

# Umweltbildungsstelle Jamtal

**THEMENBEREICH** | BASISDIENSTLEISTUNGEN, LEADER, GEMEINDEN | UMWELT, BIODIVERSITÄT, NATURSCHUTZ

**UNTERGLIEDERUNG** | BILDUNG & LEBENSLANGES LERNEN | KLIMASCHUTZ | TOURISMUS

**PROJEKTREGION** | TIROL

**LE-PERIODE** | LE 14-20

**PROJEKTLAUFZEIT** | 2015-2016 (GEPLANTES PROJEKTENDE)

**PROJEKTKOSTEN GESAMT** | 19.630 €

**FÖRDERSUMME AUS LE 14-20** | 14.722 €

**MASSNAHME** | FÖRDERUNG ZUR LOKALEN ENTWICKLUNG (CLLD)

**TEILMASSNAHME** | 19.2. FÖRDERUNG FÜR DIE DURCHFÜHRUNG DER VORHABEN IM RAHMEN DER VON DER ÖRTLICHEN BEVÖLKERUNG BETRIEBENEN STRATEGIE FÜR LOKALE ENTWICKLUNG

**VORHABENSART** | 19.2.1. UMSETZUNG DER LOKALEN ENTWICKLUNGSSTRATEGIE

**PROJEKTRÄGER** | ALPINARIUM GALTÜR DOKUMENTATION GMBH

## KURZBESCHREIBUNG

Mit der Umweltbildungsstelle Jamtal sollen vorhandene Daten zu den Themen Gletscher, Wasser und Klima für Schulen und Erwachsenenbildung aufbereitet werden. Damit kann der Klimawandel und dessen Auswirkungen auf die Region sichtbar gemacht werden.

## AUSGANGSSITUATION

Im Jamtal ergänzen sich naturräumliche Besonderheiten wie der Jamtalferner, der Blockgletscher Futschöl und bereits vorhandene Einrichtungen wie Massenbilanzmessungen, Klimastationen der ZAMG sowie die mit Seminarräumen ausgestattete Jamtalhütte in besonderem Maße und bieten damit hervorragende Voraussetzungen zur Einrichtung einer Umweltbildungsstelle Jamtal.

## ZIELE UND ZIELGRUPPEN

Ziel des Projektes ist es, bereits vorhandene Daten zu den Themen Gletscher, Klima und Wasser in geeigneter Form aufzubereiten und Schulen für den Geographieunterricht und Exkursionen sowie für die Erwachsenenbildung zur Verfügung zu stellen. Neben der Sensibilisierung der Zielgruppen für die Ressourcen Wasser und Gletscher nimmt auch die Sichtbarmachung des Klimawandels und dessen Auswirkungen in der Region einen zentralen Stellenwert ein.

## PROJEKTUMSETZUNG UND MASSNAHMEN

- Aufbereitung der Klima- und Gletscherdaten, Visualisierung
- Erstellung Modell Gletscherschmelze
- Erstellung und Bewerbung Infoplattform
- Visualisierung Gletscherschmelze Echtzeit
- Distribution Material zur Lernplattform
- Publikation Unterrichtsmaterial
- Versendung Material an Schulen