



Hydromorphology IV Workshop

Event

[Digital Event
Workshop](#)

Date

26 - 27 January 2021

Location

online

[Download Summary of Results](#)

The Hydromorphology IV Workshop on the topic "Administrative and practical implementation of watercourse development measures" took place as an online workshop. The central objective of the Hydromorphology IV Workshop was to exchange experiences and information and to identify and reflect on challenges of the administrative and practical implementation processes of watercourse development measures.

The workshop was part of a [workshop series on hydromorphology](#) hosted by the Federal Environment Agency (Umweltbundesamt – UBA) and was organized with the support of Ecologic Institute and Planungsbüro Zumbroich.

The workshops take place every 4 years and are designed in cooperation with the Expert Group on hydromorphology of the "Working Group on water issues" (Bund/Länder-Arbeitsgemeinschaft Wasser – LAWA). They bring together stakeholders from water management administrations, nature and environmental protection associations, scientists, engineering companies and experts to exchange information and experiences.

German workshop material for download:

- [Summary of results Hydromorphology IV Workshop](#) [German]
- [Programme Hydromorphology IV Workshop](#) [German]
- [Discussion Paper Hydromorphology IV Workshop](#) [German]

German video recordings and slides of the plenary lectures:

- **Umsetzung der Wasserrahmenrichtlinie in Deutschland und aktuelle Entwicklungen auf EU-Ebene**
MinR Thomas Stratenwerth, Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit
[Video](#) | [Presentation slides](#)
- **Umsetzung der Wasserrahmenrichtlinie in Deutschland - die Sicht der LAWA**
Prof. Dr. Martin Grambow, Bayerisches Staatsministerium für Umwelt und Verbraucherschutz
[Video](#) | [Presentation slides](#)

- **Das SRU-Gutachten „Maßnahmen für Gewässerschutz“ mit Blick auf Hydromorphologie**
Dr. Markus Salomon, Sachverständigenrat für Umweltfragen
[Video](#) | [Presentation slides](#)
- **Die Notwendigkeit und Wirksamkeit des Feststoffhaushaltes zur Förderung der hydromorphologischen Gewässerentwicklung**
Karl-Heinz Jährling, Landesbetrieb für Hochwasserschutz und Wasserwirtschaft Sachsen-Anhalt
[Video](#) | [Presentation slides](#)
- **Projektbeispiel Ruhr in Arnsberg - Klimaanpassungsmaßnahmen**
Dieter Hammerschmidt, Stadt Arnsberg
[Video](#) | [Presentation slides](#)
- **Aus Sicht der Praxis - Flächenmanagement zur Renaturierung der Nebel**
Dr. Ricarda Börner, Staatliches Amt für Landwirtschaft und Umwelt Mittleres Mecklenburg
[Video](#) | [Presentation slides](#)

Funding

[German Environment Agency](#) (UBA), Germany

Organizer

[Ecologic Institute](#), Germany

Partner

[Planungsbüro Zumbroich](#), Germany

Team

[Melanie Kemper](#)

[Johannes Seilnacht](#)

Elena von Sperber

Philip Katz

[Dr. Eleftheria Kampa](#)

[Chiara Mazzetti](#)

Georg Lamberty (Planungsbüro Zumbroich)

Date

26 - 27 January 2021

Location

online

Language

German

Participants

200

Project

[Third Cycle of the German Participatory Forum on Fish Protection and Downstream Migration](#)

Project ID

[3581](#)

Keywords

[Adaptation](#)

[Biodiversity](#)

[Water](#)

watercourse development, river restoration, hydromorphology, water, water framework directive, rivers, nature conservation, biodiversity

Germany

online workshop

Source URL: <https://www.ecologic.eu/17749>