

newsletter_2006-07-10.txt

Pressespiegel Natur

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

Dodo-Funde als Ausgangspunkt einer Rekonstruktion
Paläontologen an Fundstelle auf Mauritius im Einsatz - sie wollen die Umwelt des im 17. Jahrhundert ausgestorbenen Vogels rekonstruieren
(Der Standard, 26.06.2006)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2494233>>

Wärmeliebene Tiere siedeln sich in der Antarktis an
Forscher warnen vor einer zukünftigen ökologischen Katastrophe -
Südpol-Tourismus zu boomendem Geschäft geworden
(Der Standard, 26.06.2006)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2495474>>

Wenn Sanddünen "singen": Forscher gehen der Ursache nach
Synchronizität der schwingenden Sand-körner entscheidend - dafür offenbar
Zusammenspiel verschiedener Faktoren notwendig
(Der Standard, 28.06.2006)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2497096>>

Zum Gold drängt alles - aber wo ist es?
Geologen suchen mit verschiedenen Theorien nach einem weiteren Dorado wie
Witwatersrand: Bei steigenden Preisen könnten auch Kiesgruben interessant werden
(Der Standard, 28.06.2006)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2497465>>

Spinnenbiss in Oberösterreich: Zehnjähriger notoperiert
Maximal 1,5 Zentimeter wird der Dornfinger groß. Genug, um wehzutun - Giftspinne
wandert durch Klimaerwärmung bei uns ein
(Der Standard, 28.06.2006)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2496711>>

Gefahr durch neue Giftspinne
Im Mühlviertel und in Linz wurden zwei Menschen vom Dornfinger gebissen
(Die Presse, 29.06.2006)
<<http://www.diepresse.com/Artikel.aspx?id=568193>>

Pflanzen setzen Senfölbomben gegen Fraßfeinde ein
Aufgrund der großen Anzahl verschiedener Glucosinolate behalten sie ihre Wirkung
(Der Standard, 01.07.2006)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2500164>>

Salzburger Tagung will neuen Biologiebegriff etablieren
Biosemiotik: Abkehr vom reduktionistischen Denken hin zu empirisch belegbaren
Kommunikationsprozessen
(Der Standard, 01.07.2006)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2500152>>

Blitze im Gehirn
Radio, Radar, Roboter - wenn er wirklich das alles erfunden hat, der vor 150
Jahren geborene Nicola Tesla, steht er unter den altösterreichischen Genies ganz
oben. Aber vieles bleibt dunkel - fest steht, dass er die Erde erhellte
(Die Presse, 01.07.2006)
<<http://www.diepresse.com/Artikel.aspx?id=568692>>

Thayatal: Flechten entdeckt
Als ausgestorben geltende Art gefunden - Flechten sind Bioindikatoren
(Salzburger Nachrichten, 03.07.2006)
<http://www.salzburg.com/sn/archiv_artikel.php?xm=2146000>

Unscheinbar, aber zahlreich: Salpen sind wichtige Akteure im CO₂-Kreislauf
Kleintiere können Tonnen von Kohlenstoff von der Meeresoberfläche in die Tiefe

newsletter_2006-07-10.txt

transportieren

(Der Standard, 03.07.2006)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=2503223>>

Wüstenameisen "zählen" ihre Schritte

Studie: Hervorragende Orientierung der Tiere dank "Schrittmesser" und "Kompass"

(Der Standard, 03.07.2006)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=2498404>>

Die Sprache der Bakterien kennen lernen

Kleinere Lebewesen kommunizieren über chemische Botenstoffe miteinander -

Biosemiotik untersucht diese Prozesse - Kongress

(Salzburger Nachrichten, 04.07.2006)

<http://www.salzburg.com/sn/archiv_artikel.php?xm=2148897>

Berliner Forscherin will Bienen durch Oxalsäure vor Milben schützen

Substanz soll als Tierarzneimittel in der Europäischen Union zugelassen werden -

Resistente Wildbienen als weiterer Ansatz

(Der Standard, 04.07.2006)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=2504346>>

Wärme vom Golfstrom? Ein Mythos!

Klimatologie. Nicht das Meer bringt uns die Milde, die Atmosphäre tut es

(Die Presse, 05.07.2006)

<<http://www.diepresse.com/Artikel.aspx?id=569615>>

Kehrt der Dodo wenigstens als Skelett wieder?

Biologie. Auf Mauritius wurde ein Massengrab der seltsamen und bisher kaum

erforschbaren Vögel entdeckt

(Die Presse, 06.07.2006)

<<http://www.diepresse.com/Artikel.aspx?id=569840>>

Dodo hässlich, Dodo muss sterben

Von einem Überlebenskampf in Popmusik und Zeichentrick

(Die Presse, 06.07.2006)

<<http://www.diepresse.com/Artikel.aspx?id=569841>>

Weshalb ist der Vogel verschwunden?

(Die Presse, 06.07.2006)

<<http://www.diepresse.com/Artikel.aspx?id=569842>>

Nach Bruno kommen die Bartgeier

Wildtiere. Abseits der Bärenhatz ist die Wiederansiedlung längst ausgestorbener

Arten - darunter Steinwild und Urforelle - in Österreich durchaus erfolgreich

(Die Presse, 07.07.2006)

<<http://www.diepresse.com/Artikel.aspx?id=570038>>

Wenn die Ozeane sauer werden

Das Treibhausgas CO2 gefährdet nicht nur das Klima, sondern auch das Leben in den Meeren

(Die Presse, 07.07.2006)

<<http://www.diepresse.com/Artikel.aspx?id=570113>>

Alpenklima der vergangenen 1.000 Jahre rekonstruiert

EU-Forschungsprojekt "ALP-IMP" präsentiert Ergebnisse im Rahmen der Rauriser

Wissenschaftstage: Erwärmung nimmt zu

(Der Standard, 08.07.2006)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=2509633>>

Ob blond, ob braun: Mammuts hatten verschiedene Fellfarben

Wissenschaftler stießen in fossiler DNA auf Gen-Varianten, die für verschiedene Haarschattierungen verantwortlich waren

(Der Standard, 08.07.2006)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=2507061>>

"Zwei Alpentäler, zwei Geschichten"

Projekt untersucht regionale Klimaentwicklung - Rauris im Pinzgau und Flattach im Mölltal als Forschungsgebiete

newsletter_2006-07-10.txt

(Der Standard, 08.07.2006)

<<http://derstandard.at/?url=/?id=2509633>>

Die Kronjuwelen der Menschheit

Vor 150 Jahren wurde der Neandertaler entdeckt. In Bonn feiert man ihn im Kreise seiner Ahnen

(Die Presse, 08.07.2006)

<<http://www.diepresse.com/Artikel.aspx?id=570744>>

"Ihr Neanderthaler ist wahrscheinlich ein Idiot!"

Der neue Mensch wurde von Kirche und Wissenschaft wenig willkommen geheißen

(Die Presse, 08.07.2006)

<<http://www.diepresse.com/Artikel.aspx?id=570745>>

*_**

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: 2006

Band/Volume: [2006_14](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [inatura newsletter 2006/14 1](#)