

À lire

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): - **(2004)**

Heft 63

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.

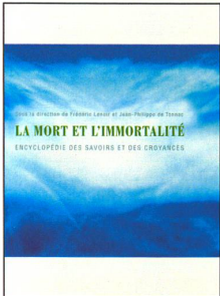
Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

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



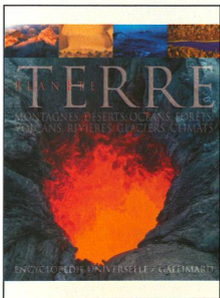
Forum Biodiversité Suisse (éd.)
LA BIODIVERSITÉ EN SUISSE
 Etat, sauvegarde, perspectives

Des scientifiques renommés du Forum Biodiversité Suisse décrivent la situation de la biodiversité dans notre pays et présentent les bases scientifiques d'une vaste stratégie visant à la préserver à long terme.
 Editions Haupt, Berne, CHF 48.—



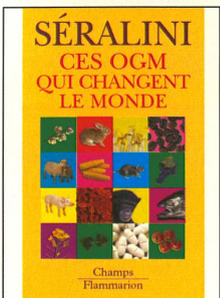
Frédéric Lenoir et Jean-Philippe de Tonnac (éd.)
LA MORT ET L'IMMORTALITÉ
 Encyclopédie des savoirs et des croyances

Pour la première fois, une encyclopédie originale sur la mort et l'au-delà est accessible à un large public. Elle rassemble les différents savoirs de soixante historiens, philosophes, psychanalystes, ethnologues, sociologues et écrivains.
 Editions Bayard, Paris, € 59.—



David Burnie et al.
PLANÈTE TERRE

Cette encyclopédie, fruit du patient travail d'une équipe de spécialistes, saisit toute la force, la beauté et la richesse de notre planète. De superbes photographies, des infographies claires et un texte accessible rendent compréhensibles des sujets scientifiques complexes.
 Editions Gallimard, Paris, CHF 81.90



Gilles-Eric Seralini
CES OGM QUI CHANGENT LE MONDE

A quoi servent réellement les OGM? Qui et comment les fabrique-t-on? Doit-on les craindre? À côté des OGM agricoles controversés pour les risques qu'ils font courir à l'homme et à l'environnement, Gilles-Eric Seralini fait découvrir les OGM médicaux et militaires.
 Editions Champs-Flammarion, CHF 16.90



Guillaume Cannat
LE CIEL À L'ŒIL NU EN 2005

Du mois de janvier à celui de décembre, ce guide passe en revue les plus beaux phénomènes astronomiques visibles à l'œil nu, faciles à distinguer même pour ceux qui n'ont jamais imaginé pouvoir contempler en direct Mercure, Vénus, Mars, Jupiter, Saturne...
 Editions Nathan, Paris, CHF 31.80

Décembre 2004 à mars 2005

Cafés scientifiques

Fribourg: « Le nez dans les étoiles: rêver et comprendre » (27 janvier); « Ritaline, et hyperactivité » (17 février); « La recherche en Suisse et à Fribourg: luxe ou nécessité? » (24 mars)
Café-restaurant Le Central, Rue St-Pierre, à 18h00
<http://www.unifr.ch/science/cafes-scientifiques>

Genève: « Sommes-nous inadaptés? » (31 janvier); « Modes d'emploi: technologie au quotidien? » (28 février); « Exoplanètes: y a-t-il d'autres Terres? » (21 mars)
Musée d'histoire des sciences, Villa Bartoloni, 128 Rue de Lausanne, à 18h30
<http://www.bancspublics.ch>

Neuchâtel: Cycle de conférences « Gastronomie moléculaire ». Le programme provisoire est consultable sous:
<http://www.unine.ch/chim/conferences/MH/MH-GM.html>
Grand auditorio de l'Institut de chimie de l'Université de Neuchâtel, Avenue de Bellevaux 51, à 17h00

Dès le 25 novembre 2004

« Esprit es-tu là? »

Un parcours dans les métamorphoses de l'esprit – des phénomènes étranges et « merveilleux » du psychisme aux recherches en neurosciences – dans une perspective historique, ethnographique et contemporaine.
Fondation Claude Verdan – Musée de la main, Rue du Bugnon 21, Lausanne
<http://www.verdan.ch>

Jusqu'au 13 février 2005

« Neige et glace »

Outre les propriétés physiques des cristaux de neige et de glace, des thèmes tels que les avalanches, les changements climatiques, les Inuits ou encore la neige et la glace comme sources d'inspiration et matériaux artistiques sont abordés dans cette exposition.
Musée d'histoire naturelle, Chemin du Musée 6, Fribourg
<http://www.fr.ch/mhn>

Jusqu'au 14 février 2005

« Galilée l'Essayeur »

L'exposition présente des documents d'histoire des sciences exceptionnels – livres, lettres, manuscrits, tableaux – rarement ou jamais sortis de leur ville d'origine, Pise. Pièce maîtresse, une lettre manuscrite de Galilée à Paolo Sarpi datant de 1604 dans laquelle le savant toscan énonce pour la première fois la loi sur la chute des corps. Un plan incliné et divers dispositifs expérimentaux reconstitués permettent de s'initier à quelques-unes de ses plus célèbres expériences.
Musée d'histoire des sciences, Villa Bartoloni, 128 Rue de Lausanne, Genève
<http://mah.ville-ge.ch/musee/mhs/sciences.html>