

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



Lancement de l'Année internationale de la biodiversité

Sur le thème « La biodiversité, c'est la vie », de nombreuses actions pour une meilleure protection de la diversité des espèces ont lieu tout au long de 2010.

Berne, le 12 janvier 2010. Le Conseiller fédéral Moritz Leuenberger et Erika Forster, présidente du Conseil des Etats, ont lancé l'Année internationale de la biodiversité au niveau suisse en compagnie de représentantes et représentants des milieux scientifiques et de plusieurs associations et organisations. Lors de la fête organisée à cette occasion à la gare de Berne, ils ont illustré par des exemples le fait que la biodiversité fait partie de notre quotidien. Etant donné qu'elle est en train de diminuer dans le monde entier, il est toutefois urgent de prendre des mesures pour la protéger. C'est à quoi de nombreuses activités rendent attentif en Suisse tout au long de l'année. Le Forum Biodiversité Suisse de la « Platform Science and Policy » fonctionne dans ce contexte comme organe de coordination. En collaboration avec l'Office fédéral de l'environnement, il administre le [site Internet national](#) et [l'agenda en ligne](#) de l'Année internationale de la biodiversité.

[Davantage...](#)

Pourquoi davantage de coopérations scientifiques avec des pays du Sud et de l'Est ?

Un nouveau document de réflexion de la KFPE donne des réponses à cette question.

Berne, janvier 2010. Depuis quinze ans, la Commission suisse pour le partenariat scientifique avec les pays en développement (KFPE) s'investit en faveur de partenariats scientifiques avec des pays du Sud. Pourquoi le fait-elle et pourquoi précisément avec des pays du Sud, dont il est connu que les capacités de recherche sont peu développées ? Quels arguments justifient d'investir l'argent du contribuable dans des partenariats scientifiques ? Quelle est la plus-value potentielle de ces derniers pour la politique étrangère et économique de la Suisse en général et pour la place scientifique suisse en particulier ? Dans sa nouvelle publication, la KFPE aborde ces questions et d'autres similaires. Vous pouvez télécharger ce document de réflexion [ici en format PDF](#). La version imprimée sortira ces prochaines semaines et peut être commandée par courriel à lys@scnat.ch.

Réseau écologique dans l'arc alpin

Un think tank regroupe l'expertise des spécialistes des Alpes.

Berne, janvier 2010. Actuellement, trois initiatives internationales portent sur l'édification de réseaux écologiques transfrontaliers dans l'arc alpin : au niveau politique, une plate-forme de la Convention alpine, au niveau conceptuel, le projet «Continuum écologique» d'ALPARC, de la CIPRA, de l'ISCAR et du WWF, et au niveau de la mise en œuvre, le projet Interreg-ECONNECT. Un think tank va regrouper maintenant l'expertise scientifique et pratique des trois initiatives, afin d'associer tous les acteurs importants à l'élaboration d'une vision pour un réseau écologique de tout l'arc alpin et au développement de nouveaux projets. Ces travaux coordonnés par l'ISCAR seront entrepris en 2010 sur la base d'un concept relatif aux objectifs et modalités de fonctionnement du think tank. Les chercheurs disposant des connaissances idoines sont invités à collaborer au think tank. La personne de contact est Thomas Scheurer : scheurer@scnat.ch.

[Le concept \(en anglais\)](#)

[Site Internet de l'Alpine Ecological Network \(en anglais\)](#)

AGENDA

A ne pas manquer !

Jusqu'au 15 mars 2010. **Candidatures pour les Prix Balzan 2010**

Le Comité général des prix de la Fondation internationale Balzan a défini les thèmes de la mise au concours 2010 comme suit : histoire de l'Europe (de 1400 à 1700), histoire du théâtre dans toutes ses formes d'expression, biologie des cellules souches et leurs applications potentielles, mathématiques (pures ou appliquées). Le Comité général des prix choisit chaque année les lauréats parmi des candidates et candidats proposés par des institutions culturelles et scientifiques internationales renommées (universités, instituts de recherche, académies) et par des personnalités dont la compétence est reconnue par le comité. Les candidatures personnelles ne sont pas admises.

[Davantage...](#)

17 mars 2010, Berne. **Journée scientifique «La recherche en partenariat en Afrique de l'Ouest – Un succès scientifique et humain»**

La Journée est destinée avant tout aux milieux scientifiques de toutes disciplines, en particulier les jeunes chercheurs qui sont intéressés à initier, développer ou renforcer leurs activités de recherche et à leurs applications en Afrique de l'Ouest. Elle est organisée conjointement par la Fondation du CSRS, l'Institut Tropical et de Santé Publique Suisse, la SCNAT et le CSRS en Côte d'Ivoire. Prière de s'inscrire jusqu'au 9 mars 2010 auprès de Alexia Heim: heim@scnat.ch

[Programme](#)

18 mars 2010, Winterthur. **Colloque pour la Journée internationale de l'eau**

En tant que plate-forme de données et de savoir, l'«Atlas hydrologique de la Suisse» fournit depuis une vingtaine d'années d'importantes contributions scientifiques et pratiques au sujet de l'eau. Son colloque pour la Journée internationale de l'eau abordera principalement des aspects touchant à la coopération institutionnelle. La discussion portera entre autres sur les défis qui se posent à cet égard à la communauté internationale. Le délai d'inscription est fixé au 28 février 2010.

[Davantage...](#)

Jusqu'au 31 mars 2010. **« Chemistry Travel Award »**

Les doctorants qui ont réalisé d'excellentes prestations en chimie et souhaitent participer à un congrès international peuvent déposer jusqu'au 31 mars 2010 leur

candidature pour le « SCNAT Chemistry Travel Award » auprès de la « Platform Chemistry ». Les candidates et candidats sélectionnés recevront une participation de 750 francs à leurs frais de voyage.

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

Du 5 au 10 juillet 2010, Genève. **Summer School: Le secret des gènes**

La « Plate-forme Biologie » organise avec l'Université de Genève une « Summer School » pour gymnasiennes et gymnasiens sur « Le secret des gènes ». Pendant les cinq jours que durera ce cours, les participantes et participants verront des aspects passionnants du monde de la recherche expérimentale : ils pourront par exemple modifier génétiquement des bactéries ou analyser leur propre ADN. Ce cours s'adresse à des élèves de toute la Suisse, qui passeront leur examen de maturité en 2011 ou 2012. Pour suivre ce cours, il faut comprendre le français, mais pas nécessairement parler couramment cette langue. Le délai d'inscription est fixé au 15 mars 2010. Le nombre de participantes et participants à ce cours est limité à vingt personnes.

[Davantage... \(en français\)](#)

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 | Schwarztorstrasse 9 | 3007 Berne

Tél. 031 310 40 36

www.scnat.ch