



## Rheinaue am Jakobsweg bei Zons

Schlagwörter: Jakobsweg, Biotop, Aue

Fachsicht(en): Kulturlandschaftspflege, Naturschutz

Gemeinde(n): Dormagen Kreis(e): Rhein-Kreis Neuss

Bundesland: Nordrhein-Westfalen







Südlich der Zollfeste Zons verläuft der Jakobsweg auf dem Rheindeich. Von dieser erhöhten Position hat man einen guten Überblick über die typischen Biotope der Rheinauen und des Ufers. Querwege erlauben auch Abstecher zu den hier oft sandigen Uferbereichen. In der Spülzone der Uferbereiche trifft man heute im krassen Gegensatz zu der historischen Situation an vielen auf sehr hohe Mengen von Muschelschalen, zumeist der Feingerippten Körbchenmuschel (Corbicula fluminalis). Hierbei handelt es sich um ein Neozoon das eigentlich aus Asien stammt und mit dem Schiffsverkehr - wie viele andere eingewanderte Arten auch - heute den Rhein besiedelt. Die Lebensgemeinschaft im Rhein hat hierdurch in wenigen Jahrzehnten einen sehr weitgehenden Umbruch erlebt.

(Martin Sorg und Michael Stevens, Haus der Natur - Biologische Station im Rhein-Kreis Neuss e.V., 2017)

Rheinaue am Jakobsweg bei Zons

Schlagwörter: Jakobsweg, Biotop, Aue

Ort: 41541 Dormagen - Zons

**Fachsicht(en):** Kulturlandschaftspflege, Naturschutz **Erfassungsmaßstab:** i.d.R. 1:5.000 (größer als 1:20.000)

Erfassungsmethoden: Auswertung historischer Karten, Geländebegehung/-kartierung

Koordinate WGS84: 51° 06 54,39 N: 6° 51 50,09 O / 51,11511°N: 6,86391°O

Koordinate UTM: 32.350.490,17 m: 5.664.795,48 m

Koordinate Gauss/Krüger: 2.560.537,48 m: 5.664.807,46 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:** Martin Sorg, Michael Stevens (2017), "Rheinaue am Jakobsweg bei Zons". In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: https://www.kuladig.de/Objektansicht/KLD-263105 (Abgerufen: 23. Oktober 2025)

Copyright **LVR** 









