

Informationsblatt

Fokus Wasser

Unterschiedliche Blickwinkel auf eine lebensnotwendige Ressource

Die Alpen gelten als Wasserschloss Europas. Gletscher bilden wertvolle Wasserspeicher, gleichzeitig sind manche Pflanzen hier äusserst trockenen Bedingungen ausgesetzt. Unterwegs in verschiedenen Zeitdimensionen ergründen wir, was Gletscherschwund, Klimawandel und Energiewende für diesen Lebensraum und unsere Wassernutzung bedeuten.

Themengebiete

- Wetter & Klima im Wallis: von der Topografie beeinflusst
- Wasservorkommen im Aletschgebiet: Trockenheit & Überfluss auf engem Raum
- Klimawandel: Blick in die Zukunft des schwindenden Gletschers
- extreme Lebensbedingungen: erstaunliche Anpassungsstrategien von Pflanzen
- Wasserversorgung früher: lebensgefährlicher Suonenbau
- Nutzungskonflikt Wasserkraft: Welche Interessen prallen hier aufeinander?

Organisatorisches

Zielstufe Sek I, Sek II, Erwachsene

Route Riederfurka - Teiffe Wald - Grünsee - Hängebrücke
Silbersand - Aletschwald - Riederfurka

reine Marschzeit ca. 4h 30min

Höhendifferenz ca. 450 Höhenmeter Ab- und Aufstieg

Treffpunkt 09:00 Uhr vor der Villa Cassel

Rückkehr ca.16:30 Uhr

Ausrüstung dem Wetter angepasste Kleidung (Wind, Regen, Sonne), Trekking- oder Wanderschuhe, Sonnenschutz inkl. Sonnenbrille, Sonnencreme und Sonnenhut, Picknick, mind. 1 - 1.5l Getränk

Kosten CHF 400.- pro Gruppe
CHF 300.- pro Schulklasse

Bezahlung per Rechnung im Anschluss an die Exkursion



Bei spezifischen Themenwünschen oder Fragen zur Exkursion beraten wir Sie gerne.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

Pro Natura Zentrum Aletsch
+41 (0)27 928 62 20
aletsch@pronatura.ch
www.pronatura-aletsch.ch