



Geotop-Nummer: 273Q001

Angewandte Geologie

Schwefelquellen im Sippenauer Moor SE von Mitterfecking



Ostwert: 71

UmweltAtlas Bayern: Angewandte Geologie

7137GT000006

Ostwert: 716.494 Nordwert: 5.417.297

UTM-Koordinaten (Zone 32):

Geographische Koordinaten (WGS84)

Breitengrad: 48.870800° N Längengrad: 11.952437° E

Objekt-ID:

Bayerisches Bodeninformationssystem

Stand: 18.09.2019

Objektlage und -größe

Gemeinde: Saal a.d.Donau

Landkreis/Stadt: Kelheim

Topographische Karte (TK25): 7137 Abensberg

Geländehöhe: 355 m NN

Größe (Länge x Breite) 2 x 2 m

Fläche: 4 m²

Geologische Raumeinheit: Südliche Frankenalb

Kurzbeschreibung des Geotops

Am Südrand des Feckinger Tales entspringen ca. 20 kleinere Quellen mit Schüttungen bis 5 l/s. Das Quellwasser, das als Besonderheit teilweise einen deutlichen Geruch nach Schwefelwasserstoff (H2S) aufweist, stammt aus dem verkarsteten Malm unter dem Molassebecken. Die Quellen zeichnen eine Störungszone nach, an der die Malmkalktafel zerbrochen ist und die dem Karstwasser gute Tranportwege bietet. Charakteristische weiße Bakterienrasen kleiden die Wasserläufe der "Schwefelwässer" aus.

kein Aufschluss

Beschreibung des Geotops

Aufschlussart:

Erreichbarkeit:		zugänglich	
Zustand/Nutzung:		Grundwasser aufgeschlossen, Wasserzu/-abflüsse	
Nr.			
1	Verengungsquelle		
Nr.	Geologie des Geotops	Chronostratigraphie des Geotops	
1	Kelheimer Kalk	Oberjura	
Nr.	Petrographie des Geotops		
1	Kalkstein		
NIm	Cobustantatus dos Costono		
1	Schutzstatus des Geotops Naturschutzgebiet		
2	FFH-Gebiet		
	TTT-OCDICE		
Nr.	zum Geotop vorhandene Lite	eratur	
1	Abele (1950): Die Heil- und I	Mineralquellen Südbayerns, in: Geol. Bav. 2	
2	2 Weber (1978): Erläuterungen zur Geolog. Karte, Bl. 7137 Abensberg		

Bewertung des Geotops

Stand: November 2025

Bedeutung

Allgemein geowissenschaftlich: sehr bedeutend Regionalgeologisch: regional bedeutend

Öffentlich: Exkursions-, Forschungs- und Lehrobjekt

Zustand und Häufigkeit

Erhaltungszustand: nicht 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*: besonders wertvoll

* mögliche Einstufungen sind: geringwertig, bedeutend, wertvoll, besonders wertvoll

Vollbildansicht (Klick auf das Bild)





Bild 1 Bild 2





Bild 3 Bild 4

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