

Gewässer

# Workshop Flussgebietsmanagement

Wege zur Zielerreichung:  
Synergien zwischen  
Wasser und Land

12./13. November 2024

Gemeinschaftsveranstaltung von DWA, ZWU, EWA und BWK (NRW) in Kooperation mit dem IFWW



## Workshop Flussgebietsmanagement

### Wege zur Zielerreichung: Synergien zwischen Wasser und Land

Ein viertel Jahrhundert EU-Wasserrahmenrichtlinie, ein viertel Jahrhundert Workshop Flussgebietsmanagement. Beeindruckende Zahlen, aber wieviel haben wir tatsächlich erreicht? Viel ist geschehen, aber nicht genug? Und wie geht es weiter?

Aktuell befinden wir uns in der Mitte des dritten Bewirtschaftungszyklus und es wird zunehmend klar, dass wir unsere Anstrengungen weiter intensivieren müssen. Nicht nur, um die gesetzten Umweltziele zu erreichen, sondern insbesondere, um den klimawandelbedingten Auswirkungen entgegenzuwirken. Wie groß die Herausforderung des fortschreitenden Klimawandels für die Wasserwirtschaft ist, hat der letztjährige Workshop Flussgebietsmanagement eindrücklich aufgezeigt. Die Auswirkungen betreffen nicht nur die Gewässer direkt, sondern haben auch weitreichende Folgen für unsere Ökosysteme und den menschlichen Lebensraum. Gleichzeitig bietet der Klimawandel jedoch auch eine Chance, die Umsetzung der Wasserrahmenrichtlinie voranzutreiben. Die Anpassung an veränderte Umweltbedingungen kann als Antrieb dienen, um neue und kreative Lösungen zu entwickeln und zu realisieren. Dabei ist es erforderlich, dass Disziplinen näher zusammenrücken, Veränderungen gemeinsam angegangen werden und über sektorale Grenzen hinweg gedacht wird. Nur durch eine koordinierte und ganzheitliche Herangehensweise können wir effektive Lösungen entwickeln und die Widerstandsfähigkeit unserer Wasserressourcen gegenüber den zahlreichen Herausforderungen des Klimawandels stärken.

Ziel des 25. Workshops Flussgebietsmanagement ist es, vor dem Hintergrund der genannten Herausforderungen durch interdisziplinäre Vorträge aus den Bereichen Landwirtschaft, Bodenschutz, Naturschutz und Wasserwirtschaft gemeinsam an konkreten Lösungen zu arbeiten, Synergieeffekte zu nutzen und innovative Ansätze zu diskutieren.

Im Fokus stehen u. a. altbekannte Themen wie die begrenzte Flächenverfügbarkeit und Konflikte mit dem Naturschutz bei der Umsetzung von Maßnahmen, aber auch neue Aspekte wie das Thema Landschaftswasserhaushalt werden vor dem Hintergrund der sich wandelnden Rahmenbedingungen thematisiert.

Das Aufgreifen dieser vorgenannten Aspekte verleiht auch dem diesjährigen Workshop wieder eine fachlich interessante Mischung aktueller und zukunftsweisender Themen. Die Veranstaltung bietet somit für alle Akteure der Wasserwirtschaft eine Plattform zu Informationsgewinn, Erfahrungs- und Meinungsaustausch und zur offenen und unvoreingenommenen Erörterung denkbarer Ansätze für zukünftige Entwicklungen.



Dr.-Ing. Yvonne Schneider  
Geschäftsbereichsleiterin  
Ruhrverband, Essen



Dr.-Ing. Daniel Teschlade  
Abteilungsleiter Abteilung  
Flussgebietsmanagement  
Ruhrverband, Essen

# INHALT UND ANMELDUNG

10GB001/24

## Inhalt/Lernziele

- Halbzeit im dritten Bewirtschaftungsplan - Bewertung der Zielerreichung und Perspektiven für die WRRL
- Ganzheitliche Strategien zur Verbindung von Landwirtschaft, Bodenschutz und Wasserwirtschaft
- Vom Flächenmangel zu einer neuen Raumordnung

## Leitung

Dr.-Ing. Yvonne Schneider  
Geschäftsbereichsleiterin Ruhrverband, Essen

Dr.-Ing. Daniel Teschlade  
Abteilungsleiter Abteilung Flussgebietsmanagement  
Ruhrverband, Essen

## Zielgruppe

Führungskräfte wasserwirtschaftlicher Institutionen und Unternehmen; Vertreter/-innen von Interessengruppen aus dem gesamten Bereich der Wasserwirtschaft; Ingenieurinnen und Ingenieure, Naturwissenschaftler/-innen aus dem Planungs- und Betriebsbereich wasserwirtschaftlicher Anlagen; Wirtschaftsfachleute und Ökonomen aus dem Bereich der öffentlichen Verwaltung und der

## Postersession

Wir laden Sie herzlich ein, Ihre Posterbeiträge einzureichen, um Ihre Erkenntnisse, Erfahrungen und innovativen Ansätze oder Best-Practice-Beispiele zum Thema „Wege zur Zielerreichung: Synergien zwischen Wasser und Land“ zu teilen, um gemeinsam mit anderen Akteuren der Wasserwirtschaft ins Gespräch zu kommen und zu diskutieren.

