



WRRL: 3.BWZ (2021-2027)

Niedersächsische Beitrag zu den Bewirtschaftungsplänen und Maßnahmenprogrammen der Flussgebiete Anhörung & Veröffentlichung

Gebietskooperationen mit regionalen und landesweiten Themen (1/1 Sitzung im Jahre 2022)

Kompetenzzentrum WRRL

NLWKN BSt Lüneburg

BWP & MNP | Blick zurück

- 22.12.2021 Veröffentlichung von Nds. Beiträgen zu BWP und MNP
- Nach Auslage der Entwürfe nun
 - Kabinettsbeschluss
 - Druck
 - Veröffentlichung
 - ... der finalen Fassung





BWP & MNP | Blick zurück

- Nds. Beiträgen zu BWP und MNP können in den Betriebsstellen des NLWKN und der Internetseite eingesehen werden
- [Aktualisierte WRRL Bewirtschaftungspläne und Maßnahmenprogramme für den Zeitraum 2021 bis 2027 | Nds. Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz \(niedersachsen.de\)](#)

Zum Niedersachsen-Portal Ministerien Service

AA

Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz NLWKN

Niedersachsen. Klar.

Aktuelles Wasserwirtschaft Hochwasser- und Küstenschutz Naturschutz Strahlenschutz Wir über uns Service

STARTSEITE WASSERWIRTSCHAFT EG-WASSERRAHMENRICHTLINIE UMSETZUNG DER EG-WRRL IN NIEDERSACHSEN BEWIRTSCHAFTUNGSPLAN & MASSNAHMENPROGRAMM

Hintergrunddokumente 2020 | Hintergrunddokumente 2014 | Hintergrunddokumente 2009

Aktualisierte WRRL Bewirtschaftungspläne und Maßnahmenprogramme für den Zeitraum 2021 bis 2027

Gemäß Zeitplan der Wasserrahmenrichtlinie (WRRL) werden die Bewirtschaftungspläne und Maßnahmenprogramme für den dritten Bewirtschaftungszeitraum zum 22.12.2021 veröffentlicht. Die niedersächsischen Beiträge zu den Bewirtschaftungsplänen und Maßnahmenprogrammen für die Flussgebiete Elbe, Weser, Ems und Rhein sowie die internationalen und nationalen Dokumente der Flussgebiete Elbe, Weser, Ems und Rhein sind aktualisiert und bilden die Grundlage für den dritten Bewirtschaftungszyklus der WRRL für die Jahre 2021 bis 2027.

Die niedersächsischen Dokumente beinhalten unter anderem die Ergebnisse der Bestandsaufnahme 2019, die aktuelle Zustandsbewertung für Oberflächengewässer und Grundwasser. Darüber hinaus beinhalten die Dokumente einen Vergleich zu den Aussagen aus dem zweiten Bewirtschaftungsplan sowie die Strategien und Maßnahmen zur Erreichung der Bewirtschaftungsziele bis 2027 für Oberflächengewässer und Grundwasser in Niedersachsen. Die aufgeführten Dokumente stehen Ihnen in der rechten Infospalte zur Einsicht und als Download bereit. Des Weiteren stehen Ihnen die Karten 1 bis 18 gemäß Kartenverzeichnis des Bewirtschaftungsplans separat als Anhang in der Infospalte zur Verfügung. Ergänzend zu den Beiträgen wurde für jeden niedersächsischen Wasserkörper eine Übersicht zu folgenden Themen erstellt: den Belastungen, den Bewertungsergebnissen, zum Maßnahmenbedarf, den Bewirtschaftungszielen und eine Prognose, in welchem Zeitraum die Ziele erreicht werden. Diese Übersichten zu den Bewirtschaftungszielen der Wasserkörper, aufgeteilt entsprechend der jeweiligen Zugehörigkeit nach Flussgebietseinheit, stehen ebenfalls zum Download in der rechten Informationspalte für Sie bereit.

Für Fragen oder weitere Informationen zu den "Übersichten Bewirtschaftungsziele" wenden Sie sich bitte an: WRRL@nlwkn.niedersachsen.de.



