

Le projet triangulaire (rapprochement UNIL-UNIGE-EPFL) fait parler de lui... Les Vaudois devront probablement se prononcer à deux reprises sur le projet. En effet le Grand Conseil a décidé de lancer un référendum financier obli-

Référendum sur le triangle

par Sophie Vassaux

gatoire, sur les 4,6 millions que l'Université de Lausanne devrait verser chaque année à l'Université de Genève pour le fonctionnement de l'Ecole de pharmacie.

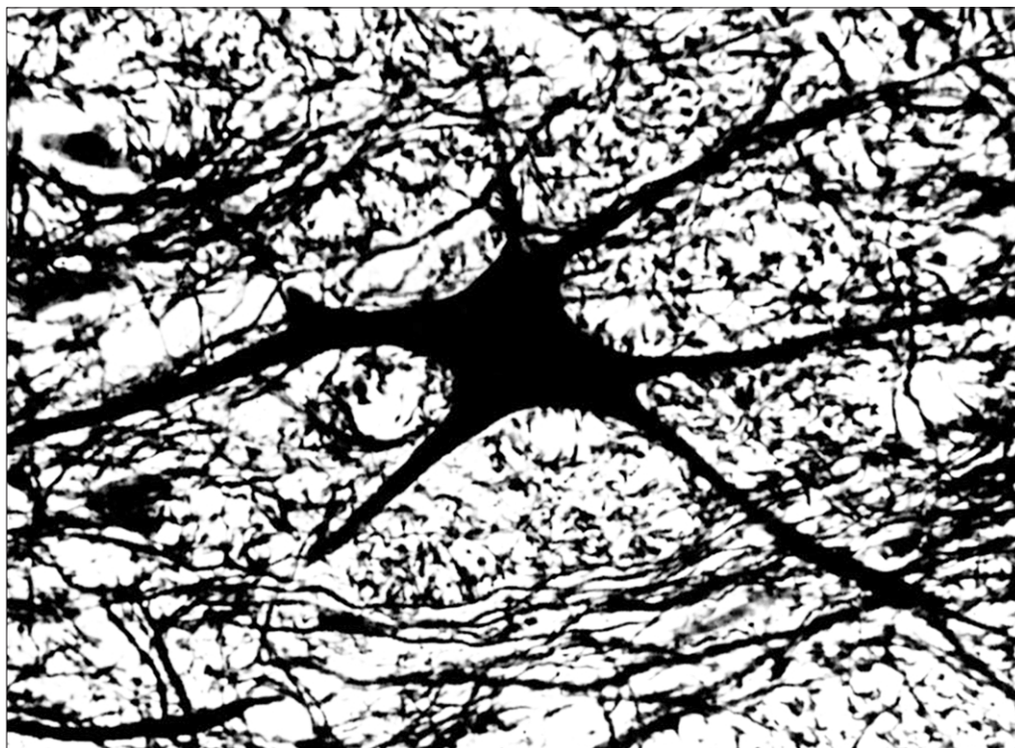
De plus la Société vaudoise de pharmacie, rejointe par la FAE (Fédération des associations d'étudiants) a lancé un référendum facultatif contre la modification de la loi sur l'Université, nécessaire au transfert de la Faculté de pharmacie à Genève. Si les opposants parviennent à réunir les 12000 signatures nécessaires d'ici à fin janvier, les Vaudois devront prononcer d'une part sur le crédit de fonctionnement de l'Ecole de pharmacie, et d'autre part sur la modification de la loi permettant son transfert...

Les votations auront certainement lieu simultanément dans le courant de l'année. Il reste donc six mois à l'UNIL pour convaincre les Vaudois du bien-fondé de ce projet

Uniscope

L'hebdomadaire de l'Université de Lausanne

N° 410 • 10 – 16 janvier 2001



Certificat en neurosciences

Le "certificat d'études complémentaires en Neurosciences" permet à des personnes de formation non médicale de se former sur le sujet. D'horizons variés, ceux qui suivent cette formation se destinent à travailler en relation avec ce domaine.

Le "certificat d'études complémentaires en Neurosciences" (CECN) relève du département des neurosciences de la Faculté de médecine. Il permet à des doctorants provenant entre autres de biologie, psychologie, physique ou encore mathématique d'acquérir les connaissances nécessaires pour étudier le sujet qu'ils ont choisi et qui touche les neurosciences.

Le CECN fonctionne par ateliers, séminaires et cours théoriques divisés en modules. Il n'est pas nécessaire

d'être inscrit au CECN pour assister aux cours qui sont avant tout une "approche" des neurosciences.

Les maladies héréditaires neurologiques

Un nouveau module de cours intitulé «Maladies héréditaires neurologiques: approche moléculaire» débute au mois de janvier. Derrière ce titre se cachent des noms que chacun appréhende, tel que Alzheimer, Huntington, Parkinson ou encore sclérose en plaque.

Ces différentes maladies s'expriment tardivement dans la vie des personnes qui en sont atteintes. Celles-ci ont souvent déjà pleinement vécu, se sont mariées, ont eu des enfants, etc. Ignorant tout de leur maladie, elles en ont parfois déjà transmis les gènes porteurs. Selon Mirjana Tosic, biologiste moléculaire et généticienne, «la médecine

a fait de grand progrès face à ce problème». Désormais, la biologie moléculaire permet de diagnostiquer de plus en plus tôt les maladies, jusqu'au stade prénatal. Un parent malade peut choisir de procréer, ou encore savoir si l'enfant à venir sera atteint auquel

Maladies neuro-dégénératives héréditaires; approche moléculaire
ma 9 janvier 12h15
CHUV - BH 08 - salle 3
Dr M.Tosic, tél. 314.34.83

cas certains peuvent choisir l'avortement. Par ailleurs, les diagnostics de plus en plus précis permettent de définir des traitements mieux ciblés, destinés à des symptômes reconnus de plus en plus rapidement.

