

RÜCKBLICK - AUSBLICK

WASSERWIRTSCHAFT IM KREIS BORKEN

ÜBERSICHT

Wasserwirtschaftliche Themen in den Ausschusssitzungen der letzten 5 Jahre

- Grundwasser - Quantität und Qualität
- Kooperationen in der Wasserwirtschaft
- Oberflächengewässer - Quantität und Qualität
- Klimafolgen: Hochwasser, Starkregen
Trockenheit

Strategie des Kreises

- Kompass 2035
- Klimaschutzkonzept
- Klimafolgenanpassung

GRUNDWASSER - QUALITÄT UND QUANTITÄT

Grundwassersituation 09/18, 06/19, 09/21, 11/21

- Trinkwasserversorgung, Grundwasserstand

Nitratbelastung 06/18, 06/19, 09/19, 11/19, 02/20, 09/21, 06/22, 11/22, 02/23

- Nitratrichtlinie, Nitratbelastung im Kreis Borken, Ausweisung § 13a DüngeVO, Auswirkungen Landes-Dünge-Verordnung NRW, Grundwasserverordnung

Grundwasserentnahmen 11/19, 09/22

- Auswirkungen Grundwasserentnahmen, SGW, Haaksbergen

Ölbach Vreden 08/23

Wiedervernässung des Hündfelder Moores 08/23

Einleitung von Grundwasser in Ölbach Vreden 08/23

Schutz von Naturschutzgebieten und Grundwasserkörpern 05/23, 08/23

KOOPERATIONEN IN DER WASSERWIRTSCHAFT

GPRW -Grenzüberschreitende Plattform für Regionale Wasserwirtschaft 06/18, 06/21, 06/21, 09/22, 08/23

Arbeitsprogramme u. Sachstände zu Projekten, u.a.:

D-NL Hochwasserschutzübungen „grenzenloser Regen“ und Wasserwettlauf

Interreg Living -Vechte-Dinkel (Maßnahme Losser-Gronau etc.)

Interreg DIWA Drought Strategies in Water Management (voraussichtlich ab 2024 bis 2027)

Wasserwirtschaft / WLW-Landwirtschaft 09/19, 09/21, 11/22

WasserBOR (u. a. Stadtwerke im Kreis Borken, Westfälische Hochschule Bocholt)

Projekt *Im Trier* (u.A. WLW, Stadtwerke Borken)

Pilotkooperation Wasserwirtschaft und Landwirtschaft, Legden-Asbeck

Aa-Konferenz / HWSK-Bocholter Aa / Hochwasserallianz Bocholter Aa 09/21, 11/23

NUA-Veranstaltung „Lebendige Gewässer im Frühjahr-Berkel u. Bocholter Aa 02/24

OBERFLÄCHENGEWÄSSER - QUANTITÄT UND QUALITÄT

Fischaufstiegsanlage Bocholter Aa Velen-Ramsdorf 06/18, 09/18, 11/18, 09/20, 09/22, 11/22, 05/23

Ökolog. Verbesserung Bocholter Aa- Umsetzung WRRL Maßnahme Hoxfeld 09/18

WRRL-Maßnahmen an der Dinkel 11/22

Darstellung Maßnahmen zur Umsetzung WRRL an der Bocholter Aa 09/18

Sachstand wasserbauliche Maßnahmen im Kreis, WRRL-Messstellen 06/19, 09/20, 11/22

Zustand Oberflächengewässer im Kreis Borken 02/21, 02/22

Sachstand Entwurf WRRL-Bewirtschaftungsplan 06/21

Bewirtschaftungspläne für Gewässer im Kreis Borken 06/20

KLIMAFOLGEN - HOCHWASSER, STARKREGEN

Hochwasserschutzkonzept Bocholter Aa / Bundespreis „Blauer Kompass“

09/18,09/21

Kommunikationskonzept zum interkommunalem HWSK Bocholter Aa 11/19

Wasserwirtschaft im Kontext der Klimafolgenanpassung Starkregen/Hochwasser 09/20, 06/22

