

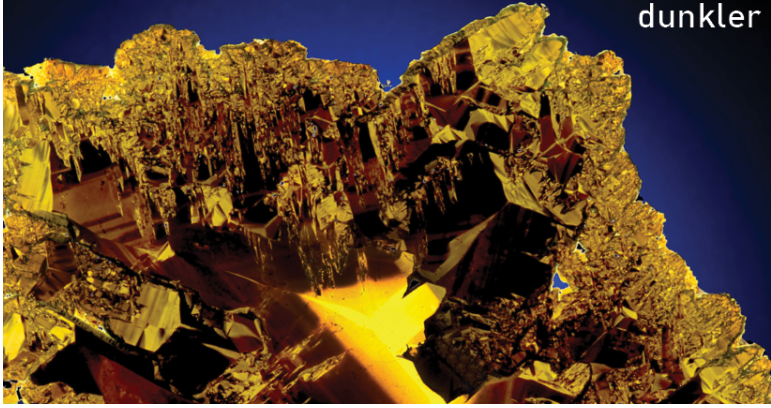


## inataura Newsletter 17/15

---

DIE INATURA PRÄSENTIERT

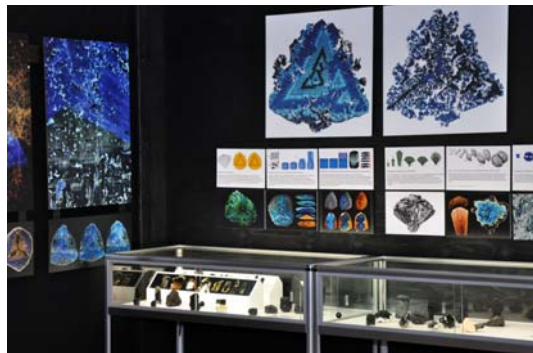
# KRISTALLmagie

Verborgener Zauber  
dunkler Turmaline21. Oktober 2015  
bis  
28. Februar 2016[www.inatura.at](http://www.inatura.at)**inatura - Sonderausstellung****„Kristallmagie - Verborgener Zauber dunkler Turmaline“****21.Oktober 2015 bis 28.Februar 2016****inatura – Erlebnis Naturschau Dornbirn**

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.

Der Ausstellungsmacher Dr. Paul Rustemeyer ist Chemiker, von seiner Jugend an eifriger Mineraliensammler und -fotograf. Seit 35 Jahren vermittelt er mineralogisches Fachwissen auf allgemeinverständliche Art in Zeitschriften, Büchern und Vorträgen.



## Vortrag zur Sonderausstellung



### "China - Einzigartige Naturlandschaften und zauberhafte Mineralien"

Vortrag mit Berthold Ottens, deutscher Mineraliensammler Mi, 4. November 2015, 19 Uhr  
inatura – Erlebnis Naturschau, Dornbirn

Die geologische Vielfalt im Reich der Mitte hat zu herrlichen Mineralbildungen mit eindrucksvollen Kristallen geführt. Zahlreiche Fundstellen liegen in landschaftlich großartigen Gebieten. Berthold Ottens ist vielen Mineraliensammlern von seinen Publikationen bekannt und hat China über 60-mal bereist und erforscht und hat neben fantastischen Mineralien auch einmalige Bilder und Berichte mitgebracht. Sie können einen spannenden Vortrag mit eindrucksvollen Fotos und Informationen erwarten. Gehen Sie mit uns auf eine Reise durch das Reich der Mitte.

**Eintritt frei! Aus organisatorischen Gründen bitten wir um Anmeldung unter [naturschau@inatura.at](mailto:naturschau@inatura.at) oder Tel. +43 676 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](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>

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

---

Steinberger, K.-H. & Rief, A. (2015): **Ökofaunistische Untersuchungen an Spinnen** (Arachnida: Araneae) **im Natura-2000-Gebiet Fohramoos** (Vorarlberg, Österreich). – inatura - Forschung online, 20: 26 S.; Dornbirn.

[http://www.inatura.at/forschung-online/ForschOn\\_2015\\_020\\_0001-0026.pdf](http://www.inatura.at/forschung-online/ForschOn_2015_020_0001-0026.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\\_17](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Newsletter inatura 2015/17 1](#)