



uniscoope

Le mensuel de l'université de lausanne



> Soutien lausannois à l'UNIL

Inaugurée l'an dernier, la chaire Unica est financée - pendant quatre ans - par la municipalité de Lausanne. C'est un encouragement à multiplier la présence de l'Université dans les réseaux internationaux liés à l'enseignement et à la recherche. Inauguration publique le 1^{er} décembre. (Lire en page 3)

> Monique Baud collabore avec le vice-recteur J. Besson à la mise en place du programme Anthropos



page 2

> Visite d'un département: les comportements humains vus par les psychiatres

pages 4-5

> Changeons notre regard sur le handicap. Cycle de conférences organisé par l'Institut de géographie et Pro Infirmis

page 9

uniscoop | 2

à la recherche de... | 4

planète UNIL | 6

mémento | 9

histoire d'apprendre | 20

fenêtre sur le monde | 22

la der | 24

ANTHROPOS, L'UNIL AU CARREFOUR DES SAVOIRS

C'est la formule choisie par Anthropos, l'un des projets prioritaires du rectorat, dirigé par le vice-recteur Jacques Besson, son adjointe Monique Baud et un conseil scientifique. Un projet d'envergure visant à promouvoir les recherches interdisciplinaires pour mieux répondre aux questions de la société.

On reproche parfois à l'université d'être une tour d'ivoire centrée sur elle-même, éloignée des préoccupations de la société et peu encline à communiquer. Au travers du projet Anthropos, l'UNIL se profile comme un lieu de confrontation des savoirs tout en favorisant le dialogue avec la société sur des thèmes qui la préoccupent. Projet prioritaire du rectorat, Anthropos a pour mission de favoriser l'échange entre les disciplines et de développer l'innovation au-delà de la logique facultaire. Nos contemporains se posent des questions essentielles sur différents phénomènes comme l'impact des nouvelles biotechnologies, la violence, le rôle de la religion dans la société, etc. Face à cela, le savoir universitaire peut, et se doit de proposer des éléments de réponse. «L'UNIL a pris conscience de cela depuis un certain temps, commente Jacques Besson, vice-recteur 'recherche' et responsable du projet. Le projet Anthropos rend visible une manière de travailler qui existe déjà, notamment dans les programmes SVS (Sciences, vie et société) ou IRIS (Intégration, régulation et innovation sociale), de même que dans l'Interface sciences-société (IMedia). Aujourd'hui, cet état d'esprit porte un nom, un label.»

Investir dans l'humain: un axe de différenciation

L'UNIL a choisi de mettre en avant l'homme et le vivant considérés dans leur environnement naturel et social. C'est ainsi qu'elle entend se démarquer de sa voisine, plutôt centrée sur la machine et la technologie, tout en affirmant, sur la scène universitaire suisse, une identité qui lui est propre. Cette spécificité réside notamment dans une recherche interdisciplinaire et par là même dans le rapprochement des sciences du vivant, des sciences humaines, sociales, naturelles ou environnementales.



Jacques Besson, vice-recteur 'recherche', et son adjointe Monique Baud

La mission d'Anthropos est de favoriser l'émergence de nouveaux savoirs issus de cette rencontre de points de vue et de visions du monde tantôt complémentaires, tantôt en opposition. «Concrètement, un thème comme la consommation du cannabis peut être abordé sous des angles divers: médical, psychologique, sociologique, juridique, ou encore économique, explique Jacques Besson. En tant que psychiatre, je viens d'un monde où l'intégration de savoirs différents est essentielle. Cette profession exige, en effet, une double compétence, dont la première face est un microcosme (le monde des neurones) et la seconde un macrocosme (la famille, la société). Je suis intimement convaincu que l'interdisciplinarité est une nécessité. Le projet Anthropos va dans ce sens, visant aussi à rapprocher les différents membres de la communauté universitaire par des projets communs à plusieurs facultés.»

Des thèmes de recherche à développer

Le projet vient d'être annoncé officiellement à l'ensemble des professeurs de l'UNIL qui sont invités à présenter leurs dossiers s'ils le souhaitent. Les critères pour l'obtention du label figurent dans le texte fondateur élaboré par le conseil scientifique et validé par le rectorat et le conseil des doyens. Le projet en est donc à sa phase de démarrage: «Dans l'immédiat, notre priorité est d'informer la communauté universitaire en visitant les sept facultés, explique Jacques Besson. Nous communiquerons à l'extérieur, notamment avec les médias lorsque les dossiers auront été identifiés et sélectionnés.»

Muriel Ramoni

LABEL ANTHROPOS

Pour obtenir le label Anthropos, les projets de recherche doivent répondre aux six critères suivants:

- a. Recherche orientée vers des pratiques, des regards et des objets nouveaux (transformés ou émergents).
- b. Recherche organisée dans le souci de renforcer l'interface entre l'UNIL et la société.
- c. Dimension interdisciplinaire de la recherche, ne se contentant pas de juxtaposer les disciplines, mais cherchant la confrontation des savoirs et leur intégration.
- d. Originalité, caractère novateur du projet, qualité académique du dossier.
- e. Développement d'activités multimodales: enseignement, recherche, publications scientifiques, congrès, événements, articles de presse, vulgarisation scientifique ...
- f. Logique transfacultaire, forte identité UNIL.



ANTHROPOS ON LINE

Un site internet est en cours de préparation. Toutes les informations concernant le conseil scientifique, la charte, les missions d'Anthropos, les projets en cours, les critères d'obtention du label, etc. seront consultables à l'adresse suivante: www.unil.ch/anthropos.

Rens: Monique Baud, adjointe Anthropos
Tél. 021 692 20 53
Monique.Baud@unil.ch

CHAIRE D'HONNEUR FINANCÉE PAR LA VILLE DE LAUSANNE

Grâce à l'appui de la municipalité de Lausanne, l'UNIL peut inviter chaque année deux enseignants issus d'universités partenaires, membres du réseau Unica. Interview de Daniel Brélaz, syndic.

Université cantonale et capitale olympique liée à la ville dont elle porte le nom, l'Université de Lausanne fait partie du réseau UNICA qui regroupe 38 universités situées dans les capitales de l'Europe.

Pour renforcer cette participation, la municipalité lausannoise finance une chaire d'honneur occupée par deux enseignants issus d'universités membres du réseau. Cérémonie d'accueil le 1^{er} décembre.

Cette année, Christian Vandermorten, codirecteur de l'unité Géographie appliquée et géomarketing de l'Université libre de Bruxelles, a été l'invité de la Faculté des géosciences et de l'environnement, pour un enseignement dans le domaine du développement durable et de l'aménagement urbain, sous le titre «Trajectoire des disparités européennes». Ouvert initialement aux étudiants de 3^e et 4^e années, il sera élargi aux étudiants des autres années d'études pour le semestre d'hiver.

A partir de cet automne l'Institut d'études politiques et internationales accueille Kris Deschouwer, professeur de sciences politiques à la Vrije Universiteit Brussel (Université libre de Bruxelles, partie flamande) et à la Solvay management school. Il donne au semestre d'hiver un cours sur l'Union européenne intitulé «Les éléments coassociatifs du système européen» destiné aux étudiants de 2^e cycle en sciences politiques.

Au semestre d'été, cet enseignement sur un thème européen sera assuré par Paul Magnette, professeur à l'Université libre de Bruxelles.



Inauguration le 1^{er} décembre

La chaire sera inaugurée le 1^{er} décembre à 18 heures, à l'auditoire 410 du Collège propédeutique 2, à Dorigny. Après les allocutions du recteur de l'UNIL et du syndic de la ville de Lausanne, M. Vandermorten parlera de métropoles, de développement économique, enjeux sociaux et de gouvernance. M. Deschouwer traitera de la politique démocratique entre la ville et l'Europe.

Monsieur Brélaz, quels arguments avez-vous avancés en avril 2002 pour convaincre le Conseil communal?

Daniel Brélaz: L'Université de Lausanne, bien que cantonale, entretient avec la ville de Lausanne des relations solides et durables.

La ville de Lausanne est très attachée à sa vocation de centre d'études et de recherche scientifique.

Elle appuie la volonté de l'UNIL de s'associer à des réseaux internationaux de collaboration académique et scientifique.

Elle participe déjà au rayonnement du Centre de traduction littéraire de l'UNIL, très actif à Lausanne, par une contribution annuelle de Frs 30'000.-

L'accueil de cette proposition a-t-il été unanime?

Les arguments qui étaient opposés à ce financement (Frs 220'000.- pour quatre ans) étaient de deux ordres:

- la ville de Lausanne n'avait pas à participer à un domaine qui relève du canton;
- la réalité concrète du programme n'était pas évidente.

Cette opposition s'est concrétisée par une motion qui demande de transformer le montant accordé en bourses d'études destinées aux étudiants de toutes les hautes écoles lausannoises.

Je ne suis pas certain que ce contrat de parrainage, conclu pour quatre ans, soit renouvelé.

Quelles retombées la municipalité attend-elle de cet appui?

Nous avons accordé ce soutien sans calcul de retour. Nous espérons que les professeurs invités nous feront partager une partie de leur savoir par des conférences tenues en ville.

A votre avis dans quels domaines l'appui de la municipalité à l'université est-il ou peut-il être le plus efficace?

C'est en développant le rayonnement de la ville comme centre culturel, économique et scientifique. C'est également en maintenant de bonnes



conditions d'accueil et de cadre de vie. Les hautes écoles lausannoises, et l'Université de Lausanne en particulier, profitent d'un large soutien de la municipalité.

Que peut faire l'université pour la ville de Lausanne?

Elle peut participer à ce rayonnement par la qualité de son enseignement et de sa recherche, par l'attractivité de ses filières de formation et par la création de centres d'excellence, à l'instar de l'IMD (International Institute for Management Development) classé parmi les 5 meilleures écoles de management du monde.

L'UNIL pourrait aussi partager davantage son savoir avec la population lausannoise.

Propos recueillis par Axel Broquet

L'UNIL ET LE RÉSEAU UNICA

Comme l'indique son site web (www.ulb.ac.be/unica), le réseau Unica «regroupe un personnel de plus de 120'000 personnes et 1'100'000 étudiants. Son rôle est de promouvoir l'excellence académique, l'intégration et la coopération entre ses membres à travers l'Europe. Il se veut un moteur du développement du Processus de Bologne et vise à faciliter l'intégration des universités d'Europe centrale et de l'Est dans l'Espace européen de l'enseignement supérieur».

Unica est à l'origine du Conseil européen des langues (www.cel.org), auquel l'UNIL prend une part active par sa Faculté des lettres et son Centre de langues. Par ailleurs, près de 50 étudiants de l'UNIL profitent chaque année de ses programmes d'échange.

Unica est également un forum de réflexion sur les changements au sein des institutions européennes en matière de recherche et d'éducation.

LA PSYCHIATRIE DANS LA CITÉ

Professeur de médecine psycho-sociale et de psychiatrie, Patrice Guex dirige le Département universitaire de psychiatrie, qui est par la taille le 3^e département du CHUV. Visite guidée.



de gauche à droite:
François Ansermet, psychanalyste,
professeur de pédopsychiatrie
et médecin-chef au SUPEA

Michel Gaillard, médecin-chef
responsable du SUPAA

Patrice Guex, chef du département
de psychiatrie du CHUV et professeur
ordinaire à la FBM, et Jacques
Gasser, professeur associé à l'Unité
d'expertise du même département



Professeur à la Faculté de biologie et médecine, Patrice Guex gère avec ses collègues de la direction des soins et administrative approximativement 700 collaborateurs et un budget de 72 millions de francs. Le Département englobe différents services:

1. Le Service de psychiatrie de l'enfant et de l'adolescent, SUPEA, dirigé par le prof. Olivier Halfon et le prof. François Ansermet
2. Le Département de psychiatrie de l'adulte, DUPA, dirigé par le prof. Patrice Guex et le prof. François Borgeat
3. Le Service de psychiatrie de l'âge avancé SUPAA, dirigé par le prof. P. Giannakopoulos et le Dr Michel Gaillard
4. Le Centre de neurosciences psychiatriques, CNP à Cery, dirigé par le prof. Pierre Magistretti
5. Le Service de médecine et de psychiatrie pénitentiaire, SMPP, dirigé par le Dr Bruno Gravier, PD MER

Le Service de psychiatrie de liaison est une partie du DUPA. Situé au sein du bâtiment hospitalier du CHUV, il assure la consultation psychiatrique aux urgences et pour les patients hospitalisés en soins somatiques, pour lesquels, si nécessaire, il favorise le passage avec les institutions psychiatriques. Il offre en outre des consultations spécialisées pour les situations les plus difficiles (oncologie, SIDA, soins palliatifs, centre des brûlés, troubles du comportement alimentaire, douleur, post-partum, etc.) ou relevant de la médecine de pointe comme les greffes d'organe ou la procréation médicalement assistée.

Philosophie du Département

Il y a longtemps que l'organisation de la psychiatrie n'est plus centrée sur les murs de l'hôpital psychiatrique qui n'est guère qu'un élément d'une chaîne de soins, pour le recadrage de situations de crise et diverses approches spécialisées. Le fil conducteur du Département universitaire de psychiatrie est l'ouverture communautaire, la spécialisation et l'efficacité. Chaque service développe des dispositifs favorisant l'accessibilité à des soins spécialisés de qualité en ville, pour les patients de toutes les catégories d'âge: enfants/adolescents, adultes et personnes âgées. L'essentiel de l'activité du Département est dédié à la clinique mais cette dernière ne peut évoluer sans la recherche et l'enseignement, qui sont parties intégrantes de son mandat universitaire. La recherche elle-même doit se rapprocher des patients. C'est pourquoi, avec le soutien essentiel des Hospices CHUV et de la Faculté de biologie et de médecine, le Département a pu créer un Centre de neurosciences psychiatriques sur le site de Cery qui regroupe les laboratoires de recherche fondamentale dans le domaine, en lien avec l'EPFL. Un grand défi actuel est le problème du transfert des résultats de la recherche à la clinique, que l'on appelle recherche translationnelle, afin de faire bénéficier les patients des derniers acquis de la science. Cet aspect n'exclut pas d'autres champs d'investigation plus proches du vécu des usagers comme la recherche

en psychothérapie ou en sciences sociales. L'aspect formation et relève est crucial, raison pour laquelle le Département favorise le plus possible le séjour à l'étranger de jeunes collaborateurs qui nourriront l'Institution de compétences renouvelées et introduiront de nouvelles possibilités de recherche et de prise en charge comme le programme de détection précoce des premiers épisodes psychotiques.

Autre exemple d'intégration: le développement d'un service psychiatrique en prison (SMPP), qui postule que le justiciable doit bel et bien subir sa peine, ce qui n'exclut pas qu'il bénéficie de soins psychiatriques si nécessaire.

Rapport sur la santé mentale

Selon le prof. Patrice Guex, «la psychiatrie connaît une phase très heureuse» liée à une reconnaissance de la prévalence importante de la souffrance psychique dans nos sociétés et à une prise de conscience de la part de nos autorités de la nécessité d'une politique en santé mentale. Une commission fédérale a livré en février 2004 un rapport proposant une stratégie nationale visant à protéger, promouvoir, maintenir et rétablir la santé psychique de la population en Suisse. Un corollaire vaudois au rapport fédéral est en cours de discussion.

> SUJETS D'ACTUALITÉ COMMENTÉS PAR LES ENSEIGNANTS DU DÉPARTEMENT UNIVERSITAIRE DE PSYCHIATRIE

ILS ABORDENT SOUS L'ANGLE DE LEUR SPÉCIALITÉ TROIS THÈMES D'ACTUALITÉ: LA PROCRÉATION MÉDICALEMENT ASSISTÉE, LES DRAMES HUMAINS, LE TRAVAIL DES PERSONNES ÂGÉES.

A L'AUBE DE LA VIE

François Ansermet est psychanalyste, professeur de pédopsychiatrie à la Faculté de biologie et de médecine, médecin-chef au service universitaire psychiatrique de l'enfant et de l'adolescent (SUPEA). Dans le cadre d'une recherche sur l'investissement de l'enfant né après procréation médicalement assistée, il développe actuellement un projet sur la procréation et ses représentations, en collaboration avec la médecine de la reproduction (Professeur Marc Germond), l'histoire de la médecine (Professeur Vincent Barras) et une équipe de chercheurs en histoire de l'art et en anthropologie des représentations.

«L'arrivée d'un enfant implique une dimension d'étrangeté: c'est la venue d'un inconnu dans la maison. D'où viennent les enfants? Qu'est-ce que la différence des sexes? Et celle des générations? Quels rapports entre sexualité et procréation? Sur le plan subjectif, ces questions, pourtant essentielles, restent sans réponse. Origine, sexualité, procréation, gestation, naissance, filiation, impliquent des registres imaginaires et symboliques différents, qui, chacun à leur manière, tentent de saisir le mystère de la vie.

Les procréations médicalement assistées forcent à penser la procréation, qui est habituellement maintenue hors représentation. Nous retenons notre date de naissance, pas celle de notre conception. De toute façon, nos parents faisaient

TRAGÉDIE IMPOSSIBLE À ILLUSTRER

Professeur associé à l'Unité d'expertise du Département de psychiatrie du CHUV, Jacques Gasser réagit à cette image parue dans *Le Matin* du 15 octobre. Dans ce centre commercial à Fribourg, un père a égorgé son fils de trois ans.

«Cette entrée de magasin si familière donne l'impression qu'une telle tragédie aurait pu se produire partout, mais c'est tout à fait exceptionnel qu'un père tue son enfant en bas âge. Je suis frappé par la banalité de cette photo par rapport au drame épouvan-



Photo de Valérie Winckler tirée de *Visages de l'aube* / ACTES SUD 2001

autre chose en nous faisant! En se focalisant sur cet acte, les nouvelles technologies révèlent ce manque symbolique.

Cette très belle photo, prise juste après la naissance, révèle une présence intense. Le regard indique à quel point l'enfant est déjà un sujet en devenir dès ses premiers instants. On ne peut se contenter de le ramener à son mode de conception, qu'elle soit naturelle ou artificielle. C'est un fait important de rappeler, surtout dans les débats actuels sur les biotechnologies. L'enfant est en quelque sorte étranger à son mode de procréation. Il s'agit de miser sur sa capacité irréductible d'inventer ses propres réponses pour aller au-delà de ce qui a présidé à sa venue au monde. En d'autres termes, laisser de la place à la réponse du sujet qui est potentiellement présente dans ce que suggère ce regard à l'aube de la vie.»

Propos recueillis par Delphine Gachet



Drame d'un enfant tué par son père. Article paru dans *Le Matin* du 15 octobre 2004.

table qu'elle évoque. Un petit Irakien mort sous les bombes, on aurait vu cette image, mais là on n'imagine même pas qu'on puisse nous montrer autre chose qu'une entrée de supermarché. La proximité du drame rend son illustration impossible.

