

newsletter_2009-01-26.txt

Von: inatura [georg.friebe@inatura.at]
Gesendet: Montag, 26. Januar 2009 09:21
An: Friebe Georg
Betreff: [inatura] Newsletter 02 / 2009

Sehr geehrte Damen und Herren!

anbei erhalten Sie den
inatura Newsletter 02 / 2009

*_**

Neu : Architektur-Führungen rund um die inatura
Von der Maschinenfabrik zum Naturmuseum

<http://inatura.at/cup/z103/news/news_4346.shtm>

*_**

Bis 15. Februar 2009 zeigen wir die interaktive Ausstellung:
Unsere Sinne: Die Fenster zur Welt

<http://inatura.at/cup/z103/news/news_4343.shtm>

*_**

Hörfunktipp:

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/konsolle/live>>
Mitschnitte : <<http://oe1.orf.at/service/mitschnitte>>

Di, 27.01.2009 - 19:05
Der Berg rumort - Tauwetter über den Gipfeln der Welt
<<http://oe1.orf.at/programm/200901272501.html>>

*_**

Pressespiegel Natur

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

Dänische Forscher sehen Erdmagnetfeld als Klimafaktor
Klima- und Magnetfelddaten der vergangenen 5.000 Jahre korreliert - mögliche Erklärung in umstrittener Klimatheorie Henrik Svensmarks gesucht
(Der Standard, 12.01.2009)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=1231151657388>>

"Naturschutz" zerstört Flora auf Umwegen
(science.ORF.at/APA, 13.01.2009)
<<http://science.orf.at/science/news/154046>>

newsletter_2009-01-26.txt

Der Vogel als Handwerker

Die Darwinfinken gelten als die Paradebeispiele für die Evolutionstheorie. Im Darwin-Jahr sind zwei österreichische Wissenschaftlerinnen auf den Galapagosinseln, um sie und ihre erstaunlichen Fähigkeiten im Umgang mit Werkzeug zu beobachten

(Der Standard, 13.01.2009)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=1231151795368>>

Schädel eines 242 Millionen Jahre alten Säugetier-Verwandten gefunden
Luangwa lebte in der frühen Trias in Afrika - und, wie der aktuelle Fund zeigt, auch in Südamerika

(Der Standard, 14.01.2009)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=1231151845360>>

Ein kleiner Bach reicht für die Nebelbildung

Wie kann man Nebel vorhersagen? Damit befasst sich die „Fog Week“, eine Tagung im virtuellen Raum

(Die Presse, 14.01.2009)

<<http://di.epresse.com/home/443901/index.do>>

Richtig sitzen verlängert das Leben

Entdeckt: Wie Tarnmuster von Nachtfaltern perfekt mit Hintergrund harmonieren

(Der Standard, 16.01.2009)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=1231151998581>>

Förderband nach Stonehenge

Die Kultstätte gilt als größte Bauleistung der Steinzeit - doch nun gibt es neue Indizien für eine andere Erklärung des Steintransports als die bisher gedachte

(Der Standard, 16.01.2009)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=1231152105095>>

Spektakuläre Artenfülle in der Tiefsee

Tauchroboter filmt vor Australien hunderte unbekannte Spezies - von riesenhaften Schwämmen bis zu räuberischen Seescheiden

(Der Standard, 18.01.2009)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=1231152190959>>

Pheromone: Ein Botenstoff wird 50

Die Chemie spielt in der Kommunikation vieler Arten eine Hauptrolle

(science.ORF.at, 19.01.2009)

<<http://science.orf.at/science/news/154122>>

Irrrende Affen sind menschlich

Irrrationales Wirtschaftsverhalten an Kapuzineraffen erforscht: Sie begehen ganz ähnliche Fehler wie wir

(Der Standard, 20.01.2009)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=1231152393843>>

Die Alte Donau und das Meer

Mit seinen Erfindungen, abenteuerlichen Expeditionen und Filmen erlangte der Unterwasserpionier Hans Hass Weltruhm - Anlässlich seines 90. Geburtstages begleitete ihn der Standard an die Alte Donau in Wien

(Der Standard, 20.01.2009)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=1231152394977>>

Parasiten in der Falle

Forschern gelang es Meeresneunaugen mit Pheromonen auszutricksen - in den Großen Seen der USA sind die urtümlichen Tiere zur Plage geworden

(Der Standard, 21.01.2009)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=1231152459125>>

Der Nil lässt die Fischbestände im Mittelmeer wachsen

Ökologische Veränderungen festgestellt - Studienautor: "Die Ägypter haben das Land gedüngt und mit dem Wasser das Meer gleich mit dazu"

(Der Standard, 21.01.2009)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=1231152511007>>

Mistkäfer verspeisen Tausendfüßer

newsletter_2009-01-26.txt
(science.ORF.at/dpa, 21.01.2009)
<<http://science.orf.at/science/news/154181>>

Tiefenbohrung in Arktis zehn Jahre lang vorbereitet
Auf sibirischem See wird hunderte Meter in die Tiefe gebohrt - mobile
Bohrplattform auf acht Schlitten
(Der Standard, 25.01.2009)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=1231152836399>>

Neues Bild vom Weltozean konstruiert
Anders als bislang gedacht: Der Nordatlantik war auf dem Höhepunkt der letzten
Eiszeit im Sommer eisfrei
(Der Standard, 25.01.2009)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=1231152384883>>

Darwin: Ein Ständchen für den Regenwurm
Zum 200. Geburtstag des Forschers stellen wir in lockerer Folge Lebewesen vor,
die für ihn wichtig waren
(Die Presse, 22.01.2009)
<<http://diepresse.com/home/446264/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: 2009

Band/Volume: [2009_02](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [inatura newsletter 2009/2 1](#)