

BIOLOGIE / CHEMIE

35  

Wissenschaft für eine lebenswerte Zukunft

Aktuelle Forschung in der Biologie
12.00–15.30 Uhr

Mitmachaktionen & Infostand

Foyer

BOTANISCHER GARTEN DER UNIVERSITÄT OSNABRÜCK



Einblicke in den nationalen Schutz gefährdeter Wildpflanzen

14.00 Uhr, Dauer 30 Minuten

Führung



Schatzkammer Regenwald:

Pflanzenvielfalt am Äquator

16.15 Uhr, Dauer 30 Minuten

Führung

64  

64/Helikoniensaal

Präsentation und Café des Freundeskreises des Botanischen Gartens

Angebot von kalten und warmen

Getränken sowie von Kuchen

14.00–17.00 Uhr

Essen & Trinken

35 

Zelluläre Nanoanalytik

Forschungstechnologie aus der Nähe

12.30 Uhr, 13.30 Uhr, 14.30 Uhr

Dauer 45 Minuten

Führung

Foyer



Agrobiodiversität:

Essbare Vielfalt auf dem Tisch

14.45 Uhr, Dauer 30 Minuten

Führung



Wie Ziegen zum Naturschutz im 2. Steinbruch beitragen

15.30 Uhr, Dauer 30 Minuten

Führung

Foyer

35 

Pioniere der Rechentechnik:

Computer der 80er und 90er Jahre

in der experimentellen

Biowissenschaft

12.30 Uhr, 13.30 Uhr, 14.30 Uhr

Dauer 45 Minuten

Führung



Regenwaldhaus

Ein Portrait der Tropen –

Bilder einer Exkursion nach Costa Rica

von Sebastian Holt & Klanginstallation

»Chlorophyll« (2021)

14.00–17.00 Uhr

Ausstellung

64  

64/B01 & 64/B02 sowie im Bohnenkamp-Haus

Lernen unter Palmen

30 Jahre Grüne Schule im Botanischen

Garten der Universität Osnabrück

14.00–17.00 Uhr

Mitmachaktionen & Ausstellung

Für alle Führungen im Botanischen Garten gilt der Treffpunkt an der Linde, Haupteingang an der Albrechtstraße 29



»Zum Feierabend in die Tropen«

Entdecken Sie den Regenwald und genießen Sie einen exotischen Cocktail

**Freitagabend,
25.10.24, 20.00–22.00 Uhr
Botanischer Garten
Regenwaldhaus**

