

Organe de politique universitaire de la Confédération et des cantons, la nouvelle Conférence universitaire suisse (CUS) a pris ses premières décisions sur la répartition des contributions pour des projets liés à la loi sur l'aide aux

## La CUS qu'est-ce?

par Axel Broquet

universités (voir page 2). Au total près de 50 millions pour des projets d'envergure nationale dont 10 millions au projet triangulaire UNIL-UniGE-EPFL. Un joli coup de pouce, surtout quand on sait que les universités n'ont dans la CUS - où elles sont représentées par le président de la Conférence des recteurs - qu'une voix consultative!

La CUS a de plus vu renforcé son pouvoir de décision dans l'attribution de pôles de recherche nationaux, la répartition des tâches entre universités et la mise en place des filières d'études dans les institutions universitaires privées et publiques.

Pour bien faire, il ne manque plus à la Confédération qu'un ministère de l'éducation et de la recherche pour étendre aux autres secteurs de formation, notamment les HES et les écoles professionnelles - apprentissages compris-, ce noble effort de rationalisation et d'efficacité.

On languit!

# Uniscope

L'hebdomadaire de l'Université de Lausanne

N° 418 • 25 avril – 1er mai 2001



© H. Gerry / Imagebank-stone

## Des rapports ambigus...

*L'homo sapiens sapiens a beau être humain, il n'en fait pas moins partie du règne animal. Dès lors, pris dans cette situation ambiguë, quelle est sa relation aux animaux? Une anthropologue et une biologiste se penchent sur la question.*

Les relations entre l'homme et l'animal peuvent se révéler fort différentes selon les cultures et les fonctions des gens. C'est autour de cette question que se tiendra une conférence organisée par la Société vaudoise des sciences naturelles (SVSN) en collaboration avec le Groupement d'études biologiques (GEB).

Au cours de la conférence intitulée "Animal de laboratoire, animal de compagnie: Le point de vue du biologiste et de l'anthropologue", l'anthropologue Jacqueline Milliet,

chercheuse au CNRS, nous parlera des relations existant entre animal et être humain. Elle se penchera sur les problèmes liés à l'anthropomorphisation des animaux et tentera de montrer comment la répartition des animaux en animaux sauvages, apprivoisés et domestiqués reflète l'organisation hiérarchique et la répartition différenciée des individus dans les sociétés humaines. Pour ce faire, l'anthropologue proposera de reconsidérer la définition traditionnelle de la domestication dans le monde occidental.

### Quelles frontières?

Même s'il peut sembler facile de distinguer animaux domestiques et animaux sauvages -même un enfant peut faire la différence entre un porc et un sanglier- sommes-nous bien sûrs de ces limites? La question est d'autant plus subtile que n'importe

quel animal, à quelques exceptions près, peut être domestiqué. La chercheuse montrera que les relations aux animaux sont variables et qu'elles révèlent autant d'intentions différentes des hommes envers les animaux. Jacqueline Milliet donnera tout d'abord quelques exemples concrets puis elle se penchera sur la relation entre hommes et animaux au cours du XIX<sup>e</sup> siècle dans le monde occidental.

L'hyper-spécialisation du travail, conséquente à la révolution industrielle, débouche sur l'hyper-spécialisation des animaux eux-mêmes et de l'usage que l'homme en fait. Certains ne produisent plus que du lait ou de la viande, →

Conférence-débat  
Animal de laboratoire,  
animal de compagnie  
24 avril à 18 heures  
Amphithéâtre du  
bâtiment de biologie  
Renseignements:  
021/312.43.34  
svsn@unil.ch

→ d'autres plus que des loisirs. Dans un cas, ils sont éloignés et ensauvagés, dans l'autre ils sont proches et familiarisés. Dès lors, on commence à prêter aux animaux domestiques des sentiments humains, à les modifier dans le but de les affubler de caractéristiques rappelant des traits typiques des humains quand ils sont petits et dépendants. Par exemple, lorsque le bull-dog passe du solide animal de combat à une sorte de "chien-chien à sa mère" doté de gros yeux larmoyants, résultat de croisements successifs. C'est ce qu'on appelle un processus de familiarisation ou, plus simplement dit, d'anthropomorphisation.

### Animaux et recherche

L'autre partie de la conférence portera sur l'utilisation que la science fait des animaux, en particulier des

singes. La neurobiologiste Marie-Claude Hepp Reymond, de l'Institut de neuroinformatique de l'Université de Zurich, donnera tout d'abord un aperçu historique de la recherche biomédicale. Elle parlera également des différentes espèces de singes auxquelles il est fait recours pour les expériences. Lors de ladite conférence, la neurobiologiste insistera sur la dimension éthique de l'expérimentation animale. Elle mettra en lumière la série de règles très strictes visant à limiter ou à éliminer les douleurs que ces primates pourraient subir.

Marie-Claude Hepp Reymond mène actuellement des recherches sur la caractérisation fonctionnelle et anatomique des régions du cortex cérébral impliquées dans la pince de précision. Cette fonction permet à l'être humain de se saisir d'un objet entre le pouce et l'index sans le lâcher ou le briser. La chercheuse

travaille avec de petits macaques, animaux eux aussi dotés de cette faculté. Elle est de ce fait extrêmement bien placée pour parler des problèmes éthiques que soulève le recours aux êtres vivants dans le domaine de la recherche. Avec les singes, le problème se pose de façon d'autant plus aiguë que ceux-ci sont génétiquement proches de l'être humain. C'est d'ailleurs pour cette proximité que les primates (mais très rarement les singes supérieurs comme les chimpanzés) sont utilisés dans la recherche biomédicale. Parmi les domaines dans lesquels l'usage des primates est, aux dires de la neurobiologiste, essentielle, figurent la reproduction, le vieillissement, l'immunologie, la chirurgie, la transplantation d'organes ou encore les neurosciences. En immunologie par exemple, de nombreux vaccins, tels que ceux contre la fièvre jaune (1951), la poliomyélite

(1954) ou l'hépatite B (1965) n'ont pu être développés que grâce aux primates, seuls animaux à contracter les mêmes infections que les hommes. Actuellement, des macaques sont utilisés dans le but de mettre au point un vaccin contre le SIDA.

