



Einladung

Biogeographisches/Geobotanisches/Toxikologisches Kolloquium der Universität Trier im Wintersemester 2010 / 2011

Hiermit laden wir zum BioGeoTox-Kolloquium im Wintersemester 2010 / 2011 ein.
Die Vorträge finden jeweils montags von 16.15 h – 17.45 h in einem der folgenden Räume statt:

Wissenschaftspark 25-27, Raum 04.13 oder Campus II, HZ 203 (Hörsaalzentrum)

15. November 2010 (Biogeographie, Wissenschaftspark): *PD Dr. Gernot Segelbacher* (Universität Freiburg, Abt. Waldtierökologie): „Rauhußhühner als Modellarten für den Naturschutz“

22. November 2010 (Ökotoxikologie, Graduiertenkolleg und IURT, Wissenschaftspark): *Prof. Dr. Klaus Hahlbrock* (Max-Planck-Institut für Züchtungsforschung, Köln): „Gentechnik und ihre gesellschaftliche Bewertung“

29. November 2010 (Biogeographie, Wissenschaftspark): *Prof. Dr. Klaus Reinhold* (Fakultät für Biologie, Universität Bielefeld): „Welchen Einfluss haben sexuelle Selektion und Geschlecht auf die Variabilität biologischer Merkmale?“

06. Dezember 2010 (Ökotoxikologie, Wissenschaftspark): *Ass. Prof. Dr. Henri Schroeder*, (Unité de Recherche Animal & Fonctionnalités des Produits Animaux (UR AFPA), Nancy-Universität, Nancy, Frankreich): „Brain and behaviour toxicity of persistent organic pollutants. A focus on the neurotoxicity of Polycyclic Aromatic Hydrocarbons“

13. Dezember 2010 (Biogeographie, Wissenschaftspark): *Prof. Dr. Pierre L. Ibisch* (Fachbereich für Wald und Umwelt, Fachhochschule Eberswalde): „Naturschutz im Megadiversitäts- und Entwicklungsland Bolivien“

10. Januar 2011 (Ökotoxikologie, Wissenschaftspark): *PD Dr. habil. Stefan Norra* (Karlsruher Institut für Technologie (KIT), Karlsruhe): „Gefährdung landwirtschaftlicher Systeme Asiens durch die Nutzung arsenbelasteten Grundwassers“

17. Januar 2011 (Biogeographie, Wissenschaftspark): *Dr. Zoltan T. Nagy* (Royal Belgian Inst. of Natural Sciences, Brüssel, Belgien): „Phylogenetische und phylogeographische Studien bei Schlangen: Paläarktis versus Paläotropis“

24. Januar 2011 (Geobotanik, Campus II, HZ 203): *Dr. Christian Rixen* (Eidgenössische Forschungsanstalt für Wald, Schnee und Landschaft WSL, Institut für Schnee- und Lawinenforschung SLF): „Alpine plants: on their diversity and sense of snow“

31. Januar 2011 (Geobotanik, Campus II, HZ 203): *Dr. Burkhard Neuwirth* (Geographisches Institut, Universität Bonn): „Jahrringe als Träger von Umweltinformationen in verschiedenen Raum- und Zeitskalen“

07. Februar 2011 (Geobotanik, Campus II, HZ 203): *PD Dr. Karsten Wesche* (Senckenberg-Museum für Naturkunde, Görlitz): „Interaktionen von Beweidung und Klima in Trockenregionen: Auswirkungen auf Böden und Vegetation in der Gobi (Süd-Mongolei)“

14. Februar 2011 (Geobotanik, Campus II, HZ 203): *Dr. Susanne Winter* (Abt. f. Ökologie u. Ökosystemmanagement, WZW Weihenstephan, Technische Universität, München): „Naturnähe und ihre Messbarkeit im Wald“