

# Katstelle Steckenhof in Uedemerbruch

## Steeken Kaeth

Schlagwörter: Hof (Landwirtschaft), Kotten

Fachsicht(en): Kulturlandschaftspflege, Landeskunde

Gemeinde(n): Uedem

Kreis(e): Kleve (Nordrhein-Westfalen)

Bundesland: Nordrhein-Westfalen



Die Katstelle ist im Register und auf der Karte des Klevischen Katasters eingetragen (Nr. 11 Uedem von du Moulin und Enbers, 1734). Die Katstelle besteht aus einem Wohngebäude und mehreren Betriebsgebäuden, die seit den 1950er Jahren der Entwicklung und den Anforderungen der Landwirtschaft angepasst worden sind. Aufgrund der Größe wird deutlich, dass es sich um eine tradierte Katstelle handelt. Die Katstelle wird heute als Hof bezeichnet. Auf dem Gelände befindet sich ein weiteres Wohnhaus. Auf dem Hofgelände befindet sich eine zeitgenössische Futteranlage.

(Peter Burggraaff, Universität Koblenz-Landau, 2012)

Katstelle Steckenhof in Uedemerbruch

**Schlagwörter:** Hof (Landwirtschaft), Kotten

**Ort:** 47589 Uedem - uedemerbruch

**Fachsicht(en):** Kulturlandschaftspflege, Landeskunde

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

**Erfassungsmethoden:** Auswertung historischer Schriften, Auswertung historischer Karten, Auswertung historischer Fotos, Geländebegehung/-kartierung

**Historischer Zeitraum:** Beginn 1700 bis 1734

**Koordinate WGS84:** 51° 38 50,99 N: 6° 18 54,32 O / 51,6475°N: 6,31509°O

**Koordinate UTM:** 32.314.250,76 m: 5.725.247,13 m

**Koordinate Gauss/Krüger:** 2.521.852,39 m: 5.723.729,72 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:** „Katstelle Steckenhof in Uedemerbruch“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/O-40940-20120301-8> (Abgerufen: 13. Juni 2026)

Copyright © LVR



RheinlandPfalz



Rheinischer Verein  
Für Denkmalpflege und Landschaftsschutz