

INHALT



10 Verantwortung der Jägerschaft für den Naturschutz

FOTO: HANS GLADER



24 Erfolgreiche Wiederansiedlung von Luchsen im Pfälzerwald

FOTO: PIXABAY



36 Fließgewässer im Weinviertel

FOTO: WOLFGANG SCHRUF (IROHRDOMMEL)



Titelbild:
Naturschutz und Jagd

FOTO: PIXABAY/
ALANDSMANN

- 01 Editorial
- 02 Inhalt | Hummelseminare 2024

AKTUELL

- 04 Spende: „Guter Rat für Rückverteilung“ | Ticker
- 05 naturbeobachtung.at-Treffen in Linz

NATURSCHUTZ UND JAGD

- 06 Zwischen Harmonie und Diskurs *Univ.-Doz. Prof. Dr. Johannes Gepp*
- 08 Jagdverbände und Naturschutzbund – was verbindet uns? *Mag. Jörg C. Binder*
- 10 Verantwortung der Jägerschaft für den Naturschutz *DI Andreas Duscher*
- 12 Nachhaltige Waldbewirtschaftung schafft Biodiversität *SC Dipl.-Ing. Elfriede Anna Moser*
- 14 Wildfütterungen: Was nicht ist, das kann ja noch werden *Dr. Karoline Schmidt*
- 16 Die Natur regelt sich oft selbst *Dipl.-Ing. Franz Puchegger*
- 18 Jagd auf Störenfriede und Konkurrenten *Dipl.-Ing. Dr. Andreas Kranz*
- 20 Wolfsabschüsse sind in Österreich keine Ausnahme, sondern die Regel *Lucas Ende MSc*
- 21 Wie die Ämter im Jagdbereich immer wieder das Recht brechen ... *Clemens Purtscher*
- 22 Volksbegehren für ein Bundes-Jagdgesetz *Mag. Dagmar Breschar*
- 24 Wiederansiedlung von Luchsen im Pfälzerwald *Gundolf Bartmann*
- 26 Der Eichelhäher – Gärtner des Waldes *Mag. Dagmar Breschar*
- 27 Naturschutzbund Kärnten und Jägerschaft: Gemeinsam für den Biotopschutz *Mag. Dagmar Breschar*
- 28 Jagd und Naturschutz in der Steiermark *Univ.-Doz. Prof. Dr. Johannes Gepp*
- 29 Wiesenbrüterschutz in Vorarlberg *Mag. Bianca Burtscher*

ARTEN- UND BIOTOPSCHUTZ

- 30 Korridore für die Wildkatze *Katharina Neugebauer MSc*
- 32 35 Jahre Fall des Eisernen Vorhangs *Mag. Christine Pühringer*
- 34 Unterstützung für die Flussperlmuschel in der Maltzsch *Daniel Daill MSc*
- 36 Gewässer im Weinviertel *Mag. Margit Gross*

MERK-WÜRDIGES

- 40 Giftpilze: Gefahr und Genuss – doch für wen? *Grit Baumann*

18 Jagd auf Störenfriede und Konkurrenten

FOTO: HANS GLADER



34 Flussperlmuscheln in der Malsch

FOTO: BÜRO BLATTFISCH E. U.



- U2 Was Spendengelder ermöglichen ...
- 38 Adressen der Landesgruppen | Impressum
- 39 Buchtipps (Buchhandel)
- U3 Vorschau | Abobestellung
- U4 Mach mit bei *naturbeobachtung.at*



FOTO: WOLFGANG SCHRUF

Tonerde-Hummel (*Bombus argillaceus*)

DAS LEBEN DER HUMMELN UND IHRE GEZIELTE ANSIEDLUNG IN NISTKÄSTEN

Hummeln sind faszinierende Bienen, die eine Vielzahl an Pflanzen bestäuben. In diesem Seminar lernen die Teilnehmer*innen die häufigen Hummelarten in Gärten kennen, erfahren, wie man sie durch Nahrungs- und Nistplatzangebot fördern und wie man sie in Nistkästen ansiedeln kann.

Kursleiter: Dr. Balthasar Quehenberger, Tierarzt mit jahrzehntelanger Erfahrung in der Ansiedlung und Nistkastenbeobachtung von Hummeln.

Kosten: Erwachsene 10 Euro/Studierende, Schüler*innen ab 18 Jahren 5 Euro/alle unter 18 Jahren: freie Teilnahme

Termine:

16.11.2024, 9.30–15.30 Uhr
(inkl. Mittagspause), **Salzburg**
Ort: Heim der Naturschutzjugend (önj),
Museumsplatz 5, 5020 Salzburg
(Eingang links neben dem Haus der Natur)

und:

23.11.2024, 09.30–15.30 Uhr (inkl. Mittags-
pause), **Königstetten**/Niederösterreich
Ort: Gemeindeamt Königstetten,
Hauptplatz 1, 3433 Königstetten

Zur Anmeldung:



<https://naturschutzbund.at/kurse-im-rahmen-des-bienenschutzfonds/articles/hummel-foerder-seminare.html>

Diese Hummeln-Fördern-Seminare werden durch den gemeinsamen Bienenschutzfonds von HOFER und Naturschutzbund unterstützt.



Da bin ich mir sicher.

