



# Lebensgrundlagen für morgen sichern

## Wissenschaftliche Mitarbeiterin/wissenschaftlicher Mitarbeiter (m/w/d)

Institut für Strategien und Folgenabschätzung - Standort Kleinmachnow

Bewerbungsfrist: 31. August 2020 für die Kennziffer: KM-SF-WA-11-20

### Ihre Aufgaben

Mitarbeit im Projekt "Evaluation of the impact of landscape structure and source-sink dynamics on non-target arthropod pesticide risk assessments in Germany" (ELONTA).

- Einarbeitung in das Modellsystem ALMaSS;
- Recherche, Erfassung und Aufbereitung von Eingabedaten für ALMaSS (u.a. Landschaftsdaten, Anbauparameter und Definition der Anbausysteme für ausgewählte Landschaften, Eigenschaften von NTA, wie *Bembidion lampros*);
- Implementierung der vorbereiteten Eingabedaten in den ALMaSS-Systemcode;
- enge Zusammenarbeit mit den Projektpartnern der Universität Aarhus, Dänemark und der Jagiellonen-Universität, Polen;
- Präsentation und Bericht über Projektergebnisse bei Projekttreffen in englischer und deutscher Sprache;
- Erstellen von Berichten und Publikationen in englischer und deutscher Sprache.

### Sie haben

- ein wissenschaftliches Hochschulstudium im Bereich der Agrar-/Umweltwissenschaften oder vergleichbaren Disziplin;
- umfangreiche Kenntnisse über landwirtschaftliche Produktionssysteme in Deutschland;
- eine Ausbildung und/oder Erfahrungen in der Arbeit mit GIS;
- Verständnis der ökologischen Prozesse hinsichtlich der Auswirkungen landwirtschaftlicher Praxis auf die Umwelt;
- Kenntnisse in Python und/oder C++ sind wünschenswert;
- eine gute Ausdrucksfähigkeit in Wort und Schrift in deutscher und englischer Sprache;
- sehr gute Kommunikations- und Organisationsfähigkeiten in einem multidisziplinären internationalen Team zu arbeiten;
- die Bereitschaft zu Dienstreisen.

### Wir bieten

- eine abwechslungsreiche, anspruchsvolle und interessante Tätigkeit in einer internationalen Arbeitsumgebung.
- eine für 15 Monate befristete Teilzeitbeschäftigung mit 29,75 Wochenstunden, mit der Möglichkeit der Verlängerung.
- entsprechend der Qualifikation und persönlichen Voraussetzungen eine Vergütung bis zu Entgeltgruppe E 13 TVÖD. Das Arbeitsverhältnis richtet sich nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst-Ost (TVÖD-Ost).
- einen Eintritt zum 1. Oktober 2020

Wir gewährleisten die berufliche Gleichstellung. Um die Vereinbarkeit von Familie und Beruf zu unterstützen, bietet das JKI im Rahmen der dienstlichen Möglichkeiten flexible Arbeitszeitmodelle an. Das Julius Kühn-Institut sieht sich der Inklusion verpflichtet. Bewerbungen von Menschen mit Schwerbehinderungen sind daher ausdrücklich erwünscht. Diese werden im Auswahlverfahren bevorzugt berücksichtigt.

### Bewerbungsadresse

Ihre vollständigen Unterlagen, insbesondere Motivationsschreiben, tabellarischer Lebenslauf sowie Zeugniskopien (Schul-, Hochschul- und qualifizierte Arbeitszeugnisse) senden Sie bitte bis zum 31. August 2020 unter Angabe der Kennziffer KM-SF-WA-11-20 bevorzugt per E-Mail an [bewerbungen.kleinmachnow@julius-kuehn.de](mailto:bewerbungen.kleinmachnow@julius-kuehn.de) (als ein PDF-Dokument, Dateigröße max. 10 MB, andere Dateiformate werden nicht berücksichtigt).

### Mehr Informationen

Dr Burkhard Golla / Anto Raja Dominic

Tel: +49 (0)33203 48 325 / +49 (0)33203 48 368

[SF@julius-kuehn.de](mailto:SF@julius-kuehn.de)

Das Julius Kühn-Institut ist eine Einrichtung im Geschäftsbereich des Bundesministeriums für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL).  
Hausanschrift: Julius Kühn-Institut (JKI), Bundesforschungsinstitut für Kulturpflanzen, Hauptverwaltung, Erwin-Baur-Straße 27, 06484 Quedlinburg.  
Informationen zum Datenschutz finden Sie hier: <https://www.julius-kuehn.de/datenschutz-stellenangebote>.