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

Herausgeber: Fonds National Suisse de la Recherche Scientifique

**Band:** - (1997)

Heft: 32

Rubrik: News

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

#### **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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

#### 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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

**Download PDF:** 10.12.2025

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

## L'Australie partenaire

Afin d'encourager la coopération scientifique avec l'Australie, le Fonds national a signé récemment un «Memorandum of Understanding» avec l'Australian Research Council et l'Australian National Health and Medical Research Council. Cet accord ouvre la possibilité de financer l'échange de scientifiques dans le but de préparer des projets de recherche communs. Le soutien porte sur le financement de séjours de 1 à 3 mois dans le pays hôte. Le volume d'échange est de 24 mois par an pour chacun des deux pays.

Renseignements: B. Frey, C. Hamann-Schlatter, FNRS, tél. 031/308 22 22

## Rencontre SCORE

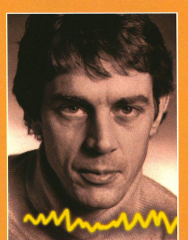
Les bénéficiaires de subsides SCORE pour l'encouragement de la relève académique dans le domaine de la médecine clinique se déclarent, dans leur grande majorité, satisfaits de ce type de programme et du soutien que leur apporte le Fonds national. Mais les



tâches cliniques demandées aux bénéficiaires entraînent un débordement des 20% autorisés dans le cadre des subsides SCORE (80% du temps doit être consacré à la recherche) pour certains, qui suggèrent de faire davantage connaître les spécificités de ce programme aux instances hospitalières et universitaires. Ce commentaire était apporté

lors de la première réunion des bénéficiaires actuels et anciens de subsides

SCORE, fin janvier, au Fonds national. 36 chercheurs y ont participé. Leurs propositions seront examinées par la Commission SCORE, présidée jusqu'en 1996 par le professeur Werner Stauffacher (à droite sur la photo) et, depuis 1997, par le prof. Peter Meier-Abt (à gauche) et la division Biologie et Médecine du FNRS.



Renseignements: division II, FNRS; tél. 031/308 22 22; e-mail: div2@snf.e-

mail.com; formulaires disponibles sur le serveur http://www. snf.ch

## Prix Latsis

Le Prix Latsis national 1996 a été attribué au prof. **Martin Vetterli** (photo ci-contre), du Laboratoire des communications audiovisuelles du Département d'électricité de l'Ecole polytech-

nique fédérale de Lausanne. Agé de 39 ans, le lauréat est l'un des rares experts au monde de la théorie des ondelettes. Une théorie de traitement du signal dont les champs d'applications portent sur la télévision numérique, la communication multi-médias et Internet (introduction d'images vidéo dans le réseau). Le Prix Latsis national récompense chaque année un chercheur de moins de 40 ans dont les travaux sont marquants pour l'avenir de la science et de la technologie en Suisse. Le lauréat est désigné par le Fonds national.

## R'EQUIPons les labos!

Le succès d'une recherche dépend souvent de la disponibilité d'un équipement de pointe. Ayant constaté une baisse de ses investissements en matériel, la division des Mathématiques, Sciences naturelles et de l'ingénieur a mis sur pied un programme, baptisé

R'EQUIP, destiné à enrayer cette tendance. Une somme de Fr. 2,5 mio par année pendant trois ans devrait permettre au Conseil de la recherche, après évaluation, de financer totalement ou partiellement l'achat, le développement et la mise

à niveau d'équipements indispensables au lancement de nouvelles recherches, dont le montant est supérieur à Fr. 100 000.-. Les premières demandes peuvent être adressées pour le 1er mai 1997, avec une justification scientifique détaillée ainsi que des indications techniques précises sur l'équipement demandé.

# SwissCORE: un an déjà

SwissCore, le Bureau de liaison destiné à promouvoir la participation suisse aux programmes européens de recherche et d'éducation à Bruxelles a fêté début février son premier anniversaire. Situé à proximité du siège de la Commission européenne Science, Recherche et Développement (DGXII), il s'avère très pratique pour les chercheurs suisses, qui peuvent y bénéficier de bureaux équipés et de salles de réunions. SwissCore, rue du Trône 98, B – 1050 Bruxelles. Tél.: ++32-2-549 09 80 fax: ++32-2-549 09 89