



newsletter\_2007-08-27.txt

Pressespiegel Natur

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

Erfolgreiche Schlangenabwehr: Den Schwanz aufheizen und damit herumwedeln  
Kalifornische Ziesel haben ihre eigene Methode Klapperschlangen einzuschüchtern:  
Abwehr im Infrarotbereich  
(Der Standard, 13.08.2007)  
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2996182>>

Kakanien im Ölrausch  
Der Traum vom großen Reichtum erfüllte sich nicht, obwohl die Ölquellen in  
Galizien um 1900 kräftig sprudelten  
(Der Standard, 13.08.2007)  
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2996084>>

Bayerische Waldrappe sind unterwegs  
17 Jungvögel wurden in Schönbrunn aufgezogen und in ihrer neuen Sommerheimat  
Burghausen für die Reise in den Süden trainiert - ein Ultraleicht-Flugzeug  
fliegt voran  
(Der Standard, 13.08.2007)  
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2995737>>

Wundersamer Stern im Waldfisch  
Ähnlich einem Kometen zieht der rote Riesenstern Mira Ceti einen 13 Lichtjahre  
langen Schweif hinter sich her  
(Der Standard, 15.08.2007)  
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2998131>>

Damenwahl bei der Tüpfelhyäne  
Zur Inzucht-Vermeidung bestimmen Hyänen-Weibchen, mit welchen Männchen sie  
Nachwuchs haben - Die übrigen Männer werden in die Wüste geschickt  
(Der Standard, 15.08.2007)  
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2998108>>

Schlammvulkan wächst vor der Küste von Trinidad  
Kegel misst rund 150 Meter im Durchmesser und liegt unter der Meeresoberfläche -  
Forscher sehen keine Gefahr für die Bevölkerung  
(Der Standard, 15.08.2007)  
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2997422>>

Vampirfledermäuse bevorzugen Kühe  
Weideland statt Regenwald lässt die Tiere auf leichte Beute zurückgreifen - von  
Bauern eingesetztes Dynamit tötet aber auch andere Fledermausarten  
(Der Standard, 16.08.2007)  
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2998661>>

Beben ohne Tempolimit  
Entlang von Nahtzonen zwischen Erdplatten - wie in Kalifornien - drohen noch  
heftigere Stöße als bisher befürchtet, behaupten Forscher in neuen Fachartikeln  
(Der Standard, 17.08.2007)  
<<http://derstandard.at/?url=/?id=3000673>>

Die rätselhafte Färbung der Blätter im Herbst  
Die Hypothese, dass Rot/Gelb Insekten abschreckt, krankt daran, dass Rot/Gelb  
Insekten nicht schreckt  
(Die Presse, 17.08.2007)  
<<http://www.diepresse.at/home/techscience/wissenschaft/324033/index.do>>

Meeresbiologie: Ist die Sintflut endgültig abgesagt?  
Der Einbruch des Mittelmeers ins Schwarze Meer ist strittig, der eines Sees in  
den Atlantik auch  
(Die Presse, 17.08.2007)

newsletter\_2007-08-27.txt

<http://www.diepresse.at/home/techscience/wissenschaft/323971/index.do>

Während des Winterschlafs bleibt die innere Uhr stehen  
Zooologen konnten bei Feldhamstern in Winterruhe keinen genetischen  
24-Stunden-Rhythmus feststellen  
(Der Standard, 21.08.2007)  
<<http://derstandard.at/?url=/?id=3004258>>

Das stärkste Tier der Welt: eine winzige Hornmilbe  
Die tropische Milbenart Archegozetes longisetosus kann das 1.200-fache ihres  
Körpergewichts halten  
(Der Standard, 21.08.2007)  
<<http://derstandard.at/?url=/?id=3004464>>

Die ältesten Juwelen der Welt  
Forscher finden in Australien winzige Diamanten, die fast so alt sind wie die  
Erde selbst - die mögliche Entstehung der Steinchen wirft viele Fragen auf  
(Der Standard, 22.08.2007)  
<<http://derstandard.at/?url=/?id=3006105>>

Elefantenrüssel fische sehen "elektrisch"  
Afrikanischer Fisch baut ein elektrisches Feld auf und erhält dadurch ein  
erstaunlich genaues Abbild seiner Umgebung  
(Der Standard, 25.08.2007)  
<<http://derstandard.at/?url=/?id=3004582>>

Wettlauf mit Dinosauriern: Schlechte Karten für den Menschen  
Britische Forscher errechneten am Computer Lauftempo verschiedener  
Fleischfresser-Spezies - der kleinste war doppelt so schnell wie ein Mensch  
(Der Standard, 26.08.2007)  
<<http://derstandard.at/?url=/?id=3005947>>

\*\_\*\*

## 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](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](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Newsletter inatura](#)

Jahr/Year: 2007

Band/Volume: [2007\\_18](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [inatura newsletter 2007/18\\_1](#)