

Au cas où cet e-mail ne se présenterait pas correctement, [veuillez cliquer ici : http://www.scnat.ch/newsletter/](http://www.scnat.ch/newsletter/)



Un nouveau membre dans le jury du Prix Média Reto Schlatter du MAZ, remplace Sylvia Egli von Matt.

Berne, le 30 janvier 2009. Le jury de l'ex-Prix Média de la SCNAT poursuit cette année son activité dans la nouvelle formule de ce concours, le «[Prix Média académies-suisse pour les sciences naturelles](#)». Le Comité central de la SCNAT a élu Reto Schlatter comme nouveau membre de ce jury. Après avoir été rédacteur dans plusieurs journaux, entre autres rédacteur en chef adjoint de la Handelszeitung, Reto Schlatter dirige aujourd'hui le département de la formation continue à l'école suisse des journalistes (MAZ), à Lucerne, et travaille également comme journaliste indépendant, média-trainer et média-coach.

«Frontiers in Chemical Biology»

Interdisciplinarité: le Rigi-Workshop a connu un grand succès.

Rigi-Kaltbad, du 25 au 27 janvier 2009. Les interactions entre la biologie et la chimie ont constitué le thème central du Rigi-Workshop. Trente-trois doctorants et postdocs de ces deux branches ont participé à cet atelier interdisciplinaire, qui comprenait six exposés d'éminents spécialistes européens et américains de ces domaines et une sélection de huit présentations d'étudiants. En outre, une session de posters a permis à tous les participants de présenter leurs travaux. Cet atelier était organisé par la «Plate-forme Biologie» en collaboration avec la «[Platform Chemistry](#)». La «[Plate-forme Biologie](#)» a l'intention de mettre sur pied chaque année un tel atelier interdisciplinaire.

PRODUITS DE LA SCNAT

Les sciences se présentent...

Les implications éthiques, légales et sociales (ELSI) de nouvelles technologies

Berne, février 2009. Le [td-net for Transdisciplinary Research](#) de la «[Platform Science and Policy](#)» a publié un rapport intitulé «Von begleitender zu integrierter ELSI-Forschung am Beispiel der Nanowissenschaften und Nanotechnologien (NuN)» («De la recherche ELSI d'accompagnement à la recherche ELSI intégrée, dans l'exemple des nanosciences et nanotechnologies»). Ce document porte sur la collaboration entre médecine, sciences naturelles, sciences de l'ingénieur et sciences sociales et humaines dans les nouvelles technologies et reprend les résultats de l'atelier du td-net «Nanotechnology in Medicine – The Potential of Combined Medical and ELSI Research».

[Vers le rapport \(en allemand\)](#)

Le td-net et la «Platform Chemistry» se présentent sur un nouveau site Internet

Berne, février 2009. Le td-net for Transdisciplinary Research a remanié le design et le contenu de son site Internet qui se présente maintenant dans la mise en page des académies-suisse et gagne en clarté, tout en restant accessible à l'adresse www.transdisciplinarity.ch.

La «Platform Chemistry» de la SCNAT se présente également sur un nouveau site Internet. Vous trouverez à l'adresse www.chemistry.scnat.ch des informations sur la plate-forme, ses prestations de service et ses projets, de même que des nouvelles la concernant et l'annonce de manifestations.

POLITIQUE SCIENTIFIQUE

Contre une prolongation du moratoire sur les OGM Prise de position des Académies suisses des sciences (académies-suissees) au sujet de la révision partielle de la loi sur le génie génétique.

Berne, le 12 février 2009. La révision partielle de la loi fédérale sur l'application du génie génétique au domaine non humain prévoit comme point principal de prolonger le moratoire sur la dissémination d'organes génétiquement modifiés (OGM). Sous la direction du [Forum Recherche génétique](#) de la SCNAT, les [académies-suissees](#) ont élaboré une prise de position dans laquelle elles se prononcent contre une telle prolongation, car celle-ci ne permet pas d'attendre une amélioration de la biosécurité, n'a guère d'effets positifs sur l'agriculture et l'économie forestière et peut avoir un impact négatif sur la place scientifique et technologique suisse.

[La prise de position \(en allemand\)](#)

AGENDA

A ne pas manquer!

Le 23 avril 2009, à Zurich. **«Communication des sciences – Chances et limites»**

Une priorité des Académies suisses des sciences est de promouvoir le dialogue entre la science et la société. Dans ce contexte, elles organisent cette année une série de manifestations sur la communication des sciences. Le coup d'envoi sera donné par le colloque du printemps de l'[Académie suisse des sciences humaines et sociales \(ASSH\)](#), qui aura pour thème «Communication des sciences – Chances et limites». Le délai d'inscription est fixé au 13 avril 2009.

[Davantage...](#)

Jusqu'au 31 mai 2009, Berne. **Mise au concours des «Monuments historiques de la chimie»**

Pour attirer l'attention sur d'importantes découvertes en chimie, sur des chimistes renommés et les lieux de leur activité, la «Platform Chemistry» de la SCNAT a lancé le programme des [«Monuments historiques de la chimie»](#). Tout un chacun est invité à proposer à la «Platform Chemistry» des lieux de Suisse qui ont un rapport historique avec la chimie. Chaque année, l'un de ces lieux sera choisi par un comité composé de spécialistes et distingué lors d'une cérémonie officielle. Délai pour les propositions : le 31 mai 2009.

[Davantage... \(en anglais\)](#)

Du 4 au 5 juin 2009, Les Diablerets. **Cours de 3e cycle «Patenting in Life**

Sciences»

Le [Forum Recherche génétique](#) de la «[Platform Science and Policy](#)» propose, en collaboration avec la Conférence Universitaire de Suisse Occidentale (CUSO), un cours pour doctorantes et doctorants sur le thème «Patenting in Life Sciences. Challenges and Questions». Ce cours aura lieu du 4 au 5 juin 2009 aux Diablerets. [Informations et inscription](#)

Jusqu'au 15 août 2009. Mise au concours du «Prix Média académies-suisse»

Le «[Prix Média académies-suisse](#)» des Académies suisses des sciences (académies-suisse) distingue des travaux journalistiques de haute qualité consacrés aux sciences. Il est décerné chaque année dans les trois domaines sciences naturelles, médecine et sciences humaines et sociales. Le prix est doté de CHF 10'000 pour chaque domaine et il succède au ex-«Prix Média» de la SCNAT ainsi qu'aux prix médias décernés jusqu'à présent par l'[Académie Suisse des Sciences Humaines et Sociales \(ASSH\)](#) et l'[Académie Suisse des Sciences Médicales \(ASSM\)](#). Le délai de participation pour le «Prix Média académies-suisse 2009» est fixé au 15 août 2009. [Davantage...](#)

Contact:

Si vous avez des questions et/ou des suggestions, n'hésitez pas à nous contacter: newsletter@scnat.ch

Si vous ne souhaitez plus recevoir la Newsletter de la SCNAT, cliquez ici: www.scnat.ch/newsletter

Académie suisse des sciences naturelles (SCNAT)
Britta Meys | Schwarztorstrasse 9 | 3007 Berne
Tél. 031 310 40 36
www.scnat.ch