

inatura Newsletter 05/16

inatura - Sonderausstellung

Der Biber

Ein Heimkehrer stellt sich vor

bis 11. September 2016

Gefällte Baumstämme verraten es deutlich – der Biber ist wieder in Vorarlberg.



In unserer neuen Sonderausstellung stellen wir das sonst eher scheue Tier ins

Rampenlicht. Wir zeigen, wie sich das größte heimische Nagetier an das Leben im Wasser angepasst hat, berichten aus dem Biberalltag und wie er als "Landschaftsarchitekt" die Gestaltung seiner Umgebung gerne selbst in die "Hand" nimmt.

Naturwissen Vorarlberg

inatura - Bestimmungsworkshops



Tiergruppe gewährt.

"Hummeln & Co" -Bestimmungsworkshop

Workshop mit Bernhard Schneller und Johann Neumayer

Samstag, 7. Mai 2016, 10 bis 16 Uhr inatura - Erlebnis Naturschau Dornbirn

Insektenwelt. Sie sind mit insgesamt 46 unterschiedlichen Arten in Österreich vertreten. Damit zählt Österreich zu den globalen Hotspots bezüglich der Diversität dieser Tiergruppe. Unsere Hummeln sind aber auch essenzielle Bestäuber für viele Pflanzenarten und leiden unter dem stark verminderten Blütenangebot durch intensive Landwirtschaft und naturferne Gärten. Nur wenige Menschen wissen, dass ein Großteil unserer Hummeln anhand individueller Farbmuster erkennbar ist. In diesem Workshop, welcher heuer zum dritten Mal stattfindet, wird gezielte Beobachtung und Erkennung von Hummeln vermittelt und geübt. Zudem gewährt der Workshop einen Einblick in die überaus vielfältige Welt der heimischen Wildbienen. Vorwissen wird nicht vorausgesetzt. Durch den Anreiz zu gezielter Beobachtung und die interaktive Vermittlung von Artenkenntnissen an Interessierte wird ein beispielhafter Einblick in die Biodiversität und Farbenvielfalt dieser

Ein weiterer Teil des Workshops behandelt den Schutz der Tiere. Hierbei werden Tipps zur naturnahen Garten- und Grünraumgestaltung gegeben und ein Projekt zum Erheben von Verbreitungsdaten durch Citizen Science initiiert. Im Zuge einer Freilandbegehung können die TeilnehmerInnen die neuen Kenntnisse mit

Kosten: €20,--

Begrenzte Teilnehmerzahl. Wir bitten um Anmeldung unter

naturschau@inatura.at oder +43 (0) 676 83306 4770

Muttertag in der inatura

Muttertagsaktion

alle Besucher zahlen an diesem Tag nur den halben Eintrittspreis.

"Mama komm! Wir suchen einen Schatz!"

Schatzsuche mit Monika Hehle ein Erlebnis für Familien mit Kindern Sonntag, 8. Mai 2016, 15 Uhr inatura - Erlebnis Naturschau Dornbirn



Und ihr, liebe Kinder!

Wir haben für den Muttertag etwas ganz Besonderes für euch vorbereitet. Und da ist doch glatt das rosarote Krokodil gekommen und hat's geklaut.

Tja, da gibt's nur eins: mit Monika Hehle auf Schatzsuche durch die inatura gehen! Und bei Schönwetter müssen wir wohl den inatura-Park durchstreifen. Kommt und helft alle mit suchen!

Kosten: im Eintrittspreis inbegriffen

Begrenzte Teilnehmerzahl. Für die Schatzsuche bitten wir um Anmeldung unter naturschau@inatura.at oder +43 (0) 676 83306 4770

inatura - Sonntagsführungen

Jeden Sonntag um 11 und 14 Uhr werden Führungen zu verschiedenen Themen angeboten. In bewährter inatura – Manier sind diese Führungen ein Erlebnis für Groß und Klein. Als besonderes Zuckerl sind diese Führungen im üblichen Eintrittspreis inkludiert.

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/Ratgeber.10961.0.html

Schlüsselblume und Himmelschlüssel

Wenn die Primula, "die Erste" im Frühling, aus dem Boden sprießt, dann summen hungrige Bienen gierig um die zartduftenden gelben Nektarspender. Der Himmelschlüssel ist eine alte Volksheilpflanze und gilt als der Frühjahrsbote schlechthin. zum Merkblatt (PDF-Datei)



inatura - Forschung

inatura Forschung: Aktuelle Forschung aus Vorarlberg, Rote Listen und mehr finden Sie unter: http://www.inatura.at/Forschung.6034.0.html

Aktuelle online-Publikationen

Amphibien- und Reptilienbeobachtungen am Stutzberg in Frastanz

Aschauer, M., Grabher, M. & Loacker, I. (2016): Amphibien- und Reptilienbeobachtungen am Stutzberg in Frastanz (Vorarlberg). – inatura - Forschung online, 30: 5 S.; Dornbirn. urn:nbn:de:101:1-20160418942 http://www.inatura.at/forschung-online/ForschOn_2016_030_0001-0005.pdf

Die Libellenfauna am Stutzberg bei Frastanz

Amann, P. (2016): Die Libellenfauna am Stutzberg bei Frastanz (Odonata / Vorarlberg - Österreich). – inatura - Forschung online, 29: 5 S.; Dornbirn. urn:nbn:de:101:1-201602244893

http://www.inatura.at/forschung-online/ForschOn_2016_029_0001-0005.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





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 $\underline{\text{f.gusenleitner@landesmuseum.at}}$

why did I get this? unsubscribe from this list update subscription preferences

inatura Erlebnis Naturschau GmbH \cdot Jahngasse 9, Dornbirn, Österreich \cdot Dornbirn 6850 \cdot Austria

MailChimp.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Newsletter inatura

Jahr/Year: 2016

Band/Volume: <u>2016_05</u>

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: Newsletter inatura 2016/05 1