

FGG-Terminplaner WS 25/26 (Beginn der Vorträge: immer 18.30 Uhr)

Mi., 22.10.25:	Geocafé	Buchvorstellung: Das ehemalige Reichsparteitagsgelände im 21. Jahrhundert
Mo., 27.10.25:	HS C:	Der Beitrag von Politikberatung zum Schutz der Biodiversität
Mo., 10.11.25:	HS C:	Biodiversität als Zukunftsaufgabe - Erfahrungen aus der praktischen Arbeit des Landschaftspflegeverbandes Mittelfranken
Mo., 08.12.25:	HS C:	Vulkanismus als wichtiger Prozess zur Entwicklung der globalen Biodiversität
Mo., 19.01.26:	HS C:	Von Wechselwirkungen zur Vielfalt: Biotische Interaktionen als Treiber der Biodiversität in verschiedenen Klimazonen
Mi., 21.01.26:	Geocafé	Biodiversität betrifft uns alle. Was tun bayerische Städte, um sie zu fördern?

Die Fränkische Geographische Gesellschaft ist Bindeglied zwischen wissenschaftlicher Geographie und interessierter Öffentlichkeit in Franken.

- Lehrerinnen und Lehrer können unsere Vorträge als Fortbildung nutzen
- Wir freuen uns zudem über Vortragsbesuche mit Schulklassen (bitte telefonisch anmelden).
- Für die Ehemaligen der Erlanger und Nürnberger Geographie fungiert die FGG als Alumni-Verein und dient der Kontaktpflege.
- Allen Interessierten vermitteln die FGG-Vorträge und -Exkursionen Einblicke in die sich verändernde(n) Welt(en) – auf lokaler, regionaler und globaler Ebene.

Unterstützen Sie die FGG durch Ihre Mitgliedschaft oder Ihre Spende.



Link zur Mitgliedschaft



Link zur Spende

Sitz der FGG
Wetterkreuz 15, c/o Institut für Geographie der Universität Erlangen-Nürnberg
91058 Erlangen

T 09131/ 8522633 (Sabine Donner)

F 09131/ 8522013

M geographie-fgg@fau.de

www.fgg-erlangen.de

Die FGG ist Mitglied der Deutschen Gesellschaft für Geographie (DGfG).

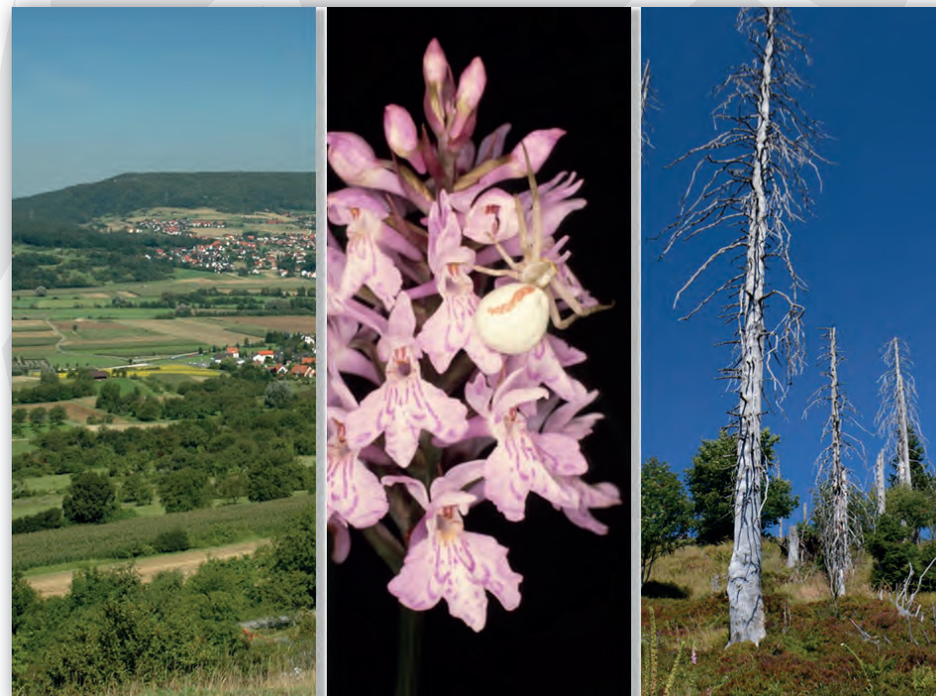
Konto der FGG

Stadt- und Kreissparkasse Erlangen

IBAN DE36 7635 0000 0000 0227 27, BIC BYLADEM1ERH

Vortragsprogramm Wintersemester 2025/26

Themenschwerpunkt Erhaltung der Biodiversität - Eine lokale und globale Herausforderung für Gesellschaft und Forschung



FGG-VORTRAGSREIHE WS 2025/26

THEMENSCHWERPUNKT: Erhaltung der Biodiversität - Eine lokale und globale Herausforderung für Gesellschaft und Forschung

Vortragsprogramm der Fränkischen Geographischen Gesellschaft (in Kooperation mit dem Institut für Geographie der FAU und der Volkshochschule Erlangen).

