

Termine AG Landschaftsökologie – Wintersemester 2009/10

Termin	Vortragende(r)	Titel
30. Nov.	Henning Beuck Lisa Oberkircher	Identifizierung und Quantifizierung natürlicher Feinstaubquellen in Nordrhein-Westfalen Water saving in irrigated agriculture - a lifeworld perspective from Khorezm (Uzbekistan)
7. Dez.	Ingmar Kemper Oliver Vogt Tilla Ostermann	Fischökologie und Wasserchemie der oberen Berkel Erstellung eines Speichermodells für den Wasserhaushalt in der Nemitzer Heide mit dem Speichermodell SIMPEL Regulation des Sumpf-Schachtelhalmes in Niedermoor-Feuchtwiesen des Stockheimer Bruchs
14. Dez.	Silvia Leise Arlena Brosinsky Birgit Sieg	Einfluss von Biomasseverbrennungen und Emissionen auf Nebel und Aerosolpartikel in Südostasien Zusammenhänge zwischen Hyperspektraldaten und physiologischen Vegetationsparametern Gebirgsvegetation im Hotspot Grönlands - Sechs Jahre arktische Forschung
21. Dez.	Florian Dahlkötter Magnus Süllwold	Messung der Emissionen von Partikeln und CO ₂ aus dem Stadtgebiet Münsters Renaturierungspotential von Kalksteinbrüchen und Kalkmagerrasen im Raum Beckum
4. Jan.	Stefan Gonser Katrin Bege	Tropfenspektrum-Analysen an Nebel in Taiwan Kohlenstoff- und Nährelement-Umsätze im Bergregenwald Ecuadors nach Durchforstung/Düngung
11. Jan.	Michael Schlüter Marc Wolbers Christian Konnemann & Charlotte Gonschorek	Populationsökologie des Großen Abendseglers im NSG Bahnwald Das <i>Junco-Caricetum extensae</i> auf Spiekeroog: Standortfaktoren und Kontaktgesellschaften Grünlandmanagement und Biogaserzeugung im Hunte- und Delmetal/ Landkreis Oldenburg
18. Jan.	Annegret Brall Anna Broich Carmen Nickel	Zwölf Jahre Sukzession auf einer Renaturierungsfläche am hessischen Oberrhein Personenbezogene Feinstaubmessungen Zeitliche und räumliche Variabilität von ultrafeinen Partikeln in einem Ballungsgebiet
25. Jan.	Lina-Marie Birwe Lars-Gerrit Beckmann Tim-Martin Wertebach	Vegetationsökologische Effizienzkontrolle einer Heckrind- und Konik-Beweidung in der Emsaue Die Schäferei des NABU-Woldenhofes für die Pflege von Moor und Feuchtgrünland in Ostfriesland Porenwasser- und Biomasseanalysen im Venner Moor
1. Feb.	Witold Arndt Johannes Kamp	Anwendbarkeit der Metapopulationstheorie auf Spitzmäuse der friesischen Inseln Post-sowjetischer Landnutzungswandel und Auswirkungen auf die Avifauna der eurasischen Steppenzone

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!