



Kopfbaumreihe in Nettetal-Leuth (Tüschenmühle)

Schlagwörter: Baumreihe, Kopfbaum, Weide (Pflanze), Schneitelbaum

Fachsicht(en): Kulturlandschaftspflege, Naturschutz

Gemeinde(n): Nettetal Kreis(e): Viersen

Bundesland: Nordrhein-Westfalen



Kopfweidenreihe in Nettetal-Leuth (Tüschenmühle) Fotograf/Urheber: Hans-Georg Wende



Bei diesem Standort handelt es sich um eine sehr alte Kopfbaumreihe entlang des linken Netteufers auf Höhe der ehemaligen Wassermühle, der Tüschenmühle. Diese Mühle liegt nur wenige Meter unterhalb der noch gut erhaltenen Leuther Mühle. Bei der Leuther Mühle ist auch noch das wasserbetriebene Mühlrad bis auf den heutigen Tag erhalten. Ein Großteil der alten Kopfweidenstämme ist bereits vollständig ausgefault, was aber die Vitalität der Bäume nicht schwächt.

Die Bäume stehen heute unmittelbar am Wasser, da die Nette beständig am weichen Niedermoorboden nagt. Einige der Bäume haben bereits eine bizarre Schieflage erreicht.

(Ansgar Reichmann, Biologische Station Krickenbecker Seen e.V., 2017)

Kopfbaumreihe in Nettetal-Leuth (Tüschenmühle)

Schlagwörter: Baumreihe, Kopfbaum, Weide (Pflanze), Schneitelbaum

Ort: 41334 Nettetal - Leuth

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

Erfassungsmethoden: Auswertung historischer Fotos, Geländebegehung/-kartierung,

Fernerkundung

Koordinate WGS84: 51° 20 34,22 N: 6° 14 37,59 O / 51,34284°N: 6,24378°O

Koordinate UTM: 32.308.041,84 m: 5.691.557,59 m

Koordinate Gauss/Krüger: 2.517.029,59 m: 5.689.815,46 m

Empfohlene Zitierweise

Urheberrechtlicher Hinweis: Der hier präsentierte Inhalt ist urheberrechtlich geschützt. Die angezeigten Medien unterliegen möglicherweise zusätzlichen urheberrechtlichen Bedingungen, die an diesen ausgewiesen sind.

Empfohlene Zitierweise: "Kopfbaumreihe in Nettetal-Leuth (Tüschenmühle)". In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: https://www.kuladig.de/Objektansicht/KLD-274571 (Abgerufen: 17. Dezember 2025)

Copyright © LVR









