

ÖGH EXKURSIONSPROGRAMM April bis Juni 2022

(Danke auch an die ÖGH Landesgruppen und befreundeten Organisationen!)

Genauere Informationen finden sich auf der Homepage der ÖGH www.herpetozoa.at. Begrenzte Teilnehmerzahl, Anmeldung - wie jeweils angegeben - unbedingt erforderlich! Aufgrund der Covid19-Situation ist das Exkursionsprogramm eingeschränkt und es kann zu kurzfristigen Absagen der angekündigten Termine kommen.

Mitte/Ende März 2022

Arge NATURSCHUTZ

Mithilfe beim Aufbau von Amphibienschutzzäunen

Wir bieten Ihnen auch dieses Jahr wieder die Möglichkeit an, aktiv beim Aufbau von Schutzzäunen für wandernde Amphibien mitzuhelfen und dabei eine der Hauptgefährdungsursachen für Amphibien und konkrete Schutzmaßnahmen kennenzulernen. Aufgrund beschränkter Teilnehmerzahl und zur Einhaltung der aktuell gültigen Corona-Maßnahmen ist Ihre Anmeldung erforderlich! Sie werden dann von uns über Zeitpunkt, Treffpunkt und Ablauf der Aktion informiert.

Leitung: Mitarbeiter/-innen der Arge NATURSCHUTZ

Treffpunkt: werden nach Anmeldung telefonisch bekannt gegeben

Ort: AW 146 Nesseldorfer Teich Ost (Gemeinde Glanegg), AW 138 Schafferhoferteich (Stadtgemeinde St. Andrä im Lavanttal), AW 164 Albanerteich (Obergottesfeld, Gemeinde Sachsenburg), AW 185 Hohenstein (Marktgemeinde Liebenfels).

Anmeldung unter arge-naturschutz.at

Sa. 26. 3. 2022

Herpetologische Arbeitsgemeinschaft-Haus der Natur Salzburg

9.00 – 14.00 Uhr

Amphibien-Exkursion zu den Teichen am Haunsberg

Alljährlich im Frühjahr besuchen wir die Amphibien-Teiche am Fuß des Haunsberges. Hier werden seit Jahren die Frösche und Molche umgesiedelt, die aufgrund der Bundesstraße nicht mehr in die Weitwörther Au wandern können. In den Teichen können während der Frühjahrswanderung Erdkröten, Grasfrösche, Springfrösche, Kammmolche, Teichmolche und Bergmolche beobachtet werden. Dies entspricht mehr als der Hälfte der heimischen Amphibienarten, die bei dieser Exkursion aus nächster Nähe beobachtet werden können!

Leitung: Mag. Martin Kyek

Treffpunkt: Lokalbahnhof Pabing

<https://goo.gl/maps/VphbFKPEg6cijnr27>

Wetterfeste Kleidung und wasserdichtes Schuhwerk sind wichtig. Jause nicht vergessen.

Um Anmeldung unter peter.kaufmann@hausdernatur.at wird gebeten.

9.00 – 14.00 Uhr

Urbane Eidechsen und Molche in der Stadt Salzburg

Im Rahmen dieser Exkursion soll den Teilnehmern der Wert innerstädtischer Lebensräume für Amphibien und Reptilien nähergebracht werden. Besonderes Augenmerk gilt hierbei Zaun- und Mauereidechse. So werden wir uns zu Beginn der Exkursion im Bereich des Hauptbahnhofes Salzburg, sowie der angrenzenden S-Bahn Strecke einige der letzten im Stadtgebiet verbliebenen Zauneidechsenhabitate ansehen und auf aktuelle Gefährdungsursachen, vor allem Siedlungsdruck und die Konkurrenz durch eingeschleppte Mauereidechsen, eingehen. Anschließend geht es dann noch ins Samer Mösl, dem zweitgrößten Hochmoor-Rest im Stadtgebiet von Salzburg, wo wir uns den dort vorkommenden Molchen widmen möchten.

Fahrradexkursion mit Alexander Niedrist, MSc und Mag. Werner Krupitz

Treffpunkt: 09:00 Hintereingang Hauptbahnhof Salzburg (Lastenstraße)

<https://goo.gl/maps/qRCJnQtC24o76YJd6>

Die Exkursion findet nur bei Schönwetter statt.

