

En direct du FNS et des Académies

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Horizons : le magazine suisse de la recherche scientifique**

Band (Jahr): **28 (2016)**

Heft 109

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Départ de Martin Vetterli

Martin Vetterli, président du Conseil national de la recherche du FNS, quittera l'institution à la fin de cette année à l'issue de son mandat de quatre ans afin de prendre la présidence de l'EPFL. Sa succession sera réglée par une commission de nomination dirigée par Gabriele Gendotti.

Une angliciste reçoit le Prix Marie Heim-Vögtlin



Le Prix Marie Heim-Vögtlin (MHV) est décerné cette année à Zoë Lehmann Imfeld pour la qualité remarquable de sa thèse. Cette post-doctorante à l'Université de Berne s'est distinguée grâce à son travail interdisciplinaire à l'interface entre littérature anglaise, théologie et philosophie. Elle avait dû réduire temporairement ses activités de recherche pour des raisons familiales. Le prix sera officiellement remis le 21 juin 2016.

Inquiétudes suite au plan d'économie du Conseil fédéral

Les milieux scientifiques s'inquiètent des mesures d'économie contenues dans le message sur l'encouragement de la formation, de la recherche et de l'innovation (FRI) 2017-2020. Le Conseil fédéral y maintient les projets-clés prévus, mais annonce en même temps un fort recul des ressources allouées au domaine FRI. Dans une déclaration commune, les hautes écoles et les institutions de recherche, dont le FNS, estiment que ces réductions budgétaires mettent en péril le leadership de la Suisse dans ce secteur.

Approbation du nouveau PNR «Economie durable»

Le Conseil fédéral a mandaté le FNS pour la réalisation du Programme national de recherche «Economie durable: écologie et innovation» (PNR 73). Celui-ci vise à contribuer à une économie plus durable grâce à une utilisation plus efficace des ressources et à une meilleure sécurité de leur approvisionnement. La durée des recherches est fixée à cinq ans et le budget s'élève à 20 millions de francs. La mise au concours pour les esquisses de projet commence en juin 2016.

Les chercheuses sont rares à faire carrière

Bien qu'il y ait plus d'étudiantes que d'étudiants dans les universités suisses, le nombre des femmes occupant une chaire de professeur n'est que de 20%. Le rapport «Einschätzung der Karrieresituation von Nachwuchswissenschaftlerinnen in der Schweiz» des Académies des sciences analyse les perspectives de carrière des femmes scientifiques. Il présente des recommandations pour des carrières académiques respectant l'équité entre les genres, par exemple grâce à des équipes mixtes, des procédures de nomination transparentes ou encore des modèles de travail flexibles.

Le virage énergétique est sain

Le tournant énergétique est bon pour l'environnement mais aussi pour la santé, explique la publication «Virage énergétique et santé» des Académies suisses des sciences. Les polluants atmosphériques émis par les chauffages et le trafic motorisé seront en effet réduits. Mais ce tournant recèle également des risques, la combustion du bois rejetant de nombreuses particules fines dans l'air. Une attention constante doit donc être portée à la santé lors de la mise en œuvre du virage énergétique, estime le rapport.



Valérie Chételat

Bulgarie et Roumanie: 39 projets achevés

Recherches sur le cancer, cellules solaires, pollution des rivières ou encore politique de la formation et relations interethniques: plus de 14 millions de francs ont été attribués dans le cadre des contributions à l'élargissement de l'UE pour les nouveaux Etats membres, mises en place par la DDC et le Seco. Les projets conjoints ont été menés par des équipes suisses, bulgares et roumaines entre 2012 et 2016.

Horizons

Le magazine suisse de la recherche paraît quatre fois par an en français et en allemand. Edition spéciale imprimée aussi en anglais. 28e année, n° 109, juin 2016. www.snf.ch/horizons

Editeur

Fonds national suisse de la recherche scientifique (FNS) Wildhainweg 3 Case postale 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

Rédaction

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

Graphisme, rédaction photos

Z. stock süd netthoebel & gaberthüel, Valérie Chételat Illustration éditorial: Gregory Gilbert-Lodge

Traduction

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 Sid

Tirage

36 100 exemplaires en allemand, 15 600 en français

© Tous droits réservés.

Reproduction possible avec l'autorisation de l'éditeur. 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 participent environ 14 000 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.

Lisez Horizons:

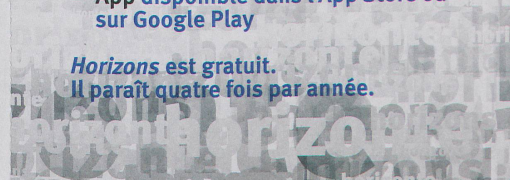
- Édition imprimée en français et en allemand

Pour s'abonner: www.fns.ch/horizons abo@snf.ch 031 308 22 22

- Version électronique disponible sous www.fns.ch/horizons, aussi en anglais

- App disponible dans l'App Store ou sur Google Play

Horizons est gratuit. Il paraît quatre fois par année.



Fonds national suisse
Service des abonnements
Wildhainweg 3
Case postale 8232
3001 Berne



Geschäftsantwortung: Invio commerciale-risposta
Einvöl commercial-risposta

Nicht frankieren
Ne pas affranchir
Non affrancare