Ainsi que l'explique Madame Hepp Reymond, dans le domaine des neurosciences, si l'on veut pouvoir tirer des connaissances qui non seulement soient valables pour l'homme, mais qui en outre débouchent sur des applications en clinique humaine, il est indispensable que l'animal d'expérience possède des attributs et des comportements mesurables semblables à ceux des humains. Or ces conditions ne sont satisfaites que par les primates. En effet, seuls ceux-ci sont en mesure de distinguer des formes ou de modifier volontairement leur niveau d'attention.

Marco Di Biase

# 50 millions pour des projets de portée nationale

*Le 5 avril, la Conférence universitaire suisse (CUS) a exercé pour la première fois ses compétences d'attribution de crédits dans le cadre de la coopération entre les Hautes Ecoles universitaires. Le total de ces subventions accordées pour les années 2001 à 2003 s'élève à quelque 50 millions de francs.*

Ces subsides sont une forme de subvention fédérale mais, contrairement aux subventions de base, ils sont liés à des projets concrets et supposent, en règle générale, une participation des universités égale aux montants accordés.

### Innovation/coopération

38 millions sont attribués à 7 nouveaux projets.

«Science, Vie, Société» soutenu par la CUS à hauteur de 10 millions fait partie du programme de restructuration liant les universités de Lausanne et de Genève et l'EPFL. Il vise à renforcer les activités de recherche et d'enseignement dans les sciences de la vie - à travers la création d'un pôle de génomique fonctionnelle

- et, dans les sciences humaines - par le projet IRIS. Cet appui de la CUS à ce projet qu'elle cite en «exemple pour la politique universitaire suisse» dépend cependant du résultat de la votation du 10 juin.

Les autres créations soutenues par la CUS sont un Centre commun pour les sciences pharmaceutiques entre l'Université de Bâle et l'ETHZ, 1,1 mio; une faculté de médecine vétérinaire et d'un nouveau curriculum de formation partagés entre les universités de Berne et de Zurich, 6 mios; un réseau de recherche et de formation en protéines de membranes entre les universités de Zurich et de Constance, 2,7 mios; un labo européen en microtechnique associant trois institutions suisses et cinq institutions de Franche-Comté, 1,5 mio. Fondé en 1989 et groupant 7 universités en Allemagne, en France et en Suisse, le réseau EUCOR recevra 7 mios pour renforcer ses collaborations, notamment en biotechnologie, en sciences de la terre, neurosciences, en histoire ancienne et en archéologie. Le réseau BENEFRIS se renforce en droit, économie,

sciences des matériaux, langues et littératures romanes ainsi que slaves (8,9 mios), et l'Université de la Suisse italienne élargit ses structures de coopération avec les universités lombardes (1,5 mio).

### Mentoring

L'UNIL participe à trois des dix projets soutenus par la CUS (au total 1 mio). Intégrées au programme fédéral «Egalité des chances 2000-2003», ces propositions visent à créer des réseaux scientifiques pour promouvoir l'accès des femmes aux carrières académiques.

### Swiss virtual campus

Deuxième tranche du programme fédéral pour la promotion des nouvelles technologies de l'information et de la communication dans l'enseignement supérieur, 10 millions de subsides ont été répartis sur 20 projets. L'UNIL participe à 12 projets dont elle en dirige 5: Information theory (prof. François Bavaud, Lettres); Immunology online (Dr Jean-Pierre Kraehenbuhl, Médecine); Marketing online (prof. Ghislaine Cestre, Ecole des HEC);

E-CID /grammaire et linguistique espagnoles (Dr Angel Alvarez Vilela, Lettres) et General chemistry (Prof. Jean-Claude Bünzli, sciences).

### Assurance qualité

La mobilité des étudiants, des chercheurs et des enseignants et l'internationalisation des collaborations scientifiques forcent depuis plusieurs années les institutions universitaires à évaluer en permanence la qualité de la formation qu'elles donnent et celle de la recherche qui s'y effectue. Pour aider les universités dans leurs démarches et élaborer une procédure nationale d'accréditation, la CUS se dotera - dès le 1er août - d'un organe d'accréditation et d'assurance qualité qui aura son siège à Berne. Il sera notamment chargé d'évaluations pour des disciplines spécifiques en concertation avec la Conférence des recteurs des universités suisses. Il devra également définir les exigences liées à l'assurance qualité et élaborer des recommandations pour les évaluations réalisées en interne par les unis.

Axel Broquet

# Sciences et Cité: huit traversées

Le samedi 5 mai prochain s'ouvrira le volet lausannois du festival Science et Cité. Inscrit sous le thème des «traversées, à la rencontre des sciences», il sera l'occasion de découvrir mille et une interactions entre la science et la société.

Des innombrables aspects concrets de la vie moderne sont le résultat d'interactions entre les progrès des sciences et leur exploitation dans la vie quotidienne. En choisissant huit traversées thématiques, le festival lausannois entend mettre en évidence quelques-unes de ces interactions. Expositions, concerts, débats, cafés scientifiques ou encore représentations théâtrales se succéderont ainsi

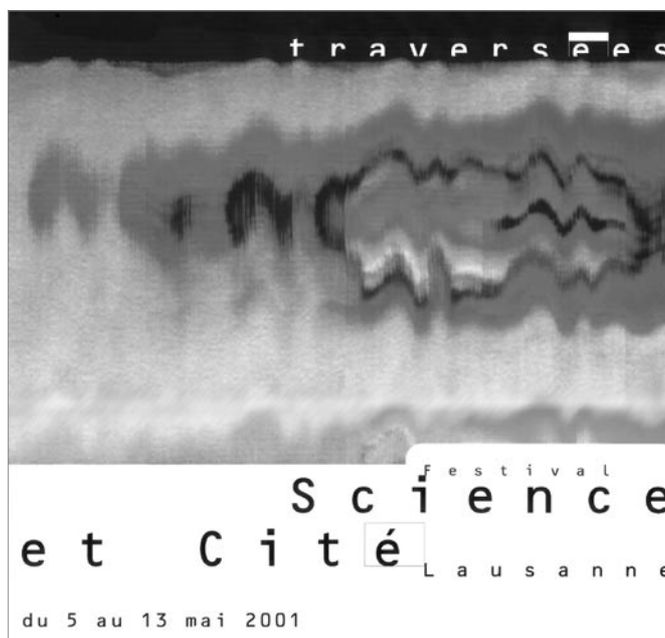
pour développer les divers aspects de ces traversées.

