

## 6. Treffen des Netzwerks Renaturierung 29.-30.4.2022 Osnabrück, Teutoburger Wald / Davert

### Programm

#### Vorträge am 29.4.2022

- 13:00 Uhr *Eintreffen der Teilnehmer\*innen, Gelegenheit zum Mittagessen in der Mensa, vor Ort: Getränke und Snacks*
- 13:45 – 14:00 Uhr: Begrüßung und Informationen zum Netzwerks Renaturierung
- 14:00 – 14:30 Uhr: Langzeitversuche zur Wiederherstellung von artenreichem Grünland (Dr. Anita Kirmer & Prof. Dr. Sabine Tischew, Hochschule Anhalt)
- 14:30 – 15:00 Uhr: Förderung der Lebensraumvielfalt für Insekten auf Gründächern, das Projekt DaLLÎ (Prof. Dr. Kathrin Kiehl, Hochschule Osnabrück)
- 15:00 – 15:30 Uhr: Können Damhirsche die Verwaldung von Kalkmagerrasen verhindern? (Dr. Denise Rupprecht, Universität Münster)
- 15:30 – 16:00 Uhr: Naturwaldentwicklung am Großen Freeden bei Bad Iburg (Dr. Andreas Mölder)
- 16:00 – 16.30 Uhr: *Kaffeepause und Besichtigung Wildpflanzen-Gründach (Hörsaalgebäude)*
- 16:30 – 17:00 Uhr: Biodiversität und Ökosystemfunktionen in Wäldern entlang von Landnutzungsgradienten (Michael Elmer/Max Fornfeist, Wald und Holz NRW)
- 17:00 – 17:30 Uhr: Maßnahmen zur hydrologischen Optimierung von Feuchtwäldern im Münsterland als Anpassung an den Klimawandel (Katharina Greiving/Britta Linnemann, NABU Münsterland)
- 17:30 – 18:00 Uhr: Effekte von Struktur und Bewirtschaftung auf Arthropodenfauna von Buchenwäldern der Vor-Egge (Dr. Michael Meyer, Universität Münster)

Tagungsort: Hochschule Osnabrück, Campus Haste Hörsaal HR01/02

Oldenburger Landstr. 24, 49090 Osnabrück (Schranke am Parkplatz öffnet sich, wenn man davor fährt), Anreiseinformationen und Lageplan werden später noch verschickt.

## 6. Treffen des Netzwerks Renaturierung 29.-30.4.2022 Osnabrück, Teutoburger Wald / Davert

### Exkursion am 30.4.2022

8:00 – 15:00 Uhr: Exkursion zu Waldrenaturierungsprojekten:

- Naturwald „Großer Freeden“ im Teutoburger Wald bei Bad Iburg
- Feuchtwälder in der Davert südlich von Münster

ca. 15:00 Uhr: Rückfahrt nach Münster/Osnabrück mit Zwischenhalt an den Bahnhöfen Münster und Osnabrück



### Infos zu den Gebieten und Projekten

#### Freeden

[https://www.nlwkn.niedersachsen.de/naturschutz/schutzgebiete/die\\_einzelnen\\_naturschutzgebiete/naturschutzgebiet-freeden-41697.html](https://www.nlwkn.niedersachsen.de/naturschutz/schutzgebiete/die_einzelnen_naturschutzgebiete/naturschutzgebiet-freeden-41697.html)

Portrait „Großer Freeden“ unter <https://www.nw-fva.de/NwInfo/tablemap.jsp>

#### Davert

<https://nrw.nabu.de/natur-und-landschaft/natur-erleben/ausflugsziele/muensterland/03092.html>

Forschungsprojekt „Fit für den Klimawandel“ <http://www.fit-fuer-den-klimawandel.de/>

Forschungsprojekt BiCO2 [www.uni-muenster.de/Oekosystemforschung/forschung/BiCO2.html](http://www.uni-muenster.de/Oekosystemforschung/forschung/BiCO2.html)