

Un maître griot enchante l'UNIL

Ethnolinguistique • Une thésarde fraîchement habilitée s'est penchée sur la tradition orale des griots d'Afrique de l'Ouest. Un des derniers représentants d'une longue lignée de *jasare* (maître griot) a honoré l'UNIL de sa présence et de ses chants.

L'Université de Lausanne possède déjà son grand professeur *dogo*, en la personne du vice-recteur et féru d'Afrique, Jörg Winnistörfer. Elle a maintenant gagné un ambassadeur *jasare* en la personne de Jeliba Baje. Ce maître griot, détenteur d'une mémoire orale en voie de disparition, a trouvé à Dorigny «*beaucoup de choses qui réjouissent*». Son voyage, tout d'abord, facilité par le *dogo* Winnistörfer, qui lui a fait prendre «*des chemins qui ne l'ont pas fait souffrir*», l'intérêt et l'écoute des étudiants, et enfin la rencontre de nombreux professeurs ont enrichi sa visite à Dorigny.

Situation d'urgence

La tradition orale des griots d'Afrique de l'Ouest est en voie d'extinction. Les pressions sont multiples: modernité, école à la mode occidentale, Islam et faux griots, mais surtout transformation du pouvoir. Un peu

l'équivalent de notre médiéval fou du roi, le *jasare* est non seulement le détenteur de l'histoire, des mythes fondateurs et de la généalogie des chefs, mais il est aussi un conseiller du pouvoir «*libre de corps et de parole*», ajoute Jörg Winnistörfer. La symbiose qui lie traditionnellement le *jasare* à la chefferie s'étiole aujourd'hui, comme se distancent les pouvoirs politique et traditionnel.

La situation personnelle de Jeliba Baje, la soixantaine, descendant d'une lignée de célèbres maîtres griots, n'est guère plus réjouissante. Avec la dévalorisation du griotisme, ses enfants se sont détournés du long apprentissage menant au rang de *jasare*.

Pour faire face à l'urgence de la mémoire, Sandra Bornand, une thésarde «*griote*», s'est approchée de

cette tradition orale avec les outils de l'éthnolinguistique. Un travail d'inventaire et d'analyse dûment loué pour son sérieux et, ajoute le *jasare* Jeliba Baje, une «*réussite commune pour lui et pour Sandra*».

De l'oralité au cédérom

Dans son enquête de terrain, Sandra Bornand a effectué un important travail de sauvegarde, en enregistrant notamment de nombreux récits, louanges et généalogies. Pour que son répertoire ne disparaisse pas, Jeliba Baje l'a transmis à la thésarde, qui se fait foi de

conserver paroles et musiques sur un support numérique. Même si la durée de vie d'un cédérom est limitée, le savoir du *jasare* devrait ainsi être conservé pour quelques temps.

A travers l'aventure humaine et académique de cette thèse, l'UNIL renoue ses liens avec le Niger, se faisant une fois de plus le témoin d'une autre tradition que la sienne.

•Stéphane Gachet



Après la soutenance de thèse de sa disciple, Sandra Bornand, Jeliba Baje, *jasare* nigérien, a captivé son audience, non sans humour, avec des chants et des récits parfois grivois. S.Gachet



«L'esprit n'est point borné au présent; il s'élançait dans l'avenir.» C.-F. Ramuz

Joyeux Noël et Bonne année!

Cours public

Les populations migrantes au cœur d'un cycle de conférences.

5

Mémento

Du 18 décembre 2002 au 14 janvier 2003.

6

Art et science

La preuve par l'image, une exposition à la Fondation Verdan.

8

Les nouveaux enseignants de l'UNIL (II)

Michael Rockinger

Finance
Ecole des HEC



Né à Munich en 1961, Michael Rockinger est diplômé en mathématiques de l'EPFL (1986). Il se tourne ensuite vers l'économie et cumule les diplômes: diplôme postgrade en économie politique à l'Ecole des HEC de l'UNIL (1988), puis Master's et doctorat à l'Université Harvard (respectivement 1990 et 1992). Assistant à l'EPFL, puis à l'UNIL, il a été assistant de recherche à l'Université Harvard. En 1992, il rejoint le Groupe HEC à Paris où il est nommé professeur de finance et d'économie. Il y crée et dirige la troisième année de spécialisation en économie. Il collectionne également les bourses et les prix: lauréat du Prix de la Chambre vaudoise du commerce et de l'industrie en 1988, il reçoit deux bourses d'études à Harvard, puis une bourse de recherche de la part de l'Union européenne. En 1997, il reçoit le Prix Inquire pour une publication sur les fonds d'investissement et l'an dernier le prix de référence publication de la revue Finance. Il est depuis 1997 consultant scientifique de la Banque de France et, en 2000, il a publié un livre de référence sur la macroéconomie aux éditions Ellipses.

M. Rockinger succède au professeur Rajna Gibson.

Quel est, parmi vos recherches, votre thème favori?

Ma recherche porte sur la modélisation des cours des actifs financiers dans l'optique de permettre l'obtention de modèles d'allocation de capital plus performants en particulier lorsque il y a des événements rares mais extrêmes ou des comportements déviant de la normalité. Le domaine d'application de ce type de modélisation est divers: couverture en cas de réalisations extrêmes, mesure de performance des hedge funds, choix de portefeuille.

Quelle a été votre meilleure expérience d'enseignant?

Le frisson que je ressens à chaque fois que j'entre dans une salle de cours où lors que l'explication d'un raisonnement relativement complexe m'a bien réussi.

Vous êtes un ancien d'HEC. Comment ressentez-vous le fait d'être revenu sur le campus?

C'est tout simplement magique. En fait je me sens rajeuni de 20 ans! Parfois je me revois assis à la place des

étudiants. Je me dis que peut-être un jour l'un de mes étudiants actuels sera également professeur à ma place. Il s'agit de la transmission du capital humain de génération en génération - c'est motivant et ça donne l'envie de prodiguer de très bons cours.