Je pense à l'expertise psychiatrique qui peut nous être demandée dans ces cas. Il faut reconstituer l'état de la personne au moment où elle a commis son acte. Dans ce dialogue complexe entre la psychiatrie et la justice, on a deux logiques. La justice présuppose que la personne sait et veut ce qu'elle fait. Pour la psychiatrie, la volonté est une faculté mentale difficile à évaluer. La personne avait-elle vraiment son libre arbitre ou ses actes ont-ils été en partie déterminés par une maladie psychique (c'est la question qui nous est posée dans l'expertise) ou encore par son passé, la culture dans laquelle elle vit, son matériel génétique et d'autres facteurs encore? C'est une question très délicate. Evidemment, on peut comprendre la société qui nous demande des résultats infailibles, par exemple quant à l'évaluation de la dangerosité d'une personne, pourtant nos appréciations ne peuvent qu'être partielles. Pour se prémunir contre toute dangerosité, on devrait tous habiter en prison.

L'expert psychiatre n'est ni l'avocat, ni le juge de la personne incriminée. Mais il fait son travail pour tenter de savoir qui est cette personne et si une pathologie psychiatrique a pu jouer un rôle dans les faits qui lui sont reprochés. Depuis le début du XIX^e siècle, la justice s'adresse à nous car elle ne juge plus des actes, mais des personnes, et c'est à mon avis un progrès. Aujourd'hui, certains voudraient à nouveau voir juger seulement des actes, un meurtre coûte tant et on ne discute pas. Je comprends ces préoccupations populaires, elles sont légitimes, mais la bonne manière d'y répondre et d'améliorer l'état de notre société ne me semble pas résider dans un retour au passé.»

Propos recueillis par Nadine Richon

LES SOUFFRANCES DE L'ÂGE AVANCÉ

Médecin chef responsable du Service universitaire de psychiatrie de l'âge avancé (SUPAA), le docteur Michel Gaillard réagit à cette image d'octogénaires à l'usine, tirée d'un documentaire diffusé sur la TSR.



Travail des aînés en usine, aux Etats-Unis (documentaire sur TSR2, 11 oct. 2004)

«Je n'ai rien contre le travail choisi, mais le travail forcé me dérange beaucoup. Qui est le plus concerné par le travail au troisième âge? Certainement les personnes ayant les plus bas revenus. En Suisse aussi, vous avez par exemple des femmes qui font des ménages après 65, 70 ans ou même davantage. Cette photo nous questionne sur les valeurs de notre société centrées précisément sur le travail, la performance, la réussite. On se demande comment les personnes qui ont baigné dans ces valeurs vont vieillir dans un univers centré sur l'image de soi. Toutes les études indiquent que la demande en soins psychiatriques va augmenter. En effet, tout le monde ne peut pas réussir comme la société le montre. En outre, les maladies de l'âge avancé – comme la maladie d'Alzheimer, les démences vasculaires après une attaque, ou la dépression, qui est la pathologie la plus importante du troisième âge, même si elle est encore trop mal reconnue et souvent banalisée – représentent justement l'antithèse de la performance. On constate un écart énorme entre ce qu'on nous propose comme valeurs pour l'âge adulte et ce qui peut menacer le troisième âge. Et il y a une incapacité à s'identifier aux personnes du troisième âge: le vieux, c'est toujours l'autre...

A l'heure actuelle, on compte beaucoup sur les découvertes de la biologie pour résoudre les problèmes liés

au vieillissement. Cette recherche n'est-elle pas trop idéalisée? De toute façon, elle avance bien plus lentement qu'on ne croit. Une autre illusion très forte dans notre société nous pousse à exiger des soins très sophistiqués, des cliniques cinq étoiles lorsque nous sommes malades alors que nous ne vivons pas à longueur d'année dans un tel luxe. La question qui se pose désormais, dans le contexte difficile actuel, est celle de la réaction des personnes âgées face à la diminution des standards. Car tout le monde a intégré cette logique du toujours plus et de la performance.

Peut-on contrebalancer cette vision? Offrir d'autres valeurs à cette société de gens pressés, qui risquent de délaisser leurs vieux parents? Aujourd'hui, les psychiatres ont l'impression de jouer les pompiers. C'est un peu désespérant. Cela dit, il y a des choses à faire. Il faut aller au-devant de ces personnes âgées pour, par exemple, prendre en soins assez tôt ces dépressions du troisième âge, souvent négligées car les personnes âgées elles-mêmes ne se reconnaissent pas déprimées. Nous allons ainsi lancer, à la fin de cette année, une équipe mobile psychiatrique composée d'infirmières et de médecins auxquels les généralistes de Lausanne et environs pourront faire appel...»

Propos recueillis par Nadine Richon

DES GLOBES ANCIENS DÉCOUVERTS À L'UNIL

La 23^e paire de globes Mercator connue dans le monde dormait paisiblement à l'UNIL, au 6^e étage du Bâtiment des sciences physiques (BSP). Une «découverte» et une identification signées Jean-François Loude, professeur honoraire de physique.



Détail du globe céleste: constellations du Centaure et du Scorpion (Photo: J-F Loude)

C'est en faisant l'inventaire des anciens instruments de la section de physique que Jean-François Loude, professeur honoraire de physique, a retrouvé, avec l'aide de Georges Meylan, professeur d'astrophysique depuis août, deux globes du XVI^e siècle signés Gerardus Mercator (1512-1594). La paire comprend une sphère terrestre et une sphère céleste, d'un diamètre de 16 pouces (env. 42 cm). Toutes deux témoignent des connaissances géographiques, astronomiques et mathématiques d'une époque, la Renaissance, marquée par une explosion de la recherche scientifique.

l'oubli à l'Université de Lausanne pendant des décennies jusqu'à son identification, l'été dernier, par M. Loude, qui prit aussitôt des mesures pour que les précieux globes soient désormais mis en sécurité à la Bibliothèque cantonale.

«Ces globes sont exceptionnels, commente-t-il. C'est une chance qu'on les ait retrouvés dans un si bon état. Les inscriptions en latin – notamment, sur le globe terrestre, le cartouche de titre avec le nom de Gerardus Mercator et la date 1541, et celui de dédicace à Nicolas Perrenot de Granvelle (1486-1550), chancelier de Charles Quint – ont permis leur identification.» Le professeur de physique n'est certes pas un expert en la matière, mais après s'être documenté sur la question en consultant, entre autres, le site internet de l'Université de Harvard, qui possède elle aussi une paire de fameux objets, il ose affirmer: «Si les globes de l'UNIL sont faux, alors ceux de Harvard aussi!»

Par quel chemin ces trésors historiques oubliés, retrouvés grâce à la perspicacité de J.-F. Loude et G. Meylan, sont-ils arrivés à l'Université de Lausanne? Cela reste un mystère...

Muriel Ramoni

Des globes précieux

A ce jour, on connaissait 22 paires de globes produits par le flamand Gerhard Kremer (Mercator en latin), surtout connu pour l'invention de la fameuse «Projection de Mercator», méthode visant à représenter à plat la surface d'un objet sphérique, en l'occurrence la Terre. La 23^e paire est restée dans

Pour une description détaillée de ces globes, voir le site web de l'Université de Harvard:

<http://hcl.harvard.edu/mercatorglobes/main.html>

Présentation Power point de M. Loude visible sur le site du LPHE: http://lphe.epfl.ch/fran/publications/lphepub:_2004.html

HISTOIRE DES SCIENCES

La découverte des globes Mercator offre une occasion de se pencher de manière plus approfondie sur l'histoire des sciences, l'astronomie et la cartographie en particulier. «Le globe terrestre de Mercator révèle l'état des connaissances géographiques en 1541, commente Jean-François Loude. Les côtes et les îles du golfe du Mexique et de la mer des Antilles sont déjà bien représentées, alors que l'intérieur de l'Amérique du Sud est encore vide. Il n'y a non plus ni Japon ni Océanie.» Quant au globe céleste, il représente de manière très artistique une cinquantaine de constellations: les 12 du zodiaque et les autres connues de Ptolémée (p.ex. le Cygne, le Dauphin, le Centaure...)

Mais c'est aussi dans l'histoire des grands explorateurs que nous plongeons les globes. Des inscriptions en latin relatant les grandes expéditions géographiques y figurent, rappelant les voyages d'exploration antérieurs. Bref, ces objets présentent en eux-mêmes un intérêt historique certain tant dans le domaine de la géographie que dans celui des sciences, de l'art, de l'évolution de l'usage du latin ou même de l'histoire de l'Université de Lausanne... De nombreuses recherches en perspective pour qui se laissera ému par les globes découverts au BSP.



La paire de globes Mercator (céleste à gauche, terrestre à droite) découverte à Dorigny. Diam: 16 pouces (Photo: J-F Loude)

M.R.

**Il y a dans la vie
des moments où il vaut mieux être
bien protégé.**



**StudentCover protège
la santé des étudiants partout dans le monde**

Primes

(Jusqu'à 31 ans révolus)

Contrat d'un an (permis B étudiant) CHF 958.–

Prime semestrielle: CHF 499.–

Contrat de 6 mois CHF 534.–

*En souscrivant cette assurance,
l'étudiant étranger est dispensé de l'assurance maladie obligatoire en Suisse*

Avantages

Couverture maladie/accident immédiate dès paiement de la prime
Assistance sur place partout dans le monde (centrale d'alarme 24/24)
Soins de première urgence, évacuation sanitaire, transport et rapatriement
Couverture maximale par événement: CHF 1'000'000.– y compris dans votre pays d'origine
Franchise de CHF 75.– par cas de maladie (pas de franchise en cas d'accident)
Âge maximal: 41 ans révolus

Où s'informer? Où s'assurer?

Agences principales de **GOLDEN CARE:**

Manrisk SA Rue Beau-Séjour 15 1003 Lausanne
Tél. 021 321 90 00 info.lausanne@manrisk.com

Manrisk SA Rue David-Dufour 4 1205 Genève
Tél. 022 800 00 04 info.geneve@manrisk.com

www.manrisk.com

Golden Care StudentCover Plan est assuré par INTER PARTNER ASSISTANCE, membre du groupe AXA ASSISTANCE

SOINS OSTÉOPATHIQUES GRATUITS POUR LES ÉTUDIANTS

Le Service des sports collabore avec l'École suisse d'ostéopathie de Belmont dans la mise en place et le fonctionnement d'un dispensaire d'ostéopathie sur le site de Dorigny. Consultations et soins offerts à tous les étudiants de l'UNIL.

Depuis deux ans, le Service des sports met à disposition un espace, à la salle SOS 2, où sont dispensés des soins ostéopathiques. Ce sont les étudiants finalistes de l'École suisse d'ostéopathie de Belmont sur Lausanne qui assurent les consultations, les examens cliniques et les traitements, sous la supervision de Sandro Fossetti, chef de clinique ostéopathique. Surtout fréquenté par les étudiants en Sciences du sport et les habitués du Service des sports, le dispensaire offre néanmoins des consultations totalement gratuites pour tous les étudiants de l'UNIL.

Durant sa première année d'existence, le dispensaire était très peu fréquenté. Aujourd'hui le nombre de patients est en croissance et l'équipe de S. Fossetti se sent prête à accueillir toujours plus de monde. Elle a déjà suivi 700 à 800 personnes, ce qui représente 1600 à 1700 consultations. «Plus de la moitié des patients viennent pour des problèmes de dos ou d'articulations, commente Sandro Fossetti. Mais il faut savoir que l'ostéopathie s'occupe de tous les troubles fonctionnels réversibles du corps humain: lésions articulaires bien sûr, mais aussi maux de tête, troubles digestifs, etc. Pour faire simple, notre discipline vise à rétablir l'équilibre et le bon fonctionnement de l'ensemble des structures du corps.»

Déroulement d'une consultation

Les étudiants ostéopathes travaillent par deux et s'organisent entre eux pour mener la consultation. Celle-ci comprend une anamnèse, c'est-à-dire un interrogatoire pour connaître d'une part le motif de la consultation, d'autre part les éventuels précédents ou antécédents familiaux, etc. Les questions portent sur chaque système (viscéral, lymphatique, articulaire...) «Il s'agit de se faire une idée globale du patient, explique Sandro Fossetti. Ensuite vient l'examen clinique, suivi d'un ou de plusieurs traitements.»



Consultation ostéopathique au dispensaire de Dorigny

Les étudiants de dernière année d'ostéopathie ont déjà quelque expérience pratique derrière eux et sont capables de traiter tous les problèmes. En cas de difficultés, le chef de clinique est à disposition pour superviser les manipulations plus délicates.

Muriel Ramoni

ÉQUILIBRE ET DIVERSITÉ...

Catherine Muth, étudiante finaliste de l'École d'ostéopathie:

«Avant d'entreprendre la formation d'ostéopathe, j'ai suivi 6 mois de cours en biologie à l'UNIL. Mais j'étais très dérouterée par le nombre d'étudiants de la FBM. Je me sentais peu à l'aise à l'université, et puis j'avais envie de faire quelque chose de mes mains. C'est comme ça que je me suis intéressée à l'ostéopathie. Je ne regrette pas ce choix. **J'aime cette façon qu'a notre discipline médicale de considérer l'être humain dans son entier, tenant compte non seulement de la partie du corps qui souffre mais de l'ensemble de la personne, y compris son état psychique.**

J'ai beaucoup apprécié le stage au dispensaire de Dorigny, surtout pour le contact que nous avons eu avec les étudiants. Nous avons le même âge et le rapport patient-thérapeute qui s'établit généralement dans les autres dispensaires de l'école (Belmont ou le Point d'Eau à Lausanne) est beaucoup moins marqué. Chaque lieu de stage est différent, de même chaque population qui y vient consulter. C'est très enrichissant.»

«NOTRE BUT, C'EST D'ÊTRE DÉBORDÉS!»

François Corfû, directeur de l'École suisse d'ostéopathie de Belmont:

«Notre école met à disposition du Service des sports quatre tables médicales ainsi que le personnel traitant, à savoir huit praticiens stagiaires et un chef de clinique ostéopathique. Cette collaboration est très utile pour nous, car elle fournit un lieu de stage supplémentaire pour nos étudiants finalistes.

Actuellement, la fréquentation du dispensaire est assez faible – 10 à 15 patients par après-midi de permanence – et nous nous rendons compte que les étudiants de l'UNIL-EPFL sont peu informés de notre présence sur le site universitaire. **Notre but, c'est plutôt d'être débordés que l'inverse!** En fonction du nombre de patients, nous pourrions tout à fait augmenter le temps de permanence.»

Propos recueillis par M.R.

INFOS PRATIQUES

Permanence au dispensaire de Dorigny
Service des sports, SOS 2
Lundi et mercredi, 14h-18h
Jeudi 13h-17h
Ou sur rendez-vous, tous les jours
sauf le vendredi après-midi
Rens.: Secrétariat des sports
Tél.: 021 692 21 50

Pour en savoir plus:
www.foh.ch
www.osteopathie-ecole.ch



mémento

d'uniscopes

l'université de lausanne au jour le jour

© P. Weisbrodt



Regards croisés sur le handicap

L'Institut de géographie et Pro Infirmis Vaud présentent un cycle de conférences autour du handicap dans ses dimensions environnementale, médicale, sociale et psychologique. Une initiative de deux mémorants de l'UNIL.

Tout a commencé avec le travail de mémoire de deux étudiants de l'Institut de géographie (IGUL), Jason Borioli et Raphaël Laub. Ces derniers se sont intéressés à la microgéographie, c'est-à-dire à la façon dont un individu territorialise son espace et se représente son environnement. Dans ce cadre, ils ont choisi le thème du handicap, plus particulièrement la problématique des gens en chaise roulante. En travaillant sur le terrain et en interrogeant valides et invalides, ils ont constaté que la perception urbaine des uns et des autres ne différerait pas vraiment. Par contre, dans leur relation à la ville, les choses sont différentes: un handicapé doit planifier et organiser son trajet.

Sensibiliser la population

Au fil des rencontres, Raphaël Laub et Jason Borioli ont pris conscience de la nécessité d'informer les gens sur la problématique du handicap. «On pense généralement que le handicap est un problème individuel, commente Raphaël. Aujourd'hui, il existe une nouvelle approche de la description du handi-

cap: le PPH (Processus de production du handicap). Cette démarche montre que le handicap est lié à une situation plutôt qu'à une déficience. Pour pallier cela, on sait comment agir et ce sont des interventions simples: un ascenseur, une rampe, etc. On ne le fait pas toujours.»

Le cycle de conférences que Raphaël et Jason ont mis en place avec l'aide de Pro Infirmis entre dans cette démarche de sensibilisation. Cinq soirées thématiques auront lieu les mercredi, du 17 novembre au 15 décembre. Des conférences organisées avec la participation de géographes, de médecins, mais aussi des membres de Pro Infirmis et du philosophe Alexandre Jollien. La diffusion du film *Nationale 7* de Jean-Pierre Sinapi (sorti en décembre 2000) permettra également d'aborder la question de la sexualité des personnes handicapées.

Muriel Ramoni

> Prochaine parution
du mémento
le 15 janvier 05

Cycle de conférences: «Changeons notre regard sur le handicap»,
les mercredis du 17 nov. au 15 déc., Collège propédeutique 2,
auditoire 351, 18h30
Pour le programme détaillé, cf. mémento

CONGRÈS, LECTURES, CONFÉRENCES

LUNDI 15 NOVEMBRE

THÉOLOGIE
14H15

Colloque Judaïsme et mystique. Judaïsme et mystique.

Ce colloque a pour premier objectif de revisiter divers moments où la mystique s'est affirmée en judaïsme dans ses différentes formes. Mais il a aussi l'ambition de voir en quoi la mystique est un lieu à partir duquel se jouent diverses transformations du religieux, notamment en lien avec l'avènement de la modernité. En outre la réflexion sera nourrie par des approches comparatives sur d'autres traditions mystiques.

ISDC.

Rens.: tél. 021 692 27 16

pierre.gisel@unil.ch

délat: aucun mais possibilité de

prélocation, finance: fr 40.- avant;

fr. 50.- pendant;

membres de la communauté

universitaire exemptés



CONNAISSANCE 3
14H30

Les femmes entrepreneurs de la Suisse du XIX^e siècle, conférence, Myriam Casadio, licenciée ès lettres.

Casino de Montbenon

salle Paderewski

Abonnement saisonnier: fr 100.-;

Entrée isolée: fr 8.-;

Gratuit pour les étudiants de l'UNIL

Rens.: tél. 021 311 46 87

FACULTÉ DES GÉOSCIENCES
ET DE L'ENVIRONNEMENT/SVSN
17H15

Ces minéraux qui nous gouvernent: argiles et réactivité des sols, conférence, Dr Fabienne Favre, ENAC, EPFL.

BFSH2, auditoire Lugeon 2106.

Rens.: jean-luc.epard@unil.ch

BIBLIOTHÈQUE CANTONALE
ET UNIVERSITAIRE
19H00

L'Enfant secret, lecture de Jean-Michel Olivier, par la Compagnie Marin.

