



# inataura Newsletter 11/17

Naturvielfalt Vorarlberg

## Spezialkurse

Unter der Marke „**Naturvielfalt Vorarlberg**“ bietet die inatura Kurse an, die einen tieferen Einblick in die verschiedenen Fachgebiete der Biologie bieten. Ein wichtiger Fokus dieser Kurse ist der Wunsch, Wissen über die Natur und ihre Kreisläufe als Bereicherung zu erleben.



### „**Heuschrecken Vorarlbergs: Sammeln, Bestimmen, Bewerten**“

Freitag, 25. August 2017, 9 bis 17 Uhr – Theorie und Laborbestimmung

Samstag, 26. August 2017, 9 bis ca. 18 Uhr – Exkursion und Praxis

Kursleitung: Mag. Timo Kopf

Treffpunkt für Theorie: inatura – Erlebnis Naturschau, Dornbirn

## **Treffpunkt Exkursion: wird im Kurs bekanntgegeben**

Heuschrecken eignen sich durch verschiedene Umstände als ideale Einstiegsgruppe für Naturinteressierte. Die überschaubare Artenzahl - aus Vorarlberg sind 54 Spezies nachgewiesen - ermöglicht es, rasch einen kompletten Überblick über die Landesfauna zu gewinnen. Die für Insekten beträchtliche Körpergröße lässt eine sichere Bestimmung meist schon im Freiland zu, das Auffinden wird großteils durch artspezifische Gesänge erleichtert und die Fotodokumentation vor Ort kann das aufwändige Sammeln, Töten und Konservieren von Belegen weitgehend ersetzen. Für die mitteleuropäische Fauna existieren mittlerweile mehrere regionale und aktuelle Bestimmungs- und Fotobücher sowie Nachschlagewerke zu Gefährdung, Verbreitung und Biologie. Neben dem Anwendungsfeld „Freizeitgestaltung für naturinteressierte Laien“ stellen die Heuschrecken aber auch ein hervorragendes Werkzeug als Indikatorgruppe zur Bewertung offener Habitats dar. Der andauernde Landverbrauch und landwirtschaftliche Intensivierungsmaßnahmen führen zu einer umfassenden Verarmung der heimischen Lebewelt, wodurch sich beispielsweise 63 % der hiesigen Heuschreckenarten auf der aktuellen Roten Liste Vorarlbergs wiederfinden.

Kursziel: Vermittlung von Grundkenntnissen für die Beschäftigung mit Heuschrecken.

### **Begrenzte Teilnehmerzahl**

**Kosten: €50,-- (Studenten/Schüler €25,--) darin enthalten Skriptum, Theorieabend und Exkursion**

**Wir bitten um Anmeldung unter**

[naturschau@inatura.at](mailto:naturschau@inatura.at) oder Tel. +43 676 83306 4770



Naturvielfalt Vorarlberg

## Exkursionsprogramm

Unter der Marke „**Naturvielfalt Vorarlberg**“ bietet die inatura in Kooperation mit dem Land Vorarlberg Exkursionen unter fachlicher Anleitung an, die den Teilnehmerinnen und Teilnehmern das wunderbare Zusammenspiel von Naturvielfalt, Lebenswelten und Artenvielfalt näher bringen.



### „Die Artenvielfalt am Ludescherberg: Erhalt durch Nutzung“

**Samstag, 26. August 2017, 9 Uhr**

**Exkursionsleitung: Johanna Kronberger (Biologin) und Jürgen Burtscher (Bewirtschafter)**

**Treffpunkt: Parkplatz Jausenstation Berghof bei der Kapelle, Ludescherberg um 9 Uhr. Achtung Anfahrt nur über Raggal möglich!**

Das Natura 2000 Gebiet Ludescherberg besticht durch seine artenreichen Magerwiesen. Im Gebiet kommen viele seltene Tier- und Pflanzenarten vor. So konnten im Gebiet schon 19 Orchideenarten nachgewiesen werden. Diese Artenvielfalt kann aber nur durch die regelmäßige Bewirtschaftung der Bauern erhalten werden. Jürgen Burtscher wird eindrücklich erzählen, wie die Nutzung und Pflege der Wiesen aussieht und auch welche Probleme dabei zu bewältigen sind. Außerdem wird Johanna Kronberger anhand einiger Beispiele zeigen, welche

Auswirkungen die Pflege auf den Artenreichtum sowohl der Pflanzen als auch der Tiere hat. Es besteht nach der Führung noch die Möglichkeit in der Jausenstation Berghof einzukehren.

**Mitzubringen:** Bergschuhe/knöchelhohe Schuhe mit Profilsohle (Trittsicherheit), Wetterschutz, Getränke und Jause nach eigenem Bedarf, Fernglas wird empfohlen

**Dauer: ca. 2 Stunden**

**Teilnahme kostenlos. Begrenzte Teilnehmerzahl**

**Wir bitten um Anmeldung unter**

**[naturschau@inatura.at](mailto:naturschau@inatura.at) oder +43 676 83306 4770**

## Lurche und Kriechtiere in Vorarlberg

Arten erkennen - Beobachtungen melden

Auch in Vorarlberg sind manche Arten selten geworden. Daher sind Kenntnisse über Vorkommen und Häufigkeit dieser faszinierenden Tiere wichtig für ihren Schutz.

