

Geotopkataster Bayern

Thaler See mit Moor

Geotop-Nummer: 187R017

Stand: 13.12.2016

Objekt-ID: 8040GT000006
Gemeinde: Bad Endorf
Landkreis/Stadt: Rosenheim
TK25: 8040 Eggstätt
Koordinaten (G/K): R: 4525396
H: 5307445
Geländehöhe: 535 m ü.NN
Größe: L: 500 m, B: 100 m, H: 1 m, F: 50000 qm
Geol. Raumeinheit: Inn-Chiemsee-Jungmoränenregion



Kurzbeschreibung

Das wassergefüllte Toteisloch besitzt am Südufer ein kleines Kalkflachmoor.

Geototyp: Toteisloch
Niedermoor

Geologie: Würm-Moräne (Oberpleistozän)
Hoch-, Niedermoortorf (Holozän)

Petrographie: Moräne; Torf
Aufschlussart: kein Aufschluss (natürlich)
Zustand/Nutzung: als Fischereigewässer genutzt

Erreichbarkeit: anfahrbar
Schutzstatus: Naturschutzgebiet
FFH-Gebiet
Vogelschutzgebiet

Literatur: Ganss (1983): Erl. z. GK 25 (Bl. 8040)

Geotop-Nummer: 187R017

Bewertung:	Stand: 10.10.2017
Allg. geowiss. Bedeutung:	bedeutend
Regionalgeol. Bedeutung:	lokal bedeutend
Öffentliche Bedeutung:	heimatkundlich/touristisch bedeutend
Erhaltungszustand:	nicht beeinträchtigt
Häufigkeit in der Region:	häufig (über 7 vergleichbare Geotope)
Häufigkeit in Regionen:	häufig (in über 4 geol. Regionen)

Geowissenschaftlicher Wert: bedeutend
(Kategorien: geringwertig, bedeutend, wertvoll, besonders wertvoll)

**Bildnachweis:**

Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung
Fotos: © Bayerisches Landesamt für Umwelt

**Weitere Informationen:**

Bayerisches Landesamt für Umwelt

[Abteilung Geologischer Dienst](#)

[Geotope und Geotopschutz](#)

Kontakt: [Info-Geotope](#)