Andrea Superfi-Furga

Pédiatrie moléculaire
Faculté de médecine



Double national, suisse et italien, Andrea Superfi-Furga est né à Milan en 1959. Il a fait ses études de médecine à Milan et à Gênes. Diplômé en 1984, il suit un cours de génétique médicale à Bar Harbor, puis se spécialise en pédiatrie à l'Université de Gênes tout en suivant un cours postgradué en médecine et biologie expérimentale à l'Université de Zurich. Assistant et chef de clinique des professeurs A. Prader, A. Fanconi, R. Gitzelmann et F. Sennhauser au Département de pédiatrie, il est dès 1994 privat-docent à la Faculté de médecine de Zurich. Il devient ensuite responsable de la Division de pédiatrie moléculaire et du métabolisme. Il est nommé professeur de pédiatrie à l'Université de Zurich en 2001 où il s'occupe en particulier du diagnostic des enfants qui ont des troubles métaboliques ou du développement du squelette. Il y supervise également le Laboratoire de dépistage néonatal.

En recherche, le Dr Superfi-Furga est intéressé par les maladies congénitales du squelette et notamment les origines d'une petite taille, et par les anomalies du métabolisme. Dans ces domaines, il s'intéresse particulièrement aux bases moléculaires mais aussi aux conséquences psychosociales pour les enfants et leurs familles.

Ses travaux lui ont valu deux fois le Prix Nestlé pour la recherche en pédiatrie (1993 et 1994), le Prix Friedrich Linneweh (1995) le Prix Georg-Friedrich Götz (1995) et cette année le Prix Max Cloëtta.

M. Superfi-Furga succède au professeur Jean-Marie Matthieu à la tête de la nouvelle Division de pédiatrie moléculaire.

Dans l'éventail de vos recherches, quel est votre thème favori?

Essayer de comprendre la relation entre l'observation clinique chez l'enfant et les bases moléculaires et pathophysiologiques.

Jörg Stolz

Sociologie de la religion
Faculté de théologie



Né à Zurich en 1967, Jörg Stolz qui a la double nationalité suisse et allemande, a fait sa maîtrise en sociologie à l'Université de Zurich (1994) avec un travail sur l'évangélisme et la conversion en Suisse alémanique. Après cinq ans d'assistantat à l'Institut de sociologie à la même université, il a soutenu sa thèse de doctorat «Soziologie der Fremdenfeindlichkeit. Theoretische und empirische Analysen» en 2000. Il a effectué des séjours à Paris, Mannheim et Bielefeld dans le cadre de son travail d'habilitation sur la comparaison de la théorie des systèmes et celle du «choix rationnel». De plus, il a effectué plusieurs séjours à l'Université d'Ann Arbor, Michigan, pour y étudier les méthodes quantitatives.

Actuellement, il collabore à une recherche en cours sur le milieu évangélique en Suisse. Ses articles et publications, qui combinent la sociologie théorique et empirique, portent pour la plupart sur des problèmes de religiosité et d'immigration.

Quel est, parmi vos recherches, votre thème favori?

En ce qui concerne les objets de recherche en sociologie de la religion, je n'ai pas de thème «favori». Il y a de nombreuses questions qui m'intéressent. Par contre il y a un méta-problème qui inspire tous mes projets: comment lier la théorie et l'empirie d'une manière satisfaisante, question qui me paraît particulièrement intéressante et difficile en sociologie.

Quelle orientation donneriez-vous aux travaux de l'Observatoire des religions et quel est son rôle selon vous?

L'Observatoire des Religions en Suisse (ORS) aura trois buts. Premièrement, ce sera un lieu de rencontre des chercheurs en sciences des religions qui travaillent sur l'actualité religieuse en Suisse ou à l'étranger. Nous organiserons des manifestations régulières, créerons un réseau de chercheurs dans l'espoir d'enrichir ainsi la discussion autour du religieux.

De plus, l'Observatoire va mener ses propres recherches sur la situation religieuse en Suisse. Pour cela, nous allons certainement suivre la tradition des grandes enquêtes

représentatives déjà effectuées en menant de façon complémentaire des études de cas.

Le troisième but de l'ORS sera de créer un centre de documentation et d'information sur les religions en Suisse.

Gian-Paolo Dotto

Biochimie
Faculté de médecine



De nationalité italienne, Gian-Paolo Dotto est né en 1956. Il a fait ses études de médecine à Turin puis a obtenu son doctorat à la Rockefeller University de New York. Il continue sa formation au Département de biologie du Cancer Center and Whitehead Institute à Cambridge, USA. Il est ensuite nommé professeur assistant (1987) puis associé (1992) à l'Université Yale et, la même année, à l'Harvard Medical School, tout en assumant au Massachusetts General Hospital à Boston, la charge de biologiste associé. En 2000, il est nommé professeur à plein-temps à l'Harvard Medical School.

Ses recherches portent notamment sur la biologie des cellules souches et l'homéostasie de la peau. Ses travaux ont été récompensés par le Prix Hull pour la recherche sur le cancer (1987) et le Prix Swebilius (1988).

M. Dotto succède au professeur Jean-Pierre Mach.

De quelle partie de la biochimie vous occuperez-vous?

Mes recherches et mon enseignement porteront principalement sur les voies de signalisation et de développement impliquées dans le contrôle de la croissance des cellules souches, leur différenciation et leur capacité à former des tumeurs.

(à suivre)

Epilepsie et développement du cerveau

Pédiatrie • L'épilepsie des enfants est souvent liée au développement du cerveau et se guérit d'elle-même. Dans le cas contraire, faut-il opérer?

Le Dr Eliane Roulet Perez, neuropédiatre au CHUV, s'intéresse depuis plusieurs années à l'épilepsie et à ses conséquences sur le développement mental. Elle expliquera les enjeux du problème lors de sa leçon inaugurale, illustrée par «une histoire extraordinaire».

Conséquence d'une activité électrique anormale transitoire du cerveau, l'épilepsie a de multiples causes: accidents vasculaires, lésions cérébrales, prédispositions génétiques, conséquences de maladie neurologiques, par exemple.

