





newsletter\_2008-11-24.txt

(DiePresse.com, 14. 11. 2008)  
<<http://di epresse.com/home/430238/i ndex.do>>

Spinnen lösen "Furchtnetzwerk" aus  
Bereits Fotos von Spinnen lösen Angst und Ekel aus - Psychologe vermutet  
kulturelle Prägung durch die Gesellschaft  
(Der Standard, 16. 11. 2008)  
<<http://derstandard.at/?url =/?i d=1226396787956>>

Australien: Giftige Kröte bedroht Süßwasser-Krokodile  
Forscher: Bestand im Northern Territory bereits halbiert  
(Der Standard, 18. 11. 2008)  
<<http://derstandard.at/?url =/?i d=1226396991725>>

Ameisen: Spezialisten sind nicht erfolgreicher  
(science.ORF.at, 18. 11. 2008)  
<<http://science.orf.at/sci ence/news/153365>>

Unter Budapest weltgrößte Thermalwasser-Höhle entdeckt  
Höhlenforscher finden unter dem Zentrum der ungarischen Hauptstadt eine rund 25  
Meter hohe, kuppelartig gewölbte Kammer  
(Der Standard, 18. 11. 2008)  
<<http://derstandard.at/?url =/?i d=1226397110706>>

Dem Ursprung der Bären auf der Spur  
Zwei Forschungsgruppen veröffentlichten Sequenz der mitochondrialen DNA und  
schaffen Grundlage für Klärung des "bäri gen" Stammbaumes  
(Der Standard, 18. 11. 2008)  
<<http://derstandard.at/?url =/?i d=1226397031031>>

Mini-Hubschrauber "erschnüffelt" Vulkanausbrüche  
Ein ferngesteuerter Roboter soll die CO<sub>2</sub>-Konzentration in der Luft nahe Vulkanen  
messen. Denn sie zeigt an, wann der nächste Ausbruch bevorsteht. Das Projekt  
wurde bereits ausgezeichnet  
(DiePresse.com, 18. 11. 2008)  
<<http://di epresse.com/home/431246/i ndex.do>>

Bisher älteste Fossilien einer Wasserschildkröte entdeckt  
Die Tiere der neuen Schildkröten-Gattung lebten vor etwa 164 Millionen Jahren  
auf einer schottischen Insel  
(Der Standard, 19. 11. 2008)  
<<http://derstandard.at/?url =/?i d=1226397148007>>

Die Wiederkehr des Wollhaarmammuts  
Erstmals wurde ein Gutteil des Genoms einer ausgestorbenen Art rekonstruiert -  
4,17 Milliarden Basenpaare wurden bestimmt  
(Der Standard, 19. 11. 2008)  
<<http://derstandard.at/?url =/?i d=1227102647416>>

Geklonte Mammuts aus der Retorte?  
Das Genom des ausgestorbenen Elefanten liegt vor und weckt neue Fantasien, dass  
man ihn wieder beleben könnte - mit „synthetischer Biologie“  
(Die Presse, 19. 11. 2008)  
<<http://di epresse.com/home/431573/i ndex.do>>

Forscher entziffern Erbgut des Mammuts  
(science.ORF.at/dpa, 19. 11. 2008)  
<<http://sci ence.orf.at/sci ence/news/153405>>

Ur-Augen: Zwei Zellen sichern Larven das Überleben  
(science.ORF.at/APA/dpa, 20. 11. 2008)  
<<http://sci ence.orf.at/sci ence/news/153403>>

Geheimnisvolle Spuren im Schllick  
Vor wenigen Jahren entdeckte man am Meeresgrund riesige Einzeller - nun stießen  
Forscher auf Hinweise, dass diese Tiefseemurmeln namens Gromia sphaerica das  
"ultimative lebende Fossil" sein könnten  
(Der Standard, 21. 11. 2008)



# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Newsletter inatura](#)

Jahr/Year: 2008

Band/Volume: [2008\\_23](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [inatura newsletter 2008/23\\_1](#)