

newsletter\_2006-06-12.txt

Von: inatura [georg.friebe@dornbirn.at]  
Gesendet: Montag, 12. Juni 2006 11:54  
An: Friebe Georg  
Betreff: [inatura] Newsletter 12 / 2006

Sehr geehrte Damen und Herren!

anbei erhalten Sie den  
inatura Newsletter 12 / 2006

\*\_\*\*

Neu in unserer Sammlung:  
Fussabdrücke vom "Vorarlber" JJ 1

<[http://inatura.at/wissen/gem\\_10431.shtm](http://inatura.at/wissen/gem_10431.shtm)>

\*\_\*\*

Noch bis 25. Juni 2006  
Zerstörte Welten und die Utopie der Rekonstruktion

Der Kunstraum Dornbirn thematisiert Natur aus zweiter Hand  
<[http://inatura.at/besuch/gem\\_10417.shtm](http://inatura.at/besuch/gem_10417.shtm)>

\*\_\*\*

Die Storch Story

Besuchen Sie den Storch - bis Herbst 2006 täglich von 10:00 bis 18:00 Uhr in der  
inatura!

\*\_\*\*

Ausstellungs-/Ausflugstipp:  
Jo "Jamata" Auer : Vulkane im Quadrat

bis 30. Juli 2006  
in der AOK Konstanz (Inselgasse 30)  
Mo. bis Fr. 8:00 bis 17:00 Uhr (Do. bis 18.00 Uhr)  
Sa. 9:00 bis 13:00 Uhr

<<http://www.aok.de/bawue/rd/135621.htm>>

\*\_\*\*

Hörfunktipps:

ORF Ö1 - Dimensionen - Die Welt der Wissenschaft  
<<http://oe1.orf.at/>>

Di. 13.06.2006 - 19:05  
Von den Dächern der Stadt - wie Baumaterialien die Umwelt belasten  
<<http://oe1.orf.at/programm/20060613190500.html>>

Di. 20.06.2006 - 19:05  
Nikola Tesla: Realitätsferner Scharlatan oder verkanntes Genie? Zum 150.  
Geburtstag des altösterreichisch-amerikanischen Erfinders am 10. Juli

newsletter\_2006-06-12.txt

<<http://oe1.orf.at/programm/20060620190500.html>>

\*\_\*\*

#### Pressespiegel Natur

Die Meldungen der Tageszeitung "Der Standard" wandern nach einem Monat ins gebührenpflichtige Archiv. Wir empfehlen, gegebenenfalls interessante Artikel selbst zu archivieren.

Garten Eden blüht wieder  
Ökologie. Die von Saddam verwüsteten Sümpfe kehren zurück  
(Die Presse, 31.05.2006)  
<<http://www.diepresse.com/Artikel.aspx?id=562206>>

"Prähistorisches" Ökosystem in israelischer Höhle entdeckt  
Von Umgebung abgeschottete Evolution führte zur Entstehung mehrerer blinder Spezies - alle der Forschung bislang unbekannt  
(Der Standard, 31.05.2006)  
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2465286>>

Paläobotanik: "Jeder unter seinem Feigenbaum"  
Erste Nutzpflanze wurde früher domestiziert als bisher vermutet  
(Die Presse, 02.06.2006)  
<<http://www.diepresse.com/Artikel.aspx?id=562629>>

Die Hälfte Österreichs ist potenzielles Bärenland  
24 Prozent Kernlebensraum und 29 Prozent erweiterter Lebensraum - weiterer Bär in Pyrenäen ausgesetzt - Wolfabschuss erlaubt  
(Der Standard, 02.06.2006)  
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2467840>>

Lauschige 23 Grad am Nordpol  
Bodenproben zeigen: Vor 55 Millionen Jahren scheint in der Arktis "Mittelmeerklima" geherrscht zu haben  
(Der Standard, 03.06.2006)  
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2465372>>

Der Froschhaftung auf der Spur  
Baumfrösche können an glatten Oberflächen problemlos haften - Umsetzung auf Autoreifen als Ziel  
(Der Standard, 03.06.2006)  
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2467601>>

Und sie bewegen sich doch  
Glühender Verfechter der Atomtheorie, Vater der statistischen Wärmelehre: Ludwig Boltzmann lebte und arbeitete in "Faust-Stimmung", zwischen Euphorie und Depression. Zum 100. Todestag des großen Physikers  
(Die Presse, 03.06.2006)  
<<http://www.diepresse.com/Artikel.aspx?id=562802>>

