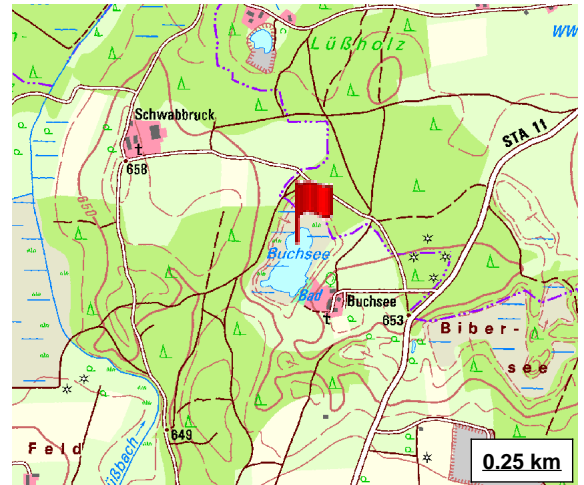


Eiszerfallslandschaft Buchsee

Geotop-Nummer: 173R019

Stand: 24.07.2014

Objekt-ID: 8034GT000006
Gemeinde: Münsing
Landkreis/Stadt: Bad Tölz-Wolfratshausen
TK25: 8034 Starnberg Süd
Koordinaten (G/K): R: 4453424
H: 5309563
Geländehöhe: 645 m ü.NN
Größe: L: 1200 m, B: 700 m, H: 10 m, F: 840000 qm
Geol. Raumeinheit: Isar-Loisach-Jungmoränenregion



Kurzbeschreibung

Im Bereich der Seitenmoränen des Tölzer und Starnberger Gletscherlobus sind einige größere Toteislöcher (z. B. Buch- und Bibersee) und Schmelzwasserrinnen mit Toteislöchern ausgebildet.

Geotoptyp: Eiszerfallslandschaft
Toteisloch
Schmelzwassertal

Geologie: Würm-Moräne (Oberpleistozän)
Niederterrassenschotter (Oberpleistozän)

Petrographie: Moräne; Kies
Aufschlussart: kein Aufschluss (natürlich)
Zustand/Nutzung: gut erhalten

Erreichbarkeit: anfahrbar
Schutzstatus: kein Schutzgebiet

Literatur: Knauer (1931)
Knauer (1950)

Geotop-Nummer: 173R019

Bewertung:	Stand: 10.10.2017
Allg. geowiss. Bedeutung:	bedeutend
Regionalgeol. Bedeutung:	regional bedeutend
Öffentliche Bedeutung:	Exkursions-, Forschungs- und Lehrobjekt
Erhaltungszustand:	gering beeinträchtigt
Häufigkeit in der Region:	selten (weniger als 5 vergleichbare Geotope)
Häufigkeit in Regionen:	mehrfach (in 2 - 4 geol. Regionen)

Geowissenschaftlicher Wert: wertvoll
(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](#)