«Nous sommes encore loin des thérapies géniques. L'avenir dépend plutôt de médicaments plus ciblés, et donc d'un développement des sciences pharmaceutiques», explique encore Mirjana Tosic.

Michael Fiaux

La mémoire mise en question

Le huitième numéro d'*Actualités Psychologiques* (Institut de Psychologie, 2000) traite de la mémoire. Les textes présentés sont le produit d'un groupe de recherche de neuro-étholo-

Publicité

gie qui associe trois biologistes, deux psychologues et une spécialiste du mouvement humain. Leur travail apporte quelques exemples de la diversité et de la complémentarité de la mémoire chez l'animal et l'homme.

D'une manière générale, il ressort de la lecture des textes que la mémoire devrait plutôt se dire

"les mémoires". Le processus dynamique qu'est la mémoire existe en effet sur de multiples niveaux, et fonctionne sur plusieurs modes.

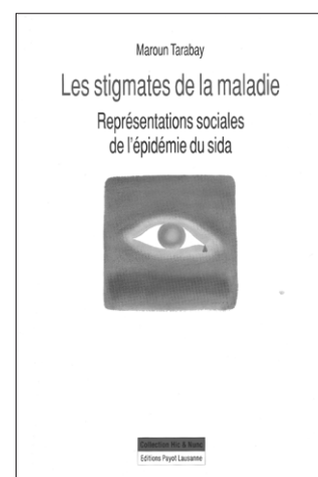
Ce numéro d'*Actualités Psychologiques* offre au lecteur un large aperçu des questions sur lesquelles se penchent les chercheurs concernés par ce phénomène. (mf)

Le SIDA, au-delà des préjugés

Maladie honteuse, culpabilisante, stigmatisante, le SIDA génère la peur de l'autre. Et cela malgré les changements intervenus dans la conception et la connaissance de la maladie. Avec *Les stigmates de la maladie. Représentations sociales de l'épidémie du SIDA*, (éd. Payot, 2000) Maroun Tarabay, publie une version remaniée de sa thèse de Doctorat présentée en 1997 à la Faculté des SSP à l'UNIL.

Aûmonier à la fondation du Soleil Levant -lieu d'accueil de patients sidéens- à Lausanne et sociologue, l'auteur commence par une analyse socio-historique en mettant en évidence la spécificité du SIDA, sur l'échelle comparative des épidémies (la peste, le choléra, la tuberculose).

Il s'attache ensuite à travers une enquête de terrain menée entre 1989 et 1995, à la maison du Soleil Levant à Lausanne, à mieux cerner les représentations sociales du SIDA. Il analyse les conditions d'apparition de «la maison du SIDA» comme elle était aussi appelée, et confronte le discours des médias et de la littérature à celui des malades dans leur vécu quotidien. La méthode ethnographique empirique, permet de rompre avec les idées reçues et les préjugés et de comprendre une réalité telle qu'elle est perçue par les malades, leur famille, l'équipe d'encadrement et la direction. (sv)



Criminalité suisse et criminalistique lausannoise

Face à l'avalanche des préparatifs des fêtes de fin d'année, les cadeaux, les vœux, les réservations d'hôtel et de restaurant, deux actualités de l'UNIL liées à l'Institut de police scientifique et de criminologie (IPSC) n'ont pas un très grand retentissement. Il est temps de les rappeler.

Il s'agit de la parution d'un livre sur le fondateur de l'IPSC (voir encadré) et de celle du rapport du professeur Martin Killias sur l'évolution de la criminalité en Suisse durant ces vingt dernières années.

La criminalité en Suisse diminue-t-elle vraiment?

Cinq sondages effectués dans l'ensemble de la Suisse le confirment: les violences ont plus que doublé ces quinze dernières années, tandis que les cambriolages - qui avaient également doublé - sont en baisse depuis 1997. Les vols de véhicules sont en chute libre.

Ce sont quelques-uns des nombreux constats et pistes de réflexion que donne le rapport du professeur Killias et de ses collaborateurs de l'IPSC sur les tendances de la criminalité en Suisse de 1984 à 2000. Effectués avec le soutien des Offices fédéraux de la police, de la statistique et de la justice, ainsi que de différents corps de police cantonale et du Fonds national, ces sondages de victimisation effectués en 1984-6, 1989, 1995, 1998 et 2000 permettent de saisir l'évolution de la criminalité indépendamment des statistiques policières. Les sondages de 1989, 1996 et 2000 s'inscrivent en outre dans des enquêtes internationales.

Les violences et les brigandages contre les personnes ont été en augmentation jusqu'en 1995. Après une baisse sensible mais temporaire en 1997 - due probablement à l'évolution de la scène de la drogue -, ils sont actuellement en recrudescence. Ils frappent aussi bien les Suisses que les étrangers résidant en Suisse.

Les auteurs sont des hommes dans plus de 90% des cas, alors que les vols avec violence sont commis ou tentés par des jeunes de moins de 25 ans dans environ deux cas sur trois. Les violences/menaces et les agressions sexuelles sont par contre plus souvent commises par des personnes de plus de 25 ans. Le pourcentage d'étrangers - ou reconnus comme tels selon leur victime à leur langue ou leur accent - en tant qu'auteurs des délits est en augmentation: de un tiers en 1987 aux deux tiers en 1997/1999 pour le brigandage, de 40% à 50% pour les agressions sexuelles et d'un cinquième à plus de 50% pour les violences et menaces. Toutes ces tendances corroborent les statistiques policières et judiciaires.

La part des brigandages commis sous l'influence de la drogue a fortement diminué de 1997 à 1999, ce qui exclut de mettre la recrudescence de la criminalité en 1999 en rapport avec la problématique de la drogue. Le couteau est l'arme la plus fréquemment utilisée (64% des cas, contre 17%

pour des armes à feu).

