

newsletter_2008-06-09.txt

herabgestoßen haben
(Der Standard, 01.06.2008)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=3356107>>

Menschenaffen bevorzugen gekochtes Essen
Forscher: Kochen könnte eine zentrale Funktion in der menschlichen Evolution
eingenommen haben
(Der Standard, 02.06.2008)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=3356136>>

Java: Schlammvulkan steht vor dem Kollaps
"Lusi" war 2006 zum ersten Mal ausgebrochen - entsteht ein Einsturzkrater, wäre
die ganze umliegende Region betroffen
(Der Standard, 02.06.2008)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=3358577>>

Rauchschwalben: Gefärbte Federn machen männlich
So wie Kleider Leute, "machen" Federn offenbar den Vogel
(science.ORF.at, 23.26.2008)
<<http://science.orf.at/science/news/151682>>

Dunkler Himmel über Österreich
In den vergangenen Tagen sorgte Sand aus der Sahara auch bei uns für
spektakuläre Himmelserscheinungen
(Der Standard, 03.06.2008)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=3360454>>

Wie Orchideen Wespen locken
Ein Duft, der Beute verspricht, bringt Bestäuber zu den Blüten.
(Die Presse, 03.06.2008)
<<http://di.epresse.com/home/388092/index.do>>

Halbtotes Opfer hütet seine Mörder
Parasiten steuern oft das Verhalten ihrer Wirte. Eine Wespe tut das mit
besonderer Raffinesse: Von ihr zerfressene Raupen schützen die Wespenbrut
(Die Presse, 04.06.2008)
<<http://di.epresse.com/home/388040/index.do>>

Wespe macht Wirt zu ihrem Leibwächter
Zahlreiche Parasiten bewirken in ihrem Wirt ungläubliche - oft sehr grausam
anmutende - Verhaltensänderungen.
(science.ORF.at, 04.06.2008)
<<http://science.orf.at/science/news/151690>>

Bienen lernen "Fremdsprachen" beim Tanzen
Bienen haben eine besondere Art der Völkerverständigung entwickelt
(science.ORF.at, 04.06.2008)
<<http://science.orf.at/science/news/151693>>

70.000 Jahre ohne art eigenen Sex
Der Amazonenkärpfling: Ein Fisch schwimmt gegen Strom der Evolution und dürfte
eigentlich gar nicht mehr existieren
(Der Standard, 06.06.2008)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=3365449>>

Forstinspektor Eichelhäher
Wie Tiere zum Artenreichtum von Wäldern beitragen - und das "nicht rein nach dem
Zufallsprinzip"
(Der Standard, 06.06.2008)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=3364031>>

Bakterien als Hoffnungsträger gegen das weltweite Amphibiensterben
Tödlicher Chytridpilz lässt sich bekämpfen - Forscher beobachten Wirksamkeit der
Methode bei freilebenden Frosch-Populationen
(Der Standard, 07.06.2008)
<<http://derstandard.at/?url=/?id=3365380>>

Mikroben überlebten 120.000 Jahre im Grönlandeis

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Newsletter inatura](#)

Jahr/Year: 2008

Band/Volume: [2008_12](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [inatura newsletter 2008/12 1](#)