

Die **Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn** sucht für das Projekt „**Entwicklung eines Bestäubungsmanagements im Arzneipflanzenanbau zur Steigerung der Erträge und gleichzeitiger Erhöhung der Ökosystemleistungen**“ am Institut für Nutzpflanzenwissenschaften und Ressourcenschutz der Landwirtschaftlichen Fakultät im Forschungsbereich Nachwachsende Rohstoffe und Arzneipflanzen vorbehaltlich einer erfolgreichen Projektbewilligung vom 1.6.2017 bis zum 31.5.2020 eine/n

**Wissenschaftliche(n) Mitarbeiter(in)
(50 %, befristet für 3 Jahre)**

Ihre Aufgaben:

- die/der Stelleninhaber/in wird die fachlich-wissenschaftliche Ausführung der Maßnahmen rund um die Entwicklung eines Bestäubungsmanagements im Arzneipflanzenanbau durchführen. Dies beinhaltet den Aufbau, die fachliche Betreuung und Durchführung der pflanzenbaulichen Versuche und tierökologischen Untersuchungen an den Modellkulturen Fenchel, Lein und Bohnenkraut. Weiterhin gehört die Datenerhebung, Auswertung und Berichterstattung zu den zentralen Aufgabenbereichen. Die durchzuführenden Arbeiten finden überwiegend im Freiland auf den Versuchstationen des INRES und Praxisbetrieben aber z.T. auch im Labor statt.
- Parallel zu den experimentellen Arbeiten findet eine Auswertung des aktuellen Wissensstandes statt.
- Sie übernehmen die Erarbeitung von projektbezogenen Argumentationsmaterialien und Handlungsempfehlungen und die Berichterstattung.

Sie haben:

- Ein abgeschlossenes Hochschulstudium und eine fachbezogene wissenschaftliche Ausbildung (Diplom oder Master) im Bereich Agrarwissenschaften oder Ökologie.
- Gute floristische und/oder faunistische (Arten-) Kenntnisse.
- Erfahrungen in der Durchführung und Auswertung von Freilanduntersuchungen (statistische Verfahren) verbunden mit großem Publikationsinteresse.
- Ausgeprägte zielgruppenorientierte Kommunikations- und Motivationsfähigkeiten.
- Einen PKW Führerschein

Sie sind:

- Engagiert, flexibel, teamorientiert, fortbildungsinteressiert und haben Erfahrung mit selbstständigem Arbeiten.
- Sicher im Umgang mit MS Office Programmen (Word, Excel, powerPoint, Outlook).

Wir bieten:

- Die Möglichkeit zur Promotion an der Landwirtschaftlichen Fakultät.
- Eine anspruchsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit
- Die Möglichkeit zu wissenschaftlichen Tagungen zu reisen

- Die Mitarbeit in einer vielfältigen, innovativen Arbeitsgruppe und einem engagierten Projektteam
- Die Möglichkeit, ein Großkudenticket zu erwerben
- Entgelt nach Entgeltgruppe 13 TV-L

Hochschulpolitische Entwicklungen können Änderungen Ihres Aufgaben- bzw. Zuständigkeitsbereichs erforderlich machen.

Chancengleichheit ist Bestandteil unserer Personalpolitik.

Wenn Sie sich für diese Stelle interessieren, senden Sie bitte Ihre vollständigen und aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Abitur-, Studiums- sowie Praktikums-/Arbeitszeugnisse, Publikationsliste) spätestens bis zum 01.05.2017 per E-Mail an Prof. Dr. R. Pude (r.pude@uni-bonn.de).

Alle eingehenden Bewerbungen werden umgehend bestätigt. Nur Bewerberinnen und Bewerber, die in die engere Auswahl kommen, werden darauf weiter kontaktiert.

Weitere Informationen erteilt Prof. Ralf Pude, INRES, Forschungsbereich Nachwachsende Rohstoffe und Arzneipflanzen, Campus Klein-Altendorf 2, 53359 Rheinbach. Tel 02225-999 63 13, Email: r.pude@uni-bonn.de

Informationen zum Forschungsbereich finden Sie unter www.nawaro.uni-bonn.de