Nora et Antonio vivent à Trieste, puis à Turin, puis sillonnent l'Italie sur les traces d'un certain Mussolini dont Antonio devient le photographe attiré. Émilie et Julien vivent à Nyon, sur la côte vaudoise, et rêvent depuis toujours d'ouvrir une auberge de campagne. Ils ne se connaissent pas. Ils ne parlent pas la même langue. Ils n'ont pas les mêmes rêves. Mais leurs destins – tout d'abord parallèles – vont se croiser, puis s'épouser au cours de la première moitié du XX^e siècle. Quatre «vies minuscules», silencieuses, dédaignées, héroïques, dont l'enfant secret (vous, moi) sera le témoin ébloui et l'unique héritier. Jean-Michel Olivier est né à Nyon en 1952. Il partage sa vie entre l'enseignement et l'écriture, la musique et sa fille. Il est l'auteur d'une quinzaine d'essais et de romans, dont *La Mémoire engloutie* et *L'Amour fantôme*. *L'Enfant secret* (L'Age d'homme, 2003) est sélectionné pour le Prix Lettres Frontière 2004.

Palais de Rumine

Rens.: tél. 021 316 78 44

manifestations@bcu.unil.ch

DU 15 AU 19 NOVEMBRE

FONDATION H. DUDLEY WRIGHT

Que diriez-vous d'un supplément de vie? XI^e colloque Wright pour la science, Uni Dufour, Genève.

Programme sous

<http://www.colloque.ch/>

MARDI 16 NOVEMBRE

FACUTÉ DE BIOLOGIE ET MÉDECINE/
HÔPITAL DE PSYCHIATRIE DE L'ÂGE
AVANCÉ
11H00

La démence fronto-temporale: un terrain mouvant? cours post-gradué de psychiatrie de l'âge avancé, prof. P. Giannakopoulos, directeur académique, Service universitaire de psychiatrie de l'âge avancé.

Hôpital de Cery /Hôpital de psychiatrie

de l'âge avancé, salle Villa

Rens.: tél. 021 643 63 86

SVSN
18H30

Ondellette pour une ballade sur l'ADN, conférence, dans le cadre du cycle SVSN «Apprivoiser l'ADN: de sa structure à la police scientifique», Léonard Studer, EPFL.

Bâtiment de biologie, amphithéâtre.

Rens.: tél. 021 312 43 34

MERCREDI 17 NOVEMBRE

FACULTÉ DE BIOLOGIE ET MÉDECINE/
DEE
12H15

The Mauritius kestrel - a window onto the world of ecology and conservation biology? séminaire, Dr Ken Norris, Reader in applied ecology, University of Reading, UK.

Bâtiment de biologie, amphithéâtre.

Rens.: tél. 021 692 42 67

FACULTÉ DE BIOLOGIE ET MÉDECINE
12H15

Signaling networks regulating defense in Arabidopsis, séminaire DBMV, Dr Thierry Genoud, Département de biologie, Université de Fribourg.

Bâtiment de biologie, 2107

Rens.: tél. 021 692 42 22

Yves.Poirier@unil.ch

BIOLOGIE ET MÉDECINE
17H00

Syndrome du compartiment abdominal, conférence, Forum MSD des intensivistes, Dr Manu Malbrain, Hôpital Campus Stuivenberg, Belgique. Conférence suivie d'une table ronde.

CHUV, auditoire Auguste Tissot, no 2

Rens.: tél. 021 314 20 09

maguy.werly@chuv.hospvd.ch

LETTRES/IGUL ET PRO INFIRMIS VAUD
18H30

Le handicap et ses dimensions environnementales, conférence, Jean-Bernard Racine, Jason Borioli, Raphaël Laub, Institut de géographie, UNIL et Monique Richoz, Pro Infirmis Vaud.

Introduction, prof. Jean-Bernard Racine, directeur de l'Institut de géographie, UNIL.

Le handicap: entre nature et processus, Jason Borioli, Raphaël Laub, mémorants de l'institut de géographie, UNIL.

Les cadres politique et législatif comme dimensions environnementales, Monique Richoz, directrice de Pro Infirmis Vaud.

CP 2, auditoire 351

Rens.: jason.borioli@unil.ch;

raphael.laub@unil.ch;

monique.richoz@proinfirmis.ch



DU 17 AU 19 NOVEMBRE

LETTRES/INSTITUT D'ÉTUDES
MÉDIÉVALES/IRIS 4,
NATURE, SCIENCES ET SOCIÉTÉ

Les savoirs à la cour.

Mercredi 17 novembre

14h00 En guise d'introduction: les hommes de science à la cour pontificale du XIII^e siècle, prof. Agostino Paravicini Bagliani, UNIL.

14h15 Les ménageries princières: du pouvoir au savoir (IX^e-XVI^e siècles), Michel Pastoureau, Ecole Pratique des Hautes Etudes en Sciences Sociales, IV^e section, et E.H.E.S.S., Paris.

15h00 Public stage and private space: the Court as a venue for the discussion, Display, and demonstration of Science and Technology in the Later Middle Ages, Steven Williams, New Mexico Highlands University.

16h15 Les philosophes d'Alphonse le Sage: l'image du philosophe dans les œuvres historiographiques de la cour alphoncine, Thomas Ricklin, Université de Neuchâtel.

17h00 De l'ordre du monde au désordre social: lecture des œuvres «politiques» de Laurent Pignon (O.P.), confesseur et conseiller de la maison de Bourgogne (XV^e siècle), Julien Véronèse, Université Paris X - Nanterre.

Jeu 18 novembre

9h00 La Chambre du Cerf du Palais des papes d'Avignon: une «idéologie naturaliste» à la cour de Clément VI (1342-1352)? Etienne Anheim, Ecole française de Rome.

10h00 Le savoir de bois et de rivière et l'accession des dames à la chasse au vol, Jacques Bugnion, Lausanne.

11h15 Alchimia, alchimisti e corti nel tardo medioevo, Chiara Crisciani, Università di Pavia.

12h00 Les horoscopes princiers dans l'Occident médiéval (XII^e-XV^e siècle), Jean-Patrice Boudet, Université d'Orléans.

14h00 Cortesia e cavalleria. La tradizione ippiatica in volgare nelle corti italiane tra Trecento e Quattrocento, Alessandra Cocco et Riccardo Gualdo, Università della Tuscia, Viterbo.

15h00 Caccia e libro alla corte dell'imperatore Massimiliano I (1459-1519), Christoph Gasser, Seis.

16h15 Savoirs gastronomiques à la cour des papes au XV^e siècle, Bruno Lauriou, Université Paris I, Panthéon-Sorbonne.

17h00 La medicina e la cultura della corte nei «Tacuina sanitatis» illustrati, Vera Segre, Università degli studi di Macerata.

Vendredi 19 novembre

9h00 Embriologia e fisiognomica come saperi di corte: il «De formatione» e il «De regimine principum» di Egidio Romano, Romana Martorelli Vico, Università di Pisa.

10h00 Naisance d'une pédiatrie en milieu de cour à la fin du Moyen Age, Danielle Jacquart, Ecole Pratique des Hautes Etudes, IV^e Section, Paris.

11h15 Un trattatello di eugenetica dedicato al figlio primogenito di Giacomo II d'Aragona, Gianfranco Fioravanti, Università di Pisa.

12h00 Les savoirs

diététiques entre contraintes médicales et plaisirs aristocratiques, Marilyn Nicoud, Ecole Française de Rome.

14h00 Sapere medico e istruzioni etico-politiche: Michele Savonarola alla corte estense, Gabriella Zuccolin, Università degli Studi di Salerno.

15h00 Antonio Musa Brasavolo e la corte di Ercole II d'Este, Franco Baccelli, Università di Bologna.

16h15 Les savoirs géographiques dans les cours italiennes, XIV^e-XV^e siècles, Nathalie Bouloux, Centre d'études supérieures de la Renaissance, Tours.

17h00 Cartografia per un principe senza corte: Venezia nel Quattrocento Marica Milanese, Università di Pavia.

17h45 Convito a corte: Galilei, Castelli e la granduchessa Cristina di Lorena, Giorgio Stabile, Università La Sapienza, Roma.

Bâtiment Central, 4202.

Rens.: tél. 021 692 29 34

agostino.paravicini@hist.unil.ch

JEUDI 18 NOVEMBRE

LETTRES
17H15



Théories du rythme cinématographique, soutenance de thèse, Laurent Guido, Faculté des lettres.

BFSH2, salle 2064

Rens.: tél. 021 692 29 00

romainfrancois.genet@unil.ch

HEC/DEEP
17H15

Early literacy achievements, population density and the transition to modern growth, conférence, prof. David De La Croix, Université catholique de Louvain, Belgique.

BFSH1, 122

Rens.: tél. 021 692 33 64

deepdoc@hec.unil.ch

SVSN
18H30

Profil ADN: suivre les hommes et les animaux à la trace, conférence dans le cadre du cycle SVSN «Apprivoiser l'ADN: de sa structure à la police scientifique», Luca Fumagalli, Laboratoire de biologie de la conservation, Raphaël Coquoz, AMS génétique, Lausanne.

Bâtiment de biologie, amphithéâtre.

Rens.: tél. 021 312 43 34

CONGRÈS, LECTURES, CONFÉRENCES

MACHIAVEL AU CŒUR DE L'UNIL

L'œuvre politique de Machiavel est l'un des centres d'intérêt et de compétence de la Section d'italien de la Faculté des lettres. Une collection et un colloque sont là pour le rappeler.

L'intérêt lausannois pour Machiavel remonte, en ce qui concerne la section d'italien, à Fredi Chiappelli. Jean-Jacques Marchand a repris le flambeau et a notamment organisé un congrès en 1995.

Le comité scientifique pour l'édition nationale italienne des œuvres de Machiavel a confié la publication de l'ensemble des écrits de cet auteur aux universités de Lausanne, de Florence et de Bologne. L'équipe de recherche de l'UNIL dirigée par le professeur Marchand a été chargée de la publication des œuvres politiques, soit de 10 des 20 volumes prévus. Trois volumes ont déjà été publiés, deux sont en cours de publication, quatre autres sont en préparation.

Edition critique et commentée (4000 à 5000 notes par ouvrage), elle sera complétée au rythme de deux ouvrages tous les deux ans.

Cette recherche est appuyée par le Fonds national.



UNIL, Un innominato confidente di Machiavelli tra i «primi ministri» di Cesare Borgia, Paul Larivaille, Université de Paris X. 16h00 Machiavelli e lo scenario delle Romagne, Gian Mario Anselmi, Università di Bologna, L'esperienza del 1505, Denis Fachard, Université de Nancy II; 1506, Giorgio Inglese, Università di Roma I - La Sapienza.

17h40 Comunicazioni

Il tema dell'occasione tra ghiribizzi politici e deformazioni comiche: la lettera di Machiavelli a Luigi Guicciardini dell'8 dicembre 1509, Stella Larosa, Università della Calabria, Cosenza; La poesia della storica: il decennale primo di N. Machiavelli, Nicola Bonazzi, Università di Bologna.

Rens.: tél. 021 692 29 10
laura.lazzari@unil.ch

VENDREDI 19 NOVEMBRE

IRA - LAUSANNE 15H30

Particle size measurement- a comparison of methods in the nanometre to millimetre range, conférence, Dr Paul Bowen, EPFL.

IRA - Lausanne, Grand-Pré 1
Rens.: tél. 021 623 34 34
nicole.tille@hospvd.ch

LUNDI 22 NOVEMBRE

CONNAISSANCE 3 14H30

L'embryon humain: un voyage aux sources de la vie, conférence, prof. Jean-Dominique Vassalli, médecine, Université de Genève.

Casino de Montbenon, salle Paderewski
Abonnement saisonnier: fr 100.-;
Entrée isolée: fr 8.-,
Gratuit pour les étudiants de l'UNIL
Rens.: tél. 021 311 46 87

LETTRES 17H15

La biblioteca di Casa Pindemonte e i libri di Ippolito, soutenance de thèse, Faculté des lettres.

BFSH2, 2024
Rens.: tél. 021 692 29 00
romainfrancois.genet@unil.ch

MARDI 23 NOVEMBRE

BIOLOGIE ET MÉDECINE/CENTRE INTÉGRATIF DE GÉNOMIQUE 12H00

Masters and servants of the force: the role of myofibroblasts in connective tissue remodeling, séminaire, Dr Boris Hinz, Laboratory of cell biophysics, Swiss federal institute of technology, EPFL.

Bâtiment de biologie, 3203, niveau 3
Rens.: tél. 021 692 41 47
liliane.michalik@unil.ch

MERCREDI 24 NOVEMBRE

FACULTÉ DE BIOLOGIE ET MÉDECINE 13H30

Journée lausannoise de nutrition clinique de soins intensifs, conférence, les soins Intensifs de chirurgie organisent une journée de nutrition en réanimation sur le thème «Nutrition intraveineuse en soins intensifs: collaboration entre cliniciens et pharmaciens», qui sera traité par des orateurs de renom provenant de France et de Suisse. La journée est ouverte aux collaborateurs médecins, pharmaciens, infirmières et diététiciennes du CHUV, des hospices ainsi que des hôpitaux de la Suisse romande.

CHUV, autoire Charlotte Olivier, no 3
Rens.: tél. 021 314 20 09
maguy.werly@chuv.hospvd.ch
Délai: secrétaire des soins intensifs de chirurgie, CHUV
Finance: fr. 50.--

DÉPARTEMENT INTERFACULTAIRE D'ÉTHIQUE, UNIL 19H00

Image et violence dans les médias, conférence dans le cadre du cycle «Ethique de l'information et de la communication», Daniel Cornu, journaliste, médiateur «Tribune de Genève», Maison de la communication SSR.

Lieu: Lausanne, Maison de la communication, av. de Florimont 1, salle SSR, 3^e étage
infos supplémentaires
<http://www2.unil.ch/erie/>
Rens.: tél. 021 692 28 81
erie@unil.ch
florence.quinche@unil.ch

IGUL, PRO INFIRMIS VAUD 19H30

Réhabilitation et représentations de la personne handicapée dans le système de soins, conférence, Dr Rolf Frischknecht, Sébastien Kessler. La réhabilitation dans tous ses états, Dr Rolf Frischknecht, médecin associé, division de neuroréhabilitation, CHUV
La personne handicapée face au mythe de la santé parfaite, Sébastien Kessler, ing. physique EPFL, M. Sc. économie de la santé de l'UNIL.

CP 2, auditoire 351.
Rens.: jason.borioli@unil.ch;
raphael.jaub@unil.ch;
monique.richoz@proinfirmis.ch;
délai: aucun, finance: entrée libre

Pouvoir de l'écriture / écriture du pouvoir

Le congrès sur Machiavel, organisé à l'UNIL du 18 au 20 novembre, est centré sur la jeunesse de l'auteur. A cette époque (1498-1512), Florence a chassé les Médicis et brûlé Savonarole, alors que Machiavel est à la tête de la chancellerie d'une république dirigée par P. Soderini. Il est à la fois le créateur de la milice, l'administrateur et l'ambassadeur de Florence. Parmi les orateurs figurent des spécialistes venus des USA, de France, d'Italie et des Pays-Bas ainsi que, grâce à la Fondation Margherita de Sion, six jeunes chercheurs de France et d'Italie.

P.S.: M. Marchand vient de recevoir les insignes de chevalier de l'«Ordine della Stella della solidarietà italiana» qui récompense une personne qui s'est distinguée dans le soutien de la culture italienne dans le monde.

A.B.

DU 18 AU 20 NOVEMBRE

LETTRES/SECTION D'ITALIEN 10H15

Machiavelli senza i Medici. Scrittura del potere/Potere della scrittura (1498-1512),

Jeu 18 novembre- CP1, 210

10h15 L'influenza della prosa cancelleresca del Quattrocento sulla formazione dello stile machiavelliano, Mario Martelli, Università di Firenze, La nascita di un oratore: i primi scritti politici e la retorica classica, Maurizio Viroli, University of Princeton.

14h30 «Le forze mescolate con la prudentia» Anna Maria Cabrini, Università di Milano, Passato e presente in alcuni scritti politici minori di Machiavelli; La riflessione storica di Machiavelli

16h30 Alcuni appunti sugli scritti cancellereschi in rapporto alle opere maggiori, Paul van Heck, Universi-

teit Lieden. 17h00 Comunicazioni. Variazioni su Machiavelli et Caterina Sforza: una lezione di strategia, Frédéric Verrier, Université Paris IV-Sorbonne; La fortune amie des jeunes gens: l'esquisse d'un nouvel ordre des générations dans les premiers écrits de Machiavelli, Cécile Terreaux-Scotto, Université Stendhal-Grenoble 3; Il «Segretario» del Tommasini. Reperti biobibliografici da La «vita» e gli scritti di Niccolò Machiavelli, Maurizio Tarantino, Istituto italiano per gli studi storici, Napoli.

Vendredi
19 novembre
CP1, 340
9H30

Machiavelli segretario: l'esperienza e il racconto, Carlo Varotti, Università di Bologna. Le parole del personaggio. Il discorso diretto nelle Legazioni di Machiavelli, Andrea Matucci, Università di

Siena. 9h30 Temps de l'histoire et temps de l'écriture dans les «Scritti di governo», Jean-Louis Fournel (Université Paris VIII) e Jean-Claude Zancarini (Ecole normale supérieure, Lyon), Machiavelli nelle Consulte e Pratiche della Repubblica fiorentina, Francesco Bausi, Università della Calabria, Cosenza. 11h00 Comunicazioni. L'esperienza di governo di Machiavelli e l'Ordinanza fiorentina, Andrea Guidi, Università di Roma-La Sapienza; Machiavelli e la «via dell'Inferno», Gilda Corabi, Università di Roma I - La Sapienza; Tracce di scrittura idealizzante e di istituto nel primo Machiavelli, Cristina Figorilli, Università della Calabria, Cosenza. 11h00 Osservazioni e appunti sulla corrispondenza amministrativa di Niccolò Machiavelli, Emanuele Cutinelli Rëndina, UNIL, Dalla pratica quotidiana alla scena della teoria, Giulio Ferroni, Università di Roma I - La Sapienza. 14h30 Machiavelli e Madonna d'Imola (1499): la narrazione dell'incontro diplomatico, Jean-Jacques Marchand,



CONGRÈS, LECTURES, CONFÉRENCES

JEUDI 25 NOVEMBRE

FACULTÉ DE BIOLOGIE ET MÉDECINE/ CHUV 12H15

Le sport dans la vie des ados: surpoids, sport excessif, motivation, etc., conférence, collaborateurs, HUG, Genève.

Château de Rolle, salle du Tribunal

Rens.: tél. 021 314 37 60

umsa@chuv.hospvd.ch

Sur inscription au secrétariat de l'UMSA

- nombre de places limitées

HEC/DEEP

17H15

Employment concentration across U.S. counties, conférence, prof. Klaus Desmet Universidad Carlos III, Madrid, España.

BFSH1, 122.

Rens.: tél. 021 692 33 64

deepdoc@unil.ch

VENREDI 26 NOVEMBRE

LETTRES

10H15

Guillaume de Champeaux, conférence, du cycle «Histoire de la réception des catégories aristotéliennes», Christophe Erisman, UNIL.

