

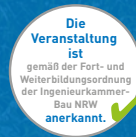
Gewässer

Workshop Flussgebiets- management

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 |
|---------------|--------------|--------------|
| 2 Tage | 680 € | 810 € |
| 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: 22.10.2024



Ansprechpartnerin

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



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**

Interessierte Teilnehmerinnen und Teilnehmer haben die Möglichkeit, in offener Runde die Ergebnisse des Workshops zu reflektieren und ein Synthesepapier zur Veranstaltung zu entwickeln, welches gezielt adressiert werden kann. Hierzu werden Berichterstatter die Ergebnisse der einzelnen Veranstaltungsböcke zusammenfassend vortragen.

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

Eduard Eich, Landwirtschaftskammer NRW

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

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 Artenschutz bei der Umsetzung der WRRL**
Manfred Tschöpe, Projektberatung Umwelt + Nachhaltigkeit
- 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

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 Fließ-
gewässern 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 €* |

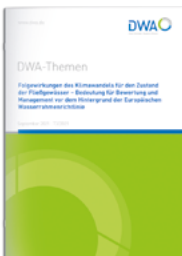


DWA-Themen T2/2020

Erfolgswertung 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