Nationale Wasserstrategie 08/23

Sachstand Entwürfe Hochwasserrisikomanagementpläne 06/21

Aktueller Stand Bearbeitungszyklus HWRM-RL 02/22

Rückblick Weihnachtshochwasser 2023

KLIMAFOLGEN - TROCKENHEIT

Maßnahmen zur Minderung der Auswirkungen 11/18, 09/19, 11/19

Trockenfallen von Naturschutzgebieten

Maßnahmen am ausgetrockneten See am NSG Zwillbrocker Venn

Wasserwirtschaft im Kontext der Klimafolgenanpassung 09/20, 06/22

Allgemeinverfügung Wasserentnahme aus Oberflächengewässer 06/22, 09/22, 05/23

Wasserentnahme für landwirtschaftliche Flächen (Anfrage) 06/22

Nationale Wasser- und Moorstrategie 08/22

Regelmäßige mündl. Berichte zur Entwicklung in den Trockenjahren ab 2020

STRATEGIE DES KREISES

Kompass 2035: Intakte Umwelt und effektiver Klimaschutz

Herausforderungen: Flächennutzung, Natur- und Umweltschutz, Klimaschutz, Wasserwirtschaft, erneuerbare Energien
► weiterhin verstärkte Anstrengungen nötig!



Klimaschutzkonzept 3.0

Herausforderungen: Stärkung klimawirksamer Biotope, Nutzung von Oberflächen- und Grundwasser, Umsetzung EU-WRRL, u.A.

► auch hier: weiterhin verstärkte Anstrengungen nötig!