Wie wird der Zustand der Biodiversität auf der Erde überhaupt erfasst und bewertet? Der erste Vortrag von Prof. Settele stellt die Tragweite des Themas vor und skizziert die Arbeit der *Intergovernmental Science-Policy Platform on Biodiversity and Ecosystem Services* (IPBES), die den Zustandsbericht zur Situation der globalen Biodiversität erstellt und das Pendant zum Internationalen Klimarat (IPCC) ist. Der Vortrag von PD Dr. Eike Lena Neuschulz geht auf die Rolle der biologischen Interaktionen in verschiedenen Klimazonen für die globale Biodiversität ein, während Prof. Beierkuhnlein die Rolle geogener Faktoren für die Entwicklung der Biodiversität beleuchtet. Herr Norbert Metz vom Landschaftspflegeverband Mittelfranken berichtet dagegen von angewandten Beispielen zur Förderung der regionalen Biodiversität durch eine zielgerichtete Kulturlandschaftspflege.

Moderation des Schwerpunkts: Prof. Dr. Achim Bräuning

Abendvorträge

Zeit: jeweils Montag 18.30-20.00 Uhr

Ort: Hörsaal C, Kochstr. 4 in Erlangen/ Eingang Hindenburgstraße

Eintritt: € 3,- (Studierende € 1,50; FGG-Mitglieder frei)

Aktuelle Informationen immer:

<https://www.geographie.nat.fau.de/vortragsreihe-der-fgg/>

Montag, 27.10.2025 **Der Beitrag von Politikberatung zum Schutz der Biodiversität**
Prof. Dr. Josef Settele, (Department Naturschutzforschung, Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung (UFZ), Professor für Ökologie, Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg)

Montag, 10.11.2025 **Biodiversität als Zukunftsaufgabe - Erfahrungen aus der praktischen Arbeit des Landschaftspflegeverbandes Mittelfranken**
Norbert Metz (Projektbetreuer „Streuobst für Mittelfranken und Gebietsbetreuer der Region Hesselberg, Landschaftspflegeverband Mittelfranken, Ansbach)

Montag, 08.12.2025 **Vulkanismus als wichtiger Prozess zur Entwicklung der globalen Biodiversität**
Prof. Dr. Carl Beierkuhnlein (Lehrstuhl für Biogeografie, Universität Bayreuth)

Montag, 19.01.2026 **Von Wechselwirkungen zur Vielfalt: Biotische Interaktionen als Treiber der Biodiversität in verschiedenen Klimazonen**
PD Dr. Eike Lena Neuschulz (Senckenberg *Biodiversity and Climate Research Centre*, Frankfurt a. Main)



Das "geographische Café" ist inspiriert von den "Cafés Géographiques" in Frankreich. In der angenehmen Atmosphäre des Lesecafes in Erlangen können dabei Impulse von Geographinnen und Geographen aus Wissenschaft und Praxis diskutiert werden. Die Cafés finden in Kooperation mit der Volkshochschule Erlangen und dem Institut für Geographie der FAU statt.

Ort: Lesecafé der Volkshochschule Erlangen, Hauptstraße 55 (Altstadtmarktpassage)

Zeit: jeweils Mittwoch 18.30-20.30 Uhr

Eintritt frei – Spenden erwünscht

Mittwoch, 22.10.2025 **Buchvorstellung: Das ehemalige Reichsparteitagsgelände im 21. Jahrhundert**
APL Prof. Dr. Stefan Applis, Dr. Ingmar Reither, Dr. Richard Rongstock (Institut für Philosophie, Friedrich-Alexander-Universität)

Mittwoch, 21.01.2026 **Biodiversität betrifft uns alle. Was tun bayerische Städte, um sie zu fördern?**
Dr. David Spenger, Leah Burgard & Dr. Willi Bauer (Institut für Geographie, Friedrich-Alexander-Universität)