Voranmeldung bitte bei alex.niedrist@gmx.net

14:00 - 22:00 im Rudolf-Bednar Park, 1020 Wien

Infoveranstaltung der ÖGH in Kooperation mit der BOKU Wien und MA22

Auf den Spuren der Wechselkröte, Lurch des Jahres 2022

Veranstaltung mit Infoständen und Vermittlungsprogramm rund um die Wechselkröte im urbanen Lebensraum. Interaktive Vorlesung und geführte Rundgänge zu den Landlebensräumen und Laichgewässern mit BOKU Wien WissenschaftlerInnen. Ziel: Informationen zum Schutz und Erhalt der Wechselkröten in Wien und zu aktuellen Forschungsprojekten der BOKU Wien.

Ohne Anmeldung, Infos unter karin.ernst@nhm-wien.ac.at

ÖGH Landesgruppe Steiermark: Exkursion Istrien

Anreisetag

1. Tal der Mirna: Livade: Motovuner Wald
Treffpunkt: 10 Uhr: Lebensmittelgeschäft bei der Ortseinfahrt von Livade
Letzter mediterraner Auwald Istriens (ca. 9 km²)
Zielarten: Sumpfschildkröte, Würfelnatter, Italienischer Springfrosch, Unken, Seefrösche
2. Sonnenexponierte Hänge bei Livade und Motovun: div. Reptilien
3. Nachmittag: Kurzbesichtigung von Motovun samt Mittagessen: Trüffel futtern!

Tag 2

1. Ruinenstadt Dvigrad (Westl. Smaragdeidechse, Scheltopusik, Hornotter, Karbonarschlange, Adriatische Küsteneidechse u. a.)
2. Limski-Fjord landeinwärts nahe Kloster Beach (diverse Reptilien; Bademöglichkeit für Unverfrorene)

Tag 3 und 4

Einteilung je nach Wetter und bisherigem Erfolg:

Vogelschutzgebiet Mündung der Mirna (Sumpfwiesen, Wasservögel, Blauracke, Reptilienstandorte);

Tropfsteinhöhle Baredine (mit Grottenolm), v. a. bei Schlechtwetter

Nahegelegene Küste (div. Reptilien, u. a. Venetische Mauereidechse)

Falls Zeit bleibt:

Sumpfbereich Palud südlich Rovinj (Wasservögel, Griech. Landschildkröten, Hornotter, sonstige Reptilien)

Auf der Rückreise: Karstquellen der Krka ca. 20 Fahrminuten südöstlich von Ljubljana

Nächtigung in einem günstigen Hotel bzw. in Apartments (Reservierungen erfolgen erst in der KW 10)

Maximale Teilnehmeranzahl: 15 Personen inkl. Anhang

Anmeldung bis 6. März möglich; es gibt nur mehr wenige Plätze

Details wie MFG und Treffpunkt werden bei unserem nächsten Landesgruppentreffen am Di, 5. April, 18h30 besprochen (Das Liebig, Graz).

Kontakt: office@wernerkammel.at

Beginn: 9.20 Uhr – ganztägig

Frühling in den Oberen Marchauen bei Hohenau

Mit Feuchtgebieten und wertvollem Altbaumbestand beherbergen die Marchauen eine sehr artenreiche Vogelwelt, darunter auch so manchen Beutegreifer. Viel Interessantes bietet auch die Amphibien- und Reptilienwelt mit Balkan-Moorfrosch, Rotbauchunke, Zauneidechse u. v. m.! Eine Veranstaltung in Zusammenarbeit mit der Österreichischen Gesellschaft für Herpetologie.

Leitung: Bernhard Paces, MSc & Johannes Hill

Treffpunkt: Bahnhof Hohenau/March; Absage bei Schlechtwetter, bitte um Anmeldung unter veranstaltungen@birdlife.at

9.00 – 17.00 Uhr

Kreuzottern-Exkursion zum Seewaldsee

Die Umgebung des Seewaldsees am Fuße des Trattbergs bietet durch die sehr abwechslungsreiche Landschaft einer reichhaltigen Amphibien- und Reptilienfauna Heimat. In dieser Exkursion widmen wir uns besonders der einzigen Salzburger Giftschlange, der Kreuzotter. Mit etwas Glück können wir diese scheue Schlange und noch viel mehr auf den Almböden am Seewaldsee aus der Nähe beobachten.

Die Exkursion findet bei jedem Wetter statt! Bei Regen konzentrieren wir uns auf die Amphibienfauna, die hier neben der Gelbbauchunke auch Grasfrosch, Erdkröte, Feuersalamander, Alpensalamander und Bergmolch umfasst.

