

newsletter_2005-12-12.txt

Von: inatura [inatura@dornbirn.at]
Gesendet: Montag, 12. Dezember 2005 09:24
An: Friebe Georg
Betreff: [inatura] Newsletter 25 / 2005

Sehr geehrte Damen und Herren!

inatura Newsletter 25 / 2005

*_**

Die inatura wünscht allen ihren Freunden ein frohes Weihnachtsfest und ein erfolgreiches neues Jahr!

*_**

Rentiere ohne Weihnachtsstress in der inatura
27. November bis 31. Dezember 2005

Acht Rentiere verbringen – passend zur Weihnachtszeit - heuer ihren Winterurlaub in Dornbirn!
<http://inatura.at/cup/z103/news/news_3047.shtm>

*_**

Weihnachtswerkstatt
23. Dezember 2005, 13:00 bis 17:00 Uhr
24. Dezember 2005, 10:00 bis 15:00 Uhr

Damit das Warten auf das Christkind nicht so lange dauert, gibt es auch heuer wieder eine Weihnachtswerkstatt. Hier können alle kleinen und großen Besucher Christbaumschmuck basteln und weihnachtlichen Geschichten zuhören.

*_**

Elementarteilchenphysik
Sonderschau : 23.10.2005 - 07.01.2006

<http://inatura.at/besuch/gem_10198.shtm>

*_**

Hörfunktipp:

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

Mo. 12.12.05 - 19:05
Kloaken, Seuchen, Ungezieler. Die Geschichte der Stadt zwischen Natur und Kultur am Beispiel Wiens
<<http://oe1.orf.at/programm/20051212190500.html>>

*_**

Pressespiegel Natur

newsletter_2005-12-12.txt

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

Wölfe bleiben unter Höchstschutz

Europarat weist Antrag der Schweiz zurück, den Schutz zu lockern - es leben dort ohnehin ganze drei Exemplare ...

(Der Standard, 28.11.2005)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=2258135>>

Auch Affen "sprechen" Dialekt

Japanische Verhaltensforscher stellten unterschiedliche Frequenz der Laute fest - Landschaftliche Merkmale als Ursache möglich

(Der Standard, 29.11.2005)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=2259357>>

Sinnlos aus dem Nichts ins Nichts geworfen?

Hans Küng über die (Nicht-)Vereinbarkeit von Urknalltheorie und Schöpfungsglauben

(Die Presse, 30.11.2005)

<<http://www.diepresse.com/Artikel.aspx?id=523276>>

Riesen-Skorpion: Fußabdrücke entdeckt

Sechsbeyniger Ur-Skorpion war 1,60 Meter lang und einen Meter breit - seine Fußspuren wurden jetzt in Schottland entdeckt

(Die Presse, 30.11.2005)

<<http://www.diepresse.com/Artikel.aspx?id=523346>>

Archäopteryx ähnelte Dinosauriern

Vorfahren der heutigen Vögel waren vermutlich Fleischfresser

(Der Standard, 01.12.2005)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=2262608>>

Archaeopteryx, der zehnte

Extrem gut erhaltenes Fossil belegt eine Verwandtschaft mit Sauriern

(Die Presse, 02.12.2005)

<<http://www.diepresse.com/Artikel.aspx?id=523721>>

Hormonell angepasste Partnerschaften

Komplexe Wechselwirkung zwischen Umwelt und Androgenen unter der Lupe - die "Challenge-Hypothese"

(Der Standard, 03.12.2005)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=2263711>>

Menschengroßer Skorpion hinterließ Fußabdrücke

330 Millionen Jahre alte Spuren als zweifacher Rekord: Größte Abdrücke eines Gliedertiers und zugleich älteste bekannte Bewegungsspur an Land

(Der Standard, 03.12.2005)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=2260188>>

Urvogel hatte dinosaurierähnliche Füße

Skelettuntersuchung stärkt These der Verwandtschaft zu den Theropoden

(Der Standard, 04.12.2005)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=2261741>>

Grönland: Mikroben unter drei Kilometer dickem Eis gefunden

Forschern dienen sie nun als Modell für mögliches Leben auf dem Mars

(Der Standard, 05.12.2005)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=2266310>>

Rettung der Paradiese? Tod den Invasoren!

Auf den Galapagos und anderen Inseln herrscht Krieg gegen eingeschleppte Tiere und Pflanzen

(Die Presse, 06.12.2005)

<<http://www.diepresse.com/Artikel.aspx?id=524581>>

newsletter_2005-12-12.txt

Pferde mögen's scharf und fruchtig Von sich aus würden Pferde sich nicht von Heu und Hafer ernähren. Sie bevorzugen Früchte und Würzige
(diepresse.com, 05. 12. 2005)
<<http://www.diepresse.com/Artikel.aspx?id=524421>>

Auto-Katalysator keineswegs so sauber, wie angenommen
Stickoxide durch pflanzenschädigendes Ammoniak ersetzt - Bestimmte Moosarten als Ammoniak-Detektor
(Der Standard, 06. 12. 2005)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2267381>>

Vulkan in Vanuatu ausgebrochen
Tausende Menschen aus Angst vor Schlammawine in Sicherheit gebracht
(Der Standard, 08. 12. 2005)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2269212>>

Entweder große Hoden ... oder ein großes Hirn
Forscher untersuchten das Sexualverhalten von 334 Fledermaus- und Flughund-Arten - unterschiedliche Prioritäten festgestellt
(Der Standard, 08. 12. 2005)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2268758>>

Wenn das Herz zu flattern beginnt
Verhaltensforscher analysieren Stress bei Gänsen - und ziehen Vergleiche zu Menschen
(Der Standard, 09. 12. 2005)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2270628>>

*_**

Impressum

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: 2005

Band/Volume: [2005_25](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [inatura newsletter 2005/25 1](#)