

Pro Natura ist die führende Organisation für den Naturschutz in der Schweiz. Sie setzt sich für die Förderung und den Erhalt der einheimischen Tier- und Pflanzenwelt ein.

Im Rahmen des Projektes «Pro Biotop – Junge Fachkräfte im Einsatz für die Natur» sucht Pro Natura vom 1. August bis 31. Oktober 2023

## **6 Forstwarte/Forstwartinnen, Landschaftsgärtner/-innen oder landwirtschaftliche Betriebsangestellte für einen Gruppeneinsatz im Bereich Biotopschutz (100%)**

**vorzugsweise Lehrabgänger/-innen sowie eine/-n Vorarbeiter/-in**

### **Ihre Aufgabe**

Sie helfen mit bei der Aufwertung von Biotopen von nationaler Bedeutung. Sie stellen eine Minimalpflege brachliegender Trockenstandorte und Flachmoore sicher. Sie nehmen Ersteingriffe zur Sanierung von Problemflächen vor, z.B. Entbuschungen und Auflichtungen. Sie pflegen wertvolle Strukturelemente, wie z.B. Waldränder und Hecken.

### **Was bringen Sie mit?**

- Abgeschlossene Ausbildung als Forstwart/-in, Landschaftsgärtner/-in, landwirtschaftliche/-r Betriebsangestellte/-r oder gleichwertige Ausbildung
- Freude an Natur und Landschaft
- Hohe Motivation und Leistungsbereitschaft
- Grosses Verantwortungsbewusstsein
- Freude an Gruppenarbeit
- Körperliche Fitness und gute Geländegängigkeit

### **Was bieten wir Ihnen?**

- Eine interessante, abwechslungsreiche Tätigkeit im Berggebiet
- Einen verantwortungsvollen Job in einem dynamischen, vielfältigen und jungen Team
- Einblick in neue Aufgabenfelder
- Zeitgemässe Anstellungsbedingungen

**Beginn:** 1. August 2023

**Dauer:** 3 Monate (temporäre Anstellung)

**Arbeitsort:** Dezentraler Einsatz im Berggebiet

Fühlen Sie sich angesprochen? Dann erwarten wir gerne Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen **bis zum 3. April 2023** per E-Mail an: michael.vogel@pronatura.ch mit dem Betreff «Pro Biotop». Für weitere Auskünfte wenden Sie sich bitte an unsere Projektleiterin Biotope und Arten, hanna.schreiber@pronatura.ch, Tel. 061 317 91 32 oder Michael Vogel, Tel. 061 336 99 43.

Wir freuen uns auf Sie!

pronatura.ch