



inataura Newsletter 11/19

inataura Naturvielfalt - Exkursion

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. Es geht darum Naturwissen als Bereicherung zu erleben.

Wir sind Partner der
naturvielfalt
Vorarlberg

„**Riader am Kristberg – vom Bergbaugesbiet zur Maisäßlandschaft**“

Freitag, 28. Juni 2019, 13 Uhr

Exkursionsleitung: Christian Kuehs (Natura 2000-Regionsmanager) und Andreas Dönz



(Maisäß Bewirtschafter)

Treffpunkt: Talstation Kristbergbahn, Silbertal

Maisäße, Magerwiesen und Moore – der Kristberg im Silbertal beherbergt auf kleinster Fläche eine erstaunliche Fülle an unterschiedlichen Lebensräumen. Seit jeher wird diese vielfältige Kulturlandschaft bewirtschaftet und gepflegt. Doch wo heute Weiden und Wiesen blühen, präsentierten sich die Hänge am Kristberg einst in einem völlig anderen Gewand. Und auch die Entwicklungen der letzten Jahrzehnte haben in der Landschaft deutliche Spuren hinterlassen. Mit Blick in das angrenzende Europaschutzgebiet „Verwall“ führt uns die Exkursion von der Bergstation der Kristbergbahn zu den „Riader“ und Maisäßen am Kristberg, wo uns Andreas Dönz interessante Einblicke in die Maisäßbewirtschaftung gewährt.

Mitzubringen: Wetterschutz, überknöchelhohe Bergschuhe mit Profilsohle, Trittsicherheit, Jause und Getränke

Dauer: 3-4 Stunden, 200 Höhenmeter im Auf- und Abstieg

Teilnahme kostenlos (Kosten: Berg- und Talfahrt Kristbergbahn)

Begrenzte Teilnehmerzahl

Anmeldung unter naturschau@inatura.at oder +43 676 83306 4770

„Der Wasserkreislauf und die Nutzung des Menschen“

Samstag, 29. Juni 2019, 9 Uhr

Fahrradexkursion mit Markus Mayer und DI

Thomas Blank (Abteilung Wasserwirtschaft, Amt der Vorarlberger Landesregierung)

Treffpunkt: Kläranlage Hofsteig, Mockenstr. 42, Hard



Bei der Abwasserreinigungsanlage endet die Nutzung des Wassers durch den Menschen. Das gereinigte Wasser fließt bei uns schlussendlich in den Bodensee (oder doch in das Schwarze Meer), der nach dem Seehochwasser 1999 um ein Wesentliches sicherer gegen Hochwasser ausgebaut wurde. Doch wie ist die

Situation beim Rhein? Wo war er und wo wird er sein? Ist Grundwasser wirklich ein unterirdischer Fluss den man nutzen kann?

Um diese Exkursion genießen zu können, sind Vorkenntnisse von Vorteil.

Mitzubringen: knöchelhohe Wanderschuhe mit Profilsohle, Wetterschutz, Jause und Getränke, Fahrrad

Dauer: 5-6 Stunden

Kosten: € 10,-

Begrenzte Teilnehmerzahl

Anmeldung unter naturschau@inatura.at oder +43 676 83306 4770

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...](#)

Tipps der inatura

(Externe Veranstaltungen)

Medicinicum Lech 2019

04. - 07. JULI 2019, LECH AM ARLBERG

Der gesunde Mensch in einer gesunden Umwelt. Ökologie als Schlüsselfrage für unsere Gesundheit und Zukunft.

[Weitere Infos ...](#)

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/>

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 \(pdf Datei\)](#)



inatura - Forschung

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

Friebe, J. G., Zimmermann, K., Ritter, E. & Gort, M. (2019): Streudaten zur Fauna Vorarlbergs. I. Zugewanderte und selten dokumentierte einheimische Wanzen (Heteroptera). – inatura - Forschung online, 65: 10 S.; Dornbirn.

urn:nbn:de:101:1-2019061415141826281938

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

"Kulturmagazin"

Mo bis Fr ab 20:00 Uhr

 inatura - Newsletter teilen



Facebook



www.inatura.at



Instagram

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



ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Newsletter inatura](#)

Jahr/Year: 2019

Band/Volume: [2019_11](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Newsletter inatura 2019/11 1](#)