

Kalksteinbruch 10 in Haan-Gruiten

Schlagwörter: [Steinbruch](#), [Kalkstein](#)

Fachsicht(en): Kulturlandschaftspflege

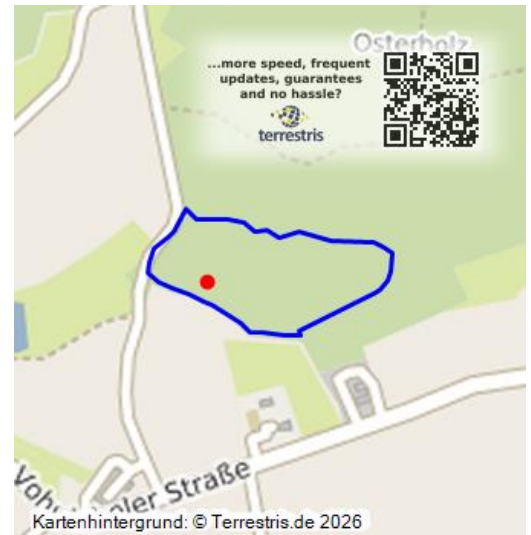
Gemeinde(n): Haan

Kreis(e): Mettmann

Bundesland: Nordrhein-Westfalen



Blick über die Felder von Süden auf den Kalksteinbruch 10 in Haan-Gruiten (2021)
Fotograf/Urheber: Jörn Kling



Die 1,5 km östlich von Gruiten am Südhang des Krudtscheider Bachs anstehenden Massenkalksteine werden schon seit längerem genutzt. Die preußische Uraufnahme von 1843 stellt insgesamt sechs kleine Brüche dar. Es wird sich dabei um Bauernbrüche für den lokalen Bedarf gehandelt haben.

Geschichte

Datierung: Anfang/Mitte 19. Jahrhundert bis 1957-1966.

Erst Mitte des 20. Jahrhunderts geraten die dortigen Kalkvorkommen wieder in den Mittelpunkt des Interesses. Die „RWK Dornap“, die seit 1907 den [Bruch 7](#) nordöstlich von Gruiten betreibt, beginnt ab 1957 dort einen neuen Bruch aufzuschließen. Der gewonnene Kalkstein wird über eine 1,5 Kilometer lange Seilbahn vom Bruch bis zu den bestehenden Aufbereitungs- und Waschanlagen an der [Grube 7](#) transportiert.

1962 wird der gesamte Betriebsablauf des Kalkwerks Gruiten auf gleislosen Transport mit Schwerlastkraftwagen (SKWs) umgestellt und damit auch die Seilbahn der Grube 10 stillgelegt. Der Transport erfolgt nun über eine eigne Trasse für die schweren SKWs, die nach Norden zur [Grube 7](#) führt. Die Landstraße von Gruiten nach Osterholz wird zum querungsfreien Verkehr mit einer Brücke versehen.

Doch schon nach wenigen Jahren stellt die „RWK Dornap“ 1966 den Steinabbau rings um Gruiten ein.

In der insgesamt kurzen Betriebsphase von rund 10 Jahren ist ein Bruch von 140 x 80 Meter Größe entstanden, der sich in zwei Abbauebenen mit je zwei Abbauebenen differenzieren lässt. Die Halden fallen im Vergleich zu anderen Brüchen sehr klein aus. Das Gesamtgelände erstreckt sich über eine Fläche von 380 x 140 Meter. Von der Seilbahnstation und den sonstigen Betriebsgebäuden sind keinerlei Reste erhalten.

Betreiber

- Anfang des 19. Jahrhunderts: Bauernbrüche
- 1957-1966: „RWK Dornap“

Nachnutzungen

Seit Anfang 2008 hat die AGNU Haan e.V. das Gelände gepachtet und das Biotopmanagement des ökologisch wertvollen Standorts übernommen. Regelmäßige Entbuschungs- und Mäharbeiten gehören zu den wichtigsten Tätigkeiten.

Heutiger Zustand

Halden bewaldet. Bruchkessel und Felswände größtenteils entbuscht bzw. gemäht.

Zugang

Landschaftsschutzgebiet.

(Jörn Kling, 2021)

Internet

agnuhaan.wordpress.com: AGNU Haan e.V., Grube 10 (abgerufen am 01.02.2022)

Kalksteinbruch 10 in Haan-Gruiten

Schlagwörter: Steinbruch, Kalkstein

Ort: Haan - Gruiten

Fachsicht(en): Kulturlandschaftspflege

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

Erfassungsmethoden: Auswertung historischer Karten, Auswertung historischer Fotos, Literaturlauswertung, Geländebegehung/-kartierung, Vor Ort Dokumentation

Historischer Zeitraum: Beginn 1800 bis 1843, Ende 1957 bis 1966

Koordinate WGS84: 51° 13 15,7 N: 7° 01 50,66 O / 51,22103°N: 7,03074°O

Koordinate UTM: 32.362.481,15 m: 5.676.247,01 m

Koordinate Gauss/Krüger: 2.572.053,61 m: 5.676.740,91 m

Empfohlene Zitierweise

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

Empfohlene Zitierweise: Jörn Kling (2021), „Kalksteinbruch 10 in Haan-Gruiten“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/KLD-343062> (Abgerufen: 23. Februar 2026)

Copyright © LVR