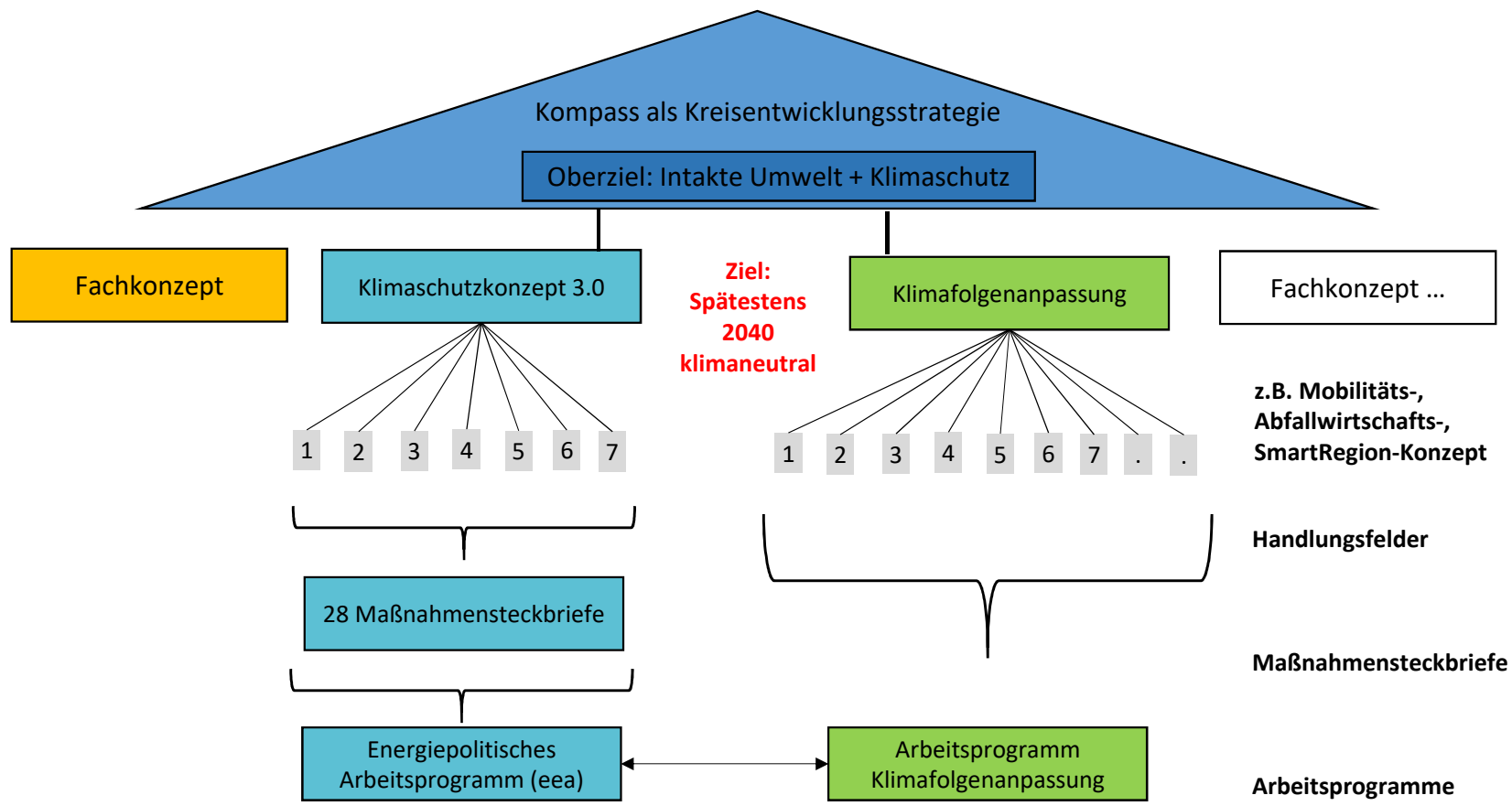


Kreis Borken
Auf dem Weg zur Klimaneutralität 2040

WEST MÜNSTERLAND
KREIS BORKEN

Fortgeschrieben Klimaschutzkonzept 3.0 | Kreis Borken 2023

KOMPASS ALS KREISENTWICKLUNGSSTRATEGIE



KOMPASS 2035

Fortlaufende Umsetzung der EG-Wasserrahmenrichtlinie

- Ziel: Oberflächengewässer, Grundwasser und aquatischen Ökosysteme, einschließlich Moore **schützen und nachhaltig nutzen**

Grundwasserqualität u.A. durch Landes-Modellprojekt zur Nitratreduktion in der Landwirtschaft **nachhaltig schützen**

Fortführung der Mitwirkung in der **GPRW**

Bereitstellung von Umweltinformationen / Digitalisierung (UIG, Open-Data)

KLIMASCHUTZKONZEPT 3.0

Extremwetterereignisse mit **Starkregen, Hitzewellen** und **langen Trockenphasen** nehmen zu; **verringerte Grundwasserneubildung**

Maßnahmen zur Klimafolgenanpassung weiter voranbringen!

- Stärkung des Biotopverbundes und Anpassung der Maßnahmenkonzepte
- Interkommunale und grenzüberschreitende Zusammenarbeit
u.A.: Interreg-Förderphase 2023-2027
- Einheitliches und großflächiges Pegelwesen an Fließgewässern
- Strategien zur Erhaltung des Ökosystems Wald

