

newsletter_2009-04-27.txt

Von: inatura [georg.friebe@inatura.at]
Gesendet: Montag, 27. April 2009 15:37
An: Friebe Georg
Betreff: [inatura] Newsletter 08 / 2009

Sehr geehrte Damen und Herren!

anbei erhalten Sie den
inatura Newsletter 08 / 2009

*_**

Aufruf zur Schneckensafari
Mitmachen beim Evolution-MegaLab-Funddatenportal

<http://inatura.at/cup/z103/news/news_4359.shtm>

*_**

Natur erleben :
Der Natur-Veranstaltungskalender der inatura

<http://inatura.at/cup/z103/news/news_4357.shtm>

<http://inatura.at/wissen/gem_10602.shtm>

*_**

Hörfunktipps:

ORF Radio Vorarlberg - "Umwelt aktuell"
Jeweils am Montag, ca. 18:40

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, 28.04.2009 - 19:05
Projekt Darwin. Die Malthus Doktrin - Darwin und die Ökonomie
<<http://oe1.orf.at/programm/200904282501.html>>

Di, 05.05.2009 - 19:05
Urwaldschutz im Amazonasdelta
<<http://oe1.orf.at/programm/200905052501.html>>

Mi, 06.05.2009 - 19:05
Darwins Vorbild, Gauß' Antipode und ein Pionier globalisierten Wissens. Eine
Sendung zum 150. Todestag von Alexander von Humboldt
<<http://oe1.orf.at/programm/200905062501.html>>

*_**

Pressespiegel Natur

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

newsletter_2009-04-27.txt

Vogelarten entwickelten jeweils eigene Intelligenz
(science.ORF.at/APA, 15.04.2009)
<<http://science.orf.at/science/news/155383>>

Afrika drückt seit 13 Millionen Jahren gegen Eurasien
Forscher bestimmten den Zeitpunkt, ab dem die Afrikanische Platte unter die
ägäische Kruste abzutauchen begann
(Der Standard, 16.04.2009)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=1237230096223>>

Das Mysterium des Blut-Gletschers
Eisenoxide färben die "Blood Falls" rot
(Der Standard, 16.04.2009)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=1237230137712>>

Bei Mycocephurus smithii gibt es keine Männchen
Südamerikanische Blattschneiderameisen-Art vermehrt sich ausschließlich asexuell
(Der Standard, 17.04.2009)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=1237230142713>>

Alle Tintenfische sind giftig
Australische Forscher haben entdeckt, dass alle Tintenfische vom selben giftigen
Urahn abstammen. Obwohl es unterschiedliche Arten gibt, verwenden sie dasselbe
Gift. Die Erkenntnis könnte zu neuen Medikamenten führen
(DiePresse.com, 17.04.2009)
<<http://di epresse.com/home/471113/index.do>>

Die Gefahr aus dem Bärlauch
Das Verhältnis zwischen Tieren und Menschen ist nicht immer entspannt: Bei
Zoonosen springen Krankheitserreger
(Die Presse, 18.04.2009)
<<http://di epresse.com/home/471626/index.do>>

Kranke Bienen opfern sich für das Wohl des Stockes
Deutsche Forscher entdecken Notfallprogramm zum Schutz des Volkes
(Der Standard, 19.04.2009)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=1237230142490>>

Das giftige Erbe der Kopffüßer
Australischer Forscher: Die meisten heute lebenden Arten stammen von einem
giftigen Urahn ab, der das Gift vererbte
(Der Standard, 20.04.2009)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=1237230220080>>

Sterne scheitern vielleicht öfter als gedacht
US-Astronom fand Braunen Zwerg, der als Gravitationslinse fungierte - ein nach
bisherigen Modellen unwahrscheinliches Ereignis
(Der Standard, 20.04.2009)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=1237230358341>>

Wie Seehunde und Walrösser zu ihren Flossen kamen
Missing Link gefunden: Puijila darwini hatte noch keine Flossen, sondern war
ähnlich gebaut wie Fischotter heute
(Der Standard, 22.04.2009)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=1240297959200>>

Mini-Variante von T-Rex war nicht größer als ein Mensch
Paläontologen finden überdies einen bislang unbekanntem riesigen Vertreter der
Gattung Ornithomimus
(Der Standard, 22.04.2009)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=1240297942800>>

Papageien und Raben denken anders
Ein aktuelles Forschungsprojekt der Konrad-Lorenz-Forschungsstelle in Grünau
geht den evolutionären Grundlagen von tierischer Intelligenz nach
(Der Standard, 22.04.2009)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=1240297917396>>

newsletter_2009-04-27.txt

Wer darf *Lumbricus variegatus* bleiben?

Aus einer Wurm-Art werden zwei - zwei verschiedene Spezies sehen sich zum Verwechseln ähnlich

(Der Standard, 22.04.2009)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=1240297937017>>

Der Glanzwurm ist keine einheitliche Art

Der Einsatz der Genetik wirbelt die Systematik von Tieren und Pflanzen durcheinander

(science.ORF.at/APA, 22.04.2009)

<<http://science.orf.at/science/news/155501>>

Ameisen sind die besseren Autofahrer

Ameisen bilden ein Straßennetzwerk, das in vielerlei Hinsicht menschlichen Autobahnen gleicht

(science.ORF.at/idw, 22.04.2009)

<<http://science.orf.at/science/news/155499>>

Neues Robbenfossil ist "missing link" in Evolution

Forscher entdeckten in der kanadischen Arktis ein Fossil, das als fehlendes Bindeglied in der Evolution von Robben gehandelt wird. Das Tier besaß schon Schwimmhäute, lebte aber vorwiegend an Land

(Die Presse, 22.04.2009)

<<http://di.epresse.com/home/472942/index.do>>

Chamäleon sonnt sich bei Vitaminmangel

Studienleiter: Pantherchamäleons können ihre internen Vitamin-D-Werte offenbar selbst messen

(Der Standard, 25.04.2009)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=1240549756761>>

Pferde wurden vor mindestens 5.000 Jahren gezähmt

Nach menschlichem Eingriff folgte rasanter Anstieg der Fellfarben und Farbmischungen

(Der Standard, 25.04.2009)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=1240298032791>>

Dinos starben nicht wegen Meteoriten aus

Ein Meteoriteneinschlag vor 65 Millionen Jahren soll für das Aussterben der Dinosaurier gesorgt haben. Kritiker dieser gängigen These melden sich in einer neuen Studie zu Wort

(science.ORF.at/APA/AP, 27.04.2009)

<<http://science.orf.at/science/news/155558>>

*_**

Impressum

inatura - Erlebnis Naturschau GmbH

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.

newsletter_2009-04-27.txt

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Newsletter inatura](#)

Jahr/Year: 2009

Band/Volume: [2009_08](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [inatura newsletter 2009/8 1](#)