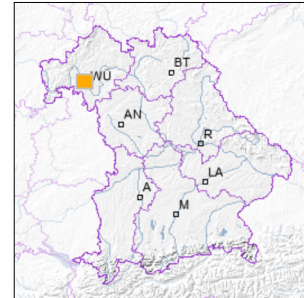


## Muschelkalkhang "Talberg" NNW von Veitshöchheim



■ Geotop-Nummer: 679R004



UTM-Koordinaten (Zone 32):

Ostwert: 562.304

Nordwert: 5.522.777

Geographische Koordinaten (WGS84)

Breitengrad: 49.854167° N

Längengrad: 9.866730° E

1 km

Maßstab 1:20.000

[UmweltAtlas Bayern: Angewandte Geologie](#)

**Objekt-ID:** 6125GT000006

Bayerisches Bodeninformationssystem

Stand: 15.09.2022

### Objektlage und -größe

|                              |                              |
|------------------------------|------------------------------|
| Gemeinde:                    | Thüngersheim                 |
| Landkreis/Stadt:             | Würzburg                     |
| Topographische Karte (TK25): | 6125 Würzburg Nord           |
| Geländehöhe:                 | 350 m NN                     |
| Größe (Länge x Breite)       | 150 x 45 m                   |
| Fläche:                      | 6.750 m <sup>2</sup>         |
| Geologische Raumeinheit:     | Westliche Fränkische Platten |

### Kurzbeschreibung des Geotops

An den steilen Hängen des "Talbergs" streichen die Schichten des Unteren Muschelkalks im stratigraphischen Bereich der Schaumkalkbänke aus. Die Schichten zeigen bemerkenswerte Rutschungserscheinungen, die teilweise zu einem brekziösen Habitus der Wellenkalk-Pakete führten. In zwei Naturschutzgebieten an den Hängen ist eine für dieses Substrat charakteristische Vegetation entwickelt.

## Beschreibung des Geotops

|                  |                     |
|------------------|---------------------|
| Aufschlussart:   | Hanganriss/Felswand |
| Erreichbarkeit:  | zugänglich          |
| Zustand/Nutzung: | zugewachsen         |

| Nr. | Geototyp           |
|-----|--------------------|
| 1   | Felswand/-hang     |
| 2   | Gesteinsart        |
| 3   | Schichtfolge       |
| 4   | Sedimentstrukturen |
|     |                    |
|     |                    |
|     |                    |

| Nr. | Geologie des Geotops  | Chronostratigraphie des Geotops |
|-----|-----------------------|---------------------------------|
| 1   | Schaumkalkbänke       | Mitteltrias                     |
| 2   | Wellenkalk            | Mitteltrias                     |
| 3   | Orbicularis-Schichten | Mitteltrias                     |
|     |                       |                                 |
|     |                       |                                 |
|     |                       |                                 |

| Nr. | Petrographie des Geotops |
|-----|--------------------------|
| 1   | Kalkstein                |
|     |                          |
|     |                          |

| Nr. | Schutzstatus des Geotops |
|-----|--------------------------|
| 1   | Landschaftsschutzgebiet  |
|     |                          |
|     |                          |

| Nr. | zum Geotop vorhandene Literatur                   |
|-----|---|
| 1   | Hoffmann (1967): Erläuterungen zur GK25, Bl. 6125 |
|     |   |
|     |   |
|     |   |

## Bewertung des Geotops

Stand: Mai 2025

### Bedeutung

|                                |                                      |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| Allgemein geowissenschaftlich: | bedeutend                            |
| Regionalgeologisch:            | lokal bedeutend                      |
| Öffentlich:                    | heimatkundlich/touristisch bedeutend |

### 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\*: wertvoll

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

Vollbildansicht (Klick auf das Bild)



Bild 1



Bild 2

---

**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](mailto:poststelle@lfu.bayern.de)  
Internet: [www.lfu.bayern.de](http://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