

AG Landschaftsökologie-Kolloquium – SoSe 2022

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

Organisation & Kontakt: Cornelia Steinhäuser, Tillmann Buttschardt, Friederike Gabel (gabelf@wwu.de)

12.5.2022 *Laura Kurowski*

Einfluss extensiver Beweidung auf Tagfaltergemeinschaften in Weidelandschaften und auf Standortübungsplätzen im Münsterland (NRW)

Andreas Voigt

Entwicklung der Habitatqualität des Emmerbachs im FFH-Gebiet „Davert“ im Münsterland (Nordrhein-Westfalen)
Eine Analyse und Bewertung für die Helm-Azurjungfer (*Coenagrion mercuriale*)

19.5.2022 *Felix Lohoff*

Concentrations and fluxes of nitrogen oxides, ozone and size-resolved particles in an urban area

Lena Brenstein

Landwirtschaft in Naturschutzgebieten

2.6.2022 *Beginn: 9.00h: Alina Austmann und Kathi Wiegand*

Analyse der Emissionen in CO₂-Äquivalenten im Sektor Mobilität von Anwohner*innen in autofreien/zukunftsorientierten Siedlungen

23.6.2022 *Sophia Schroeder*

Weltbilder in der Regenerativen Landwirtschaft

Johanna Schumacher

Steinkauzschutz im Kreis Warendorf – geht das noch effektiver?

30.6.2022 *Selina Hüttner*

Konfliktpotenzial in Kommunikation und Partizipation in der kommunalen Landschaftsplanung

Nena Raabe

Weiterverarbeitung der Kartierungen erhaltenswerter Birnbäumen/Mostbirnen zu einem Ökopunktesystem einer Modellregion (LEADER Heckengäu) im Enzkreis/BaWü"

7.7.2022 *Magdalena Holz*

Qualitative Untersuchung zu den Auswirkungen von Entwicklungen und Veränderungen der Landwirtschaft auf die Lebenswelt von Landwirten und Landwirtinnen in Deutschland am Beispiel von Schleswig-Holstein

Miriam Schulz

Avifaunistische Erfassungen als Grundlage für die Entwicklung eines Maßnahmenkonzepts auf einem ehemaligen Munitionsdepot bei Haltern am See

14.7.2022 *Dana Looschelders*

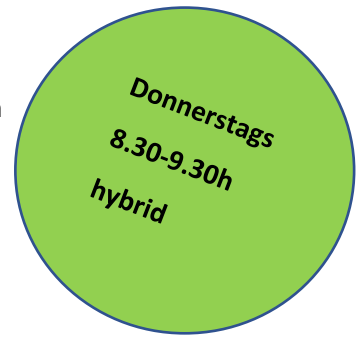
Urban energy exchange over vegetated and sealed surfaces

Amelie Wendiggensen, Dana Looschelders, Pia Löttert

Modellierung des urbanen Wärmeinseleffekts

Alina Krämer, Tim Richter, Hendrik Lucke

Species distribution modeling: How does climate change affect the distribution of Willow Warbler (*Phylloscopus trochilus*) in Europe?



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=cTNLY3FrTINOOGcvZjBoWGw3V1BaUT09>

Meeting-ID: 650 5406 9370

Kenncode: agloek2022

Gäste sind herzlich willkommen!