

Lineare Gehölzstrukturen in der holozänen Rheinaue (Niederterrasse) des rechten Rheinufers zwischen Emmerich, Rees, Kalkar und Kleve auf der Grundlage der Neuaufnahme von 1890-1896

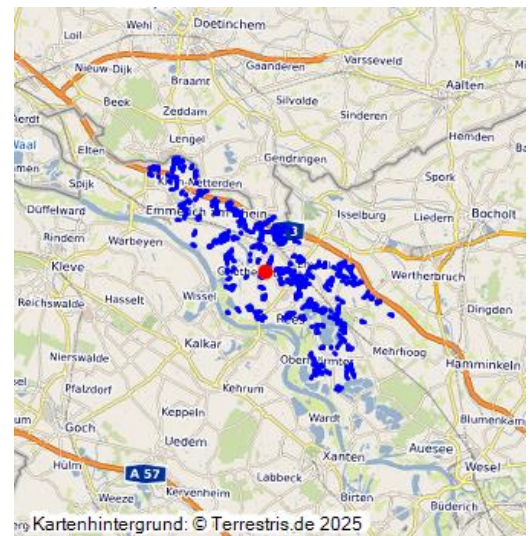
Schlagwörter: [Gehölz \(Landschaft\)](#), [Baumreihe](#), [Kopfbaum](#), [Hecke](#)

Fachsicht(en): Kulturlandschaftspflege, Landeskunde

Gemeinde(n): Emmerich am Rhein, Rees, Wesel

Kreis(e): Kleve (Nordrhein-Westfalen), Wesel

Bundesland: Nordrhein-Westfalen



Die linear angeordnete Vegetation prägt neben den Hauptlandnutzungen Acker- und Grünland das Landschaftsbild der holozän geprägten Auenflächen des Unteren Rheins.

Hierzu wurden diese linearen Strukturen auf der Grundlage der Preußischen Neuaufnahme von 1895 kartiert. Sie sind bereits älter und innerhalb dieses Objekteintrages auf einer zuverlässigen Kartengrundlage (Neuaufnahme) erfasst worden. Damit ist eine strukturelle Aussage zur Kontinuität einer für den Unteren Niederrhein charakteristischen anthropogen geprägten Vegetationsform möglich. Diese Kontinuität ist wiederum als Persistenz zu verstehen, d.h. eine raumwirksame Maßnahme der Vergangenheit wirkt sich bis heute aus und hat eine kulturlandschaftliche große Bedeutung. Weiterhin sind diese linearen Vegetationsstrukturen von großer ökologischer Bedeutung für den Naturschutz. Sie haben eine prägende Wirkung auf das charakteristische Landschaftsbild des Niederrheins.

Es ist allerdings sehr schwierig, die Baum- und Straucharten zu bestimmen, denn diese sind nicht in der Legende der Karte differenziert worden. Hierzu muss auf zeitgenössische Literatur und besonders auf zeitgenössische Landschaftsbeschreibungen zurückgegriffen werden. Prägende Baumarten für diesen Raum sind vor allem Weiden, Erlen und Pappeln.

(Peter Burggraaff, Universität Koblenz-Landau, 2014)

Literatur

Reiners, Herbert (1961): Agrarstruktur und Korbweidenwirtschaft in der Rur-Wurm-Niederung. (Forschungen zur Deutschen Landeskunde, Band 129.) Bad Godesberg.

Lineare Gehölzstrukturen in der holozänen Rheinaue (Niederterrasse) des rechten Rheinufers zwischen Emmerich, Rees, Kalkar und Kleve auf der Grundlage der Neuaufnahme von 1890-1896

Schlagwörter: Gehölz (Landschaft), Baumreihe, Kopfbaum, Hecke

Fachsicht(en): Kulturlandschaftspflege, Landeskunde

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

Erfassungsmethoden: Auswertung historischer Karten

Historischer Zeitraum: Beginn 1895

Koordinate WGS84: 51° 47 40,05 N: 6° 22 52,64 O / 51,79446°N: 6,38129°O

Koordinate UTM: 32.319.416,54 m: 5.741.421,64 m

Koordinate Gauss/Krüger: 2.526.348,79 m: 5.740.102,66 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: „Lineare Gehölzstrukturen in der holozänen Rheinaue (Niederterrasse) des rechten Rheinufers zwischen Emmerich, Rees, Kalkar und Kleve auf der Grundlage der Neuaufnahme von 1890-1896“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/O-84180-20140128-2> (Abgerufen: 13. Dezember 2025)

Copyright © LVR

