

MITARBEITER (m,w,d) MIT ENTOMOLOGISCHEN KENNTNISSEN GESUCHT FÜR DAS BUNDESPROJEKT

„GEZIELTE INSEKTENFÖRDERUNG FÜR DIE LANDWIRTSCHAFT“

Darum geht es:

Für unser Bundesprojekt „Gezielte Insektenförderung für die Landwirtschaft: ein Win-Win für Landwirte und Natur“ im Rahmen des Bundesprogrammes Biologische Vielfalt des BfN* suchen wir, die Arbeitsgemeinschaft bäuerliche Landwirtschaft, zum Sommer 2020 eine Verstärkung unseres Teams. Die Stelle ist befristet bis 2026.

In unserem Praxisprojekt wollen wir aufzeigen, wie Insekten der biologischen Schädlingsbekämpfung sowie der Bestäubung gezielt gefördert werden können. Ein Beispiel das zeigt, wie Naturschutz und agrarische Produktion Hand in Hand gehen können.



Ihr Aufgabengebiet und Tätigkeitsbeschreibung:

- Monitoring von Entomofauna, Schwerpunkt Nützlinge im Ackerbau auf landwirtschaftlichen Betrieben in Thüringen, ggf. auch Sachsen
- Durchführung von Bonituren
- Untersuchung von Blühstreifen und ihrer Pflege auf überwinternde Insekten
- Datenanalyse und Kommunikation der Ergebnisse
- Methodischer und wissenschaftlicher Austausch und Zusammenarbeit mit unserem Verbundpartner Julius Kühn-Institut (JKI) in Braunschweig sowie führenden Forschungsgruppen in NL und BE, die im Projekt involviert sind

Anforderungen und Qualifikationen:

Must have:

- Fundierte entomologische Kenntnisse zwecks Insektenbestimmung
- wissenschaftlich gründliche Arbeitsweise
- Führerschein Klasse B
- Bereitschaft vereinzelt auch am Wochenende bzw. am Abend zu arbeiten (Hauptsächlich im Rahmen von Veranstaltungen, zu denen ggf. Familienmitglieder mitgebracht werden können).

Von Vorteil:

- Interesse an Agrobiodiversität, Insekten-Pflanzen-Interaktion, biologischer Schädlingsbekämpfung, Landwirtschaft
- Sicherer Umgang mit MS-Office
- Kenntnisse, Erfahrungen in: Botanik, Ökologie, Agrarpolitik, Kommunikation, Öffentlichkeitsarbeit, Social Media, Umweltbildung, Web- und Grafikdesign

Das bieten wir:

- vielseitige Tätigkeit in angewandter Entomologie in der Schnittstelle Naturschutz, Landwirtschaft, Politik
- Arbeiten an innovativen Lösungen zu den höchstrelevanten Themen Insektenschutz und Nahrungssicherung
- Möglichkeit wissenschaftlich sowie populärwissenschaftlich zu publizieren
- flache Hierarchien, Möglichkeit eigene Ideen einzubringen
- Vergütung bis entsprechend TV-L 13
- Teilzeit, Umfang nach Vereinbarung
- Abwechslung durch Tätigkeiten in Büro/Labor, draußen auf Feldern sowie in Homeoffice nach Absprache bei größtenteils freier Zeiteinteilung
- Vereinbarkeit von Beruf und Familie:
Nach Absprache Möglichkeit bei punktuell fehlender Kinderbetreuung (z.B. bei Schließzeiten, am Wochenende, abends) Kinder mit zu bringen bzw. gemeinsam nach Lösungen zu suchen.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung

*Vorbehaltlich einer Förderzusage

Bitte senden Sie uns Ihre Bewerbung bis zum
03.05.2020, gern auch Fragen an:

Dr. Anna Kosubek
A.Kosubek@solutionsbynature.de