

Lindenallee an der Blumenkamper Straße in Hamminkeln

Schlagwörter: **Allee**, **Linde** (Laubbaum)

Fachsicht(en): Kulturlandschaftspflege

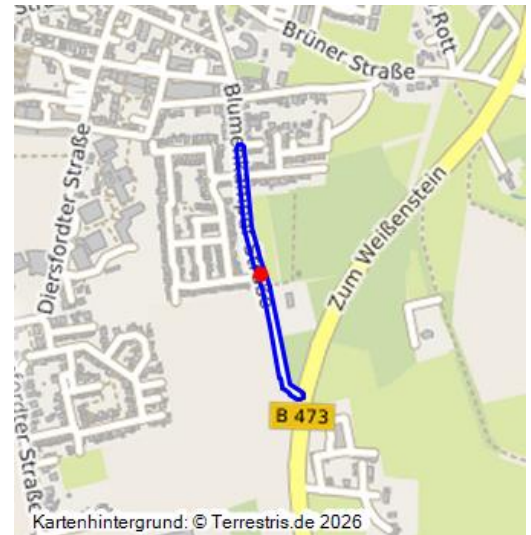
Gemeinde(n): Hamminkeln

Kreis(e): Wesel

Bundesland: Nordrhein-Westfalen



Die Lindenallee am Ortseingang "Blumenkamper Straße" in Hamminkeln, rechts neben der Straße stehen besonders alte und dicke Linden (2014).
Fotograf/Urheber: Biologische Station im Kreis Wesel



Biegt man von der Bundesstraße B 473, Zum Weißenstein, aus Wesel kommend auf die Blumenkamper Straße ab, fährt man auf einer Strecke von etwa 650 Metern durch die Lindenallee in Richtung Hamminkeln Zentrum. Die Allee ist nach dem Landschaftsgesetz geschützt.

(Biologische Station im Kreis Wesel e.V., 2014. Erstellt im Zuge des Projektes „Kulturlandschaft am Niederrhein“. Ein Projekt im Rahmen des LVR Netzwerks Umwelt)

Internet

de.wikipedia.org: Linden (Gattung) (abgerufen 15.10.2014)

alleen.naturschutzinformationen-nrw.de: Alleen in Nordrhein-Westfalen - Alleenkataster NRW (abgerufen 30.04.2014)

Lindenallee an der Blumenkamper Straße in Hamminkeln

Schlagwörter: **Allee**, **Linde** (Laubbaum)

Straße / Hausnummer: Blumenkamper Straße

Ort: 46499 Hamminkeln

Fachsicht(en): Kulturlandschaftspflege

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

Erfassungsmethoden: Literatursauswertung, Geländebegehung/-kartierung

Koordinate WGS84: 51° 43 31,96 N: 6° 35 35,94 O / 51,72555°N: 6,59332°O

Koordinate UTM: 32.333.782,81 m: 5.733.254,62 m

Koordinate Gauss/Krüger: 2.541.039,37 m: 5.732.533,27 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: Biologische Station im Kreis Wesel e.V., (2014), „Lindenallee an der Blumenkamper Straße in Hamminkeln“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/O-105525-20141015-2> (Abgerufen: 25. Februar 2026)

Copyright © LVR