## Différents emplacements

Des événements du festival auront lieu dans de multiples endroits de la ville comme l'Espace Arlaud, le Casino de Montbenon, le MAD, le forum de l'Hôtel de ville, l'Espace des inventions et d'autres encore. Des événements prendront également place sur le campus lausannois, tant à l'UNIL qu'à l'EPFL. C'est d'ailleurs un déplacement de la cité vers le campus qui est prévu pour la journée du dimanche, avant que celui-ci ne "monte" en ville pour le reste du festival (lire l'encadré ci-dessous).

## Première mondiale

La fête d'ouverture du festival Scien-



## La boutique des sciences, questions-réponses



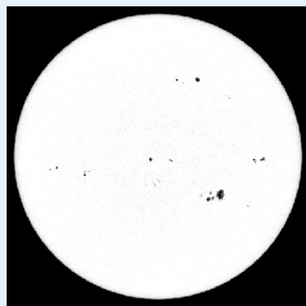
© Stanal, livre officiel des Jeux olympiques

Le dimanche 6 mai, de 10 heures à 18 heures, l'Université de Lausanne et l'Ecole polytechnique fédérale ouvriront leurs portes pour satisfaire toutes les curiosités.

Du côté de l'UNIL, de nombreuses questions intrigantes trouveront des réponses. Vous aurez ainsi l'occasion, entre autres, de visiter virtuellement une riche demeure romaine, de contempler les taches solaires, de voir votre perfor-

mance sur 100m ou, pour les moins craintifs, de goûter à des recettes médiévales. Vous pourrez également grâce à des tests déterminer la science dont vous avez la fibre comme, par exemple, si vous êtes né historien ou plutôt astronome... Les enfants ne seront pas en reste car

deux activités seront développées plus particulièrement à leur attention: des **cassettes ludiques** préparées par des mathématiciens, et un **atelier des jeunes inventeurs** pour les enfants de 5 à 12 ans. Le centre sportif UNIL-EPFL ne sera pas en reste puisque, dans le cadre de la traversée du bien-être, il proposera en plus de l'analyse de votre sprint sus-mentionnée, des activités physiques et sportives pour les goûts de chacun.



© http://imbrn.usacom.nasa.gov/images

ces et Cité à Lausanne débutera à 10h30 le samedi 5 mai, à la place de la Louve. A cette occasion les spectateurs pourront entendre de la musique de la Renaissance jouée par des instruments dessinés par Léonard de Vinci. Ceux-ci n'avaient jamais existé avant d'être construits par des érudits passionnés rassemblés dans l'Association culturelle Léonard de Vinci, de Sion. Après la cérémonie d'ouverture officielle, qui aura lieu à 11h00, les amateurs pourront entendre en première mondiale le célèbre *Gaffophone* de Gaston Lagaffe, héros de la bande dessinée du regretté Franquin.

## Mais encore...

Les organisateurs du volet lausannois

du festival Sciences et Cité ayant besoin de personnel, ce ne sont pas moins de cinquante étudiants qui seront employés par l'UNIL pour l'accueil et l'animation. Une excellente occasion pour eux de se familiariser avec les exigences d'une science de plus en plus confrontées aux demandes de la société.

Nous avons présenté le contexte du festival Science et Cité dans le numéro 416 d'*Uniscopes*. Nous présentons aujourd'hui la démarche lausannoise et nous donnerons encore plus de détails dans notre prochain numéro où le programme complet sera encarté. Le quotidien *24 Heures* fera également paraître un supplément le 1er mai prochain.

Michael Fiaux

## Les huit traversées présentées à Lausanne

### Traversée des Neurones

Intelligence biologique, artificielle, émotionnelle

### Traversée du Génome

Recherche, société, culture, économie

### Traversée du Mythe

Images populaires de la science et des scientifiques

### Traversée du Bien-Etre

Sport et détente, médecines d'ici et d'ailleurs

### Traversée des Genres

Le féminin, le masculin, l'androgynie et l'amour humain

### Traversée de mon Assiette

Physiologie, diététique, gastronomie

### Traversée des Eléments

Catastrophes naturelles, énergie, relations entre l'homme et son milieu

### Traversée des Animaux

Biodiversité, relations entre humains et animaux à l'heure des technosciences

## mercredi 25 avril

### 10h15 Médecine

**Evaluation économique et rationnement: l'âge est-il un critère adéquat?** leçon inaugurale, Dr Brigitte Santos-Eggimann, privat-docent, Institut universitaire de médecine sociale et préventive. CHUV, auditoire Mathias Mayor.  
*Rens.: tél. 692 50 00 fax 692 50 05*  
*Marie-Louise.Desarzens@dmed.unil.ch*

### 12h15 Médecine

**Nephronophthisis: from positional cloning to pathogenic pathways**, séminaire, Friedhelm Hildebrandt, University Children's Hospital, Freiburg, Allemagne. Bugnon 27, Institut de pharmacologie et de toxicologie, salle de conférences, 1<sup>er</sup> étage, entrée C3.  
*Rens.: tél. 692 53 51 fax 692 53 55*  
*Bernard.Rossier@ipham.unil.ch*

### 12h15 Sciences/Institut d'écologie - Zoologie

**Afrique: faire de la faune un facteur de développement?** séminaire, Yves Hausser, conseiller en gestion, ADAP (Association pour le développement des aires protégées). Genève. Bâtiment de biologie, amphithéâtre.  
*Rens.: tél. 692 41 62 fax 692 41 65*  
*Jacques.Hausser@ie-zea.unil.ch*

### 12h15 Etudes genre

**Différence des sexes et protection sociale**, les entretiens du mercredi, Michelle Zancarini-Fournel, historienne, Lyon. Genève, Uni Mail, bd du Pont-d'Arve 40, R 030.  
*Rens.: tél. 022/705 89 57 Etudes-genre@unige.ch*

### 13h15 Lettres/Section des sciences de l'Antiquité

**L'illustration de Tite-Live au Moyen-Âge**, conférence, Andreas Bräm, maître assistant, Section d'histoire de l'art, UNIL.  
*Rens.: tél. 692 30 50 fax 692 30 45.*

### 16h30 Sciences/ICO

**Expanded porphyrins: synthesis and applications**, 3<sup>e</sup> cycle, Prof. Jonathan Sessler, Dpt of chemistry & biochemistry, Uni Austin, Texas USA. BEP, auditoire B.

### 20h00 Société romande de philosophie/ Groupe vaudois

**Assumer la foi dans la rencontre avec la pensée de Heidegger. Thèses du théologien G. Ebling à l'occasion d'un dialogue avec M. Heidegger**, Prof. Pierre Bühler, Uni Zurich. Cité-Devant 3, Gymnase de la Cité, salle 11.

