

## **1 Wissenschaftliche Mitarbeiter:in ohne Doktorat zur Erfassung von Tagfaltern in Streuobstgärten im Westen Österreichs**

Mitarbeit im Projekt „DivMoSt: BioDiversitätsMonitoring von Streuobstflächen“

**Beschäftigungsausmaß:** 15 Stunden/Woche  
**Dauer des Dienstverhältnisses:** 01.04.2024 – 30.09.2024 (6 Monate)  
**Bruttonomontsgehalt:** 1.229,00 Euro (aliquot, 14x jährlich) – bei abgeschlossenem  
Masterstudium

### **Aufgaben**

- ⌚ Durchführung von Tagfalterkartierungen im WESTEN Österreichs nach der gängigen Methode der Biodiversitätsmonitorings in Österreich (vgl. BINATS, ÖBM)
- ⌚ Bestimmung von Tagfaltern im Feld in Streuobstwiesen und deren Verhalten (Blütenbesuch)
- ⌚ Dokumentation der Ergebnisse mittels geeigneter Methoden und Protokolle und Dateneingabe
- ⌚ selbstständige Koordination der Freilandarbeiten mit einer weiteren Mitarbeiterin – gemeinsame Feldtage
- ⌚ Mithilfe bei Workshops zur Wissensvermittlung mit Landwirt:innen

### **Qualifikationen**

- ⌚ Gute Kenntnisse in der Bestimmung heimischer (adulter) Tagfalterarten und Blütenpflanzen
- ⌚ Nachgewiesene (mehrjährige) Erfahrung in der Kartierung von Tagfaltern
- ⌚ Erfahrung bei der eigenständigen Planung und Organisation der Freilandarbeiten
- ⌚ Erfahrung mit ArcGIS oder QGIS; v.a. in der Digitalisierung der erfassten Daten
- ⌚ Zuverlässigkeit, Genauigkeit und Teamfähigkeit
- ⌚ Führerschein B (im Idealfall: eigenes Auto)
- ⌚ Laufendes oder abgeschlossenes Masterstudium eines thematisch passenden Studiums

Da die Kartierungen in den westlichen Bundesländern stattfinden ist es vorteilhaft wenn der Bewerber, die Bewerberin dort ihren Lebensmittelpunkt hat.

Ich freue mich über Ihre Bewerbung inkl. Motivationsschreiben und Lebenslauf per Email an: [sophie.kratschmer@boku.ac.at](mailto:sophie.kratschmer@boku.ac.at) (Betreff: Tagfalter Westen)

Bewerbungsfrist: 30.11.2023



Funded by  
Federal Ministry  
Republic of Austria  
Climate Action, Environment,  
Energy, Mobility,  
Innovation and Technology