

newsletter_2008-02-18.txt

Von: inatura [inatura@dornbirn.at]
Gesendet: Montag, 18. Februar 2008 11:41
An: Friebe Georg
Betreff: [inatura] Newsletter 04 / 2008

Sehr geehrte Damen und Herren!

anbei erhalten Sie den
inatura Newsletter 04 / 2008

*_**

01. März 2008 - 14:00 und 15:00 Uhr
Von Hund und Wolf
Ein Nachmittag mit unserem Museumshund Lea

http://inatura.at/cup/z103/news/news_4280.shtm

*_**

14. – 24. März 2008
Orchideen - Schönheitsköniginnen aus dem Regenwald

Der Vorarlberger Orchideenclub präsentiert Orchideen aus Vorarlberg und der ganzen Welt

http://inatura.at/cup/z103/news/news_4294.shtm

*_**

Bauarbeiten in Dornbirn
Wie Sie die inatura dennoch erreichen
http://inatura.at/cup/z103/news/news_4293.shtm

*_**

Hörfunktipp:

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

Di, 19.02.2008 - 19:05 Uhr
Im stillen Ozean: Die Osterinsel - Paradies und Katastrophe
<http://oe1.orf.at/programm/200802192501.html>

Di, 26.02. 2008 - 19:05 Uhr
Der Kodex des Archimedes
<http://oe1.orf.at/programm/200802262501.html>

*_**

Pressespiegel Natur

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

Einblicke in versteinertes Leben
Um das Alter von Miniaturlebewesen zu bestimmen, behilft man sich im

newsletter_2008-02-18.txt

Nannoplankton-Labor schon einmal mit Strohhalmen und Backformen - Ein Lokal augenschein
(Der Standard, 05.02.2008)
<<http://derstandard.at/?url=/?i d=3212777>>

Der Nacktmull wühlt sich schmerzlos durchs Leben
Der staatenbildende Nager aus Ostafrika zeigt sich auch gegen Verätzungen unempfindlich - Neue Erkenntnisse geben Impulse für die Humanmedizin
(Der Standard, 05.02.2008)
<<http://derstandard.at/?url=/?i d=3211667>>

Die Fürsorge der Affenväter
Pavian-Männchen erkennen ihren Nachwuchs und tragen wesentlich zum Wohlergehen der Töchter bei
(Der Standard, 05.02.2008)
<<http://derstandard.at/?url=/?i d=3210435>>

Die verborgene Vielfalt der Ameisen
Wissenschaftler der Boku entdecken unerwarteten Artenreichtum der heimischen Ameisen
(Die Presse, 05.02.2008)
<<http://diepresse.com/home/360806/index.do>>

Riesenmeteorit aus der Antarktis gewährt Einblick in Klimageschichte
Deutsche Forscher präsentierten den schwarzen Eisenmeteoriten in Hannover - Fund gelang bei Expedition im Dezember letzten Jahres
(Der Standard, 06.02.2008)
<<http://derstandard.at/?url=/?i d=3214319>>

Eisstaubrätsel im Saturnsystem
Der Saturnmond Enceladus gehört zu den wenigen Himmelskörpern im Sonnensystem mit Wasser - Forscher konnten nun Fragen rund sein seine Eisvulkanität klären
(Der Standard, 06.02.2008)
<<http://derstandard.at/?url=/?i d=3214525>>

Geht der Gletscher, kommen die Pflanzen schnell und dauerhaft
Innsbrucker Studie zeigt, dass Samen im Boden innerhalb von wenigen Jahrzehnten eine wachsende Vielfalt produzieren
(Der Standard, 06.02.2008)
<<http://derstandard.at/?url=/?i d=3213399>>

Meeresfische hören schlechter als Süßwasserarten
Verschiedene Geräuschpegel in Gewässern beeinflussten Fischevolution: Als besonders gute Lauscher gelten Welse, als schlechte Barsche
(Der Standard, 09.02.2008)
<<http://derstandard.at/?url=/?i d=3210405>>

Europa von fremden Arten überschwemmt
Knapp 11.000 Arten sind in erster europäischer Datenbank zum Thema zu finden - zehn Prozent richten Schäden an oder bedrohen Biodiversität
(Der Standard, 09.02.2008)
<<http://derstandard.at/?url=/?i d=3217462>>

Fleischfressende Pflanzen bergen medizinische Schätze
Antibakterielle Substanzen in Kannenpflanzen könnten zur Herstellung neuer Arzneimittel dienen
(Der Standard, 10.02.2008)
<<http://derstandard.at/?url=/?i d=3214865>>

Fische als wichtige Samen-Überträger
Im brasilianischen Pantanal, einem einzigartigen Ökosystem, hat der Pacu eine wichtige Rolle für die Flora
(Der Standard, 11.02.2008)
<<http://derstandard.at/?url=/?i d=3215865>>

"Internationales Jahr des Planeten Erde" beginnt
<<http://science.orf.at/science/news/150794>>

newsletter_2008-02-18.txt

(ORF, 12. 02. 2008)

Silvretta-Gebiet bereits vor 7.000 Jahren besiedelt
Aktuelle C14-Datierung belegt prähistorische Almwirtschaft in der Grenzregion
zwischen Tirol und Vorarlberg
(Der Standard, 12. 02. 2008)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=3221902>>

Pilz bedroht Existenz vieler Froscharten
Chytridpilz bereits in Deutschland und Ungarn aufgetreten, in Österreich bisher
noch keine Fälle bekannt
(Der Standard, 12. 02. 2008)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=3222096>>

Brachen als Brutstätte für Nützlinge
Rapsfelder in einer strukturreichen Landschaft beherbergen mehr Nützlinge als in
Agrarsteppen
(Die Presse, 12. 02. 2008)
<<http://diepresse.com/home/362538/index.do>>

Taub durch die finstere Nacht?
Der Fund einer alten Urfliegendermaus unterstützt die Hypothese, die Tiere hätten
erst das Fliegen und dann die Echolotation erlernt. Aber Zweifel bleiben
(Die Presse, 13. 02. 2008)
<<http://diepresse.com/home/362768/index.do>>

Wie Spinnen Gras fressen
Räuber beeinflussen – über das Verhalten der Beute – Pflanzen
(Die Presse, 15. 02. 2008)
<<http://diepresse.com/home/363399/index.do>>

*_**

Impressum

inatura - Erlebnis Naturschau Dornbirn
Jahngasse 9 - A-6850 Dornbirn
Tel. +43 (0) 5572 - 23235
<<mailto:naturschau@inatura.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>. 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: 2008

Band/Volume: [2008_04](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [inatura newsletter 2008/4 1](#)