## jeudi 26 avril

### 10h15 Théologie/Institut romand des sciences bibliques

**Le livret noir de Baal. Les récits de polémique contre Baal dans l'Ancien Testament**, colloque, Dany Nocquet. BFSH2, 5029.  
*Rens.: tél. 692 27 33 fax 692 27 35*  
*Jean-Daniel.Kaestli@irsb.unil.ch*

### 11h00 Médecine/Service de rhumatologie, médecine physique et réhabilitation

**Perspectives du traitement de l'amyloïdose primaire**, conférence, Dr Tibor Kovacsovics, médecin associé, Division d'hématologie. CHUV Hôpital Nestlé, auditoire Louis Michaud.  
*Rens.: tél. 314 14 50 fax 314 15 33*  
*Mireille.Crausaz@chuv.hospvd.ch*

### 13h00 Lettres/Section d'histoire

**Les mutations de la parenté aristocratique dans la Bourgogne rodolphienne autour de l'an Mil. Anthroponymie et généalogie**, conférence, Dr Laurent Ripart, maître de conférence, Uni Savoie, Chambéry. BFSH2, 5081. Cette conférence s'insère dans le cadre du séminaire d'histoire médiévale «La parenté aristocratique au Moyen Âge».  
*Rens.: tél. 692 29 43*  
*Bernard.Andenmatten@hist.unil.ch*

### 17h15 Lettres/IAHA

**Vin méditerranéen et rites de boisson en Gaule celtique (III<sup>e</sup> - I<sup>er</sup> s. av. J.-C.): étude des amphores et leur contexte**, soutenance de thèse, Matthieu Poux, UNIL. BFSH2, 2024.  
*Rens. tél. 692 29 00 fax 692 29 05*  
*MarieAngele.Wuethrich@dlett.unil.ch*

### 19h00 Rencontres culturelles

**Soirée Brecht autour du «Cercle de craie caucasien»**, débat public, Benno Besson, Werner Wüthrich, René Zahnd. Théâtre de Vidy. Après le spectacle, René Zahnd, directeur adjoint du Théâtre de Vidy, retrouvera sur le plateau le metteur en scène Benno Besson et Werner Wüthrich (écrivain, scénariste et auteur d'un livre sur Brecht en Suisse). Réservations (pour le spectacle seulement): 021/619 45 45. Organisation: «Rencontres culturelles» de la Société vaudoise d'études allemandes et Théâtre Vidy-Lausanne E.T.E.  
*Rens.: tél. 692 30 94 Pz-Rc@all.unil.ch*

## vendredi 27 avril

### 8h30 Sciences/Institut de chimie minérale et analytique

**Hydrogenation in aqueous solutions catalysed by water soluble ruthenium - and rhodium phosphine complexes**, conférence, COST D10, Prof. Ferenc Joo, Dpt. of physical chemistry, Uni Debrecen, Hongrie. BCH, 3118.  
*Rens.: tél. 692 38 58 fax 692 38 65*  
*Gabor.Laurenczy-Batta@icma.unil.ch*

### 11h15 Sciences

**Acyclic groups, large and small**, conférence, Prof. Jon Berrick, National Uni Singapore. BCH, 5112.  
*Rens.: tél. 692 35 60 fax 692 35 55*  
*Dominique.Arlettaz@ima.unil.ch*

### 11h15 UniGe

**Diverses perspectives sur le rêve. Cognition et affects dans les processus d'élaboration des rêves**, module DEA en psychologie, Jacques Montangero, Uni Genève.

Genève, Uni Mail, bd du Pont d'Arve 40, S 030.  
*Rens.: tél. 022/705 92 35.*

### 16h15 HEC/DEEP

**Money and Information**, conférence, Guillaume Rocheteau, HEC/DEEP. BFSH1, 307.  
*Rens.: tél. 692 33 64 fax 692 33 65*  
*Deepdoc@hec.unil.ch*

### 17h30 Sciences/ICO

**Une nouvelle méthode de synthèse asymétrique et non itérative des polyols-1,3 à longue chaîne**, soutenance de thèse, Marc-Etienne Schwenter, ingénieur-chimiste diplômé EPFL. BEP, auditoire B.

## lundi 30 avril

### 13h15 Lettres/Institut d'études médiévales

**L'Apocalypse des ducs de Savoie entre Westminster et Naples: spiritualité et pouvoir princier dans l'art gothique**, conférence, Laurence Rivière Ciavaldini, Uni Grenoble. BFSH2, 5081.  
*Rens.: tél. 692 29 34 fax 692 29 35*  
*Agostino.Paravicini@hist.unil.ch*

### 15h30 EPFL

**Four-Dimensional enzymology**, séminaire du département de physique, Dr Ilme Schlichting, Max-Planck-Institut für Molekulare Physiologie, Dortmund, Allemagne. EPFL, CE 2.  
*Rens.: tél. 693 33 02*  
*Giorgio.Margaritondo@epfl.ch*

### 17h15 EPFL

**Lasers à cascade: nouveaux matériaux et concepts**, séminaire, Prof. Jérôme Faist, Institut de physique, Uni Neuchâtel. EPFL, CE 2.  
*Rens.: tél.: 692 33 01 Davor.Pavuna@epfl.ch*

### 18h00 Médecine

**Evaluation anesthésiologique préopératoire: nouvelles attitudes**, colloque mensuel du

Publicité

Dpt des Services de chirurgie et anesthésiologie  
Dr J.-P. Gardaz, PD & MER, Dr P.-G. Chassot,  
anesthésiologie. CHUV, auditoire Tissot.  
Rens.: tél. 314 24 03, fax 314 23 76  
Francois.Mosimann@chuv.hospvd.ch

#### 18h15 **UniGe/Psychologie**

**Contribution de l'imagerie fonctionnelle à la compréhension des réseaux neurocognitifs impliqués dans le traitement du langage écrit**, conférence dans le cadre du séminaire «Développement neurocognitif et apprentissage: les apports de la neuroimagerie fonctionnelle», Asaid Khateb, Section de psychologie. Uni-Mail, Bd du Pont-d'Arve 40, salle 2193. Suite du séminaire les 7, 14, 21 et 28 mai.  
Rens.: tél. 022/705 92 35 fax 022/705 92 29  
Claudine.Bayala@pse.unige.ch

