

Aktuelle Termine der Ornithologischen Arbeitsgemeinschaft am Biologiezentrum der OÖ Landes-Kultur GmbH

Adresse: Johann-Wilhelm-Klein-Straße 73, 4040 Linz-Dornach

Alle Veranstaltungen in Zusammenarbeit mit BirdLife Österreich – Landesstelle Oberösterreich

Donnerstag, 14.09.2023, 18:00 Uhr: Vortrag von Felix BRADER, Garsten:

Von öðinshani und skúmur – eine fotografische Reise durch Islands Vogelwelt

Island ist bekannt für seine vielfältige Vogelwelt, welche die Insel zu einer Traumdestination für Ornithologen und Fotografen macht. Auf einer dreiwöchigen Reise im Sommer 2020 konnten wir viele der 77 regelmäßigen Brutvogelarten beobachten und fotografieren. Als Besonderheiten der isländischen Vogelwelt gelten neben den Bewohnern der Vogelfelsen auch Arten, die man am Brutplatz in Europa hier wohl am besten beobachten kann, wie Kurzschnabelgans, Dickschnabellumme und die isländische Unterart der Uferschnepfe sowie zwei Arten, die innerhalb Europas ausschließlich hier brüten – Spatel- und Kragenente, letztere die wohl bunteste Ente – die straumönd der Isländer.

Samstag, 23.09.2023, ab 10.00 Uhr: Exkursion ins Tannermoor (Liebenau)

Führung durch Hermine WIESMÜLLER und Christian SCHRÖCK (Biologiezentrum)

An diesem Tag werden wir das größte Latschenhochmoor Österreichs besuchen. Alleine aufgrund seiner Dimension von über 1 km² ist es eine große Besonderheit Oberösterreichs, das auch die Menschen vor Ort über Generationen geprägt hat. Aufgrund der großen Bedeutung der Moore für den Natur- und Klimaschutz wird im Tannermoor derzeit die umfassendste Hochmoor-Wiedervernässung Österreichs durchgeführt. Unsere Exkursionsleiter:innen werden nicht nur das eine oder andere Geheimnis des Tannermoores lüften, sondern auch die botanischen Besonderheiten und Details zum Wiedervernässungsprojekt erläutern. Im Anschluss wird die Exkursion ihren gemütlichen Ausklang finden.

Treffpunkt: 10 Uhr, Parkplatz Rubnerteich

Mitzubringen: Gummistiefel, witterungsangepasste Kleidung, Proviant

Anmeldung bei Christian SCHRÖCK, Christian.Schroeck@oelkg.at oder 0664 3972387

Donnerstag, 12.10.2023, 18:00 Uhr: Vortrag von Bernhard SCHÖN, Molln:

Balkanische Impressionen

Der mediterrane Raum ist der weltweit zweitgrößte Hotspot der Biodiversität. Gleichzeitig ist dieser Raum besonders stark vom Klimawandel bedroht. Der Vortrag legt den Fokus auf den Balkanraum bis nach Griechenland. Ein Gebiet, das Bernhard Schön viele Jahre bereist hat, und dabei eine Reihe von außerordentlich beeindruckenden Schutzgebieten samt ihren spezifischen Herausforderungen kennengelernt hat. Begegnungen mit Beutegreifern und Herdenschutzhunden gehören genauso dazu wie ausgedehnte Paddeltouren am Shkodersee in Montenegro, Vogelbeobachtungen am Kerkinisee in Griechenland, oder die Erkundung von letzten Urwaldresten.

Samstag, 4.11.2023 und Samstag, 25.11.2023, jeweils 9.00 bis ca. 13.30 Uhr:

Wasservögel am Traunsee

An einem der hotspots Österreichs zum Beobachten durchziehender/überwinternder Wasservögel können sich bei guten Bedingungen sehr spezielle Gastvögel zeigen. In Fahrgemeinschaften halten wir an geeigneten Stellen. Bitte eigene Spektive mitbringen!