(nicht vollständig barrierefrei)

Niedersächsischer Beitrag zu den Bewirtschaftungsplänen 2021 bis 2027 der Flussgebiete Elbe, Weser, Ems und Rhein (PDF, 14,11 MB)

Karten des niedersächsischen Beitrags zu den Bewirtschaftungsplänen 2021 bis 2027 der Flussgebiete Elbe, Weser, Ems und Rhein (PDF, 26,95 MB)

Niedersächsischer Beitrag zu den Maßnahmenprogrammen 2021 bis 2027 der Flussgebiete Elbe, Weser, Ems und Rhein (PDF, 17,55 MB)

Veröffentlichung (Auszug)



BWP & MNP | Blick zurück: Statistik

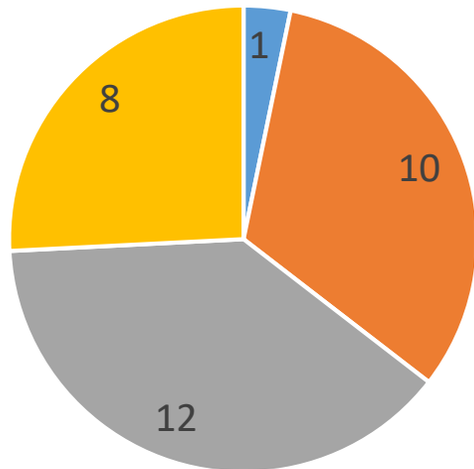
Bewirtschaftungsplan	
Anzahl Einzelforderungen	516 Stk.
Stn. zum BWP	57 %

Maßnahmenprogramm	
Anzahl Einzelforderungen	368 Stk.
Stn. zum MNP	43 %



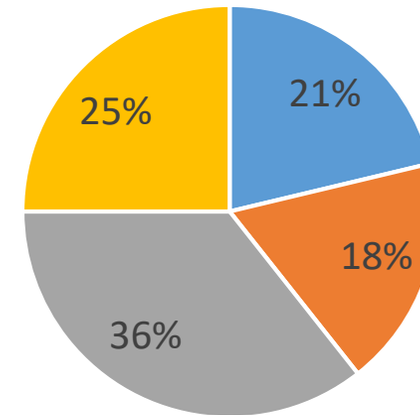
MNP | Blick zurück: Statistik

Zusammensetzung der Stellungnehmer



- Bundesebene
- Kommunalebene
- Verbände
- Sonstige

Zusammensetzung der Einzelforderungen



- Bundesebene
- Kommunalebene
- Verbände
- Sonstige



BWP & MNP | Blick zurück: Themen der Stellungnahmen

- Zustandsbewertung
Ökologie und Chemie, Messstellen, Umsetzung DüV, Ausweisung rote Gebiete, Belastungen, Auswirkungen der Trockenjahre, GW-Entnahmen und Klimawandel
- Umsetzungsdefizite
Freiwilligkeitsprinzip, Vollplanung, Finanzierung, Zuständigkeiten, Personalressourcen, Fristverlängerung, Erschwernisse bei der Maßnahmenumsetzung (Handlungsfelder Morphologie und Durchgängigkeit), Flächenverfügbarkeit, ...
- Strategie Niedersachsens
Transparenzansatz, Gewässerallianz, Niedersächsischer Weg, Dialoge, HMWB-Ausweisung, ...





BWP & MNP | derzeit in Bearbeitung

- Aktualisierung der *Wasserkörperdatenblätter mit Handlungsempfehlungen*
- Modernisierung des Fachdatenmanagements
 - in Zusammenarbeit mit *Daten-Kompetenzzentrum*
 - Webanwendung Querbauwerksdatenbank (nach Testlauf auch für externe)
 - Geplant: Webanwendung WRRL → Maßnahmenträger können Maßnahmen eintragen



Gebietskooperationen 1-2022 Landesspezifische Themen – Zeitplan WRRL

AB 34 Flussgebietsmanagement WRRL



Bewirtschaftungs-/ Umweltziele WRRL

Flüsse, Seen, Übergangs- und Küstengewässer sowie das Grundwasser sollen in einem guten Zustand sein

- Oberflächengewässer
 - Guter ökologischer Zustand bzw. gutes ökologisches Potenzial
 - Guter chemischer Zustand

- Grundwasser
 - Guter chemischer Zustand
 - Guter mengenmäßiger Zustand



Legende Zeitplan WRRL

- Operative Umsetzung

- Berichtspflicht EU

- Beteiligung der Öffentlichkeit

- Zeitraumbezug 3. BWP

- Vorbereitung für den 4. BWP

ZEITPLAN WRRL ab 2021 – Im Entwurf		Umsetzung von Maßnahmen		
2021	Maßnahmen 3. Bewirtschaftungsplan			März 2022 an EU
2022	Maßnahmen		→	
2023	Maßnahmen		→	
2024	Maßnahmen Zeitplan und Arbeitsprogramm Bericht zur Maßnahmenumsetzung			Dezember 2024 Veröffentlichung zur Stellungnahme März 2025 an EU
2025	Maßnahmen Wichtige Wasserbewirtschaftungsfragen Aktualisierung der Bestandsaufnahme			Dezember 2025 Veröffentlichung zur Stellungnahme
2026	Maßnahmen Entwurf BWP und MNP			Dezember 2026 Veröffentlichung zur Stellungnahme
2027	Maßnahmen 4. Bewirtschaftungsplan.....			März 2028 an EU
2028	Maßnahmen		→	
2029	Maßnahmen	→		



