

18

Forschungsbericht



# Bericht zur Mühlenaufnahme **Kevelaer**

**Kreis Kleve**

Elisabeth Zenses

# Bericht zur Mühlenaufnahme **Kevelaer**

## **Gebietskörperschaft:**

Kreisangehörige Stadt Kevelaer / Kreis Kleve /  
Regierungsbezirk Düsseldorf / NW

Gewässersystem: Maas

Aufnahmedatum der Vor-Ort-Dokumentation (VOD):  
26.01.2016

Begeher der VOD:

Dr. Elisabeth Zenses | Hans-Michael Altemüller

## **Grundlage**

Grundlage der VOD ist die Datenerhebung von Mühlen im Gelände. Zur Identifikation der Objekte werden insgesamt 128 Aussagen getroffen. Die Mühlen-technik wird dabei nur äußerlich erfasst und bezieht sich auf den erkennbaren Antrieb oder Zweck der Mühle. Die Funktionstüchtigkeit einer Mühle ist durch die VOD nicht zu belegen und kann damit hier nicht angegeben werden.

Aus der Literatur sind auf dem heutigen Gebiet der Stadt Kevelaer 18 Mühlen bekannt. Durch die VOD konnten 7 Mühlen identifizieren werden. Es handelt sich dabei um 6 Windmühlen und 1 Wassermühle.

Bei kaltem Winterwetter war eine gute und klare Sicht auf die Mühlen möglich. Die früh eintretende Dunkelheit und vereinzelt heftige Niederschläge verkürzten den täglichen Geländeaufenthalt.

### Untersuchter Landschaftsraum

Das Gebiet der Stadt Kevelaer liegt am linken unteren Niederrhein in der ebenen Landschaft zwischen Rhein und Maas. In diese Ebene von 25 – 30m ü. NN ist die breite Niersniederung um ca. 3 – 5m eingetieft. Typisch für die Niederung sind zahlreiche mäandrierende Gerinne, die Kendeln, wie die Kervenheimer Mühlenfleuth und die Issumer Fleuth. Die trockeneren Inseln, die Donken, wie der Winnekendonk und der Kervendonk sind häufig die Standorte von bäuerlichen Höfen, Siedlungen und Mühlen.

Die Niersniederung ist heute, nach der Begradigung der Niers in den 1920er Jahren, eine Agrarlandschaft mit Wiesen und Ackerflächen. Einzelhöfe und kleine Weiler sind weit verbreitet. In der Niersniederung sind in den Altarmen und in den vom Fluss abgeschnittenen Mäanderbögen artenreiche Feuchtgebiete und kleine Teiche erhalten wie das Naturschutzgebiet Fleuthkuhlen.

Die Mühlen liegen überwiegend außerhalb bzw. am Rand der Ortsbebauung. Sie werden heute meistens als Wohnraum genutzt.

### Legende Erhaltungszustand

Durch den erkennbaren Erhaltungszustand und die heutige Nutzung lassen sich die Mühlen in 3 Erhaltungskategorien ordnen:

- A** - erhaltene und genutzte Mühle, die in der Landschaft erkennbar ist
- B** - erhaltene, aber ungenutzte oder leer stehende Mühle
- C** - erhaltene bauliche Reste einer Mühle

### Inventarblätter

Jede Mühle hat ein Inventarblatt mit einer Mühlenkennzahl als Inventarnummer. Jedem Inventarblatt ist eine Außenaufnahme und ein Kartenausschnitt des Standortes der Mühle aus dem zugänglichen NRW-Geodatenportal TIM-online 2.0 zugeordnet.

Das Inventarblatt gibt Auskunft zu Mühlentyp, Eigenname, Adresse, Geo-Koordinaten, Lage, Standort, Gebäudezustand, erkennbarer Antriebstechnik und heutiger Nutzung sowie der Zuordnung der Mühle zu einer der 3 möglichen erkennbaren Erhaltungskategorien.