BFSH2, 3028

Rens.: catherine.Konig-Pralong@unil.ch

DU 26 AU 27 NOVEMBRE

LETTRES /SSP

9H30

Compétences, reconnaissance et pratiques génériques, colloque international organisé par le Groupe de recherches interdisciplinaires en analyse comparée des discours, UNIL-IRIS 4 (J.-M. Adam, U. Heidmann et R. Baroni), et le Centre de Recherche sur les Arts et le Langage, CNRS, EHESS, Paris (J.-M. Schaeffer, C. Calame et M. Macé).

Vendredi 26 novembre - ISDC

9h30 Connaître, reconnaître: l'expérience des genres, Dr Marielle Macé, chercheuse, Centre de recherches sur les arts et le langage, CNRS, EHESS, Paris. 9h30 Connaître, reconnaître: l'expérience des genres, Dr Raphaël Baroni, doctorant, UNIL. 10h30

Inscription des mythes grecs dans les genres: complexité et variation, prof. Ute Heidmann, littérature comparée, UNIL. 12h00

Identifications génériques entre marques discursives et pratique rituelle: un exemple tiré de la poésie mélique grecque, prof. Claude Calame, directeur d'études, EHESS, Paris. 15h00

Compétence générique et modes de générique, prof. Dominique Mainigneau, Université de Paris XII. 16h00

Compétence ou savoir? Les genres, entre auteur et lecteur, prof. Jean-Marie Schaeffer, directeur, Centre de Recherche sur les Arts et le Langage

(CRAL), Paris. 17h30 La question des genres en linguistique du discours, prof. Jean-Michel Adam, professeur de linguistique française, UNIL.

Samedi 27 novembre - BFSH2, 2024

9h30 Le contrefactuel à travers les genres: promenades entre uchronie et histoire conjecturale, prof. Richard Saint-Gelais, Université de Laval, Québec, Canada. 10h30

La réception de «La Recherche»: une question de genre? Dr Ioana Vultur, Centre de Recherche sur les Arts et le Langage (CRAL), Paris. 12h00

Effacements génériques au XX^e siècle, prof. Philippe Roussin, chargé de recherche, Centre de recherche sur les arts et le langage (CRAL), Paris.

ISDC + BFSH2, 2024

Rens. tél. 021 692 38 34

info.ci-nss@unil.ch

LUNDI 29 NOVEMBRE

CONNAISSANCE 3

14H30

L'embryon humain: un matériau de recherche? conférence, prof. Alberto Bondolfi, éthique, UNIL.

Casino de Montbenon, salle Paderewski

Entrée: fr 8.-,

Gratuit pour les étudiants de l'UNIL

Rens.: tél. 021 311 46 87

FACULTÉ DE BIOLOGIE ET MÉDECINE/ SERVICE DE CHIRURGIE VISCÉRALE ET TRANSPLANTATION

17H00

Traumatismes laryngés, colloque mensuel du Département des services de chirurgie et d'anesthésiologie, Dr P. Pache, Service d'ORL, CHUV.

CHUV, auditoire Auguste Tissot.

Rens.: tél. 021 314 23 54 bip 742354

doris.kohler@chuv.hospvd.ch

FACULTÉ DES GÉOSCIENCES ET DE L'ENVIRONNEMENT/SVSN

17H15

The mine pit lake of aznalcollar, Spain: hydrogeochemistry and sediment geochemistry, conférence, Dr Kurt Friese, UFZ Leipzig-Magdeburg.

BFSH2, auditoire Lugeon 2106.

Rens.: jean-luc.epard@unil.ch

MARDI 30 NOVEMBRE

FACULTÉ DE BIOLOGIE ET DE MÉDECINE

11H00

Surveillance de l'activité hospitalière, conférence dans le cadre du cours sur le thème «Current trends in public health surveillance», Dr Jean-Christophe Lüthi, Observatoire valaisan de la santé, Sion, et Institut universitaire de médecine sociale et préventive, Lausanne.

Lausanne, Bugnon 17,

salle de colloques de l'institut

Rens.: tél. 021 314 73 21

catherine.turrian@hospvd.ch

FACULTÉ DE BIOLOGIE ET MÉDECINE/ DEE

12H15

Condition-dependent signalling in stalk-eyed flies, séminaire, prof. Andrew Pomianski, University College London, UK.

Bâtiment de biologie, amphithéâtre.

Rens.: tél. 021 692 41 82

MERCREDI 1 DÉCEMBRE

FACULTÉ DE BIOLOGIE ET MÉDECINE

12H15

Biosynthesis and function of chloroplast lipids and vitamins in Arabidopsis, séminaire DBMV, Dr Peter Doermann, Max-Planck-Institute - Golm (Germany).

Bâtiment de biologie, 2107

Rens.: tél. 021 692 42 22

Yves.Poirier@unil.ch

IGUL, PRO INFIRMIS VAUD

18H30

Sexualité et handicap, un tabou? conférence, Jérôme Gaudin, mémorant en psychologie de l'UNIL, Projection du film «Nationale 7» de Jean-Pierre Sinapi. Débat et discussion avec Jérôme Gaudin.

CP 2, auditoire 351

Rens.: jason.borioli@unil.ch;

raphael.laub@unil.ch;

monique.richoz@proinfirmiss.ch;

délai: aucun, finance: entrée libre

JEUDI 2 DÉCEMBRE

FACULTÉ DE BIOLOGIE ET MÉDECINE/ SERVICE DE DERMATOLOGIE DU CHUV

9H30

Le livre blanc dermatologique: non melanoma skin cancer - radiothérapie dermatologique, conférence, prof. Renato G. Panizzon, chef de service, Service de dermatologie du CHUV.

Hôpital Beaumont, auditoire

Rens.: tél. 021 314 03 50

nathalie.othenin-girard@hospvd.ch

THÉOLOGIE/INSTITUT ROMAND DES SCIENCES BIBLIQUES

10H15

Platon relecteur d'Homère, colloque, David Bouvier, maître d'enseignement et de recherche, UNIL.

BFSH2, 5029

Rens.: tél. 021 692 27 33

jean-daniel.kaestli@unil.ch

FACULTÉ DE BIOLOGIE ET MÉDECINE/ CHUV

12H15

Les douleurs du genou à l'adolescence, conférence, Dr P.-Y. Zambelli, Hôpital orthopédique, Lausanne.

UMSA, Beaumont 48, Lausanne

salle de colloques, 1^{er} étage

Rens.: tél. 021 314 37 60

umsa@chuv.hospvd.ch

PETITES ANNONCES

AUF

L'Agence Universitaire de la Francophonie (AUF) ouvre les concours suivants: bourses de la formation initiale, bourses de formation à la recherche, bourses de perfectionnement postdoctorant

Délai de candidature: 14.01.2005.

Rens.: www.auf.org/programmes/programme6/

ou contactez les Affaires socio-culturelles, BRA, 1015 Lausanne,

tél. 021 692 21 13

«Objectif: professeure»

Publication du Bureau de l'égalité de l'Université de Lausanne C'est un guide afin d'orienter les étudiantes désireuses de s'ancrer au sein de l'institution universitaire, en accédant aux corps intermédiaire et professoral.

Il peut être commandé au Bureau de l'égalité: egalite@unil.ch

Prix: fr 10.- + frais de port

A louer

• Pour le 1^{er} janvier 2005, à Ecublens sud, duplex 4 pièces totalement indépendant dans villa neuve, env. 100 m² + dépendances de 30 m² au sous-sol + buanderie individuelle, cuisine agencée ouverte sur le séjour, 3 chambres, 2 salles d'eau, galetas, place de parc, terrasse, jardin, vue, calme et lumineux, disponible de suite, loyer: 2'750.-

Rens.: tél. 021 691 92 04 (soir/w-e), aitor.ibarrola@lausanne.ch

• A louer ou à vendre, pour le 1^{er} avril 2005 ou à convenir, appart. en PPE 87m², 4 1/2 p., avec box fermé, piscine.

Rens.: tél. 021 802 44 62.

Emploi

Etudiants neuchâtelois, jurassiens ou biennois recherchés par le Service jeunesse de Terre des hommes pour animations dans des classes primaires et secondaires de leur région. Formation de base et encadrement assurés.

Rens.: Aline Koller, Service jeunesse, tél. 021 654 66 53, ako@tdh.ch

Concours de création

«Prendre conscience»

Pour le Festival science et cité 2005 qui a pour thème «Prise de conscience». Plus de 6000 frs de prix pour des œuvres originales littéraires (essai, récit) visuelles ou audiovisuelles (affiche, vidéo, chanson). Ouvert aux jeunes de 16 à 24 ans habitant les cantons de VD ou du VS.

Rens.: www.festival05.ch et auprès de roger.gaillard@unil.ch

Prix Lausanne-région entreprendre 2005

Pour projets d'entreprises (créées ou en projet) domiciliées dans l'une des communes membres de Lausanne région.

Délai de candidature: 11 janvier 2005.

Rens.: www.lausanneregion.ch

Prix Evenir /développement durable

50'000.- frs pour une contribution notable au développement durable.

Délai de candidature: 31 décembre 2004.

Rens.: www.prixevenir.ch

CONGRÈS, LECTURES, CONFÉRENCES

BIOLOGIE ET MÉDECINE
15H00

«ARDS up-date», 47^e réunion romande de réanimation, prof. Luciano Gattinoni, directeur, Istituto di Anestesia e Rianimazione, Università degli Studi Milano. CHUV, auditoire Alexandre Yersin Rens.: tél. 021 314 16 31 marie-denise.schaller@chuv.hospvd.ch délai: 29 novembre 2004

BIBLIOTHÈQUE CANTONALE ET UNIVERSITAIRE
19H00

Traces, mémoires fantômes, rencontre. Dialogue entre Ruedi Imbach et Jean Nicole, modérateur: David Collin. Aussi improbable qu'elle puisse paraître, cette rencontre entre deux mondes repose sur l'estime partagée et sur l'échange de savoirs et de connaissances hors du carcan des disciplines. Il suffit de faire le pas entre deux territoires pour appartenir à la communauté invisible des passeurs de mémoire. Le passage de l'entre-deux permet d'être entre nous; l'apparent éloignement devient proximité, communauté de pensée.

Ruedi Imbach est docteur en philosophie médiévale et professeur à l'Université Paris-Sorbonne (Paris IV) depuis 2000. Il a été vice-recteur de l'Université de Fribourg, où il a enseigné de 1985 à 2000. Ruedi Imbach a reçu le Prix Marcel Benoist 2001. Jean Nicole a été producteur responsable des émissions Musiques contemporaines et expérimentales à Espace 2 (Radio Suisse Romande) pendant près de quinze ans et jusqu'en juin 2004. Il a aussi collaboré à de nombreuses émissions thématiques et culturelles sur Espace 2.

Palais de Rumine Rens.: tél. 021 316 78 44 manifestations@bcu.unil.ch

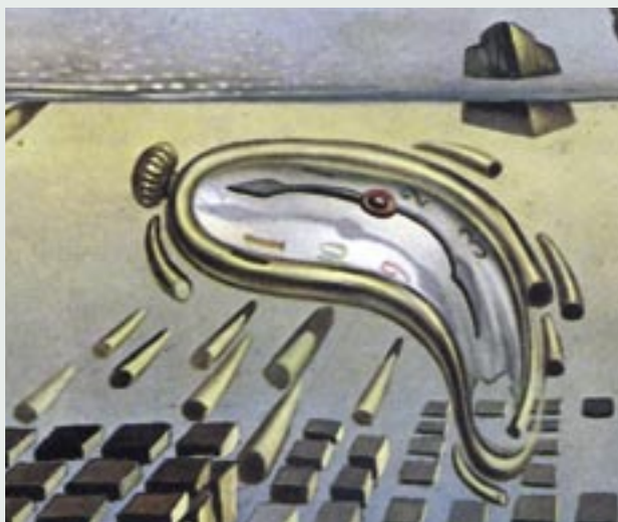
DU 2 AU 4 DÉCEMBRE

LETTRES/SECTION DE FRANÇAIS ET D'HISTOIRE DE L'ART/COLLÈGE DES HUMANITÉS (EPFL)

Salvador Dalí à la croisée des savoirs. colloque international.

Jeu 2 décembre EPFL, SG 0213

9h30 Cultures scientifiques et sciences humaines, Danielle Chaperon, UNIL. 10h00 Le surréalisme et la science, Henry Béhar, Paris III - Sorbonne Nouvelle. 14h00 Time (Attracts) flies: musing on a montre molle, Elliott H. King, University of Essex. 14h45 Des savoirs scientifiques à la création artistique: le rite de construction identitaire dalinien, Myriam Watteree-Delmotte, Université catholique de Louvain. 16h00 Les espaces surréalistes conçus par Dalí: vers une réappropriation de la



Une montre molle, tirée de *Le chromosome d'un œil de poisson très coloré entamant la désintégration de la persistance de la mémoire* (1952-1954)

Né en 1904, Salvador Dalí est mort en 1989. De 1921 à 1925, il étudie à l'Académie des Beaux-Arts de Madrid. Arrivé à Paris en 1929, il entre en contact avec les surréalistes où il s'impose comme l'une des personnalités les plus en vue du mouvement. Mais c'est aux Etats-Unis, où il s'exile en 1940 et où il commence à promouvoir de manière systématique l'image d'un Dalí exubérant et mégalomane, qu'il connaît le plus franc succès. Inventeur de la montre molle et d'autres objets aussi étonnants qu'extraordinaires, Salvador Dalí reste un des artistes les plus marquants du XX^e siècle.

D.G.

physique einsteinienne, Astrid Ruffa, UNIL. 16h45 Le photographique de Dalí, Michel Poivert, Marc Aufraise, Paris I - Panthéon-Sorbonne.

19h30 Grange de Dorigny Conférence spectacle

Présentation par un comédien d'une conférence donnée par Dalí en 1955 : « [...] je crois que, vraiment, pour avoir pu passer de la Dentellière au Tournesol, du Tournesol au Rhinocéros et du Rhinocéros au Chou-fleur, il faut vraiment être ou avoir quelque chose dans le crâne. » (Dalí).

Vendredi 3 décembre Grange de Dorigny

8h30 L'éveil à la politique du jeune Dalí: 1919-1929, Carole Reynaud Paligot, Université de Franche-Comté. 9h15 Dalí and Politics, William Jeffett, Salvador Dalí Museum, Florida. 10h30 1936-1938, Dalí face aux convulsions de l'Europe, Vincent Antoine, Université Paul Valéry Montpellier III. 11h45 Dalí and Hitler: between the Fascism and Surrealism and the Surrealism of Fascism, Jack Spector, Rutgers University of New Jersey. 14h00 Dalí and architecture, Michael Taylor, Philadelphia Museum of Art. 14h45 L'appareil photographique mou de Salvador Dalí, Guillaume Le Gall, Académie de France à Rome. 16h45 «Faux souvenirs d'enfance» en culture, Dario Gamboni, Université

de Genève. 17h30 Salvador Dalí et le modèle cinématographique: de la Sainte Objectivité à la méthode paranoïaque-critique, Mireille Bertin, UNIL.

Samedi 4 décembre Grange de Dorigny

9h15 Autour de Visages cachés. Où la machine textuelle devient machine paranoïaque, Richard Tanniger, UNIL. 10h30 Le code geneticocatalalinguistique de Salvador Dalí, Frédérique Joseph-Lowery. 11h45 Le simulacre dalinien, ou l'accumulateur pervers des savoirs, Dominique Kunz Westerrhoff, Université de Genève. 14h00 Dalí and Leonardo, David Lomas, University of Manchester. 14h45 Synthèse. Grange de Dorigny EPFL, salle SG 0213 (2.12.2004); Grange de Dorigny (3-4.12.2004); www.unil.ch/fra ou astrid.ruffa@unil.ch Rens.: tél. 021 692 29 52 astrid.ruffa@unil.ch

DISTINCTIONS

- Le prix Cloëtta sera remis le 26 novembre à Zurich au professeur Amalio Telenti, enseignant à la Faculté de biologie et de médecine et chef de l'Institut de microbiologie au Centre hospitalier universitaire vaudois, pour ses recherches sur le SIDA.
- Le Prix de l'Académie des Sciences Commerciales 2004 a été décerné à Jean-Claude Usunier (HEC/DEMA/IUMI), professeur à HEC Lausanne et Nathalie Prime (ESCP-EAP, Paris Graduate School of Management) pour leur ouvrage *Marketing International: Développement des Marchés et Management Multiculturel*, publié à Paris aux Editions Vuibert en octobre 2003, dont la seconde édition est parue en septembre 2004.

«Salvador Dalí à la croisée des savoirs»

Colloque, du 2 au 4 décembre 2004 Université de Lausanne et EPFL Infos: www.unil.ch/fra

Conférence-spectacle: «Je crois que, vraiment, pour avoir pu passer de la Dentellière au Tournesol, du Tournesol au Rhinocéros et du Rhinocéros au Chou-fleur, il faut vraiment être ou avoir quelque chose dans le crâne.» (S. Dalí)

Jeu 2 décembre, 19h30 Grange de Dorigny Entrée libre

SOUTIEN À L'ARRÊT DE LA CIGARETTE

Les étudiants en médecine offrent leur aide aux étudiants

Vous fumez? La période des études à l'université coïncide facilement avec l'installation ou la consolidation du tabagisme. Des étudiants en médecine formés et supervisés proposent conseil, suivi et éventuellement aide pharmacologique aux étudiants qui désirent arrêter de fumer.

Consultations gratuites (dès le 15.11.04), lundi 12h-14h, BFSH 2, salle 3077 (3^e étage)

Projet soutenu par la Consultation de tabacologie de la Polyclinique Médicale Universitaire (responsable: Dr J. Cornuz, professeur-associé).

VENDREDI 3 DÉCEMBRE

LETTRES 10H15

Dietrich de Freiberg, conférence du cycle «Histoire de la réception des catégories aristotéliennes», Tiziana Suarez-Nani, Uni de Fribourg. BFSH2, 3028. Rens.:catherine.konig-pralong@unil.ch

LETTRES 17H15

Aspects génériques et intertextuels dans le discours publicitaire de presse écrite, soutenance de thèse, Gilles Lugrin, Faculté des lettres. BFSH1, 271 Rens.: tél. 021 692 29 00 romainfrancois.genet@unil.ch

SSP/SECRETARIAT DES POSTGRADES 18H30

Entre stress et traumatisme: la question du debriefing. Le debriefing des professionnels de l'urgence, 3^e cycle, Institut de psychologie, Dr Bierend de Haan, psychiatre-psychothérapeute FMH; ex-responsable du programme de soutien psychologique du personnel de terrain du Comité international de la Croix-Rouge (CICR, Genève), Mme Morel, psychologue FSP, Police municipale de Lausanne. Suite le samedi 4 décembre 2004 de 9h à 13h.

BFSH2. Sur inscription Rens.: tél. 021 692 31 14

CONGRÈS, LECTURES, CONFÉRENCES

SAMEDI 4 DÉCEMBRE

BIBLIOTHÈQUE CANTONALE ET UNIVERSITAIRE 20H00

«Primas X», Concert, L&Garc. Musique ethno-contemporaine, par Jean-Christophe Gawrysiak.

