

23. November 2005, 18.15 Uhr

Stanislav GORB

Max-Planck-Institut für Metallforschung, Stuttgart

Naturprinzip und Biomimetik:

Haften und Klammern im Tierreich

18. Januar 2006, 18.15 Uhr

Hanns HATT

Ruhr Universität, Bochum

Die Macht der Düfte:

vom Molekül zur Wahrnehmung

1. Februar 2006, 18.15 Uhr

Wolf SINGER

Max-Planck-Institut für Hirnforschung, Frankfurt

Das Gehirn:

ein Orchester ohne Dirigent

1. März 2006, 18.15 Uhr

Wolfgang WILTSCSKO

J.W. Goethe Universität, Frankfurt am Main

Das Magnetfeld der Erde:

wie es Tiere wahrnehmen und nutzen

10. Mai 2006, 18.15 Uhr

Karl GRAMMER

Universität Wien, Fakultät für Lebenswissenschaften

Darwinsche Ästhetik:

Ist Schönheit mehr als nur Oberfläche?

31. Mai 2006, 18.15 Uhr

Martin GIURFA

Université Paul Sabatier, Toulouse

Kognition in einem Minihirn:

Lektionen von der Honigbiene

Eintritt frei

Veranstaltungsort

Österreichische Akademie der
Wissenschaften, Festsaal
1010 Wien, Dr. Ignaz Seipel-Platz 2

Information

Österreichische Akademie der
Wissenschaften (ÖAW)
Öffentlichkeitsarbeit
T +43-1- 515 81-1219
marianne.baumgart@oeaw.ac.at

Universität Wien
Biozentrum, Institut für Zoologie
1090 Wien, Althanstrasse 14
T +43-1- 4277- 54471
maria.wieser@univie.ac.at
www.oeaw.ac.at



DIE NEUE BIOLOGIE DER ORGANISMEN

Österreichische Akademie
der Wissenschaften

Bildnachweis:
Stachellose Bienen, Brasilien: F.G. Barth

Grafik Design: atelier blazejovsky, Wien



2005/2006

KARL VON FRISCH LECTURES