

Sollte diese Email nicht korrekt dargestellt werden, [klicken Sie bitte hier: http://www.scnat.ch/d/aktuell/newsletter](http://www.scnat.ch/d/aktuell/newsletter)



## HOTSPOT: «10 Jahre Forum Biodiversität»

**Die neuste Ausgabe des Magazins HOTSPOT ist dem zehnjährigen Bestehen des Forums Biodiversität Schweiz gewidmet.**

Bern, September 2009. Stimmen aus Forschung und Politik sowie die Akteure der schweizerischen Biodiversitäts-Szene äussern sich in diesem Sonderheft zum Jubiläum des Forums Biodiversität Schweiz, sowie zu den Entwicklungen und dem aktuellen Stand der Biodiversität. Sie können die HOTSPOT-Ausgabe [hier](#) herunterladen oder im gedruckten Format per Email bestellen bei [biodiversity@scnat.ch](mailto:biodiversity@scnat.ch).

## «Haller Landschaften und Gletscher»

**Unter diesem Titel haben die Akademien der Wissenschaften Schweiz einen Beitragsband zu ihren Veranstaltungen im Haller-Jubiläumsjahr 2008 publiziert.**

Bern, August 2009. Aus Anlass des 300. Geburtstags des Berner Naturforschers Albrecht von Haller hat die Interakademische Kommission Alpenforschung (ICAS) im Frühjahr 2008 die Vortragsreihe «von Hallers Landschaften» durchgeführt. Ebenfalls hat die SCNAT zusammen mit der Naturforschenden Gesellschaft in Bern (NGB) ihre Jahrestagung der Gletscherforschung von Hallers Zeiten bis heute gewidmet. Die insgesamt 16 Beiträge dieser Veranstaltungen geben einen vielfältigen Querschnitt zu zwei wichtigen Wirkungsfeldern Hallers: die Landschafts- bzw. Alpen-Wahrnehmung im allgemeinen und die Gletscher im speziellen. Der Beitragsband ist ein Sonderdruck aus den Mitteilungen der NGB 2009. Sie können ihn zum Preis von 30 Franken per Email an [icas@scnat.ch](mailto:icas@scnat.ch) bestellen.

## Erschliessung des geologischen Landschaftserbes

**Im Rahmen des Internationalen Jahres des Planeten Erde (IYPE) haben die Internationale Union der Geologischen Wissenschaften (IUGS) und die UNESCO das Projekt «Via GeoAlpina» gestartet.**

Bern, August 2009. Die Via GeoAlpina wird in Zusammenarbeit mit der bereits bestehenden Initiative [Via Alpina](#) entwickelt. Auf deren Routen werden alle Länder der Alpenkette – von Triest nach Monaco – von Fusswegen durchquert. Touristen und Wanderer aller Altersgruppen können sich dabei nun auf gekennzeichneten Teilstrecken über die Entstehung unserer Alpenwelt und die geologischen Geheimnisse der Erde informieren. Das Schweizerische Segment der Via GeoAlpina wird durch das Bundesamt für Landestopographie swisstopo und die Akademie der Naturwissenschaften Schweiz (SCNAT) vertreten; es umfasst bisher

eine Länge von ca. 65 Kilometer. Die Etappen-Beschreibungen können Sie [hier](#) im PDF-Format herunterladen.

## SCNAT-Vorstand besucht den Schweizerischen Nationalpark

**Als Gründungsorganisation des Nationalparks unterstützt die SCNAT die Aktivitäten zum Jubiläum «100 Jahre Schweizerischer Nationalpark» im Jahr 2014.**

Zernez, 27./28. August 2009. Nationalparkbesuche des SCNAT-Vorstandes haben Tradition, gilt es doch die Arbeit der von der SCNAT eingesetzten Forschungskommission für den Schweizerischen Nationalpark (FOK) regelmässig mitzuverfolgen. Der diesjährige Besuch des Gebietes Margunet erfolgte gemeinsam mit der Eidgenössischen Nationalparkkommission (ENPK). Die beiden Gremien haben während einer gemeinsamen Sitzung erste Vorschläge für Aktivitäten zum Jubiläum «100 Jahre Schweizerischer Nationalpark» im Jahr 2014 besprochen. Ausserdem sind die Forschungscoordination in der Biosfera Val Müstair und die Entwicklung der Parkforschung Schweiz erörtert worden.