Wir bitten um Ihre Mithilfe! Melden sie uns ihre Beobachtungen unter dem Link <http://herpetofauna.net/start.html>.

Den Bestimmungsführer "Lurche und Kriechtiere in Vorarlberg" erhalten Sie kostenlos im inatura Shop oder [hier als Download](#).

**i n a t u r a**  
Natur, Mensch und Technik erleben



## Sonntag in der inatura – Einführungen zu spannenden Themen

*Jeden 1. und 3. Sonntag im Monat um 11 Uhr*

*werden durch unsere Museumspädagogen Einführungen zu verschiedenen Themen angeboten. In bewährter Art und Weise sind diese Einführungen ein Erlebnis für Groß und Klein. Eine gute Gelegenheit, Neues zu erfahren und zu entdecken. Als besonderes Zuckerl sind diese im üblichen Eintrittspreis inkludiert. Eine Anmeldung ist nicht erforderlich.*

[Termine...](#)

## inatura - Sonderausstellung



**AUF  
LEISEN  
PFOTEN**  
DIE RAUBTIERE DES ALPENRAUMS

## Veranstaltungsvorschau

Weitere Veranstaltungen finde Sie in unserem [inatura - Programm 2. Halbjahr \(pdf\)](#)



## inatura - Ratgeber

### inatura Fachberatung

Fragen zu Pflanzen, Tieren, Pilzen und Steinen?

Die inatura- Fachberater helfen!

Wir sind Montag bis Freitag von 9 bis 12 Uhr für Sie da:

T. +43 676 83306 4766 oder [fachberatung@inatura.at](mailto:fachberatung@inatura.at)

Tipps und Infos finden Sie auf der inatura Homepage unter der Rubrik "Ratgeber"

<http://www.inatura.at/inatura-fachberatung/>

### Wespen und Hornissen

Wespen und Hornissen können in manchen Situationen zu Plagegeistern werden. In diesem Ratgeber werden Möglichkeiten aufgezeigt, wie man sich davor schützen kann.

[zum Merkblatt \(PDF-Datei\)](#)



# inataura - Forschung

inataura Forschung: Aktuelle Forschung aus Vorarlberg, Rote Listen und mehr finden Sie unter: <http://www.inatura.at/forschung-und-naturwissen/>

---

## Aktuelle online-Publikationen

### Neue sowie faunistisch interessante Nachweise von Schmetterlingen

Hiermann, U. & Friebe, J. G. & Mayr, T. (2017): Neue sowie faunistisch interessante Nachweise von Schmetterlingen (Insecta: Lepidoptera) aus Vorarlberg (Austria occ.) und dem Fürstentum Liechtenstein. – inatura - Forschung online, 44: 13 S.; Dornbirn.  
urn:nbn:de:101:1-201708086136

[http://www.inatura.at/forschung-online/ForschOn\\_2017\\_044\\_0001-0013.pdf](http://www.inatura.at/forschung-online/ForschOn_2017_044_0001-0013.pdf)

---

## Forschung Online

<http://www.inatura.at/Forschung-Online.10963.0.html>

Mit der Schriftenreihe "Vorarlberger Naturschau - forschen und entdecken" hat die inatura einst ein gedrucktes Publikationsorgan für die naturwissenschaftliche Forschung in Vorarlberg geschaffen. Nun geht die inatura einen Schritt weiter: Einzelartikeln erscheinen digital als PDF-Datei in der Reihe "inataura – Forschung Online". Damit sind die Ergebnisse unserer Forschungsprojekte jederzeit weltweit abrufbar und werden von Suchmaschinen im Volltext erschlossen.

### Hörfunktipps:

ORF Radio Vorarlberg

"Umwelt aktuell"

Jeweils am Montag, ca. 18:30

ORF Radio Vorarlberg

"Kultur nach 6"

Mo bis Fr ab 18:05 Uhr

---

 inatura - Newsletter teilen



Facebook



[www.inatura.at](http://www.inatura.at)

Copyright © inatura Erlebnis Naturschau GmbH; All rights reserved.

inatura  
Erlebnis Naturschau GmbH  
Jahngasse 9, 6850 Dornbirn  
Österreich  
Tel. +43 5572 23235 0  
[ruth.swoboda@inatura.at](mailto:ruth.swoboda@inatura.at)  
[www.inatura.at](http://www.inatura.at)

Als naturwissenschaftliches (Landes-) Museum Vorarlberg sammelt, bewahrt, erforscht, vermittelt und präsentiert die inatura Objekte, Daten und Informationen zur Natur Vorarlbergs. Der Newsletter informiert über Aktuelles aus dem Museum und der Natur.

**Unsere E-Mail-Adresse:**

[naturschau@inatura.at](mailto:naturschau@inatura.at)

[Newsletter abmelden](#)

This email was sent to [f.gusenleitner@landesmuseum.at](mailto:f.gusenleitner@landesmuseum.at)

[why did I get this?](#) [unsubscribe from this list](#) [update subscription preferences](#)

inatura Erlebnis Naturschau GmbH · Jahngasse 9, Dornbirn, Österreich · Dornbirn 6850 · Austria

MailChimp



# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Newsletter inatura](#)

Jahr/Year: 2017

Band/Volume: [2017\\_11](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Newsletter inatura 2017/11 1](#)