

Seit 2017

## Vitale Gewässer in Baden- Württemberg

### Wer steht dahinter?

- Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft
- LUBW
- Kompetenzzentrum Wasser und Boden in der KEA BW

### Aufgabe/Ziel

- Vernetzung der Akteure und Wissenstransfer

### Zielpublikum

- Wasserwirtschaftsverwaltung (RP, uWB)
- Kommunen
- Ingenieurbüros
- Umweltverbände
- Fachöffentlichkeit

### Instrumente

- Kommunikation
- Bereitstellung von Fachinformationen
- Fachtagungen
- Kompaktinformationen
- Bausteckbriefe
- Kalender und Videos



Seit 2020

## Blaues Gut

Wir machen Gewässer besser.

### Wer steht dahinter?

- Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft

### Aufgabe/Ziel

- Öffentlichkeitsarbeit und Bewusstseinsbildung für die zahlreichen Maßnahmen und Aktivitäten zur Umsetzung der WRRL

### Zielpublikum

- Bevölkerung
- Allgemeine Öffentlichkeit
- Politische Entscheidungsträger (Kommunen)

### Instrumente

- Veranschaulichung der Maßnahmen zur Umsetzung der WRRL z. B. mit Kartendarstellung, Beschilderung und weiteren Elementen
- Internetseite



## Umsetzung der Wasserrahmenrichtlinie



<https://www.wrrl.baden-wuerttemberg.de/>

<https://rp.baden-wuerttemberg.de/themen/wasserboden/wrrl/>

Seit 2018



### Wer steht dahinter?

- Geschäftsstelle Gewässerökologie GS GÖ (Regierungspräsidium Tübingen)

### Zielpublikum

- LBG an G.I.O.
- Kommunen an G.II.O.

### Aufgabe/Ziel

- Verbesserung der Gewässerstruktur durch zielgerichtete Planungen, um den guten Zustand nach WRRL zu erreichen

### Instrumente

- Schaffung fachlicher Grundlagen
- Rahmenplanungen an G.I.O.
- Maßnahmenkonzeption an G.II.O. <https://massnahmenbereiche-landesstudie.de/>
- Kommunikation/Fachinformationen
- Scrollytelling für LS GÖ an G.II.O. <https://lsgoe-giio-bw.de/>



2024-2028

### Wer steht dahinter?

- Landesfischereiverband Baden-Württemberg
- BUND Baden-Württemberg
- NABU Baden-Württemberg
- gefördert durch das Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft BW

### Aufgabe/Ziel

- Anstoßen der Umsetzung von Revitalisierungsmaßnahmen (Gewässerstruktur und Durchgängigkeit) der Kommunen
- Verankerung des Themas in den Umweltverbänden und bei Interessierten vor Ort

### Zielpublikum

- Ehrenamtliche im Naturschutz
- Kommunen
- Ingenieurbüros
- allgemeine Bevölkerung

### Instrumente

- Projektbüro beim Lebendige Flüsse e. V.
- Modellgebiete
- Capacity-building im Ehrenamt
- Aufbau Netzwerkstruktur
- Öffentlichkeits- und Lobbyarbeit



Seit 1992

KEA-BW  
DIE LANDESENERGIEAGENTUR



KOMPETENZZENTRUM  
Wasser+Boden

Gewässernachbarschaften

### Wer steht dahinter?

- KEA-BW Kompetenzzentrum Wasser und Boden
- gefördert durch das Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft BW

### Aufgabe/Ziel

- Wissensvermittlung und Vernetzung der Gewässerunterhaltungspflichtigen

### Zielpublikum

- Kommunen (Bauhöfe und Verwaltung)
- Wasserwirtschaftsverwaltung
- Umweltverbände

### Instrumente

- jährlicher Gewässernachbarschaftstag
- Netzwerke
- Fachvorträge
- Exkursionen
- Informationsmaterialien

