



inatura Newsletter 06/17

Naturvielfalt Vorarlberg

Spezialkurse Lebensraummodul - Wiese

Unter der Marke „**Naturvielfalt Vorarlberg**“ bietet die inatura im Auftrag des Landes Vorarlberg Module an, die **einen tieferen Einblick in die verschiedenen Lebensraumtypen Vorarlbergs** bieten. Ein wichtiger Fokus dieser Kurse ist der Wunsch, Wissen über die Natur und ihre Kreisläufe als Bereicherung zu erleben. Unsere Teilnehmer brauchen vor allem Neugierde und Forschergeist, aber keine Vorkenntnisse.



„**Wissenschaft in Vorarlberg**“

Theorie und Praxis

Kursleitung: Mag. Ingrid Loacker, UMG Umweltbüro Grabher

Theorieteil: Freitag, 19. Mai 2017 von 18 bis 22 Uhr

Samstag, 24. Juni von 8 bis 17 Uhr

Treffpunkt Kursabend: inatura - Erlebnis Naturschau, Dornbirn

Treffpunkt Exkursionen: wird im Kurs bekanntgegeben

Wiesen und Weiden prägen die Landschaft Vorarlbergs. Ziel der zwei Exkursionen und der Theorieeinheit ist es einen Einblick in die verschiedenen artenreichen Wiesentypen Vorarlbergs zu erhalten. Die Teilnehmer lernen im Kurs die große Vielfalt an Wiesentypen kennen.

Theorieteil am 19. Mai: „Das Wesen der Wiesen“

Themen: Wiesenökologie (Umweltfaktoren, Bewirtschaftung, Konkurrenz ober- und unterirdisch), Biodiversität, die wichtigsten Wiesentypen Vorarlbergs und ihre Zeigerarten, einfache, vegetationskundliche Methoden (Artenlisten, Schätzmethode, Zeigerwerte)

Exkursion am 20. Mai: „Wiesentypen der Tallagen“

Themen: Einfluss der Nutzungsintensität und Standortfaktoren auf die Artenzusammensetzung, Identifizierung unterschiedlicher Wiesentypen anhand der Artenkombination, mittelintensive Wiesentypen der Tallagen und wärmebegünstigten Hanglagen.

Exkursion am 24. Juni: „Wiesen und Weiden im Berggebiet“

Themen: Bergklima als limitierender Faktor, Charakterisierung von artenreichen Bergmähwiesen und extensiv genutzten Kalkmagerrasen, Alpweiden und deren standortangepasste Nutzung.

Für den Aufstieg von ca. 650 HM und einer reinen Gehzeit von ca. 4 Stunden wird Trittsicherheit vorausgesetzt.

Mitzubringen: knöchelhohe Wanderschuhe mit Profilsohle, Wetterschutz, Jause und Getränk

Kosten: € 80,-- (darin enthalten Skriptum, Theorieabend und Exkursionen)

Begrenzte Teilnehmerzahl. Wir bitten um Anmeldung unter

naturschau@inatura.at oder Tel. +43 676 83306 4770



Kräuternest

Kräuternest - Gartentreff

„Mediterrane Kräuter und ihre ätherischen Öle“

(Thymian, Oregano und Salbei)

Donnerstag, 18. Mai 2017, 18 bis 19.30 Uhr

Kräutergarten, inatura - Erlebnis Naturschau

Dornbirn



Der inatura-Kräutergarten ist ein Erlebnis für alle Sinne und lädt seine Besucher zum Beobachten und Innehalten ein. Mit prachtvoller Schönheit und zauberhaften Düften, faszinieren Kräuter und Heilpflanzen das ganze Jahr. Bei einem Spaziergang durch den inatura Kräutergarten wühlen wir in der Erde. Es wird gejätet, gezupft, diskutiert und sich ausgetauscht. Dabei widmen wir uns diesmal besonders dem Thymian, Oregano und dem Salbei.

Mitzubringen: Handschuhe, Papiertüten/Säcke, Sitzunterlage, Wasserflasche

Teilnahme kostenlos. Begrenzte Teilnehmerzahl. Findet nur bei trockener Witterung statt. Wir bitten um Anmeldung unter naturschau@inatura.at oder +43 676 83306 4770

Kräuternest im Museum

„Kleine Kräuterköche und der Suppentopf“

Workshop für Kinder

mit den Kräuterpädagoginnen und dipl. Kräuterexpertinnen (FNL) Mag. Iris Lins und Cornelia Lins und DGKS Sieglinde Ettl

Freitag, 19. Mai 2017, 14.30 bis 16.30 Uhr

inatura - Erlebnis Naturschau Dornbirn

Welche Wildkräuter vertragen sich gut mit Petersilie? Wir machen daraus leckere Kräutermischungen für die Küche. Woher das Maggikraut („Liebstöckel“) seinen Namen wirklich hat und wie wir daraus wunderbare Winter-Medizin zaubern können, werden wir auch ausprobieren.

Mitzubringen: Sitzunterlage, Wasserflasche

Für Kinder von 7 bis 10 Jahren

Kosten: €5,-- (inkl. Materialkosten)

Begrenzte Teilnehmerzahl. Wir bitten um Anmeldung unter naturschau@inatura.at oder +43 676 83306 4770

inatura - Sonderausstellung



AUF LEISEN PFOTEN

DIE RAUBTIERE DES ALPENRAUMS

24. März 2017 bis 24. Februar 2018

Besonders die großen Raubtiere faszinieren uns Menschen seit jeher. Ihre teilweise Rückkehr, nach Jahrhunderten der Abwesenheit, führt zudem zu Verunsicherung oder sogar Angst. Die inatura nimmt dies zum Anlass, Luchs, Fuchs, Wolf und Co gewohnt interaktiv zu präsentieren. Neben der Vorstellung einzelner Vertreter dieser vielfältigen Tiergruppe beleuchtet die Ausstellung deren besonderen Fähigkeiten und gibt Einblicke in ihre Lebensweisen.

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

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

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

Maikäfer und Engerlinge

Engerlinge von Mai- und Junikäfern verursachen durch Wurzelfraß immer wieder Schäden im Rasen oder an Kulturpflanzen. Die im Kompost lebenden Larven der Rosenkäfer sind hingegen sehr nützliche Humusbildner. Derart muss man die Käferlarven genau bestimmen, bevor man über deren Bekämpfung nachdenkt.

[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

Hiermann, U. & Mayr, T. (2017): **Faunistische Erfassung der Schmetterlinge** (Insecta: Lepidoptera) im Gebiet Stutz/Bazora in Frastanz (Vorarlberg, Österreich). – inatura – Forschung online, 38: 23 S.; Dornbirn.

urn:nbn:de:101:1-201703036328

http://www.inatura.at/forschung-online/ForschOn_2017_038_0001-0023.pdf

Amann, P. (2017): **Über das Vorkommen der Helm-Azurjungfer und anderer Libellen im Raum Dornbirn - Hohenems - Lustenau** (Vorarlberg, Österreich). – inatura - Forschung online, 36: 21 S.; Dornbirn.

urn:nbn:de:101:1-201702033078

http://www.inatura.at/forschung-online/ForschOn_2017_036_0001-0021.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 "inatura – 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

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
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

[Newsletter abmelden](#)

This email was sent to 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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Newsletter inatura](#)

Jahr/Year: 2017

Band/Volume: [2017_06](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Newsletter inatura 2017/06 1](#)