

newsletter\_2006-05-15.txt

Von: inatura [inatura@dornbirn.at]  
Gesendet: Montag, 15. Mai 2006 10:37  
An: Friebe Georg  
Betreff: [inatura] Newsletter 10 / 2006

Sehr geehrte Damen und Herren!

anbei erhalten Sie den  
inatura Newsletter 10 / 2006

\*\_\*\*

Rheintal-Informationssystem online  
inatura präsentiert zukunftsweisendes Natur-WebGIS

Naturkundliche Daten sollen nicht im Aktenschrank verstauben. Mit dem digitalen Naturarchiv hat die inatura als erstes Museum Österreichs bereits vor einigen Jahren die Verknüpfung von wissenschaftlicher Datenbank und Geographischem Informationssystem (GIS) realisiert - zunächst nur für den internen Gebrauch. Ein kleiner Ausschnitt daraus ist nun öffentlich zugänglich: Das Natur-Informationssystem Rheintal.

<<http://daten.inatura.at/inatura/>>

\*\_\*\*

Schmiede-Vorführungen im Stadtgarten  
jeden 1. und 3. Samstag im Monat von 14:00 bis 16:00 Uhr

Roman Amann, ehemaliger Maschinenschlosser und Werkzeugmacher in den früheren Rüschi-Werken, wird auch diese Sommersaison seine Freiluft-Schmiede in Betrieb nehmen.

<[http://www.inatura.at/cup/z103/news/news\\_3468.shtm](http://www.inatura.at/cup/z103/news/news_3468.shtm)>

\*\_\*\*

Die Storch Story in der inatura

Die Störche sind da! - nicht nur draussen in den Riedlandschaften des Rheintals, sondern auch in der inatura. Die Schauräume wurden passend zum Jahresthema 2006 umgestaltet

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

\*\_\*\*

Zerstörte Welten  
und die Utopie der Rekonstruktion  
21. April bis 25. Juni 2006  
im Kustraum Dornbirn und in der inatura

<[http://www.inatura.at/cup/z103/news/news\\_3398.shtm](http://www.inatura.at/cup/z103/news/news_3398.shtm)>  
<[http://inatura.at/besuch/gem\\_10417.shtm](http://inatura.at/besuch/gem_10417.shtm)>

\*\_\*\*

Hörfunkti pp:

newsletter\_2006-05-15.txt

ORF 01 - Dimensionen - Die Welt der Wissenschaft  
<<http://oe1.orf.at/>>

Mi. 17.05.2006 - 19:05  
Neue Lebensräume - alte Konflikte. Wenn Fischotter und Kormoran zurückkehren  
<<http://oe1.orf.at/programm/20060517190500.html>>

Mo. 22.05.2006 - 19:05  
Physik im hohen Norden Finnlands. Ein Lokalausweis im Land der Samen  
<<http://oe1.orf.at/programm/20060522190500.html>>

\*\_\*\*

Pressespiegel Natur

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

Den Schlachtruf der Bakterien stören!  
Pflanzen wehren sich gegen Attacken durch Verwirrung der chemischen Kommunikation der Aggressoren  
(Die Presse, 29.04.2006)  
<<http://www.diepresse.com/Artikel.aspx?id=555305>>

Oasen der Tiefsee  
Forscherin in Wien erkundet Meeresboden  
(Die Presse, 02.05.2006)  
<<http://www.diepresse.com/Artikel.aspx?id=555597>>

Warum Schimpansen nicht an Aids erkranken  
Das menschliche Immunsystem hat eine Besonderheit - die uns auch anfällig für Autoimmunkrankheiten macht  
(Die Presse, 03.05.2006)  
<<http://www.diepresse.com/Artikel.aspx?id=555818>>

Erwärmung nimmt Zugvögel die Nahrungsgrundlage  
Forscher untersuchten beispielhafte Entwicklung des Trauerschnäppers - Tiere haben sich verändertem Lebenszyklus ihrer Beute nicht angepasst  
(Der Standard, 03.05.2006)  
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2434329>>

Neues Leben in Tiefsee entdeckt  
Im Rahmen von "Census of Marine Life", einem Projekt zur Erfassung aller Meeresbewohner, stießen Forscher auf bislang unbekannte winzige Krabben und Fische  
(diepresse.com, 05.05.2006)  
<<http://www.diepresse.com/Artikel.aspx?channel=h&ressort=ws&id=556463>>

Vulkan Mount St. Helens errichtet seinen Kegel wieder  
Frisches Gestein dringt zur Oberfläche und bildet eine täglich um einhalb Meter wachsende Felsplatte  
(Der Standard, 05.05.2006)  
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2437108>>

(Exo)biologie: Ihr sucht Leben? Immer dem Stickstoff nach!  
N<sub>2</sub> in der Atmosphäre fremder Planeten könnte ein Hinweis auf Leben sein, meinen US-Biologen  
(Die Presse, 06.05.2006)  
<<http://www.diepresse.com/Artikel.aspx?channel=h&ressort=ws&id=556708>>

Aussterben der Urpferde vielleicht doch ein Werk des Menschen  
Statistische Auswertung von Fossilien in Alaska zeichnet ein anderes Bild, als die "jüngsten" Funde vermuten ließen

newsletter\_2006-05-15.txt

(Der Standard, 07.05.2006)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=2434112>>

Arten zwischen Zufall und Reaktion

Österreichische Wissenschaftler stellen Theorie, dass zufällige geografische Isolation Entwicklung von Spezies zugrunde liegt, auf den Kopf

(Der Standard, 09.05.2006)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=2441210>>

Blitzkrieg oder Sitzkrieg?

Artensterben. Klima und Mensch wirkten beim Untergang der Megafauna mit

(Die Presse, 11.05.2006)

<<http://www.diepresse.com/Artikel.aspx?id=557698>>

Neptun angelte sich seinen Riesenmond

Triton dürfte einem anderen kosmischen Partner ausgespannt worden sein

(Der Standard, xx.05.2006)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=2443916>>

Bio-Invasoren: "Die Aliens sind gelandet"

In Graz werden Mitte Mai Zukunftsszenarien durch eingeschleppte Tier- und Pflanzenarten diskutiert

(Der Standard, xx.05.2006)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=2443484>>

Jüngster Meteoritenfund widerlegt Lehrmeinung

Kosmischer Brocken überstand Einschlag

(Der Standard, xx.05.2006)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=2443947>>

Wermutkraut und Holunderblüten schrecken Nacktschnecken ab

"Jugend Innovativ": An der HTL Braunau wurden Lockstoffe und Abwehrstoffe im Labor getestet

(Der Standard, xx.05.2006)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=2444682>>

Langstreckenreiende: Libellenflug via Sender verfolgt

Die Insekten der Art "Anax junius" führen ähnliche Wanderungen wie Zugvögel durch - evolutionäre Zusammenhänge vermutet

(Der Standard, xx.05.2006)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=2444828>>

\*\_\*\*

## 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: 2006

Band/Volume: [2006\\_10](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [inatura newsletter 2006/10 1](#)