

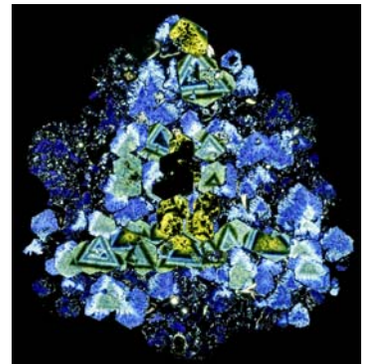


inataura Newsletter 01/16

inataura - Sonderausstellung

**„Kristallmagie - Verborgener Zauber
dunkler Turmaline“**

nur noch bis
28. Februar 2016





„Turmalinerlebnis Madagaskar“

Vortrag mit Dr. Paul Rustemeyer

Freitag, 26. Februar 2016, 19 Uhr

inatura - Erlebnis Naturschau, Dornbirn

Der Vortrag schildert bildreich die Verhältnisse des Turmalinbergbaus rund um Antsirabe. Das Gebiet ist seit 100 Jahren bekannt für Funde von herrlichen, vielfarbigen Turmalinen in riesigen Pegmatitfeldern. Einige Prachtexemplare der Turmaline werden präsentiert und ihr aufschlussreiches Inneres mit „Turmalinflügen“ erlebbar gemacht. Eindrücke von der exotischen Landschaft und den nicht immer ganz einfachen Lebensverhältnissen in Madagaskar runden den Vortrag ab.

Kosten: € 5,--

Wir bitten um Anmeldung unter naturschau@inatura.at

oder +43 (0) 676 83306 4770

Vortrag zum Thema Mensch

„Mit TCM ins Gleichgewicht kommen“

Vortrag mit Dr. med. Stefan Englert

Montag, 7. März 2016, 19 Uhr

inatura - Erlebnis Naturschau, Dornbirn



Kopfschmerzen, Allergien und Frühjahrsmüdigkeit erfolgreich mit TCM (Traditionelle Chinesische Medizin) und Akupunktur behandeln. Die sanften Methoden der TCM zielen darauf ab, den Energiefluss im Körper zu stärken, vorhandene Dysbalancen auszugleichen und fehlende Energien wieder aufzufüllen. Dies geschieht durch nebenwirkungsarme Methoden wie Akupunktur und pflanzliche Rezepturen. Darüber hinaus können auch spezielle Ernährungstipps oder Körper-Übungen einbezogen werden. Bei diesem Vortrag

erhalten Sie einen Einblick in die Wirkungsweise der jahrtausendalten chinesischen Heilkunst. Dazu werden Tipps für den Alltag vermittelt, die man leicht selber umsetzen kann, um das allgemeine Wohlbefinden zu verbessern.

Kosten: € 5,--

Wir bitten 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>

Vogelfütterung im Hausgarten

Die Winterfütterung von Gartenvögeln ist im Naturschutz ein kontrovers diskutiertes Thema. Sollen Vögel im Winter überhaupt gefüttert werden? Wann ist das Füttern sinnvoll? Was muss bei der Fütterung unbedingt beachtet werden? Nützliche Informationen zu diesen Fragen erhalten Sie hier.

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



Überwinterungsstrategien heimischer Wildtiere

Die Vorratskammern sind gefüllt, Häuser werden beheizt, Wintermäntel und Liebestöter wurden aus dem Kasten geholt – es ist Winter. Auch die heimischen Tiere sind auf die kalte Jahreszeit vorbereitet. Nur gute Strategen können diese harte Zeit der Selektion überleben.

[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

Schmetterlings-Dokumentation in Dornbirn – Zwischenbilanz veröffentlicht

Friebe, J.G. (2016): Schmetterlinge (Insecta: Lepidoptera) im Siedlungsraum – Eine Zwischenbilanz nach fünf Beobachtungsjahren in Dornbirn (Vorarlberg). – inatura - Forschung online, 28: 19 S.; Dornbirn. http://www.inatura.at/forschung-online/ForschOn_2016_028_0001-0019.pdf

Zur Mykologie des Gebiets Stutzberg – Bazora bei Frastanz

Glöckler, H., Oswald, W. & Oswald, I. (2016): Zur Mykologie des Gebiets Stutzberg – Bazora bei Frastanz (Vorarlberg / Österreich). – inatura - Forschung online, 27: 17 S.; Dornbirn.
http://www.inatura.at/forschung-online/ForschOn_2016_027_0001-0017.pdf

Libellen im Natura-2000-Gebiet Fohramoos

Niederer, W. (2016): Libellen (Insecta: Odonata) im Natura-2000-Gebiet Fohramoos (Vorarlberg, Österreich) – inatura - Forschung online, 26: 5 S.; Dornbirn.
http://www.inatura.at/forschung-online/ForschOn_2016_026_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 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: 2016

Band/Volume: [2016_01](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Newsletter inatura 2016/01_1](#)