

LES CONFÉRENCES DU FESTIVAL DE LA TERRE



15 au 20 juin 2009
Esplanade du Casino de Montbenon
Lausanne

Imaginez un monde positif, où chaque maison stocke du carbone et produit plus d'énergie qu'elle n'en consomme... un monde où chaque quartier régénère ses ressources en eau, où chaque mur dépollue l'atmosphère... un monde où chaque paysage restaure la diversité du vivant... un monde où 6,5 milliards de personnes restaurent et entretiennent le capital écologique de l'humanité... un monde où les OGM et le brevetage du vivant est remplacé par le partage du savoir... un monde où la compétition est remplacée par plus de collaboration et de solidarité... un monde où la recherche de pouvoir et la peur qui est liée est remplacée par la richesse relationnelle et la créativité personnelle... un monde où les biens se mutualisent et se partagent... un monde où le respect et l'amour du vivant est la principale raison d'être de la société....

Et si nous étions tous acteurs de ce monde à recomposer où chacun trouvera sa place, sa dignité et son rôle d'Humain ? Les germes d'un nouveau siècle sont déjà là, le monde de demain, d'après-demain est à créer aujourd'hui ! Pour agir dans cette démarche positive, nous vous invitons à vous projeter avec nous dans ce monde en 2050. A travers l'exposition sur le Festival et sa semaine de conférences, venez découvrir toutes les initiatives pionnières et écouter des «éveilleurs de futur» qui nous offrent leurs regards riches d'avenir.



La meilleure façon de prédire l'avenir, c'est de le créer. [Peter Drucker]



Lundi 15

QUEL URBANISME ET QUELLE MOBILITE POUR DEMAIN ?

Mardi 16

CREATIVITE QUALITE ESSENTIELLE POUR CREER UNE CIVILISATION DURABLE ?

Mercredi 17

ECONOMIE ET RESSOURCES

Judi 18

PENSER AU LIEU DE PANSER



Vendredi 19

SOIREE VIP

Samedi 20

**SEMONS L'AVENIR PAR LA BIODYNAMIE PLUTÔT QUE PAR LES OGM
ECO-QUARTIER DE LA REGION LAUSANNOISE
SARAH MARQUIS - UNE AVENTURIERE DU 21^e SIECLE**

Dimanche 21

**JACQUES GRINEVALD
GAÏA UNE PHYSIOLOGIE DELA TERRE. UN REGARD MEDICAL SUR NOTRE RAPPORT A LA NATURE**



JEUDI 18

PENSER AU LIEU DE PANSER

MODERATION
Michel Beuret **L'Hebdo**

PRESENTATION 18h30 - 18h50



Augustin Fragnière
Environnementaliste,
chercheur à l'UNIL,
spécialiste des
questions liées aux
changements
climatiques

VERS UNE THEORIE DE L'ANTICIPATION PLUTÔT QUE DE LA REPARATION

Après avoir obtenu un Master ès Lettres de l'UNIL en 2002, il travaille comme guide de montagne et comme journaliste indépendant pendant quelques années, avant d'entreprendre un nouveau Master ès Sciences en Géosciences de l'Environnement de l'UNIL en 2008. Ce dernier, orienté vers les enjeux sociaux de la question environnementale, lui permet de retrouver, au sein d'une même discipline, son intérêt pour les sciences humaines et le milieu naturel qu'il affectionne particulièrement. Il intègre l'IPTEH en 2008 en tant qu'assistant doctorant et entame une thèse sur les relations qui lient les notions de liberté et d'écologie.

PRESENTATION 18h50 - 19h10



Alain Papaux
Juriste, philosophe
et Professeur à
l'UNIL

LE PRINCIPE DE PRECAUTION

« L'originalité de la précaution est en premier lieu attachée à l'incertitude, à savoir non seulement l'impossibilité où nous sommes de calculer la probabilité objective d'occurrence des dommages attendus, mais encore l'impossibilité de décrire l'ensemble des dommages qui pourraient découler de la réalisation du risque ; un défaut de connaissances qui interdit même le calcul de probabilités subjectives.

La seconde originalité, étroitement dépendante de la première, est de nous inciter à agir, en dépit de ce manque de connaissances, en raison de la gravité et de l'irréversibilité du ou des dommages redoutés. Ne pas agir, c'est en effet prendre un second risque, celui d'une impuissance durable face à ces mêmes dommages. »

Extrait de: Des limites du **principe de précaution**: OGM, transhumanisme et détermination collective des fins, Économie publique, 21-2007/2, de Dominique Bourg et Alain Papaux, référence du 4 juin 2009.

PRESENTATION 19h10 - 19h30



Anne-Corinne Zimmer
Journaliste
spécialisée en
santé
environnementale,
auteur (France)

POLLUANTS CHIMIQUES ET ENFANT EN DANGER !

Phtalates, bisphénol A, polychlorobiphényles, pesticides organophosphorés, retardateurs de flamme bromés... Autant de noms barbares derrière lesquels se cachent des milliers de substances chimiques omniprésentes dans notre environnement quotidien et dont les effets à long terme sur la santé peuvent être redoutables. Dans son livre-enquête,

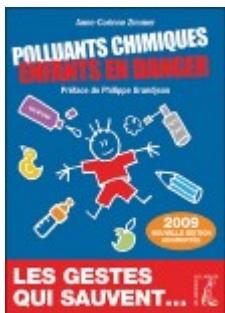
Polluants chimiques: enfants en danger, elle alerte sur les dangers des substances chimiques, passe au crible l'ensemble des recherches et données scientifiques internationales qui rendent compte des effets de ces substances sur les organismes en développement des bébés et des jeunes enfants. Le constat est plus qu'alarmant. Déficits d'attention, pubertés précoces, hausse de l'incidence des cancers chez l'enfant, affections respiratoires, malformations congénitales figurent parmi les impacts identifiés de nombreuses substances chimiques.