#### 18h30 **Médecine/Atelier romand d'histoire et de sociologie du corps**

**Le fœtus transparent**, conférence, F. Panese, B. Schaad, A. Mauron, Y. Vial. Genève, rue du Stand 9, Café scientifique, Stand a, 2<sup>e</sup> bureau, .  
Rens.: tél. 314 49 56 fax 314 49 63  
Francesco.Panese@hospvd.ch

#### 20h00 **Médecine/CHUV**

**Hypertension: la collaboration entre le patient et le médecin pour un traitement optimal**, conférence publique, Prof. Hans R. Brunner, médecin chef, Division d'hypertension et médecine vasculaire. CHUV, auditoire C. Roux.  
Rens.: tél. 314 18 16 fax 314 18 18  
Francoise.Bedat@chuv.hospvd.ch

## mardi 1 mai

#### 11h00 **Hôpital psychogériatrique de Prilly**

**L'association Alzheimer: un partenaire à considérer**, cours post-gradué de psychogériatrie, Oscar Diener, Association Alzheimer. Hôpital psychogériatrique de Cery, salle Villa. Cours reconnu par la SVM comme une heure de formation continue.  
Rens.: tél. 643 62 67.

#### 12h30 **Médecine/Neurosciences**

**Vieillessement cérébral normal et pathologique. Les différents types de pathologies du vieillissement cérébral**, conférence, Prof. A. Probst, Dpt universitaire de pathologie du vieillissement cérébral. Bugnon 9, IBCM, petit auditoire.

## Uniscope

n° 419 du 2 au 8 mai 2001

délaï: vendredi 20 avril

sur le site: vendredi 27 avril

[www.unil.ch/spull/memento.html](http://www.unil.ch/spull/memento.html)

## Communiqué du bureau du Sénat No. 107 (8 février 2001)

Deux faits marquants:

### I. Une résolution sur les PRN

Lors de sa séance ordinaire du 8 février, le Sénat a adopté la résolution suivante :  
**Résolution Jean Batou et consorts concernant la politique de la recherche en Suisse** (adoptée à l'unanimité moins 4 abstentions)

Le Sénat de l'Université de Lausanne, convoqué en séance ordinaire le 8 février 2001,  
- déplore la politique de la Confédération en matière de financement de la recherche et  
- s'indigne du fait que, en dépit de l'avis des experts scientifiques, tous les projets de sciences humaines et sociales aient été rejetés  
- proteste contre cette politique auprès des autorités et de l'opinion publique et  
- charge le Rectorat de prendre toutes mesures en vue de soutenir la recherche en sciences humaines et sociales.

### II. Une motion sur la participation

Le Sénat a adopté la motion suivante:

**Motion Valérie Modoux et consorts touchant la participation**

(adoptée par 52 oui, 12 non et 14 abstentions. Le Rectorat ne prend pas part au vote)

#### 1. Participation

Le principe de la participation doit être inscrit dans la loi.

#### 2. Délégation

La participation au Sénat et au Conseil de Faculté doit se faire par une délégation plus équilibrée de tous les corps

#### 3. Caractère public des séances

Les séances du Sénat sont publiques. Le huis clos peut être demandé par la majorité des membres présents.

#### 4. Compétences des organes

Le Sénat est l'organe suprême de l'Université, le Conseil de Faculté celui de la Faculté. Ils doivent pouvoir proposer et adopter des projets de politique générale concernant l'Université, respectivement la Faculté. Le Sénat doit également avoir compétence en matière de coordination avec les autres Hautes Écoles et les institutions.

Le Recteur demande au Sénat de renoncer à fixer un délai pour la réalisation législative de cette motion. La loi en préparation sera soumise au Sénat lausannoïse et au Conseil de l'UNIGE. Cette demande est acceptée.

### Pour en savoir plus :

Dans sa séance ordinaire du 8 février 2001, le Sénat de l'UNIL a par ailleurs

- entendu trois communications du Rectorat : 1) au sujet du Conseil de discipline, dont le nouveau président, nommé par le Conseil d'Etat, sera Maître Eric Stoudmann;
- 2) au sujet de la manière de traiter les questions disciplinaires au sein du PAT;
- 3) au sujet du projet triangulaire;
- reconduit le professeur Aurelio Mattei comme membre de la Commission de gestion;
- appris que le professeur Jean-Claude Bünzli se tient à disposition comme président de la Commission législative, qui doit encore le confirmer dans cette fonction;
- reconduit le professeur Jacques Mauël et Monsieur Georges Delessert comme membres de la Commission législative;
- appris que le professeur Jacques Dubochet a accepté de présider la Commission du projet triangulaire;
- élu le professeur Bernard Voutat comme membre (et non plus comme suppléant) et Monsieur Björn Bettex comme nouveau membre de la Commission de discipline;
- entendu les professeurs René Lévy et Pavel Kucera au sujet des décisions récentes de la Confédération concernant les Pôles de Recherche nationaux (voir la résolution Batou votée par le Sénat);
- discuté sous la conduite du professeur Martin Killias, président de la Commission de la recherche, le rapport de ladite Commission préconisant un Encouragement à la recherche à l'UNIL;
- entendu deux interpellations, une au sujet d'une plainte déposée contre un professeur, l'autre concernant le partage des crédits résultant du départ des sections de mathématiques, de physique et de chimie à l'EPFL dans le cadre du projet triangulaire, ainsi que sur les cours de service. Touchant la première interpellation, le Recteur souligne que le respect des règlements est une des tâches essentielles des autorités universitaires. Touchant la deuxième interpellation, le Rectorat, est-il répondu, n'admettrait pas que l'on puisse diviser par trois la somme résultant du transfert des trois sections.

Le président du Sénat

Denis Müller

## à sous-louer

500 m UNI/EPFL, appartement 3 pces meublé, calme, ensoleillé avec balcon, à sous-louer de sept. 2001 à mars 2002. Fr. 1300.-. Tél. 691 19 59.

## à vendre

Macintosh Performa 630 Disquettes, CD, Ecran 14, clavier, souris, documentation. Logiciels d'origine: Claris Works (traitement de texte, tableur, graphisme, base de donnée), jeux,.... 290.- tél. 691 99 21

Le Grand Littre, en 7 volumes, dictionnaire pour passionnés de la langue française, édition de luxe, 1996, jamais

utilisé, 500.- au lieu de 900.-. Tél. 800 53 10 ou bgrobety@hotmail.com

A Juriens sur Romainmôtier, ancienne maison villageoise rénovée, avec beaucoup de cachet, rez + 4 chambres (160 m<sup>2</sup>), 500m<sup>3</sup> de combles prêtes à être aménagées sous un toit neuf équipé de Velux. Petit jardin au nord et belle terrasse au sud. Fr. 470000.-, tél. 024/453 14 30.

