

Für Mensch & Umwelt

Umwelt   
Bundesamt

# **Hydromorphologie-IV-Workshop: Administrative und praktische Umsetzung von Gewässerentwicklungsmaßnahmen.**

Dr. Christoph Schulte

26. / 27. Januar 2021

## Leitfragen des Workshops

1. Sind die bisher unternommenen Schritte für eine verbesserte Maßnahmenumsetzung im dritten Bewirtschaftungszyklus ausreichend?
2. Was ist bei Planung und Umsetzung von Gewässerentwicklungsmaßnahmen entscheidend?
3. Ist unser Wissen und sind unsere Fachgrundlagen für eine erfolgreiche Gewässerentwicklung ausreichend?

## Zusammenfassung

- Transparenzansatz und Vollplanung sollen Maßnahmenbedarf aufzeigen sowie in der Öffentlichkeit und für die Politik sichtbar machen
- Flächenverfügbarkeit für Gewässer und Auen ist entscheidend für Gewässerentwicklung
- Die Implementierung der Ziele der Wasserwirtschaft in andere Politikbereiche bleibt Daueraufgabe
- Bewirtschaftungsplanung auch nach 2027 alle 6 Jahre
- Intakte Hydromorphologie ist Voraussetzung für die Entwicklung und Ausprägung der typischen Biozönose

## Zusammenfassung

- Kooperationen weiterentwickeln
- Gemeinsam für die Ziele des Gewässerschutzes und für den Wert der Gewässer werben
- Arbeiten, besonders hydromorphologische Maßnahmen und Renaturierung allgemeinverständlich aufbereiten und kommunizieren.
- Der Bevölkerung bis auf kommunale Ebene den Wert der Gewässer für die Lebensqualität verdeutlichen, Maßnahmen zur Verbesserung des Gewässerzustands erklären und eine aktive Beteiligung erreichen

**Vielen Dank für Ihre  
Beteiligung  
und bleiben Sie gesund!**

[www.umweltbundesamt.de/themen/wasser](http://www.umweltbundesamt.de/themen/wasser)