Par rapport aux années 80, le taux des affaires dénoncées à la police a baissé pour la majorité des délits contre les biens, ce qui s'explique probablement par l'augmentation des franchises d'assurance. Si la quasi-totalité des vols de voitures sont toujours dénoncés, cette proportion est tombée à 73% en cas de cambriolage et à 68% pour les vols de vélos, alors que moins d'un acte de violence/menace sur trois parvient à la connaissance de la police.

Selon le rapport du professeur Killias, les vols évoluent surtout en fonction du marché des objets d'occasion. Ainsi, le vol de motos a diminué depuis l'obligation du port du casque (1987) et la perte d'attractivité des vélomoteurs parmi les jeunes, tandis que le vol des vélos a connu une phase ascendante temporaire suite à l'apparition des VTT.

Le sentiment subjectif d'insécurité (ressentie lors de promenades solitaires nocturnes) a diminué depuis la fin des années 80, puis est resté stable, alors que les

précautions prises dans la vie quotidienne ont augmenté. Près de la moitié des personnes âgées de plus

de 64 ans et plus d'un tiers des femmes sont insécurisées lors de promenades nocturnes dans leur quartier.

Si le travail de la police est jugé satisfaisant pour les deux tiers des personnes consultées (68% en 2000, 60% en 1998), presque un jeune de moins de 21 ans sur quatre le juge mauvais. La satisfaction s'améliore avec l'âge. Les personnes nées à l'étranger expriment un avis légèrement plus positif sur la police suisse que les interrogés nés en Suisse. (ab)

Renseignements complémentaires
M. Prof. M. Killias, BCH, 1015 Lausanne
Tél. +41 21 692 46 00, fax 692 46 05,
e-mail Martin.Killias@ipsc.unil.ch



La fondation de l'Institut racontée par l'un de ses anciens directeurs

En décembre dernier est paru aux Editions Payot l'ouvrage «Rodolphe A. Reiss, pionnier de la criminalistique» signé par Jacques Mathyer, directeur de l'Institut de police scientifique et de criminologie de 1963 à 1986.

Dans ce livre de quelque 200 pages, on parcourt la vie et la carrière de ce personnage passionné et hors du commun et l'on assiste aux premières années des sciences forensiques à Lausanne. On découvre aussi la longue quête de Jacques Mathyer qui a consacré une partie de ses loisirs de professeur honoraire à rechercher sa documentation dans les archives de l'Institut, celles de la Ville de Lausanne, les Archives cantonales. Ses travaux l'ont emmené en Allemagne, en France puis à Belgrade, dans des ambassades, des ministères, à la rencontre de parents de

Reiss, d'officiers de police, d'anciens diplômés de l'Institut.

Ce livre fourmille de détails et de citations sur les études scientifiques du jeune étudiant allemand de bonne famille Reiss et ses premiers pas dans l'enseignement. Drès sciences en 1898, il donne dès 1899, «sans traitement ni honoraires» un cours de photographie scientifique qu'il oriente vers les applications policières et judiciaires après un séjour à Paris chez A. Bertillon, père de l'anthropométrie judiciaire. Très bien intégré dans la vie et la société lausannoise, il attire à Lausanne en 1903 un congrès de l'Union internationale de photographie, collabore avec la Police cantonale vaudoise, s'occupe des services de radiographie et de radioscopie de l'Hôpital cantonal, fonde la Revue suisse de photographie; il est en outre

membre de la Stella valdensis, du Photo-Club, du Rowing-club ...

Privat-docent en 1902, il demande et obtient en 1906 le titre de professeur extraordinaire des sciences photographiques et policières et en 1909 la création du premier Institut universitaire de police scientifique et de criminologie. Sa renommée internationale lui vaut d'être appelé à St Pétersbourg, au Brésil, puis en Serbie. Appelé pour enquêter sur la guerre en Serbie, R.A. Reiss prend fait et cause pour les Serbes; il démissionne en 1919 et reste à Belgrade jusqu'à sa mort en 1929. Lié à son fondateur, l'IPSC est menacé à plusieurs reprises de disparition. Le livre de Jacques Mathyer nous fait revivre, procès-verbaux à l'appui ces années sombres et le retentissement international du décès de R.A. Reiss (ab).

mercredi 10 janvier

12h30 Médecine

Cortex cérébral: structure et fonction. Les aires sensorielles: organisation et plasticité, cours, E. Welker. Bugnon 7, Institut de physiologie, salle de séminaires.

Rens.: tél. 692 51 25

Egbert.Welker@ibcm.unil.ch

17h00 Département interfacultaire d'éthique

Travail et fragilisation mentale. Nervosité dans la civilisation: du culte de la performance à l'effondrement psychique, conférence, Prof. Alain Ehrenberg, sociologue, EHESS, Paris. BFSH2, 2024.

L'idée directrice de cette série de conférences vise à interroger le travail – son organisation, son rythme, la forme de relations humaines qu'il met en place – en tant que cause de souffrances psychiques et, par delà, sinon de maladies mentales, du moins de fragilisation. Notre ambition consiste à dessiner sur ce thème un parcours qui va du général – le contexte contemporain, via des sociologues – au particulier – la relation de travail dans l'entreprise contemporaine et les pathologies dont elle est source.

Suite du cycle de conférences: 24 et 31 janvier, 6 février, 22 mars, 4 avril, 9 et 16 mai, 6 juin 2001, entrée libre.

Rens.: tél. 692 28 81 fax 692 28 85
erie@unil.ch

18h15 UNIL

Le plaisir du voyage, conférence dans le cadre du cours public UNIL, Benoît Aymon, journaliste TSR et Prof. Francis Scherly, HEC, UNIL. BFSH1, 263. Suite du cours public les 17, 24, 31 janvier et 7 février 2001 programme complet sur le site www.unil.ch, entrée libre; conférence suivie à 20h30 par la projection du film *Sailor et Lula* de David Lynch, au Bâtiment central, entrée ouest (voir p.8).

Rens.: tél. 692 20 71.

jeudi 11 janvier

12h15 Médecine

L'interface entre maladie de Hodgkin et lymphome non-hodgkinien, conférence, Dr Audrey Baur, Dpt de pathologie. CHUV, BH 08 auditoire Yersin.