# Workshop Flussgebietsmanagement

Wasser- und Gewässernutzer; Mitarbeiter/-innen der Wasserwirtschafts- und Umweltverwaltung sowie der Lehre und Forschung.



## Veranstaltungsort

Glaspavillon der Universität  
Duisburg-Essen  
Campus Essen (R12 S00 H12)  
Universitätsstr. 2  
45141 Essen



## Termin

12./13. November 2024  
Tag 1 09:45 – 16:10 Uhr  
Posterpitches  
und anschließend  
Get-together  
Tag 2 09:00 – 13:00 Uhr



## Teilnahmegebühren

	Mitglieder	Normalpreis
<b>2 Tage</b>	<b>680 €</b>	<b>810 €</b>
Tageskarte	470 €	560 €

Inkl. Veranstaltungsunterlagen und Tagesverpflegung. Mitglieder der DACH-Kooperationspartner (ÖWAV und VSA) und BWK erhalten Mitgliedspreise. DWA-Mitglieder: Auszubildende, Studierende, Pensionäre – Preise auf Anfrage.

Preise und Irrtümer vorbehalten. Stand: 25.09.2024



## Ansprechpartnerin

Frau Himani Karjala  
+49 2242 872-244  
karjala@dwa.de



[www.dwa.info/va/gb001](http://www.dwa.info/va/gb001)

# PROGRAMM

Dienstag, 12. November 2024

**Moderation:** Prof. Dr.-Ing. Norbert Jardin,, Ruhrverband

**09:45** Begrüßung und thematische Einführung  
Prof. Dr.-Ing. Norbert Jardin,, Ruhrverband

## Halbzeit im dritten Bewirtschaftungsplan – Bewertung der Zielerreichung und Perspektiven für die WRRL

**10:00** Erfolge und Herausforderungen der WRRL: Die Perspektive der Bundesländer im europäischen Kontext  
Britta-Antje Behm Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg

**10:30** Neue EU-Kommunalabwasserrichtlinie – Chance oder Hürde für die Zielerreichung?  
Arthur Guischet, European Water Association

**11:00** Die Rolle der Gewässer im Nature Restoration Law  
NN

**11:30** Podiumsdiskussion  
Prof. Norbert Jardin, Ruhrverband

---

**12:00** Mittagspause

---



# PROGRAMM

Dienstag, 12. November 2024

Moderation: Dr. Frank Jörrens, Wasserverband Eifel-Rur

## Ganzheitliche Strategien zur Verbindung von Landwirtschaft, Bodenschutz und Wasserwirtschaft

13:30 Herausforderungen der Landwirtschaft in Zeiten des Klimawandels  
NN

14:00 Boden- und Gewässerschutz im Rahmen der WRRL: Herausforderungen und Chancen  
NN

14:20 Diskussion

---

14:40 Kaffeepause

---



# PROGRAMM

Dienstag, 12. November 2024

- 14:50**            **Landschaftswasserhaushalt in landwirtschaftlich geprägten Gebieten am Beispiel des Projekts Ooijen-Wanssum, Niederlande**  
Jens Reuber, Waterschap Limburg
- 15:10**            **Landwirtschaftliche Flächennutzung im Auenbereich von Gewässern**  
Dr. Mathias Scholz, Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung
- 15:30**            **Gewässerschutz gemeinsam denken - Erosionsschutzmaßnahmen im Ackerbau**  
Dr. Björn Tetzlaff, Forschungszentrum Jülich, Institut für Bio- und Geowissenschaften
- 15:50**            **Diskussion**
- 16:10**            **Posterpitches**  
**anschließend geselliger Abend in der Posterausstellung**

## Postersession

Wir laden Sie herzlich ein, Ihre Posterbeiträge einzureichen, um Ihre Erkenntnisse, Erfahrungen und innovativen Ansätze oder Best-Practice-Beispiele zum Thema „Wege zur Zielerreichung: Synergien zwischen Wasser und Land“ zu teilen, um gemeinsam mit anderen Akteuren der Wasserwirtschaft ins Gespräch zu kommen und zu diskutieren.