ANHANG - AUSZUG SESSION 2018 -2023

Sitzung	Thema
01.02.2018	Sachstand Gewässerverunreinigungen im Kreis Borken
21.06.2018	Sachstand zur Arbeit der Grenzüberschreitenden Plattform für Regionale Wasserwirtschaft (GPRW)
	Abschlussbericht zur Sanierung des Ölschadens in Gronau-Epe
	Sachstand Planung Fischtreppe Velen-Ramsdorf
	Urteil des Europäischen Gerichtshofs zur Umsetzung der europäischen Nitratrichtlinie
	Grünlandmahd
19.09.2018	Darstellung von Maßnahmen zur Umsetzung der Wasserrahmenrichtlinie an der Bocholter Aa
	Erlass einer Ordnungsbehördlichen Verordnung über die Ausübung des Gemeingebrauchs am Dreiländersee in Gronau
	Hochwasserschutzkonzept Bocholter Aa
	Grundwasser-Situation im Kreis Borken
	Vergabe eines Auftrags; Gewässerbaumaßnahme "Ökologische Verbesserung an der Bocholter Aa"
	Sachstand Vergabe Fischaufstiegsanlage am der Bocholter Aa in Velen-Ramsdorf
22.11.2018	Maßnahmen zur Minderung der Auswirkungen von extremer Trockenheit; Antrag der Fraktion Bündnis 90/Die Grünen v. 08.11.2018
	Sachstand Vergabe Fischaufstiegsanlage an der Bocholter Aa in Velen-Ramsdorf
27.06.2019	Nitratbelastung des Grundwassers
	Situation der Trinkwasserversorgung
	Sachstand wasserbauliche Maßnahmen des Kreises
	Ordnungswidrigkeits- oder Strafverfahren wegen Gewässerverunreinigungen; Anfrage der Fraktion Bündnis 90/Die Grünen v. 04.06.2019
26.09.2019	Verlängerung der Beteiligung an der grenzüberschreitenden Plattform für regionale Wasserwirtschaft (GPRW) für den Zeitraum 2020-2023
	Sachstand zur Umsetzung des Themas 'Nitratbelastung des Grundwassers im Kreis Borken'
	Maßnahmen gegen Trockenfallen von Naturschutzgebieten
21.11.2019	Sachstand Aufsuchungserlaubnisse für Kohlenwasserstoffe im Kreisgebiet
	Zwischenbericht Nitratbelastung des Grundwassers im Kreis Borken
	Maßnahmen am ausgetrockneten See im Naturschutzgebiet Zwillbrocker Venn
	Ölunfall an der Fischaufstiegsanlage Velen-Ramsdorf
	Auswirkungen von Grundwasserentnahmen der Salzgewinnungsgesellschaft
	NÖ: Vergabe eines Auftrags, Fachliche Entwicklung und Umsetzung eines Kommunikationskonzeptes zum Hochwasserschutzkonzept Bocholter Aa

ANHANG - AUSZUG SESSION 2018 -2023

Sitzung	Thema
13.02.2020	Statusbericht Nitratbelastung des Grundwassers im Kreis Borken, Februar 2020 Umweltalarmplan / Rufbereitschaft der Wasserwirtschaft im Fachbereich Natur und Umwelt
04.06.2020	Erlass einer Ordnungsbehördlichen Verordnung über die Ausübung des Gemeingebrauchs am Dreiländersee in Gronau Projekt „WasserBOR“ der Stadtwerke im Kreis Borken sowie der Westfälischen Hochschule Bocholt Bewirtschaftungspläne für Gewässer im Kreis Borken
17.09.2020	Trockenheit 2020; Mündlicher Bericht der Verwaltung WRRL-Messstellen im Kreis Borken und allgemeiner Sachstand Sachstand Fischaufstiegsanlage Velen-Ramsdorf Umweltschaden an der Schlinge
18.02.2021	Zustand Oberflächengewässer im Kreis Borken gemäß EU-WRRL; Anfrage der Fraktion Bündnis 90/DIE GRÜNEN v. 22.01.2021
10.06.2021	Resolution des Kreistages "Keine Novellierung des Landeswassergesetzes - Kommunen brauchen einen Zukunftsplan für eine nachhaltige Wasserbewirtschaftung"; Antrag der SPD-Fraktion v. 23.03.2021 Flächenkooperation zum Wasser- und Gewässerschutz im Kreis Borken INTERREG-Projekt LIVING Vechte-Dinkel Sachstand Entwürfe der Hochwasserrisiko-Managementpläne 2021-2027 und WRRL-Bewirtschaftungsplan 2022-2027
16.09.2021	Hochwasserschutzkonzept Bocholter Aa; Bericht der Verwaltung sowie von Herrn Wehe, Büro Sönnichsen & Weinert Sachstandsbericht zu den Nitratwerten im Grundwasser Grundwasserstand im Nordkreis
25.11.2021	Grundwasserstand im Nordkreis Flächenkooperation zum Wasser- und Gewässerschutz im Kreis Borken
10.02.2022	Erlass einer Ordnungsbehördlichen Verordnung über die Ausübung des Gemeingebrauchs am Dreiländersee in Gronau Aktueller Stand Bearbeitungszyklus: EU WRRL und HWRM-RL
02.06.2022	Sachstandsbericht zur Ausweisung nitratbelasteter Gebiete nach §13a DüngeVO und Bericht über das Pilotprojekt Flächenkooperation zum Wasser- und Gewässerschutz Wasserwirtschaft im Kontext der Klimafolgenanpassung Vorbereitung zum Erlass der "Allgemeinverfügung zur Regulierung des Gemein-, Eigentümer- und Anliegergebrauchs für oberirdische Gewässer im Kreis Borken" Wasserentnahmen für landwirtschaftliche Flächen; Anfrage der Fraktion Bündnis 90/Die Grünen v. 13.05.2022