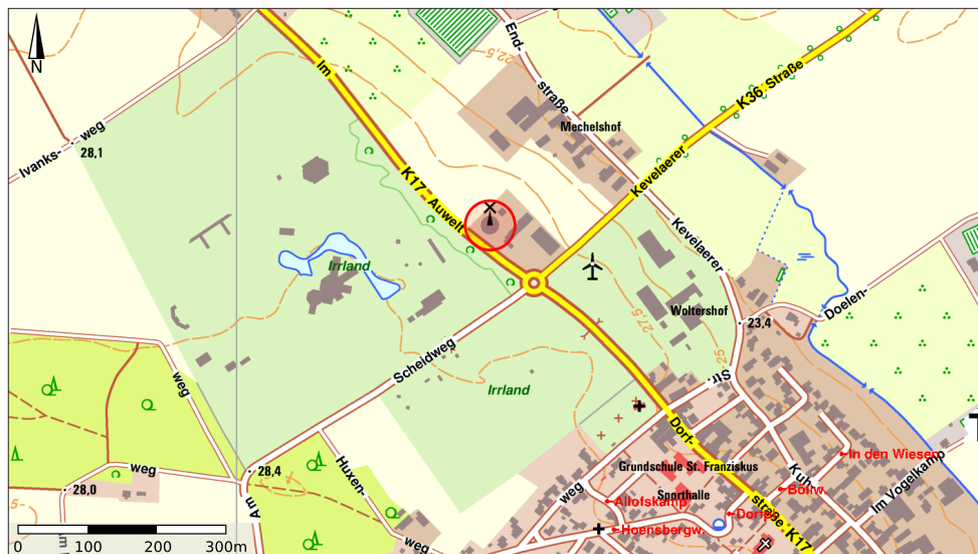
In Klammern gesetzte Informationen auf dem Inventarblatt konnten durch die VOD nicht eindeutig verifiziert werden und geben das Ergebnis der Literaturauswertung, die Grundlage der VOD war, wieder.

Die Alte Mühle Twisteden wurde 1860 am Standort einer ehemaligen Bockwindmühle errichtet.  
Foto: Altemüller 2016.



Mühlenkennzahl:	DE-NW/12.08/23.1
Mühlentyp nach Antrieb:	Windmühle
Eigenname der Mühle:	<b>Alte Mühle Twisteden</b>   Mühle van de Braak
Adresse:	Im Auenwelt 16, 47623 Kevelaer-Twisteden
Geo-Koordinaten:	51°33`22`N / 6° 12`18` E
Lage:	In der Ebene, am Ortsrand
Standort:	Freifläche am Rand der Feldflur mit Einzelbäumen
Gebäudezustand:	Einzelgebäude; konischer Mühlenturm aus Ziegelsteinen errichtet; neu ausgebautes Sockelgeschoss und Anbauten; Segelgatterflügel und Steert sind vorhanden
Antriebstechnik:	Windmühlenflügel
Heutige Nutzung:	Wohnraum
Kategorie:	A

○ Lage der Alten Mühle Twisteden in Kevelaer-Twisteden.  
Kartengrundlage aus:  
<http://www.tim-online.nrw.de/tim-online2.0>  
(Abrufdatum: 30.10.2019).



Der Erdwall an der Basis des Mühlturms wurde in den 1930er Jahren abgetragen und durch ein angebautes Sockelgeschoss ersetzt.  
Foto: Altemüller 2016.



Mühlenkennzahl:	DE-NW/12.08/23.2
Mühlentyp nach Antrieb:	Windmühle
Eigenname der Mühle:	<b>Hermanns Mühle</b>
Adresse:	Wember Straße 76, 47632 Kevelaer
Geo-Koordinaten:	51°34`56`N / 6°14`42`E
Lage:	In der Ebene, innerhalb der Ortsbebauung
Standort:	Gepflasterter Platz innerhalb der Häuserzeile
Gebäudezustand:	Einzelgebäude; konischer Mühlturm, gemauert, weiß verputzt, angebautes Sockelgeschoß; verkürzte Segelgatterflügel vorhanden
Antriebstechnik:	Windmühlenflügel
Heutige Nutzung:	Wohnraum
Kategorie:	A

○ Lage der Hermanns Mühle in Kevelaer.  
Kartengrundlage aus:  
<http://www.tim-online.nrw.de/tim-online2.0>  
(Abrufdatum: 30.10.2019).



Die im 2. Weltkrieg stark zerstörte Mühle Motte wurde wieder aufgebaut und dient heute als Wohnraum.  
Foto: Altemüller 2019.