Cause déménagement: lave-linge Indesit 6kg, excellent état, 300.-, 2 canapés cuir Pfister 300.-, arc et flèches, prix intéressant, tél. 079/ 210 91 10.

## recherche

capacité rédactionnelle, esprit de synthèse, d'initiative, autonomie, précision. Dès 1er mai, à Lausanne, 6-8 mois, 100% (possibilité de temps partiel), l'000.-/mois (offre n°67) Prendre rendez-vous avec Mme Vanvilay, resp. Unistages, SOC, BRA, tél. 692 21 30. Venir avec dossier de candidature complet (lettre motivation, CV, diplômes etc.)

## Unistages:

Documentation/ rédaction dans office cantonal d'orientation. Rédaction, gestion, élaboration de la documentation, recherche et introduction d'informations sur des bases de données intranet/internet, rédaction d'une brochure sur les professions et formations. Bonne maîtrise informatique,

## Prix Leenaards à trois équipes lausannoises et genevoises

Le Prix Leenaards 2001 couronne 3 projets de recherche impliquant des médecins et des chercheurs de l'UNIL et de l'Université de Genève.

Fondée en 1980 par l'industriel belge Antoine Leenaards et son épouse, la Fondation est active dans les domaines de l'action sociale et de la santé, de la culture et de la recherche scientifique.

Décerné pour la troisième fois depuis sa création, le Prix Leenaards d'encouragement à la recherche scientifique, 1,1 million, récompense des projets dans les domaines de la cardiologie, de la cancérologie et de la génétique.

**En cardiologie.** Pour remplacer le muscle cardiaque lésé lors d'une attaque, Thierry Pedrazzini, biochimiste à la Division d'hypertension, et Freddy Radtke, biologiste à l'Institut Ludwig à Epalinges, espèrent produire des cellules souches de muscle cardiaque qui seront ensuite injectées dans la partie lésée du cœur.

**En cancérologie.** Attila Major et Frank Lüdicke, des Hôpitaux universitaires de Genève, Richard Iggo, de l'ISREC, et Lucienne Juillerat-Jeanneret, de l'Institut de pathologie de l'UNIL, visent à détruire les cellules tumorales ovariennes en couplant l'action d'un virus et celle du laser.

**En génétique.** Martine Collart, biochimiste à l'Université de Genève, et Françoise Stutz, biologiste à l'Institut de microbiologie de l'UNIL, veulent développer la technique d'analyse de l'activité des gènes qu'elles appliquent actuellement sur les gènes de la levure. La méthode complexe qu'elles utilisent recourt aux tableaux d'ADN ou puces à ADN. (ab)

Publicité

Vélo enfant 8 ans, bas prix, tél. 079/ 210 91 10.

## vacances

A louer à l'année à Fontenelle (5 minutes de Verbier), 2 pièces avec terrasse, cheminée et carnotzet, 750.- + charges, tél. 027/ 771 59 32.

## divers

Enseignante expérimentée donne cours d'appui en français (grammaire, conversation), cours privés ou à plusieurs, tarifs intéressants. Tél. 079 338 11 33

Kamagaté Ladj Bakoué (01 BP 4911, Abidjan 01), 19 ans, étudiant en communication, cherche correspondante

18-20 ans.

## emploi

Centre de Recherche Nestlé à Vers-chez-les-Blanc, offre place de stage pour un DATA MANAGER afin de participer à la mise en route d'études cliniques en alimentation. Connaissances des bases de données ORACLE et du SQL, PL-SQL. (Eventuellement du logiciel CLINTRIAL, (Domain/Clinsoft)). Mission de 6 mois. Entrée en fonction dès que possible. Offre d'emploi, avec lettre de motivation et CV à envoyer à Centre de Recherche Nestlé, Ressources humaines, C. Charpiloz, CP 44,

Vers-chez-les-Blanc, 1000 Lausanne 26, corinne.charpiloz@rdls.nestle.com

Le Festival Science et Cité engage - 25 étudiant-e-s pour une enquête d'évaluation du festival, du 5 au 13 mai (recueil des données) puis en mai-juin (pour la transcription des données); - des étudiant-e-s (de préférence habiles de leurs mains) pour le montage des expositions créées à l'Espace Arlaud, du 25 avril au 5 mai, puis pour leur démontage, les 14 et 15 mai. Joindre J.L. Sudan et R. Gaillard, jls@freesurf.ch, rgaillard@smartfree.ch. Téléphone 021 728 07 55 (répondre) ou 079 682 07 93.

## Cycle de conférence sur les débouchés :

### « les métiers de l'environnement »

- Que faire comme jeune étudiant(e) pour travailler dans le secteur de l'écologie et de l'environnement ?
- Comment devenir un professionnel de l'environnement?
- Quels sont les activités et projets en écologie et environnement?
- Quelles sont les possibilités de travail pour les étudiants et jeunes diplômés?

Conférence animée par Sonia Morand licenciée en géographie/ Bureau d'étude en environnement Arcalpin, Elisabeth Maret licenciée es Lettres/ Section communication environnementale - Office fédéral de l'environnement, Christophe Le Nédic, licencié en biologie/ Champ-Pittet-Pro Natura Groupe Grande Carrière, Prof. Hans-Rudolf Pfeifer/ Faculté des sciences de l'UNIL / présentation du diplôme en sciences naturelles de l'environnement (UNIL-UNIGE)

Vendredi 27 avril de 12h à 14h, BFSH2, auditorium 275. Entrée libre.

Organisation: Mme Photisone Vanvilay, Orientation et conseil, BRA, tél. 692 21 30

## Championnat univ. lausannoises de football 7-7

Qualifications: jeudis 26 avril, 3, 10, 17 mai finale: jeudi 31 mai.

Inscriptions jusqu'au 23 avril au secrétariat des sports tél. 692 21 50, Sports@unil.ch

## EDUCA 27 avril-1er mai

Les unis romandes, l'EPFL et la CUSO présenteront à EDUCA, à Palexpo-Genève, leurs programmes de formation continue et les programmes de formation post-grade.

## Prix CSRS - Lombard Odier pour la recherche scientifique en partenariat

Ce prix a été créé à l'occasion du cinquantième du Centre Suisse de Recherches Scientifiques en Côte d'Ivoire (CSRS).