DEBAT 19h30 - 20h30
**COMMENT ABORDER LES INNOVATIONS
POUR QU'ELLES SOIENT AU SERVICE DE L'ETRE HUMAIN ?**



Anne-Corinne Zimmer
Journaliste spécialisée en santé environnementale, auteur (France)



Un guide, destiné aux parents et aux professionnels de la petite enfance, qui propose des conseils simples à mettre en place pour protéger les enfants en bas âge des effets nocifs des substances chimiques présentes dans notre environnement quotidien. Alimentation, jouets, savons, crèmes, shampoing, meubles, nettoyants ménagers, insecticides, désodorisants... la liste est longue des produits du quotidien contenant des polluants chimiques nocifs dont l'usage peut gravement altérer la santé de l'enfant en bas âge et de la femme enceinte. Ce guide détaille la liste des objets et produits ainsi que des usages à proscrire pour éviter cette contamination silencieuse tout en proposant une alternative. En explorant le quotidien domestique, cuisine, salle de bains, séjour, chambre, réserve à jouets, etc., ce guide permet à un large public de parents et de professionnels de la petite enfance de prendre conscience des dangers des polluants chimiques en adoptant les gestes de prévention indispensables à la préservation de la santé de l'enfant. Auteur : Anne-Corinne Zimmer, mère de famille, est journaliste spécialisée dans l'environnement. Elle a suivi l'élaboration de la Convention de Stockholm sur les polluants organiques persistants.



Augustin Fragnière
Environnementaliste, chercheur à l'UNIL, spécialiste des questions liées aux changements climatiques



Alain Papaux
Juriste, philosophe et Professeur à l'UNIL

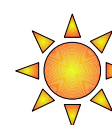


Alain Kaufmann
Sociologue directeur de l'interface sciences-santé à l'université de Lausanne, spécialiste de l'évaluation des choix technologiques
Licence en biologie à la Faculté des sciences de l'UNIL (1987), licence en sociologie à la Faculté des sciences sociales et politiques de l'UNIL (1991), il est aujourd'hui Responsable **Interface Sciences-Société**



Lazare Bénaroyo
Médecin et philosophe, professeur à l'UNIL, spécialiste en bioéthique

Il accomplit des recherches dans le champ de l'éthique médicale, notamment étude des fondements de la responsabilité éthique en médecine, des enjeux méthodologiques en éthique clinique et de la pédagogie de l'éthique médicale, ainsi que dans le champ de l'épistémologie et de la philosophie des sciences, notamment étude des méthodes de l'interdisciplinarité dans les sciences de l'homme et de la nature.



COCKTAIL D'INNOVATION
20h30 - 21h10



DEBAT

21h10 - 22h10

SENSIBILISATION, EDUCATION, SANTE... AUJOURD'HUI ET DEMAIN ?



Mathieu Fleury
Secrétaire général de la Fédération Romande des Consommateurs

Mathieu Fleury, 38 ans. Avocat, a suivi des formations en médiation et management culturel et social. 1999-2008: Secrétaire central d'Impressum, organisation professionnelle des journalistes suisses. Septembre 2008: Secrétaire général de la Fédération romande des consommateurs à Lausanne.



Philippe Moussu
Enseignant à l'École Steiner de Lausanne (Crissier)

Cinquante ans après l'arrivée de l'anthroposophie à Bâle, l'école s'ouvre en 1976 à Lausanne. Elle déménage quelques années plus tard à Morges, avant de s'installer en 1993 sur le terrain de Bois-Genoud à Crissier.



Catherine Strehler Perrin
Vice-présidente de la commission suisse pour l'UNESCO, responsable du projet



Christophe Perret-Gentil
Biologiste et spécialiste des plantes



Alexandre Epalle
Responsable du Service Cantonal du Développement Durable à Genève

Diplômé de l'Institut universitaire de Hautes Etudes Internationales (HEI), il est responsable du service du développement durable du canton de Genève depuis 2001, date de la création de ce service.



Gerhard Schneider
Depuis 2008 professeur à la HEIG-VD dans le domaine du développement durable

Actif dans l'enseignement, la formation continue, les mandats et la recherche, notamment dans la mise sur pied et la direction du Certificate of Advanced Studies CAS « Manager en développement durable - stratégie et gestion de la performance », dans des mandats de recherche et de conseil pour l'industrie et l'administration publique, dans l'enseignement de développement durable aux étudiant-e-s de dernière année.

PRESENTATION

22h10 - 22h30

MAIS QUELS SONT NOS VÉRITABLES BESOINS ?



Alexandre Epalle

Responsable du Service Cantonal du Développement Durable à Genève, sa mission consiste à piloter l'Agenda 21 cantonal et coordonner la mise en œuvre de la loi sur l'action publique en vue d'un développement durable. Dans ce cadre, il a notamment œuvré à la publication d'outils de sensibilisation dont un guide tout public "Pour une consommation responsable" ainsi qu'un guide à l'attention des entreprises "PME et développement durable".