## «Permafrost in Switzerland 2004/2005 and 2005/2006»

**Der von der Expertenkommission für Kryosphäre (EKK) der SCNAT erstellte glaziologische Bericht liegt nun in gedruckter Form vor.**

Zürich, August 2009. Der Bericht deckt die Periode Oktober 2004 bis September 2006 ab und ist der letzte Bericht der Pilot-Phase 2000–2006 des Permafrost Messnetzes der Schweiz (PERMOS). Das Dokument erhalten Sie [hier](#) im PDF-Format oder bestellen Sie die gedruckte Version bei [info@permos.ch](mailto:info@permos.ch).

### AGENDA

## Nicht verpassen!

5. bis 26. September, Lausanne. **«Septembre dans les étoiles»**

Aus Anlass des Internationalen Jahrs der Astronomie 2009 widmet das Espace des Inventions diesen Monat den Sternen, indem es hier eine Ausstellung zur Astrofotografie zu sehen gibt und weitere, vielfältige Veranstaltungen zum Thema Astronomie für Gross und Klein stattfinden.

[Mehr...](#) (auf Französisch)

9. bis 13. September 2009, Bern. **Finale von basecamp09**

Auf seiner letzten Etappe macht das Wanderfestival basecamp09 auf dem Waisenhausplatz in Bern halt. Neben der nationalen Wanderausstellung gibt es hier einen «Wissenschaft live!»-Pavillon, sowie ein vielfältiges Rahmenprogramm mit Poetry Slam, Exkursionen und vielem mehr.

[Zum Programm](#)

14. September 2009, Lausanne. **Vortrag des Astronauten Claude Nicollier**

Unter dem Titel «Espace et Astronomie» lädt die Société vaudoise des sciences naturelles gemeinsam mit der Société vaudoise d'astronomie zu einem Vortrag des Astronauten und EPFL-Professors Claude Nicollier ein. Dieser findet am Montag, 14. September um 18:30 Uhr in der Aula des Palais de Rumine, Place de

la Riponne 6, in Lausanne statt. Der Eintritt ist frei.

24. September 2009, Biel. **Debatte «Zukunft Bildung Schweiz»**

Anlässlich ihres neu veröffentlichten Weissbuchs «Zukunft Bildung Schweiz» laden die Akademien der Wissenschaften Schweiz zu einer öffentlichen Debatte ein. An der Veranstaltung werden die für das Bildungssystem der Schweiz vorgeschlagenen Massnahmen vorgestellt und diskutiert. Unter anderem nehmen der Staatssekretär für Bildung und Forschung, Dr. Mauro Dell'Ambrogio, sowie Dr. Ursula Renold, Direktorin des Bundesamts für Berufsbildung und Technologie (BBT), an der Debatte teil. Aus Platzgründen wird um Anmeldung bis 21. September 2009 gebeten.

[Zum Programm](#)

[Online-Anmeldung](#)

20. bis 21. November 2009, Neuenburg. **7th Swiss Geoscience Meeting**

«Water Across Boundaries» lautet das Motto der diesjährigen Zusammenkunft der Schweizerischen Geozene, welche die «Platform Geosciences» in Zusammenarbeit mit dem Center for Hydrogeology der Universität Neuenburg organisiert. Anmeldeschluss ist der 16. Oktober 2009.

[Mehr...](#) (auf Englisch)

**Kontakt und Impressum:**

Bei Fragen und/oder Anregungen zögern Sie nicht, mit uns Kontakt aufzunehmen:  
[newsletter@scnat.ch](mailto:newsletter@scnat.ch)

Wenn Sie den SCNAT-Newsletter in Zukunft nicht mehr erhalten möchten, dann klicken Sie hier: [www.scnat.ch/Newsletter](http://www.scnat.ch/Newsletter)

Akademie der Naturwissenschaften Schweiz (SCNAT)  
Britta Meys | Schwarztorstrasse 9 | 3007 Bern  
Tel. 031 310 40 36  
[www.scnat.ch](http://www.scnat.ch)