Rens.: tél. 314 42 27 fax 314 07 91

Tibor.Kovacovics@chuv.hospvd.ch

14h15 Médecine/Centre d'enseignement post-universitaire pour la spécialisation en psychiatrie et psychothérapie

La thérapie cognitive de la dépression est-elle une thérapie de recouvrement? Discussion théorique et pratique, conférence, Prof. Ivy Blackburn, Newcastle, UK. Hôpital de Cery, auditoire, entrée libre.

Rens.: tél. 314 19 60 fax 314 19 61

francoise.evrard@inst.hospvd.ch

vendredi 12 janvier

11h15 Pharmacie

Heterogeneity in the subcellular levels of second messengers, séminaire, Prof. Tullio Pozzan, Dpt. of biomedical sciences, Uni Padova, Italie. Bugnon 27, Institut de pharmacologie et de toxicologie, salle de séminaire (veuillez utiliser l'entrée au fond du bâtiment).

Rens.: tél. 692 45 31.

12h15 Médecine/Institut de génétique et de biologie microbiennes

Tuberculosis: a new angle on an old disease, séminaire, Prof. Michael Young, Institute of biological sciences, Uni Wales, UK. PMU, César-Roux 19, IGBM, salle de cours, 3^e étage.

Rens.: tél. 320 60 75

catherine.mauel@igbm.unil.ch

16h00 ISREC

First glimpses at human telomere structure, séminaire, Dr Daniela Rhodes, MRC Laboratory of molecular biology, Cambridge, UK. ISREC, B302.

16h00 Médecine/Institut de physiologie

Mécanismes de l'hypertension artérielle induite par l'obésité, séminaire, Prof. Jean-Pierre Montani, Institut de physiologie, Uni Fribourg. Bugnon 7, Institut de physiologie, bâtiment principal, 305, niveau 3.

Rens.: tél. 692 55 01 fax 692 55 95.

lundi 15 janvier

11h00 Sciences/Institut de physique théorique

D-branes and classical lumps, séminaire, Dr Dmitri Gal'tsov, Moscow State Uni & LAPTH, Annecy. BSP, 727.

I will start with a pedestrian introduction to D-branes followed by an overview of classical lumps in gauge theories. Then I discuss the case of two D3 branes and an associated SU(2) non-Abelian Born-Infeld action defined via the symmetrized trace. I show how this action can be evaluated explicitly for particular configurations of the Yang-Mills field, including monopole ansatz. Then I show that this theory admits classical glueballs of the sphaleron type, revealing that the barriers between neighboring topological vacua have finite heights, and give various reasons for their existence. I also show that when the triplet Higgs is included, the theory admits apart from usual monopoles also the hybrid solutions of monopole-sphaleron type. Then, taking into account gravity, I show how the Born-Infeld action regularizes the singularity inside the Einstein-Yang-Mills black holes.

Rens.: tél. 692 37 50 fax 692 37 65

Tony.Gherghetta@ipt.unil.ch

12h00 Sciences

Bases moléculaires et cellulaires de l'entrée de listeria monocytogènes dans les cellules de mammifères, Prof. Pascale Cossart, Institut Pasteur, Paris. BEP, auditoire C.

Rens.: Dieter.Haas@lbm.unil.ch

Catherine.MauelAbetel@igbm.unil.ch

12h15 Sciences/IE-ZEA

Caractérisation des communautés bactériennes à l'aide de techniques moléculaires: application à l'étude des interactions bactéries-bactéries et bactéries-animaux, séminaire, Dr Françoise Lucas, Dpt of marine sciences, Uni Georgia, USA. Bâtiment de biologie, amphithéâtre.

Rens.: tél. 692 41 89 fax 692 41 65

Philipp.Heeb@ie-zea.unil.ch

17h15 SVSN/Sciences de la Terre

Circulations hydrothermales dans les flancs de dorsales et interactions fluides-sédiments (cas particulier de Juan de Fuca), conférence, Prof. Martine Buatier, Uni Besançon. BFSH2, auditoire Lugeon 2106.

Rens.: Jean-Luc.Epard@igp.unil.ch

17h30 Aumôneries

La résurrection, séminaire, Jean-Daniel Loye et Laurent Lavanchy. EPFL, Agora, CM 1.257. Première de cinq rencontres d'une heure et demie sur la notion de résurrection, ses développements historiques et sa place dans les attentes religieuses d'aujourd'hui.

Rens.: tél. 693 60 47 fax 693 60 20

laurent.lavanchy@epfl.ch

mardi 16 janvier

8h15 Médecine

Comment gérer le stress? Coping adéquat et bien-être chez les jeunes adultes, séminaire de recherche clinique du SUPEA, Prof. Michael Reicherts, Uni Fribourg. Bugnon 23 A, SUPEA, consultation du Bugnon 1^{er} étage, entrée libre.

Rens.: tél. 314 74 84 fax 314 74 81

blaise.pierrehumbert@inst.hospvd.ch

12h05 Médecine/Institut de biochimie

Herpes simplex virus glycoprotein D interactions with cellular receptors HveA/HVEM, HveB and HveC: the alphabet of viral entry into cells, séminaire, Dr Claude Krummenacher, Dpt of microbiology, Uni Pennsylvania, Philadelphia, USA. ISREC, B301.

17h30 Médecine

Images de la vieillesse en Grèce antique, séminaire de médecine antique, Patrizia Birchler Emery, Faculté des lettres, Uni Genève. Institut Louis Jeantet d'histoire de la médecine, 8, ch. Thury, Genève.

Rens.: tél. 314 70 50 fax 314 70 55.

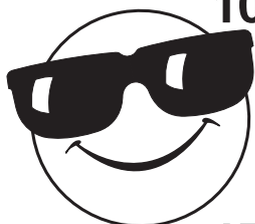
Uniscope no 411
du 17 au 23 janvier 2001
délai: vendredi 5 janvier 2001
sur le site: vendredi 12 janvier 2001

Le plaisir...