Mühlennr.:	DE-NW/12.08/03.3
Mühlentyp nach Antrieb:	(Windmühle)
Eigenname der Mühle:	<b>Mühle Mott</b>
Adresse:	Winnenkendonker Straße 48, 47623 Kalkar-Kervenheim
Geo-Koordinaten:	51°36`53`N / 6°13`18`E
Lage:	In der Niersniederung, auf dem Kervendonk, in Nähe eines kleine Fließgewässers; außerhalb der Ortsbebauung
Standort:	Freifläche an Rand einer mehrteiligen bäuerlichen Hofanlage
Gebäudezustand:	Aus Ziegelsteinen errichteter konischer Mühlenturm, 3-stöckig mit großem, ebenerdigen Einfahrtstor, Wall und ausgebautes Sockelgeschoss nicht vorhanden; Wellenkopf des Flügelkreuzes erhalten;
Antriebstechnik:	Nicht erhalten
Heutige Nutzung:	Wohnraum
Kategorie:	A
Besonderheit:	Mahlsteine im Zufahrtsbereich

○ Lage der Mühle Mott in Kevelaer-Kervenheim.  
Kartengrundlage aus:  
<http://www.tim-online.nrw.de/tim-online2.0>  
(Abrufdatum: 30.10.2019).



Die heute in einen  
Landhandel integrierte  
ehemalige Getreidemühle  
war bis 1952 in Betrieb.  
Foto: Altemüller 2016.



Mühlennr.:	DE-NW/12.08/03.4
Mühlentyp nach Antrieb:	(Windmühle)
Eigenname der Mühle:	<b>Neumühle</b>   Wettener Mühle
Adresse:	Mühlenhoekstraße, 47623 Kevelaer-Wetten
Geo-Koordinaten:	51°34`50`N / 6°15`48`E
Lage:	In der Niersniederung, an einer trocken gefallenen Flussschlinge; am Rand der Ortsbebauung
Standort:	Fläche am Übergang zur Feldflur
Gebäudezustand:	Mühle ist ein Einzelgebäude; Mühlenturm ist konische, aus Ziegelsteinen gemauert; ausgebautes Sockelgeschoss und mehrere Anbauten an Turmbasis; Flügel und Steert nicht vorhanden; an Haube Wellenkopf des Flügelkreuzes erhalten
Antriebstechnik:	nicht erhalten
Heutige Nutzung:	Landhandel mit Lagerraum
Kategorie:	A

○ Lage der  
Neumühle in Kevelaer-Wetten.  
Kartengrundlage aus:  
[http://www.tim-online.nrw.de/  
tim-online2.0](http://www.tim-online.nrw.de/tim-online2.0)  
(Abrufdatum: 30.10.2019).

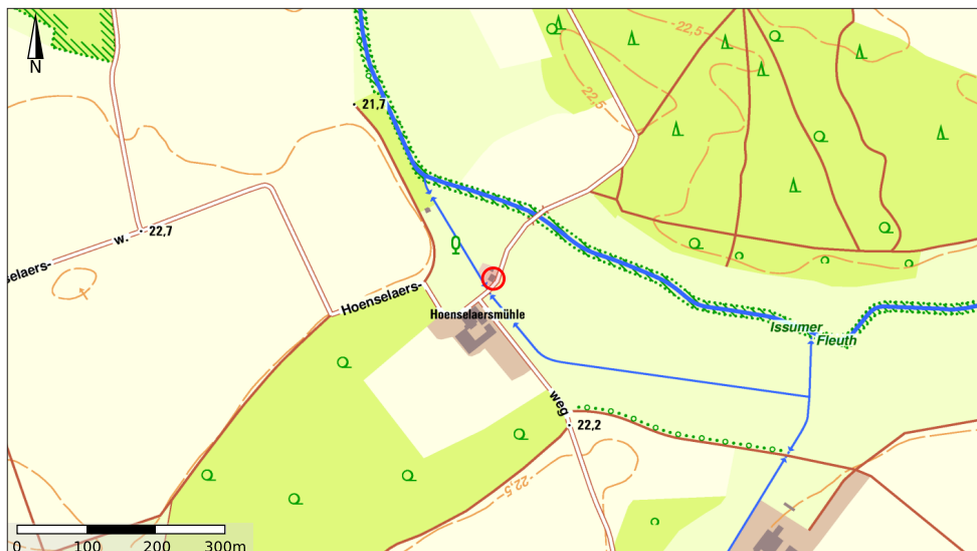


Bis zur Begrädnung der Niers lag die Hoenslaers Mühle an einer Flussschlinge. Diese ist trockengefallen und wurde zugeschüttet. Foto: Altemüller 2019.



