

## Ackerterrassen bei Wildenburg 2 am Naturschutzgebiet „Mandscheider Bachtal und Paulushof“

Schlagwörter: [Ackerterrasse](#), [Grünland](#)

Fachsicht(en): Kulturlandschaftspflege, Naturschutz

Gemeinde(n): Hellenthal

Kreis(e): Euskirchen

Bundesland: Nordrhein-Westfalen



Ackerterrassen bei Hellenthal-Wildenburg mit grasbewachsener Hangkante (2015).  
Fotograf/Urheber: Jennifer Thelen



Die Ackerterrassen bei Wildenburg liegen am Hergelbach neben dem Naturschutzgebiet „Mandscheider Bachtal und Paulushof“. Zusammen mit der Ackerterrassenfläche Wildenburg 1 bilden die Ackerterrassen einen Komplex mit nordöstlicher Exposition. Die Fläche Wildenburg 2 hat neun gut ausgeprägte Terrassen und wird heute als Viehweide genutzt. Um 1820 (Tranchotkarte) war die Fläche möglicherweise in Heide umgewandelt worden.

(Jennifer Thelen, Biologische Station im Kreis Euskirchen e.V., erstellt im Rahmen des LVR-Netzwerks Landschaftliche Kulturflege, 2016)

### Ackerterrassen bei Wildenburg 2

**Schlagwörter:** [Ackerterrasse](#), [Grünland](#)

**Ort:** 53940 Hellenthal - Wildenburg

**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° 27 19,93 N: 6° 30 2,93 O / 50,45554°N: 6,50081°O

**Koordinate UTM:** 32.322.599,30 m: 5.592.265,59 m

**Koordinate Gauss/Krüger:** 2.535.609,84 m: 5.591.198,98 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 Wildenburg 2“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/KLD-247047> (Abgerufen: 14. Januar 2026)

Copyright © LVR



RheinlandPfalz

