

Instantanés

Objekttyp: **Group**

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

Band (Jahr): - **(2001)**

Heft 51

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.

17.12 / 28.1 / 25.2

A quoi ça sert?

L'Association Bancs Publics aborde ses cafés scientifiques de l'année 2002 avec l'interrogation «A quoi ça sert?». Le 17 décembre en 2001, le public est invité à discuter avec des scientifiques de l'utilité de l'histoire des sciences, le 28 janvier, de celle des sciences économiques et le 25 février 2002, de celle de l'expert. Au Musée d'histoire des sciences de Genève (parc de la Perle du Lac, bus 44, arrêt Sécheron), à 18 h 30.

Jusqu'au 13 janvier 2002

«Pareil pas pareil»

Une exposition baptisée *Pareil pas pareil* permet aux enfants d'expérimenter leurs empreintes sur des matériaux divers. Parallèlement, la Fondation Claude-Verdan offre des animations pendant les vacances de Noël sur le thème de la main. Musée de la main, rue du Bugnon 4 à Lausanne, tél. 021 314 49 55 www.verdan.ch

Jusqu'au 28 mars 2002

Une étoile au théâtre

Le Théâtre du Grütli, à Genève, présente toute une série d'activités et de pièces de théâtre sur le thème de la science au théâtre. A ne pas manquer, jusqu'au 28 mars 2002, *Le Chant de l'Etoile*, pièce proposée par la troupe Miméscope. Informations: tél. 022 328 98 68 www.grutli.ch, www.unige.ch/mimescope/chantetoile/

7-8 mars 2002

Homme et recherche

Un séminaire de deux jours sur les questions éthiques que posent la recherche sur et avec l'homme. Organisé par l'Institut interdisciplinaire pour l'éthique et les droits de l'homme. Coût: Fr. 490.-, participation limitée à 50 personnes. Inscription à: Formation continue, Université de Fribourg, Ch. du Musée 8, CH-1700 Fribourg, tél. 026 300 73 47 ou online: www.unifr.ch/formcont/

Le prochain AGENDA contiendra les manifestations ayant lieu de mars à juin 2002. Parution gratuite. Délai d'envoi des informations à la rédaction: 10 février 2002.

Instantanés

MANIFESTE POUR LA RECHERCHE

Le siècle passé a été marqué par un important accroissement des connaissances et des technologies et une compétition accrue au niveau international. Globalement, la Suisse n'a pas à rougir des résultats scientifiques obtenus par ses chercheurs et chercheuses dans de nombreux domaines scientifiques. Mais elle pourrait bien regretter de ne pas suivre le mouvement que d'autres pays connaissent depuis quelques années, à savoir l'augmentation des budgets alloués à la recherche. «Investissons dans l'avenir!», disent une cinquantaine de scientifiques suisses, dans un «Manifeste pour la place scientifique suisse». Chapeauté par le Conseil suisse de la science et de la technologie, ce Manifeste prône une augmentation annuelle de 10% des budgets de la recherche dès 2004, pour atteindre une somme globale de 4,5 milliards de francs (3 milliards aujourd'hui). Cet effort n'est pas sans retour: les scientifiques s'engagent pour un pacte entre la science et la société, «afin d'aborder en commun les problèmes actuels et futurs». Le texte de ce Manifeste peut être consulté sur Internet: www.snf.ch ou www.swtr.ch.

BOURSIÈRES: L'ÂGE NE COMPTE PLUS

Dès le 1^{er} janvier 2002, les femmes qui désirent obtenir une bourse de recherche pour chercheurs et chercheuses débutants ou avancés pourront le faire sans tenir compte du critère de l'âge. Cette mesure restera valable deux ans. Ses effets seront ensuite évalués et la mesure sera, au besoin, reconduite. Le Fonds national suisse contribue ainsi à lever un frein à l'entrée des femmes dans des carrières scientifiques. D'autant que les chances d'obtenir une bourse sont égales entre hommes et femmes.

CONSULAT SCIENTIFIQUE: NOUVEL AMBASSADEUR

La Swiss House for Advanced Research and Education (SHARE) – ou consulat scientifique – de Boston sera dirigée dès le 1^{er} janvier 2002 par Christoph von Arb, en charge des affaires internationales au Secrétariat d'Etat du Groupement de la science et de la recherche. Il aura comme mission de faire connaître aux Etats-Unis les qualités et les atouts de la science suisse.

LES CHERCHEURS SUISSES AIMENT L'EUROPE

La participation suisse aux programmes cadres de recherche et de développement (PCRD) de l'Union européenne a augmenté de 250% entre le 3^e PCRD (1990-1994) et le 4^e PCRD (1994-1998). Les scientifiques mais aussi les entreprises suisses, principalement les PME, sont également plus nombreuses à s'engager dans de tels programmes de coopération avec l'UE. Les domaines scientifiques les plus prisés par les Suisses sont l'information et la communication. C'est ce qui ressort d'une étude commandée par l'Office fédéral de l'éducation et de la science (OFES). L'objectif de la Suisse étant la participation pleine et entière de ses chercheurs et chercheuses au 6^e PCRD, le Conseil fédéral demandera au Parlement un budget de 869 millions de francs pour soutenir l'intégration européenne de la recherche suisse pendant les années 2003 à 2006.