



## inatura Newsletter 18/15

---

**Yes We Chem**

Verband der Chemielehrer/-innen Österreichs (VCÖ) in Kooperation mit Vorarlberger Schulklassen

# Yes We Chem

Chemie verblüfft und macht Spaß



**So, 15. November 2015**

**11 bis 16 Uhr**

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

## „Yes We Chem“ – Chemie verblüfft und macht Spaß

Mitmachstationen für  
Kinder, Jugendliche und  
Erwachsene

**So 15. November 2015**

**11 bis 16 Uhr**

**inatura – Erlebnis**

**Naturschau Dornbirn**

Die inatura wird zum  
Chemie-Mitmachlabor!  
Junge Forscher-innen  
sind bei dieser  
Veranstaltung dazu  
eingeladen, unter  
fachkundlicher Anleitung  
selbst an Experimenten  
mitzuwirken.

Wie wird aus Hefe „Elefantenzahnpasta“ hergestellt? Kann man Seifenblasen in der Hand explodieren lassen oder wie wird mein Finger zum „Zauberfinger“? Spannende Experimente Rund um Lebensmittel und Alltagsprodukten zeigen, dass Chemie Spaß machen kann.

Initiiert durch den Fachverband der Chemischen Industrie Österreichs (FCIÖ), geplant und durchgeführt von Vorarlberger Schulen und unterstützt durch die inatura, will diese Veranstaltung besonders junge Menschen für Naturwissenschaften begeistern. Vorbeikommen lohnt sich auf alle Fälle.

**Im Eintritt inbegriffen - keine Anmeldung erforderlich!**

**inatura - Sonderausstellung**

## „Kristallmagie - Verborgener Zauber dunkler Turmaline“

21.Oktober 2015

bis

28.Februar 2016



Schon seit Jahrhunderten begeistern die bunten Turmalinvarianten mit ihren intensiven Farben als Sammlungsobjekte oder Schmucksteine. Erst vor wenigen Jahren wurde entdeckt, dass die sehr häufige, äußerlich pechschwarz erscheinende Turmalinart „Schörl“ auch bunt wird, wenn man sie nur dünn genug schleift. Zudem findet man in diesen Kristallen oft wundervolle Feinstrukturen von bestechender Präzision und überraschender Farbbrillanz.

Die Ausstellung von Dr. Paul Rustemeyer zeigt viele faszinierende Dünnschliffe, verschiedener Turmaline als Originale, sowie Kristalle im Ganzen - geheimnisvolle Objekte mit vulkanischer Vergangenheit. Mit Hilfe der Mikrofotografie wird diese verborgene Welt der Kristalle eingefangen und in der Ausstellung als großformatiger Bilder präsentiert. Da Turmalinkristalle lehrbuchartig nahezu alle an Kristallen vorkommenden Erscheinungen zeigen, gibt die Ausstellung darüber hinaus einen Einblick in das Wesen der Kristalle ganz allgemein.



## Tipp der inatura



### Buchvorstellung und Bildvortrag - Baumwelten von Conrad Amber

Do 12. November 2015, 19 Uhr  
inatura – Erlebnis Naturschau  
Dornbirn

Uralte Linden, windzerzauste Lärchen, stattliche Eichen, die es schon im Mittelalter gab. Conrad Amber's Leidenschaft gilt jahrhundertalten Bäumen und naturbelassenen Wäldern in Mitten von Europa. In seinem opulenten Bildband werden über 100 beeindruckende Baumpersönlichkeiten und Urwälder vorgestellt. Im Bildvortrag werden einige Auszüge daraus mit spannenden Details aus der Geschichte und dem Leben dieser Bäume vorgestellt.

**Eintritt frei!**

## 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](mailto:fachberatung@inatura.at)

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

<http://www.inatura.at/Ratgeber.10961.0.html>

---



## Igel

Sieht man einen Igel, so werden gleich alle Fürsorgeinstinkte geweckt, und man will dem Tier helfen. Welche Hilfeleistungen sind jedoch wirklich nötig?

[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

Kaufmann, M. (2015): Gesteinsflechtenassoziationen im Arlberggebiet (Vorarlberg und Tirol / Österreich). – inatura - Forschung online, 23: 68 S.; Dornbirn.

[http://www.inatura.at/forschung-online/ForschOn\\_2015\\_023\\_0001-0068.pdf](http://www.inatura.at/forschung-online/ForschOn_2015_023_0001-0068.pdf)

Supplement:

Kaufmann, M. (2015): Gesteinsflechtenassoziationen im Arlberggebiet (Vorarlberg und Tirol /

Österreich) - Assoziationstabellen und Artenliste. – inatura - Forschung online, 23, Suppl.: 62 S.; Dornbirn. [http://www.inatura.at/forschung-online/ForschOn\\_2015\\_023\\_suppl.pdf](http://www.inatura.at/forschung-online/ForschOn_2015_023_suppl.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](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: 2015

Band/Volume: [2015\\_18](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Newsletter inatura 2015/18 1](#)