

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



Renforcement de la présidence de la «Platform Chemistry»

Le Comité central de la SCNAT a élu les professeurs Katharina Fromm et Dieter Schlüter pour un mandat de trois ans.

Berne, le 27 mars 2009. L'an dernier, la «Platform Chemistry» a développé dans une mesure considérable son travail sur des projets et renforcé sa présence tant dans le contexte académique que dans le public. Ses activités ont encore augmenté avec les travaux préparatifs en relation avec l'Année internationale de la chimie en 2011, si bien que la plate-forme a besoin de renforcer sa présidence par de nouvelles personnalités engagées. Lors de sa dernière séance, la Comité central a élu deux personnalités disposant d'un vaste réseau de contacts pour compléter la présidence qui comprenait jusqu'alors six membres : Katharina Fromm travaille comme professeure de chimie anorganique à l'Université de Fribourg et Dieter Schlüter comme professeur de chimie des polymères à l'EPF de Zurich.

Le Forum Recherche génétique a un nouveau président

Le professeur Patrick Matthias succède au professeur Sandro Rusconi dans la fonction de président.

Berne, le 27 mars 2009. Patrick Matthias est professeur de biologie moléculaire à l'Institut Friedrich Miescher de l'Université de Bâle. Etant donné son degré d'occupation et la distance entre Berne et son lieu de travail au Tessin, Sandro Rusconi a décidé de céder sa fonction de président. Il restera cependant membre du [Forum Recherche génétique](#).

PRODUITS DE LA SCNAT

Les scientifiques informent...

Rapport du colloque «Recherche alpine en Suisse 2008»

Berne, mars 2009. Le colloque « Recherche alpine en Suisse 2008 », organisé par la [Commission interacadémique de recherche alpine \(ICAS\)](#), a réuni des acteurs de la recherche sur les Alpes et les montagnes pour une rétrospective des réseaux actifs, programmes et initiatives relatifs à ce domaine en Suisse. Le programme diversifié de cette manifestation comprenait des contributions de toutes les organisations participantes, lesquelles ont traité chacune un thème

d'actualité dans leur optique. L'ICAS a publié sur ce colloque un rapport qui rend compte des sujets abordés sous une forme condensée. Vous pouvez commander la version imprimée de ce rapport par email adressé à icas@scnat.ch ou le télécharger [ici en PDF](#).

L'ICAS exerce son activité sur mandat des Académies suisses des sciences et est rattachée au niveau organisationnel à la «[Platform Science and Policy \(SAP\)](#)».

POLITIQUE SCIENTIFIQUE

Stratégies de lutte contre la tuberculose

Rapport du Conseil consultatif scientifique des académies européennes (EASAC) sur la tuberculose résistante aux médicaments.

Londres, le 24 mars 2009. Sous le titre «Drug-resistant tuberculosis: challenges, consequences and strategies for control», l'EASAC a publié un rapport destiné à informer non seulement des scientifiques, mais aussi et surtout les politiciennes et politiciens en Europe sur le problème mondial de la tuberculose résistante aux médicaments. Il existe également sur ce rapport un résumé de deux pages, qui explique de façon claire et concise les défis et conséquences liés à cette maladie et des stratégies de lutte contre la tuberculose. Vous pouvez télécharger ce rapport [ici en PDF](#).

La SCNAT a un statut d'observateur auprès de l'EASAC et se tient volontiers à votre disposition comme interlocutrice. Pour des questions au sujet de cette publication, veuillez vous adresser au Dr Anne Jacob : jacob@scnat.ch.

[Communiqué de presse de l'EASAC](#) (en Anglais)

Révision de la loi sur le CO2: pour une politique climatique efficace

Les Académies suisses des sciences ont pris position au sujet de la révision de la loi sur le CO2.

Berne, le 17 mars 2009. Les Académies suisses des sciences souscrivent à la révision de la loi sur le CO2. Elles se prononcent en faveur d'objectifs contraignants pour les réductions des émissions et préconisent l'établissement de prescriptions en matière d'émissions. Elles sont d'avis qu'une loi comprenant des objectifs clairs est indispensable pour une politique climatique efficace.

[Davantage...](#) (en Allemand)

Economie mondiale et changements climatiques: des crises qui ont des points communs

Lors de la 46e rencontre du Groupe parlementaire « Changement du climat », les politiciens ont abordé la limitation des risques et le changement des valeurs.

Berne, le 4 mars. Les réformes nécessaires pour réduire les rejets de CO2 représentent une chance pour un système économique qui veut minimiser les risques à long terme et est intéressé à la survie de l'être humain et à la préservation de l'environnement. Lors de la rencontre de parlementaires sur « Economie mondiale et changements climatiques: des crises qui ont des points communs », le professeur Norbert Thom, de l'Institut pour l'organisation et le personnel, à l'Université de Berne, a abordé la question de l'éthique dans la direction d'entreprise comme moyen de limiter les risques pour l'économie et l'environnement. Antoinette Huber, directrice générale et partenaire fondatrice de la société Forma Futura Invest SA, a intitulé son exposé « Faire avec sens – changement des valeurs dans le monde financier ». Elle a précisé le rôle des

valeurs dans l'entreprise en un temps où confrontées à la crise financière, les firmes, et surtout les banques, doivent repenser leurs objectifs et leurs systèmes de salaires.

AGENDA

A ne pas manquer!

Du 1er au 10 mai 2009, à Zurich. **Lancement du festival basecamp09**

Organisé en collaboration avec la SCNAT, à l'occasion de l'Année internationale de la planète Terre, basecamp09 est le troisième festival de la fondation Science et Cité. Il a pour leitmotiv « expérimenter les changements de l'environnement » et vise à sensibiliser surtout la jeune génération à des problèmes environnementaux brûlants. Ce festival itinérant commencera à Zurich, puis fera étape successivement à Lugano, Coire, Genève, Neuchâtel et Berne. Un programme varié attend les visiteurs : il y aura une exposition passionnante, mais aussi des excursions et des événements tels qu'ateliers interactifs, spectacles et ateliers. Un concours de rap est prévu à Zurich et un « Poetry slam » à Berne.

[Programme](#)

Du 5 au 6 juin 2009, à Berne et Grindelwald. **Colloque et excursion « Neige, glace et eau dans la zone alpine »**

Ce colloque de la Commission d'hydrologie CHy présentera le savoir actuel et les efforts de la place suisse de recherche au sujet de la « Neige, glace et eau dans la zone alpine ». En même temps, le 5 juin 2009, la Commission d'hydrologie CHy ouvrira son nouveau secrétariat à Berne. En prolongement du colloque, le 6 juin 2009, une excursion aura lieu au glacier de Grindelwald.

[Davantage...](#)

Dans toute la Suisse, en 2009. **Deuxième calendrier des manifestations pour l'année Darwin**

Trois mois déjà que [l'année Darwin](#) a commencé et le premier calendrier des manifestations sur Darwin n'est bientôt plus d'actualité. Vous aimeriez toutefois être informé des prochaines manifestations sur Darwin en Suisse ?

Vous pouvez dès lors commander gratuitement notre deuxième calendrier des manifestations avril à juin 2009 : il suffit d'envoyer un simple mail à biologie@scnat.ch avec le nombre de calendriers désirés et votre adresse.

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 à l'avenir, cliquez ici: www.scnat.ch/newsletter

Académie suisse des sciences naturelles (SCNAT)

Britta Meys | Schwarztörstrasse 9 | 3007 Berne

Tél. 031 310 40 36

www.scnat.ch