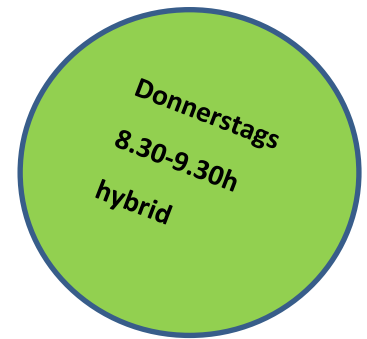


Graduiertenkolloquium – WS 2021 / 2022

Organisation & Kontakt: C. Steinhäuser, F. Gabel (cornelia.steinhaeuser@wwu.de)

- 28.10.2021** *Carolin Niester*
Urbanisierungseffekte auf das MZB in ausgewählten Kleingewässern im Stadtgebiet von Münster
Rachel Göller
Citizen Science: Integration ehrenamtlichen Engagements in die Forschung. Motivationen, individuelle Outcomes und Wirkungspotentiale im Wildbienen-Monitoring Projekt: MonViA
- 4.11.2021** *Thea Schlager*
Einfluss von Rückegassen auf die Bodenvegetation in Wirtschaftswäldern
Theresa Klein-Raufhake
BiCO₂ - (unterirdische) Biodiversität und Kohlenstoffspeicherung in Wäldern unterschiedlicher Nutzungsintensität
- 11.11.2021** *Leandra Praetzel*
Dynamics of methane and carbon dioxide cycling in a small and shallow temperate lake
- 18.11.2021** *Julia Binder*
Unbezahlte Arbeitskraft oder partizipativer Entwicklungsprozess? - Der bürgerwissenschaftliche Methodenkatalog zum Monitoring moderner Agroforst-Ökosysteme
- 25.11.2021** *Sascha Buchholz & Hilke Hollens*
Herausforderungen und Perspektiven für Tiere in Zeiten des globalen Wandels
- 2.12.2021** *Katharina Schwesig*
Libellengemeinschaften in renaturierten Hochmooren
Henning Schneidereit
Räumliche Modellierung von Salzwiesen anhand von multispektralen Dronendaten
- 9.12.2021** *Philipp Schäning*
Analyse der Nachhaltigkeit von Agrarsystemen
Jula-Klarissa Krüger
Einfluss von polyphager und monophager Ernährung auf die Flugleistung von Bestäubern
- 16.12.2021** *Lisa Thurner*
Der Effekt von Beweidung auf Schneeheide-Kiefernwald-Vegetation
Hannah Carlsen
Das naturschutzfachliche Potenzial von Eh da-Flächen der Stadt Selm
- 13.1.2022** *Sophia Zacher*
Sukzession in Bombentrichtern der Küstenheide auf Wangerooge. Entwicklung eines Managementkonzeptes zur Erhaltung der Vegetationsvielfalt
Thomas Middelanis
Agroforstwirtschaft mit Robinien - ökologische Transformation oder Invasion?
- 20.1.2022** *Jens Schaper*
16 Jahre Vegetationsentwicklung im Nationalpark Eifel
Ines Mayer
Untersuchungen zum Fledermausvorkommen in unterschiedlich strukturierten Bereichen von Streuobstwiesen in Münster
- 27.1.2022** *Evaluierung, Verbesserungsvorschläge zur (Neu-)Konzeption des Graduiertenkolloquiums*



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://wwu.zoom.us/j/65054069370?pwd=cTNLY3FrTlNOOGcvZjBoWGw3V1BaUT09>
 Meeting-ID: 650 5406 9370
 Kenncode: agloek2021

Gäste sind herzlich willkommen!