

# Ackerterrassen bei Glehn 1 im Naturschutzgebiet „Rotbach und Bruchbachtal“

Schlagwörter: [Ackerterrasse](#)

Fachsicht(en): Kulturlandschaftspflege, Naturschutz

Gemeinde(n): Mechernich

Kreis(e): Euskirchen

Bundesland: Nordrhein-Westfalen



Ackerterrassen bei Glehn (2015)  
Fotograf/Urheber: Jennifer Thelen



Die Ackerterrassen bei Glehn 1 liegen in der freien Landschaft südwestlich von Glehn im Naturschutzgebiet „Rotbach und Bruchbachtal“. Es handelt sich um acht Terrassen mit südlicher Exposition. Es sind sieben Hochraine mit Hecke vorhanden. Die Fläche wird als Wiese genutzt. Es befand sich eine Schlehenhecke mit vielen Singvögeln auf der Fläche. Um 1820 (Tranchotkarte) wurde diese Fläche noch als Ackerfläche genutzt.

(Jennifer Thelen, Biologische Station im Kreis Euskirchen e.V., 2016. Erstellt im Rahmen des Projektes „Ackerterrassen, Weinbergsmauern & Co.“)

## Ackerterrassen bei Glehn 1

**Schlagwörter:** [Ackerterrasse](#)

**Straße / Hausnummer:** Wildstraße

**Ort:** 53894 Mechernich - Glehn

**Fachsicht(en):** Kulturlandschaftspflege, Naturschutz

**Erfassungsmaßstab:** i.d.R. 1:5.000 (größer als 1:20.000)

**Erfassungsmethoden:** Geländebegehung/-kartierung, Fernerkundung, mündliche Hinweise Ortsansässiger, Ortskundiger

**Koordinate WGS84:** 50° 36 4,52 N; 6° 34 40,9 O / 50,60125°N; 6,57803°O

**Koordinate UTM:** 32.328.608,64 m; 5.608.284,44 m

**Koordinate Gauss/Krüger:** 2.540.966,96 m; 5.607.448,23 m

Empfohlene Zitierweise

**Urheberrechtlicher Hinweis:** Der hier präsentierte Inhalt steht unter der freien Lizenz CC BY-ND 4.0 (Namensnennung, keine Bearbeitung). Die angezeigten Medien unterliegen möglicherweise zusätzlichen urheberrechtlichen Bedingungen, die an diesen ausgewiesen sind.

**Empfohlene Zitierweise:** Jennifer Thelen, „Ackerterrassen bei Glehn 1“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/KLD-247098> (Abgerufen: 28. April 2026)

Copyright © LVR



RheinlandPfalz



Rheinischer Verein  
Für Denkmalpflege und Landschaftsschutz