

Termine AG Landschaftsökologie – Sommersemester 2010

Titel		
7. Juni	Jan-Torsten Junge Jenny Schmidt	Bestimmung der Versatzhöhen des logarithmischen Windprofils bei Ertragsberechnungen von Windenergieanlagen in Waldnähe Transfer of scientific knowledge from scientists to farmers using the example of Rooibos (<i>Aspalathus linearis</i>) pollination
21. Juni	Julia Baumeister Judith Minker	Anwendung und Bewertung eines automatischen, objektbasierten Klassifikationsverfahrens zur Erfassung linearer Gehölzstrukturen im Münsterland Reaktion der Ökosystemflüsse auf erhöhte Nährstoffzufuhr in einem ecuadorianischen Bergregenwald
28. Juni	Christian Langner Ahmed Abdel Halim M. Hassan	Vergleich der Modellgüte zwischen AERMOD und AUSTAL2000 Evaluation of the rapidly development and increasing of Greater Cairo (Egypt), and their environmental implications
5. Juli	Kristin Scholz Phillip Starke	Satellitenbildgestützte Analyse des Landschaftswandels in Goa: Mangroven Anhebung urbaner Evaporationsraten durch den Einsatz wasserdurchlässiger Flächenbefestigungen und die Auswirkungen auf das Stadtklima und den urbanen Wasserhaushalt
12. Juli	Jürgen Allgeier Jessica Ferner	Potentiale der Windenergie als Beitrag zum Projekt "Zukunftskreis Steinfurt - energieautark 2050" Satellitenbildgestützte Analyse des Landschaftswandels in Goa: Küsten
19. Juli	Falk Maneke Benjamin Kupilas	CO ₂ und H ₂ O Flussmessungen über einem subtropischen Regenwald unter besonderer Berücksichtigung der Nachtflüsse Analyse und Bewertung der Bedeutung der Maßnahmenplanung nach WRRL für die dynamische Anpassung an Auswirkungen des Klimawandels - Beispiel Emscherregion

Die Veranstaltungen finden statt im Institut f. Landschaftsökologie, Robert-Koch-Str. 28:

**montags um 18 Uhr c.t.
in Raum 72**

Alle Interessierten sind herzlich eingeladen!