Von: i natura [georg. fri ebe@i natura. at] Gesendet: Montag, 12. Januar 2009 09: 46

An: Friebe Georg

Betreff: [inatura] Newsletter 01 / 2009

Sehr geehrte Damen und Herren!

anbei erhalten Sie den inatura Newsletter 01 / 2009

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

Die inatura wünscht Ihnen viel Gesundheit und Erfolg im neuen Jahr 2009!

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

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

<a href="http://inatura.at/cup/z103/news/news\_4343.shtm">http://inatura.at/cup/z103/news/news\_4343.shtm</a>

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

vai DOMA im Park der inatura Domizil für Kulturvermittlung an junge Menschen

<a href="http://inatura.at/cup/z103/news/news\_4345">http://inatura.at/cup/z103/news/news\_4345</a>. shtm>

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

Hörfunkti pp:

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>

Mi tschni tte: <http://oe1.orf.at/service/mi tschni tte>

Do, 15.01.2009 - 19:05 Der Bruder unseres besten Freundes. Über den Wolf und seine Beziehung zu Hunden <http://oe1.orf.at/programm/200901152501.html >

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

## Pressespi egel Natur

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

Schädliche Raupen haben Angst vor Bienen und Wespen 70 Prozent weniger Schaden durch Schmetterlings-Raupen erreichten deutsche Forscher, indem sie Bienen in einem befallenen Garten fliegen ließen. Denn die Raupen halten Bienen für Wespen (Di ePresse. com, 22.12.2008)

<a href="http://diepresse.com/home/439674/index.do">http://diepresse.com/home/439674/index.do</a>

Alle Nahrung kommt von oben Der Machacas, ein Fisch aus den Flüssen Mittelamerikas, lebt von Fallobst (Der Standard, 27.12.2008)

<http://derstandard.at/?url =/?i d=1229975049725>

Tierische Kleber: Salamander für die Wundheilung, Miesmuscheln fürs Gebiss Wiener Biologe arbeitet mit Hautsekret der Amphibien für medizinische Anwendungen - natürliche Klebstoffe könnten verträglicher ein als künstliche (Der Standard, 29.12.2008)

<http://derstandard.at/?url =/?i d=1229975122337>

Comeback nach einem halben Jahrhundert: Der Habichtskauz Jahrzehnte lang war die Eulenart aus den heimischen Wäldern verschwunden - nun läuft ein Projekt an, mit dem sie wieder angesiedelt werden soll (Der Standard, 29.12.2008) <a href="http://derstandard.at/?url=/?id=1229975145006">http://derstandard.at/?url=/?id=1229975145006</a>>

Die Wiege des Geparden

Ob der Ursprung der Raubkatze in der alten oder in der neuen Welt liegt, war bislang eine ungeklärte Streitfrage unter Zoologen (sci ence. ORF. at, 30. 12. 2008)

<a href="http://sci ence.orf.at/sci ence/news/153904">http://sci ence.orf.at/sci ence/news/153904</a>

Lawinengefahr im Mittelmeer

Die Katästrophe von Messina 1908 war beispiellos in Europa - Wissenschafter glauben, dass ein gigantischer Erdrutsch die Hauptursache war (Der Standard, 30.12.2008)

<a href="http://derstandard.at/?url=/?id=1229975256835">http://derstandard.at/?url=/?id=1229975256835></a>

Ein ganzes Jahr lang Sterndln schaun Für das "Internationale Jahr der Astronomie" planen heimische Wissenschafter und Institute einen Reigen von 250 Veranstaltungen (Der Standard, 30.12.2008)

<http://derstandard.at/?url =/?i d=1229975248192>

Erde war womöglich einmal "Super-Treibhaus" (Der Standard, 01.01.2009)

<a href="http://derstandard.at/?url=/?id=1229975316166">http://derstandard.at/?url=/?id=1229975316166</a>>

Die Grenzen des Wachstums

Dramatische Entwicklungen am Great Barrier Reef vor Australien: Die Kalkanlagerungen verlangsamen sich (Der Standard, 01.01.2009) <http://derstandard.at/?url =/?i d=1229975315511>

Österreicher wird Chefredakteur von US-Fachjournal Christian Koeberl erster nicht aus den USA stammender Editor des Blattes "Bulletin of the Geological Society of America" (Der Standard, 02.01.2009)

