



Akademien der Wissenschaften Schweiz
Académies suisses des sciences
Accademia svizzera delle scienze
Academias svizas da las ciencias
Swiss Academies of Arts and Sciences

Swiss Committee on Polar and High Altitude Research
A Committee of SCNAT and SAMW



Prix de Quervain 2011 – Symposium vom 3.11.2010 in Bern

Die Schweizerische Kommission für Polar- und Höhenforschung verleiht zum dritten Mal den Prix de Quervain. Ziel des Preises ist die Förderung und Anerkennung des wissenschaftlichen Nachwuchses, dieses Jahr auf dem Gebiet der naturwissenschaftlichen Polar- und Höhenforschung.

Die Preisverleihung findet im Rahmen eines Abendsymposiums am 3.11.2011 ab 18 Uhr im Naturhistorischen Museum in Bern statt.

Nach der Festrede "3% eisfrei + 97% Faszination = 100% Antarktis" von Prof. Christian Schlüchter (Universität Bern) und einem Referat von Prof. Heinz Gäggeler (Paul Scherrer Institut, Villigen) über „drei Jahrzehnte Umweltforschung auf alpinen Gletschern“ präsentiert der Preisträger Michael Matschiner (Universität Basel) seine Arbeit über „Antarktische Eisfische: Artbildung durch Anpassung an eine extreme Umwelt“.

Anschliessend sind alle Teilnehmenden herzlich zum Apéro eingeladen.

Die Veranstaltung ist kostenlos. Informationen und Anmeldung unter http://www.polar-research.ch/e/prix_De_quervain/symposium/

Prix de Quervain 2011 – symposium du 3.11.2011 à Berne

La Commission suisse de recherche polaire et de haute altitude attribue pour la troisième fois le Prix de Quervain à un jeune scientifique. Le Prix vise la reconnaissance et l'encouragement de la relève scientifique, cette année dans le domaine de la recherche polaire et de haute altitude en sciences naturelles.

La remise du prix se tiendra à l'occasion d'un symposium le 3.11.2011 dès 18 h au Musée d'histoire naturelle à Berne.

Le Professeur Christian Schlüchter (Université de Berne) présentera dans un premier temps un exposé sur la recherche dans la région antarctique. Par la suite, le Professeur Heinz Gäggeler (Paul Scherrer Institut, Villigen) évoquera trois décennies de recherche sur l'environnement dans les glaciers alpins. Enfin, le lauréat Michael Matschiner (Université de Bâle) présentera son travail sur les Bovichtidae antarctiques et la formation d'espèces par accommodation à un environnement extrême.

Tous les participants sont ensuite invités à un apéro.

La manifestation est gratuite. Informations et inscription :

http://www.polar-research.ch/e/prix_De_quervain/symposium/