En 2001, pourront être nommés tous les chercheurs au CSRS ou ceux - en sciences naturelles et biomédicales aussi bien qu'en sciences humaines, sociales ou économiques - travaillant en association ou lien avec le CSRS, qui ont poursuivi des recherches en partenariat dans les domaines suivants: - milieu naturel et biodiversité - nutrition et sécurité alimentaire ou parasitoses et santé publique

CHF 10 000.- (dix mille francs suisses) pour une équipe d'au moins deux chercheurs Nord - Sud ou Sud - Sud.

Le dossier des nominations (en anglais ou en français) contiendra: 1. nom, adresse, numéro de téléphone et e-mail du proposant 2. description des mérites scientifiques et une brève présentation des travaux scientifiques des équipes / partenaires proposés (au maximum 1 page) 3. description de l'engagement personnel des candidats et raisons qui ont conduit le/la proposant/e à recommander le ou les candidat(s) pour le Prix (max. 1 page) 4. adresse, affiliations, CVs et listes des publications des candidats 5. description de la relation entre le ou les proposant(s) et les candidats 6. trois références.

Le délai de candidature: 15 juin 2001.

Adresse d'envoi: Le président, Prix CSRS - Lombard Odier, c/o Institut Tropical Suisse, 4002 Bâle.

Rens. Pr. Dr Thierry A. Freyvogel, Institut Tropical Suisse, CH-4002 Bâle, Tél. 061 284 82 20, Fax 271 79 51, Thierry-A.Freyvogel@unibas.ch

# Le théâtre sous toutes ses formes

Le 6e festival de théâtre universitaire ouvre ses portes le 27 avril prochain sur le thème *Rencontre et échange*. Il permet de revoir ou de découvrir des compagnies suisses, mais aussi française, roumaine, tunisienne, coréenne, belge, et anglaise.

«**P**as de révolution cette année, mais la poursuite de la voie entamée l'année dernière par David Junod et Alain Subilia. Nous souhaitons que les mots *rencontre* et *échange* ne soient pas uniquement des termes de marketing, que le théâtre soit le lieu où la culture de l'autre provoque joie et émotion, curiosité et dialogue» annoncent les nouveaux organisateurs du festival Marika Buffat et Thibault Genton.

## Dix groupes sur scène

Sur les dix groupes qui animeront l'édition 2001, deux d'entre eux sont lauréats ex-æquo du festival de l'année dernière: le *Théâtre Universitaire Liégeois* et la *Fundatia Tranzit* dirigée par le metteur en scène Radu Afrim.

On trouvera différentes tendances théâtrales, du traditionnel au théâtre de mouvement en passant par le cabaret, le théâtre antique, ou la lecture mise en espace. Une ligne directrice reste commune: l'accessibilité au niveau linguistique.

## Pour commencer, un stage

Tout festival qui se respecte comprend un ou des stages. Le Festival de Théâtre Universitaire ne fait pas exception à la règle, puisque le Roumain Radu Afrim dirige du 10 au 26 avril un stage ouvert à tous

les comédiens non professionnels de la région lausannoise à partir du thème de «la femme amoureuse dans des situations limites». Intitulé *Ocean Café*, cinq textes imaginés par des jeunes auteurs roumains, entremêlent théâtre physique, danse et art vidéo. Radu Afrim, vainqueur ex-æquo de l'année dernière avec *Bluescape*, avait été invité pour présenter un nouveau spectacle cette année, mais, «aucun de ses projets actuels ne convenait à notre festival».

## Pièces en langue française...

*Les Indifférents* (France) nous apportent des thèmes qui sont loin de l'indifférence: un montage à partir des *Fragments* de Kafka qui montre la perplexité des jeunes devant l'amour et «la jungle» des villes. Ils jouent aussi *Cantate pour huit détenues*, «un texte sans intrigue, sans rôle, sans personnages, sans dialogues, pour des personnes enfermées qui ne pourraient vivre leurs rêves, leurs désirs, la vie et la réalité que dans la parole».

Le *festival de Théâtre universitaire Liégeois* (Belgique) présente *En pleine mer*, l'histoire d'un radeau perdu après un naufrage, avec trois hommes à bord, sans provision. Une histoire de cannibalisme en arrière-fond.

Les troupes du site sont aussi présentes dans ce festival: Les *Polyssons* jouent *Antigone* de Jean Anouilh, et *La Sun and Moon Company*



La Grange accueille une nouvelle fois le festival de théâtre.

interprète *Sphynx*, cette dernière pièce étant le fruit d'une première approche du théâtre par des étudiants de Roelof Overmeer.

## Et en langues étrangères

Pour la première fois dans le Festival, voici une troupe coréenne, le *ART 3 Theater* coréen, avec leur pièce *The Girls*. Deux femmes endureties par la solitude, une étrange musique les révèle l'une à l'autre, mais la joie de la rencontre est de courte durée car les souvenirs s'effacent et la solitude rejaillit, encore plus lourde...

L'*Institute for Performing Arts* de Liverpool apporte *Songs for a new World*, une comédie musicale qui parle de l'instant qui fait que tout peut basculer. Le *Club de la Recherche Théâtrale* (Tunisie) présente *How to begin?* d'après «les chansons de la vie d'Abou El Kasem», une interrogation sur la vie et la mort. Et terminons avec le spectacle en espagnol du *El Nucleo* lausannois, qui joue *Ellos, ellas, y algunos mas*, une histoire sur le thème d'Adam et Eve dont les spectateurs recevront un résumé en français.

**Denyse Steigmeier**

## Le programme

**Vendredi 27 avril 20h30**

*Ocean café*, présentation d'un atelier dirigé par le Roumain Radu Afrim.

**Samedi 28 avril 19h00**

*Laboratoire*, Kafka, *Les Indifférents* (France).

**Samedi 28 avril 21h00**

*Cantates pour huit détenues*, *Les Indifférents* (France).

**Dimanche 29 avril 20h30**

*Sphynx*, la *Sun and Moon Company* (Suisse).

**Mardi 1er mai 19h00**

*Ellos, ellas... y alguno mas...*, par *El Nucleo* (Suisse).

**Mercredi 2 mai 20h30**

*Antigone*, de Jean Anouilh, par *Les Polyssons* (Suisse).

**Jeudi 3 mai 20h30**

*How to begin?*, par *Le club de la recherche théâtrale* (Tunisie).

**Vendredi 4 mai 19h00**

*The Girls*, par *ART-3 Theatre* (Corée).

