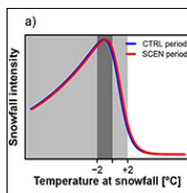
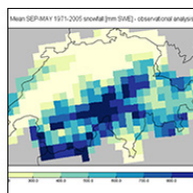


Schweizerische Kommission für Polar- und Höhenforschung und Schweizerische Kommission für die hochalpine Forschungsstation Jungfrauoch der Akademie der Naturwissenschaften Schweiz SCNAT, Schweizerische Stiftung für Alpine Forschung SSFAF

# Prix de Quervain 2017

für Polar- und Höhenforschung  
 pour la recherche polaire et de haute altitude

Öffentliches Symposium / Symposium ouvert au public



**Wann / Date** Donnerstag / jeudi, 23. 11. 2017, 18.00 - 20.30 h

**Wo / Lieu** Alpines Museum der Schweiz „alps“ / Musée Alpin Suisse „alps“,  
 Helvetiaplatz 4, 3005 Bern

Tram 8 (Richtung / direction Saali), Tram 7 (Richtung / direction Ostring),  
 Bus 19 (Richtung / direction Elfenau): Station / arrêt „Helvetiaplatz“

## Programm Programme

- Begrüssung / Bienvenue  
**Beat Hächler**, Direktor Alpines Museum der Schweiz „alps“
- Einführung / Introduction  
**Prof. Heinz Gäggeler**, Jungfrauoch Kommission der SCNAT
- Gastvortrag  
**Dr. Julia Schmale**, Paul Scherrer Institut, Villigen  
*Die Antarctic Circumnavigation Expedition: Auf den Spuren von Mertz und Mawson*
- Präsentation der prämierten Arbeiten / Présentation des travaux récompensés  
**Dr. Emiliano Stopelli**, EAWAG, Dübendorf  
*Biological ice nucleating particles at tropospheric cloud height*  
**Prisco Frei**, IAC, ETH Zürich  
*Snowfall in the Alps: Evaluation and projections based on the Euro-Cordex regional climate models*
- Verleihung des Prix de Quervain für Polar- und Höhenforschung durch / Remise du Prix de Quervain pour la recherche polaire et de haute altitude par  
**Dr. Hans Rudolf Keusen**, Schweizerische Stiftung für Alpine Forschung
- Apéro