Cours public 2001 de l'Université de Lausanne

18h15, le mercredi, auditoire 263, BFSH 1, Lausanne-Dorigny

10 Janvier



... du voyage

Benoît Aymon journaliste, TSR
Francis Scherly, professeur UNIL (HEC)

Au Bâtiment central, Dorigny, 20h30, *Sailor et Lula*, de David Lynch, 1990

17 Janvier ! au BFSH2, auditoire 1031 !

... de la création

Maurice Béjart, chorégraphe
André Wyss, professeur UNIL (Lettres)

A la Cinémathèque suisse*, 21 h, *Vincent et Théo*, de Robert Altman, 1990



24 Janvier

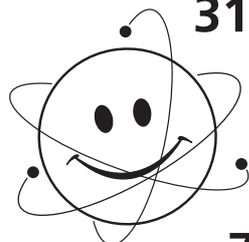


... et la transgression

Rosette Poletti, pédagogue et psychologue
Denis Muller, professeur UNIL (Théologie)

A la Cinémathèque suisse*, 21 h, *Beau-père*, de Bertrand Blier, 1981

31 Janvier



... de la découverte

Michel Mayor, astrophysicien, Observatoire, UniGE
Pierre Magistretti, professeur UNIL (Médecine)

A la Cinémathèque suisse*, 20h30, *L'étoffe des héros*, de Philip Kaufman, 1983

7 Février

... de l'effort

Marianne Chapuisat, alpiniste
Françoise Schenk, professeur UNIL (SSP et Médecine)

A la Cinémathèque suisse*, 21 h, *Fitzcarraldo*, de Werner Herzog, 1982

Coordonnateur du cours: Jean-Yves Pidoux, professeur UNIL (SSP)

Chaque conférence est suivie d'une discussion avec le public.



CINEMATHEQUE SUISSE
SCHWEIZER FILMARCHIV
CINETECA SVIZZERA
FILMOTECA SVIZRA

esplanade de Montbenon,
TSOL/Vigie.
7.- par séance



Avec la
collaboration de

Services

A louer:

Joli appartement de 2 pièces, Lausanne, sous-gare, près parc de Milan. Lumineux, cuisine agencée, proche de toutes commodités. 1'330.- c.c., dès le 1 mars 2001, tél. 078/698 8907.

2,5 pièces, Ch. Martinet 19 (Malley), 4e étage, cuisine habitable, grand balcon, tranquillité, 2 min. arrêt du TSOL, 2 min. COOP, 2 min. parking de la PC; loyer: environ 970.- c.c. à partir du 01.02.2001. 079/5217464 ou nutellino@ticino.com
Local de 45m2, 600.- très lumineux, rez avec chauffage et sanitaires pour acti-

vérit sans nuisance (ni bruit, ni odeur), libre immédiatement à Ecublens, à côté de l'EPFL et du TSOL, tél. fax 691 59 89.

divers

Rédaction, retranscription d'entretiens, correction de mémoires, de thèses, etc. Tarifs spéciaux étudiants, tél. prof. 316 74 14 (646 81 51 le soir) ou v_jaton@yahoo.fr

La FETE SSP aura lieu le 23 MARS 2001 au CP. Du coup, l'aEssp cherche des VOLONTAIRES pour l'organisation (bar, rangement, promo, sécur...); elle

cherche des ARTISTES pour l'animation (perfo, groupe, théâtre, expo...); elle organise un CONCOURS D'AFFICHE avec 300.- + 2 entrées pour la Fête à gagner. Annoncez-vous jusqu'au 9 février 2001! Pour tous les détails: Affiches dans l'Unil + bureau 3154 du B2 + 692 25 95 + aessp@ssp.unil.ch

à vendre

Archéologie suisse: annuaire de la SSPA de 1972 à 1996. Bulletin archéologie suisse: 1970 - 1996. RAS 1981 - 1993. Prix à discuter, tél. 728 72 71.

VTT Villiger Topeka XT/52 très haut de

gamme, neuf, sous garantie. Pour faire du vélo sans compromis, cédé 2000.- prix normal 2700.-, tél. 616 93 48.

emploi

Garderie Polychinelle cherche administratrice/teur à 20%. Très bonnes connaissances de Word-Excel-FileMaker Pro, aisance avec les chiffres, très bonnes connaissances du fonctionnement d'une garderie indispensable Entrée en fonction: janvier 2001 ou à convenir. Offres avec documents usuels à Mme Nathalie Suisse, Garderie Polychinelle, EPFL-Ecublens, Pavillon A, 1015 Lau-

sanne Rens: nathalie_suisse@span.ch

Nous cherchons un ou une microinformaticien/nne avec des connaissances: Mac OS, File Maker Pro et HTML. Nous offrons un poste à 50 % avec une grande autonomie, des horaires flexibles dans une bonne ambiance. Intéressé? Postulation (CV) à Beatrice.Desvergne@iba.unil.ch ou Prof. B. Desvergne, BB, 1015 Dorigny. Recherche étudiante, non-fumeuse, pour s'occuper de 2 enfants (9 mois et 2 ans et demi) les lundi, mardi et jeudi de 12h30 à 18h30, tél. 693 23 14.

Emploi

Poste d'assistant-e de recherche

IMédia - Interface Sciences, Médecine et Société de l'Université de Lausanne, met au concours un poste d'assistant-e dans le cadre d'une recherche qui sera réalisée en collaboration avec l'Observatoire EPFL Science, Politique et Société.

Thème de la recherche: définition et perception des risques en matière de biotechnologies et de changements climatiques: transformation des rapports entre expertise et opinion publique.

Profil souhaité

- Formation universitaire achevée dans le domaine des sciences sociales (sociologie, sciences politiques ou anthropologie) ou formation dans le domaine des sciences de la nature complétée par une formation dans le domaine «Sciences, Technique et Société».
- Intérêt marqué pour le domaine «Sciences, Technique et Société».
- Expérience de recherche, en particulier de la conduite d'entretiens.
- Autonomie dans le travail et aisance dans la négociation et la rédaction.
- La connaissance de la langue allemande serait un atout supplémentaire.

