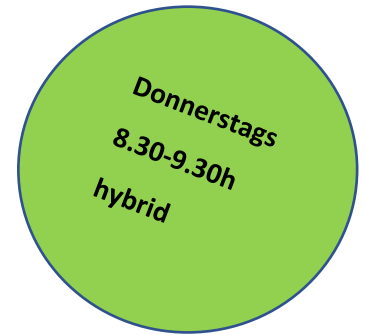


## AG Landschaftsökologie-Kolloquium – SoSe 2023

Es laden ein: die Arbeitsgruppen Ökohydrologie und Stoffkreisläufe, Bodenökologie und Landnutzung, Angewandte Landschaftsökologie und Ökologische Planung, Fernerkundung und Räumliche Modellierung, Klimatologie, Tierökologie & Biodiversität und Ökosystemforschung

Organisation & Kontakt: Friederike Gabel ([gabelf@wwu.de](mailto:gabelf@wwu.de))

- 25.5.2022** *Candy Fahrenholz*  
Flying wings of Namibia. Drone- based survey of the endangered Lappet-faced (*Torgos tracheliotos*) and White-backed Vulture (*Gyps africanus*)  
*Nicolas Behrens*  
Modeling primary production and respiration from greenhouse gas net ecosystem exchange: The hunt for the cross-seasonal drivers
- 15.6.2023** *Geo.Science.Day*
- 22.6.2023** *Jan Linnenbrink*  
Development of a new spatial cross-validation strategy and its application for machine learning based modelling of ecological data  
*Meret Olsen*  
Analyse der Regenwürmer in Waldböden im BiCo2-Projekt
- 29.6.2023** *Anika Gathof*  
Urbane Bestäuberökologie  
*Buyun Gao*  
Microbial community composition of inoculum influences kinetics and carbon cycling of different peat materials
- 6.7.2023** *Belana Schmiedel*  
Stadtklima und Klimawandel im Biologieunterricht  
*Brit Anderle (online)*  
Digitales Warnsystem zur Rattenbefallsprävention auf landwirtschaftlichen Betrieben mit Resistenz



Die Veranstaltung findet donnerstags im Institut für Landschaftsökologie im GEO1 in der Heisenbergstr. 2 um 8:30 Uhr im Raum 401 statt und wird per Zoom übertragen:  
<https://www.zoom.us/j/65054069370?pwd=cTNLY3FrTINOOGcvZjBoWGW3V1BaUT09>  
Meeting-ID: 650 5406 9370  
Kenncode: agloek2023

Gäste sind herzlich willkommen!