



Liebe ZooBot-Mitglieder,

eine Menge hat sich im Sommer wieder getan - sowohl im ZooBot-Veranstaltungsprogramm (s.u.) als auch bei anderen Aktivitäten:

In unserem Juni-Newsletter (Juni 23/02) berichteten wir von unserer Unterzeichnung eines offenen Briefes an die EU-Kommission mit der Aufforderung, die Umweltauflagen des Green Deals (Stilllegungsflächen und Fruchtfolge) kein weiteres Mal auszusetzen. Nun wurde beim Agrarministerrat durch den Agrarkommissar klargestellt, dass keine weiteren Ausnahmen gewährt werden sollen - eine wichtige Sache für die Erhaltung der Biodiversität auf Agrarflächen!

Inhalt:

- Science-Event: LobAU - Wiens schönste Wildnis entdecken/erkennen/verstehen
- Zum Semesterstart: Wiener ZooBot-Stammtisch im Irish Pub
- 7. Workshop Österreichische Tropenforschung - Wissenschaft an der Tropenstation La Gamba
- Reminder: Exkursion & Pflegeeinsatz im Wienerwald 30.9.23
- ZooBot-Tipp: Scientific Symposium on Human reproduction and evolution

Science Event

LobAU

Wiens schönste Wildnis
entdecken/erkennen/verstehen

Großes LobAU-Science Event am 23.09.2023 beim Nationalparkhaus Lobau

Warum ist die Lobau eigentlich so etwas besonderes und viel mehr als „nur“ ein schönes und gut erreichbares Ausflugsziel für jährlich hunderttausende Besucher:innen?

Menschen jeden Alters – Kindergartenkindern über Studierende bis Pensionist:innen – jede:r besucht die Lobau gerne und hat bestimmt schon hier und da eine Beobachtung oder ein Foto von unbekanntem Tier- und Pflanzenarten gemacht:

Am 23.9.23 ist für alle, groß und klein, die Chance gekommen, endlich herauszufinden, was man da eigentlich beobachtet hat und viele weitere Geheimnisse der Lobau zu entdecken – gemeinsam mit Wissenschaftler:innen und der Studienvertretung Biologie beim Forschungstag (**keine Anmeldung nötig**).

Spread the word - alle sind willkommen vorbeizuschauen!

[Mehr lesen](#)

ZooBot-Stammtisch

3.10.2023, ab 18:00 Uhr

Irish Pub Wild Geese

(Landstraßer Hauptstraße 173/175, 1030

Wien, 5 Gehminuten vom UBB entfernt)

**Gemeinsam starten wir mit einem
Stammtisch ins neue Semester.**

Anmeldung erbeten (info@zoobot.org),
spontanes Dazustoßen möglich solange Platz
ist!

[Mehr lesen](#)

ZooBot-Semesterstart- Stammtisch

Di 3.10.23- ab 18:00 Uhr



Wissenschaft an der Tropenstation La Gamba



7. Workshop
Österreichische Tropenforschung



Wissenschaft an der Tropenstation La Gamba – 7. Workshop Österreichische Tropenforschung

Hybridveranstaltung am 19.10.2023 ab
14:00 Uhr (s.t.)

Hörsaal EG, Institut für Botanik
Rennweg 14, 1030 Wien

[Anmeldung](#)

Bereits zum 7. Mal organisiert der Verein „La Gamba Tropenstation“ gemeinsam mit der Zoologisch-Botanischen Gesellschaft einen Workshop-Nachmittag, in dem die aktuellsten Forschungsprojekte an der Tropenstation La Gamba der Uni Wien präsentiert werden.

Die Anmeldung ist bereits geöffnet, man kann vor Ort oder virtuell teilnehmen (Hybridmodus). Sobald das Detailprogramm veröffentlicht ist, informieren wir natürlich darüber.

Reminder. Es sind noch Plätze frei am 30.09.2023!