Conditions d'engagement

- Engagement dès que possible.

- Poste à 50 % durant 12 mois.

La personne engagée sera amenée à travailler en étroite collaboration avec un collègue rattaché à l'EPFL déjà recruté dans le même cadre. Elle s'occupera plus particulièrement du volet «biotechnologies».

IMédia est une structure rattachée aux

Publicité

Facultés des sciences, de médecine et au Rectorat de l'UNIL.

Veuillez adresser vos offres jusqu'au 19 janvier 2001 (lettre de motivation et CV) ou demandes d'information complémentaire à Alain Kaufmann, Université de Lausanne, IMédia - Interface Sciences, Médecine et Société, Faculté des sciences, Décanat, CP, 1015 Lausanne. Tél. 692 35 14, e-mail: Alain.Kaufmann@dsc.unil.ch.

Cours de langues

Cours débutant au 2e semestre 2001

Préparation au TOEFL

du 19 mars au 11 mai (Test of English as a Foreign Language)
(3 périodes/semaine)

English Correspondence

du 12 mars au 12 avril
(2 périodes/semaine)

Speaking Clearly : Pronunciation,

Stress and Intonation

du 12 mars au 12 avril
(2 périodes/semaine)

Presenting Papers in English at

Conferences and Colloquia

les 23 mars, 30 mars et 6 avril
(4 périodes/jour)

Intercultural Preparation for Study

Abroad Pour touTEs les étudiantEs de mobilité

les 27 avril, 4 mai et 11 mai
(4 périodes/jour)

Cours intensifs de langues pendant les vacances de février 2001

Anglais: 12 - 16 février (6 périodes/jour)

Allemand: 19 - 23 février (6 p./jour)

Espagnol: 12 - 16 février (6 p./jour)

Français pour non francophones: 5 - 9 mars (6 p./jour)

Russe: 5 - 9 mars (6 p./jour)

Test et inscription jusqu'au 2 février 2001 au Centre de langues, BFSH2, salle 2118 - tél: 692 29 20 - Email : CentreDeLangues@cld.unil.ch

Bourses Année acad. 2001/2002

Bourses CIME

Dans le cadre du programme des Bourses CIME (cursus intégrés pour la mobilité des étudiants), l'Agence universitaire de la Francophonie (AUF) offre des bourses pour l'année académique prochaine. Pour l'UNIL, des possibilités d'échange sont offertes à - l'Université Laval à Québec

- l'Université du Québec à Montréal

- l'Université d'Ottawa

- l'Université libanaise de Beyrouth

- l'Université Cadi Ayyad de Marrakech

Site internet : <http://www.aupelf-uref.org/bourses/> Les dossiers de candidature sont à disposition au Service des Affaires socio-culturelles, BRA. Délai de dépôt des candidatures : 20 janvier 2001.

Bourses d'excellence

L'AUF offre des bourses post-doctorales pour l'année 2001/2002. Les boursiers seront sélectionnés par le Conseil scientifique de l'AUF, en mai 2001. Site internet: <http://www.aupelf-uref.org/bourses/> Les dossiers de candidature au Service des Affaires socio-culturelles, BRA. Délai de dépôt des candidatures: 20 janvier 2001.

Commission des publications

La Commission des publications est une commission consultative permanente du Rectorat. Elle a pour tâche générale de favoriser la parution de publications scientifiques éditées sous les auspices ou avec l'appui de l'Université de Lausanne.

Date de la prochaine séance:

Jeudi 8 février 2001.

Délai de réception des demandes de subside. au plus tard le lundi 15 janvier 2001.

Les dossiers, avec formule de demande ad hoc dûment remplie, sont à envoyer à Mme Isabelle Genton Schmitt, Commission des publications, Rectorat, BRA, 1015 Lausanne (tél. 692 20 50).

Salaires 2001

Le bgp vous informe qu'en l'an 2001, les salaires seront disponibles sur les comptes bancaires ou postaux, aux dates suivantes:

janvier	mardi	30,
février	mardi	27,
mars	jeudi	29,
avril	vendredi	27,
mai	mercredi	30,
juin	jeudi	28,
juillet	vendredi	27,
août	jeudi	30,
septembre	jeudi	27,
octobre	mardi	30,
novembre	jeudi	29,
décembre	mardi	18.

Stationnement à Dorigny - Été 2001

Inscription des étudiants pour l'obtention d'une autorisation de parking

En raison d'un nombre limité de places de parc à Dorigny, l'UNIL applique un système d'attribution des autorisations de parking par priorités, basé sur le critère de domicile et du gain de temps entre le parcours avec un véhicule privé ou avec les transports publics.

L'inscription pour une demande d'autorisation de stationnement (zone a verte), se fait via INTRANET via la Page d'accueil puis Campus-online, par www.unil.ch/parcunil, Service aux étudiants ou par vie pratique. Connexion uniquement par les ordinateurs situés dans les salles suivantes

Bâtiments	Salles	Étudiants
C P	270, 340.1, 342, 342.3	Sciences, Médecine
BFSH1	CEI (soussol)	HEC, Droit
BFSH2	4034.2, 4078, 4120, 5164, 5183,	Lettres, SSP, Théologie, Sciences de la Terre
	Cœur section géographie (4033)	Géographie
BCH	3207	Chimie
B B	1928	Biologie
BRA	Hall rez, Affaires socioculturelles	UNIL

Si les salles de votre faculté sont fermées, vous pouvez vous rendre dans les autres salles indiquées. Il faut probablement un code pour vous connecter à ces ordinateurs. Il s'agit en général de votre numéro d'immatriculation, suivi de votre date de naissance. Pour des problèmes de saisie, vous pouvez appeler le service Gestion des locaux au n° 021/ 692 26 09 (Mme Tulipani).

