

newsletter_2007-03-12.txt

Von: inatura [georg.friebe@dornbirn.at]
Gesendet: Montag, 12. März 2007 09:56
An: Friebe Georg
Betreff: [inatura] Newsletter 06 / 2007

Sehr geehrte Damen und Herren!

anbei erhalten Sie den
inatura Newsletter 06 / 2007

*_**

Die inatura wird zur GmbH
Stadt Dornbirn und Land Vorarlberg je 50% beteiligt

Den aufmerksamen VN-/NEUE-Lesern ist es ohnehin nicht entgangen.
Medienhaus-Verweigerer und Freunde der inatura, die ausserhalb der Landesgrenzen
wohnen, finden den offiziellen Presstext der Stadt Dornbirn auf unserer
Website:

<http://inatura.at/cup/z103/news/news_4105.shtm>
<http://inatura.at/cup/z103/news/news_4104.shtm>

*_**

Nachnutzung für die alte Naturschau

Vor knapp vier Jahren hat das inatura-Team das alte Museumsgebäude verlassen.
Mehr als 40 Jahre hat die "Vorarlberger Naturschau" als Museum gute Dienste
geleistet, bevor ein völlig neues Konzept zur "Geburt" der inatura geführt hat.
Seither wird diskutiert: Was wird aus der alten Naturschau?

<http://inatura.at/cup/z103/news/news_4124.shtm>

*_**

Schmetterlinge fliegen viel zu früh:
Der erste Falter im inatura-Areal

<http://inatura.at/cup/z103/news/news_4125.shtm>

*_**

Hörfunktipp:

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

Mo. 12.03.2007 - 19:05
Oasen der Tiefe. Leben an den heißen Quellen des Ostpazifischen Rückens
<<http://oe1.orf.at/programm/20070312190500.html>>

Di. 13.03.2007 - 19:05
Im Streit um die Vernunft. Magie und Wissenschaft im Zeitalter der Aufklärung
<<http://oe1.orf.at/programm/20070313190500.html>>

*_**

Pressespiegel Natur

newsletter_2007-03-12.txt

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

Tiere wie du und ich
Wir sind zwar die "dominierende Art", aber unterscheiden uns von tierischen Verwandten nicht so sehr, wie manche es gerne hätten
(Der Standard, 27.02.2007)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2786077>>

Sie lachen, wenn man sie kitzelt
Der weltbekannte Primatenforscher Frans de Waal im STANDARD-Interview über den Unterschied zwischen Menschenaffe und Mensch
(Der Standard, 27.02.2007)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2786086>>

Forscher entdecken fossilen Mondfisch - im Naturhistorischen Museum
Fast drei Meter großes Tier lebte vor rund 25 Millionen Jahren - Vor einigen Jahren in der Nähe von Pucking ausgegraben
(Der Standard, 27.02.2007)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2785797>>

Kalter Ameisen-Krieg
Bert Hölldobler erklärte die wundersame Welt der Ameisenstaaten
(Der Standard, 27.02.2007)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2786113>>

Eine permanent destruktive Korallen-Zerstörungs-Maschine
Künstliche Riffs aus Altreifen entpuppen sich als ökologisches Desaster und müssen unter hohen Kosten wieder beseitigt werden
(Der Standard, 27.02.2007)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2785480>>

Heiße Fragen an das ewige Eis
Im Laufe des Internationalen Polarjahrs werden insgesamt 50.000 Wissenschaftler die Arktis und die Antarktis beforschen - und österreichische Forscher das Franz-Josef-Land
(Der Standard, 28.02.2007)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2787274>>

Neue Schmetterlingsart in Mitteleuropa entdeckt
Die bereits 1898 gesammelte Art war bisher falsch zugeordnet worden - Prachtfalter nach erstem Fundort benannt
(Der Standard, 01.03.2007)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2788726>>

Der Schleim der anderen spart Energie
Die Gemeine Strandschnecke bewegt sich gern auf der Schleimspur von Artgenossen fort und sammelt dort Nährstoffpartikel ein
(Der Standard, 03.03.2007)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2785907>>

