

Am Department für Ökosystemmanagement, Klima und Biodiversität, Institut für Botanik kommt es zur Besetzung einer Stelle als:

Wissenschaftliche*r Mitarbeiter*in mit Doktorat im Forschungs- und Lehrbetrieb

(Kennzahl 119)

Beschäftigungsausmaß: 40 Wochenstunden

Dauer des Dienstverhältnisses: ab 01.09.2026, befristet bis 31.08.2032

Arbeitsort: 1180 Wien

Einstufung gem. Univ.-KV, Verwendungsgruppe: B1 lit. b

Bruttomonatsgehalt: (abhängig von der anrechenbaren Vorerfahrung) mind.: € 5.014,30 (14 × jährlich, zusätzlich bieten wir ein attraktives Personalentwicklungsprogramm und umfassende Sozialleistungen)

Aufgaben

- Eigenständige Forschungstätigkeit im Bereich Vegetationsökologie (und/oder Botanik, Pflanzenökologie, Populationsbiologie, Naturschutzbiologie, evolutionäre Ökologie, Biodiversität)
- Forschungsfokus auf biotischen Interaktionen in krautigen Wildpflanzenarten (z.B. Konkurrenz, Pflanzen-Bestäuber, Pflanzen-Herbivoren oder Pflanzen-Bodenbiota-Interaktionen), mit Anbindung an unsere derzeitigen Hauptforschungsbereiche im Bereich der Dynamik von Pflanzeninvasionen oder Auswirkungen des Klimawandels auf Pflanzen (siehe <https://christinesheppard.weebly.com> für eine genauere Beschreibung aktueller Forschungsthemen), wobei jedoch die Freiheit besteht, in dieser Position ein eigenständiges Forschungsprofil zu entwickeln
- Anwendung experimenteller Methoden (z.B. common garden oder transplant Experimente), wobei eine Kombination experimenteller Methoden mit Makroökologie, Theorie, Modellierung, oder Synthese besonders erwünscht ist. Folgende Infrastruktur des Instituts für Botanik steht für die Forschungstätigkeiten zur Verfügung: Großer experimenteller Versuchsgarten (mit Klimamanipulationsinfrastruktur), botanischer Garten und Gewächshaus, Herbar und Genetiklabor
- Mitarbeit bei der wissenschaftlichen Weiterentwicklung der experimentellen Infrastruktur im Versuchsgarten zur Erforschung von Pflanzeninvasionen, Klimawandeleffekten und biotischen Interaktionen in common garden Experimenten an der Research and Teaching Farm Groß-Enzersdorf

- Abhaltung von Lehrveranstaltungen (Vorlesungen, Übungen und Exkursionen) in Vegetationsökologie, Systematische Botanik, Forstbotanik und verwandten Themen im Rahmen verschiedener BSc und MSc Programme (4 SWS pro Semester)
- Betreuung von Masterand*innen und Mitbetreuung von Doktorand*innen
- Akquisition und Leitung von Drittmittelforschungsprojekten
- Publikation der Forschungsergebnisse in fachlich relevanten wissenschaftlichen Zeitschriften
- Mitarbeit bei der Organisation der Arbeitsgruppe Vegetationsökologie und ggf. in der universitären Selbstverwaltung

Aufnahmeerfordernis

- Abgeschlossenes Doktorat in Ökologie, Botanik oder vergleichbaren Fachrichtungen
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift, gute Deutschkenntnisse sind insbesondere für die Lehre von Vorteil
- Ausgeprägtes Interesse an wissenschaftlicher Forschung und Lehrtätigkeit zu Botanik, Ökologie und Biodiversität
- Erfahrung mit experimenteller pflanzen- oder vegetationsökologischer Forschung
- Erfahrung mit der Analyse ökologischer Daten (bevorzugt in R)
- Erfahrung mit wissenschaftlichem Publizieren
- Selbstständigkeit und Teamfähigkeit
- Organisationsgeschick und Zuverlässigkeit

Weitere erwünschte Qualifikationen

- Gute Kenntnisse mitteleuropäischer Pflanzenarten und Vegetationstypen
- Erste Erfahrungen in der universitären Lehre

Erscheinungstermin: 16.06.2026

Bewerbungsfrist: 07.07.2026

Die BOKU strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an und fordert daher qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bewerberinnen, die gleich geeignet sind wie der bestgeeignete Mitbewerber, werden vorrangig aufgenommen, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen.

Menschen mit Behinderung und entsprechender Qualifikationen werden ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung inkl.

- Motivationsschreiben
- CV
- Akademische Diplome und Transkripte
- Kontaktdaten von 2 Referenzen
- Kopien von 3 besonders relevanten wissenschaftlichen Artikeln

an das Personalmanagement, **Kennzahl 119**, der Universität für Bodenkultur,
Peter-Jordan-Straße 70, 1190 Wien; E-Mail: recruiting@boku.ac.at. **Bitte Kennzahl unbedingt
anführen!**

Die Bewerber*innen haben keinen Anspruch auf Abgeltung aufgelaufener Reise- und
Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

www.boku.ac.at