Mühlenkennzahl:	DE-NW/12.03/13.5
Mühlentyp nach Antrieb:	(Wassermühle)
Eigenname der Mühle:	<b>Hoenslaers Mühle</b>
Adresse:	Hoenslaers Weg 1, 47623 Kevelaer-Wetten
Geo-Koordinaten:	51°34`10``N / 6°19`16``E
Lage:	In der Niersniederung , in 100m Entfernung vom Fließgewässer
Standort:	Garten in den Auewiesen
Name des Gewässers:	Issumer Fleuth
Gebäudezustand:	2-stöckiges rechteckiges Einzelgebäude; aus Feldbrandziegel errichtet; auf Straßenseite im Mauerwerk mehrere Ausbauphasen erkennbar; Wasserrad und Flussschlinge auf Gartenseite nicht erhalten; neuere Anbauten
Antriebstechnik:	Nicht erhalten
Wasserbauliche Anlagen:	Nicht erhalten
Heutige Nutzung:	Wohnraum
Kategorie:	A

○ Lage der Hoenslaers Mühle in Kevelaer-Wetten. Kartengrundlage aus: <http://www.tim-online.nrw.de/tim-online2.0> (Abrufdatum: 22.05.2019).

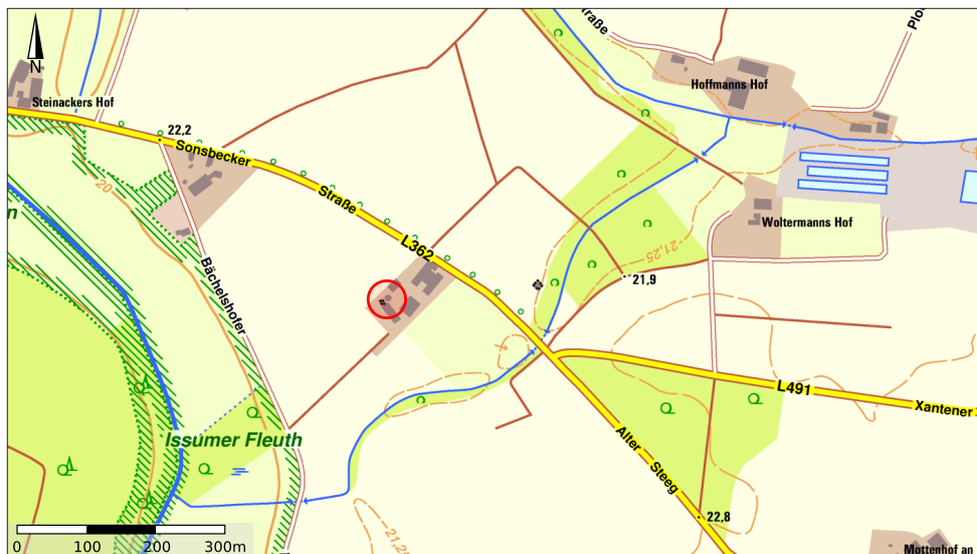


Die Mühle Kerssenboom wurde 1848 von Bauern als Gemeinschaftsmühle errichtet und betrieben.  
Foto: Altemüller 2016.



Mühlenkennzahl:	DE-NW/12.08/20.6
Mühlentyp nach Antrieb:	Windmühle
Eigenname der Mühle:	<b>Mühle Kerssenboom</b>
Adresse:	Sonsbecker Straße 50, 47623 Kevelaer-Winneke Donk
Geo-Koordinaten:	51°35`44`N / 6°18`45`E
Lage:	In der Niersniederung; auf einem Donk, an Kante zum Fließgewässer; außerhalb der Ortsbebauung
Standort:	Hofplatz am Übergang zur Feldflur
Name des Gewässers:	Water Forth
Gebäudezustand:	Einzelgebäude in mehrteilige Hofanlage integriert; aus Ziegelsteinen gemauert runder konischer Mühlenturm; an Turmbasis auf Feldseite Wallreste erhalten; Haube sehr schadhaft, Flügelkreuz und Steert erhalten
Antriebstechnik:	Windmühlenflügel
Heutige Nutzung:	Leerstand
Kategorie:	B

○ Lage der Mühle Kerssenboom in Kevelaer-Winneke Donk.  
Kartengrundlage aus:  
<http://www.tim-online.nrw.de/tim-online2.0>  
(Abrufdatum: 30.10.2019).

