

Stellenausschreibung

(Kennziffer: 70/2021)

Im Sächsischen Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie
ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt

eine Stelle als Sachbearbeiter (m/w/d) im Rahmen eines FuE-Projektes

im Referat 73 »Pflanzenschutz«
der Abteilung 7 »Landwirtschaft«
in 01326 Dresden-Pillnitz

befristet zu besetzen.

Da die Einstellung auf § 14 Abs. 2 Teilzeit- und Befristungsgesetz beruht, können Bewerberinnen und Bewerber, die in einem Arbeitsverhältnis zum Freistaat Sachsen stehen oder bereits gestanden haben, nicht berücksichtigt werden. Eine entsprechende Erklärung ist den Bewerbungsunterlagen beizufügen.

Das Landesamt ist die für Umwelt, Naturschutz, Landwirtschaft, Geologie und den ländlichen Raum zuständige Fachbehörde in Sachsen. In diesen Bereichen nimmt es insbesondere Aufgaben der angewandten Forschung, Bildung, Beratung, Förderung, Überwachung, Berichterstattung und Dokumentation wahr. Die Arbeit der elf Fachabteilungen mit rund 1.300 Mitarbeiter/innen konzentriert sich personell an Hauptstandorten in Dresden, Freiberg, Nossen und Köllitsch. Über zehn Außenstellen und die Versuchsstandorte ist das Landesamt in ganz Sachsen verankert. Es berät daneben die fachaufsichtführenden Staatsministerien für Energie, Klimaschutz, Umwelt und Landwirtschaft, für Regionalentwicklung und für Wirtschaft, Arbeit und Verkehr in fachbezogenen Angelegenheiten.

Die Besetzung erfolgt im Rahmen des FuE-Projektes „Biologischer Pflanzenschutz im Gemüsebau.“

Mit der Projektstelle sollen nichtchemische und biologische Verfahren des Pflanzenschutzes im Gemüsebau intensiv erprobt und in die Praxis überführt werden. Der Schwerpunkt liegt im Bereich alternative Verfahren zur Bekämpfung von Bohnenfliegen. Datensätze zu Flugverlauf und Entwicklung von Wurzelfliegen für Beginn von Modellierung als Voraussetzung der Terminisierung von biologischen Pflanzenschutzmaßnahmen sollen erarbeitet werden. Biologischen Maßnahmen zur Regulierung von Wurzelfliegen werden in Labor – und Freilandversuchen getestet.

Aufgabengebiet:

- Planung, Organisation und Durchführung von Schaderregererhebungen im Gemüsebau, insbesondere Erfassung von Flug- und Entwicklungsdaten von Wurzelfliegen auf dem Versuchsfeld Pillnitz sowie weiteren Standorten in Sachsen
- Planung, Organisation und Durchführung von Versuchen zu nichtchemischen Pflanzenschutzverfahren im integrierten und ökologischen Gemüsebau, speziell zur Kontrolle von Wurzelfliegen in Labor- und auf Freilandversuchen, einschließlich Datenerfassung und Auswertung mittels Datenbanken und statistischer Verfahren
- Betreuung von Nützlingszuchten und Versuchen im Insektarium und in Klimaschränken einschließlich Datenerfassung und Auswertung
- Wissenstransfer und Präsentation der Ergebnisse im Rahmen des Forschungsprojektes, einschließlich Literaturrecherchen, Erarbeitung von Berichten, Erstellung von Publikationen zu Themen des Sachgebietes

Soweit Sie die genannten Voraussetzungen erfüllen, bitten wir um Zusendung Ihrer aussagefähigen Bewerbungsunterlagen **unter zwingender Angabe der Kennziffer 70/2021 bis zum 23.08.2021**

an das
**Sächsische Landesamt für Umwelt,
Landwirtschaft und Geologie
Personalreferat
Pillnitzer Platz 3
01326 Dresden**

Falls Sie sich per E-Mail bewerben möchten, senden Sie Ihre Unterlagen bitte in einer PDF-Datei zusammengefasst und unter Angabe der Kennziffer im Betreff an bewerbungen.ifulg@smul.sachsen.de.

Bewerbungen, die nach dem 23.08.2021 eingehen (Posteingangsdatum in der Dienststelle), können im Auswahlverfahren keine Berücksichtigung finden.

Für Fragen im Zusammenhang mit der Stelle steht Ihnen Frau Hackenberger unter der Telefonnummer 0351 2612 1204 gern zur Verfügung.

Folgende Kenntnisse und Erfahrungen sind erforderlich:

- mit einem Bachelor- oder diesem entsprechenden Hochschulgrad abgeschlossenes Hochschulstudium in der Fachrichtung Gartenbau oder in einer vergleichbaren Fachrichtung mit entsprechenden Kenntnissen im beschriebenen Aufgabengebiet
- Fachwissen zum integrierten Pflanzenschutz und Gartenbau sowie zum Ökologischen Gartenbau
- Kenntnisse zur Schaderregerbiologie und in der Diagnostik von Schadursachen sowie zur Anwendung und Wirkungsweise von Pflanzenschutzmitteln
- Kenntnisse zu Methoden der Schaderregerüberwachung und der Versuchsdurchführung, einschließlich statistischer Auswertungsverfahren
- Kenntnisse und Erfahrungen in der Datenaufbereitung und -auswertung
- Fahrerlaubnis Klasse B

Folgende Kenntnisse und Erfahrungen sind von Vorteil:

- Sachkundenachweis Pflanzenschutz
- Kenntnisse zu biologischen Pflanzenschutzverfahren

Darüber hinaus werden ein hohes Maß an Einsatzbereitschaft, Flexibilität, Verantwortungsbewusstsein und Organisationsfähigkeit sowie sehr gutes Kommunikationsvermögen erwartet. Die sichere Anwendung der MS-Office-Standardsoftware sowie die Bereitschaft zur Durchführung von Dienstreisen werden vorausgesetzt.

Wir bieten Ihnen:

- ein interessantes und anspruchsvolles Tätigkeitsfeld in einem qualifizierten, aufgeschlossenen und engagierten Team
- flexible und familienfreundliche Arbeitszeiten im Rahmen der geltenden Dienstvereinbarung unter Berücksichtigung dienstlicher Notwendigkeiten
- persönliche und fachliche Entwicklungsmöglichkeiten durch gezielte Fortbildung
- das Angebot eines JobTickets der Deutschen Bahn bzw. des jeweiligen Verkehrsverbundes im Freistaat Sachsen
- die attraktiven Sozialleistungen des öffentlichen Dienstes

Die Stelle ist befristet **bis zum 31. Dezember 2022** zu besetzen.

Die durchschnittliche regelmäßige wöchentliche Arbeitszeit beträgt **40 Stunden**.

Die Eingruppierung erfolgt in **Entgeltgruppe 10** des Tarifvertrages für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L).

Bewerbungen von Menschen mit Behinderung sind erwünscht. Menschen mit schweren Behinderungen und ihnen gleichgestellte behinderte Personen werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt. Ein entsprechender Nachweis über die Schwerbehinderung oder erfolgte Gleichstellung ist der Bewerbung beizufügen.

Wir weisen darauf hin, dass mit der Bewerbung gleichzeitig das Einverständnis zur elektronischen Verarbeitung der persönlichen Daten bis zum Abschluss des Bewerbungsverfahrens erteilt wird. Weitere Einzelheiten sind unter folgendem Link ersichtlich: <https://www.lfulg.sachsen.de/stellenausschreibungen-8286.html>.