Solo de musique expérimentale qui explore l'entre-deux et l'opposition, «Primas X» est une sorte de conflit mélodique, collision entre musiques tziganes, klezmer et grooves pop-rock. Les traces d'anciennes musiques traditionnelles se frottent aux fragments éclatés des musiques d'aujourd'hui. Violoniste grüerien d'origine polonaise, Jean-Christophe Gawrysiak est membre et cofondateur du Trio Animae. Créé à Bâle en 1993, le Trio Animae défriche depuis plus de dix ans les territoires de la musique classique, traditionnelle, d'avant-garde et cross-over. Le trio a produit cinq disques et s'est assuré l'accès à de nombreuses séries de concerts et festivals suisses et européens.

Romainmôtier. Rens.: tél. 021 316 78 44 manifestations@bcu.unil.ch

LUNDI 6 DÉCEMBRE

CONNAISSANCE 3 14H30

Maladies psychiatriques: quelles causes possibles? conférence, prof. Pierre Magistretti, Dpt de physiologie; Wulfram Gerstner, EPFL; José del

R. Millan, IDIAP, Martigny, Neurosciences, UNIL. Casino de Montbenon, salle Paderewski. Abonnement saisonnier: fr 100.-; entrée isolée: fr 8.-, gratuit pour les étudiants de l'UNIL Rens.: tél. 021 311 46 87

FACULTÉ DES GÉOSCIENCES ET DE L'ENVIRONNEMENT/SVSN 17H15

Lithosphere-scale profiles through the Alps and the Alps-Dinarides-Carpathians connection, conférence, prof. Stefan Schmid, Université de Bâle. BFSH2, auditoire Lugeon 2106. Rens.: jean-luc.epard@unil.ch

BIBLIOTHÈQUE CANTONALE ET UNIVERSITAIRE 19H00

L'Incantade, lecture de Jean Vuilleumier, par la Compagnie Marin. En une cinquantaine de poèmes en prose, brefs et étincelants, Jean Vuilleumier nous livre un petit chef-d'œuvre. Les mini récits de «L'Incantade» évoquent la vie de sept personnages unis par un projet commun qui les mènera à une issue funeste. Esquissées en filigrane, leurs trajectoires respectives se confondent en un partage où l'on peut déchiffrer l'aspiration à une vie autre, parallèle et plus pleine. Aspiration utopique sans doute, mais aussi salvatrice, puisqu'il s'agit pour

eux de faire en sorte que l'infamie n'ait pas le dernier mot. Né en 1934 à Genève, Jean Vuilleumier, journaliste et critique littéraire - notamment pour la Tribune de Genève - a publié de nombreux romans, poèmes et essais.

Palais de Rumine Rens.: tél. 021 316 78 44 manifestations@bcu.unil.ch

MARDI 7 DÉCEMBRE

FACULTÉ DE BIOLOGIE ET DE MÉDECINE/PÉDIATRIE 8H00

Mort subite chez les adolescents et jeunes adultes sportifs, formation continue, Dr K. Bille, CHUV. CHUV, auditoire n°2/Auguste Tissot Rens.: tél. 021 314 34 82 asupert@chuv.unil.ch

FACULTÉ DE BIOLOGIE ET DE MÉDECINE/PÉDIATRIE 9H00

Bénéfices et risques de l'activité physique chez l'enfant, formation continue, Dr N. Farpour, HUG Genève. CHUV, auditoire n°2/Auguste Tissot Rens.: tél. 021 314 34 82 asupert@chuv.unil.ch

BIOLOGIE ET MÉDECINE 11H00

Causes of death, conférence dans le cadre d'une série de colloques sur

le thème «Current trends in public health surveillance», Dr Kenji Shibuya, Measurement and health information systems, World Health Organization, Geneva.

Lausanne, Bugnon 17 salle de colloques de l'institut Rens.: tél. 021 314 73 21 catherine.turrian@hospvd.ch

GRANGE DE DORIGNY/CINÉ-CLUB 17H00

«Le Corbusier» film de Jacques Barsac, 1987, ciné-club et Grange de Dornigny, premier volet d'un film en trois parties. (partie II le 9.12 et partie III le 14.12).

Dans ce documentaire, Le Corbusier raconte sa vie, ses combats, explique sa démarche, et donne les clefs de son œuvre d'architecte, d'urbaniste, de peintre, de sculpteur et d'homme de lettres.

BFSH2, 1031. Rens.: tél. 021 692 21 12 raphael.rivier@unil.ch

DROIT 19H30

L'expertise judiciaire, étude de droit fédéral et de procédure civile vaudoise, soutenance de thèse, Björn Bettex, Faculté de droit, UNIL. Experts: prof. Laurent Moreillon, prof. Denis Tappy, prof. Jacques Haldy, prof. Isabelle Romy et prof. Nicolas Jeandin. BFSH1 231 Rens.: tél. 021 692 27 50 huguette.groux@unil.ch

MERCREDI 8 DÉCEMBRE

FACULTÉ DE BIOLOGIE ET MÉDECINE 12H15

The genetic basis of singlet oxygen-induced stress responses in higher plants, séminaire DBMV, Dr Klaus Apel, ETHZ.

Bâtiment de biologie, 2107. Rens.: tél. 021 692 42 32 pierre.goloubinoff@dbmv.unil.ch

IGUL, PRO INFIRMIS VAUD 18H30

Quelle participation sociale après une lésion cérébrale? conférence, prof. Stephanie Clarke, Cristina Taiana, Extrait de «l'homme qui prenait sa femme pour un chapeau» d'Oliver Sacks par la Manufacture, Haute école de théâtre de Suisse romande. Mise en lecture de Denis Maillefer. La conscience éclatée, prof. Stephanie Clarke, division de neuropsychologie, CHUV. Recommencer à domicile, Cristina Taiana, cheffe de projet à Pro Infirmis Vaud.

CP 2, auditoire 351 Rens.: jason.borioli@unil.ch raphael.laub@unil.ch monique.richoz@proinfirmis.ch

DIE 19H00

Le discours idéologique, une analyse à partir de la théorie du signe de C.S. Peirce, 4^e conférence dans le cadre du cycle «Éthique de l'information et de la communication», Dr Florence Quinche, Département interfacultaire d'éthique, UNIL.

Lausanne, bibliothèque des Cèdres Ch. des Cèdres 7, salle du premier ét. http://www2.unil.ch/erie/ Rens.: tél. 021 692 28 81 erie@unil.ch

JEUDI 9 DÉCEMBRE

DROIT 17H30

Le Code pénal vaudois de 1843 (partie générale) ou l'éclectisme comme expression de la pensée pénale libérale, soutenance de thèse, Pascal Gilliéron, Faculté de droit, Unil, Experts: prof. Laurent Moreillon, prof. Denis Tappy, prof. Martin Killias, prof. Robert Roth et prof. François Jequier. BFSH1, 232 Rens.: tél. 021 692 27 50 huguette.groux@unil.ch

DU 9 AU 10 DÉCEMBRE

SASC

Jean-Luc Bideau lit Raymond Queneau. Grange de Dornigny. Rens.: tél. 021 692 21 12 culture@sasc.unil.ch www.grangededornigny.ch

VENDREDI 10 DÉCEMBRE

FACULTÉ DE BIOLOGIE ET MÉDECINE/CEPIC (COLLOQUE LAUSANNOIS D'ÉPIDÉMIOLOGIE CLINIQUE) 13H00

Clinical Diagnosis: «What the clinician in the XXIth century needs to know about diagnosis...», séminaire d'épidémiologie clinique, Dr Daniel Pewsner, Practice in internal medicine and Institut für Sozial und Präventivmedizin der Universität Bern.

CHUV, salle de séminaire 6 Rens.: tél. 021 314 72 62 bernard.burnand@hospvd.ch

LETTRES 17H15

Interdisciplinarité et transdisciplinarité en analyse des discours, soutenance de thèse, Frédéric Darbellay, Faculté des lettres. BFSH2, 2064. Rens.: tél. 021 692 29 00 RomainFrancois.Genet@unil.ch

Publication LE FANTÔME DE MUSSOLINI

En cadeau à l'histoire de l'Université de Lausanne et au moment de prendre sa retraite, Jean-Christian Lambelet, professeur d'économie à l'École des HEC, publie à L'Âge d'homme avec l'appui de la Fondation pour le 450^e anniversaire de l'UNIL, un livre sur l'attribution du doctorat honoris causa de l'université à Benito Mussolini en 1937. C'est le fruit d'un travail de quinze ans effectué en collaboration avec Olivier Robert, archiviste du rectorat qui a déjà publié en 1987 une édition des documents relatifs à cette distinction..

Comme le souligne dans la préface l'historien Jean Freymond, ce livre «remet les pendules à l'heure» pour une affaire qui ne fut qu'«une tempête dans un verre d'eau», reflet d'une époque troublée et indécise.

Cet ouvrage complète les deux dossiers parus à l'occasion du 450^e anniversaire de l'université: le recueil des documents sur l'affaire extraits des archives du rectorat (le livre blanc) et le livre d'Olivier

Robert, qui a recherché, en Italie notamment, des documents provenant d'autres sources. Ce livre élargit encore le dossier et apporte un éclairage nouveau grâce en particulier au dépouillement du Fonds Arnold Reymond, qui était à l'époque professeur à la Faculté des SSP.

Cet ouvrage passe en détail l'origine et le déroulement de l'affaire. C'est une visite passionnante des coulisses d'une initiative née au sein d'une faculté et ses rebondissements à l'intérieur de l'Université de Lausanne, auprès des instances politiques de l'époque et dans les médias. A ce «film» des événements, J.-Ch. Lambelet ajoute une description commentée de l'image que se faisaient du régime fasciste mis en place par Mussolini les contemporains de «l'affaire».



CONGRÈS, LECTURES, CONFÉRENCES

LUNDI 13 DÉCEMBRE

**CONNAISSANCE 3
_14H30**

Croissance économique ou développement durable? conférence, prof. Beat Burgenmeier, économie, Université de Genève.
Casino de Montbenon, salle Paderewski
Abonnement saisonnier: fr 100.-;
Entrée isolée: fr 8.-
gratuit pour les étudiants de l'UNIL
Rens.: tél. 021 311 46 87

**LETTRES
_17H15**

Le décor pariétal de l'abbaye de Farfa: campanile et chœur carré, Julie Enckell, Faculté des lettres.
BFSH2, 2024
Rens.: tél. 021 692 29 00
romainfrancois.genet@unil.ch

**GÉOSCIENCES ET ENVIRONNEMENT/
SVSN
_17H15**

Use of stable isotope methods in contaminant hydrogeology, conférence, prof. Daniel Hunkeler, CHYN, Université de Neuchâtel.
BFSH2, auditoire Lugeon 2106.
Rens.: jean-luc.epard@unil.ch

**BIBLIOTHÈQUE CANTONALE ET
UNIVERSITAIRE/GRANGE DE DORIGNY
_19H00**

L'Unité d'habitation de Le Corbusier, héritage, inspiration contemporaine, conférence, Ivan Zaknic. Débat public, avec Ivan Zaknic et des architectes invités, lié au spectacle *Une nuit radieuse* qui aura lieu à la Grange de Dorigny les 16 et 17 décembre 2004.
Palais de Rumine
Rens.: tél. 021 316 78 44
manifestations@bcu.unil.ch

MARDI 14 DÉCEMBRE

**FACULTÉ DE BIOLOGIE ET MÉDECINE
_11H00**

Second generation surveillance of HIV/Aids, conférence dans le cadre d'une série de colloques sur le thème «Current trends in public health surveillance», Dr Jesus M. Garcia Calleja, Strategic information and research, World Health Organization, Geneva.
Lausanne, Bugnon 17, salle de colloques de l'institut.
Rens.: tél. 021 314 73 21
catherine.turrian@hospsvd.ch

**GRANGE DE DORIGNY
ET CINÉ-CLUB
_17H00**

Film «Le Corbusier» de Jaques Barsac, 1987. Deuxième volet d'un film en trois parties. (partie III le 14.12).

BFSH2, 1031
Rens.: tél. 021 692 21 12
raphael.rivier@unil.ch

MERCREDI 15 DÉCEMBRE

**BIOLOGIE ET MÉDECINE/DEE
_12H15**

Sélection et contraintes sur les formes: l'exemple du pollen, séminaire, prof. Pierre-Henri Gouyon, Université de Paris XI, Paris, France.
Bâtiment de biologie, Amphithéâtre
Rens.: tél. 021 692 42 44

**IGUL, PRO INFIRMIS VAUD
_18H30**

Quelles représentations de la personne handicapée dans notre environnement? conférence, Jason Borioli, Raphaël Laub, Alexandre Jollien, Mark Zumbühl. Le handicap entre Autres, Jason Borioli, Raphaël Laub, mémorants de l'Institut de géographie de l'UNIL. Ces regards, ces jugements qui me constituent, Alexandre Jollien, philosophe, écrivain. Une nouvelle représentation de la personne handicapée - changement de paradigme, Mark Zumbühl, membre de la direction de Pro Infirmis Suisse.
CP2, auditoire 351
Rens.: jason.borioli@unil.ch;
raphael.laub@unil.ch;
monique.richoz@proinfirmis.ch

JEUDI 16 DÉCEMBRE

**FACULTÉ DE BIOLOGIE/SERVICE
DE DERMATOLOGIE DU CHUV
_9H30**

Le livre blanc dermatologique: non melanoma skin cancer - traitement topique, conférence, Dr Emmanuel Laffitte, chef de clinique, service de dermatologie du CHUV.
Hôpital Beaumont, auditoire
Rens.: tél. 021 314 03 50
nathalie.othenin-girard@hospsvd.ch

**THÉOLOGIE/IRSB
_10H15**

Relecture et question d'auteur: la deuxième épître aux Thessaloniens, colloque, prof. Yann Redalié, Facoltà Valdese, Rome.
BFSH2, 5029.
Rens.: tél. 021 692 27 33
jean-daniel.kaestli@unil.ch

**FACULTÉ DE BIOLOGIE ET MÉDECINE/
CHUV
_12H15**

Usage de substances: résultats récents de Smash, 1er bilan du projet DEPART, conférence, A. Jeannin et collaborateurs DEPART, CHUV.
UMSA, Beaumont 48, salle colloque.
Rens.: tél. 021 314 37 60
umsa@chuv.hospsvd.ch

**GRANGE DE DORIGNY
_19H00**

Une Nuit radieuse. Grange de Dorigny.
www.grangededorigny.ch
Rens.: tél. 021 692 21 12
culture@unil.ch

VENDREDI 17 DÉCEMBRE

**SSP
_10H00**

«Politiques publiques», prof. I. Papadopoulos, changement d'horaire et de date, IEPI - SSP.
Bâtiment de biologie, amphithéâtre.
Rens.: tél. 021 692 31 40,
marie-france.herizo@unil.ch

LUNDI 20 DÉCEMBRE

**CONNAISSANCE 3
_14H30**

Quand la Bible parle de sagesse, conférence, prof. Thomas Römer, théologie, UNIL.
Casino de Montbenon, salle Paderewski
Abonnement saisonnier: fr 100.-;
entrée isolée: fr 8.-,
gratuit pour les étudiants de l'UNIL
Rens.: tél. 021 311 46 87

LUNDI 10 JANVIER

**CONNAISSANCE 3
-14H30**

Les enjeux des transformations urbaines, conférence, prof. Michel

Bassand, sociologie urbaine, EPFL.
Casino de Montbenon, salle Paderewski
Rens.: tél. 021 311 46 87

MERCREDI 12 JANVIER

**BIOLOGIE ET MÉDECINE
_12H15**

Un "tournant" thérapeutique: la psychopharmacologie et ses enjeux au XXe siècle, cours d'histoire de la médecine, Catherine Fussinger, Institut universitaire d'histoire de la médecine et de la santé, CHUV Auditoire Charlotte-Olivier.
Rens.: tél. 021 314 70 50,
hist.med@inst.hospsvd.ch

JEUDI 13 JANVIER

**BIOLOGIE ET MÉDECINE
_14H15**

La question psychiatrique du transsexualisme est-elle définitivement réglée?, Conférence, Collège de la psychiatrie lausannoise, Dr. Pierre-Henri Castel, Paris, Hôpital de Cery.
Rens.: S. Lippuner, tél. 021 314 28 41

VENDREDI 14 JANVIER

**LETTRES
_13H15**

Jean Duns Scot, Conférence, du cycle «Histoire de la réception des catégories aristotéliennes», Olivier Boulnois, EPHE, Paris, BFSH2 3028.
Rens.:Iris 4, email catherine.Konig-Pralong@philo.unil.ch

Pralong@philo.unil.ch

MERCREDI 12 JANVIER

**BIOLOGIE ET MÉDECINE
_12H15**

Un "tournant" thérapeutique: la psychopharmacologie et ses enjeux au XXe siècle, cours d'histoire de la médecine, Catherine Fussinger, Institut universitaire d'histoire de la médecine et de la santé, CHUV Auditoire Charlotte-Olivier.
Rens.: tél. 021 314 70 50, fax 021 314 70 55, hist.med@inst.hospsvd.ch

JEUDI 13 JANVIER

**BIOLOGIE ET MÉDECINE
_14H15**

La question psychiatrique du transsexualisme est-elle définitivement réglée?, Conférence, Collège de la psychiatrie lausannoise, Dr. Pierre-Henri Castel, Paris, Hôpital de Cery.
Rens.:S. Lippuner, tél. 021 314 28 41

VENDREDI 14 JANVIER

**LETTRES
_13H15**

Jean Duns Scot, Conférence, du cycle «Histoire de la réception des catégories aristotéliennes», Olivier Boulnois, EPHE, Paris, BFSH2 3028.
Rens.:Iris 4, email catherine.Konig-Pralong@philo.unil.ch

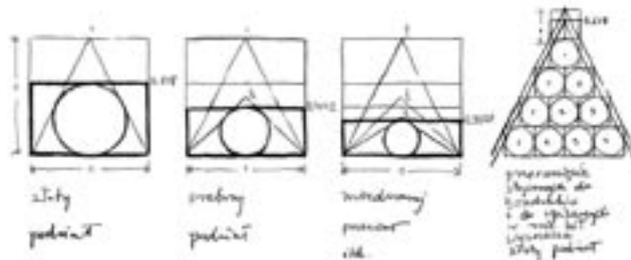
A la Grange: UNE QUESTION DE PROPORTION

Le Corbusier habitera la Grange le 16 et 17 novembre 2004. «Une nuit radieuse» est en effet un spectacle écrit et interprété par Jean Winiger d'après des textes de et sur Charles-Edouard Jeanneret, dit Le Corbusier. L'humanité de ce grand architecte se découvre grâce à l'intérêt et à la compréhension de Jean Winiger.

Qu'elle soit mathématique, philosophique ou artistique, Le Corbusier était à la recherche de la proportion, la proportion humaine. Parce qu'il pressentait l'univers comme une totalité et l'Homme comme l'une de ses parties, cet architecte suisse voulait témoigner dans son travail de ce rapport sans pour autant négliger le caractère propre de l'être humain.