<a href="http://derstandard.at/?url=/?id=1229975328918">http://derstandard.at/?url=/?id=1229975328918</a>

Konvergente Evolution bei nahen Verwandten: Der Baumhummer Deutscher Forscher untersuchte die Arten Dryococelus australis und Eurycantha horrida – beide Gespenstschrecken entwickelten sich unabhängig voneinander zu einer ähnlichen Form (Der Standard, 04.01.2009)

<a href="http://derstandard.at/?url=/?id=1227289256843">http://derstandard.at/?url=/?id=1227289256843></a>

"Nature" sammelt "Perlen des Darwinismus"

Auch 150 Jahre nach dem Erscheinen von Darwins "Entstehung der Arten" wird die Evolutionstheorie noch immer von vielen Menschen angezweifelt. Das Fachmagazin "Nature" hat jetzt "15 evolutionäre Kleinode" zusammengetragen, die Darwins Theorie untermauern.

(sci ence. ORF. at, 05. 01. 2009)

<http://science.orf.at/science/news/153944>

Verstummendes Summen

Mysteriöses Bienensterben bereitet Imkern, Pflanzenzüchtern und Wissenschaftern seit einigen Jahren Kopfzerbrechen - EU startete deshalb neues Forschungsprojekt (Der Standard, 06.01.2009)

<http://derstandard.at/?url =/?i d=1231151139631>

Von Darwin übersehen: Der rosa Leguan

Echse auf den Galápagos-Inseln stěllt sich nach Gen-Analyse als eigene Art heraus

(Der Standard, 06.01.2009)

<http://derstandard.at/?url =/?i d=1231151089989>

Rätsel um verschwundenes Meer

Vor etwa 30 Millionen Jahren waren der Indische und der Pazifische Ozean noch durch das Urmeer Tethys verbunden (Der Standard, 07.01.2009)

<a href="http://derstandard.at/?url=/?id=1231151194703">http://derstandard.at/?url=/?id=1231151194703></a>

Zähne als Fundgrube

Neue Informationen über das Ende des Miozäns

(Der Standard, 07.01.2009)

<a href="http://derstandard.at/?url=/?id=1231151195967">http://derstandard.at/?url=/?id=1231151195967</a>>

Dem Ursprung des Lebens einen Schritt näher Neue Forschungen liefern Antworten auf eine der komplexesten Fragen der Wissenschaft: Wie fügten sich organische Moleküle zum Grundstein des Lebens zusammen?

(Der Standard, 07.01.2009)

<a href="http://derstandard.at/?url=/?id=1231151251439">http://derstandard.at/?url=/?id=1231151251439</a>

Evolution im Klostergarten

Ein fiktives Treffen

(ORF)

<http://oe1.orf.at/highlights/131514.html >

Ameisen als Alarmsystem

Können die Insekten vor bevorstehenden Vulkanausbrüchen warnen? Ein deutscher Geologe präsentiert erstmals Belege für die umstrittene These: Die Tiere reagieren auf minimale Temperaturschwankungen und Gase (Der Standard, 09.01.2009)

<http://derstandard.at/?url =/?i d=1231151462089>

Der Kaplan des Teufels

Mit etwas Pech wäre Charles Darwin Pfarrer geworden - stattdessen hat er mit seiner gottlosen Evolutionstheorie das Weltbild revolutioniert (Der Ständard, 09.01.2009)

<http://derstandard.at/?url =/?i d=1231151466215>

Tiefseefisch hat für Wirbeltiere einzigartigen Augentyp Spiegelaugen bislang nur von Wirbellosen wie Muscheln oder Krebstieren bekannt -Doličhopteryx Longipes kann sie als zusätzlichen Sehapparat verwenden (Der Standard, 11.01.2009)

<a href="http://derstandard.at/?url=/?id=1231151504444">http://derstandard.at/?url=/?id=1231151504444></a>

Flugsaurier: Starthilfe durch "Froschsprung" US-Forscher: Sie verwendeten eine andere Technik zum Abheben als Vögel - darum konnten sich auch deutlich größere Tiere in die Lüfte schwingen

(Der Standard, 11.01.2009)

<a href="http://derstandard.at/?url=/?id=1231151504954">http://derstandard.at/?url=/?id=1231151504954</a>

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

**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: <u>2009\_01</u>

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: inatura newsletter 2009/1 1