

Gewässer



Workshop Flussgebietsmanagement

mit begleitender Fachausstellung

Wege zur Zielerreichung: Synergien zwischen Wasser und Land

11./12. November 2025 Essen

TAGUNG

Workshop Flussgebietsmanagement mit begleitender Fachausstellung 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 zweiten Hälfte 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 24. 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. Die Klimaresilienz unserer Wasservorkommen hat dabei eine entscheidende Rolle. Mehr

Gemeinschaftsveranstaltung von DWA, BWK (NRW), IFWW, EWA und ZWU









denn je erscheint es erforderlich, dass verschiedene 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 sowohl die Widerstandsfähigkeit als auch die ökologische Qualität unserer Gewässer nachhaltig 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. die begrenzte Flächenverfügbarkeit und Zielkonflikte mit dem Naturschutz bei der Umsetzung von Maßnahmen, aber auch Aspekte des Landschaftswasserhaushalts werden thematisiert. Diese Themen werden flankiert von der Einordnung in den aktuellen wissenschaftlichen und politischen Diskurs zum Gewässerschutz in Deutschland und der EU.



Dr.-Ing. Yvonne Schneider Geschäftsbereichsleiterin Ruhrverband, Essen



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

INHALT UND ANMELDUNG

10GB001/25

6 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



Dr.-Ing. Yvonne Schneider Geschäftsbereichsleiterin Ruhrverband, Essen

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



Zielgruppe

Fach-, Führungs- und Nachwuchskräfte wasserwirtschaftlicher Institutionen und Unternehmen; Vertreter*innen von Interessengruppen aus dem gesamten Bereich der Wasserwirtschaft; Ingenieurinnen und Ingenieure, Biologinnen und Bilogen, Limnologinnen und Limnologen sowie weitere Naturwissenschaftler*innen aus dem Planungs- und Betriebsbereich wasserwirtschaftlicher Anlagen; Wirtschaftsfachleute und Ökonominnen und Ökonomen







Workshop Flussgebietsmanagement

mit begleitender Fachausstellung

aus dem Bereich der öffentlichen Verwaltung und der Wasser- und Gewässernutzer: Mitarbeitende der Wasserwirtschafts- und Umweltverwaltung sowie der Lehre und Forschung



Veranstaltungsort

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



Termin

11./12. November 2025

Tag 1 09:45 - 16:40 Uhr **Posterpitches**

> und anschließend Get-together

Tag 2 09:00 - 13:00 Uhr



Unsere Teilnehmenden erhalten Exklusiv-Angebote bei der Deutschen Bahn. Mehr Informationen unter www.dwa.info/bahnticket



Teilnahmegebühren

Mitglieder **Normalpreis** 300 € 360 € kostenfrei kostenfrei

Posteraussteller

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

Ansprechpartnerin

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



PROGRAMM

Dienstag, 11. November 2025

| 09:45 | Begrüßung Dr. Yvonne Schneider, Ruhrverband, Essen |
|--------|---|
| Modera | tion: Prof. Christoph Donner, Ruhrverband, Essen |
| | it im dritten Bewirtschaftungsplan - tung der Zielerreichung und Perspektiven für die WRRL |
| 10:00 | Europäische Binnengewässer: EU sollte Umsetzungs- und Durchsetzungsdefizit angehen Prof. Dr. Sonja Jähnig Leibniz-Institut für Gewässerökologie und Binnenfischerei (IGB) im Forschungsverbund Berlin e. V., Berlin |
| 10:20 | Erfolge und Herausforderungen der WRRL: Die Perspektive der Bundesländer im europäischen Kontext Referent*in angefragt |
| 10:40 | Towards Sustainable Water Management in Europe: the Water Framework Directive and beyond Arthur Guischet, European Water Association (EWA), Hennef |
| 11:00 | Neue EU-Kommunalabwasserrichtlinie - Chance oder Hürde für die Zielerreichung? Dunja Kreiser, Mitglied des Deutschen Bundestages, Berlin |
| 11:20 | Podiumsdiskussion |
| 12:00 | Mittagspause |

Moderation: Dr. Frank Jörrens, WVER, Düren

Ganzheitliche Strategien zur Verbindung von Landwirtschaft, Bodenschutz und Wasserwirtschaft

13:30 Landwirtschaft im Klimawandel - Wasser als zentrale
Herausforderung
Dr. Andrea Kauka, Landwirtschaftskammer NRW, Münster

Workshop Flussgebietsmanagement

mit begleitender Fachausstellung

| 14:00 | Neue Erkenntnisse zur Wechselwirkung von Landwirtschaft und Gewässerschutz Prof. Dr. Daniel Hering, Universität Duisburg-Essen, Essen | |
|---------|---|--|
| 14:20 | Diskussion | |
| 14:40 | Kaffeepause | |
| Moderat | ion: Dr. Frank Jörrens, WVER, Düren | |
| | itliche Strategien zur Verbindung von Landwirtschaft, chutz und Wasserwirtschaft | |
| 15:20 | Projekt "Klimaangepasstes Wassermanagement (KliWa)" Referent*in angefragt | |
| 15:40 | Landwirtschaftliche Flächennutzung im Auenbereich von Gewässern Dr. Mathias Scholz, UFZ, Leipzig | |
| 16:00 | Boden- und Gewässerschutz in landwirtschaftlichen Einzugsgebieten - Verminderung von Erosion und Oberflächenabfluss Johanna Krähling, Ingenieurbüro für Ökologie und Landwirtschaft, Kassel | |
| 16:20 | Diskussion Dr. Frank Jörrens, WVER, Düren | |
| 16:40 | Posterpitches anschließend Get-together in der Posterausstellung | |