Leitung: Mag. Werner Krupitz

Treffpunkt: 09:00 Unterer (erster) Parkplatz Seewaldsee nahe St. Koloman

<https://goo.gl/maps/AXAMNqNrGP5GiR5E8>

Ausrüstung: Wetterfeste Kleidung, festes Schuhwerk (möglichst knöchelhoch); Jause

Anmeldung unter krupitz@artenreich.at

17.00 – 18.30 Uhr

Wechselkröte – Lurch des Jahres 2022

Die Wechselkröte wurde zum Lurch des Jahres 2022 gewählt. Diese Amphibienart kommt in Kärnten nur noch an einzelnen Reliktstandorten vor und ist aktuell vom Aussterben bedroht. Im Rahmen der Exkursion besuchen wir einen der letzten Standorte, an dem im Herbst 2021 lebensraumverbessernde Maßnahmen für die Wechselkröte umgesetzt wurden. In ihrem Lebensraum wollen wir den Besonderheiten der Wechselkröte und ihrer Lebensweise auf die Spur kommen. **Aufgrund beschränkter Teilnehmerzahl und zur Einhaltung der aktuell gültigen Corona-Maßnahmen ist Ihre Anmeldung erforderlich!**

Leitung: Mag. Karina Smole-Wiener

Treffpunkt: Parkplatz Kirche Hörtendorf

Anmeldung unter [arge-naturschutz.at](https://www.arge-naturschutz.at)

8.00 – 12.00 Uhr

Pirol, Zauneidechse und Laubfrosch in den Salzachauen bei Weitwörth

Das Natura-2000 Gebiet Salzachauen ist einer der artenreichsten Lebensräume Salzburgs. Bei dieser interdisziplinären Exkursion wird sich der Vogelwelt aber auch den Reptilien und Amphibien in den Salzachauen bei Weitwörth nördlich von Salzburg gewidmet. Außerdem wird die Schutzgebietsbetreuung die Maßnahmen zur Lebensraumverbesserung vorstellen, die im Zuge des LIFE-Projekts in den vergangenen Jahren dort umgesetzt wurden.

Leitung: DI Jakob Pöhacker und Dr. Andreas Maletzky

Treffpunkt: Um 08.00 Uhr bei der Bahnhaltestelle Weitwörth-Nußdorf, bis ca. 12.00 Uhr

<https://goo.gl/maps/9Htkd4SqXqHkvURj8>

Ausrüstung: festes Schuhwerk

Anmeldung unter jakob.poehacker@hausdernatur.at

8.30 – 14.00 Uhr

Exkursion zur Wechselkröte nach Leogang

Der Wilde Westen des Bundeslandes Salzburg beherbergt einige herpetologische Besonderheiten und Raritäten. Im Gemeindegebiet von Leogang, hart an der Tiroler Landesgrenze, liegt das einzige Verbreitungsgebiet des Lurchs des Jahres 2022, der Wechselkröte im Bundesland Salzburg. Die Art kommt dort an zwei Stellen in einem Abbaugelände bzw. am Rande von Abraumhalden vor. Die Exkursion führt uns zu diesen besonderen Lebensräumen auf einer Seehöhe von knapp 1.000 m.

Neben der Wechselkröte besuchen wir eine vor kurzem entdeckte eingeschleppte Mauereidechsenpopulation und versuchen die Barren-Ringelnatter für Salzburg nachzuweisen. Nebenbei können wir mit etwas Glück auch Zauneidechse und Kreuzotter bestaunen. Auch für die Vogelfreunde gibt es auf der Griesener Sonnseite das eine oder andere mögliche Highlight, brüten doch hier unter anderem Flußregenpfeifer und Karmingimpel.

Die Wanderung verläuft durch weitgehend ebenes Gelände, großteils auf Fußwegen und wenig befahrenen Straßen.

Leitung: Dr. Andreas Maletzky und Marcus Weber

Treffpunkt: 08.30 Uhr, Bahnhof Hochfilzen

Wetterfeste Kleidung und gutes Schuhwerk, Fernglas, Jause und gute Laune nicht vergessen

Um Anmeldung unter andreas.maletzky@sbg.ac.at bis zum 04. Juni wird gebeten.

(Ersatztermin 02.-03. 07 2022)

Exkursion auf die Koralm (Bundesland Kärnten)

Die ÖGH- Landesgruppe Steiermark begibt sich auf die Suche nach dem Alpensalamander. Genächtigt wird im Koralm-Schutzhaus (Wolfsberg, auf 1.960 m NN).

Leitung: Mag. Dr. Werner Kammel

Treffpunkt: Details werden noch bekanntgegeben.

Um Anmeldung unter office@wernerkammel.at wird gebeten.