



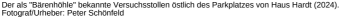
Versuchsstollen "Bärenhöhle" in der Hardt Höhle in der Hardt

Schlagwörter: Bergwerk, Suchstollen, Pinge

Fachsicht(en): Kulturlandschaftspflege, Archäologie, Naturschutz

Gemeinde(n): Bergisch Gladbach Kreis(e): Rheinisch-Bergischer Kreis Bundesland: Nordrhein-Westfalen







Auf der Halde des Maschienenschachtes der Grube Blücher befindet sich heute der große Wanderparkplatz des Naturfreundehauses Hardt. Nach Osten verläuft von dort ein Weg auf einem aus Haldenmaterial angeschütteten Damm über das benachbarte Bachtal. Auf der gegenüberliegenden Seite befindet sich am unteren Hang ein gut einsehbares Stollenmundloch, das unter dem täuschenden Namen "Bärenhöhle" bekannt ist.

Tatsächlich handelt es sich dabei aber um einen Versuchsstollen des 19. Jahrhunderts. In welchem genauen Jahr dieser mit Sprengstoff in den Berg getrieben wurde, ist nicht bekannt. Damit wurde untersucht, ob unter einem am oberen Hang liegenden Pingenzug noch Erze vorhanden waren. Da dies nicht der Fall war, wurden die Arbeiten nach knapp 20 Metern eingestellt. Der Stollen zieht zunächst etwa 12 Meter gerade in den Berg und knickt dann leicht nach rechts ab. Dort endet er nach etwa 7,50 weiteren Metern direkt unter der ersten Pinge des obertägig noch gut erkennbaren Altbergbaus.

Da der Stollen im festen Gestein stabil stand, konnte er ohne weiteren Ausbau erhalten bleiben und erschien für die Lagerung von Sprengstoff geeignet. Im Februar 1886 erteilte der königliche Bergrat Emil Buff die Erlaubnis, in dem "mit drei Türen versehenen alten Stollen Sprengöl enthaltende Sprengstoffe in einer Menge von bis zu fünfhundert kg aufzubewahren, unter der Bedingung, daß durch zweckentsprechende Anbringung von Strohmatten oder Anwendung von Pferdedünger ein Sinken der Temperatur unter 8° C verhindert wird."

Nach dem Betriebsende wurden die Türen ausgebaut und der Ursprung des Stollens geriet in Vergessenheit. Dieser wurde nun fälschlich als Bärenhöhle bezeichnet, ein Name der sogar auf amtlichen Karten eingetragen wurde. Der bis heute vollständig erhalten gebliebene Stollen stellt das einzige gut zugängliche Zeugnis des untertägigen Bergbaus im Bensberger Revier dar. Leider wurde der Stollen im März 2025 aus mutmaßlichen Sicherheitsgründen geschlossen.

(Peter Schönfeld, BGV Rhein-Berg, 2024)

Geurts, Gerhard; Ommer, Herbert; Stahl, Herbert / Förderverein des Bergischen Museums für Bergbau, Handwerk und Gewerbe (Hrsg.) (2004): Das Erbe des Erzes, Band 2. Die Gruben auf den Gangerzlagerstätten im Erzrevier Bensberg. 70f, Bergisch Gladbach.

Versuchsstollen "Bärenhöhle" in der Hardt

Schlagwörter: Bergwerk, Suchstollen, Pinge

Straße / Hausnummer: Hardt

Ort: 51429 Bergisch Gladbach - Herkenrath

Fachsicht(en): Kulturlandschaftspflege, Archäologie, Naturschutz

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

Erfassungsmethoden: Auswertung historischer Karten, Literaturauswertung, Vor Ort

Dokumentation

Historischer Zeitraum: Beginn vor 1886

Koordinate WGS84: 50° 58 45,37 N: 7° 10 29,38 O / 50,97927°N: 7,17483°O

Koordinate UTM: 32.371.875,73 m: 5.649.105,19 m

Koordinate Gauss/Krüger: 2.582.549,04 m: 5.649.997,78 m

Empfohlene Zitierweise

Urheberrechtlicher Hinweis: Der hier präsentierte Inhalt steht unter der freien Lizenz CC BY-NC-SA 4.0 (Namensnennung, nicht kommerziell, Weitergabe unter gleichen Bedingungen). Die angezeigten Medien unterliegen möglicherweise zusätzlichen urheberrechtlichen Bedingungen, die an diesen ausgewiesen sind.

Empfohlene Zitierweise: Peter Schönfeld, "Versuchsstollen "Bärenhöhle" in der Hardt". In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: https://www.kuladig.de/Objektansicht/KLD-355619 (Abgerufen: 5. November 2025)

Copyright © LVR