L'enfant et le cerveau

Mais, loin de l'image qu'elle a longtemps véhiculée, assimilée à la folie ou à quelque «mal» étrange, l'épilepsie est la plupart du temps sans gravité. Elle peut être associée à des maladies dégénératives du cerveau chez les personnes âgées, mais concerne le plus souvent les enfants.

En effet, le développement du cerveau est extrêmement complexe. Durant ce processus, il arrive que des cellules réagissent



La plupart des jeunes cerveaux victimes de crise se réparent d'eux-même...

DR

anormalement et provoquent une activité électrique, qui perturbe le bon fonctionnement de l'organe.

Faut-il opérer?

Le Dr Eliane Roulet Perez précise que dans la majorité des cas, si elles sont vécues dramatiquement par l'enfant et sa famille, elles ne laissent pas de séquelles. Mais il arrive qu'elles soient dues à une lésion cérébrale et qu'elles entraînent une régression dans

le développement de l'enfant.

La question d'une opération peut alors se poser: il s'agit d'intervenir sur le cerveau en «déconnectant» les cellules responsables de l'activité électrique anormale.

Cette intervention permet la guérison et la reprise du développement de l'enfant. Mais l'opération n'étant jamais un acte bénin, faut-il systématiquement recourir à la chirurgie?

Les données manquent encore sur le devenir à long terme de l'enfant opéré. C'est l'objet des recherches actuelles d'Eliane Roulet Perez dans le cadre d'un programme du Fond National.

•Luc-Olivier Erard

Epilepsie de l'enfant: une histoire extraordinaire, Dr Eliane Roulet Perez, Unité de Neuropédiatrie,

Lausanne a «son» guide Gallimard

Tourisme • Le Chef-lieu vaudois et sa région entre dans la collection des *Encyclopédies du voyage*. Plusieurs professeurs de l'UNIL ont participé à sa rédaction.

Lausanne rejoint Venise, Londres et Amsterdam dans la collection *Encyclopédies du voyage* des éditions Gallimard. Depuis près de deux ans, un groupe de 47 auteurs ont préparé la réalisation de l'ouvrage *Lausanne et le Léman* qui sort ces jours en librairie. Plusieurs enseignants et chercheurs de l'UNIL ont participé à la conception de ce guide, notamment le prof. Jean-Bernard Racine, directeur de l'institut de géographie. •com



publicité

Au service des lecteurs depuis 1983

Bibliothèque • Anne-Lise Simon veille au confort des lecteurs depuis l'ouverture de la bibliothèque du Bâtiment central. Portrait en forme d'hommage pour une fonction méconnue.

« Je ne sais pas » ne fait pas partie de ses expressions favorites. Depuis le temps qu'elle est « dans le renseignement », Anne-Lise Simon déteste laisser un interlocuteur sans réponse.

Auxiliaire à la Bibliothèque cantonale et universitaire, cela fait presque vingt ans qu'elle occupe une des fonctions peu connues de ce grand bateau-livre qu'est la BCU.

Le facteur humain

Et autant dire que, sans elle et ses collègues, beaucoup se perdraient à tout jamais dans les méandres de la Banane. Alors elle renseigne, inlassablement. Internet, Virtua et tout l'arsenal informatique du monde n'y feront rien: les professeurs Tournesol et autres écrivains passeront toujours au bureau du prêt sans voir les affiches format mondial qui indiquent un changement d'horaire ou un nouveau dispositif technique.

L'autre mission d'Anne-Lise Simon, c'est la surveillance. Et là, calme et détermination ont raison des plus démunis en savoir-vivre. C'est grâce à elle si tous les livres ne sont pas encore chiffonnés,



Anne-Lise Simon (à gauche), ici avec deux de ses collègues, en 2001.

D. Kajtazi

maculés de Coca Cola, de mayonnaise et de tout ce qui devrait ne jamais se trouver dans une bibliothèque.

Du patrimoine

Mais si elle veille jours après jours sur ces millions d'ouvrages c'est bien sa disponibilité pour les usagers qui la caractérise. Déjà dans les années soixante, alors qu'elle travaillait au « onze », elle n'hésitait pas à donner n'importe

quel renseignement à sa portée, y compris la recette du canard à l'orange. Aujourd'hui, le service de Swisscom ne donne guère plus que des numéros...

Heureuse mère, et grand-mère d'un petit garçon, elle occupe ses heures de liberté au bénévolat et au chant. Concrétisant sa passion pour le patrimoine local c'est en costume vaudois qu'elle solfie avec la chorale d'Echallens « le Barboutzet ».

C'est dire si elle ne comprend pas toujours le manque de « civisme » dont certains font preuve à l'égard des livres qu'elle parcourt en gourmande de géographie et de psychologie. Mais vous ne la verrez probablement jamais fâchée. C'est cette gentillesse qui en a fait un peu la « maman » des lecteurs qui viennent de temps à autre lui dire bonjour ou la rassurer quant à leurs examens longtemps révisés à la Banane.

• Luc-Olivier Erard

Vivre ensemble, égaux et différents

Cours public • Quelle place réservons-nous à ceux qui viennent d'ailleurs? De l'hospitalité à la psychologie, le cours public 2003 explore les clés d'intégration des populations migrantes, au cœur de tensions sociales, sources majeures de conflits.

La nouvelle mouture du cours public de l'UNIL a été concoctée par Jean-Bernard Racine – professeur de géographie humaine à l'UNIL et coordinateur de la manifestation – sur le thème des populations migrantes, «entre exil et intégration».

«Dans toutes les sociétés il y a des gagnants et des perdants. Bien des perdants viennent chez nous», postule le géographe, qui se demande où se trouve le lieu de création d'une culture de passage, d'un cosmopolitisme de la culture à une culture du cosmopolitisme?».