L'accès à PARCUNIL sera ouvert du lundi 8 janvier au vendredi 9 février 2001 (dernier délai pour l'inscription).

Parole aux femmes

Marielle Pinsard présente *Les femmes et le terrorisme «comme les couteaux»*. Une idée, une musique et un texte originaux. Un spectacle qui allie le théâtre et la force onirique du cirque.

« Sans être féministe, j'aime travailler avec les femmes, et le hasard fait que j'ai l'occasion de travailler avec les femmes essentiellement ».

C'est vrai, le destin des femmes intéresse Marielle Pinsard, qui se lance dans une création qui nous conduit des années 70 à aujourd'hui et qui évoque une forme de terrorisme, parfois féminin, qui a pris ses racines dans la lutte contre un système établi, dans le mouvement de libération de la femme.

Un faux triptyque

Marielle Pinsard insiste beaucoup sur le fait que son spectacle est une création, et non une production. « Cela me laisse une grande plage de liberté qui me permet de pousser les limites loin ». Elle a écrit elle-même le texte, ou plutôt « le dialogue de théâtre » comme elle dit, de sa création.

Le résultat? Un spectacle en trois parties. Dans un premier temps, les faits historiques, avec, entre autres, des références à Ulrike Meinhof de la Fraction de l'Armée Rouge, et à Laura Bragheti des Brigades Rouges italiennes: « Je me suis inspirée des revendications de la femme militante et étudiante et précise qu'il ne s'agit en aucune manière d'une reconstitution ».

Dans un deuxième temps, Marielle Pinsard évoque l'enfermement des terroristes dans un quartier de haute sécurité. La troisième partie amène une rupture (la pièce est un faux triptyque!) qui nous conduit dans un bar où les protagonistes s'interrogent sur le terro-



risme urbain actuel: de quoi souffrons-nous maintenant, de quoi parle-t-on? Et donnent des pistes: on parle de la vitesse, de la beauté à la Claudia Schiffer, de l'intelligence. « Ce sont des goûts formatés, on critique la consommation à outrance tout en consommant soi-même tant et plus ».

La troisième partie se veut un écho de ce qui a été dit auparavant, et n'est pas forcément une continuité. « Le principe de l'écho réside dans le fait qu'il permet d'observer comment une génération évolue avec les informations qu'elle a. Si on veut faire écho, il ne faut pas trop que les choses se fondent les unes dans les autres ». En sourdine, une question peut se poser: le terrorisme pur et dur des années 70 était-il pire que celui de maintenant?

Une foire

« J'aime bien chercher des formes de langage qui parlent de maintenant sans tomber dans le natu-

ralisme, sans que cela soit le style de la radio ou de la télévision! » La nouveauté est quelque chose de primordial pour l'artiste. C'est ainsi qu'elle vient de donner son nom à une compagnie de théâtre.

« Après cinq ans de travail avec le *Cabaret Voyage* que j'avais fondé en 1994, j'ai senti que j'avais fermé une boucle dans ma manière de travailler. J'ai éprouvé le besoin d'une nouvelle étape et ai choisi d'associer à ma démarche un cirque, en l'occurrence deux des trois membres de *Que Cirque*. La violence et l'humour du cir-

que actuel m'amuse. Qui dit cirque, dit cercle. J'ai donc proposé que nous travaillions sur le cercle, avec une foire aux idées, de gauche ou de droite. Ulrike Meinhof ne se décrivait-elle pas comme une bête aux foires? » Le cercle, le cirque, l'enfermement, concret et/ou mental, tout cela semble parfaitement cohérent...

La musique

La création sera aussi musicale: l'ingénieur du son Aurélien Chouzenoux crée une musique live qui se veut un partenaire et non un soutien du jeu scénique. Il a travaillé sur le son radio des années 70. Pour la deuxième partie, les spectateurs entendront un « son blanc » particulièrement étouffant.

La musique de troisième partie évoquera peut-être la musique abrutissante des bistrotiers. Le mot de la fin revient à Marielle Pinsard. « Nous sommes maintenant dans la boue de la vague, mais cela n'empêche ni l'humour ni le réalisme ».

Denyse Steigmeier

Grange de Dorigny.
Du 9 au 21 janvier
2001
ma, me et je à 19h00
ve et sa à 20h30
di à 17h00
Location: service culturel de la Migros.
021 / 318 71 71

Agenda culturel

La Grange de Dorigny

Les femmes et le terrorisme «Comme des couteaux». Texte/réalisation Marielle Pinsard. La Grange de Dorigny, du 9 au 21 janvier 2001. Ma au je à 19h, ve-sa à 20h30, di à 17h. Rens.: 021/ 318 71 71.

Unité d'Art Contemporain(UAC)

Rock Raymond Ligué, peintures et installation, du 8 décembre au 25 février 2001. BFSH2, rez, aile ouest, à côté de la cafétéria.

Expositions

Le Corps-Miroir du monde. Voyage dans le musée imaginaire de Nicolas Bouvier. Fondation Claude Verdan, Musée de la main, Bugnon 21, jusqu'au 25 février.

Primitif, lithographies, aquarelles, peintures de Dominique Cosandey, Espace Arlaud, Place de la Riponne 2bis, me-ve 12h-18h, sa-di 11h-17h, jusqu'au 28 janvier 2001.

Le Siècle du Corps. Le triomphe de la chair. Musée de l'Elysée. Av. de l'Elysée 18, jusqu'au 14 janvier 2001.

Des Celtes aux temps modernes, Musée cantonal d'archéologie et d'histoire, Palais de Rumine, Niveau 1. Nouvelle exposition permanente.

