



Quellen-Symposium, 21. Juli 2023

Natürliche Quellen sind einzigartige, geschützte Lebensräume, die sich durch eine besondere Flora und Fauna auszeichnen. Auf der anderen Seite sind Quellen wichtige Trinkwasserlieferanten für Mensch und Vieh. Durch weitere anthropogene Eingriffe und zukünftige Klimaänderungen sind natürlich Quellen zusätzlich gefährdet.

In einem von der Stiftung Naturschutzfonds Baden-Württemberg finanzierten Projekt werden im Biosphärengebiet Schwarzwald in Zusammenarbeit mit der Life Science AG Basel und der Geoökologie der Universität Basel erstmals Quellen systematisch untersucht.

An diesem Symposium wollen wir einen Einblick in das Projekt im Biosphärengebiet Schwarzwald und weitere Quellen-Projekte im süddeutschen Raum und dem angrenzenden Ausland geben und neuste Entwicklungen im Quellschutz auf unterschiedlichen institutionellen Ebenen vorstellen.

Wann: 21.7.2023, 9-17 Uhr

Wo: Bürgersaal Schönau im Schwarzwald (Bifangstr. 1, 79677 Schönau)

Kosten: Eine Anmeldegebühr wird nicht erhoben, eine Spende ist erwünscht

Anmeldung: bis 30.06.2023 bei Biosphaerengebiet-Schwarzwald@rpf.bwl.de



Foto: Julien Sentieiro Marques



Quellen-Symposium am 21.07.23: Programmübersicht

9:00 Begrüßung

Block 1 (9:15- 10:45): Quellen im Spannungsfeld zw. Schutz und Nutzung

Vortragende: PD Dr. Hans Jürgen Hahn & Anke Uhl, Dr. Holger Schindler, Stefan Zaenker

10:45: Kaffeepause

Block 2 (11:15 – 12:15): Quellschutzaktivitäten in der Schweiz

Vortragende: Christian Imesch, Lena Bühlmann & Marianne Rutishauser

12:15: Mittagspause

Block 3 (13:30 – 15:00): Projekte im Biosphärengebiet Schwarzwald

Vortragende: Dr. Daniel Küry, Florian Brossette, Mara Laube

15:00: Kaffeepause

Block 4 (15:30 – 16:30): Monitoring von Quell-Lebensräumen

Dr. Sebastian Vogel, Dr. Lucas Blattner

16:30 Schlusswort

17:00 Aperó