La situation de la Suisse est à la base du thème retenu. En effet, la proportion d'étrangers résidents est très élevée dans notre pays. Comme le précise Jean-Bernard Racine, «dans le monde du travail, près du quart de la population active est d'origine étrangère et certaines communes, voisines de Lausanne notamment, sont majoritairement habitées par des étrangers».

Rapport à l'Autre

Les étrangers, la politique d'immigration et les relations internationales sont au cœur des grandes questions de notre temps. Toujours selon Jean-Bernard Racine, les clés de l'intégration s'articulent autour de deux axes: «la possibilité pour quelqu'un de vivre et participer à la société d'accueil sans discrimination, économique, sociale ou culturelle» et «la possibilité de rester différent, de conserver sa culture dans une même appartenance, sans être assimilé comme une copie conforme».

De l'hospitalité à l'intimité

Le coordonnateur du cours public a imaginé le programme comme une progression à travers

les modalités de l'intégration, en se rapprochant toujours plus de l'intimité de la personne.

En résonnance au leitmotiv de l'écrivain Alain Touraine: «Comment vivre ensemble, égaux et différents?», le professeur de géographie Claude Raffestin abordera la question de l'hospitalité et du rôle des villes comme lieux de coexistence de cultures différentes.

Le politicien Yves Christen s'attachera sur la question fondamentale des minorités, dans sa dimension institutionnelle. La participation étant considérée comme la première dimension de l'intégration.



Entre exil

Les populations migrantes

Mercredi 15 janvier, 18H15, BFSH1, salle 263
L'hospitalité à la croisée des mythes et des réalités
 Claude Raffestin, professeur, Dpt. de géographie, UniGE / Ilario Rossi, professeur, Faculté SSP, UNIL.
America, America, Elia Kazan, 1963

Mercredi 22 janvier, 18H15, BFSH1, salle 263
Droits civiques, naturalisation et laïcité, clés de l'intégration
 Yves Christen, Président du Conseil national, UVEV / Antonio Da Cunha, professeur, Faculté des lettres, UNIL.
The Joy luck club, Wayne Wang, 1993

Mercredi 29 janvier, 18H15, BFSH1, salle 263
Jeux et enjeux d'appartenance
 Christiane Perregaux, professeur, Section des Sciences de l'éducation, UniGE / Anne-Claude Berthoud, professeur, Faculté des lettres, UNIL.
Moi un noir, Jean Rouch, 1958

Mercredi 5 février, 18H15, BFSH1, salle 263
Entre deux chaises
 Sylviane Roche-Calame, écrivaine, Lausanne / Daniele Maggetti, professeur, Faculté des lettres, UNIL.
Rocco et ses frères, Luchino Visconti, 1960

Mercredi 12 février, 18H15, BFSH1, salle 263
La construction d'appartenances plurielles
 Jean-Claude Métraux, ancien président de l'association Appartenances / Patrice Guex, professeur, Faculté de Médecine, UNIL.
 Conférence suivie d'un débat
Du droit à l'intégration: quelle Suisse pour demain?
 Modérateur: un journaliste de l'Hebdo.
 Participants: Jean-Claude Métraux, Patrice

Guex, Yves Christen, Antonio Da Cunha, Marie-Claire Caloz-Tschopp (philosophe), Me Christophe Tafelmacher, Mayrig, Henri Verneuil, 1991
 À 21H00, projection à la Cinémathèque suisse d'un film en rapport avec le thème abordé.
 L'entrée est gratuite à l'Université, les séances de projection à la Cinémathèque suisse sont payantes (CHF. 7.-).

Cours public 2003 de l'Université de Lausanne

et intégration parmi nous

Coordonnateur:
 Jean-Bernard Racine,
 professeur, Faculté des lettres



Ivete Viriato armilli, Le Broy

Le cours public 2003 de l'UNIL tracera un panorama des clés de l'intégration des populations migrantes.

Le programme est conçu comme une progression: du rôle général de l'hospitalité, en passant par la dimension institutionnelle de l'intégration, jusqu'au plus intime de la personne avec une focalisation sur le vécu. Un débat clora le cycle de conférences, en auscultant les modalités d'une possible société cosmopolite.

Affiche du cours public photo S.Prada



S.Prada

Monteiro Viriato est un authentique armailli gruyérien. Originaire de Guinée-Bissau, il s'est installé dans les Alpes fribourgeoises avec sa famille, où il est employé depuis plusieurs années chez Andéol Barras, un fermier au nom poétique et à la sympathie contagieuse. Cet armailli atypique n'arbore pas le bredzon et le capet par simple goût du folklore. Il garde tout l'éché un important troupeau à l'alpage et partage la fierté des paysans de montagne, qui accomplissent durement leur besogne. •sg

La professeure de sciences de l'éducation Christiane Perregaux analysera les médiateurs de l'intégration, en se focalisant sur le vécu «d'étrangers de deuxième génération».

L'écrivaine Sylviane Roche-Calame décrira l'inconfort de la position de l'étranger, «le cul entre deux chaises», entre assimilation et exclusion.

Enfin, Jean-Claude Métraux touchera au plus intime de la personne en faisant intervenir la dimension psychologique dans les phénomènes d'intégration.

• Stéphane Gachet

Rens.: www.unil.ch

MERCREDI 18 DÉCEMBRE

MÉDECINE · 12H15

La question des spécialités médicales, cours d'histoire de la médecine, prof. Vincent Barras, Institut universitaire romand d'histoire de la médecine et de la santé publique. CHUV, auditoire Charlotte Olivier. Rens.: tél. 021 314 70 50 fax 021 314 70 55

SCIENCES/ INSTITUT D'ÉCOLOGIE · 12H15

The evolution of cooperative interactions, séminaire, prof. Régis Ferrière, Ecole normale supérieure, Institut d'écologie, Uni Paris VI, France. Bâtiment de biologie, amphithéâtre. Rens.: tél. 021 692 41 84 fax 021 692 41 65

