



Unkenschutz mit Herz – Projekt vorgestellt

Es gibt zahlreiche kleine und große Projekte im Ländle die sich dies zum Ziel gesetzt haben. Eines zum Schutz der Gelbbauchunke möchten wir Ihnen an dieser Stelle gerne vorstellen. Das Projekt "[Entwicklung nachhaltiger Schutzkonzepte für die Gelbbauchunke \(*Bombina variegata*\) in Wirtschaftswäldern](#)" wird von der Deutschen Bundesstiftung Umwelt (DBU) gefördert und findet in Kooperation der Universität Hohenheim mit der Forstlichen Versuchsanstalt (FVA) statt. Ziel des Projektes ist es zu erforschen, welche Maßnahmen zur Schaffung von Laichgewässern im Rahmen der Waldbewirtschaftung umgesetzt werden können. Die Maßnahmen sollen dabei möglichst in die forstliche Bewirtschaftung integrierbar sein, um sowohl Akzeptanz als auch zeitliche und finanzielle Ressourcen zu schonen. Alle Informationen zum Projekt finden Sie auf www.unkenschutz-bw.de.



Mobile Arterfassung – Vorstellung FaunaMAppEr-App

Neben der klassischen Methode, Artdaten analog mittels Kartierbogen und Karte im Feld zu erfassen, bietet die heutige Technik viele weitere Möglichkeiten seine Artfunde schnell und unkompliziert im Feld zu erfassen. Ausgerüstet mit immer besseren Kameras, GPS-Empfänger und Online-Kartenmaterial beinhalten moderne Smartphones alles was man dazu benötigt um seine Funde fotografisch und räumlich präzise zu dokumentieren. Es gibt zahllose App's für Naturinteressierte und Citizen Scientists. Eine Applikationen, welche höheren Ansprüchen bei der Arterfassung genügen will, möchte ich Ihnen heute kurz vorstellen: Die Erfassungs-App „[FaunaMAppEr](#)“ wird von Thomas Gramer und Tobias Wirsing stets weiterentwickelt und ist eigentlich für die professionelle Erfassung im Rahmen gezielter Kartierungen konzipiert. Für Freizeitanwender ist eine kostenlose Version mit weniger Funktionen nutzbar. Neben den LAK-Zielgruppen, den Amphibien und Reptilien, können auch weitere Artengruppen wie



Vögel, Fledermäuse und diverse Insektengruppen erfasst werden. Dabei werden die unterstützten Artgruppen kontinuierlich erweitert. Zu relevanten Tiergruppen, so auch den Amphibien, gibt es die Möglichkeit Rufe und Gesänge abzuspielen. Vor allem nachts durchaus mal hilfreich um Froschkönig und Co. zu einem Laut zu verleiten. Apple-User müssen sich leider noch etwas gedulden. Aktuell steht der FaunaMapper nur im Google Play Store zur Verfügung. Eine ausführliche Anleitung findet sich unter <http://www.faunamapper.de/app/dokumentation>.

Es ist weiterhin nötig die erfassten Daten manuell in das LAK-Datenportal einzugeben. Diesen kleinen Umweg können Sie aber hoffentlich verschmerzen, wenn mit einer App bei der Datenerhebung im Feld die Papierbögen entfallen. Probieren Sie es mal aus!



Logo der FaunaMapper-App ©

LAK in den Sommerferien

Die Kartierungen laufen auch im Sommer weiter! So manch einer von Ihnen wird sicher auch in südlicheren Gefilden auf die Pirsch gehen und so manch andere Art der europäischen Herpetofauna bestaunen können. Auch die Koordinierungsstelle der LAK wird sich eine Zeitlang in den Urlaub begeben. Und zwar vom 14.08. bis einschließlich zum 01.09.2021. Nach meiner Rückkehr werde ich die angefallenen E-Mails schnellstmöglich beantworten und freue mich schon auf die zahlreichen Funde, die Sie über die Ferien sicher gemacht haben werden.

Kartierabschluss 2021

An dieser Stelle möchten wir gerne schonmal auf den Kartierabschluss 2021 hinweisen. Diesen können Sie ab dem 01.10.2021 über das LAK-Rasterportal melden, sobald Sie all Ihre Daten aus diesem Jahr eingegeben haben. Weitere Informationen erhalten Sie dann aber nochmals im Detail in einem weiteren Rundbrief kurz vorher.



Das LAK-Team wünscht Ihnen eine schöne Ferienzeit!

Schwaner

Pogoda

Bearbeitung:

**NATURKUNDE
MUSEUM
STUTTGART**

LU:BW
Landesanstalt für Umwelt
Baden-Württemberg

Staatliches Museum für Naturkunde Stuttgart
M.Sc. Peter Pogoda
Koordinator der Landesweiten Artenkartierung (LAK) –
Amphibien und Reptilien in Baden-Württemberg
Rosenstein 1, 70191 Stuttgart
Tel.: 0711/8936-255 (Di - Mi)
E-Mail: artenkartierung_pogoda@smns-bw.de
29 Juli 2021

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

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

