newsletter\_2007-10-01.txt

Von: inatura [georg.friebe@inatura.at] Gesendet: Montag, 1. Oktober 2007 11:51

An: Friebe Georg

Betreff: [inatura] Newsletter 19 / 2007

Sehr geehrte Damen und Herren!

anbei erhalten Sie den inatura Newsletter 19 / 2007

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

06. Oktober 2007 - 18.00 bis 1.00 Uhr Lange Nacht der Museen

Menschen, Tiere, Sensationen – tierische Akrobaten in Höchstform : Wettrennen der Küchenschaben, Parade der Islandpferde, Bewegungskünste von Hundezwergen und Hunderiesen <a href="http://inatura.at/cup/z103/news/news\_4270">http://inatura.at/cup/z103/news/news\_4270</a>. shtm>

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

Vorankündi gung: 19. Oktober 2007 - 20:00 Uhr Oktoberj azz

Die Big Band Dornbirn unter der neuen Leitung von Mag. Klaus Peter bringt musikalischen Schwung in das stimmungsvolle Foyer der inatura. Karten an der Abendkasse: € 10, - (ermässigt € 5, -)

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

Vorankündi gung: 21. Oktober 2007 - 11:00 Uhr

FlussPferde

Theater für junges Publikum von 6 - 10 Jahren

Das Mobile Klassenzimmertheater des Vorarlberger Landestheaters kommt in die i natura <a href="http://inatura.at/cup/z103/news/news\_4272">http://inatura.at/cup/z103/news/news\_4272</a>. shtm>

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

Hörfunkti pp:

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

Mitschnitte: <a href="http://oe1.orf.at/service/mitschnitte">http://oe1.orf.at/service/mitschnitte</a>

Mo, 01.10.2007 - 19:05

Zeitreise Wissenschaft. Das Gewicht der Finsternis. Wie das Universum Schwarze Löcher bekam. Gestaltung: Armin Stadler <http://oe1.orf.at/programm/200710012501.html >

Di, 02.10.2007 - 19:05 Zeitreise Wissenschaft. Von der Erforschung der Moleküle zur synthetischen Biologie. Gestaltung: Birgit Dalheimer <http://oe1.orf.at/programm/200710022501.html >

#### newsletter\_2007-10-01.txt

Do, 11. 10. 2007 - 19: 05

Endod - eine unbeachtete Wunderpflanze aus dem äthiopischen Hochland.

Gestaltung: Margit Hainzl und Emil Wimmer

<http://oe1.orf.at/programm/200710112501.html >

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

#### Pressespi egel Natur

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

Der Velociraptor war tatsächlich gefiedert

Forscher untersuchten 1998 gefundene Fossilien erneut und fanden entsprechende

Spuren an einem Vorderbeinknochen (Der Standard, 22.09.2007)

<a href="http://derstandard.at/?url=/?id=3045053">http://derstandard.at/?url=/?id=3045053></a>

"So fürchterlich kalt, dass Messwein gefroren ist" Klimahistoriker: Arbeit mit alten Dokumenten hat "Mauerblümchen- Dasein"

inzwischen komplett hinter sich (Der Standard, 27.09.2007)

<http://derstandard.at/?url =/?i d=3051678>

Lebensspendende Gesteine im Erdinneren

Das Mineral Majorit speichert den Sauerstoff und gibt ihn wieder frei (Der Standard, 27.09.2007)

<a href="http://derstandard.at/?url=/?id=3051676">http://derstandard.at/?url=/?id=3051676></a>

Tasmanien ruft zur Fuchsjagd auf Wie viele Tiere auf der Insel leben, ist unbekannt - Jäger könnten für

Abschussprämie australische Füchse jagen

(Der Standard, 27.09.2007)

<http://derstandard.at/?url =/?i d=3052201>

Die Gletscher gehen Glaziologie. Ein Buch wagt den Überblick über Klima und Eis (Die Presse, 28.09.2007)

<a href="http://www.di.epresse.at/home/techsci.ence/wissenschaft/333307/index.do">http://www.di.epresse.at/home/techsci.ence/wissenschaft/333307/index.do</a>

Überleben in extremen Verhältnissen

Uralte Insektenarten werfen die Frage auf: Wie ewig ist das Eis der Antarktis? (Der Standard, 28.09.2007)

<a href="http://derstandard.at/?url=/?id=3053824">http://derstandard.at/?url=/?id=3053824></a>

"Babysitter" verlängern Vogelleben

Dank Helfer können Vogel mütter Energie für zukünftiges Brüten sparen (Der Standard, 29.09.2007)

<a href="http://derstandard.at/?url=/?id=3053580">http://derstandard.at/?url=/?id=3053580>

Die Erde hatte früher Sauerstoff als bislang gedacht

Gesteinsproben aus Australien ausgewertet (Der Standard, 30.09.2007)

<a href="http://derstandard.at/?url=/?id=3053371">http://derstandard.at/?url=/?id=3053371></a>

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

### **Impressum**

inatura - Erlebnis Naturschau Dornbirn Jahngasse 9 - A-6850 Dornbirn Tel. +43 (0) 5572 - 23235 <mail to: naturschau@i natura. at>

## newsletter\_2007-10-01.txt

<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> . Sie werden dann umgehend aus dem Verteiler gestrichen.

# **ZOBODAT - www.zobodat.at**

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Newsletter inatura

Jahr/Year: 2007

Band/Volume: <u>2007\_19</u>

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: inatura newsletter 2007/19 1