Satellite-EPFL

Les Indécis(cabaret des 1D611), café-théâtre, EPFL, Sattellite, du 16 au 20 janvier 2001, ouverture des portes 20h00, spectacle dès 21h. Rens.: 021/ 693 32 76

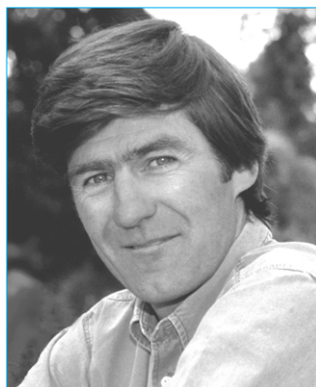
Cours public. Le plaisir du voyage

Le 10 janvier, à 18h15, aura lieu la première conférence du cours public annuel de l'UNIL coordonné par Jean-Yves Pidoux, professeur à la Faculté des SSP. Le plaisir du voyage sera commenté par Benoît Aymon, journaliste à la TSR, l'intervenant UNIL sera Francis Scherly, professeur UNIL (HEC).

« C'est sans doute pas un hasard si le voyage ouvre les yeux de cette série de conférences orientées sur la notion de plaisir. Le voyage n'est-il pas un petit condensé du plaisir de la découverte, de l'effort, de la transgression de nos habitudes quotidiennes et, partant, de créativité? Mais - fort heureusement - le voyage ne sera jamais un plaisir garanti. Car ce sont bel et bien les surprises, les rencontres et les chemins de traverse qui font le sel du

voyage. Un voyage qui échappe dès lors à toutes les règles, à tous les guides touristiques qui s'entassent sur les rayons de nos bibliothèques.

Le plaisir du voyage, c'est avant tout l'inconnu. » (BA)



Benoît Aymon

Né en 1954 à Sion, avec, comme il le dit le «dossard» numéro 10 d'une famille de 11 enfants, licencié ès

lettres de l'Université de Genève, il est journaliste à la Télévision suisse romande depuis 1981. Il a souvent présenté le Téléjournal entre 1989 et 1991. Concepteur de l'émission «Passe-moi les jumelles», il en est le co-producteur depuis sa création en 1993.

Francis Scherly

Diplômé en sciences économiques et sociales de l'Université de Fribourg (1969), il y a défendu en 1975 sa thèse de doctorat sur le développement potentiel de la zone touristique Carmey-Bellegarde-Lac-noir. Après avoir enseigné et travaillé dans plusieurs institutions et organismes liés au tourisme et aux voyages, il est nommé professeur associé à l'Ecole des HEC de l'Université de Lausanne en 1992, chargé de l'enseignement de gestion touristique appliquée et responsable de

l'Unité d'enseignement et de recherche en tourisme.

La conférence est suivie à 20h30 par la projection du film *Sailor et Lula (Wild heart)* de David Lynch, 1990 à la salle de projection de la Section d'histoire et d'esthétique du cinéma.

Palme d'or au Festival de Cannes 1990, avec Nicolas Cage (*Sailor*), Laura Dern (*Lula*), Diane Ladd (*Marietta*), William Dafoe (*Bobby*), Isabella Rossellini.

La cavale d'un couple, *Sailor et Lula*, dont la mère, *Marietta*, ne rêve que de faire assassiner *Sailor*. Deux allumettes qui s'embrasent et un mur de feu qui s'installe dès le générique. Le ton est donné. Horreur mais aussi beauté des images. Du grand Lynch.

(D'après le Guide des films de Jean Tulars, série Bouquins de Robert Laffont.)

Axel Broquet

Enseigner les sciences

Les étudiants en sciences qui souhaitent se lancer dans l'enseignement secondaire doivent désormais suivre la filière licence ès sciences. Une licence qui comprend deux branches enseignables.

Pour tous ceux qui se destinent à l'enseignement des branches scientifiques, il ne suffit plus aujourd'hui d'avoir un diplôme dans une discipline scientifique. En effet, le règlement sur l'admission à la HEP (Haute Ecole Pédagogique) qui remplacera le SPES (Séminaire pédagogique de l'enseignement secondaire), partiellement l'année prochaine puis définitivement dès la rentrée 2002, précise que les futurs enseignants au niveau secondaire I et au gymnase, doivent acquérir des compétences scientifiques dans deux branches enseignables. Exigence que les étudiants en Lettres connaissent bien, mais qui

n'était, par contre, pas nécessaire pour les étudiants en Sciences. La Faculté des sciences, a donc mis sur pieds depuis l'automne 1998 une nouvelle filière. Elle propose, en quatre ans, une licence ès sciences dans deux disciplines.

Principale et secondaire

Les futurs licenciés choisissent une branche principale - mathématiques, physique, biologie, chimie ou sciences de la Terre - dont ils suivent les deux premières années de cours,



comme ceux qui choisissent la voie diplômée. Après avoir réussi le second examen propédeutique, ils s'inscrivent en filière licence ès sciences en choisissant une branche secondaire. Le choix est le même que pour la branche secondaire, avec en plus l'informatique. En troisième et quatrième année l'étudiant suit, sur deux ans, les enseignements de sa branche principale correspondant à la troisième année de la filière diplômée, ainsi qu'un enseignement spécifiquement prévu pour la branche secondaire.

Du monde attendu

Pour l'instant cette filière attire relativement peu d'étudiants, mais elle en intéressera certainement davantage ces prochaines années. Elle sera en effet, dès la rentrée 2002, la seule filière possible, avec le diplôme de mathématicien, pour les étudiants en sciences qui se destinent à l'enseignement secondaire. (sv)

Retour à: Uniscope, BRA, 1015 Lausanne

Affranchi à forfait/1015 Lausanne

N° 410 • 10 - 16 janvier 2001

Service de presse, BRA, 1015 Lausanne, tél. 021 692 20 70 fax 021 692 20 75, uniscope@unil.ch, rédaction et mise en page: Axel Broquet (ab), réd. resp.: Michaël Fitzak (mf), Sophie Vissaux (sv), Méméno: Florence Kästli-Publiart: Olivier Lidon, tél. 024 454 43 35 fax 024 454 27 15, Filialage NCP SA, Imprimerie Moreillon, Romanel/Lausanne, tirage 5500 ex.