

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)



## Monat für Monat gut informiert

**Der SCNAT-Newsletter erscheint von nun an monatlich.**

Bern, 6. Juni 2008. Damit Sie die News, Themen und Veranstaltungstipps der SCNAT noch besser im Blick haben, erscheint der SCNAT-Newsletter jetzt zu Beginn jeden Monats. Damit wird der Newsletter schlanker und gewinnt an Übersichtlichkeit und Aktualität. Die Rubriken «Interna», «SCNAT-Publikationen», «Wissenschaftspolitik» und «Agenda» bleiben bestehen, damit Sie auch in Zukunft schnell auf die für Sie interessanten Themen zugreifen können.

## Neues Nationalparkzentrum eingeweiht

**Unter Beisein von zahlreicher Prominenz aus Politik und Wirtschaft hat Bundesrat Moritz Leuenberger am 31. Mai offiziell das Neue Nationalparkzentrum in Zernez eröffnet.**

Zernez, 31. Mai 2008. Der zweigeschossige Neubau des bekannten Bündner Architekten Valerio Olgiati besteht aus sechs, über verwinkelte Gänge und Treppen miteinander verbundene Räume. In vier Räumen ist eine Dauerausstellung zu sehen. Im Parterre wurde neben dem Empfangsbereich und einer Wechelausstellung eine öffentlich zugängliche Partnerzone eingerichtet, in der die SCNAT und ihre Forschungskommission des Nationalparks – neben Pro Natura, der Vogelwarte Sempach, der Bisofera Val Müstair und dem Netzwerk Alpiner Schutzgebiete – die Forschung im Nationalpark publikumsnah vorstellt. Publikumsnah war die SCNAT auch an der Eröffnungsfeier mit einem von Natascha Branscheidt und Pier Tartaro betreuten Informationsstand auf dem Festgelände vertreten.

[Bilder...](#)

## 3. Delegiertenversammlung der SCNAT

**Prof. Nouria Hernandez wird neues Vorstandsmitglied der SCNAT.**

Bern, 16. Mai 2008. Die 2007 zum Vorstandsmitglied gewählte Neuenburger Professorin Martine Rahier ist ins Amt der Rektorin der Universität Neuenburg berufen worden und kann daher die Funktion als Vorstandsmitglied der SCNAT nicht mehr wahrnehmen. Die SCNAT konnte in der kurzen Zeit aber die Molekularbiologin Prof. Nouria Hernandez für das Amt gewinnen. Sie leitet das Center for Integrative Genomics an der Universität Lausanne und wird im Vorstand der SCNAT das Ressort «Dialog/Gesellschaft» von Prof. Martine Rahier übernehmen.

Auch in diesem Jahr organisierte die SCNAT anlässlich der Delegiertenversammlung wieder eine öffentliche Morgenveranstaltung. Angeregt wurde die Podiumsdiskussion zum Thema «[Gefahren besser beurteilen – Zum Nutzen wissenschaftlicher Expertisen bei der Risikoabschätzung](#)» durch drei breit gefächerte Vorträge.

[Mehr...](#)

## Neu im Einsatz bei der «Plattform Science and Policy»

**Das td-net und das Forum Biodiversität freuen sich jeweils über eine neue Mitarbeiterin.**

Bern, April/Mai 2008. Das «[td-net for transdisciplinary research](#)» wird seit Anfang April von Dr. Manuela Rossini als wissenschaftliche Mitarbeiterin unterstützt. Die Anglistin und Kulturwissenschaftlerin ist insbesondere für die Planung und Koordination des «[Swiss Academies Award for Transdisciplinary Research](#)» sowie der «[Transdisciplinary Conference](#)» zuständig.

Neu beim [Forum Biodiversität Schweiz](#) ist seit Beginn dieses Monats Dr. Danièle Martinoli als wissenschaftliche Mitarbeiterin angestellt. Die promovierte Biologin wird vor allem für den Bereich Bildung/Schule zuständig sein.

