

Feldherpetologie Reptilien - BANU Qualifizierung Bronze - Onlineformat & Exkursionen 2023

Liebe Interessierte der Feldherpetologie,

im Rahmen des Projektes „Wissen - Qualifizieren - Zertifizieren“ des bundesweiten Arbeitskreises der staatlich getragenen Umweltbildungsstätten im Natur- und Umweltschutz (BANU) freuen wir uns als Stiftung Naturschutz Berlin zusammen mit der BANU-Akademie Hessen den Bronzekurs zur Qualifizierung von Reptilienkenntnissen anzubieten.

Das Programm setzt sich zusammen aus verschiedenen Einheiten zur Theorie, Praxis und dem Selbststudium. Die geplanten Exkursionen richten sich nach den Aktivitätszeiten der Reptilien und können witterungsbedingten Terminanpassungen unterliegen.

Die Teilnahmegebühr beträgt 400,- €, ermäßigt 150,- €. Die Prüfungsgebühren zur Zertifikatabnahme betragen zusätzlich 30,- €. Ermäßigungen gewähren wir folgenden Teilnehmenden:

- Haupt- und ehrenamtlich Engagierte in Berliner und Brandenburger Natur- oder Umweltschutzvereinen/-verbänden und -initiativen gegen Nachweis
- Auszubildende und Studierende
- Berlinpass-Inhaber*innen und Bezieher*innen von sozialen Ergänzungsleistungen

Termine	Programm Feldherpetologie Reptilien - Bronze	Zeit
27.04.2023	Theorieblock: „Reptilien Deutschlands – Part I“ - online	09:00 - 16:00 Uhr
04.05.2023	Theorieblock: „Reptilien Deutschlands – Part II“ - online	16:00 - 18:00 Uhr
Voraussichtl. 05.07.2023	Historische Sammlungen – Museum für Naturkunde Berlin (Leitung Dr. Mark-Oliver Rödel)	09:00 - 11:00 Uhr
05.10.2023	Repetitorium - Wiederholung und Prüfungsanforderungen - online	16:00 - 17:30 Uhr
22.10.2023	Prüfung mit Zertifikat (gesonderte Anmeldung notwendig) Präsenz in der Stiftung Naturschutz Berlin	15:00 - 17:00 Uhr
Exkursionsangebot		
10.05.2023	Exkursion mit dem Fokus Zauneidechse und ihre Lebensräume	09:00 - 12:00 Uhr
21.06.2023	Exkursion mit dem Fokus Ringelnatter & Waldeidechse	09:00 - 12:00 Uhr
30.08.2023	Exkursion mit dem Fokus Mauereidechse	09:00 - 12:00 Uhr
20.09.2023	Exkursion mit dem Fokus Jungtiere bzw. Ausweichtermin	09:00 - 12:00 Uhr
Selbststudium		

Empfehlung & Material durch die Referent*innen

kontinuierlich



Bitte melden Sie sich mit einer kurzen aber verbindlichen Interessensbekundung bis zum **06.04.2023** unter bildungsforum@stiftung-naturschutz.de für den Kurs an. Sollten sich mehr Interessierte melden als es Plätze gibt, wird per Los entschieden. Die Bestätigung samt Zoom-Link versenden wir spätestens am **13.04.2023** an die von Ihnen benannte Adresse.

Veranstalter:	Koordinierungsstelle Fauna der Stiftung Naturschutz Berlin und das Hessische Landesamt für Naturschutz, Umwelt und Geologie (HLNUG)
Ort:	Online über Zoom, im Gelände und im Selbststudium
Leitung:	Norbert Otte, wissenschaftl. Mitarbeiter der Koordinierungsstelle Fauna M.Sc. David Nissen, wissenschaftl. Mitarbeiter der Koordinierungsstelle Fauna Dipl.-Bio. Susanne Bengsch, Projektleiterin der Koordinierungsstelle Fauna
Weitere Referent*innen:	Annette Zitzmann, Daniel Pitarch-Martí, Gregor von der Wall
Teilnehmer*innen:	Die Basiskurse auf Bronze-Niveau richten sich an haupt- und ehrenamtliche Akteurinnen und Akteure aus dem Bereich Naturschutz, Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter aus Verbänden und Behörden, Gutachter- und Planungsbüros, Studierende (z. B. Biologie, Agrarökologie, Lehramt), Berufseinsteigerinnen und Berufseinsteiger sowie Interessierte mit ersten Grundkenntnissen.

Ablauf: Theorieblöcke I + II Feldherpetologie Reptilien - Bronze

Theorieblock I am 27.04.2023, 9:00 - 16:00 Uhr

- *Reptilien – Allgemeine Einführung*
- *Echte Eidechsen, Schleichen und Schildkröten - Vorstellung der Artengruppen mit ihren heimischen bzw. etablierten Artvertretern*
- *Methoden der Feldherpetologie*
- *Reptilienbestimmung*
- *Gefährdung & Schutz der behandelten Artengruppen*

Theorieblock II am 04.05.2023, 16:00 - 18:00 Uhr

- *Einführung in die Biologie der heimischen Schlangen*
- *Vorstellung der Arten und der Bestimmungsmerkmale*
- *Verbreitung der Arten*
- *Gefährdung und Schutz von Schlangen*
- *Informationen zum Eigenstudium und Prüfung für die Zertifizierung*

Informationen zur BANU-Qualifizierung und Zertifizierung von Artenkenntnis finden Sie unter:

<https://www.banu-akademien.de/content/584ed0a9/wissen-qualifizieren-zertifizieren-fuer-artenvielfalt/>

