



News

Save the date: 1. April 2023, LAK Jahresveranstaltung 2023

Die 9. Jahresveranstaltung der LAK findet am 1. April 2023 im staatlichen Museum für Naturkunde Stuttgart (Standort Löwentor) statt.

Anmeldung bis zum 27.03.2023 an: artenkartierung_arranz@smns-bw.de

Teilen Sie uns bitte mit, bei welcher Nachmittagsaktivität Sie teilnehmen möchten (beachten Sie, dass die Anzahl der Plätze für die Zooführung begrenzt ist).

Das Programm:

- 09:15 Uhr** **Anmeldung**
- 10:00 Uhr** **Begrüßung**
Prof. Dr. Lars Krogmann, Wissenschaftlicher Direktor, SMNS
Kerstin Arnold, Leiterin des Sachgebiets Artenschutz (25.1), LUBW
- 10:30 Uhr** **Ergebnisse aus 9 Jahren Landesweiter Artenkartierung Amphibien und Reptilien**
M.Sc. Heiko Hinneberg, Hochschule für Forstwirtschaft Rottenburg
- 11:00 Uhr** **Neue Rote Liste der Reptilien und Amphibien Baden-Württembergs**
Dr. Michael Waitzmann
- 11:30 Uhr** **Kaffeepause**
- 12:00 Uhr** **Lurch des Jahres 2023: Der Kleiner Wasserfrosch (*Rana lessonae*)**
Dr. Axel Kwet, Geschäftsführer Deutsche Gesellschaft für Herpetologie und Terrarienkunde (DGHT e. V.)
- 12:30 Uhr** **Die „Salamanderpest“ im Bsal-Hotspot Deutschland**
M.Sc. Philipp Böning, Prof. Dr. Stefan Lötters, Amadeus Plewnia, Prof. Dr. Michael Veith, Universität Trier
- 13:00 Uhr** **Abschluss und Ausblick**
Dr. Clara Arranz, SMNS
- 13:10 Uhr** **Mittagspause**
- 14:45 Uhr** **A) Workshop „Mittleuropäische Amphibien bestimmen“,
B) Besuch des Museum für Naturkunde Stuttgart (am Löwentor)
C) Führung durch den Zoologisch-Botanischen Garten Wilhlema**
- 16:45 Uhr** **Veranstaltungsende**



Lurch des Jahres 2023: Der Kleine Wasserfrosch

Am wenigsten erforscht von den 20 Amphibienarten in Deutschland ist der Kleine Wasserfrosch, *Pelophylax lessonae*. Die Deutsche Gesellschaft für Herpetologie und Terrarienkunde (DGHT e. V.) hat diese seltene und zugleich gefährdete Art nun zum Lurch des Jahres 2023 ausgerufen, um für ihren Schutz zu werben und auf die Forschungsdefizite aufmerksam zu machen.

Weitere Informationen unter dem folgenden Link:

<https://www.dght.de/news/der-kleine-wasserfrosch-ist-lurch-des-jahres-2023>

Pressematerial (sowie Flyer, Broschüre...) steht unter folgendem Link zur Verfügung:

<https://www.dght.de/pressemitteilung-lurch-des-jahres-2023>

Erlass zu Amphibienschutzzäunen

Das Verkehrsministerium Baden-Württemberg hat nochmals darauf hingewiesen, dass die Straßenmeistereien die Bereitstellung der erforderlichen Fangzäune für Maßnahmen an Bundes- und Landstraßen übernehmen sowie den Auf- und Abbau der Zaunanlagen, einschließlich deren Lagerung, im Rahmen der personellen Möglichkeiten unterstützen sollten.

[Erlass](#)

Vorträge

Nachruf zur DGHT Fachtagung Wechselkröte - Vorträge online

Vorträge der DGHT Fachtagung Wechselkröte, am 19. November 2022 sind als PDF auf der DGHT Homepage zum Download. Hier zur Verfügung:

<https://feldherpetologie.de/lurch-reptil-des-jahres/amphib-des-jahres-2022-die-wechselkroete/nachlese-zur-fachtagung-zur-wechselkroete/>

Ebenfalls einige Vorträge können auf dem YouTube-Kanal der DGHT als Aufnahme abgerufen werden. <https://www.youtube.com/@dght/featured>



Publikationen



Neue Rote Liste der Amphibien und Reptilien Baden-Württemberg

Die aktualisierte Rote Liste Amphibien und Reptilien für Baden-Württemberg steht unter der Webadresse <https://pd.lubw.de/10430> als PDF-Datei kostenlos zum Herunterladen bereit. Die 96-seitige Publikation „Rote Liste und kommentiertes Verzeichnis der Amphibien und Reptilien Baden-Württembergs“ stellt jede der in Baden-Württemberg vorkommenden 35 Arten kurz vor.

Das LAK-Team

Alexander Beck

Clara Arranz

Bearbeitung:



Staatliches Museum für Naturkunde Stuttgart

Dr. Clara Arranz

Koordinatorin der Landesweiten Artenkartierung (LAK) –
Amphibien und Reptilien in Baden-Württemberg

Rosenstein 1, 70191 Stuttgart

Tel.: 0711/8936-255 (Di -Do)

E-Mail: artenkartierung_arranz@smns-bw.de

15. Februar 2023

*Falls Sie diesen Rundbrief nicht mehr erhalten möchten,
schreiben Sie an artenkartierung_arranz@smns-bw.de*

Die Kooperationspartner

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

