

Mehr Aufmerksamkeit für gewässerökologische Maßnahmen

Umweltbundesamt startet Online-Informationsplattform zu Renaturierung von Fließgewässern

Publikation

[Artikel](#)

Zitervorschlag

Lamberty G., Kemper M., Wagner F., Zumbroich T. und Naumann S. 2020: Mehr Aufmerksamkeit für gewässerökologische Maßnahmen. In: KW - Korrespondenz Wasserwirtschaft, Jg. 2020, Heft 4, Seiten 209-213.

In diesem Artikel wird die Online-Informationsplattform Gewässerrenaturierung des Umweltbundesamtes vorgestellt. Diese wurde zwischen 2017 und 2020 vom Ecologic Institut, dem Planungsbüro Zumbroich und dem IGF Jena konzeptioniert, inhaltlich erarbeitet und umgesetzt. Die Informationsplattform vermittelt Grundlagenwissen zur naturnahen Entwicklung von Flüssen und Bächen und dient der Akzeptanzgewinnung für den Gewässerschutz. Sie richtet sich insbesondere an potenzielle Maßnahmenträger von Gewässerrenaturierungen wie z. B. Städte und Gemeinden, Wasserwirtschaftsbehörden, Gewässerunterhaltungsverbände, Angelvereine oder Bürgerinitiativen.

Sprache

Deutsch

Autorenschaft

[Melanie Kemper](#)

Georg Lamberty (Planungsbüro Zumbroich)

Falko Wagner (Institut für Gewässerökologie und Fischereibiologie Jena)

Thomas Zumbroich (Planungsbüro Zumbroich)

Stephan Naumann (Umweltbundesamt)

Veröffentlicht in

[Korrespondenz Wasserwirtschaft](#)

Jahr

2020

Umfang

5 S.

ISSN

1865-9926

Projekt

[Informationsplattform Gewässerrnaturierung](#)

Projekt-ID

[3514](#)

Schlüsselwörter

[Biodiversität](#)

[Kommunikation](#)

[Digitalisierung](#)

[Wasser](#)

Gewässerrnaturierung, Fluss, Bach, Maßnahmenträger, Wasserwirtschaftsbehörde,
Gewässerunterhaltung

Deutschland

Informationsplattform

Source URL: <https://www.ecologic.eu/17347>