ANHANG - AUSZUG SESSION 2018 -2023

Sitzung	Thema
08.09.2022	Sachstand Fischtreppe Ramsdorf Verlängerung der Beteiligung an der grenzüberschreitenden Plattform für regionale Wasserwirtschaft (GPRW) für den Zeitraum 2024-2027 Allgemeinverfügung zur Wasserentnahme aus Oberflächengewässern im Kreis Borken Salzgewinnung Haaksbergen
24.11.2022	Pilotkooperation Wasserwirtschaft und Landwirtschaft Legden/Asbeck WRRL-Maßnahmen an der Dinkel Sachstand Fischtreppe Ausweisung nitratbelasteter Flächen
02.02.2023	Auswirkungen des Inkrafttretens der Landes-Dünge-Verordnung NRW und der Änderung der Grundwasserverordnung zum 12.10.2022 auf die heimische Landwirtschaft
02.03.2023	Fehlanzeige
25.05.2023	Allgemeinverfügung zur Untersagung von Wasserentnahmen aus oberirdischen Gewässern auf dem Gebiet des Kreises Borken Sachstand Fischtreppe Ramsdorf Anfrage zum Schutz von Naturschutzgebieten und Grundwasserkörpern
31.08.2023	Nationale Wasserstrategie Vorstellung der Arbeit der Grenzüberschreitenden Plattform für regionale Wasserwirtschaft (GPRW) und Sachstand zum Interreg VI-Projekt DIWA - Dürrestrategien in der Wasserwirtschaft Nationale Moorstrategie Life Projekt: Wiedervernässung des Hündfelder Moores – CrossBorderBog - Vortrag durch Herrn Dr. Ikemeyer Änderung des Regionalplans Münsterland; Anpassung an den Landesentwicklungsplan Nordrhein-Westfalen (LEP NRW) und den Bundesraumordnungsplan für den Hochwasserschutz (BRPH) Information zum Antrag auf Erteilung einer Erlaubnis nach § 8 WHG für das Einleiten von behandeltem Grundwasser in den Ölbach in Vreden – Stellungnahme der unteren Wasserbehörde; Mündliche Erläuterung durch die Verwaltung Westfälisch Lippischer Landwirtschaftsverband e.V. - Start des Projekts „Entwicklung eines nachhaltigen und klimaangepassten Wassermanagements im Einzugsgebiet des WSG Im Trier - Kreis Borken“ Anfrage zum Schutz von Naturschutzgebieten und Grundwasserkörpern
16.11.2023	Bericht zur 1. Aa-Konferenz Sachstand Leader-Projekt "Klimafolgenanpassung Bocholter Aa" Planungsstand Sondersitzung Wasser



VIELEN DANK FÜR
IHR INTERESSE