

A kingfisher bird is captured in mid-flight over a body of water, creating a large splash. The bird's wings are spread, showing a mix of blue and brown feathers. The background is a soft, out-of-focus green, suggesting a natural, outdoor setting.

**umwelt.nrw**

**#wasserwirtschaft**

## **EINLADUNG**

**WRRL-Symposium: Kurs auf 2027 –  
Der 3. Bewirtschaftungsplan für NRW**

15. April 2021 | Online-Veranstaltung



## SEHR GEEHRTE DAMEN UND HERREN,

Wasser ist eine lebenswichtige Ressource für Mensch und Natur, die wir langfristig sichern müssen. Nur wenn Gewässerstrukturen, Wasserqualität und Wassermenge in einem guten Zustand sind, wird sie uns auch in Zukunft zuverlässig zur Verfügung stehen.

Für dieses Ziel steht die Europäische Wasserrahmenrichtlinie, an deren Umsetzung viele Akteure zusammenarbeiten. Mit Erfolg! Dies belegen die zahlreich umgesetzten Maßnahmen, deren Wirkung vielerorts schon deutlich erkennbar ist. Allerdings bedarf es heute noch weiterer Anstrengungen, um die gesteckten Ziele überall zu erreichen. Dazu sind wir bereit.

In diesem Jahr steht die Fertigstellung der Bewirtschaftungspläne für die Periode 2022–2027 im Fokus. Erarbeitet wurden auch schon die entsprechenden Maßnahmen, deren Umsetzung in den

kommenden Jahren ansteht. Derzeit findet hierzu bereits die Beteiligung der Öffentlichkeit statt, um alle gesellschaftlichen Interessen und aktuellen Entwicklungen umfassend zu berücksichtigen.

Gewässerschutz ist eine Gemeinschaftsaufgabe. Ich lade Sie herzlich dazu ein, bei unserem diesjährigen WRRL-Symposium mit anderen Fachleuten und Aktiven ins Gespräch zu kommen. Die Veranstaltung wird in diesem Jahr unter Corona-Bedingungen als Online-Konferenz stattfinden – in der Hoffnung auf ein persönliches Wiedersehen im kommenden Jahr!

Bleiben Sie gesund!

Ihre

**Ursula Heinen-Esser**

Ministerin für Umwelt, Landwirtschaft, Natur- und Verbraucherschutz des Landes Nordrhein-Westfalen

## PROGRAMM

### I. Einführung

#### 9.30 BEGRÜSSUNG UND EINFÜHRUNG IN DIE VERANSTALTUNG

mit Infos zum Ablauf und zu technischen Fragen

#### 9.40 ERÖFFNUNGSVORTRAG

**Ursula Heinen-Esser**  
Ministerin für Umwelt,  
Landwirtschaft, Natur- und  
Verbraucherschutz des  
Landes Nordrhein-Westfalen

#### 9.50 DISKUSSION

#### 10.00 GRUNDLAGEN DER BEWIRTSCHAFTUNGSPLANUNG FÜR DEN 3. ZYKLUS

**Hans-Jörg Lieberoth-Leden**  
Leiter der Abteilung IV – Kreislaufwirtschaft, Bodenschutz,  
Wasserwirtschaft, MULNV NRW

