger (1984)			
2	Grimm (1957, 1977)			

## **Bewertung des Geotops**

Stand: Oktober 2025

## **Bedeutung**

Allgemein geowissenschaftlich: bedeutend

Regionalgeologisch: lokal bedeutend

Öffentlich: heimatkundlich/touristisch bedeutend

## Zustand und Häufigkeit

Erhaltungszustand: gering beeinträchtigt

Vergleichbare Geotope in der Region: selten (weniger als 5 vergleichbare Geotope)

Regionen mit gleichartigen Geotopen: selten (nur in einer geol. Region)

## Geowissenschaftlicher Wert

Einstufung\*: bedeutend

Vollbildansicht (Klick auf das Bild)





Bild 1 Bild 2



Bild 3

 $<sup>^{\</sup>star}$  mögliche Einstufungen sind: geringwertig, bedeutend, wertvoll, besonders wertvoll

#### Impressum:

#### Herausgeber:

Bayerisches Landesamt für Umwelt (LfU)

Bürgermeister-Ulrich-Straße 160

86179 Augsburg

Telefon: 0821 9071-0 Telefax: 0821 9071-5556

Postanschrift:

Bayerisches Landesamt für Umwelt

86177 Augsburg

E-Mail: poststelle@lfu.bayern.de Internet: www.lfu.bayern.de

#### Bearbeitung:

Bayerisches Landesamt für Umwelt (LfU)

Kontakt: Info-Geotope

## Referenzen/Bildnachweis:

Geotope und Geotopschutz

Bayerisches Landesamt für Umwelt (LfU)

Hintergrundkarte/Digitales Geländemodell

© Bayerische Vermessungsverwaltung



#### Mit Förderung durch:



**Europäische Union** Europäischer Fonds für regionale Entwicklung