





newsletter\_2006-08-07.txt

(Der Standard, 26.07.2006)  
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2530395>>

40.000 Tonnen kosmisches Material prasseln jährlich auf die Erde  
Partikel-"Regen" seit mindestens 30.000 Jahren ziemlich konstant - Helium-Isotop  
verrät außerirdische Staubpartikel  
(Der Standard, 27.07.2006)  
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2532547>>

Drei Skelette von Ur-Reptilien in Thüringen gefunden  
Fossilienfundstelle "Bromacker" hat erneut ihren Ruf als weltweit ergiebigste  
Quelle bestätigt  
(Der Standard, 28.07.2006)  
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2533274>>

Spezielle Mischung für Lacke im Seewinkel  
Wiener Chemiker belebten Tier- und Pflanzenwelt durch Salz und Wasser - 100 der  
ehemals 140 Lacken mittlerweile ausgetrocknet  
(Der Standard, 28.07.2006)  
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2533521>>

Die Zeit der Süßwasserquallen  
Bei hohen Temperaturen erobern die Polypen-Ablieger auch heimische Gewässer, sind  
allerdings für den Menschen ungefährlich  
(Der Standard, 28.07.2006)  
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2533355>>

Forscher fanden körpereigenes "Gegengift" gegen Schlangenbisse  
Mastzellen des Immunsystems setzte bei Mäusen ein Gift-zersetzendes Enzym frei -  
Hoffnung auf bessere Therapien  
(Der Standard, 30.07.2006)  
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2532570>>

Das Amselsterben hat aufgehört  
Wildvögel sind laut Studie mittlerweile gegen das Usutu-Virus immun - Allerdings  
könnten Stechmücken neue Erreger bescheren  
(Der Standard, 01.08.2006)  
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2536727>>

Die Sahara, ein Quell des Lebens  
Archäologie. In der heutigen Wüste entstand vielleicht der Mensch, sicher aber  
Afrikas Agrikultur  
(Die Presse, 01.08.2006)  
<<http://www.diepresse.com/Artikel.aspx?id=575600>>

Wie der Schnabel gewachsen ist  
Welches Gen streckt in die Länge? Darwin-Finken zeigen es  
(Die Presse, 03.08.2006)  
<<http://www.diepresse.com/Artikel.aspx?id=576037>>

Beginnt der Frühling früher?  
Phänologie auf einen Blick: Neue Datenbank der ZAMG beinhaltet auch  
jahrhundertlang Beobachtungen  
(Der Standard, 01.08.2006)  
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2539354>>

Schwarze Witwe wandert nordwärts  
Klimawandel: Südliche Tiere befinden sich im Vormarsch. Die Gottesanbeterin  
kommt bereits im alpinen Gelände vor, die Erwärmung lässt Fichten in Tieflagen  
sterben  
(Salzburger Nachrichten, 04.08.2006)  
<[http://www.salzburg.com/sn/archiv\\_artikel.php?xm=2248997](http://www.salzburg.com/sn/archiv_artikel.php?xm=2248997)>

Die Ur-Angst vor den Krabbeltieren  
Arachnophobie heißt die Angst vor Spinnen. Ihr Auslöser ist bis heute nicht ganz  
geklärt. Die Phobie könnte ihre Wurzeln in der Stammesgeschichte haben  
(Salzburger Nachrichten, 04.08.2006)  
<[http://www.salzburg.com/sn/archiv\\_artikel.php?xm=2249051](http://www.salzburg.com/sn/archiv_artikel.php?xm=2249051)>

newsletter\_2006-08-07.txt

"Wolkenjäger" erforschen Auswirkungen von atmosphärischem Staub  
Jährlich gelangen fünf Milliarden Tonnen Staubteilchen oder Aerosolpartikel in  
die Atmosphäre - Konsequenzen noch weitgehend unbekannt  
(Der Standard, 06.08.2006)  
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2541168>>

Gentechnik-Baumwolle schreckt Schädling ab und zieht neue an  
Vernichtung vom Primärschädling sorgt für extreme Zunahme anderer Insekten  
(Der Standard, 06.08.2006)  
<<http://derstandard.at/?url=/?id=2537058>>

Daten im Garten sammeln  
ZAMG verdichtet ihr Beobachternetz - Jeder kann mitmachen  
(Salzburger Nachrichten, 07.08.2006)  
<[http://www.salzburg.com/sn/archiv\\_artikel.php?xm=2259461](http://www.salzburg.com/sn/archiv_artikel.php?xm=2259461)>

Treibt uns ein Parasit?  
Psychologie. Ratten können von einem unerbetenen Gast fremdgesteuert werden,  
Menschen auch  
(Die Presse, 07.08.2006)  
<[http://www. di epresse.com/Artikel.aspx?id=576847](http://www.di epresse.com/Artikel.aspx?id=576847)>

Epi genetik: Pfl anzen haben ein langes Gedächtnis  
Stress-Erfahrung wird über Generationen vererbt. Nur wie?  
(Die Presse, 07.08.2006)  
<<http://www. di epresse.com/Artikel.aspx?id=576846>>

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

Impressum

inatura - Erlebnis Naturschau Dornbirn  
Jahngasse 9 - A-6850 Dornbirn  
Tel. +43 (0) 5572 - 23235  
<[mailto: inatura@dornbirn.at](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/gen\\_9422.asp?Funktion=Abmeldung&UID=2F20B750-94FD-4977-A861-5E39F1164E91](http://inatura.at/presse/gen_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: 2006

Band/Volume: [2006\\_16](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [inatura newsletter 2006/16 1](#)