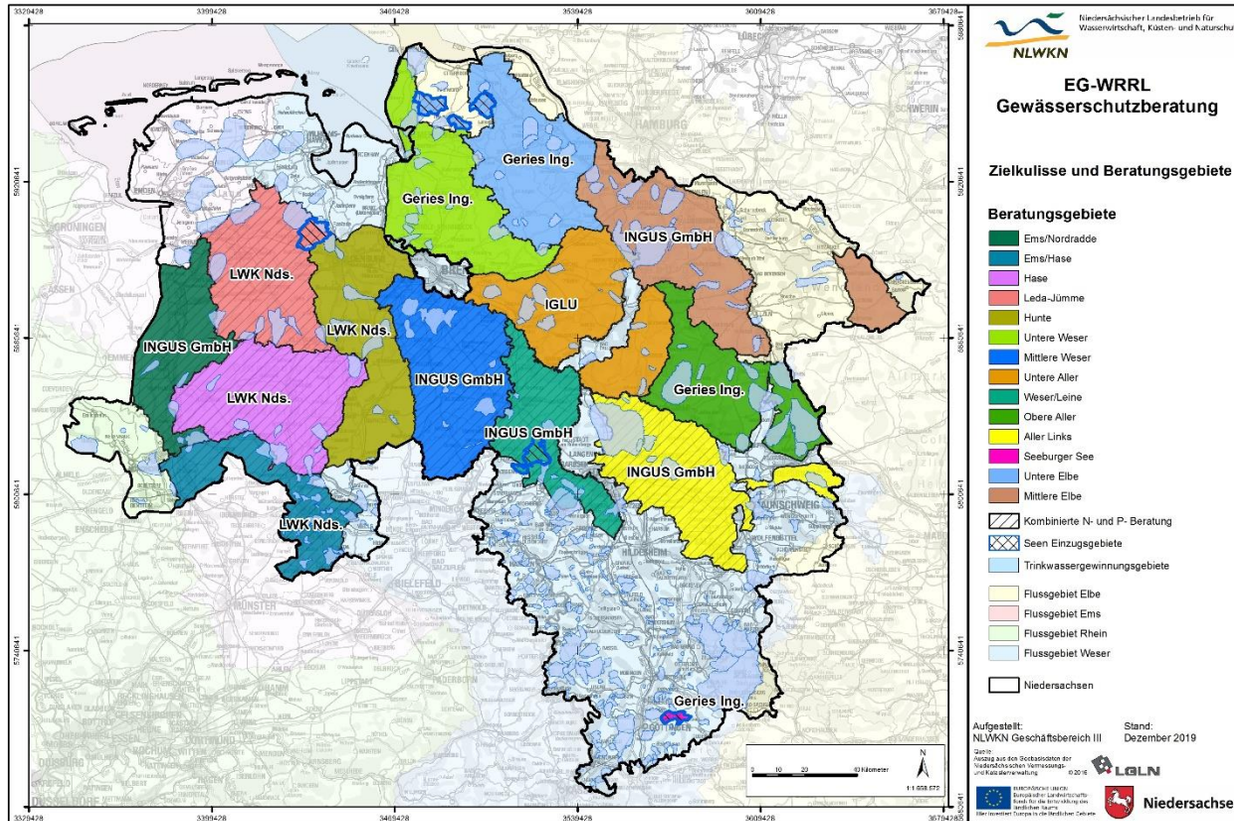
Bewirtschaftung durch Maßnahmen (Handlungsfelder)

Die wesentlichen **Handlungsfelder** anhand der vorliegenden Defizite und Belastungsschwerpunkte sind:

- Maßnahmen zur Verbesserung der Gewässerstruktur und ökologischen Durchgängigkeit in Oberflächengewässern,
- Maßnahmen zur Reduzierung von signifikanten stofflichen Belastungen durch Nähr- und Schadstoffeinträgen in Oberflächengewässern,
- Maßnahmen zur Reduzierung der signifikanten stofflichen Belastungen durch Salz in Oberflächengewässern,
- Maßnahmen zur Reduktion der signifikanten stofflichen Belastungen durch Nähr- und Schadstoffe im Grundwasser,
- Reduzierung der Auswirkungen des Klimawandels (Niedrigwasser, Hochwasser, Wasserknappheit).



