Zeitschrift: Horizons : le magazine suisse de la recherche scientifique

Herausgeber: Fonds National Suisse de la Recherche Scientifique

Band: 28 (2016)

Heft: 110

Rubrik: [Impressum]

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 01.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

De la CTI aux Académies



Claudia Appenzeller-Winterberger est la nouvelle directrice des Académies suisses des sciences. Elle entend renforcer le réseau des quatre Académies et de leurs deux Centres de compétences et

l'étendre aux acteurs de la science et de la société les plus divers. Elle était auparavant responsable suppléante du domaine d'encouragement «Start-up et entrepreneuriat» de la Commission pour la technologie et l'innovation (CTI) et directrice de l'Association des Olympiades scientifiques suisses.

Mettre les biobanques en réseau

Grâce à l'initiative Biolink, le FNS souhaite mieux relier les collections d'échantillons biologiques. Des chercheurs de toutes les disciplines qui se penchent sur des questions scientifiques originales et actuelles nécessitant la mise en réseau de diverses biobanques peuvent demander des subsides pour des systèmes IT. Les requêtes doivent être déposées jusqu'au 23 septembre 2016.

Approbation des premiers «Investigator Initiated Clinical Trials»

Le FNS a approuvé les neuf premières études cliniques sur des thèmes qui ne figurent pas parmi les priorités de l'industrie pharmaceutique. Celles-ci bénéficieront d'un soutien à hauteur de 12,6 millions de francs. En règle générale, ces essais s'étalent sur une durée de quatre à cinq ans et comprennent entre 100 et 400 patients. Avec 75 requêtes soumises, ce programme spécial a suscité un vif intérêt. Une deuxième mise au concours a été lancée en août 2016.

Mise au concours du PNR «Economie durable»

Le Programme national de recherche «Economie durable: protection des ressources, vision pour le futur et innovation» (PNR 73) a un nouveau site Internet. Les chercheurs intéressés peuvent soumettre leur esquisse de projet jusqu'au 26 septembre 2016.

Le dernier texte de **Gottfried Schatz**

Décédé en 2015, le biochimiste et ancien président du Conseil suisse de la science et de l'innovation Gottfried Schatz n'a pas pu présenter lui-même son dernier exposé sur une saine croissance de la science. Son manuscrit qui a été publié dans la série «Swiss Academies Communications» plaide en faveur d'un meilleur enseignement de la science en lieu et place du gavage de connaissances dispensé du jardin d'enfants à l'université.

La sélection végétale devance la réglementation



La publication «Nouvelles techniques de sélection végétale pour l'agriculture suisse - gros potentiel, avenir ouvert» des Académies suisses des sciences analyse les nouvelles techniques précises de modification du patrimoine génétique à la lumière de la législation suisse sur le génie génétique. Les auteurs du Forum Recherche génétique estiment qu'une réglementation plus stricte sur les plantes ainsi sélectionnées ne se justifie pas scientifiquement, pour autant que la sécurité soit garantie.

Nouveau directeur suppléant du FNS



Le Comité du Conseil de fondation du FNS a élu François Baumgartner en tant que nouveau directeur suppléant. Il a travaillé ces dernières années à l'Office fédéral de la statistique en tant

que directeur suppléant, directeur ad interim et chef de la division Santé et affaires sociales. Il a succédé le 1er septembre 2016 à Angelika Kalt, la nouvelle directrice du FNS depuis le 1er avril 2016. François Baumgartner est titulaire d'un doctorat en géophysique ainsi que d'un master en administration publique.

Le magazine suisse de la recherche paraît quatre fois par an en français et en allemand. Edition spéciale imprimée aussi en anglais. 28e année, nº 110, septembre 2016. www.snf.ch/horizons

Fonds national suisse de la recherche scientifique (FNS) Wildhainweg 3 CH-3001 Berne Tél. 031 308 22 22 abo@snf.ch

Académies suisses des sciences Maison des Académies Laupenstrasse 7 Case postale CH-3001 Berne Tél. 031 306 92 20 info@akademien-schweiz.ch

Daniel Saraga (dsa), direction Florian Fisch (ff) Pascale Hofmeier (hpa) Marcel Falk (mf) This Rutishauser (tr)

Graphisme, rédaction photos2. stock süd netthoevel & gaberthüel, Valérie Chételat Illustration couverture et couverture intérieure: Illustration éditorial: Gregory Gilbert-Lodge

Marie-Jeanne Krill, Catherine Riva

Correction Jean-Pierre Grenon

Impression et lithographie

Stämpfli SA, Berne et Zurich Climatiquement neutre, myclimate.org Papier: Refutura FSC, Recycling, matt Typographie: FF Meta, Greta Text Std

39 500 exemplaires en allemand et 17 200 en français

@ Tous droits réservés. Reproduction possible avec l'autorisation de ISSN 1663 2710

L'abonnement est gratuit. La version papier est normalement distribuée en Suisse et, à l'étranger, à des organisations.

Les articles publiés n'engagent pas les éditeurs (FNS et Académies). Les projets de recherche présentés sont soutenus en règle générale par le FNS.

Le FNS

Sur mandat de la Confédération, le FNS encourage la recherche fondamentale et soutient chaque année, grâce à quelque 800 millions de francs, plus de 3400 projets auxquels parti-cipent environ 14000 scientifiques. Il constitue ainsi la principale institution d'encouragement de la recherche scientifique en Suisse.

Les Académies

Sur mandat de la Confédération, les Académies suisses des sciences s'engagent en faveur d'un dialogue équitable entre la science et la société. Elles représentent la science, chacune dans son domaine respectif, mais aussi de façon interdisciplinaire. Leur ancrage dans la communauté scientifique leur permet d'avoir accès aux expertises de quelque 100 000 chercheurs.