

# Hochwasserallianz Bocholter Aa

Kreis Borken, Borken, Bocholt, Rhede, Gescher, Heiden, Isselburg, Raesfeld, Reken, Velen

## Stichworte:

---

Klima Umwelt Wasser

## Hauptverantwortlich:

---

Kreis Borken

## Sonstige Beteiligte:

---

## Kurzprofil:

---

Kreis Borken  
Regierungsbezirk Münster  
Einwohner: 379.070 (31.12.2022, IT. NRW)  
Fläche: 1420,98 km<sup>2</sup>

## Anlass:

---

Hochwasserschutz

## Ziel:

---

Ziel des Projekts ist die Einrichtung eines nachhaltigen Schutzkonzeptes, welches sowohl technische Maßnahmen als auch naturnahe Lösungen beinhaltet.

## Umsetzung:

---

Image not found or type unknown



Vor dem Hintergrund der Hochwasserereignisse im Jahr 2016 hat sich der Kreis Borken mit mehreren Kommunen entlang der Bocholter Aa zusammengeschlossen, um gemeinsam ein Hochwasserschutzkonzept zu erstellen. Dieses Schutzkonzept der Region umfasst zahlreiche Maßnahmen, naturnahe Lösungen und gibt an, wie Gewässerstrukturen verbessert und die Durchgängigkeit – unter Berücksichtigung ökologischer Belange – wiederhergestellt werden kann. Besonders wichtig ist die Einrichtung eines Hochwasserwarnsystems, welches die Bürgerinnen und Bürger frühzeitig über zu erwartende Wasserstände informiert. Auf diese Weise können rechtzeitig Maßnahmen zur Reduzierung der Hochwasserschäden ergriffen werden. Das Projekt ist ein bedeutsames Beispiel einer erfolgreichen interkommunalen Zusammenarbeit, welches im Jahr 2022 mit dem Bundespreis "Blauer Kompass" ausgezeichnet wurde. (Quelle für Text und Bild: siehe Links)

## Finanzierung:

---

Die Finanzierung erfolgt über das Land NRW und die beteiligten Projektpartner.

**Rechtsform:**

---

**Zusammenarbeit seit:**

---

2017

**Kontakt:**

---

**Links:**

---

Projekt Hochwasserallianz Bocholter Aa  
[lkt-nrw.de/aktuelles](http://lkt-nrw.de/aktuelles)