

newsletter\_2007-02-26.txt

Von: inatura [georg.friebe@dornbirn.at]  
Gesendet: Montag, 26. Februar 2007 14:03  
An: Friebe Georg  
Betreff: [inatura] Newsletter 05 / 2007

Sehr geehrte Damen und Herren!

anbei erhalten Sie den  
inatura Newsletter 05 / 2007

\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\*

Hörfunktipp:

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

Di. 06.03.2007 - 19:05  
Käfer auf Wanderschaft, Blattläuse im Getreide. Eine Sendung zur  
Entomologentagung 2007 in Innsbruck. Von Sonja Prieth  
<<http://oe1.orf.at/programm/20070306190500.html>>

Mi. 07.03.2007 - 19:05  
Auf in die Polarregion! Ulrike Schmitzer berichtet von der  
Eröffnungsveranstaltung vom Auftakt zum Internationalen Polarjahr 2007/2008 aus  
Berlin  
<<http://oe1.orf.at/programm/20070307190500.html>>

\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\*

Ein Blick über den Rhein:

8th Swiss Global Change Day  
04. April 2007, Bern / CH

ProClim-, the Forum for Climate and Global Change, organises in cooperation with  
the Swiss Biodiversity Forum the 8th Swiss Global Change Day, this year to be  
held on April 4 in Bern. The Swiss Global Change Day is an event where the whole  
global change community can meet and discuss ongoing problems in a  
transdisciplinary manner. The aim is to present recent highlights in global  
environmental change research as well as to point out challenges for future  
research.

<<http://www.proclim.ch/events/8thSGCD.html>>

\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\*

Pressespiegel Natur

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

Fledermaus-Angriff im Dunkeln  
Was Fachleute bislang nicht glauben konnten, wurde von spanischen Biologen  
bewiesen: Riesenabendsegler fressen Singvögel  
(Der Standard, 13.02.2007)  
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2766981>>

Bienen werden in Salzburg Umweltsheriffs  
Allfällige Umweltbelastungen sollen im Herbst zumindest theoretisch im  
geernteten Honig nachgewiesen werden  
(Der Standard, 13.02.2007)

newsletter\_2007-02-26.txt

<<http://derstandard.at/?url=/?id=2766927>>

Schimpansen: Nussknacker seit 4300 Jahren  
Forscher dringen in die „Schimpansen-Steinzeit“ vor und analysieren alte  
Werkzeuge der Cousins. Vielleicht haben Menschen davon gelernt  
(Die Presse, 13.02.2007)  
<<http://www.diepresse.at/home/techscience/wissenschaft/110123/index.do>>

Der Käfer-Künstler  
Besuch bei einem Tiermodellbauer, der aus kleinen Erdenbewohnern anatomisch  
korrekte Monsterabbildungen macht  
(Der Standard, 13.02.2007)  
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2767233>>

Das Eisen der Orchideen  
Junge Mikrobiologinnen haben ein neues Siderophor entdeckt  
(Der Standard, 13.02.2007)  
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2767204>>

Erstmals gefilmt: Riesentintenfisch geht mit Lichtblitzen auf die Jagd  
Warum der bis zu 2,3 Meter lange Taningia danae Lichtsignale einsetzt, bleibt  
vorerst rätselhaft  
(Der Standard, 14.02.2007)  
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2768721>>

Gefahr aus dem Untergrund  
Die Fachwelt vertritt erstmals offensiv die These, dass es binnen Monaten in der  
Eifel zu einem Vulkanausbruch kommen könnte  
(Der Standard, 14.02.2007)  
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2768942>>

Riech, was du tun sollst und was nicht!  
Bienenköniginnen steuern ihr Volk über Duft: Das Pheromon verhindert, dass  
andere Bienen Eierstöcke entwickeln und beeinflusst die Aktivitäten der  
Arbeiterinnen.  
(Die Presse, 14.02.2007)  
<<http://www.diepresse.at/home/techscience/wissenschaft/110433/index.do>>

Im Sieb: Tiere, die am Meeresboden grasen  
Forscherinnen der Uni Wien haben sich auf bisher unerforschte Tiefsee-Tierchen  
spezialisiert  
(Die Presse, 18.02.2007)  
<<http://www.diepresse.at/home/techscience/wissenschaft/111650/index.do>>

"Skrupellose" Wurmlarven treiben Bachflohkrebse in den Selbstmord  
Parasit manipuliert dazu den Geruchssinn und das Fluchtverhalten seines Wirts:  
Der Flohkrebs schwimmt seinem Fressfeind entgegen  
(Der Standard, 19.02.2007)  
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2766833>>

Evolution: Wie kommen die Fische ins Meer?  
Zur Erschließung des Salzwassers mussten die Eier gerüstet werden: Das Salz des  
Meerwassers droht, sie auszutrocknen  
(Die Presse, 20.02.2007)  
<<http://www.diepresse.at/home/techscience/wissenschaft/112158/index.do>>

Kartenartige Orientierung der Wüstenheuschrecken  
Ein kleiner Himmelsausschnitt genügt, um sich dank der Schwingungsebene des  
Lichts zu orientieren  
(Der Standard, 20.02.2007)  
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2770500>>

Geburt eines Hügels  
Wie entstehen eigentlich Hügel? Was Geologen lange Zeit ein Rätsel war, konnte  
nun endlich gelöst werden  
(Der Standard, 20.02.2007)  
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2774897>>

newsletter\_2007-02-26.txt

Komplizierte Verhältnisse

Sie bedecken rund zehn Prozent der Erde und können mehrere tausend Jahre alt werden: Flechten geben nach wie vor Rätsel auf (Der Standard, 21.02.2007)

<<http://derstandard.at/?url=/?i d=2776346>>

Sich sorgen um morgen

Das Planen galt bisher als Privileg des Menschen. Nun zeigen Rabenvögel – Häher –, dass sie es auch können: Sie decken abends den Frühstückstisch (Die Presse, 21.02.2007)

<<http://www.diepresse.at/home/techscience/wissenschaft/112446/index.do>>

Geplantes Frühstück: Vögel sorgen vor

Jüngste Experimente zeigen: Auch Rabenvögel denken an die Zukunft - mit Vorratshaltung, wie sie viele Forscher bisher nur dem Menschen zubilligten (Der Standard, 22.02.2007)

<<http://derstandard.at/?url=/?i d=2778032>>

„Intelligent Design“ ist tote Wissenschaft

Steht um Schulunterricht. In den USA ist die fundamentalistische Naturdeutung politisch auf dem Rückzug (Die Presse, 23.02.2007)

<<http://www.diepresse.at/home/techscience/wissenschaft/112958/index.do>>

Wellen am Himmel und auf Erden

Am 22. Februar jährt sich der Geburtstag von Heinrich Hertz zum 150. Mal - Ohne ihn gäbe es weder Radio noch Handy (Der Standard, 23.02.2007)

<<http://derstandard.at/?url=/?i d=2776413>>

Vulkanische Asche düngt die Meere

Freigegebenes Eisen, Phosphat, Ammonium, Kieselsäure, Kupfer und Zink kurbeln Wachstum von einzelligen Algen an (Der Standard, 24.02.2007)

<<http://derstandard.at/?url=/?i d=2776166>>

Vulkane produzieren Blitze

Forscher untersuchten Ausbruch des Mount St. Augustine in Alaska - Eruptionen erzeugen "dreieckige Gewitter" (Der Standard, 25.02.2007)

<<http://derstandard.at/?url=/?i d=2779543>>

\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\_\*\*

Impressum

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: 2007

Band/Volume: [2007\\_05](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [inatura newsletter 2007/5 1](#)