

## Quellen am Knippertzbach in Rheindahlen

Schlagwörter: [Quelle \(Gewässer\)](#)

Fachsicht(en): Naturschutz

Gemeinde(n): Mönchengladbach

Kreis(e): Mönchengladbach

Bundesland: Nordrhein-Westfalen



Quellen am Knippertzbach (2021)  
Fotograf/Urheber: Michael Stevens



Kartenhintergrund: © Terrestris.de 2026

Im Bereich Kischkampsbenden und Dyckerbroich befindet sich ein großräumiges und ungestörtes Erlenbruchgebiet. Dort treten zahlreiche Quellen aus, die das Gebiet auch im Sommer nicht austrocknen lassen.

Nicht weit entfernt befindet sich westlich des ehemaligen NATO-Geländes außerhalb der Mönchengladbacher Stadtgrenze auf Wegberger Gebiet (Kreis Heinsberg) ein Erlen- und Birkenbruch mit ebenfalls zahlreichen Quellaustritten; ein nahe gelegenes Gewässer heißt „Quellensee“.

Bei einer Begehung durch Heinz und Sabine Rütten im Sommer 2020 fanden sich am rechten Uferhang des Hellbachs nordwestlich des NATO-Geländes aktuell noch zahlreiche austretende Schichtquellen, die zum Teil zu rechteckigen Flachsrosten erweitert wurden. Ihre schlammigen Oberflächen sind zum Teil dicht mit Torfmoosen bedeckt (Nährstoffarmut). Der umgebende Erlenbruch ist noch weitgehend ungestört und typisch.

Die Quellen sind auch heute noch aktiv.

(Jana Wermeyer, Michael Stevens & Stefan Kronsbein, Haus der Natur - Biologische Station im Rhein-Kreis Neuss e.V., 2021)

### Literatur

**Rütten, Heinz (1983):** Feuchtgebiete und ihre Amphibien in Mönchengladbach. Mönchengladbach.

**Rütten, Sabine (2018):** Ökologische und soziologische Untersuchungen an Erlenwäldern im Naturpark Schwalm-Nette. Köln.

**Schlagwörter:** Quelle (Gewässer)

**Ort:** 41179 Mönchengladbach - Rheindahlen

**Fachsicht(en):** Naturschutz

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

**Erfassungsmethoden:** Literatursauswertung

**Koordinate WGS84:** 51° 10 21,37 N: 6° 17 38,84 O / 51,1726°N: 6,29412°O

**Koordinate UTM:** 32.310.850,00 m: 5.672.500,00 m

**Koordinate Gauss/Krüger:** 2.520.613,69 m: 5.670.889,47 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:** Jana Wermeyer, Michael Stevens & Stefan Kronsbein, „Quellen am Knippertzbach in Rheindahlen“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/KLD-296959> (Abgerufen: 18. Februar 2026)

Copyright © LVR



Rheinland-Pfalz