Neuer Horndinosaurier entdeckt
Albertaceratops nesmoi war ein Verwandter des Triceratops und lebte vor etwa 78 Millionen Jahren
(Der Standard, 04.03.2007)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2791742>>

Fruchtbare Mäusebemmerl
Boku und Uni Wien analysieren die Bedeutung von Nagern für den Wald
(Die Presse, 05.03.2007)
<<http://www.diepresse.at/home/techscience/wissenschaft/193806/index.do>>

Die Chlorfabrik im Waldboden
Schlauchpilze, die von altem Holz leben, erzeugen chlorierte organische Verbindungen
(Die Presse, 05.03.2007)

newsletter_2007-03-12.txt

<<http://www.diepresse.at/home/techscience/wissenschaft/193864/index.do>>

Männliche Spinnen legen Weibchen Keuschheitsgürtel an
Ist die Parung vorbei, attackiert das Weibchen ihren Partner. Daher ist unklar ob der Keuschheitsgürtel der Vaterschafts sichern, oder dem Männchen die Flucht erleichtern soll

(DiePresse.com, 05.03.2007)

<<http://www.diepresse.at/home/kultur/news/288748/index.do>>

Brutschmarotzer verteidigen Nachwuchs mit Mafia-Methoden
Der Braunkopf-Kuhstärling lässt seine Jungen von anderen Vogelarten ausbrüten. Verweigern diese, droht die Zerstörung des Nests

(DiePresse.com, 05.03.2007)

<<http://www.diepresse.at/home/techscience/wissenschaft/277054/index.do>>

Regen Flugverkehr unter den Zugvögeln

"Wachablöse" in der Tierwelt: Viele Arten kehren zurück aus dem Süden, andere verlassen heimische Winterquartiere

(Der Standard, 05.03.2007)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=2785285>>

Kamerateams lauern auf Schlammawine

Experten erwarten Dambruch an riesigem neuseeländischem Kratersee - Nur noch Zentimeter fehlen zum Überlaufen

(Der Standard, 06.03.2007)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=2794989>>

Was Bienen fleißig macht

Ein multifunktionales Gen regelt das Sozialleben der Hautflügler

(Der Standard, 06.03.2007)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=2794996>>

Mit leichtem Gen-Gepäck in die Luft

Vögel sind auch nur Dinosaurier: Schon ihre flugunfähigen Ahnen trugen Federn, bauten Nester - und minimierten ihre DNA. Fragt sich nur, wozu?

(Die Presse, 08.03.2007)

<<http://www.diepresse.at/home/techscience/wissenschaft/289533/index.do>>

Stromboli: Lava-Strom nimmt beträchtlich zu

Neuer Alarm der Zivilschutzbehörden - Zwei kleinere Krater an der Nordseite des Vulkans geöffnet

(Der Standard, 09.03.2007)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=2798924>>

Mathematiker Leonhard Euler: Der blinde Seher

Er berechnete Planeten, Harmonien und Renten - und umschiffte die Heimtücken des Unendlichen virtuos. Zum 300. Geburtstag von Leonhard Euler

(Die Presse, 09.03.2007)

<<http://www.diepresse.at/home/techscience/wissenschaft/290135/index.do>>

Bonobos sind fairer als Schimpansen

Gemeinsam erkämpftes Futter wird fair geteilt - Theorie gestützt: soziale Toleranz entscheidet über Effizienz gemeinsamer Aktionen

(Der Standard, 10.03.2007)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=2799250>>

Lurchi geht an Land

Forscher aus der Schweiz haben einen Roboter-Salamander konstruiert, der schwimmt und rennt - und so ein Rätsel der Evolution lösen könnte

(Der Standard, 11.03.2007)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=2799451>>

Der "Yorp-Effekt": Licht bringt Asteroiden ins Rollen

Forscher belegen, was bislang nur Hypothese war: Sonnenstrahlung löst allmähliche Rotationsbewegung aus

(Der Standard, 11.03.2007)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=2796209>>

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Newsletter inatura](#)

Jahr/Year: 2007

Band/Volume: [2007_06](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [inatura newsletter 2007/6 1](#)