PROGRAMM

Mittwoch, 12. November 2025

| Modera | ation: Gesa Amstutz, LINEG, Kamp-Lintfort |
|--------|--|
| Vom F | lächenmangel zu einer neuen Raumordnung |
| 09:00 | Wie gelingt die Getaltung eines naturnahen Landschafts- wasserhaushaltes? Dr. Benjamin Kupilas, Ecologic Institut, Berlin |
| 09:30 | Konflikte und Lösungsansätze für Natur-und Artenschutz bei der Umsetzung der WRRL Manfred Tschöpe, Hamburg |
| 10:00 | Diskussion |
| 10:20 | Kaffeepause |
| Modera | ation: Gesa Amstutz, LINEG, Kamp-Lintfort |
| Vom F | lächenmangel zu einer neuen Raumordnung |
| 10:50 | Flächenverfügbarkeit zur Gewässerentwicklung - Was hat sich getan? Artur Bowkun, Bezirksregierung Düsseldorf, Düsseldorf |
| 11:10 | Potenziale von Flüssen und Auen für Klimawandel und Biodiversität Dr. Jeanette Völker, UBA, Dessau-Roßlau |
| 11:30 | Nachhaltige Entwicklung von Gewässern und Moorschutz – (k)ein Widerspruch André Steinhäuser, Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie Mecklenburg-Vorpommern, Schwerin |
| 11:50 | Diskussion Gesa Amstutz, LINEG, Kamp-Lintfort |
| 12:20 | Zusammenfassung und Schlussworte Dr. Daniel Teschlade, Ruhrverband, Essen |

POSTERAUSSTELLUNG



Posterausstellung

In Ergänzung zu den Vorträgen findet eine Posterausstellung statt. Hiermit besteht für die Einreicher von Posterbeiträgen die Chance, ihre themenbezogenen Erkenntnisse, Erfahrungen, innovativen Ansätze oder Best-Practice-Beispiele zu teilen, mit anderen Teilnehmenden ins Gespräch zu kommen und sich zu vernetzen.

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist bei Einreichung eines Posterbeitrags kostenfrei.

TIPPS ZUM THEMA



DWA-Themen T3/2025

Ökolandbau und Gewässer Juni 2025, 181 Seiten, A4

Print 184,00 €* E-Book 148,75 €* Kombi 228,00 €*



Merkblatt DWA-M 1200-3 (Entwurf)

Wasserwiederverwendung für landwirtschaftliche Zwecke in Deutschland - Teil 3: Verwendung von aufbereitetem Wasser für die Bewässerung in Landwirtschaft, Gartenbau und Grünflächen Juli 2025, 69 Seiten, A4

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



Kombipaket Wasserwiederverwendung

bestehend aus den Entwürfen DWA-M 1200-1 "Grundsätze zur Wasserwiederverwendung für unterschiedliche Nutzungen",

DWA-M 1200-2 "Anforderungen an die weitergehende Wasseraufbereitung" und DWA-M 1200-3

E-Book 185,50 €*

Mehr Informationen und Bestellung

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

TIPPS ZUM THEMA



Merkblatt DWA-M 590

Grundsätze und Richtwerte zur Beurteilung von Anträgen zur Entnahme von Wasser für die Bewässerug

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

Print 130,00 €* E-Book 114,00 €* Kombi 164,00 €*



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.

EIN STARKES NETZWERK

Die DWA ist einer der mitgliederstärksten Verbände der deutschen Wasserwirtschaft. Und so veranstalten wir bereits seit Jahrzehnten erfolgreich Messen, Tagungen, Kurse, Erfahrungsaustausche und Seminare.

Im Rahmen dieser Veranstaltung findet eine begleitende Fachausstellung statt. Präsentieren Sie Ihr Unternehmen und treffen Sie bei der DWA Ihre Kunden von heute und morgen!

DIE PAKETE



WERDEN SIE AUSSTELLER!



Wotan

Tagungen smart organisiert

- Ihre Logokachel wird vor der Ausstellerübersicht gelistet
- Präsentieren Sie prominent Ihr Unternehmen und Ihre Produkte
- Inklusive 3 Info-Kacheln und Verlinkung im Stand

900 €*/1.080 €

* DWA-Mitglieder-Preise

Verbandszeitschrift Vorteilspreis für Aussteller

25 % Preisnachlass auf Anzeigen in der KA/KW



Ansprechpartnerin

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

VERANSTALTUNGSHINWEISE

Ökologische Baubegleitung beim Gewässerumbau

① Angelika Schiffbauer

+49 2242 872 156 | schiffbauer@dwa.de

01.10.2025

Online

10WGB203/25

Grundkurs Gewässerunterhaltung

① Angelika Schiffbauer

+49 2242 872 156 | schiffbauer@dwa.de

27. - 29.10.2025

Siegburg

10GB040/25

Erfurter Gespräche zur Wasserrahmenrichtlinie

1 Angelika Schiffbauer

+49 2242 872 156 | schiffbauer@dwa.de

24./25.02.2026

Erfurt

10GB002/26

Mehr Informationen und Anmeldung

Mit der Veranstaltungsnummer (z. B. 10GB001/25) finden Sie das Programm und weitere Informationen der entsprechenden Veranstaltung am einfachsten.



Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Stand: 23.10.2025

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

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









dwa-ev

wasser.allesklar

Podcast