



Die Naturforschende Gesellschaft Oberwallis (NfGO)

Die Naturforschende Gesellschaft Oberwallis wurde 1979 gegründet, anlässlich des Jahreskongresses der Schweizerischen Akademie der Naturwissenschaften in Brig. Die NfGO zählt rund 250 Mitglieder. Sie ist politisch und konfessionell neutral. Der Dachverband ist die Schweizerische Akademie der Naturwissenschaften (ScNat).

Ziele der NfGO

Wir wollen das Verständnis für die Naturwissenschaften fördern und das Interesse an naturwissenschaftlichen Erkenntnissen wecken, indem wir diese einem breiten Publikum zugänglich machen. Jungen Naturwissenschaftlern bieten wir die Möglichkeit, ihre Arbeit der Öffentlichkeit vorzustellen.

Tätigkeiten

Die NfGO organisiert jährlich rund acht öffentliche Veranstaltungen, insbesondere Vorträge. Jedes Jahr verleiht sie einen Preis für die besten Maturarbeiten in Naturwissenschaften. Die NfGO veröffentlicht sporadisch naturwissenschaftliche Arbeiten. Sie sucht auch die Zusammenarbeit mit anderen Vereinen, wenn deren Projekte mit den Zielsetzungen der NfGO übereinstimmen.

Vorstand

- | | |
|---------------------|-----------|
| Paul Hanselmann | Präsident |
| Anja Bierstedt | |
| Christian Chiabotti | Kassier |
| Brigitte Wolf | Aktuarin |

Bitte
frankieren

Naturforschende Gesellschaft
Oberwallis
Postfach
3902 Brig-Glis

Vortragsprogramm 2017

Mo, 30. Januar, 19.00 Uhr, Grünwaldsaal Brig

Vortrag von Dr. Thomas Wohlgemuth, WSL
Swiss Federal Research Institute, Birmensdorf:

Waldbrände im Wallis: Rückblick und Ausblick mit Berücksichtigung des Klimawandels

Mi, 15. März, 19.00/19.45 Uhr, Grünwaldsaal Brig

19.15 Uhr: Generalversammlung der NfGO

20.00 Uhr: Vortrag von Prof. Dr. Jürg Fuhrer,
Agroscope, Institut für Nachhaltigkeitswissen-
schaften Klima/Lufthygien, Zürich:

Gefährdet der Klimawandel unsere Ernährungs- sicherheit? Mit einem Apéro nach dem Vortrag

Di, 11. April, 19.00 Uhr, Grünwaldsaal Brig

Vortrag von Prof. Markus Leuenberger, Lecturer
of Climate and Environmental Physics, Physics
Institute, University of Bern:

Hochalpine Forschungsstationen Jungfrauoch und Gornergrat

Do, 20. April, 19.00 Uhr, Vortragssaal Kollegium
Brig: Präsentation und Preisverleihung:

Maturaarbeiten in Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik

Mi, 17. Mai, Grünwaldsaal Brig

Vortrag von Markus Aeschbach, Dipl. Bau. Ing.
ETHL, SRP Ingenieur AG, Brig:

Laufwasserkraftwerk Rhone-Oberwald – eine rare Perle in der Energielandschaft Wallis



Naturforschende Gesellschaft Oberwallis

Di, 20. Juni, Grünwaldsaal Brig

Vortrag von Prof. Dr. rer. nat. Peter Neumann,
Institute of Bee Health, Vetsuisse Faculty,
University of Bern:

Bienengesundheit und Neonikotinoide

Mi, 25. Oktober, Grünwaldsaal Brig

Vortrag von Christian Meyer, Direktor, natur-
historisches Museum Basel:

Die Dinosaurierspuren von Vieux Emosson (Finhaut VS) - Neue Interpretationen 40 Jahre nach ihrer Entdeckung

Mi, 22. November, Grünwaldsaal Brig

Vortrag von Rudolf Pesch, Adjunkt des Sektions-
chefs HWSR, Sitten:

3. Rhonekorrektur - zeitgemässen Hochwasser- schutz als Chance nutzen

Das Programm findet sich auch auf:
www.nfgo.ch

Adresse

Naturforschende Gesellschaft Oberwallis
Postfach, 3902 Brig-Glis
ngoberwallis@scnatweb.ch

www.nfgo.ch



Naturforschende Gesellschaft Oberwallis

Beitrittserklärung

**Ich möchte Mitglied der Naturforschenden
Gesellschaft Oberwallis werden.**

Der Jahresbeitrag beträgt Fr. 20.–

Name

Vorname

Adresse

PLZ

Ort

E-Mail

Ort, Datum

Unterschrift

Die Anmeldung ist auch möglich auf
www.nfgo.ch



Naturforschende Gesellschaft Oberwallis