Von der Baustelle zum Trockenrasen: Exkursion & Pflegeeinsatz im Biosphärenpark Wienerwald

Eine Wanderung führt durch die Wiesen- und Waldlandschaft Mauerbachs zur „Deponiefläche“ am Tagelsberg. Der Referent Andreas Weiß begleitet uns und erläutert während der Exkursion den Biosphärenpark, seine Aufgabenstellungen und Themenbereichen. So lernen die Teilnehmenden beim Durchstreifen der Landschaft die Idee des Biosphärenparks, seiner Auswirkungen und die (Projekt)Schwerpunkte näher kennen.



Danach packen wir gemeinsam beim Pflegeeinsatz am Tagelsberg mit an, wo wir außerdem mehr über den Lebensraum Halbtrockenrasen und seine Bewohner erfahren.

[Mehr lesen](#)

[Anmeldung](#)

Scientific symposium on
Human reproduction and evolution

Perspectives from developmental biology,
obstetrics, orthopedics and biomechanics

organized by Barbara Fischer, Nicole Grunstra, Katya Stansfield and Philipp Mitteroecker;
Department of Evolutionary Biology, University of Vienna

7th-8th September 2023

9am-5pm

@ University of Vienna

Lecture hall HS2

University Biology Building (UBB)

Djerassiplatz 1, 1030 Vienna

WITH

Obstetrics

Wolfgang Umek (MedUni Vienna), Engelbert Hanzal (Meduni Vienna),
Barbara Fischer (Univ. Vienna)

Comparative Anatomy and Biology

Karen Rosenberg (Univ. Delaware), Nicole Grunstra (Univ. Vienna),
Nicole Webb (Univ. Tübingen), Philipp Mitteroecker (Univ. Vienna),
Lia Betti (Univ. Roehampton),
Nicole Torres Tamayo (Univ. Roehampton)

Paleoanthropology

Pierre Frémondère (Aix-Marseille Univ.),
Martin Häusler (Univ. Zurich)

Energetics

Jonathan Wells (UCL), Cédric Cordey (Univ. Zurich)

Biomechanics of the Pelvic Floor

Katya Stansfield (Univ. Vienna), Marco Parente (Univ. Porto)

Locomotion

Jochen Hofstätter (Orthop. Hospital Vienna Speising),
Sebastian Simon (Orthop. Hospital Vienna Speising),
Hans Kainz (Univ. Vienna), Clara Egner (Univ. Vienna)

Developmental Biology

Nicolas Rivron (IMBA Vienna), Mihaela Pavlicev (Univ. Vienna),
Günter Wagner (Yale)

For program and contact information see:
<https://human-reproduction-symposium.univie.ac.at/>
Registration is not required. Coffee will be served.



universität
wien



FWF Österreichischer
Wissenschaftsfonds

ZooBot-Tipp:

**Scientific
symposium on
human
reproduction
and evolution**

am 7. & 8. September in Wien

Hörsaal 2, University of
Vienna Biology Building
(UBB), Djerassiplatz 1, 1030
Wien

Keine Anmeldung nötig.

Mehr lesen

Nachlese

ZooBot-Vizepräsident Prof. Christian Sturmbauer hat einen Kurznachruf auf Em. O. Univ.-Prof. Dr. Reinhart Schuster, einen bedeutenden Zoologen und langjähriges ZooBot-Mitglied, verfasst und zur Verfügung gestellt, den wir Ihnen hiermit zukommen lassen dürfen.

Zum Kurznachruf



Weitere Informationen zu Terminen und Aktivitäten der Zoologisch- Botanischen Gesellschaft:



[Zur Homepage](#)

[Austragen](#) | [Verwalte dein Abonnement](#)

Zoologisch-Botanische Gesellschaft in Österreich
Djerassiplatz 1 - 1030 Wien - ZVR-Zahl: 787 548 456

[MailPoet](#)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zoobot-News - Newsletter der Zoologisch-Botanischen Gesellschaft in Österreich](#)

Jahr/Year: 2023

Band/Volume: [2023_08_1](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Newsletter August 2023/1_1](#)