JEUDI 19 DÉCEMBRE

HEC/MASTER OF SCIENCE IN INTERNATIONAL MANAGEMENT (MIM) · 9H00

ERP: Enterprise Ressource Planning, a saviour or slayer of enterprise competitiveness, mémoire, Wendy Penalzoza, HEC, UNIL BFSH1, 500. Rens.: tél. 021 692 33 10 Admin.Mim@hec.unil.ch

THÉOLOGIE/INSTITUT ROMAND DES SCIENCES BIBLIQUES · 10H15

Au risque du pur et de l'impur, colloque, Dr Françoise Smyth, Paris, France. BFSH2, 5033. Rens.: tél. 021 692 27 33 fax 021 692 27 35 Jean-Daniel.Kaestli@irsb.unil.ch

MÉDECINE · 11H00

Ecézmas professionnels 2, conférence, Dr Daniel Perrenoud, médecin associé, Service de dermatologie, CHUV. Hôpital Beaumont, auditoire. Rens.: tél. 021 314 03 50 fax 021 314 03 82 Nathalie.Othenin-Girard@chuv.hospvd.ch

MÉDECINE/INSTITUT DE PHARMACOLOGIE ET DE TOXICOLOGIE · 12H15

Drosophila nedd4 controls the cell surface stability of commissureless and roundabout during midline axon guidance, séminaire, Dr Pauline Henry, Hospital for Sick Children, Toronto, Canada. Bugnon 27, Institut de pharmacologie et de toxicologie, salle de conférences, 1^{er} étage, entrée C3. Rens.: tél. 021 692 54 07 Olivier.Staub@ipharm.unil.ch

MÉDECINE/DIVISION D'IMMUNOLOGIE ET ALLERGIE · 12H15

Reactive macrophage activation syndrome, colloque, prof. K. Neffel, Zieglerspital, Berne. CHUV, auditoire Auguste Tissot Rens.: tél. 021 314 07 90

CENTRE LÉMANIQUE D'ENSEIGNEMENT ET DE RECHERCHE INTERDISCIPLINAIRE · 17H00

Du local au global: universalisme, comparaison, hiérarchie, séminaire, dans le cadre du postgrade interdisciplinaire «L'analyse comparée des discours», prof. Mondher Kilani. BFSH2, 3032.

HEC/DEEP · 17H15

Regional specialization and transport costs, conférence, prof. Jacques Thisse, Uni Louvain, CORE, Belgique. BFSH1, 307. Rens.: tél. 021 692 33 64 fax 021 692 33 65 Deepdoc@hec.unil.ch

VENDREDI 20 DÉCEMBRE

MÉDECINE/INSTITUT DE PHARMACOLOGIE ET DE TOXICOLOGIE · 12H15

Of mice and men: insights into intermediate filament function, séminaire, prof. Thomas Magin, Institute of physiological chemistry, Uni Bonn, Allemagne. Bugnon 27, Institut de pharmacologie et de toxicologie, salle de conférences, 1^{er} étage, entrée C3. Rens.: tél. 021 692 53 57 fax 021 692 53 55 Edith.HummlerBeermann@ipharm.unil.ch

HEC/MASTER OF SCIENCE IN INTERNATIONAL MANAGEMENT (MIM) · 14H00

Competitive analysis and market entry plan - case study Thai Kitchen in Germany, mémoire, Tom Govaerts, HEC, UNIL BFSH1, 500. Rens.: tél. 021 692 33 10 Admin.Mim@hec.unil.ch

MÉDECINE/INSTITUT UNIVERSITAIRE DE RADIOLOGIE APPLIQUÉE · 15H30

Le rétinoblastome, nouvelle approche diagnostique et thérapeutique, conférence, Dr F. Munier et A. Balmer, Hôpital ophtalmique Jules-Gonin. Le rétinoblastome est un cancer de la rétine immature affectant de très jeunes enfants voire même des enfants à naître. La maladie se caractérise par de nombreuses particularités: - fatale dans son évolution naturelle par dissémination extraoculaire essentiellement cérébrale à travers le nerf optique, guérissable dans près de 95% des cas si le traitement intervient avant l'extériorisation. - héréditaire dans près de 50% des cas (mutations germinales sporadiques ou transmises) habituellement multifocale et bilatérale mais unilatérale et unifocale possible. Non héréditaire dans environ 50% des cas, (mutations somatiques, sporadiques), toujours unilatérale et unifocale. 15% des cas unilatéraux héréditaires. - cas héréditaires exposés à un risque de nouvelles tumeurs primaires non-oculaires estimé à 1% par an pendant toute la vie (50% après 50 ans).

- signes d'appel évidents (leucocorie, strabisme) mais diagnostic souvent tardif (tout autre signe atypique possible).

- masses tumorales uniques ou multiples, sans (endophytique) ou avec (exophytique) décollement de la rétine, avec calcifications et essaimage vitré fréquent.

- traitement complexe sur mesure et ajusté à l'évolution mettant habituellement en œuvre la chimiothérapie réductrice de première intention, complété par des thérapies focales (thermochimiothérapie, radiothérapie, photo- ou cryocoagulation, brachythérapie). Enucléation primaire ou secondaire dans les cas dépassés. Irradiation externe secondaire (risque de tumeurs radio-induites surtout avant l'âge de 1 an) dans les cas non contrôlés par les modalités de traitement primaire.

Le rétinoblastome est heureusement une maladie rare (1:20'000 naissances), mais les affections qui peuvent l'imiter sont nombreuses. La prise en charge est l'affaire d'une équipe pluridisciplinaire entraînée, mais le diagnostic précoce qui conditionne le pronostic est de la responsabilité du praticien.

Lausanne, IRA, Grand Pré 1 en face de Malley-Lumière Rens.: tél. 021 623 34 34 Nicole.Tille@inst.hospvd.ch

SSP · 16H00

La Croyance chez S. Freud: quête de l'origine et identité, soutenance de thèse, Emmanuel Schwab, Institut de psychologie. BFSH2, 2024.

