

## Wir sind schon wach!

Die Sonne gewinnt an Intensität, die Tage werden länger und die ersten Frühblüher sind bereits zu finden. Die Mauereidechsen am Kaiserstuhl genießen das ausgiebige Sonnenbad in der Gruppe. Darunter auch ein „Schwärzling“. Dabei handelt es sich um ein stark schwarz pigmentiertes Individuum. Meist wird diese Besonderheit durch genetische Mutationen hervorgerufen oder Umweltfaktoren, wie eine starke Sonnen-einstrahlung, zwingen das Tier zur Anpassung. Die Farbabwandlung begrenzt sich auf Haut, Schuppen oder Haare und kann verschieden stark ausgeprägt sein.



Abb.1:  
Mehrere *Podarcis muralis* genießen die Sonne (Foto: A.Schäberle)

Auch bei den Amphibien und Reptilien ist der Startschuss gefallen! Die ersten Frühlaicher (Springfrosch, Grasfrosch und Erdkröte) fallen auf dem Weg zum aquatischen Habitat in die Eimer der Amphibienschutzzäune. Auf erhöhte Achtsamkeit, vor allem in den frühen Morgenstunden weist auch Frau Elke Zimmer (Staatssekretärin im Verkehrsministerium) in Ihrer aktuellen Pressemitteilung hin



(siehe Anhang) und bedankt sich ganz ausdrücklich bei dem hohen Engagement der Ehrenamtlichen, die sich alljährlich um die vielen Amphibienschutzanlagen kümmern!

## Erinnerung

**Bitte melden Sie sich bis zum 12. März 2022 unter [artenkartierung@smns-bw.de](mailto:artenkartierung@smns-bw.de) zur virtuellen 8. Jahresveranstaltung an.**

**Samstag, 19. März 2022**

**09:30 – 14:45 Uhr**

Der Schwerpunkt der Veranstaltung wird dieses Mal beim Amphibienschutz liegen. Das genaue Programm befindet sich nochmals als PDF im Anhang.

## **Online-Konferenz mit Cisco Webex Meetings®**

Wir werden am **Do, 17. März 2022 einen Test-Termin** anbieten, an dem Sie sich probeweise einloggen können. Alle angemeldeten Teilnehmer erhalten die Zugangsdaten.

## EnBW-Förderprogramm „Impulse für die Vielfalt“

Auch im Jahr 2022 bietet die EnBW mit dem Förderprogramm „Impulse für die Vielfalt“ die Möglichkeit sich selbst um den Schutz der heimischen Herpetofauna zu bemühen.

Förderfähig sind Projekte zur Aufwertung von Land- und Wasserlebensräumen (zum Beispiel Laichgewässer und Eiablageplätze) und Projekte zur Schaffung neuer Trittsteinhabitats für die Vernetzung einzelner Populationen.

**Projektanträge können bis zum 15. Mai 2022 bei der LUBW eingereicht werden.**



Seit 2011 wurden bereits 131 Projekte umgesetzt. Darunter auch 11 Maßnahmen explizit für die Wechselkröte, dem Lurch des Jahres 2022. Die Durchführung praktischer Maßnahmen beschränkt sich auf den Zeitraum 1. Oktober 2022 - 31. Dezember 2022.

Alle Informationen finden Sie hier und unter [www.impulse-für-die-vielfalt.de](http://www.impulse-für-die-vielfalt.de)

## Jahresprogramm

### der Umweltakademie Baden-Württemberg

In diesem Jahr bietet die Umweltakademie eine umfangreiche Palette an Workshops und Seminaren zum Artenwissen und zu naturschutzrelevanten Fachkenntnissen an. Die Angebote richten sich an verschiedene Alters-, Berufs- und Interessensgruppen.

Das Jahresprogramm zum Download finden Sie unter [www.umweltakademie.baden-wuerttemberg.de](http://www.umweltakademie.baden-wuerttemberg.de)



**Das LAK-Team wünscht Ihnen einen sonnigen Start in die Kartiersaison 2022!**

Bearbeitung:



Staatliches Museum für Naturkunde Stuttgart  
Dipl.-Biologin Nadine Hammerschmidt  
Koordinatorin der Landesweiten Artenkartierung (LAK) –  
Amphibien und Reptilien in Baden-Württemberg  
Rosenstein 1, 70191 Stuttgart  
Tel.: 0711/8936-255 (Di -Do)  
E-Mail: [artenkartierung@smns-bw.de](mailto:artenkartierung@smns-bw.de)

3. März 2022

*Falls Sie diesen Rundbrief nicht mehr erhalten möchten,  
schreiben Sie an [artenkartierung@smns-bw.de](mailto:artenkartierung@smns-bw.de)*

Die Kooperationspartner  
der „Landesweiten Artenkartierung–Amphibien und Reptilien“ in Baden-Württemberg