Leitung: Jakob VRATNY; Anmeldung: jakob.vratny@gmx.at

Bitte melden Sie sich nur für eine der beiden Traunsee-Exkursionen an, um möglichst allen Interessierten die Teilnahme zu ermöglichen.

Teilnahmebedingungen

Zielpublikum: Erwachsene und Jugendliche ab 8 Jahren

Teilnehmerzahl: maximal 15 Personen

Treffpunkte: Bekanntgabe bei Anmeldung.

Teilnahmegebühr: Empfehlung für freiwillige Spenden an die Exkursionsleiter:

10 €/Person/Halbtagesexkursion, 20 €/Familie.

Donnerstag, 16.11.2023, 18:00 Uhr: Vortrag von Winfried JIRESCH, Wels

Greifvögel als empfindliche Indikatoren im gegenwärtigen Niedergang der Biodiversität

In der Hierarchie der Nahrungspyramide oben angesiedelt reagieren Greifvögel/Beutegreifer sehr empfindlich, wenn es bei den Beutetieren (unterhalb in der Nahrungspyramide) zu Störungen oder Einbrüchen kommt.

Die Kenntnis des Mäuserverlaufes bei Wanderfalke, Habicht und Sperber erlaubt eine Zuordnung und Erkennen von Individuen in der Brutsaison.

Freitag/Samstag, 17./18.11.2023, Wien

Herbsttagung BirdLife Österreich

Programm wird gesondert bekannt gegeben.

Donnerstag, 14.12.2023, 18:00 Uhr

Jahresabschlussfeier mit Rätselvogelquiz

Donnerstag, 18.01.2024, 18:00 Uhr: Vortrag von Stephan WEIGL: St. Florian

Kasachstan – von der Steppe in das Altai-Gebirge

Zwischen West- und Ostpaläarktis gelegen, kann Kasachstan als neungrößtes Land mit 2,7 Mio. km² mit unerwarteten ornithologischen Überraschungen aber auch Landschafts-Highlights aufwarten. Steppen mit Salzseen, Wüsten und Gebirge mit urigen Wäldern bieten Lebensraum für die unterschiedlichsten Faunen- und Florenelemente.

Donnerstag, 15.02.2024, 18:00 Uhr: Vortrag von Jakob VRATNY, Wien/Linz:

Limikolen-Bestimmung

Der Vortrag ist eine Einführung in die teilweise komplexe Thematik der Limikolenbestimmung. Es werden die gängigen Arten, welche in Österreich mehr oder weniger regelmäßig beobachtet werden können, vorgestellt und es wird auf ihre Bestimmung eingegangen.

Samstag, 2.03.2024, 9:00 Uhr: Jahrestreffen der ornithologischen Arbeitsgemeinschaft

Biologiezentrum der OÖ Landes-Kultur GmbH, J.-W.-Klein-Str. 73, 4040 Linz
Programm wird gesondert bekannt gegeben.

Donnerstag, 14.03.2024, 18:00 Uhr: Vortrag von Hans UHL, Schlierbach:

Griechenlands Vogelwelt

Von den Pelikanen der Seen Makedoniens über die Spornkiebitze und Brachschwalben der küstennahen Feuchtgebiete bis zu den Eleonorenfalken in der Ägäis bietet Griechenland eine Fülle von ornithologisch lohnenden Zielen. 449 Vogelarten wurden bislang im Lande nachgewiesen. Der Vortrag fasst die Reiseerlebnisse aus 30 Jahren zusammen und geht auf die Besonderheiten der artenreichen, griechischen Vogelwelt im europäischen Kontext ein.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Vogelkundliche Nachrichten aus Oberösterreich, Naturschutz aktuell](#)

Jahr/Year: 2023

Band/Volume: [030](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Aktuelle Termine der Ornithologischen Arbeitsgemeinschaft am Biologiezentrum der OÖ Landes-Kultur GmbH 160-162](#)