



Anfahrt

Nähere Informationen zur Anfahrt sowie einen Lageplan finden Sie unter:

<https://plankl.jimdo.com/anreise/>

http://www.hotel-altoetting.de/index_alt.htm

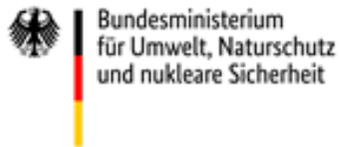
Mit der Bahn bis zum Bahnhof Altötting, von dort ist der Tagungsort etwa 500 Meter entfernt (ca. 7 min. Fußweg). Kostenfreie Parkplätze finden sich auf dem Dultplatz beim Amtsgericht Altötting (Traunsteiner Str.) und von dort ist der Tagungsort keine 5 Fußminuten entfernt.

Kooperation

Das Projekt „Allen Unkenrufen zum Trotz“ wird im Rahmen des Bundesprogramms Biologische Vielfalt gefördert durch das Bundesamt für Naturschutz mit Mitteln des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit und durch den Bayerischen Naturschutzfonds.

Die Trägerschaft haben der Bund Naturschutz in Bayern e. V. sowie die Landkreise Altötting, Freising und Neuburg-Schrobenhausen inne.

Gefördert durch:



Titelbild

Gelbbauchunke / Dr. Andreas Zahn

Lehrgang 46a/19

Tagungsort

Hotel Plankl
Schlotthamer Str. 4
84503 Altötting

Leitung

Hannes Krauss, ANL
Judith Jabs-Ingenhaag, Projektmanagerin
„Allen Unkenrufen zum Trotz“
Dr. Andreas Zahn, Bund Naturschutz

Kosten

Teilnehmerbeitrag: entfällt
Mittagessen: vor Ort möglich – Selbstzahler

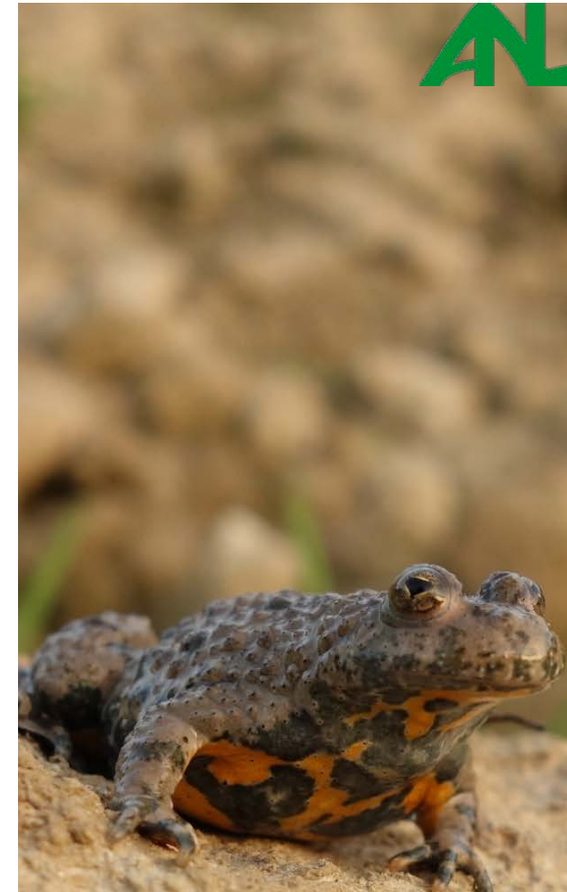
Veranstalter

BUND Naturschutz in Bayern e. V.
www.bund-naturschutz.de

Bayerische Akademie für Naturschutz
und Landschaftspflege (ANL)
Seethalerstraße 6
83410 Laufen
Telefon +49 8682 8963-0
Telefax +49 8682 8963-17
anmeldung@anl.bayern.de
www.anl.bayern.de

Anmeldung

Ihre Anmeldung erbitten wir schriftlich per Post, Fax oder E-Mail.



Gelbbauchunkenbetreuung



29. Juni 2019
Altötting

Die Gelbbauchunke (*Bombina variegata*) ist in Deutschland sowie auch in Bayern „stark gefährdet“ (Rote Liste, Kategorie 2). Grund hierfür ist in erster Linie der Verlust geeigneten Lebensraumes, insbesondere entsprechender Laichgewässer. Die Bundesrepublik Deutschland ist für den Erhalt dieser FFH-Art „in besonders hohem Maße verantwortlich“, denn rund ein Drittel der bekannten Weltpopulation lebt hier.

Aufgrund dieser Ausgangssituation wird seit Juli 2016 das Projekt „Allen Unkenrufen zum Trotz“ in den sechs oberbayerischen Landkreisen Neuburg-Schrobenhausen, Pfaffenhofen, Freising, Erding, Mühldorf und Altötting durchgeführt, um die hier bestehenden Vorkommen zu stärken und möglichst wieder zu vernetzen.

Ziel des Projektes ist die Etablierung eines übergreifenden Schutzprogramms in diesen Landkreisen. Hierbei steht die Schaffung und Wiederherstellung geeigneter Lebensräume sowie deren Vernetzung im Vordergrund.

Um den Unkenschutz im Alltag zu verankern, sollen interessierte Bürgerinnen und Bürger zum Mitmachen gewonnen werden. Durch den Aufbau eines lokalen Patensystems wird die Betreuung einzelner Vorkommen nachhaltig gesichert. Auch die relevanten Personen aus Forst-, Land- und Wasserwirtschaft sowie Abbauunternehmen und Gemeinden sind hier natürlich eingeladen.

Im Rahmen des Kurses lernen die Teilnehmenden Umfassendes zur Biologie und Ökologie der Gelbbauchunke sowie insbesondere zum Schutz, dem Erhalt und der Gestaltung ihrer Lebensräume, so dass sie als Ansprechpersonen vor Ort die Maßnahmen über die Laufzeit hinaus fortführen können. Die fachliche Expertise der Teilnehmenden wird durch eine abschließende, kurze Prüfung belegt.

Weitere Informationen zum Projekt "Allen Unkenrufen zum Trotz" finden Sie unter:

www.gelbbauchunke-bayern.de.

Samstag, 29. Juni 2019

10:00 Uhr

Begrüßung

Judith Jabs-Ingenhaag
Projektmanagerin „Allen Unkenrufen zum Trotz“
Hannes Krauss, ANL

10:15 Uhr

Vorstellung des Projektes „Allen Unkenrufen zum Trotz“ – was war, was ist, was soll

Judith Jabs-Ingenhaag

10:30 Uhr

Die Biologie und Ökologie der Gelbbauchunke und anderer Pionierarten wie Wechsel- und Kreuzkröte

Dr. Andreas Zahn
Bund Naturschutz

11:00 Uhr Kaffee/Tee

11:15 Uhr

Lebensräume für Unken erhalten und gestalten

Dr. Andreas Zahn

12:00 Uhr

Beispielhafte Schutzprojekte

Dirk Alfermann
Projektmitarbeiter „Allen Unkenrufen zum Trotz“



12:30 Uhr Mittagessen (Selbstzahler)

13:45 Uhr

Exkursion in verschiedene Unkenlebensräume

Dirk Alfermann
Dr. Andreas Zahn
Judith Jabs-Ingenhaag



Gelbbauchunkenpaar in Paarungshaltung /
Dr. Andreas Zahn

16:45 Uhr Kaffee/Tee

17:15 Uhr

Abschlussprüfung

(Einfache Prüfung, ca. 10 Multiple Choice-Fragen)

18:00 Uhr

Ende der Veranstaltung