
Am **Department für Nachhaltige Agrarsysteme, Institut für Ökologischen Landbau** wird im Rahmen eines Drittmittelprojektes ein/e wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in ohne Doktorat im **Forschungsbetrieb** aufgenommen.

Beschäftigungsausmaß: 30 bis 40 Wochenstunden, in Abhängigkeit von der Projektphase
Dauer des Dienstverhältnisses: 15 Monate, Beginn: 01.09.2009

Allgemeine Voraussetzungen:

- Abgeschlossenes Studium in Agrarwissenschaften, Biologie, Agrarbiologie, Geoökologie, Umweltwissenschaften oder gleichwertig

Erwünschte Qualifikation:

- Erfahrung im Bereich der Forschung, vorzugsweise im internationalen Umfeld
- Kenntnis landwirtschaftlicher Betriebssysteme und von Biodiversitätsindikatoren
- Sehr gute Kenntnisse in Statistik und PC-Programmen wie Word, Excel, Access
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Management-, Organisations-, Team- und Kommunikationsfähigkeit

Aufgabenbereich:

- In der Arbeitsgruppe Bodenfruchtbarkeit und Anbausysteme suchen wir eine/n wissenschaftliche/n Mitarbeiter/in für das Management von Fallstudien zur Prüfung von Biodiversitätsindikatoren für extensiven und Biolandbau in einem EU-Projekt.
- Gemeinsam mit dem Koordinator der Fallstudien entwickeln Sie einen Kriterienkatalog für die Fallstudienregionen, einen Fragenkatalog zu den landwirtschaftlichen Betrieben in den Regionen und werten Sie diesen aus.
- Sie begleiten das Training der Feld-Mitarbeiter/innen für die Erhebung der Biodiversitätsindikatoren und beaufsichtigen die Datenerhebung.
- Sie stellen die Eigenschaften der Fallstudienregionen, der landwirtschaftlichen Betriebe und die Ergebnisse der Biodiversitätsindikatoren-Erhebung in einem Bericht zusammen.
- Sie organisieren zwei lokale Workshops mit Interessengruppen (Stakeholder Workshops) und stellen die Daten aller Stakeholder Workshops in einem Bericht zusammen.
- Sie sind verantwortlich für die fristgerechte Durchführung der einzelnen Arbeitsschritte.
- Sie übernehmen auch Aufgaben bei der Datenzusammenstellung und –weitergabe.

Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche Tätigkeit in einem interessanten Arbeitsumfeld. Sie haben Gelegenheit, ein internationales, interdisziplinäres Forschungsprojekt kennen zu lernen und mitzugestalten. Arbeitssprache ist Englisch.

Erscheinungstermin: 18.06.2009

Bewerbungsfrist: 09.07.2009

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.

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung an die Personalabteilung, **Kennzahl 42**, der Universität für Bodenkultur, 1190 Wien, Peter Jordanstraße 70; Email: kerstin.buchmueller@boku.ac.at; **Bitte Kennzahl unbedingt anführen!**

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

www.boku.ac.at

Der Vizerektor:

Dr. Lothar Matzenauer.