LUNDI 6 JANVIER

HEC/EPFL · 9H15

Master in Management of Technology - MoT. Postgraduate program in management of technology jointly organized by HEC (UNIL) and EPFL. BFSH1 + EPFL. Rens.: tél. 021 693 53 45 Olivier.Courvoisier@epfl.ch Finance: CHF 15'000.-- http://www.epfl.ch/mot

SVSN/SCIENCES DE LA TERRE · 17H15

How volcanoes work and why, conférence, prof. H. U. Schmincke, Geomar, Kiel, Allemagne. BFSH2, 2106. Rens.: Jean-Luc.Epard@igp.unil.ch

HEC/MASTER OF SCIENCE IN INTERNATIONAL MANAGEMENT (MIM) · 17H30

Random walk theory and asset pricing anomalies: a case study on DFA funds, mémoire, Xin Tan, HEC, UNIL. BFSH1, 237. Rens.: tél. 021 692 33 10 Admin.Mim@hec.unil.ch

MARDI 7 JANVIER

MÉDECINE · 11H00

Charles Babbage, fondateur de la société de statistique de Londres (1834), conférence, Christiane Ruffieux

mathématicienne, IUMSP. Bugnon 17, Institut universitaire de médecine sociale et préventive, salle de colloques Rens.: tél. 021 314 73 21 Catherine.Turrian@hospvd.ch

HEC/MASTER OF SCIENCE IN INTERNATIONAL MANAGEMENT (MIM) · 15H30

Les produits ayant une durée prédéfinie et limitée dans le temps. Comment sont-ils perçus par le consommateur et quelles stratégies marketing adopter? Mémoire, Cédric Philipozz, HEC, UNIL. BFSH1, 500. Rens.: tél. 021 692 33 10 Admin.Mim@hec.unil.ch

MERCREDI 8 JANVIER

SCIENCES/INSTITUT D'ÉCOLOGIE · 12H15

Biologie évolutive des relations hôtes parasites, séminaire, Dr Serge Morand, biologie animale, CNRS, Uni Perpignan, France. Bâtiment de biologie, amphithéâtre. Rens.: tél. 021 692 24 67

MÉDECINE · 12H15

Hippocrate au XX^{ème} siècle, cours d'histoire de la médecine, prof. Vincent Barras, Institut universitaire romand d'histoire de la médecine et de la santé publique. CHUV, auditoire Charlotte Olivier. Rens.: tél. 021 314 70 50 fax 021 314 70 55

MÉDECINE · 17H30

Traditions médicales indiennes, séminaire de médecine et de biologie antique, François Zimmermann, EHES, Paris. Falaises 1, Institut universitaire romand d'histoire de la médecine et de la santé publique, bibliothèque. Rens.: tél. 021 314 70 50 fax 021 314 70 55

JEUDI 9 JANVIER

MÉDECINE/PNEUMOLOGIE · 14H15

Le paternalisme en psychiatrie, prof. Alex Mauron, Genève. Clinique psychiatrique universitaire de Cery, auditoire, bâtiment des admissions, 1^{er} étage. Rens.: tél. 021 643 63 02

MÉDECINE · 15H15

Epilepsie de l'enfant: une histoire extraordinaire, leçon inaugurale, Dr Eliane Roulet Perez, privat-docent, Unité de neuropédiatrie, CHUV. CHUV, auditoire Charlotte Olivier. Rens.: tél. 021 692 50 00 Marie-Louise.Desarzens@dmed.unil.ch

CENTRE LÉMANIQUE D'ENSEIGNEMENT ET DE RECHERCHE INTERDISCIPLINAIRE · 17H00

Le rôle de la comparaison dans l'analyse du discours philosophique, séminaire dans le cadre du postgrade interdisciplinaire «L'analyse comparée des discours», Frédéric

rectorat

commission des publications

La Commission des publications est une commission consultative permanente du Rectorat. Elle a pour tâche générale de favoriser la parution de publications scientifiques éditées sous les auspices ou avec l'appui de l'Université de Lausanne. Date de la prochaine séance: jeudi 30 janvier 2003. Délai de réception des demandes de subsides: mercredi 15 janvier 2003. Les dossiers, avec formule de demande ad hoc dûment remplie, sont à envoyer à la Commission des publications, Rectorat, BRA, 1015 Lausanne, tél. 021 692 20 50.

petites annonces

emploi

A position for a Ph.D. student is available in the Group of Pharmaceutical Analytical Chemistry at the University of Lausanne in the field of pharmacognosy / phytopharmacology. The topic is in relation with the investigation of the pharmacological properties of phytoestrogens. The candidate should have a diploma or similar degree in pharmacy, chemistry, biology or biochemistry. Knowledge in chromatographic techniques and/or biochemical methods

is welcome. Starting date: as soon as possible Salary: starting on the basis of the Swiss National Science Foundation Guidelines. Please send your CV with names and address of references to Dr. Christian Terreaux, Groupe d'Analyse Pharmaceutique, BEP, 1015 Lausanne. Tél. 021 692 45 68, christian.terreaux@ipp.unil.ch

divers

Le festival multiactionnel Batart - qui aura lieu à Fribourg du 22 mai au 8 juin - recherche artistes et bénévoles pour compléter la fête. Renseignements sur www.batart.ch

bourses

Bourse Félix Bonjour (rappel)

La Société académique vaudoise allouera au printemps 2003 une bourse d'un montant de Fr. 15'000.- destinée à permettre à son bénéficiaire de compléter ses connaissances scientifiques en Suisse ou à l'étranger. Les candidatures doivent être adressées avant le 31 janvier à la Société académique vaudoise (SAV), Case postale 3927, 1002 Lausanne. Formulaire sur www.s-a-v.org



Un stage en Europe?

Centre national de contact pour le programme européen Leonardo Da Vinci, Swiss Occidental Leonardo (SOL) offre aux étudiants en cours d'études ou fraîchement diplômés de faire des stages dans plus de 30 pays européens. Les stages proposés ont une durée comprise entre 2 et 12 mois et peuvent s'effectuer dans des entreprises ou organismes publics. Les stages Leonardo sont ouverts à toute personne au bénéfice d'une formation professionnelle supérieure, HES ou universitaire.