**Vendredi 4 mai 21h00**

*Songs for a New World*, par *Liverpool Institute for Performing Arts* (Angleterre).

**Samedi 5 mai 20h30**

*En pleine mer*, par *Théâtre universitaire liégeois* (Belgique).

Location: Service culturel de la Migros, tél. 021/ 318.71.71

# FAE au féminin: un premier bilan

Après six mois d'activité, le bilan que tire la "FAE au féminin" est quelque peu mitigé. Le point avec Valérie Modoux et Pauline Grosset, respectivement présidente et secrétaire générale.

«Une petite victoire!» Telle était la réponse des deux co-présidentes, Valérie Modoux et Murielle Savary, et de la secrétaire générale de la Fédération des Associations d'Etudiants, Pauline Grosset, à la question: «Que représente pour vous le fait que trois femmes soient à la tête de la FAE?» (voir *Uniscope* numéro 402).

Parmi les projets que les trois jeunes femmes s'étaient notamment fixés figuraient -et figurent toujours- la demande de révision de la LUL et la participation au projet triangulaire Lausanne-Genève-EPFL. Après six mois d'activité, ces objectifs ne sont pourtant pas

toujours atteints. De plus, Murielle Savary s'est vue contrainte d'abandonner le poste de co-présidente par manque de disponibilité. Les études de droit (et les futur(e)s juristes en savent quelque chose) exigent en effet un grand investissement. Elle entend toutefois reprendre ses activités de co-présidente dès que possible.

## Quelques difficultés

Parmi les difficultés rencontrées par la FAE figurent notamment, selon les propres dires de Valérie Modoux et de Pauline Grosset, le peu d'empressement du Rectorat à répondre aux questions concernant le projet triangulaire. Sans compter les imprévus auxquels doit faire face le bureau de la FAE, qui prennent passablement de temps. D'autre part, aussi bien Pauline Grosset que Valérie Modoux déplorent le peu de contacts entre les différentes

associations sur le site de Dorigny. Elles regrettent d'ailleurs la mauvaise compréhension de leur travail de la part de certaines associations de facultés. Le bureau de la FAE n'a de bonnes relations qu'avec l'AEL, l'AESSP et l'AETSR (Association des étudiants en théologie et sciences religieuses), ce que ses membres trouvent quelque peu déplorable. Les aspirations féministes de la présidente et de la secrétaire générale de la FAE ne sont malheureusement pas non plus comblées. Lors des assemblées, par exemple, rares sont les représentantes de la gent féminine qui prennent la parole. Les deux jeunes femmes perçoivent même un retour en arrière en matière de promotion des valeurs féministes qu'elles défendent. Maintenant que deux femmes sont à la tête de la FAE, nombre de gens estiment qu'il n'est plus nécessaire d'en

faire plus en matière de promotion féminine.

## Des succès aussi

Parmi leurs petites victoires, l'on trouve le changement du titre de "Responsable des questions féminines" devenu "Déléguée à l'égalité" ou encore un mode de fonctionnement plus unifié et participatif notamment lors des séances du bureau. L'objectif principal reste toutefois l'élargissement du débat, la volonté de porter un regard global sans se restreindre au petit monde des étudiant(e)s. Mais ces volontés se heurtent bien souvent au conformisme des étudiantes et des étudiants surtout.

Le bureau de la FAE, composé pour l'heure de six personnes, souhaite intégrer de nouveaux membres. Si vous êtes intéressé(e)s, le bureau se trouve au BFSH1 (149). E-mail: FAE@FAE.unil.ch

Marco Di Biase

# Sport et communication

Le Comité International Olympique et l'Université de Lausanne organisent le 11e congrès mondial de l'Association internationale des sports et de l'information (IASI).

Avec le siège du CIO, le musée olympique et une douzaine de sièges de fédérations internationales, Lausanne est une des villes des plus importantes dans l'administration des sports. Capitale olympique depuis 1993, c'est en son sein qu'aura lieu du 25 au 27 avril le 11e congrès de l'IASI intitulé *Sports information in the 3rd millennium*.

## Sport et technologies de l'information

L'usage toujours plus massif de la technologie et la globalisation des sports demande l'échange et le développement d'idées con-

cernant la gestion et la diffusion de l'information.

Dans cette optique, les organisateurs du congrès ont -entre autres- pour objectif de faciliter les échanges scientifiques et techniques relatifs à l'information sportive, et notamment face à l'apport des nouvelles technologies.

## Cinq thèmes de travail

Le Congrès abordera cinq thèmes relatifs à l'information sportive: le management; les nouvelles technologies; le développement géographique; les aspects légaux et économiques; l'olympisme.

Les discussions autour de ces différents thèmes, reflètent de développements actuels, apporteront des éléments de réponses à diverses interrogations telles que, entre autres, la diffusion digitale d'événements sportifs,

la promotion des sports dans les pays en voie de développement, le coût de la diffusion de l'information, etc.

## L'UNIL et les sports

L'Université de Lausanne est très présente dans la gestion et dans la pratique des sports. Dotée d'un excellent centre sportif, elle est également impliquée dans l'Académie Internationale des Sciences et Techniques du Sport, dont le recteur J.-M. Rapp assure la présidence (lire l'*Uniscope* n°414). Ce dernier prononcera d'ailleurs quelques mots lors de la cérémonie d'ouverture qui aura lieu à Dorigny le mercredi 25.

Rendez-vous sur le site web ou dans les journaux pour connaître les conclusions de ce congrès! (mf)

renseignements:  
[www.museum-olympic.org/studies\\_center/iasi\\_e.html](http://www.museum-olympic.org/studies_center/iasi_e.html)  
ou [www.iasi.org](http://www.iasi.org)

N° 418 • 25 avril - 1er mai 2001

Retour à: Uniscope, BRA, 1015 Lausanne

Uniscope

Service de presse, BRA, 1015 Lausanne, tél. 021 692 20 70 fax 021 692 20 75, [uniscope@unil.ch](mailto:uniscope@unil.ch), rédaction et mise en page: Axel Broquet (ab), réd. resp.: Michaël Hiaux (mh), Marco Di Biase (mab), Mélanie: Florence Kläuffer. Publicité: Olivier Lador, tél. 024 454 43 35 fax 024 454 27 15. Filialité NCP SA, Imprimerie Moreillon, Romanel/Lausanne, tirage 5500 ex.

Uniscope

Offrande à forfait/1015 Lausanne