# PROGRAMM

Mittwoch, 13. November 2024

**Moderation:** Gesa Amstutz, LINEG, Ruhrverband

## Vom Flächenmangel zu einer neuen Raumordnung

**09:00**            **Wie gelingt die Getaltung eines naturnahen  
Landschaftswasserhaushaltes?**  
Prof. Dr. Dietrich Borchardt, Helmholtz-Zentrum für  
Umweltforschung – UFZ

**09:30**            **Konflikte und Lösungsansätze für Natur-und Arten-  
schutz bei der Umsetzung der WRRL**  
Manfred Tschöpe, NABU Hamburg

**10:00**            **Diskussion**

---

**10:20**            **Kaffeepause**

---

**10:50**            **Flächenverfügbarkeit zur Gewässerentwicklung – was  
hat sich getan?**  
NN

**11:10**            **Potenziale von Flüssen und Auen für Klimawandel und  
Biodiversität**  
Dr. Jeanette Völker, Umweltbundesamt

**11:30**            **Moorschutz und seine Bedeutung für die nachhaltige  
Entwicklung von Gewässern**  
NN

**11:50**            **Diskussion**

**12:20**            **Zusammenfassung und Schlussworte**  
Dr. Daniel Teschlade, Ruhrverband


# LERNEN VOR ORT

## Inhouse-Schulungen

Profitieren Sie von einer hausinternen Weiterbildung durch:

- auf Sie angepassten Inhalte
- flexible Terminabsprachen
- Ihren Wunschort
- Förderung des Teamgeistes



 **Ansprechpartnerin**

Doris Herweg  
Tel.: +49 2242 872-236  
herweg@dwa.de



[www.dwa.de/inhouse-schulungen](http://www.dwa.de/inhouse-schulungen)

# VERANSTALTUNGSHINWEISE

## Erfurter Gespräche zur Wasserrahmenrichtlinie

📄 Angelika Schiffbauer

+49 2242 872 156 | schiffbauer@dwa.de

28./29.01.2025

Erfurt

10GB002/25

---

## Grundkurs Gewässerunterhaltung

📄 Angelika Schiffbauer

+49 2242 872 156 | schiffbauer@dwa.de

27. – 29. 10. 2025

Siegburg

10GB040/25

---

## Vertieferseminar Gewässerunterhaltung

📄 Angelika Schiffbauer

+49 2242 872 156 | schiffbauer@dwa.de

13./14.03.2025

Online

10WGB045/25

---

## Mehr Informationen und Anmeldung

Mit der Veranstaltungsnummer (z. B. 10GB001/24) finden Sie das Programm und weitere Informationen der entsprechenden Veranstaltung am einfachsten.

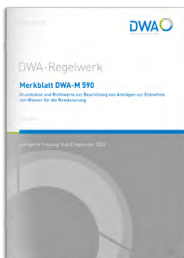
# TIPPS ZUM THEMA



## Merkblatt DWA-M 541

**Statistische Analyse von Niedrigwasserkenngrößen**  
Juli 2022, 111 Seiten, A4

Print	138,00 €*
E-Book	120,00 €*
Kombi	173,50 €*



## Merkblatt DWA-M 590

**Grundsätze und Richtwerte zur Beurteilung von Anträgen zur Entnahme von Wasser für die Bewässerung**

Juni 2019; Stand: korrigierte Fassung September 2022, 83 Seiten, A4

Print	125,00 €*
E-Book	109,00 €*
Kombi	157,50 €*



## Merkblatt DWA-M 628

**Unterhaltung, Pflege und Entwicklung von Fließgewässern im Wald**

März 2022, 44 Seiten, A4

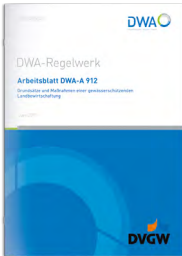
Print	83,50 €*
E-Book	105,50 €*
Kombi	72,50 €*

## Mehr Informationen und Bestellung

\* Fördernde DWA-Mitglieder erhalten 20 % Rabatt auf den Ladenpreis.

Preise und Irrtümer vorbehalten. Stand: 18.09.2024

# TIPPS ZUM THEMA



## Arbeitsblatt DWA-A 912

Grundsätze und Maßnahmen einer gewässer-  
schützenden Landwirtschaft

Juni 2019, 46 Seiten, A4

Print	86,50 €*
E-Book	109,00 €*
Kombi	75,50 €*

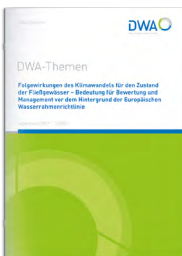


## DWA-Themen T2/2020

Erfolgsbewertung von Maßnahmen zur Erreichung  
eines guten Gewässerzustands

Juli 2020, 33 Seiten, A4

Print	70,00 €*
E-Book	61,00 €*
Kombi	88,50 €*



## DWA-Themen T3/2021

Folgewirkungen des Klimawandels für den  
Zustand der Fließgewässer

September 2021, 33 Seiten, A4

Print	59,00 €*
E-Book	51,00 €*
Kombi	74,00 €*

## Mehr Informationen und Bestellung

\* Fördernde DWA-Mitglieder erhalten 20 % Rabatt auf den Ladenpreis.

Preise und Irrtümer vorbehalten. Stand: 18.09.2024

**Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft,  
Abwasser und Abfall e. V. (DWA)**

Theodor-Heuss-Allee 17  
53773 Hennef  
Telefon: +49 2242 872-333  
info@dwa.de | www.dwa.info



dwa\_ev



dwa-ev



wasser.allesklar



DWA WaterSkills