Pour effectuer un stage dans l'un de ces pays européens, les candidat-e-s doivent disposer soit de la nationalité suisse ou d'un permis C, soit d'une formation effectuée en Suisse.

Un stage Leonardo peut débuter durant la formation - pour les étudiant-e-s de niveau HES ou universitaire - ou moins de 12 mois après l'obtention d'un diplôme.

La recherche de stages se fait par Internet, en consultant la Base de donnée de Recherche de Partenaires (BRP).

La participation aux stages Leonardo est gratuite. En complément à une éventuelle rémunération versée par l'entreprise, et sous certaines conditions, les stagiaires peuvent bénéficier d'une bourse de stage ainsi que d'un soutien pour les frais de transport et des cours de langues organisés par les candidat-e-s dans le pays d'accueil.

Les candidat-e-s qui trouvent un stage par leurs propres moyens peuvent également contacter SOL afin de solliciter une bourse de stage.

Le dossier de candidature Leonardo contient le formulaire de candidature (à télécharger du site Internet www.s-o-l.ch), une lettre de motivation, un curriculum vitae, une copie du diplôme ou une attestation de scolarité.

Ces documents doivent être rédigés en français ET dans la langue du pays d'accueil désiré. Si le pays de prédilection n'a pas encore été choisi, les documents sont rédigés en français ET en anglais.

Informations complémentaires: SOL - Swiss Occidental Leonardo, c/o Sodeval SA, Maison du Valais / Pré-Fleuri 6, CP, 1951 Sion, tél. 027 327 35 20, Fax 027 327 35 51, sol@sodeval.vsnnet.ch, www.s-o-l.ch/

Aumôneries des Hautes écoles

Chantée de Noël

Lundi 16 décembre, 17h15, petite salle de la Grange de Dorigny.

Une heure musicale autour de Noëls populaires. Avec l'appui d'un petit ensemble instrumental et la participation active du public.

Vin chaud à 18h15
Soirée crêpes dès 19h00



Cossutta, CNRS, France. BFSH2, 3032.

VENDREDI 10 JANVIER

UNIL/EPFL/UNIBE · 9H00

L'Université du futur: transnationale et transparente? conférence, organisée dans le cadre du cours postgrade «Politiques de l'enseignement supérieur et de la recherche». **9h00** Bienvenue et présentation de la journée. **Introduction à la problématique**, prof. Jean-Philippe Leresche, IEPI, UNIL et OSPS, EPFL et Dr Juan-Francisco Perellon, OSPS, EPFL. **9h15 The internationalisation of higher education**, Richard Yelland, directeur du programme IMHE. **11h00 The University of the future: which trends?** prof. Ronald Barnett, Institut of education, Uni Londres, Angleterre. **14h00 Table ronde. La Suisse dans le contexte international. Les Universités suisses à l'horizon 2010**, Dr Charles Kleiber, secrétaire d'Etat. **14h30 Table ronde** modérée par le prof. Jean-Philippe Leresche et le Dr Juan-Francisco

Perellon. Participants: Dr Rolf Heusser, directeur de l'Organe d'assurance-qualité et d'accréditation; prof. Marcel Juffer, vice-président formation, EPFL; Sami Kanaan, consultant, Genève, ancien responsable du programme à la CRE; Charles Kleiber, secrétaire d'Etat; Anne-Catherine Lyon, conseillère d'Etat du Canton de Vaud, Département de la formation et de la jeunesse; prof. Jean-Marc Rapp, recteur UNIL, président de la Conférence universitaire suisse. BFSH2, 2120. Rens.: tél. 021 693 88 46

LUNDI 13 JANVIER

LETTRES/SECTION D'HISTOIRE ET PROJET «LE CORPS ET SES REPRÉSENTATIONS», CENTRE LÉMANIQUE NATURE, SCIENCES ET SOCIÉTÉ · 13H15

La magie astrale en Occident du XII^e au XV^e siècle, conférence, Nicolas Weill-Parot, Uni Paris VIII, France. BFSH2, 2055. Rens.: tél. 021 692 29 34 Agostino.Paravicini@hist.unil.ch

CONNAISSANCE 3 · 14H30

Libellés, pamphlets et adresses: la bataille écrite entre contre-révolutionnaires et patriotes du canton du Léman pendant la République helvétique, conférence, Jasmine Menamkat, licenciée ès lettres. Casino de Montbenon, salle Paderewski. Rens.: tél. 021 311 46 87 Finance: CHF 8.-; abonnement: CHF 90.-; gratuit pour les étudiants.

LETTRES/SECTION D'HISTOIRE ET PROJET «LE CORPS ET SES REPRÉSENTATIONS», CENTRE LÉMANIQUE NATURE SCIENCES ET SOCIÉTÉ · 17H15

«Images astrologiques» et rationalité scolastique: une mise à l'épreuve réciproque (XIII^e-XIV^e siècle), conférence, Nicolas Weill-Parot, Uni Paris VIII, France. BFSH2, 5081. Rens.: tél. 021 692 29 34 Agostino.Paravicini@hist.unil.ch

SVSN/SCIENCES DE LA TERRE · 17H15

Cartographie géologique en Suisse tradition et perspectives, conférence, Dr Laurent Jemelin, Office fédéral des eaux et de la géologie, Berne. BFSH2, 2106. Rens. Jean-Luc.Epard@igp.unil.ch

uniscopes N° 468

Parution vendredi 10 janvier 2003

Mémento du 15 au 21 janvier 2003

Délai pour annoncer vos manifestations vendredi 3 janvier 2003 www.unil.ch/spul/memento.html