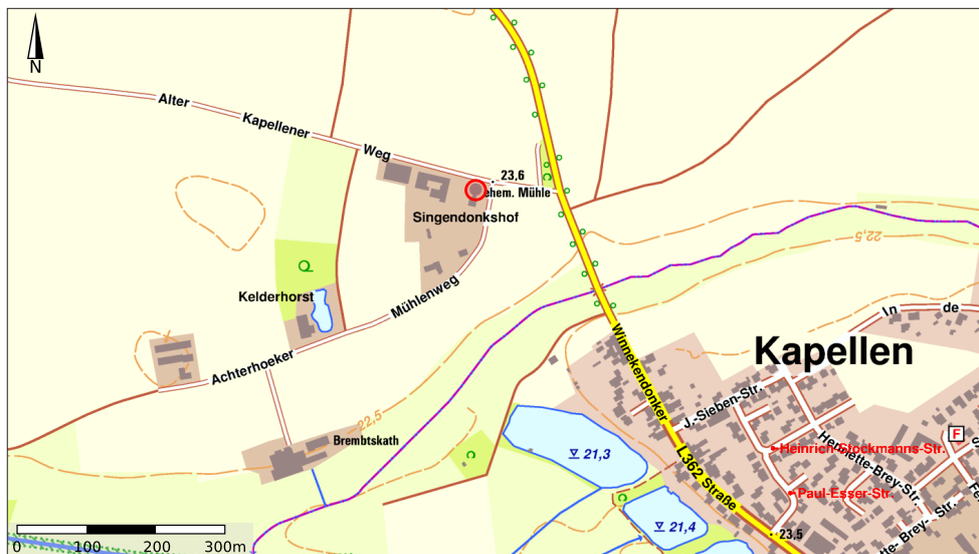


Nach dem Einzug  
der Franzosen  
1795 entstand  
2 Jahre später die  
Singendonk`sche Mühle  
als Privateigentum.  
Foto: Altemüller 2019.



Mühlennr.:	DE-NW/12.08/23.7
Mühlentyp nach Antrieb:	Windmühle
Eigenname der Mühle:	<b>Singendonk`sche Mühle</b>   Achterhoecker Mühle
Adresse:	Alter Kapellener Weg 20, 47623 Kevelaer-Kapellen
Geo-Koordinaten:	51°34`28`N / 6° 21`3`E
Lage:	In der Niersniederung, auf einem Donk; außerhalb der Ortsbebauung
Standort:	Am Feldrand, gepflasterten Platz
Gebäudezustand:	Einzelgebäude, in mehrteilige bäuerliche Hofanlage integriert; 8-kantiger hölzerner, konischer Mühlenturm, mit Schindeln verkleidet; Turmsockel gemauert; unteres ausgebautes Sockelgeschoss mit Mauernischen; Turmhaube mit Flügelkreuz und Steert vorhanden
Antriebstechnik:	Windmühlenflügel
Heutige Nutzung:	Wohnraum
Kategorie:	A

○ Lage der  
Singendonk`schen Mühle  
in Kevelaer-Kapellen.  
Kartengrundlage aus:  
[http://www.tim-online.nrw.de/  
tim-online2.0](http://www.tim-online.nrw.de/tim-online2.0)  
(Abrufdatum: 30.10.2019).



### Impressum

Bericht zur Mühlendokumentation Kevelaer (Forschungsbericht 18)

Herausgeber: RMDZ e.V., Tonstraße 26, 47058 Duisburg

Erscheinungsjahr: 2019

Erscheinungsformat: PDF

Erscheinungsort: [www.rmdz.de](http://www.rmdz.de)

Autor: Dr. Elisabeth Zenses

Bildnachweis: Hans-Michael Altemüller

Quellenvermerk: Kartenausdruck wurde erstellt mit Tim-online 2.0

([www.tim-online.nrw.de](http://www.tim-online.nrw.de)). Abrufdatum: 30.10.2019 Bereitsteller: Land NRW

(2019), Lizenz: dl-de/by-2-0 Lizenztext: [www.govdata.de/dl-de/by-2-0](http://www.govdata.de/dl-de/by-2-0)

Mit Verfasserangabe gekennzeichnete Beiträge geben die Ansicht des Autors/der Autorin wieder. Der Inhalt muss nicht der Meinung des Herausgebers entsprechen. Alle Abbildungen sowie der Text unterliegen dem Urheberrecht.

Die Dokumentation wurde vom LVR gefördert.