### SCNAT-PRODUKTE

## Wissenschaften orientieren...

### **SCNATinfo 1/2008: «Geowissenschaften neu erleben»**

Bern, Juni 2008. Die erste der zwei diesjährigen Ausgaben des SCNATinfos bildet den Auftakt zu einer Vorstellungsreihe über die Plattformen der SCNAT. Reihum wird in den kommenden Heften jeweils eine der neu gegründeten Plattformen schwerpunktmässig vorgestellt. Den Anfang macht in diesem Heft die «Plattform Geosciences», deren umfassendes Themengebiet und spannenden Aktivitäten zu einer interessanten Lektüre einladen. Natürlich informiert Sie das SCNATinfo 1/2008 auch über die Projekte der anderen Plattformen und weitere Aktivitäten der SCNAT. Das SCNATinfo 1/2008 können Sie [hier als PDF](#) downloaden oder in gedruckter Form bestellen bei: [info@scnat.ch](mailto:info@scnat.ch)

### **«Biodiversität und Klima – Konflikte und Synergien im Massnahmenbereich»**

Bern, Mai 2008. Zwischen Klimaschutz und der Erhaltung der Biodiversität gibt es in vielen Bereichen Synergien, die allerdings noch nicht vollständig genutzt werden. Wie diese erkannt und mögliche Konflikte vermieden werden können, zeigt ein Positionspapier, das das Forum Biodiversität und ProClim- zusammen mit namhaften Expertinnen und Experten erarbeitet haben. Auf übersichtlichen Faktenblättern werden mögliche Synergien und Konflikte zwischen Biodiversitäts- und Klimaschutz analysiert und konkrete Handlungsempfehlungen abgegeben. Das Positionspapier finden Sie [hier im PDF-Format](#). Für den Bezug der gedruckten Version senden Sie bitte ein Email an folgende Adresse mit Angabe Ihrer Postadresse und der gewünschten Anzahl Dokumente: [biodiversity@scnat.ch](mailto:biodiversity@scnat.ch)

### WISSENSCHAFTSPOLITIK

## Akademien der Wissenschaften Schweiz fördern «Wissenschaftliche Integrität»

**Grundsätze und Verfahrensregeln nun frei verfügbar.**

Bern, 21. April. «Wissenschaftliche Integrität» umschreibt die Selbstverpflichtung der Forschenden, sich an die Grundregeln der guten wissenschaftlichen Praxis zu halten. Die [Akademien der Wissenschaften Schweiz](#) haben ihre Grundsätze und Verfahrensregeln zur wissenschaftlichen Integrität veröffentlicht und eine [Kommission «Wissenschaftliche Integrität»](#) eingesetzt, welche in erster Linie Forschungsinstitutionen und Institutionen der Forschungsförderung, aber auch politische Instanzen bei grundsätzlichen Fragen der wissenschaftlichen Integrität mit Beratung zur Seite steht.

Die Publikation «Wissenschaftliche Integrität» kann kostenlos unter [mail@samw.ch](mailto:mail@samw.ch) bestellt werden und ist [hier im PDF-Format](#) verfügbar.

## AGENDA

## Nicht verpassen!

14. Juni, Reusstal und Region Albula-Bergün. **10. GEO-Tag der Artenvielfalt**  
Einmal im Jahr lädt das deutsche Magazin GEO zur Expedition in die heimische Natur. Für die Teilnehmer gilt es, innerhalb von 24 Stunden in einem begrenzten Gebiet möglichst viele verschiedene Pflanzen und Tiere zu entdecken. Ziel des GEO-Tags der Artenvielfalt ist eine Bestandsaufnahme unserer unmittelbaren Umwelt: Was wächst und gedeiht eigentlich in hiesigen Breiten? Dabei zählt nicht der Rekord. Vielmehr geht es darum, Bewusstsein zu wecken für die Biodiversität vor unserer Haustür.

[Mehr...](#)

14. bis 22. Juni, Botanische Gärten Schweiz. **BOTANICA 2008**  
Die 2. Ausgabe der «Woche der botanischen Gärten» lädt dazu ein, die Geschichte von Gewächsen aus aller Welt zu entdecken. Die schweizerischen botanischen Gärten bieten dazu ein neuntägiges Festprogramm an.

[Mehr...](#)

9. bis 10. September, Brig. **Phil.Alp. – Die Alpen aus Sicht junger Forscher**

Seit 2000 präsentieren junge Forschende auf Einladung der ICAS im Rahmen der Tagung Phil.Alp die Ergebnisse ihrer Master- und Doktorarbeiten zu Alpenthemem. Erstmals ist Phil.Alp in diesem Jahr in eine nationale Gebirgsforschungskonferenz integriert: Gleich anschliessend findet vom 10.–12. September ebenfalls in Brig ein Forschungssymposium zur Gebirgsforschung Schweiz statt (Ankündigung folgt in Kürze).

[Mehr...](#)

### Kontakt und Impressum:

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

Akademie der Naturwissenschaften Schweiz (SCNAT)  
Britta Meys | Schwarztörstrasse 9 | 3007 Bern  
Tel. 031 310 40 36

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