Et ce rapport au monde se lit dans chacune de ses œuvres architecturales. Il se manifeste d'une part par la simplicité consciente et recherchée des constructions qui, dissuadant l'Homme de se perdre dans des détails superficiels, le rend conscient du rôle fonctionnel de son habitation, et lui permet de se concentrer sur la recherche de lui-même. L'architecte va même jusqu'à laisser apparente la structure des constructions afin de rappeler l'importance du travail et de la souffrance, déterminant toute œuvre créatrice et humaine. D'autre part, Le Corbusier cherche à produire un milieu propice au complet épanouissement de l'Homme. Il hisse ainsi l'architecture au-dessus de sa fonction utilitaire afin que celle-ci participe directement à la recherche de la finalité humaine.

Ces idées fortes, la personnalité de cet humaniste ont marqué Jean Winiger (Le Corbusier), Philippe Thonney (l'étudiant du Corbusier) et Nicholas Pettit (danseur), qui lui prêtent leur corps afin de rendre hommage à celui qui leur a permis, dans une société disproportionnée, de trouver leur juste milieu.



Le nombre d'or, le nombre d'argent, le nombre de bronze et la construction du nombre d'or, cher à Le Corbusier, par l'artiste polonais Janusz Kapusta

AGENDA CULTUREL

CINÉ CLUB

ENGLISH DEPARTMENT FILM CLUB

Le Département d'anglais de la Faculté des lettres est maintenant doté d'un ciné-club gratuit et ouvert à tous.

Chaque lundi à 17h15
BFSH2, salle 2064

AU PROGRAMME:

15.11 «Middlemarch I+II»
anglais
réalisé par Anthony Page

22.11 «Nosferatu»
muet+allemand (sous-titres en français)
réalisé par Friedrich Wilhelm Murnau
d'après le roman «Dracula» de Bram Stoker

29.11 «Middlemarch III+IV»
anglais
réalisé par Anthony Page

6.12 «The Canterbury Tales»
italien+anglais (sous-titres en français)
réalisé par Pier Paolo Pasolini
d'après les contes de Geoffrey Chaucer

13.12 «Middlemarch V+VI»
anglais
réalisé par Anthony Page

20.12 «Scrooged»
anglais (sous-titres en français)
réalisé par Richard Donner
d'après le conte «A Christmas Carol» de Charles Dickens

10.1 «Anatomy of a Murder»
anglais (sous-titres en français)
réalisé par Otto Preminger

17.1 «Despair»
anglais
réalisé par Rainer Werner Fassbinder
d'après le roman de Vladimir Nabokov

Le programme est également disponible sur le web à l'adresse suivante:
[www.unil.ch/angl/rubrique «Film Club»](http://www.unil.ch/angl/rubrique%20«Film%20Club%20»)

CINÉ CLUB DES LETTRES

Chaque mardi à 12h30
BFSH2, salle 1031
www.unil.ch/central/page2950.html

GRANGE DE DORIGNY



LES TROIS SŒURS

Pièce d'Anton Tchekhov
par la Cie Gianni Schneider
mise en scène: Gianni Schneider
avec: Anne Vouilloz, Shin Iglesias, Madeleine Piguët, Fanny Noël, Suzanna Pattoni, Jean-Pierre Gros, Jean-Paul Favre, Matthieu Sesseli, Julien Schmutz, Vincent Ozanon, Matthieu Loth, Michel Favre
Jusqu'au 28 novembre

MÉLODRAME(S)

Spectacle musical
de Dominique Lehmann, par Cluster Créations
mise en scène: Simone Audemars
d'après R. Queneau, G. Perros, W. Cliff et J-P Verheggen
avec: un ensemble instrumental et trois comédiens
Du 11 au 23 janvier 05

JEAN-LUC BIDEAU LIT RAYMOND QUENEAU

Dramaturgie de Marcela Salivarova
par Goldenkouy, épicerie de production
extraits de «Un rude hiver», «Zazie dans le métro», Les Œuvres complètes de Sally Mara
Les 9 et 10 décembre

Rens.: Affaires culturelles UNIL
Tél. 021 692 21 12

Prix des places:
Plein tarif, 20 fr.
Tarif réduit, 10 fr.
Carte de fidélité, 3e entrée gratuite, offerte par les librairies BASTA!

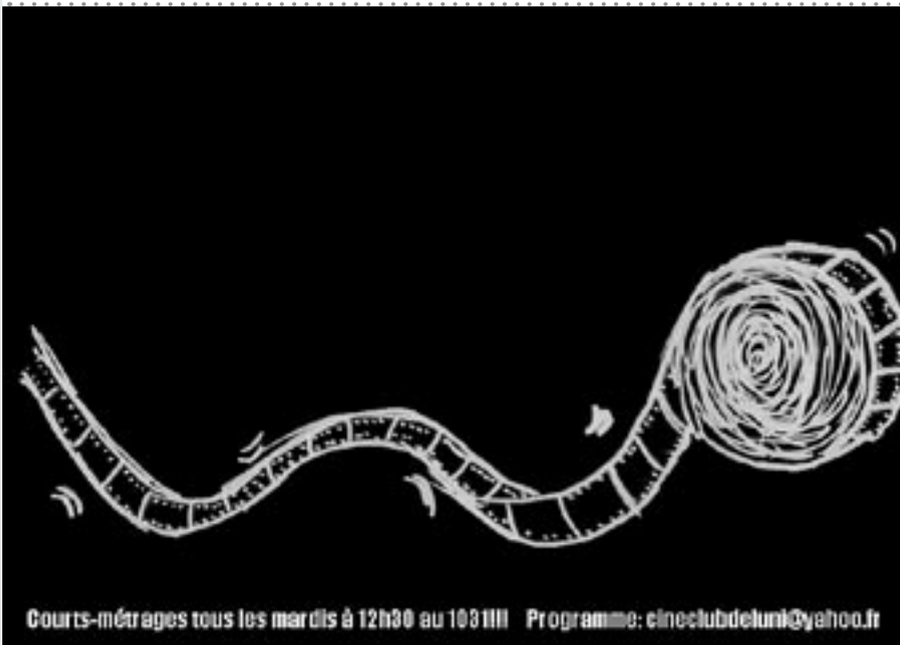
Horaires:
Lundi relâche
mardi, mercredi, jeudi à 19h
vendredi, samedi à 20h30
dimanche à 17h

Réservations:
Service culturel Migros Vaud
Passage Saint-François 12
1003 Lausanne
lu-ve, 14h à 18h

UNE NUIT RADIEUSE

de Jean Winiger
d'après des textes de et sur Le Corbusier
par Aire du théâtre
mise en scène: Christian Egger
avec: Jean Winiger, Philippe Thonney, Nicholas Pettit
Les 16 et 17 décembre 2004

publicité



EXPOSITIONS

POLICLINIQUE SÉRIES

Photographies
Portant un regard original sur la Polyclinique médicale de Lausanne, le photographe Jean-Luc Cramatte s'est attaché à capter les particularités des lieux et de leurs modes d'application sous des angles très divers.

Musée historique de Lausanne
Pl. de la Cathédrale 4
Rens.: 021 315 41 01

Ouverture: du mardi au jeudi, 11h-18h;
du vendredi au dimanche, 11h-17h;
lundi fermé

Jusqu'au 30 janvier 05

LES LACUSTRES

150 ans d'archéologie entre Vaud et Fribourg

Exposition réalisée par le Musée cantonal d'archéologie et d'histoire de Lausanne et le Musée d'art et d'histoire de Fribourg, en collaboration avec la Section d'archéologie du Canton de Vaud et le Service archéologique de l'Etat de Fribourg.

Espace Arlaud
Pl. de la Riponne 2 bis

Ouverture: me-ve, 12h-18h; sa-di, 11h-17h

Rens.: 021 316 34 30

Jusqu'au 23 janvier 05

BODY EXTENSION

Exposition articulée autour de plusieurs domaines artistiques: arts visuels, mode, bijoux, costumes de scène, bandes dessinées, cinéma, objets du quotidien.

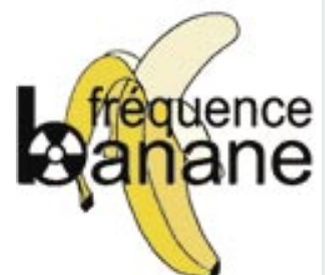
Le fantasme de l'extension corporelle a toujours fait partie des préoccupations humaines pour augmenter sa puissance, pour se protéger ou pour suivre son désir de séduction...

Musée de design et d'arts appliqués contemporains
Pl. de la Cathédrale 6

Ouverture: ma, 11h-21h; me-di, 11h-18h; 24 et 31 déc., 11h-16h; 25 déc. et 1er janv. fermé.

Jusqu'au 30 janvier 05

Consultez le programme sur le web à l'adresse suivante:
www.frequencebanane.ch



LES RUSES DE L'ESPRIT À PORTÉE DE MAIN

Attachée à favoriser dans le public la compréhension des développements et enjeux liés aux innovations scientifiques et technologiques, la Fondation Claude Verdan propose un voyage en marge des neurosciences à travers une exposition intitulée «Esprit es-tu là?»

À partir du 25 novembre, la Fondation Claude Verdan–Musée de la main propose une exposition qui déroule en six chapitres une histoire des différentes manières d'aborder les phénomènes psychiques, allant de l'occultisme aux neurosciences en passant par la psychanalyse.

«Notre exposition ne propose pas une vulgarisation des neurosciences», précise Francesco Panese, directeur de la fondation et professeur assistant à la Faculté des SSP. Il s'agit plutôt d'offrir aux visiteurs une plongée aussi bien artistique, historique que scientifique dans une thématique explorée sous des angles fort divers, mais désormais irriguée par les nouvelles connaissances issues des neurosciences.

Les six chapitres de l'exposition s'articulent autour de la perception et des sens, «centraux dans nos constructions du réel»; des émotions, «essentielles dans la vie quotidienne, relationnelle et sociale»; de la mémoire, cette «fonction centrale de l'esprit»; de nos identités et des moyens développés pour «lire le caractère des personnes»; de l'esprit défaillant et des thérapies pour y faire face; et enfin des transes et autres «états altérés de la conscience»...

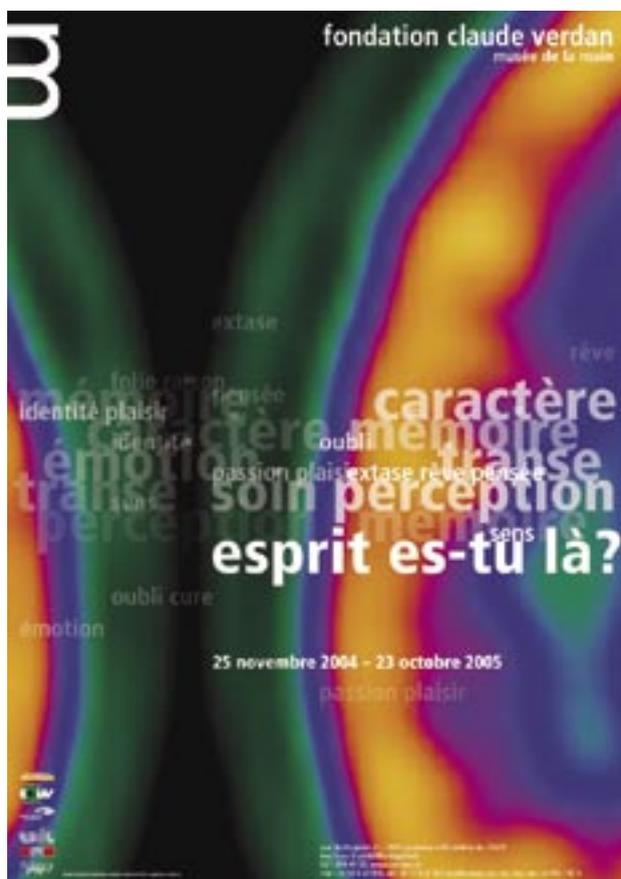
Riche en matériel sonore, en œuvres d'art, en objets et en documents, l'exposition intègre la vision spécifique des neurosciences sur chaque problématique, «lorsque cette vision existe», précise Francesco Panese, qui cherche avant tout à interroger l'explosion actuelle de cette discipline

en posant notamment la question de ses apports à la connaissance du psychisme et, plus largement, de l'être humain.

Cette démarche trouvera un prolongement et un écho dès 18 heures, un mardi par mois sur les lieux mêmes de l'exposition, avec des rencontres et discussions. Premier rendez-vous le 14 décembre avec Pierre Magistretti, directeur du Centre de neurosciences psychiatriques, professeur à l'UNIL et à l'EPFL, et le professeur François Ansermet, codirecteur du Service de psychiatrie de l'enfant et de l'adolescent (SUPEA), sur le thème: «Mémoire, psychanalyse et neurosciences».

A noter que sous l'impulsion de son directeur Francesco Panese, la Fondation Claude Verdan s'associe toujours plus étroitement à la Faculté de biologie et de médecine. Une collaboration appelée sans doute à durer.

Nadine Richon



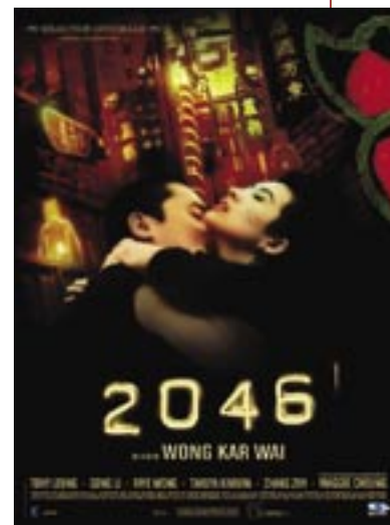
Critique cinéma

par Nadine Richon

DANSE AVEC WONG KAR-WAI

D'une façon à la fois merveilleuse et déroutante, le cinéaste Wong Kar-wai cultive sa singularité avec «2046», dans le sillage de l'inégalable «In the Mood for Love».

Il y a quelque chose de fétichiste chez Wong Kar-wai, les pieds, les mains si longues de la belle Zhang Ziyi, les coiffures, les robes en soie, les cigarettes, les corps parfois cadrés sans la tête et traités comme éléments du décor. Mais cette réification des personnes n'est jamais signe de violence chez le plus romantique des cinéastes de Hong Kong. Ces corps de passage dans une triste rue, une pauvre chambre ou sur un balcon révélant le ciel inaccessible inspirent plutôt la compassion. Dans «2046», la suite décalée de «In the Mood for Love», les héros fatigués ne souffrent que des seules violences qu'ils s'imposent à eux-mêmes. Parfois, un rire fuse comme une petite déchirure dans le ruban de leurs chagrins.



L'écrivain séparé de sa maîtresse à la fin de «In the Mood for Love» rencontre au moins trois autres femmes dans «2046». Il croise une vieille amie, incarnée par Gong Li, et croit pouvoir l'aimer mais tous deux restent prisonniers de leur passé. Puis il rencontre une jeune fille délurée qui vend ses charmes à quelques hommes riches et qui s'entiche de lui. Cette belle actrice s'appelle Zhang Ziyi, une habituée des films de sabre. Avec cet humour et cette élégance un peu lascive qui s'offrent au regard à travers les volutes de sa cigarette, l'acteur Tony Leung évoque Humphrey Bogart jeune. Il est tendre avec sa belle amie mais refuse de s'engager et la nomme sa «camarade de bar». Elle en souffrira, forcément. Enfin, la troisième femme pleure de ne pouvoir rejoindre celui qu'elle aime au Japon et devient la meilleure amie de l'écrivain, son bras droit dans l'écriture au moment où il rêve d'un roman de science-fiction qui se passera en 2046, dans une cité à la Fritz Lang traitée en images de synthèse, où le cinéaste nous propulse à bord d'un train qui annule les distances entre le rêve et la réalité. Le film alterne ainsi les séquences temporelles au gré de musiques choisies entre opéra – le fameux air de la Casta diva – et rengaines chaloupées. «Pour moi, faire un film, c'est danser avec les spectateurs», affirme Wong Kar-wai.

Par-delà sa construction temporelle sophistiquée, «2046» risque cependant de dérouter certains admirateurs du cinéaste. Car le héros principal a changé. Poursuivant le rêve d'un amour inaccessible, il est devenu un jouisseur triste. Seules de brèves relations physiques le rattachent encore à un semblant de réalité. Evidemment, il aimera la troisième femme, amoureuse d'un autre, reproduisant ainsi le schéma qui le condamne à une solitude que l'on devine éternelle.

A l'image du train qui ne connaît pas d'autre arrêt qu'un futur incertain, cette année 2046 où le héros écrivain projette ses propres souvenirs, il n'y a pas de quiétude chez Wong Kar-wai. Ce cinéaste de 46 ans filme l'inconfort des âmes avec une élégance qui seule empêche ses personnages de crier leur désespoir.

Analyse *your* chance*



We are PricewaterhouseCoopers. We provide industry-focused solutions for public and private clients in three areas: assurance, tax & legal and advisory services.

We use our network, expertise, industry knowledge and business understanding to build trust and create value for clients – we call this Connected Thinking.

The best solutions come from working together. Analyse your chance and become a member of our team. Contact us today!

PricewaterhouseCoopers SA
Joëlle Rumpf
Avenue Giuseppe-Motta 50
CH-1211 Geneva 2

recrutement.romandie@ch.pwc.com
www.pwc.ch
www.fasttrax.ch

*connectedthinking

fidèle depuis 25 ans



OLIVIER PASCHE

**NÉ LE 23.3.1951
A L'UNIL DEPUIS LE 1.7.1979**

Ingénieur polyvalent au sein de l'Institut de physiologie, Olivier Pasche a réparé, bricolé et amélioré une gamme très large d'appareils électriques et électroniques.

L'installation qui a marqué ses débuts au Bugnon 7, en 1980, est la chambre de calorimétrie directe utilisée au CHUV par le professeur Eric Jéquier sur la base des travaux du professeur Spinler. Le but de l'installation était de mesurer les dépenses énergétiques directes par la transpiration et les voies respiratoires.

Financée par Nestlé, salaire d'Olivier Pasche compris, cette chambre et ses multiples appareils de mesure ont connu un large succès scientifique. Olivier Pasche se rappelle encore la visite de spécialistes de la NASA venus mesurer le rendement thermodynamique d'un train d'engrenage utilisé dans la climatisation de la Space shuttle.

Engagé ensuite par l'UNIL, il est responsable de l'entretien et de l'utilisation des installations de mesure calorimétrique et d'une chambre calorimétrique que l'institut installe en Afrique de l'Ouest, à Kaneba, en Gambie, dans le cadre d'une collaboration avec l'Université de Cambridge et le Medical Research Council. Cette installation, financée par la fondation Nestlé, a été construite pour mesurer les besoins énergétiques des populations locales de l'Afrique de l'Ouest afin, entre autres, d'optimiser leur alimentation à l'aide des produits locaux. Les sujets mesurés étaient payés sous forme de nourriture et de soins médicaux prodigués par l'équipe anglaise. Durant la dizaine de voyages qu'il y a effectués, il a formé des équipes locales à la technique de mesure du métabolisme humain. Pendant ses loisirs africains, il a souvent réparé des réfrigérateurs, des générateurs électriques, des radios et même joué au cordonnier auprès de la population locale... Il a appris à faire fonctionner des appareils de mesure sophistiqués en pleine brousse. A la fin des travaux de recherche, l'installation a été démontée et répartie entre les universités du Bénin et de Santiago, Chili.

