

Zeitschrift: Horizons : le magazine suisse de la recherche scientifique
Herausgeber: Fonds National Suisse de la Recherche Scientifique
Band: 23 (2011)
Heft: 91

Rubrik: Cartoon

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.](#)

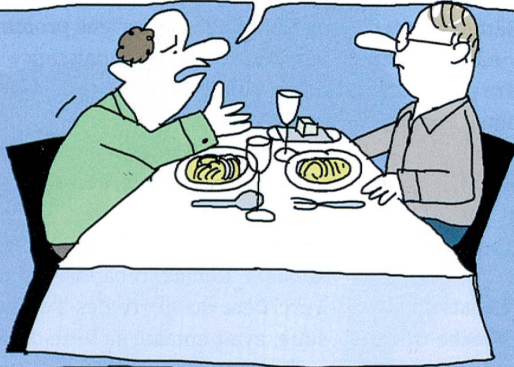
Terms of use

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.](#)

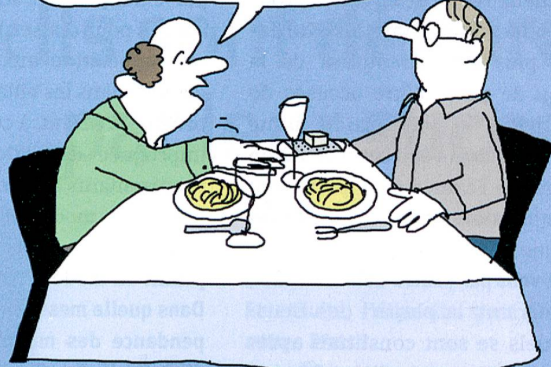
Download PDF: 08.02.2025

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

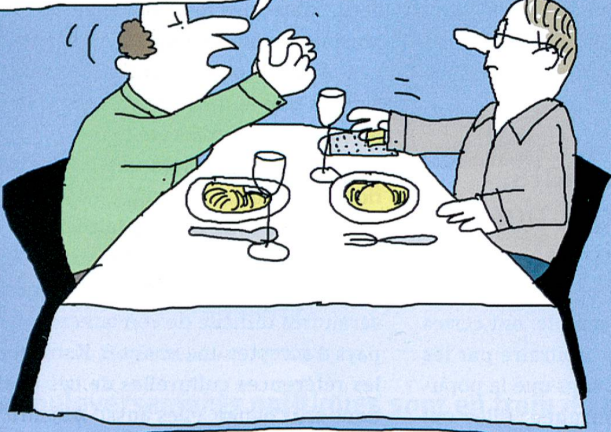
La recherche fondamentale?
Des cogitations qui vont juste
semer la confusion, une fois de plus.



La vitesse de la lumière comme
limite infranchissable est sur la
sellette. «Grâce» au CERN!



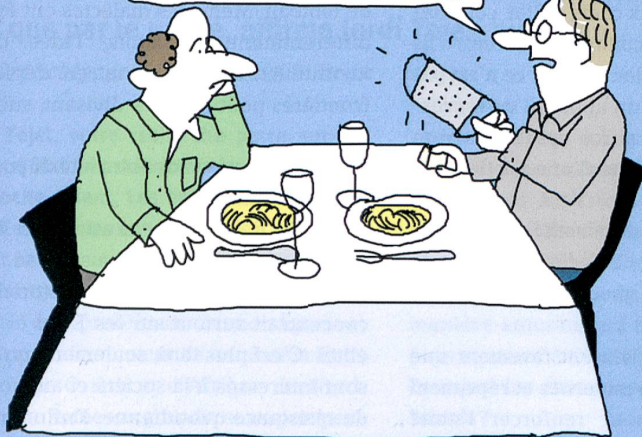
D'abord, la Terre était plate, et
puis ronde. Bientôt, la recherche
fondamentale découvrira qu'en réalité,
c'est un cube. Et qu'est-ce ça nous
apporte, tout ça, hein?



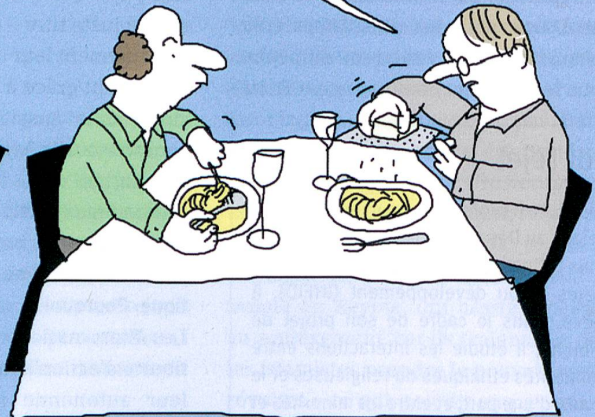
C'est bien pour ça qu'il faut miser
sur la «recherche fondamen-
tale appliquée». Elle permettra
de découvrir que la Terre n'est ni
un disque, ni une sphère, ni un cube,
mais une râpe à fromage.



c'est-à-dire quelque
chose d'utilisable!



Bon app.



widmer