

## AG Landschaftsökologie - Sommersemester 2014

Es laden ein: die Arbeitsgruppen Klimatologie, Ökologische Planung & Ökosystemforschung  
Organisation: Dr. Valentin Klaus

12. Mai      *Prof Dr João Augusto Alves Meira-Neto* *Universidade Federal de Viçosa, Brazil*  
**Functional ecology and phylogenetic structure of communities**  
  
*Martha Graf* *Leibnitz Universität Hannover*  
**Restoration of cut-over peatlands in Canada**
2. Juni      *Yang Zhao* *Klimatologie*  
**Langzeitmessung von CO<sub>2</sub>-Flüssen über Münster**  
  
*Stefan Simon* *Klimatologie*  
**Nebelwasserchemie an unterschiedlichen Standorten Taiwans**
23. Juni      *Wiebke Münchberger* *Ökosystemforschung & Hydrologie*  
**Carbon and nutrient dynamics of contrasting bogs in Argentina**  
  
*Tim Martin Wertebach* *Ökosystemforschung*  
**Black carbon in western Siberian steppe soils**
30. Juni      *Katharina Hersping* *Klimatologie*  
**Messung von Ozon-Flüssen**  
  
*Martin Rudolph* *Ökosystemforschung*  
**Floristische und faunistische Untersuchungen im städtischen Grünland in Köln**
7. Juli      *Felix Sebastian* *Ökologische Planung*  
**Diversität der Pflanzen in Waldfragmenten der Westfälischen Bucht in  
Abhängigkeit von Isolation, Flächengröße und Nutzungseinflüssen**  
  
*Simon Kellner* *Ökologische Planung*  
**Welchen Einfluss haben Linearstrukturen auf die Verbreitung von Pflanzenarten  
in der intensiven Agrarlandschaft? - Eine Netzwerkanalyse**
14. Juli      *Elisa Fleischer* *Klimatologie*  
**CO<sub>2</sub>- und Wasserdampf Flüsse in West-Sibirien**  
  
*Katharina Kolecki* *Ökologische Planung*  
**23 Jahre nach dem Sturm - Analyse und Simulation einer Sukzessionsfläche im  
Arnsberger Wald**

***Alle Interessierten sind herzlich eingeladen!***

**Montags um 16 Uhr c.t. in Raum 513 im 5.Stock**

Die Veranstaltung findet statt im Institut für Landschaftsökologie im GEO1 in der Heisenbergstr.2 und ist im Studiengang MSc Lök anrechenbar.