

Das Veranstaltungsprogramm wird mit größtmöglicher Sorgfalt erstellt. In Hinblick auf den Umfang ist jedoch nicht auszuschließen, dassn Einzelfällen Terminverschiebungen bzw. Absagen vorkommen können. Für die Richtigkeit der Angaben, insbesondere der uns lediglich zur Verfügung gestellten Informationen, übernehmen wir daher keinerlei Gewähr. Bis Redaktionsschluss waren keine weiteren Hinweise eingelangt; bitte wenden Sie sich für weitere Informationen direkt an die Veranstalter.

Redaktion der Mitteilungen: Dr. Wolfgang Punz  
Medieninhaber und Herausgeber: Zoologisch-Botanische Gesellschaft in Österreich  
(Österreichische Zoologisch-Botanische Gesellschaft)  
Verein zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien  
A-1091 Wien POB 207 - <http://www.univie.ac.at/zoobot>  
Tel. ++43-1-4277-54313 FAX ++4277-9542 [wolfgang.punz@univie.ac.at](mailto:wolfgang.punz@univie.ac.at)

Zoologisch-Botanische Gesellschaft in Österreich  
1091 Wien Biologiezentrum Althanstraße Postfach 207

Österreichische Post AG  
Info.Mail Entgelt bezahlt

**Zoologisch-Botanische Gesellschaft in Österreich**  
*Österreichische Zoologisch-Botanische Gesellschaft*

*gemeinsam mit*

**VEREIN ZUR VERBREITUNG  
NATURWISSENSCHAFTLICHER KENNTNISSE**

# MITTEILUNGEN



16 (2005) Heft 3

Im Mai 2006

## DARWIN LECTURE SERIES 2006

ORT: BIOZENTRUM ALTHANSTRASSE 14, 1090 WIEN - HÖRSAAL 1 oder 2

**31. Mai 2006, Mittwoch, 18.15 Uhr, HS 1**

*Alessandro MINELLI, University of Padova, I*

**Evolutionary Developmental Biology - New Perspectives on Animal Form**

**01. Juni 2006, Donnerstag, 18.15 Uhr, HS 1**

*Frietson GALIS, Leiden University, NL*

**The Evolutionary Conservation of Body Plans: Internal Selection, Pleiotropy and Homeobox Genes**

**08. Juni 2006, Donnerstag, 16.15 Uhr, HS 2**

*Joachim KADEREIT, Universität Mainz, D*

**Comparative Phylogeography of Coastal Plant Species at a European Scale: Terrestrial Growth and Marine Dispersal**

**22. Juni 2006, Donnerstag, 18.15 Uhr, HS 1**

*James R. Griesemer, University of California, Davis, USA*

**Variational Models for Developmental Processes: A New Ontology for Evo - Devo**

**29. Juni 2006, Donnerstag, 18.15 Uhr, HS 1**

*Rudolf A. RAFF, Indiana Univ. Bloomington, USA*

**Mechanisms of Radical Evolutionary Changes in Larval Morphology**



Wir dürfen noch einen "außertourlichen", reich bebilderten Vortrag über Nashornvögel ankündigen:

Datum: DONNERSTAG, 1.6.2006, 15 h (!!!!)

Ort: Karl-Burian-Hörsaal (= HS 2) Biozentrum Althanstraße.

**Prof. Dr. Pilai POONSWAD**

(Faculty of Science, Mahidol University, Bangkok, Thailand)

**Ecology of some Asian Hornbills (Bucerotidae) –  
Thai Hornbill Research and Conservation**

## Einladung zu einer außerordentlichen Generalversammlung des "Vereins zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse"

Zeit: 21.6.2006 - 17:00 Uhr pünktl.

Ort: Karl-Burian-Hörsaal (HS 2) - Biologiezentrum Althanstraße 14

### Tagesordnung

1. Begrüßung
2. Statutenänderung
3. Allfälliges

Die Generalversammlung dient dazu, unsere Vereinsstatuten formalrechtlich an die Rahmenbedingungen des neuen Vereinsgesetzes 2002 anzupassen. Wir bitten um zahlreichen Besuch!

*Wie im Vereinsprogramm bereits angekündigt, wird in Anschluss an die Generalversammlung der Film "Darwin's Nightmare" gezeigt. Die Vorführung dieses Films wird durch eine Sondergenehmigung der Wiener Produktionsfirma "coop99" möglich.*

Ass.-Prof. Dr. Michael Götzinger e.h.  
Präsident

## DIE AUSGABE 01/ 2006 des BIOSKOP ist erschienen!

Zum Themenschwerpunkt „Tierethik und Tierschutz“ schreiben unter anderem:

Jean-Claude WOLF: Grundlagen einer Tierethik

Sigurd KONRAD & Nicholas FÜRCHUSS: Vom biologischen Typus einer Tierart zur artgemäßen Haltungsumwelt

Regina BINDER & Erwin LENGAUER: Ethische Grundlagen des Tierschutzgesetzes

Interview zum Tierschutzgesetz mit der Tierschutzbeauftragten

Dr. Gabriele DAMOSER (Bundesministerium für Gesundheit und Frauen)

Franz M. WUKETITS: Menschen und Tiere - Zur Geschichte einer wechselseitigen Beziehung

Peter WEISH: Gentechnik in der Landwirtschaft

Richard KIRIDUS-GÖLLER & Franz M. WUKETITS: Geht's uns allen gut, geht's der Wirtschaft gut.

Gaby V. SCHWAMMER: Der Bildungsauftrag des Tiergartens Schönbrunn

Beiträge zur Didaktik und vieles andere mehr ...

**BIOSKOP** wird von der Austrian Biologist Association herausgegeben.

<http://www.bioskop.at/>