

Zeitschrift: Horizons : le magazine suisse de la recherche scientifique
Herausgeber: Fonds National Suisse de la Recherche Scientifique
Band: - (1999)
Heft: 43

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 08.02.2025

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

4 IMPRESSUM/VOTRE COURRIER

POINT DE VUE

5 Augmenter le financement, simplifier les structures

EST-OUEST

6 Un laboratoire dans la taïga

9 Le souci des souris, la peur des rats

ENVIRONNEMENT

10 Nager au lieu de skier

HISTOIRE

12 Et maintenant, une page de publicité

DOSSIER: SCIENCE 2000

15 Enigmes en héritage

16 Au son des quantiques

18 Le spectre rouge démasqué

20 ADN: découvertes en chaîne

22 «La science se construit pierre par pierre»

DROIT

24 Le droit est né du bon sens

LIEU DE RECHERCHE

26 A la pêche aux moules au Panama

CHRONIQUE INTERNET

27 Le petit monde du Web

MÉDECINE

28 Donner la vie, pas les microbes

PORTRAIT

30 Petites molécules, grande passion

EN IMAGE

32 Un très vieil enfant

PERSPECTIVE

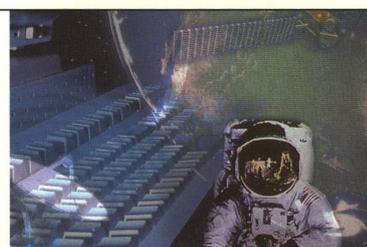
33 Cézanne et les sciences

34 AGENDA/INSTANTANÉS

35 SITES WEB/RECHERCHE-EXPRESS



NEUROBIOLOGIE: Des souris zurichoises sont relâchées dans la taïga russe pour les besoins d'une recherche sur le cerveau. HORIZONS a visité ce laboratoire scientifique peu ordinaire, partagé par des neurobiologistes suisse et russe.



AVENIR DE LA SCIENCE: Les scientifiques du 20^e siècle laissent derrière eux beaucoup d'inconnues. Une chose est sûre: la recherche ne mourra pas avec le tournant du siècle.



SYSTÈME IMMUNITAIRE: Dépourvus d'un système immunitaire mature à la naissance, les bébés sont à la fois protégés et menacés par les anticorps maternels. Une chercheuse genevoise cherche des vaccins efficaces pour les tout-petits.