Objekttyp:	BackMatter
Zeitschrift:	Horizons : le magazine suisse de la recherche scientifique
Band (Jahr):	- (1996)
Heft 28	
PDF erstellt	am: 27.05.2024

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

HORIZONS ouvre une fenêtre sur la recherche scientifique pour mieux faire comprendre son importance et ses enjeux. Ce magazine est édité par le Fonds national suisse de la recherche scientifique (FNRS).

Fondation de droit privé créée en 1952, le FNRS encourage les recherches scientifiques sans but commercial, selon le mandat que lui a confié la Confédération. Il ne fait pas de recherches luimême, mais alloue des subsides de recherche aux chercheurs qui en font la demande. Le FNRS attribue aussi des bourses de relève à de jeunes scientifiques, et il encourage la valorisation des travaux de recherche par le biais de subsides de publication.

Le Fonds national suisse de la recherche scientifique est également mandaté par la Confédération pour l'exécution des programmes nationaux de recherche (PNR) décidé par le Conseil fédéral ainsi que d'une partie des programmes prioritaires de recherche (PP).

Pour mener à bien sa tâche, le FNRS dispose d'une subvention annuelle de l'ordre de 300 millions de francs, dont 85% sont consacrés à la recherche fondamentale.

L'organe suprême du FNRS est le Conseil de fondation. L'évaluation des projets scientifiques relève des quatre divisions du Conseil de la recherche. Le Secrétariat du FNRS a son siège à Berne.

Fonds national suisse de la recherche scientifique