

## Das Projekt „StEiN“

»Stärkung des Ehrenamtes  
im Naturschutz«

Ehrenamtliche Naturschützer\*innen benötigen fundiertes Wissen auf den unterschiedlichsten Gebieten, um ihre Rechte in Anhörungsverfahren und Naturschutzkonflikten zu kennen und diese sicher und qualifiziert wahrzunehmen.

Um alle Aktiven in den LNV-Arbeitskreisen und in den Verbänden fachlich und persönlich zu unterstützen und zu stärken, bietet der LNV ab Juni 2020 Seminare, Workshops und Vorträge zu fachlich-naturwissenschaftlichen Themen, rechtlichen Fragestellungen, aber auch zu Kommunikation, Konfliktmanagement und Methodik an.

Ermöglicht wird diese Qualifizierung durch das Projekt StEiN, gefördert durch das Umweltministerium Baden-Württemberg.

Gefördert durch:



**Baden-Württemberg**

MINISTERIUM FÜR UMWELT, KLIMA UND ENERGIEWIRTSCHAFT



## Naturschutz im Gespräch LNV-Expertenaustausch im April

Unsere Gewässer im Klimawandel

Noch gewappnet oder schon  
ausgeliefert?

Dienstag 5. April 2022

## Kontakt

Landesnaturschutzverband Baden-Württemberg e.V.

Jutta Ortlepp

Olgastr. 19

70182 Stuttgart

Telefon 0711.24 89 55 25

E-Mail [jutta.ortlepp@lnv-bw.de](mailto:jutta.ortlepp@lnv-bw.de)

[www.lnv-bw.de](http://www.lnv-bw.de)





## Naturschutz im Gespräch – LNV-Expertenaustausch im April

**Dienstag 05. April 2022**

**19.00 – 21.00 Uhr**

Zu dem Thema:

### **Unsere Gewässer im Klimawandel Noch gewappnet oder schon ausgeliefert?**

Im Gespräch mit Frau Professor Dr. Rita Triebkorn,  
Universität Tübingen, Institut für Evolution und Ökologie

Dass die globale Erwärmung und die damit verbundenen klimatischen Veränderungen, Auswirkungen auf die Gewässer haben werden, ist sicher. Bei der Frage welche das sind, ist jedoch viel Forschungsbedarf vorhanden. Fische als wechselwarme Tiere sind besonders anfällig für Veränderungen ihrer Umgebungsbedingungen. Menschliche Einflüsse geraten aufgrund des zunehmenden Drucks auf das System immer stärker in den Focus.

### **Zum Ablauf:**

Begrüßung und Einführung  
Jutta Ortlepp, LNV

Professor Dr. Rita Triebkorn informiert Sie über das Thema: "Spurenstoffe und ihre Wirkungen auf Gewässerorganismen unter Berücksichtigung des Klimawandels".

Professor Triebkorns aktuelle Projekte beschäftigen sich mit der Ökotoxizität von Chemikalien und Partikeln sowie mit Auswirkungen verbesserter Abwasserreinigung auf Gewässerorganismen. Weitere Arbeiten von Ihr zu ökologischen und evolutionären Konsequenzen von Hitzestress stehen in Zusammenhang mit der globalen Erwärmung.



### **Voraussetzungen für die Teilnahme**

Dieses Onlineformat wird über „zoom“ durchgeführt. Voraussetzung ist ein PC, ein Tablet oder Smartphone, optional mit Kamera und Mikrofon. Um an den Onlineseminaren teilnehmen zu können, ist es sinnvoll die App aus dem jeweiligen Playstore herunterzuladen. Eine Registrierung ist nicht nötig. Sie können aber auch direkt über den Browser beitreten.

Spätestens zwei Stunden vor Veranstaltungsbeginn erhalten alle angemeldeten Teilnehmer\*innen einen Link per E-Mail. Bitte loggen Sie sich 10 Minuten vor Beginn der Veranstaltung ein und bedenken Sie, dass das Herunterladen der App durchaus auch Zeit beansprucht.

### **Anmeldung**

Bitte melden Sie sich auf unserer Homepage unter [www.lnv-bw.de](http://www.lnv-bw.de) an. Sie erhalten eine Bestätigung und alle weiteren Informationen zugeschickt.

Bitte beachten Sie die anhängenden/beigelegten Informationen zum Datenschutz.

### **Onlineseminar-Leitung: Jutta Ortlepp**

Agraringenieurin, Fachkraft für Umweltschutz und Coachin. Leiterin des Projektes „Stärkung des Ehrenamtes im Naturschutz -StEiN“ für den LNV.