Gewässerschutzberatung gemäß EG-WRRL



Beratungskulisse

- 3 Mio. ha Gesamtfläche
- 1.45 Mio. ha landwirtschaftliche Nutzfläche
- Die Kulisse ist aufgeteilt in 14 Beratungsgebiete
- Beraten wird durch die [Ingenieurbüros INGUS GmbH](#), [Gerles Ingenieure GmbH](#) und [IGLU](#) sowie von der [Landwirtschaftskammer Niedersachsen](#)

Laufzeit & Budget im aktuellen Beratungszeitraum

- Die aktuellen Beratungsaufträge laufen seit Dezember 2019 und enden mit dem 31.05.2023
- Eine nahtlose Fortführung der Beratung ist geplant
- Die Gewässerschutzberatung gemäß EG-WRRL wird mit einem Jahresbudget von 4.5 Mio. € über ELER- und Landesmittel finanziert

Kulisse der Gewässerschutzberatung gemäß EG-WRRL im Beratungszeitraum 2019-2023.



Gewässerschutzberatung gemäß EG-WRRL



Feldbegehung im Zuge der Gewässerschutzberatung gemäß EG-WRRL.

Beratungsziele & -inhalte

- Ziel ist eine Reduktion des Stickstoff-Austrags in das Grundwasser und eine Reduktion des Stickstoff- und Phosphor-Austrags in Grund- und Oberflächengewässer
- Einzelbetriebliche Beratungsleistungen: gewässerschutzorientierte und vegetationsbegleitende Düngeplanung
- Überbetriebliche Beratungsangebote: Gruppenberatungen, Feldbegehungen, Informationsveranstaltungen, Rundschreiben etc.

Teilnahme an der Beratung

- Die Teilnahme an der Beratung ist kostenlos und die Umsetzung empfohlener Maßnahmen freiwillig
- Grundvoraussetzung für eine einzelbetriebliche Beratung: 25% der Betriebsfläche liegen in der ausgewiesenen Kulisse

Ansprechpartnerin beim NLWKN: [Dr. Anne Kremer](#)

22



Gebietskooperationen 1-2022

Bach im Fluss

AB 34 Flussgebietsmanagement WRRL



Flyer und Auslobungstext zur Bewerbung des „Nds. Gewässerwettbewerbs von der Kommunalen Umweltaktion (UAN) im Vorfeld per E-Mail übermittelt

Einsendeschluss der Teilnahmeformulare an die UAN endete am 15. April 2022



Wettbewerbsablauf

- Einsendeschluss war der 15. April 2022.
- Digital eingereichte Unterlagen bei der Wettbewerbsgeschäftsstelle (UAN)
 - Teilnahmeformular mit genauer Maßnahmenbeschreibung und Fotos.
- Im Frühsommer trifft eine 7-köpfige landesweite Expertenjury eine Vorauswahl und nominiert diese für die Jurybereisung, ca. August / September 2022.
- Auf Grundlage der Vor-Ort-Besichtigung wird dann über die Preisvergabe des Wettbewerbs entschieden.
- Hauptpreis ist die Niedersächsische Bachperle (Kategorie Haupt- und Ehrenamt), Sonderpreis der Niedersächsischen Bingo-Umweltstiftung.
- Die Preisverleihung findet voraussichtlich im November 2022 statt.
- Ausgewählte Beiträge werden in der Broschüre zum Wettbewerb veröffentlicht (2023).

28



Für nähere Informationen steht Ihnen die

[Kommunale Umwelt-Aktion UAN](#) zur Verfügung,

Arnswaldtstraße 28 in 30159 Hannover)
unter der Telefonnummer: 0511 / 30285-60 oder
per E-Mail: info@uan.de zur Verfügung.



Gebietskooperationen 2022 Öffentlichkeitsprojekte

AB 34 Flussgebietsmanagement WRRL



Öffentlichkeitsprojekte 2022

- für das Jahr 2022 stehen wieder Haushaltsgelder für Öffentlichkeitsarbeit in den Gebietskooperationen in Höhe von **150.000 €** zur Verfügung.
- **5.000 € pro Gebietskooperation**
- **Projektbeispiele**
 - Exkursionen zur Unterstützung der Maßnahmendurchführung (Beispielen aus der Praxis) bzw. Tagesveranstaltungen wie „Tag des Baches“
 - Tour de Wümme (Erlebnispfad, Infotafeln)
 - Fließgewässerkoffer für Gewässeruntersuchungen mit Schülern
 - Befliegung Oberflächengewässer mit Drohne
- **keine investiven Maßnahmen, diese sind über die Förderrichtlinien wie z.B. FGE zu beantragen.**



Vielen Dank für Ihre
Aufmerksamkeit.