#### 10.15 DISKUSSION

#### 10.35 PAUSE

**Gesamtmoderation:**  
**Dr. Tanja Busse**  
Autorin und Moderatorin

### II. Ausgangssituation

#### 11.00 DER ZUSTAND VON GRUNDWASSER UND OBERFLÄCHENGEWÄSSERN – EIN RETROSPEKTIVER BLICK NACH VORN

**Bernd Mehlig**  
Stellv. Abteilungsleiter 5 –  
Wasserwirtschaft, Gewässer-  
schutz, LANUV NRW

#### 11.20 VON DER BELASTUNG ZUR PROGRAMMMASSNAHME – GRUNDLAGEN DER BEWIRTSCHAFTUNGSPLANUNG

**Thomas Menzel**  
Referat IV-6 – Flussgebietsmanagement, Gewässerökologie, Hochwasserschutz, MULNV NRW

**11.30 WAS BRAUCHEN WIR FÜR  
DEN GUTEN ZUSTAND? –  
MASSNAHMENPLANUNG IN  
EINER BEZIRKSREGIERUNG**

Manuel Galler

Dezernat 54, Bezirksregierung  
Arnsberg

**11.45 DISKUSSION**

**12.00 PAUSE**

**III. Lösungen finden**

**13.00 EXKURS – VERHINDERT  
CORONA DIE ZIELERREICHUNG  
NACH WRRL?**

**13.10 BEITRAG DES NEUEN DÜNGE-  
RECHTS ZUR ZIELERREICHUNG  
BEI DER WRRL**

Dr. Jons Eisele

Referat II-2 – Pflanzenproduk-  
tion, Gartenbau, Tierhaltung,  
Agrartechnik, Landgestüt,  
MULNV NRW

**13.20 SPURENSTOFFSTRATEGIE  
DES BUNDES – KONZEPT UND  
STAND DER UMSETZUNG IN  
NRW**

Claudia Wiedenhöft

Referat IV-7 – Abwasserbeseiti-  
gung, MULNV NRW

**13.30 DISKUSSION**

**13.40 IHRE STELLUNGNAHME BITTE!**

Dr. Christoph Aschemeier

Referat IV-6 – Flussgebietsmana-  
gement, Gewässerökologie, Hoch-  
wasserschutz, MULNV NRW

**13.50 IM GESPRÄCH BLEIBEN TROTZ  
PANDEMIE**

Lisa Peters

INFRASTRUKTUR & UMWELT  
Professor Böhm und Partner

**14.00 DISKUSSION**

**14.10 PAUSE**

**IV. Gesprächsrunde:**  
**Bis 2027 – und danach?**

**14.30 IMPULS**

**Prof. Dr. Daniel Hering**  
Universität Duisburg-Essen

**14.35 IM GESPRÄCH**

**Hans-Jörg Lieberoth-Leden**  
MULNV NRW

**Heide Jekel**  
Bundesministerium für Um-  
welt, Naturschutz und nukleare  
Sicherheit

**Prof. Dr. Daniel Hering**  
Universität Duisburg-Essen

**Prof. Dr. Norbert Jardin**  
Ruhrverband/Arbeitsgemein-  
schaft der Wasserwirtschafts-  
verbände in NRW

**Nikolaus Geiler**  
BUND

**15.30 PUBLIKUMSFRAGEN**

**15.45 FAZIT UND AUSBLICK**

**16.00 VERANSTALTUNGSENDE**

**16.00 – 16.45**

**FRAGEN – AUSTAUSCHEN –  
OFFEN DISKUTIEREN**

Kommen Sie in 4 Chaträumen mit  
uns ins Gespräch. Bitte achten  
Sie auf die Ankündigung während  
der Veranstaltung.



**WRRL-Symposium: Kurs auf 2027 –  
Der dritte Bewirtschaftungsplan für NRW**  
15. April 2021, 9.30 Uhr (Online-Veranstaltung)

**Informationen und Anmeldung:**

Bitte melden Sie sich online an unter:

[https://forms.ecologic.eu/de/WRRL\\_NRW](https://forms.ecologic.eu/de/WRRL_NRW)

Das aktuelle Programm ist ebenso online  
verfügbar unter: [www.flussgebiete.nrw.de](http://www.flussgebiete.nrw.de)

**Anmeldeschluss: 14. April 2021**

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos.  
Sie erhalten eine elektronische Anmeldebestätigung.

**Kontakt**

Ecologic Institut

Sören Haffer

Tel: +49 30 86880-126

[WRRL-Symposium@Ecologic-events.eu](mailto:WRRL-Symposium@Ecologic-events.eu)

**Impressum**

**Veranstalter:**

Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft, Natur- und  
Verbraucherschutz des Landes Nordrhein-Westfalen  
Schwannstraße 3, 40476 Düsseldorf

[www.umwelt.nrw.de](http://www.umwelt.nrw.de)

[www.flussgebiete.nrw.de](http://www.flussgebiete.nrw.de)

**Fotos:** Monique Laats von Pexels (T),  
Anke Jakob (2)

[umwelt.nrw.de](http://umwelt.nrw.de)

Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft,  
Natur- und Verbraucherschutz  
des Landes Nordrhein-Westfalen