En plus de ce travail, gérant du parc scientifique du Département de physiologie, il s'est occupé des spectromètres de masse et autres chromatographes puis progressivement de l'ensemble du parc informatique du département. En parallèle encore, il joue le rôle de help desk tous azimuts pour les scientifiques, laborants et doctorants du département.

A côté du travail, ses plaisirs vont de l'opéra en passant par la photo (paysages et portraits), les balades et la cuisine. Petit détail: il n'a pas d'ordinateur chez lui. Il doit certainement en manipuler assez toute la journée !

Axel Broquet

..... Réponses à quelques questions de Proust

Ma vertu préférée?	La sincérité
Le principal trait de mon caractère?	L'honnêteté, l'optimisme
La qualité que je préfère?	Le respect d'autrui et de la vie
Ce que j'apprécie le plus chez mes amis?	Qu'ils soient tels qu'ils sont
Mon rêve de bonheur?	Le détachement spirituel
Quel serait mon plus grand malheur?	Le désespoir de vivre
Mes compositeurs préférés?	Puccini, Wagner, Mozart, Verdi, Monteverdi, Béla Bartok
Mes héros dans la vie réelle?	Albert Jacquard
Mes héroïnes préférées dans la vie réelle?	Sœur Emmanuelle
Mes héros dans l'histoire?	Ghandi, Newton, Pascal, Goethe, Socrate, Karl Jung
Ce que je déteste par-dessus tout?	L'égoïsme et la cupidité
Les faits historiques que je méprise le plus?	Les conquêtes par la force
Ma devise?	Le monde serait tellement plus beau si on utilisait les choses et aimait les gens plutôt que d'aimer les choses et utiliser les gens.

UNE LAUSANNOISE À LA PRÉSIDENTENCE D'UNE ASSOCIATION EUROPÉENNE

Antoinette Charon vient d'être nommée présidente d'une association européenne pour l'éducation internationale. Un petit pas pour la Suisse, un grand pas pour l'UNIL.

Une fois n'est pas coutume, c'est une Suisse qui présidera pendant deux ans la European Association for International Education (EAIE). Elue en septembre dernier, Antoinette Charon Wauters, responsable des Relations internationales à l'UNIL, est membre de cette association à but non lucratif depuis une dizaine d'années. «Ma fonction me permet de mettre en avant l'UNIL, Lausanne et la Suisse sur le plan international, se réjouit-elle. En outre, dans une période où le processus de Bologne change le paysage universitaire européen et le regard que le monde extérieur pose sur l'Europe, la position que j'occupe permet d'avoir des contacts directs avec les représentants d'organisations clés tant en Europe qu'en dehors de celle-ci, et de transmettre à l'UNIL et en Suisse les informations que je récolte.»



Antoinette Charon Wauters, responsable des Relations internationales, est la nouvelle présidente de l'EAIE.

Internationalisation de l'éducation supérieure en Europe

Créée à la fin des années 1980, l'EAIE entend stimuler et faciliter l'internationalisation de l'éducation supérieure en Europe et dans le monde. A l'heure actuelle, cette association à but non lucratif réunit plus de 2000 membres, dont un quart de non-Européens, en provenance principalement d'Amérique, d'Australie et d'Asie. C'est la seule organisation qui regroupe autant de nations différentes de par le monde. En plus d'organiser des cours de formation, l'EAIE met en place une conférence annuelle. Workshops, séminaires, visites d'institutions locales sont proposés aux participants. «Cette conférence est un outil d'internationalisation magnifique, ajoute la nouvelle présidente. Rencontrer physiquement des collègues du monde académique et administratif travaillant dans le domaine des relations internationales de la planète entière permet de construire et de consolider des réseaux de collaboration, de former les personnes qui débutent dans ce domaine extrêmement complexe, de tester de nouvelles idées, de s'inspirer d'expériences faites par d'autres, etc.» Après la Pologne en 2005, c'est sur sol suisse, à Bâle, que la conférence annuelle se tiendra, en septembre 2006.

Delphine Gachet

FORMATION CONTINUE

EXTRAITS DU CATALOGUE

Vieillesse cérébrale normale et pathologique

a) Longévité et démente (25, 26 et 27 janvier 2005)

Programme dirigé par Mme Dr G. Leuba Gfeller, Centre de neurosciences psychiatriques & Service universitaire de psychiatrie de l'âge avancé, Département de psychiatrie, CHUV et M. Dr C. Büla, Service de gériatrie et réadaptation gériatrique - CUTR Sylvania, Département de médecine, CHUV.

Ce cours multidisciplinaire groupe des intervenants issus d'horizons scientifiques très variés. Droit, sociologie, démographie, assurances sociales figurent, aux côtés de la médecine, de la biologie et des neurosciences, parmi les domaines concernés par l'allongement de la longévité et l'augmentation de la prévalence des maladies de l'âge avancé.

Ce programme est réparti sur trois journées thématiques: biologie et longévité (25 janvier), longévité et démente (26 janvier), longévité, démente et société (27 janvier).

Des ateliers et des débats ponctuent les trois journées.

Destiné essentiellement à des professionnels du domaine médical, biomédical et social, ce cours peut intéresser des professionnels d'autres domaines en contact avec les personnes âgées ou concernés par leurs problèmes (cadres administratifs, responsables politiques, journalistes ...).

b) Expression, communication et identité

(23, 24 et 25 mai 2005)

Programme dirigé par Mmes prof. E. Christen-Gueissaz, Institut de psychologie de l'UNIL, et F. Schenk, Département de physiologie et Institut de psychologie.

Appartenant au même cycle que le précédent, ce cours vise à accroître et améliorer la compréhension des modes d'expression verbale ou corporelle de la personne âgée.

Il est organisé en trois journées thématiques dirigées par des praticiens et des spécialistes en psychologie, neurophysiologie et psychophysiologie: les troubles du langage, les enjeux de la communication, le récit de vie comme outil d'accompagnement, communiquer en imitant, la psychothérapie de la personne âgée, trois approches de l'apprentissage, la perception du corps et du temps qui passe.

Ce cycle de cours sera prolongé par un module sur l'affectivité et les troubles de l'humeur et du comportement prévu à des dates ultérieures en 2005 et un cours sur l'âge des sens qui est en préparation.

Médecine communautaire et société

Apartheids médicaux: nouveaux défis pour la santé communautaire (1^{er}, 8 et 22 février 2005)

Cours coordonné par le prof. Vincent Barras, Institut universitaire d'histoire de la médecine et de la santé publique.

Les trois journées de ce cours regroupent exposés, débats et travail en groupes autour de trois thèmes: la santé: trop chère ou trop bon marché? (1^{er} février); combien de vitesses pour la santé en Suisse? (8 février) et Santé et mondialisation. Nouvelles inégalités? (22 février). Ces journées sont dirigées respectivement par M. prof. A. Holly et M. P. Paschoud, de l'Institut d'économie et de management de la santé; M. prof. A. Pécoud, Dpt de médecine communautaire et Dr J.-B. Daeppen, Centre de traitement en alcoologie; MM. Dr M.C. Hofner et J.P. Gervasoni, Institut universitaire de médecine sociale et préventive.

Programme complet des cours de formation continue de l'UNIL, Service de formation continue, Bâtiment central, 1015 Lausanne; tél. 021 692 22 90, fax 021 692 22 95 et sur www.unil.ch/sfc

STRATÈGE: DONNER AUX ÉTUDIANTS

Créé en 2003, l'Institut Stratège de l'Ecole des HEC constitue l'un des axes de développement de la faculté. Ses activités d'enseignement et

Une solide formation académique et ses expériences en management et en consultation ont convaincu son jeune et fougueux directeur, Erikko Autio (40 ans), de l'impérieuse nécessité de partager sa connaissance des mécanismes de développement d'une entreprise et les facteurs de son succès (ou de son échec!).

Son credo, c'est l'ouverture, le dynamisme et la flexibilité. L'entreprise ne doit pas se reposer et défendre des situations acquises; elle doit sans cesse développer de nouvelles stratégies, se «re-crée». Son approche est globale. L'entrepreneur doit sans cesse analyser le marché, flairer les aubaines («opportunités»), sentir les risques mais surtout



L'EXPÉRIENCE DU TERRAIN

Le démarrage en trombe de l'Institut Stratège et la rapide visibilité internationale qu'il a acquise sont dus au dynamisme de son équipe et en particulier de celui d'Erikko Autio qui le dirige. Formé à l'Université de technologie d'Helsinki, il y a fait ses premières armes d'enseignant. Il y a continué sa carrière académique en se spécialisant dans la gestion d'entreprise à l'Asian Institute of technology, en Thaïlande, à l'Université de Sussex, puis à la London Business School. Directeur de l'Institute of strategy and international business, à l'Université de technologie d'Helsinki, il a été professeur invité au CERN avant d'être nommé à l'UNIL.

Quatre de ses étudiants finlandais dirigent des entreprises qui figurent dans les 100 meilleures d'Europe! L'UNIL ferait-elle mieux?

Il a été consultant de multiples organisations publiques et privées en Europe, en Asie et aux Etats-Unis. Il est à l'origine du programme GEM, qui évalue le niveau entrepreneurial d'un pays. Initié en 1999 avec l'analyse de 10 pays, il a couvert 37 pays l'an dernier dont la Suisse pour la première fois. Il est parrainé par le Babson College et la London Business School (www.gemconsortium.org).

Pour l'anecdote, avec un taux d'activité entrepreneuriale de 7,4% (entreprises naissantes), la Suisse est dans le peloton de tête des pays européens tandis qu'avec 1,32 de taux d'activité entrepreneuriale dans les entreprises établies elle est en dessous de la moyenne des pays étudiés. Stratège a encore beaucoup de travail à faire!



connaître les compétences et les capacités de son entreprise avant de choisir entre «profitabilité» et croissance. Il doit aussi tenir compte de son environnement social et des contingences administratives et financières.

Ces orientations se retrouvent dans l'éventail des enseignements offerts par l'institut et les recherches qui s'y effectuent.

Penser «global»

Donnés en anglais comme cours à option aux étudiants de 3^e et 4^e années en licence de management, les enseignements de l'équipe de l'Institut Stratège ont pour thèmes les stratégies de management liées à la haute technologie et au savoir des entreprises.

A la fin du cours «Strategic technology management», l'étudiant doit être capable d'analyser les forces et les faiblesses d'une entreprise, caractériser ses environnements technologiques, percevoir les tendances («trends») de la haute technologie et en évaluer les «opportunités». Il doit aussi pouvoir définir une stratégie de développement et la mettre en place.

Ce cours alterne cours théoriques et travail en groupes sur des cas réels. Pour le réussir et empêcher les 6 crédits ECTS, l'étudiant doit avoir présenté 4 «case studies» et présenter un rapport détaillé sur le cas d'une entreprise avec laquelle il a pris contact,

L'ENVIE D'ENTREPRENDRE

de recherche se déploient dans les domaines porteurs des nouvelles technologies, de l'innovation et de la création d'entreprise.



Le professeur Erkkö Autio durant son cours de stratégie du management de la technologie.

en fait un dossier de consultant sur un produit high tech, une stratégie d'innovation technologique ou une nouvelle pratique de gestion d'entreprise. Parmi les intervenants extérieurs figurent J. Kaufmann, de l'Office fédéral de la formation professionnelle et de la technologie, et le professeur Avraham Bizur, spécialiste des téléphones mobiles de 3^e génération. «Strategy» prépare les étudiants à la fonction de consultant ou de managers en leur apprenant la maîtrise des concepts, des outils et des techniques liés à la stratégie des entreprises.

Pia Arenius, professeure assistante, rappelle dans son cours «Knowledge management» que le savoir acquis par une entreprise est l'une de ses plus pré-

cieuses richesses. Les étudiants apprendront à assimiler les éléments de l'histoire et du savoir-faire de l'entreprise à intégrer dans son mode de gestion.

Le domaine auquel s'appliquent ces stratégies de l'innovation technologique s'élargit: l'impact qu'elles ont eu dans le domaine des télécommunications et de la téléphonie touche également les secteurs du logiciel, de la biotechnologie, des sciences du vivant et récemment des nanotechnologies.

Les techniques et les outils qu'elles mettent en œuvre peuvent dynamiser d'autres pans de l'économie et de l'industrie.

Axel Broquet

L'ENTREPRISE A LE CHOIX DE SON ENVERGURE

«Born global» est une contribution de l'Ecole des HEC à l'entrepreneuriat suisse. C'est aussi l'un des thèmes de recherche de l'institut. Ses objectifs: analyser et promouvoir le processus d'internationalisation pour les entreprises naissantes; disséquer les alternatives qui s'offrent à un entrepreneur, définir les conditions cadres pour améliorer la compétitivité des entreprises suisses.

Le constat d'Erkkö Autio est que 50% des emplois en Suisse sont tributaires de nos exportations et que 30% de la richesse économique du pays en sont issus. Une jeune entreprise («start up») doit donc décider très rapidement si son marché est local ou international. La donne a changé: c'est un choix vital qui intervient de plus en plus tôt. Les opportunités doivent être saisies au bond. Les erreurs coûtent cher et les PME de notre pays ont peu d'expérience dans ce domaine.

L'initiative «Born global» se concrétise par des modèles d'aide à la décision.

ANCER LE MANAGEMENT DANS LA RÉALITÉ

Une ONG (organisation non gouvernementale) rattachée aux Nations Unies a demandé aux consultants Cap Gemini Ernst & Young de mettre en place un outil informatique comme support d'aide à la décision sur l'ensemble de ses activités. L'histoire de ce mandat de 18 mois, avec ses échecs et ses réussites, traite de la vie d'une organisation, à travers sa culture, de la gestion des changements, des ressources humaines, des finances ou encore des technologies de l'information... et constitue une étude de cas établie par Elisabeth Koestner, professeure de neuromanagement à l'Ecole des HEC, et son assistante Laurence Briola. Soumise à la CCMP (Centrale de cas et de médias pédagogiques), cette étude et ses notes pédagogiques ont été retenues et stockées dans la banque de l'institution française à disposition de ses clients (entreprises et centres de formation en management). Elle figure également dans la banque de la prestigieuse «European case clearing house» de la Cranfield University (UK), qui diffuse en Europe les cas produits par Harvard, ainsi que ceux de l'INSEAD ou de l'IMD.

Réflexion enrichie par le travail en groupe

Terrain d'apprentissage, l'étude de situations réelles de la vie d'une entreprise confronte l'étudiant aux données à disposition du décideur. Devant une problématique concrète, il doit l'analyser et en définir les alternatives possibles. Commencée en solitaire, cette réflexion s'enrichit par le travail en groupe animé par l'enseignant, qui peut orienter la discussion et pondérer l'argumentation sur des points spécifiques. Les notes pédagogiques rédigées par les auteurs du cas facilitent le travail de l'enseignant et lui donnent des pistes de discussion pour les différentes phases de l'étude de cas.

Utilisée initialement en droit pour analyser l'interprétation des lois par les tribunaux, l'étude de cas aurait été éten-

due au management par le premier doyen de la Harvard Business School. Sur son site web, Harvard précise que l'étude de cas a été décrétée en 1924 méthode essentielle de formation («primary method of instruction»). Comme le souligne Elisabeth Koestner, la méthode des cas vise à favoriser non seulement l'acquisition du «savoir», mais également du «savoir faire» et du «savoir être». Son enseignement pluridisciplinaire en HEC a notamment pour objectif de contribuer au développement de ces différents aspects.

A.B.

Références de l'étude de cas mentionnée:
www.ccip.fr/ccmp/mailling_list/rh/rh.htm
www.ecch.cranfield.ac.uk/scripts/colis/cgirecrd.exe?m=404-080-1



Elisabeth Koestner a introduit le neuromanagement à l'Ecole des HEC



Patricia Roux du LIEGE, coorganisatrice du colloque «Genre et militantisme».

LES FREINS À L'ÉGALITÉ DANS LES MOUVEMENTS MILITANTS

Pendant deux jours, les études genre et la science politique se réuniront afin d'analyser le militantisme sous l'angle des rapports sociaux de sexe. Rencontre interdisciplinaire.

Comment se reproduisent les inégalités hommes-femmes à l'intérieur des mouvements sociaux? De l'engagement des femmes tchéchènes au militantisme chez les parents gays et lesbiens, cette question sera le fil conducteur du colloque international organisé par le CRAPUL (Centre de recherches sur l'action politique de l'Université de Lausanne) et le LIEGE (Laboratoire interuniversitaire en études genre), les 26 et 27 novembre prochains. Soutenu par le Fonds national pour la recherche suisse, le Bureau de l'égalité des chances de l'UNIL et la Conférence universitaire de Suisse romande, cet événement a été mis sur pied par Olivier Fillieule et Patricia Roux.

«Les mouvements sociaux sont appréhendés comme s'ils étaient "neutres", c'est-à-dire comme s'ils étaient indifférents aux rapports sociaux de sexe, explique Patricia Roux. Or, par leurs pratiques internes et leurs priorités politiques, ils participent eux aussi au maintien du patriarcat. Le but de cette rencontre est donc d'identifier les freins à la prise en compte de la problématique de l'égalité.» Une problématique qui traverse les continents, puisque parmi les 50 intervenants invités plusieurs viendront du Québec, de République tchèque, des Philippines ou encore du Brésil. Des femmes pour la plupart et surtout des doctorantes. Un comité scientifique accueillera des chercheurs et chercheuses connus, notamment Danièle Kergoat du GERS, Christine Delphy et Lilian Mathieu du CNRS, ainsi qu'Erik Neveu de l'IEP de Rennes.

Delphine Gachet

«Genre et militantisme»
Du 26 au 27 novembre
Université de Lausanne
Infos et inscription: www.unil.ch/liege

SALVADOR DALÍ: DE L'ART AU SAVOIR

Pour la première fois, un colloque international sur Dalí est organisé dans un pays francophone. Et c'est chez nous qu'il se déroulera, à cheval entre l'UNIL et l'EPFL!

Salvador Dalí aurait eu 100 ans cette année. Pour fêter cet anniversaire, la Section de langue et littérature françaises de l'Université de Lausanne en collaboration avec la Section d'histoire de l'art et le Collège des humanités (EPFL) organisent un colloque international du 2 au 4 décembre prochain. Des spécialistes européens et américains sont attendus pour questionner le rapport de l'artiste aux savoirs. La première journée, consacrée à la relation de Dalí aux savoirs scientifiques, aura lieu à l'Ecole polytechnique et se terminera par un spectacle: le comédien Pierre Dubey jouera une conférence fascinante donnée par Dalí à la Sorbonne en 1955. Les deux journées suivantes s'intéresseront aux autres domaines de connaissance (politique, art, littérature et philosophie) et se dérouleront sur le site de Dorigny.

