

Agroscope sucht:

Wissenschaftliche/-r Praktikant/-in -Forschungsgruppe Neobiota

80%-100% / 6593 Cadenazzo

Gutes Essen, gesunde Umwelt

Invasive gebietsfremde Organismen stellen eine Herausforderung für die Landwirtschaft dar. Der zunehmende Handel und die Mobilität der Menschen begünstigen ihre Einführung und Ausbreitung. Da sie landwirtschaftliche Systeme stören können, ermöglicht die Untersuchung ihrer ökologischen Eigenschaften und ihrer Schädlichkeit die Entwicklung nachhaltiger Bekämpfungsstrategien. Die Forschungsgruppe Neobiota beschäftigt sich mit diesen Aspekten.

Ihre Aufgaben

- Mitarbeit oder selbständige
 Durchführung von Erhebungen im
 Feld bezüglich Verbreitung exotischer
 Insekten und Pflanzen im Rahmen
 laufender Projekte
- Mitarbeit oder selbständige
 Durchführung von Laboranalysen und
 der morphologischen Identifizierung
 verschiedener exotischer Insekten
- Mitarbeit an der Auswertung von Versuchen für die Bekämpfung von verschiedenen Arten von invasiven gebietsfremden Organismen

Ihr Profil

- Vor kurzem abgeschlossenes Hochschulstudium (innerhalb der letzten 12 Monate)
- Interesse an praxisorientierter Forschung, gute Kenntnisse in Entomologie und Botanik
- Einsatzbereitschaft, Teamfähigkeit und Flexibilität
- Führerschein der Kategorie B
- Kenntnisse zweier Amtssprachen

Zusätzliche Informationen

Wenn Sie diese Herausforderung anspricht und Sie das Anforderungsprofil erfüllen, freuen wir uns auf Ihre Online-Bewerbung. Bitte bewerben Sie sich ausschliesslich über unser Bewerbermanagementsystem. Klicken Sie dazu auf «Jetzt bewerben».

Für weitere Informationen, wenden Sie sich bitte an Frau Dominique Mazzi, Forschungsgruppenleiterin, unter Tel. 058 460 61 93 (E-Mail: dominique.mazzi@agroscope.admin.ch).

Jetzt bewerben

Referenznummer: JRQ\$540-9585

Über uns

Um vorbeugende und pflegende Massnahmen zum Schutz der Kulturpflanzen zu entwickeln, erforscht der Forschungsbereich Pflanzenschutz die Biologie und Ökologie der Schadorganismen und ihrer natürlichen Gegenspieler. Auf dieser Basis entstehen neue Strategien, werden Prognosemodelle verbessert und die Risiken von chemischen Pflanzenschutzmitteln reduziert.

Agroscope ist das Kompetenzzentrum des Bundes für die Forschung in der Land- und Ernährungswirtschaft. Die Forschenden üben ihre Tätigkeiten an verschiedenen Standorten in der Schweiz aus. Hauptsitz ist Bern-Liebefeld (ab 2026: Posieux FR). Angesiedelt ist Agroscope beim Eidg. Departement für Wirtschaft, Bildung und Forschung WBF.

Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche Tätigkeit in einem interessanten Arbeitsumfeld sowie eine gründliche Einarbeitung. Flexible Arbeitszeiten und gute Sozialleistungen sind weitere Pluspunkte dieser Stelle.

+ mehr

Die Bundesverwaltung achtet die unterschiedlichen Bedürfnisse und Lebenserfahrungen ihrer Mitarbeitenden und fördert deren Vielfalt. Gleichbehandlung geniesst höchste Priorität.