

English version below

Zwei bezahlte Praktikumsstellen im Forschungsprojekt «ServiceGrass» zu Ökosystemleistungen im Schweizer Grünland an der ETH Zürich

Vergütetes Praktikum im Rahmen des Studiums (Ökologie, Biologie, Bodenkunde, Agrar) oder auch kurz danach, Frühjahr 2021:

Allgemeine Anforderungen für beide Stellen: Teamfähigkeit, Bereitschaft zu intensiver Feldarbeit in der Schweiz - auch bei suboptimalen Witterungsverhältnissen und am Wochenende - Grundzüge ökologischen Verständnisses, Englischkenntnisse hilfreich

1. Stelle «Vegetationserfassung»

Sie kennen sich mit der Vegetation von Grünland aus? Dann schreiben Sie uns!

Umfang: 2 Monate mit etwa 6 Wochen intensiver Feldarbeit (Mai & Juni)

Anforderungen: Kenntnisse der Flora des Grünlands (Gräser im nicht blühenden Zustand; keine alpinen Flächen) und Bereitschaft zu weiteren Feldarbeiten (z.B. Bodenmessungen, Pflanzenproben)

Unterkunft: wird während der Feldarbeit kostenlos zur Verfügung gestellt.

Die Stelle ist vergütet. Beschäftigungsgrad: 100%

2. Stelle «Feldassistenz»

Umfang: 3-4 Monate mit etwa 6 Wochen intensiver Feldarbeit

Zeitraum: ab Mitte April

Anforderungen: Feld- und Laborarbeit: z.B. Pflanzenproben nehmen und aufbereiten; Bodenmessungen durchführen, Regenwurmbiomasse erfassen ggf. Experimente im Labor durchführen

Unterkunft: wird während der 6-wöchigen Feldarbeit kostenlos zur Verfügung gestellt.

Die Stelle ist vergütet. Beschäftigungsgrad: 100%

Bewerbungszeitraum: ab sofort bis Ende Januar. Bewerbung bitte mit kurzem tabellarischem Lebenslauf und der Erwähnung bestehender relevanter Vorkenntnisse und Erfahrungen.

Kontakt

Franziska Richter
ETH Zürich
Departement für Umweltsystemwissenschaften
Gruppe Graslandwissenschaften
Zürich, Schweiz
Mail: franziska.richter@usys.ethz.ch



Two internships in the “ServiceGrass” research project on ecosystem services in Swiss grassland at ETH Zurich

Paid traineeships as part of your studies (ecology, biology, soil science, agriculture) or shortly afterwards, Spring/Summer 2021:

General requirements for both positions: Ability to work in a team, willingness to work intensively in the field for prolonged periods in Switzerland - even in sub-optimal weather conditions - basic ecological knowledge, German skills helpful but not mandatory

1. Position “Botanical surveys”

Are you familiar with identifying grassland species? Then contact us!

Scope: approx. 2 months with about 6 weeks of fieldwork (May and June)

Requirements: knowledge of grassland flora (grasses in non-flowering condition; no alpine areas); willingness to undertake further fieldwork (e.g. taking plant samples, measuring soil properties)

Accommodation: is provided free of charge during fieldwork.

Employment level: 100%.

2. Position “Field assistance”

Scope: approx. 3-4 months with about 6 weeks of fieldwork (May and June)

Requirements: Field work (e.g. take and prepare plant samples, measure soil properties, assess abundance of earthworms), conduct experiments in the laboratory if necessary

Accommodation: is provided free of charge during the 6 weeks of fieldwork.

Employment level: 100%.

Apply now or latest end of January. Please include a short curriculum vitae in tabular form in your application and mention relevant expertise and existing knowledge in the respective field.

Contact

Franziska Richter
ETH Zürich
Department for Environmental Systems Sciences
Grassland Sciences Group
Zürich, Switzerland
Mail: franziska.richter@usys.ethz.ch