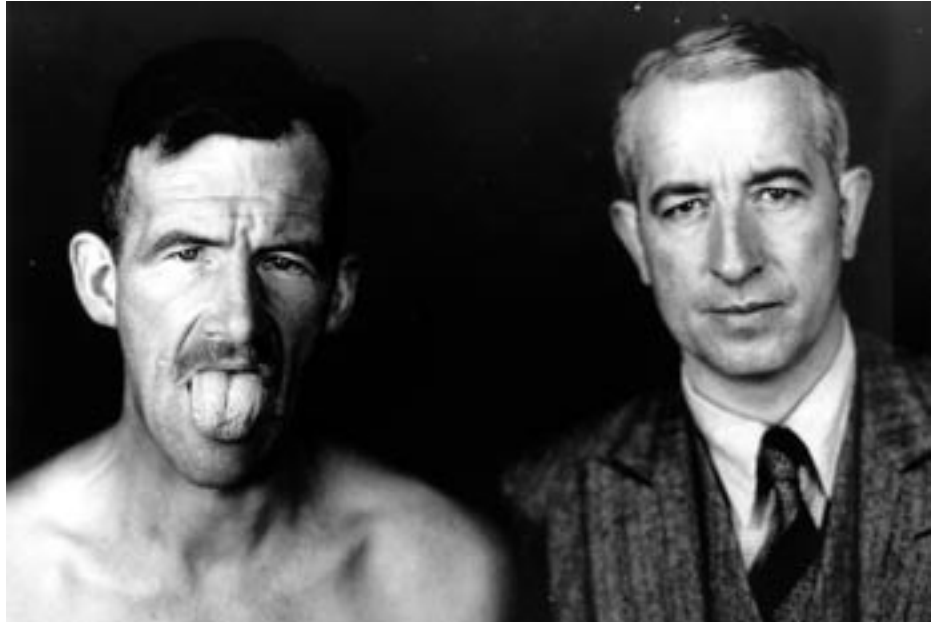
Exposition de Noël au CHUV

L'exposition annuelle des collaborateurs des Hospices vaudois se tient actuellement dans le hall principal du CHUV. Comme le veut la tradition, une année sur deux est consacrée à la photographie. Pour l'édition 2003, les collaborateurs ont choisi le thème de l'habitat, pelliculographié sous toutes ses formes.

Une quarantaine de collaborateurs, représentant une trentaine de services, participent à l'événement et présentent une centaine d'images chamarrées dans le hall d'accueil de l'hôpital. Le temps d'une exposition, médecin, personnel d'administration ou d'entretien déposent leur blouse de travail et partagent leur passion pour la photographie, dans un véritable esprit de fête et de convivialité. •sg

À l'épreuve des images

Exposition • La photographie participe, plus que tout autre médium, à la construction de la réalité. La Fondation Verdan propose une typologie des interactions entre cet art particulier et la science.



La photographie scientifique en quête de vérité et la recherche artificielle de la typicité. Ci-dessus: un idiot et un docteur, avec leurs attributs respectifs.

Dr Hauhart – un idiot [sic], 1934, Bibliothèque de l'Ecole Polytechnique Fédérale de Zurich. DR

L'actuelle exposition de la Fondation Verdan explore l'intime relation des images et de la science. 150 ans d'histoire lient ces deux domaines de connaissance, dévoilée à travers un inventaire foisonnant de tout ce qui construit la réalité.

En plus de la nature exceptionnelle des documents présentés – provenant de fonds d'archives aussi riches que rarement exploités – l'exposition propose une typologie des pratiques liées à la recherche de vérité, allant des inventaires aux images de constats, de police ou de recherche scientifique.

Sur le plan artistique, la photographie a longtemps été handicapée par sa nature technique. Elle n'est pas pour autant une mécanique objective, comme le prouve l'exposition. Toutes les images sont construites, artificiellement, selon des modèles de représentation et des références esthétiques, qui tendent toutes vers la recherche de la figure la plus typique. Cellules, montagnes, indigènes, criminels ou indigents, aucun motif n'échappe à ce procédé.

Images orphelines

Si l'art pratique depuis longtemps la décontextualisation, les images utilisées en science survivent-elles

hors du contexte de la preuve? C'est le défi de cette exposition et tout son intérêt également.

A travers une typologie, plus ou moins arbitraire – séquences, marquages, mesures, etc. – l'exposition recompose le contexte de la preuve. Elle démontre l'extraordinaire potentiel démonstratif de la photographie, sa persistance dans tous les développements de la science, servant toutes les manières de convaincre. La photographie se substitue parfois à l'objet étudié, mais elle est aussi un formidable outil de comparaison, de partage du regard entre scientifiques, d'enseignement et de révélation.

•Stéphane Gachet

P.P. 1015 LAUSANNE

uniscop

UNIVERSITÉ
DE LAUSANNE

SERVICE DE PRESSE - BRA, 1015 LAUSANNE, Tél. 021-692 20 70, Fax 021-692 20 75, uniscope@unil.ch, http://www.unil.ch/spu/axe1/Broquet (ab), réd. resp. Stéphane Gachet (sg), Luc-Olivier Erard (loe), Mémento: Florence Klausfelder, Flashage NCP SA, Imprimerie Morellon, Romanel s/Lausanne, tirage 5500 ex. Publicité: EMENSI, Tél. 021-729 98 81, Mobile 078-661 33 99, Fax 021-729 99 08, emensi@bluemail.ch

Agenda culturel

Expositions

L'habitat sous toutes ses formes, CHUV, hall principal, du 5 décembre au 9 janvier 2002.

Preuve par l'image, Fondation Claude Verdan, rue Bugnon 21, jusqu'au 27 avril 2003.
Rens.: www.verdan.ch

Futur antérieur, Musée romain de Lausanne-Vidy, ch. du

Bois-de-Vaux 24, jusqu'au 21 avril 2003.
Rens.: 021 625 10 84.

Dessine-moi la Terre, cartes et atlas au cours des âges, Bibliothèque cantonale et universitaire, hall, Dorigny, jusqu'au 31 janvier 2003.

Nikita Magaloff, une vie pour le piano, BCU, Riponne, jusqu'au 31 janvier 2003.
+ La lecture en question, atelier par Michelle Ody, mercredi 18 décembre, 19H00.