

newsletter_2006-11-02.txt

Von: inatura [georg.friebe@dornbirn.at]
Gesendet: Donnerstag, 2. November 2006 15:53
An: Friebe Georg
Betreff: [inatura] Newsletter 22 / 2006

Sehr geehrte Damen und Herren!

anbei erhalten Sie den
inatura Newsletter 22 / 2006

*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_**

Antarctica

12.November 2006 – 14. Jänner 2007
in der Montagehalle (KunstRaum) bei der inatura

Begleiten Sie Sir Robert Scott auf seiner abenteuerlichen Reise zum Südpol.
<http://inatura.at/besuch/gem_10527.shtm>

*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_**

Huskys

12.November 2006 – 14. Jänner 2007
jeweils am Dienstag und am Mittwoch sowie von Freitag bis Sonntag
immer von 10:00 bis 15:00 Uhr

Ein Rudel Schlittenhunde wartet auf Sie!
<http://inatura.at/besuch/gem_10528.shtm>

*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_**

Schaut, es waldet schon sehr!
Diashow und Bildband-Präsentation Bregenzerwald
von Dietmar und Martin G. Wanko in der inatura

Zeit: Dienstag, 14. November 2006, 20:00 Uhr

*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_**

Die inatura möchte auf eine Veranstaltung unserer Nachbarn aufmerksam machen:

10. Herbsttagung im Naturmuseum St.Gallen
Neophyten und Neozoen
Sa 11. November 2006 – 14:00 bis ca. 17:15 Uhr

<http://inatura.at/cup/z103/news/news_3845.shtm>
<<http://www.naturmuseumsg.ch/>>

*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_**

Zwei Fossilien-Neufunde für die inatura
Schüler finden paläontologische Besonderheiten
<http://inatura.at/cup/z103/news/news_3865.shtm>

*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_**

newsletter_2006-11-02.txt

Neue Garnele im Bodensee
Der jüngste Bodenseebewohner heißt *Limnomysis benedeni*
<http://inatura.at/cup/z103/news/news_3857.shtm>

*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_*_**

Pressespiegel Natur

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

"Blume des Jahres 2007" auf der Roten Liste
Deutsche Stiftungen wollen Bach-Nelkenwurz ins öffentliche Bewusstsein rücken
(Der Standard, 16.10.2006)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2626213>>

Falknerei gefährdet Sakerfalken
Wiener Studie belegte anhand von historischen Präparaten, dass Hybrid-Zucht Erbgut der einzelnen Arten verfälscht
(Der Standard, 16.10.2006)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2621389>>

Neu entdecktes Fischfossil gibt Evolutionseinblicke
Forscher: Ohren und Gliedmaßen ein uraltes "fischiges" Erbe
(Der Standard, 18.10.2006)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2629028>>

120 Jahre Meteorologie am Sonnblick
In dem höchsten ganzjährig betriebenen Gipfel-Observatorium der welt laufen derzeit 20 bis 30 Einzelprojekte
(Der Standard, 18.10.2006)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2628079>>

Bakterienart überlebte Jahrillionen ohne Sonnenenergie
In südafrikanischer Goldmine entdeckte Mikroben leben von geologisch erzeugtem Schwefel und Wasserstoff
(Der Standard, 19.10.2006)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2629744>>

Von großen Hörnern und kleinen Hoden
Bei einer bestimmten Mistkäferart geht ein Evolutionsvorteil zu Lasten eines anderen
(Der Standard, 21.10.2006)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2630032>>

Auch Fruchtfliegen werden betrunken
US-Forscher: Sie reagieren selbst auf genetischer Ebene ähnlich wie Menschen auf Alkohol
(Der Standard, 22.10.2006)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2631308>>

Je mehr Zucker, umso mehr rempeln die Bienen
Am Wiener Institut für Zoologie erforscht man, wie stachellose Bienen einander mitteilen, wo und wie viel Futter zu holen ist.
(Die Presse, 23.10.2006)
<<http://www.diepresse.com/Artikel.aspx?id=594269>>

Vom vielseitigen Abfallprodukt des Lebens
Zoo in Miami zeigt Ausstellung über Fäkalien: Von fossilen Ausscheidungen bis zum Hilfsmittel bei der Brautwerbung
(Der Standard, 23.10.2006)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2634405>>

Neu entdeckte "Methanfresser"

newsletter_2006-11-02.txt

inatura - Erlebnis Naturschau Dornbirn

Jahngasse 9 - A-6850 Dornbirn

Tel. +43 (0) 5572 - 23235

<mailto:inatura@dornbirn.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: 2006

Band/Volume: [2006_22](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [inatura newsletter 2006/22 1](#)