Die Masse macht es  
Heuschrecken gehen vom Chaos in Ordnung über, wenn genug da sind  
(Die Presse, 03.06.2006)  
<<http://www.diepresse.com/Artikel.aspx?id=563021>>

Massensterben und Formung Australiens: Meteorit als Ursache  
US-Forscher sehen im Wilkes-Land-Krater unter dem Antarktiseis den Überrest einer kosmischen 48-Kilometer-Bombe, die vor 250 Millionen Jahren einschlug  
(Der Standard, 05.06.2006)  
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2468659>>

Giftsumach profitiert von Erwärmung ... und wird noch giftiger  
Rasante Ausbreitung ist zu erwarten - mit Folgen für das Öko-System Wald ebenso wie für Auftreten von Allergien

newsletter\_2006-06-12.txt

(Der Standard, 05.06.2006)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=2465459>>

Sie mögen keinen Wermut

Hobbygärtner hassen die Weichtiere mit Inbrunst - Drei Nachwuchs-forscher haben nun natürliche Mittel gegen die gefräßigen Nacktschnecken gefunden

(Der Standard, 06.06.2006)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=2471230>>

Geistebliitz: Im Rausch der Tiefsee

Biologin Andrea Nussbaumer erforscht Riesenröhrenwürmer

(Der Standard, 06.06.2006)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=2471221>>

Flieg nicht zu leicht weg, Same!

Reis wurde zweimal domestiziert, er half dabei mit einer Mutation

(Die Presse, 07.06.2006)

<<http://www.diepresse.com/Artikel.aspx?id=563532>>

Vulkane haben Sollbruchlinie

Studie: üppigere Vegetation entlang der späteren Eruptionsspalten bis zwei Jahre vor Ausbruch sichtbar

(Der Standard, 08.06.2006)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=2471869>>

Früheste Spuren von Leben sind 3,4 Milliarden Jahre alt

Forscher: Primitive Mikroorganismen haben Stromatoliten in Australien gebildet

(Der Standard, 08.06.2006)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=2472133>>

Österreichische Expertise für paneuropäische Aal-Studie

Rückgang der Aalbestände in europäischen Flüssen

(Der Standard, 08.06.2006)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=2473267>>

Tirol: Lebensraum an einem wilden Fluss

Frauenschuhblüte am Rande des Lechs - Land und EU schufen einen Naturpark

(Der Standard, 08.06.2006)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=2474135>>

Heilige, heilsame Kühe

Zooprophylaxe. Wie Tiere uns vor Infektionen schützen

(Die Presse, 09.06.2006)

<<http://www.diepresse.com/Artikel.aspx?id=563965>>

Der Spielplatz des Teufels

Simon Winchester über das Erdbeben von San Francisco

(Der Standard, 09.06.2006)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=2475812>>

Einige Korallen können sich an Erwärmung anpassen

Forscher sind sich jedoch einig, dass dies zur Bewahrung der Korallenriffe nicht ausreicht

(Der Standard, 10.06.2006)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=2472140>>

Erwärmung treibt Evolution an: Die Kleinen sind dabei im Vorteil

Studie: Kleiner Körper, kurze Lebensspanne und schneller Generationswechsel erleichtern Anpassung - große Tierarten hingegen in Gefahr

(Der Standard, 11.06.2006)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=2473878>>

\*\_\*\*

Impressum

newsletter\_2006-06-12.txt

inatura - Erlebnis Naturschau Dornbirn

Jahngasse 9 - A-6850 Dornbirn

Tel. +43 (0) 5572 - 23235

<mailto:inatura@dornbirn.at>

<http://inatura.at/>

Als naturwissenschaftliches (Landes-) Museum Vorarlbergs sammelt, bewahrt, erforscht, vermittelt und präsentiert die inatura Objekte, Daten und Informationen zur Natur Vorarlbergs. Der Newsletter informiert über Aktuelles aus dem Museum und aus der Natur.

Falls Sie keine weiteren Zusendungen mehr bekommen möchten, so klicken Sie bitte auf folgenden Link:

[http://inatura.at/presse/gem\\_9422.asp?Funktion=Abmeldung&Uid=2F20B750-94FD-4977-A861-5E39F1164E91](http://inatura.at/presse/gem_9422.asp?Funktion=Abmeldung&Uid=2F20B750-94FD-4977-A861-5E39F1164E91) . Sie werden dann umgehend aus dem Verteiler gestrichen.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Newsletter inatura](#)

Jahr/Year: 2006

Band/Volume: [2006\\_12](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [inatura newsletter 2006/12 1](#)