



Stellenausschreibung ART

Titel

Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in Wissensstand Wiesenbewässerung 80-100%

Organisation

Die Forschungsanstalt Agroscope Reckenholz-Tänikon ART forscht für eine umweltschonende und wettbewerbsfähige Landwirtschaft. Wir verbinden Ökologie, Ökonomie und Agrartechnik in einem ganzheitlichen Forschungsansatz und erarbeiten wissenschaftliche Grundlagen sowie Entscheidungshilfen für Landwirtschaft, Behörden und Gesellschaft.

Für die Forschungsgruppe Futterbau/Graslandssysteme, welche sich mit der nachhaltigen Graslandbewirtschaftung im Berggebiet befasst, suchen wir eine/n wissenschaftliche/n Mitarbeiter/in zur Aufarbeitung des Wissensstandes und der Datenlage zur Wiesenbewässerung im Schweizer Berggebiet. Die Vorstudie ist integraler Bestandteil eines Projektes zu den Auswirkungen der Wiesenbewässerung auf die Flächennutzung, die Ökosystemleistungen und die Betriebsstrukturen im Schweizer Alpenraum.

Aufgaben

Sie sind verantwortlich für die Erarbeitung einer Gesamtübersicht zur Bedeutung der Wiesenbewässerung im Schweizer Berggebiet. Sie erarbeiten einen Überblick über den aktuellen Wissensstand zu den Auswirkungen der Wiesenbewässerung auf Ökosystemleistungen, identifizieren offene Fragen und Forschungslücken und schlagen mögliche Fallstudiengebiete vor. Sie koordinieren selbstständig Kontakte zu Experten im In- und Ausland. Sie dokumentieren die verfügbare Literatur in einer Datenbank und fassen den Wissensstand in einem Bericht zusammen.

Anforderungen

Wir suchen eine selbstständige, teamfähige und kommunikative Persönlichkeit mit Abschluss als Ing.-Agr. ETH, Umweltnaturwissenschaftler/in ETH oder gleichwertiger Qualifikation. Gute Kenntnisse der Berglandwirtschaft sowie Erfahrung in wissenschaftlicher Recherche und Synthese sind erwünscht. Beherrschung zweier Amtssprachen und des Englischen sowie gute EDV-Kenntnisse (Literaturverwaltung) runden das Anforderungsprofil ab. Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche Tätigkeit in einem interessanten Arbeitsumfeld sowie eine sorgfältige Einarbeitung. Sie profitieren von flexiblen Arbeitszeiten, guten Sozialleistungen und einem Personalrestaurant. Jobsharing ist möglich.

Eintritt: 1. Januar 2012 oder nach Vereinbarung. Die Stelle ist auf 4-5 Monate befristet.

Arbeitsort

Zürich-Affoltern

Lohnklasse

16

Beschäftigungsgrad

80-100%

Anmeldestelle

Forschungsanstalt Agroscope Reckenholz-Tänikon ART, Fachgruppe Personal, Kennwort "Wiesenbewässerung", Reckenholzstrasse 191, CH-8046 Zürich oder an human_reourcen@art.admin.ch

Ergänzende Auskünfte erteilen Ihnen gerne Dr. Manuel Schneider, Projektleiter Bergfutterbau, Tel. 044 377 75 98 oder Dr. Christian Flury, Leiter Forschungsprogramm AgriMontana, Tel. 052 368 32 36

Anmeldeschluss: 16. Dezember 2011