Connu pour son excentricité, le célèbre peintre surréaliste l'est moins pour son érudition. «Derrière le personnage clownesque se cache un homme curieux et cultivant une véritable passion pour la connaissance, remarque Astrid Ruffa, assistante à la Section de langue et littérature françaises et coorganisatrice du colloque. A l'affût des dernières découvertes, Dalí aimait s'entourer d'ouvrages de toutes sortes: il décortiquait les livres en annotant et en arrachant les pages qui l'intéressaient. Les milieux intellectuels dans lesquels il a baigné ont favorisé ce goût pour les savoirs.» Malgré son grand succès populaire, l'œuvre de Dalí ne suscite pas beaucoup d'intérêt au niveau académique. Pourtant, en plus de ses nombreuses créations picturales, l'artiste catalan est l'auteur de divers écrits. Du livre de recettes de cuisine au roman, il a produit plus de 180 textes. Des textes souvent méconnus dont le colloque tentera de souligner l'importance.



Astrid Ruffa, assistante à la Section de langue et littérature françaises et coorganisatrice du colloque sur Dalí.

Les montres molles

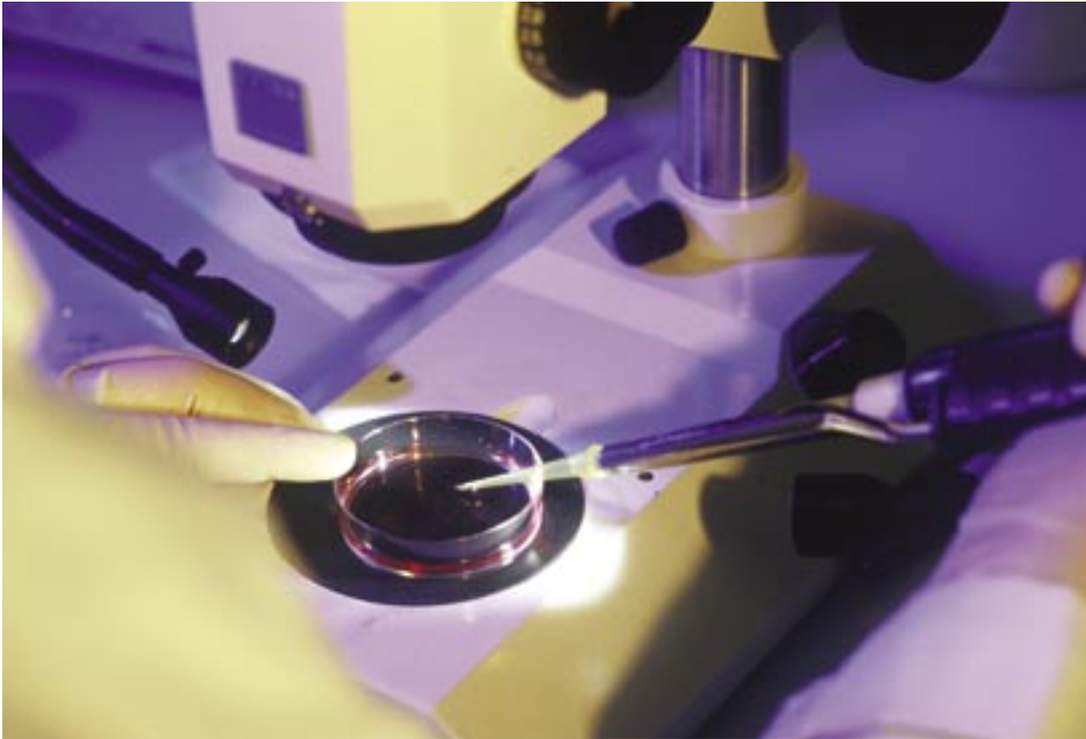
«On prend souvent Dalí pour un génie, mais l'originalité de cet univers, pour être saisie, gagne à être replacée dans le contexte culturel de l'époque, ajoute Astrid Ruffa. La méthode paranoïaque-critique, que le peintre élabore à la fin des années 1920, combine rationalité et irrationalité et permet de dévoiler des ressemblances structurelles entre des objets très hétéroclites. Les montres molles de *La persistance de la mémoire* (1931) en sont un exemple: elles renvoient à la fois à du camembert coulant et à la notion einsteinienne d'espace-temps.» L'étrange imaginaire dalinien n'est donc pas le fruit d'un esprit purement fantaisiste. Preuve d'une rencontre possible entre art et savoir...

Delphine Gachet

Conférence spectacle le 2 décembre à 19h30, Grange de Dorigny, entrée libre. Colloque, voir Mémento p. 13.

RECHERCHE EMBRYONNAIRE

Les Suisses devront s'exprimer sur la nouvelle loi concernant les cellules souches, le 28 novembre prochain, en acceptant ou non l'utilisation d'embryons à des fins scientifiques.



Actuellement, la Convention européenne de bioéthique interdit la production d'embryons humains à but de recherche, bien que l'Angleterre ait autorisé, en août dernier, une équipe de chercheurs de Newcastle à constituer par clonage une «banque» d'embryons humains créés à des fins de recherche. En principe, ne peuvent être utilisés que les embryons dits «surnuméraires», c'est-à-dire obtenus dans le but initial d'une procréation assistée mais non implantés dans le corps de la femme. Dans ce contexte, la Suisse est encore plus stricte que ses voisins, puisque la loi soumise à votation limite l'utilisation d'embryons à la seule recherche sur les cellules souches. Malgré tout, les enjeux scientifiques, juridiques et éthiques sont importants.

Alberto Bondolfi, bioéthicien au Centre lémanique d'éthique, est l'un des auteurs de la nouvelle loi sur les cellules souches. Il explique: «En amont de tout débat, il est nécessaire de définir ce qu'est un embryon. Or il est plus difficile de dire ce qu'est un embryon que ce qu'il n'est pas. Ce n'est ni un bébé ni un fœtus. Mais l'embryon n'est pas non plus un pur matériel biologique ou génétique. Son statut est intermédiaire, d'où la difficulté de statuer. Nous avons été confrontés au même problème lors du débat sur l'avortement. L'utilisation d'embryons humains pour la recherche pose bien sûr de nombreuses questions. L'une d'elles est de savoir s'il est préférable de détruire les embryons surnuméraires ou de les utiliser pour un usage scientifique par ailleurs limité à la recherche sur les cellules souches.»

Les enseignants en biologie et médecine de l'UNIL, ainsi que ceux d'autres institutions académiques (Université de Genève, EPFL) sont favorables au projet de loi et soutiennent la recherche embryonnaire. Ils le font à titre personnel puisque le rectorat ne désire pas prendre de position officielle sur des questions politiques de cette envergure.

Quelle que soit l'issue des votations, Connaissance 3 («l'université du troisième âge», associée à l'UNIL) proposera le lundi 29 novembre une réflexion sur les enjeux de la recherche embryonnaire.

M.R.

«L'embryon humain: un matériau de recherche?»

Conférence du prof. Alberto Bondolfi, éthique, UNIL

lundi 29 novembre, 14h30, Casino de Montbenon, salle Paderewski.

Connaissance 3. Abonnement saisonnier: 100 fr.; entrée isolée: 8 fr.

Rens.: 021 311 46 87.

LES CELLULES SOUCHES: KÉSAKO?

Qu'est ce qu'une cellule souche?

La définition d'une cellule souche acceptée par la Communauté Scientifique Internationale est une cellule qui s'autorenouvelle et qui a la capacité de générer une grande descendance. Cette définition s'applique indifféremment aux cellules souches embryonnaire et adultes.

Qu'est ce que l'autorenouvellement?

Cela signifie qu'une cellule souche qui se divise aura au moins une de ses filles qui sera souche.

Qu'est ce que les cellules souches embryonnaires?

Ce sont des cellules qui sont isolées de la masse cellulaire interne de l'embryon avant son implantation dans l'utérus. Les cellules ont, en théorie, la capacité de générer toutes les cellules spécialisées de l'organisme adulte, mais pas les tissus extraembryonnaires (placenta) – les cellules souches embryonnaires ne peuvent donc pas permettre de créer un individu. Les cellules souches embryonnaires sont impliquées dans l'organogénèse (création des organes et des tissus).

Qu'est ce que les cellules souches adultes?

Les cellules souches adultes sont les descendantes des cellules souches embryonnaires et sont impliquées dans le renouvellement des tissus, la régénération et la réparation (les globules rouges ont une durée de vie de cent jours, les cellules intestinales de quelques jours et les cellules de l'épiderme de trois à quatre semaines).

Les cellules souches adultes sont elles utilisées en thérapeutique?

Les cellules souches adultes sont déjà utilisées avec succès en médecine depuis de nombreuses années.

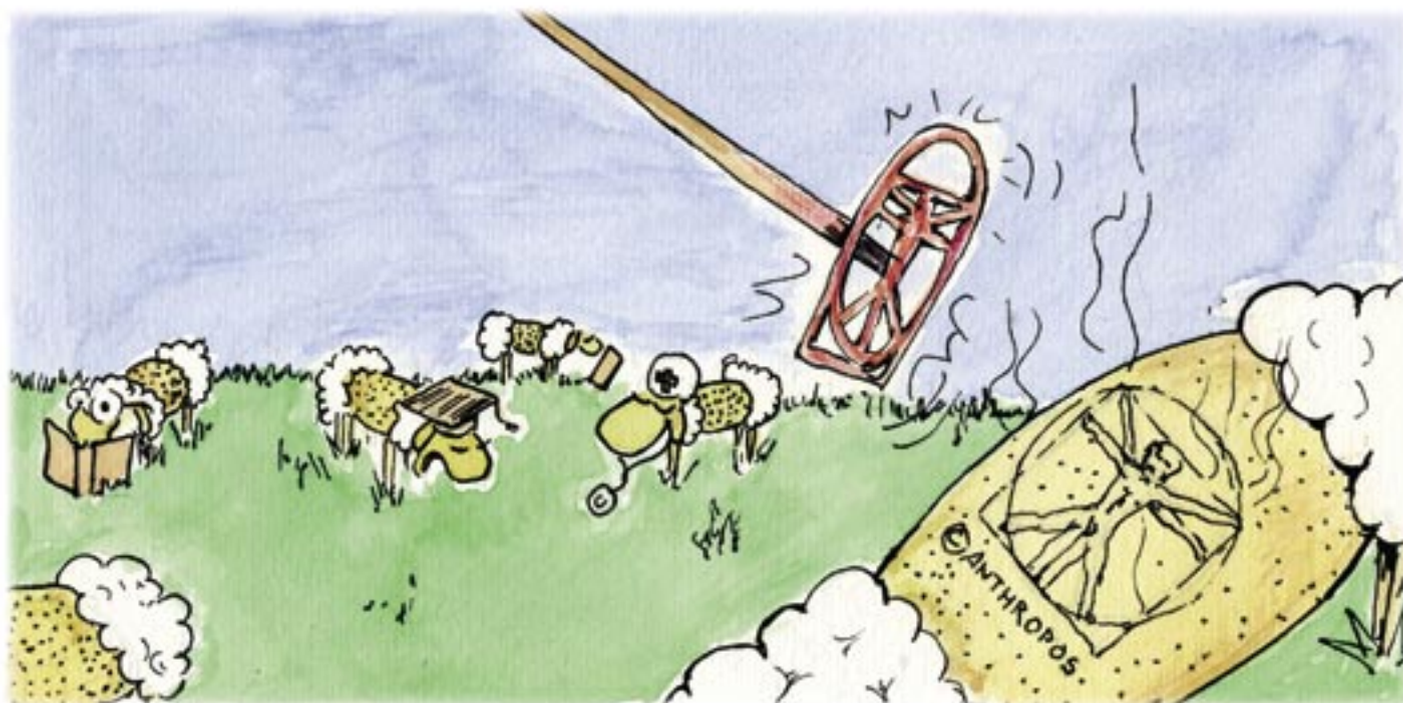
Par exemple, la transplantation de cellules souches provenant de la moelle osseuse d'un donneur compatible a permis de sauver de nombreux patients. De même, la transplantation de cellules souches adultes isolées et cultivées en laboratoire à partir de la peau saine de patients grands brûlés a permis de sauver de nombreuses vies. De nombreux patients, atteints par exemple de diabète, de la maladie d'Alzheimer ou de la maladie Parkinson pourraient aussi bénéficier d'un traitement par des cellules souches adultes spécialisées. Malheureusement, nous avons encore beaucoup de difficultés à identifier, isoler et cultiver les cellules souches adultes qui permettraient de traiter ces pathologies.

(...) **Quel est le sens de la loi?**

Avec la loi relative à la recherche sur les cellules souches (LRCS), le Parlement a cherché à élaborer une réglementation cohérente. Il a estimé qu'il n'était pas acceptable de tolérer l'importation de cellules souches embryonnaires ou de tirer parti des résultats des recherches faites à l'étranger. Il lui est apparu plus honnête d'admettre la production de cellules souches embryonnaires en y mettant de strictes conditions et de pratiquer la recherche, sous contrôle, dans notre pays. Cette nouvelle loi prévoit l'utilisation réglementée de manière stricte des cellules souches issues d'embryons surnuméraires. Son but est de prévenir les abus et de protéger la dignité humaine, tout en ne fermant pas la porte à un domaine de recherche très prometteur. La loi relative à la recherche sur les cellules souches réglemente donc la production de cellules souches embryonnaires à partir d'embryons surnuméraires et la recherche faites sur ces cellules.

Extrait d'une interview de Prof. Yann Barrandon, médecin et chercheur, Faculté de biologie et de médecine de l'UNIL, Faculté des Sciences de la Vie de l'EPFL, chef du service de chirurgie expérimentale au CHUV, paru dans Flash, journal de l'EPFL, no 14 du 9 novembre 2004.

LA CARICATURE DU MOIS d'après Donzel



Le label «Anthropos» au carrefour des savoirs (voir page 2)

À TRAVERS LE TEMPS... ÉCRIRE, LIRE ET DÉCOUVRIR

Le Bulletin des Sciences de l'Antiquité, «Chronozones», fête ses dix ans d'existence. Une décennie témoin de la passion des étudiants pour l'Antiquité sous toutes ses coutures.

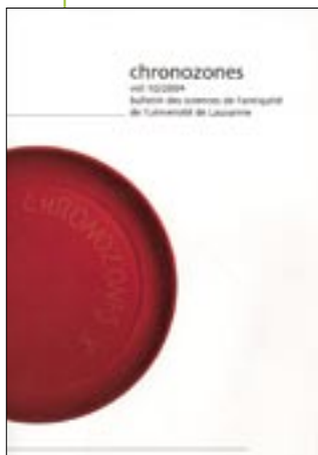
Ulysse, Nausicaa, Pénélope, Calypso, Circé... derrière les noms de ces héros d'Homère se cachent les 5 étudiants du comité de rédaction de *Chronozones*: Benoît Dubosson, Elsa Mouquin, Lorraine Roduit, Fanny Lanthermann et Aline Andrey. Mise en page, gestion des images, graphisme, tâches administratives et aussi motivation des troupes pour la rédaction des articles qui composent le bulletin sont leur tâches essentielles. Et ils en sont fiers de leur journal, surtout depuis qu'il s'est doté d'un numéro Issn (International standard serial number) qui lui permet d'être distribué dans les bibliothèques et de figurer dans l'*Année philologique* qui regroupe les articles publiés dans plus de 1500 périodiques relatifs à l'Antiquité.

«Pour les étudiants de l'Institut d'archéologie et des sciences de l'Antiquité, *Chronozones* représente une excellente occasion de s'entraîner à rédiger un article scientifique», explique Elsa Mouquin. Trois rubriques composent la revue.

La première partie, *materia*, a un ton très académique. La deuxième, *antemnae*, regroupe par contre des textes plus légers. Par exemple, il y a quatre ans, deux étudiantes ont rédigé un article sur l'évolution des fesses masculines dans la statuare grecque... Enfin la dernière rubrique, *et caetera*, est alimentée par l'actualité (films, expos, etc). L'objectif recherché est toujours le même: rendre l'Antiquité vivante.

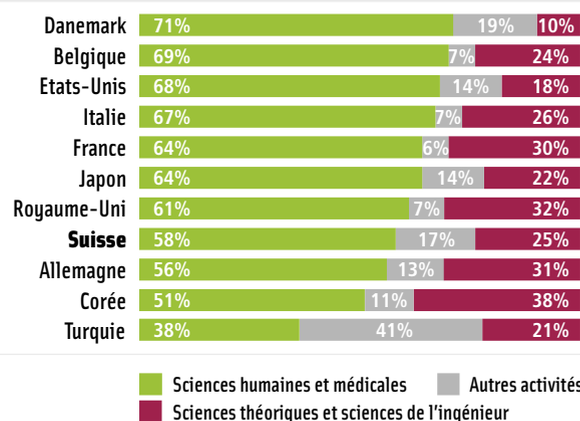
Le dernier numéro de *Chronozones* emmène le lecteur sur des sentiers qui mènent à Rome, Athènes, passant par Berne, Orbe et même Sbornanovo (Bulgarie) ou encore le Népal. Au programme, des rencontres avec des Gaulois buveurs d'eau ou des adeptes de Baethylus fils du dieu du ciel Uranus, des histoires de moulins, l'exotisme des instruments de musique antiques ou la visite de temples hindous... Pour obtenir ce dixième opuscule, il suffit de passer à la salle 1021 du BFSH2, véritable repère d'archéologues et surtout de la rédaction de *Chronozones*, ou de passer commande sur internet: www.unil.ch/chronozones. Sur le site web, on trouvera, en outre, le sommaire des numéros précédents et plusieurs articles en format pdf.

M.R.



LA STATISTIQUE DU MOIS

Les sciences humaines ont-elles de l'avenir ?



La répartition des thématiques d'enseignement et de recherche dans le monde montre que les Etats-Unis investissent beaucoup dans les sciences humaines et médicales alors que la Corée mise sur les sciences exactes. La Suisse se situe au milieu de cet échantillon. Si l'on en juge par le dynamisme de l'économie américaine, les sciences humaines ont de l'avenir!

Sources: Stat OFS, 1997

Impressum

ISSN 1660-8283
 Uniscopes, p.p. 1015 Lausanne,
uniscopes@unil.ch
 Unicom, service de communication et d'audiovisuel
 Tél. 021 692 22 80, fax 021 692 22 05
uniscopes@unil.ch
www.unil.ch
 Editeur Unicom, Université de Lausanne

Infographies Pascal Coderay, Stéphanie Wauters (Unicom)
 Photographies Silvano Prada (Unicom)
 Caricature Laurent Donzel
 Correcteur Marco Di Biase
 Publicité Christophe Wüest (Emensi) tél. 021 729 98 81
 Impression Presses Centrales de Lausanne
 Papier Cyclus print 90 gm², recyclé, sans chlore

Directeur d'édition Jérôme Grosse (J.G.)
 Rédacteur responsable Axel Broquet (A.B.)
 Rédacteurs Delphine Gachet (D.G.)
 Muriel Ramoni (M.R.)
 Nadine Richon (N.R.)
 Mémento Florence Klausfelder
 Design Joëlle Prox (Unicom)

A participé à ce numéro:
 Aldo Quentin

Délai rédactionnel pour le prochain numéro:
 10 décembre 2004