



Wege zu einer zukunftsgerechten Gewässerbewirtschaftung

Die Klima- und Biodiversitätskrise sind allgegenwärtig und können nicht länger ignoriert werden. Ganz eng mit diesen beiden Krisen ist aber auch die Wasserkrise verknüpft.

In diesem Jahr werden die Weichen für den dritten Bewirtschaftungszyklus der WRRL gestellt. Zeitgleich spannt der Entwurf für eine Nationale Wasserstrategie einen noch breiteren Rahmen für die Wasserwirtschaft und den Gewässerschutz auf. Das Ambitionsniveau der vorliegenden Bewirtschaftungspläne spiegelt diese Herausforderungen jedoch noch nicht wider. Mit dem European Green Deal hat die EU-Kommission weitere Maßstäbe gesetzt. Noch in diesem Jahr wird der Entwurf für ein EU Nature Restoration Law vorgelegt, das auch neue Ziele für frei fließende Flüsse und für Feuchtgebiete mit sich bringen wird.

Wir wollen mit Ihnen beim diesjährigen Forum diskutieren, welche Wege für eine zukunftsgerechte Gewässerbewirtschaftung eingeschlagen werden müssen. Welche Chancen ergeben sich mit der EU-Biodiversitätsstrategie 2030 und dem in Vorbereitung befindlichen EU Nature Restoration Law? Welche Hebel existieren, um die Umsetzung der Wasserrahmenrichtlinie voranzubringen? Und wie können wir die Herausforderungen für Klima, Biodiversität und Wasser zusammenbringen?

Programm:

12.30 Anmeldung und technische Unterstützung

13.00 Begrüßung und Eröffnung

Dringlichkeit und neue Chancen für den Gewässerschutz

mit

Diana Nenz *NABU Deutschland*,

Lavinia Roveran *Deutscher Naturschutzring, DNR*,

Tobias Schäfer *WWF Deutschland* und

Sascha Maier *Bund für Umwelt und Naturschutz, BUND*

13.20 Potenziale von Flüssen und Auen für Klimawandel und Biodiversität – Warum weitreichende Renaturierungsmaßnahmen jetzt wichtig sind

Dr. Rocco Buchta *NABU – Institut für Fluss- und Auenökologie, IFA*

Fragen & Antworten

13.50 Die verkannte Krise – die Wasserkrise zwischen Biodiversitäts- und Klimakrise

Handlungsdruck und Handlungsmöglichkeiten

Panelveranstaltung mit

Laura Hildt *Europäisches Umweltbüro, EEB*,

Heide Jekel *Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit*,

Dr. Christoph Schulte *Umweltbundesamt, UBA*,

Dr. Thomas Ehlert *Abt. Binnengewässer, Auenökosysteme und Wasserhaushalt, Bundesamt für Naturschutz, BfN*,

Elke Rospor *Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg* und

Dr. Rocco Buchta *NABU – Institut für Fluss- und Auenökologie, IFA*

Fragen und Antworten

15:30 Fazit und Ausblick mit

Diana Nenz *NABU*, Lavinia Roveran *DNR* und

Sebastian Schönauer *BUND Bundesarbeitskreis Wasser*

15:45 Ende erster Teil

17.00 Dam Removal oder die Kunst des Querbauwerk-rückbaus

Kurzfilmprogramm mit thematischer Einführung mit

Michael Bender *Stiftung Living Rivers*, Tobias Schäfer

und Sigrun Lange

18:00 Ende