

EDITO Et si le grand brasier des énergies fossiles devait continuer ?

Ici ça éco-innove, là ça recommerce, ou ça "rend circulaire", un peu plus loin ça compense le carbone...



Nous sommes environnés d'initiatives a priori intéressantes qui pourraient bien nous faire croire que la transition écologique est en marche. Voire même que l'économie et la société à laquelle nous participons sont déjà le fruit de cette transition. Avant de crier victoire, assurons-nous que nous ne sommes pas seulement entourés de slogans. « Le commerce qui profite à tous ! » peut-on entendre en boucle dans certaines grandes surfaces : il n'y a donc vraiment

pas de quoi s'en faire ? [\[lire la suite\]](#)

Retrouvez la suite de cet édito sur la page d'accueil de notre site : www.eval-opti.fr.

EO La phrase

De la part de Gaël Giraud, Directeur de recherches au CNRS, Centre d'économie de la Sorbonne, Ecole d'économie de Paris, dans son article intitulé "Un grand projet de société, Vive l'économie post-carbone" :

« Rénover thermiquement nos bâtiments et logements, innover dans nos modes de déplacement, repenser l'urbanisme, l'aménagement du territoire, les modèles agricoles et industriels, les circuits de distribution, bref, amorcer la transition - ce chantier qui sera le nôtre pour le demi-siècle à venir - c'est, au fond, la mission historique de la jeune génération d'aujourd'hui ».

Cet appel lancé à la jeune génération signifie-t-il que les décideurs actuels peuvent encore freiner les changements attendus par Gaël Giraud ?



Eval-Opti

Evaluer et rechercher l'optimum
des systèmes alimentaires

EO Nouvelles d'EO

A la recherche de l'optimum des systèmes alimentaires

Après une année passée aux côtés de collectifs d'agricultrices et d'agriculteurs du Sud-Ouest, François Fuchs reprend une activité à temps complet à Eval-Opti. Au programme, la rédaction de lettres de veille accessibles en ligne par abonnement, à partir des sites présentés ci-dessous. Parallèlement, Eval-Opti souhaite apporter sa participation à la transition des territoires, des systèmes de production, et des circuits alimentaires, vers "plus d'efficacité et de transparence"... Et de plus, Eval-Opti continue à suivre les hésitations méthodologiques de l'évaluation environnementale, pour s'assurer qu'elles ne savonnent pas la planche des systèmes désintensifiés !



eval-opti.fr

Ce site équipé d'un forum, dispose désormais d'un volet "circuit court", venant compléter les contenus sur l'agro-écologie. Des pistes pour l'action et la réflexion sont ainsi proposées pour relocaliser l'économie sur les territoires, sur les exploitations, et de l'amont à l'aval des systèmes alimentaires.



bio-allegations.fr

(Création en cours, en https, avec un service de réseau social) C'est un site à destination des professionnels, animé par Eval-Opti, pour inventorier les connaissances actuelles (actualisations liées à une veille permanente sur le sujet) sur les impacts environnementaux et le cycle de vie des produits alimentaires et des agro-ressources.

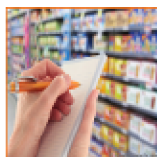
Sur cette base, bio-allegations.fr indentifie les actions déjà menées et évalue leurs effets en termes de durabilité, et oriente les professionnels vers de nouveaux moyens pour agir de façon plus efficace.



sources-alimentaires.info

(Création en cours, en https avec un service d'abonnement) Il s'agit d'un site destiné à un plus large public, sur lequel les articles aborderont les relations délicates entre alimentation, environnement et santé. Santé des êtres

humains (producteurs, consommateurs), et santé des écosystèmes. Nous nous pencherons en particulier sur les conséquences de l'utilisation de substances chimiques dans la chaîne alimentaire.



EO Expertise en alimentation-santé-environnement

A la recherche d'experts (vraiment) indépendants

La question de l'indépendance des experts de l'Autorité européenne de sécurité des aliments (EFSA) chargée d'évaluer les risques des substances présentes dans l'alimentation, est à nouveau posée, suite à la publication du rapport d'enquête de l'ONG « Corporate Europe Observatory ». D'après ce rapport, près de 59 % des membres des groupes de travail de l'EFSA sont en conflit d'intérêts, à cause de leurs liens divers avec des industriels. Il semblerait que les scientifiques sans liens avec l'industrie sont de plus en plus rares.

Lien vers le site de l'Observatoire de l'Europe industrielle : [\[ONG CEO\]](#).

Lien vers l'étude : [\[Unhappy meal\]](#).

Lien complet : <http://corporateeurope.org/efsa/2013/10/unhappy-meal-european-food-safety-authority-independence-problem>

Source : Le Monde du jeudi 24 oct. 2013, « Sécurité alimentaire européenne : 59 % des experts en conflit d'intérêts ».



EO Transport et émissions de gaz à effet de serre

Mais que signifie le "éco" dans écotaxe ?

La mise en place de la taxe kilométrique sur une partie des flux routiers de marchandises semble avoir été pensée pour servir un faisceau d'intérêts économiques. S'il s'agit d'une taxe à vocation écologique nous devrions parler de tonnes de CO₂ économisées, et non de millions d'euros dépensés... [\[lire la suite\]](#)

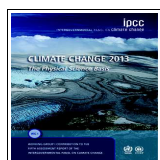


EO Transition énergétique

Hésiter encore avant de changer de modèle ?

En septembre 2013, Gérard Mestrallet, PDG de GDF Suez, nous a dévoilé deux argumentaires par voie de presse. L'un en faveur du biogaz (et plus généralement d'une transition énergétique faisant appel à toutes les sources d'énergies disponibles), l'autre pour conserver la possibilité d'utiliser des centrales thermiques pour faire face à des pointes de consommation hivernales... [\[lire la suite\]](#)

Sources : Les Echos du 11/09/2013 et Les Echos du 20/09/2013.



EO Perspectives climatiques

Le 5^{ème} rapport du Giec prévoit une augmentation des émissions de CO₂

La décennie la plus chaude depuis le début du 20^{ème} siècle, un record de 511 cyclones en 10 ans... et le Giec observe une tendance à l'augmentation des émissions de gaz à effets de serre et à une accentuation des conséquences de ces émissions.

Pour Jean Jouzel, climatologue et glaciologue... [\[lire la suite\]](#)

Le lien vers le site du Giec où le rapport est disponible : [\[Changement climatique 2013\]](#)

(lien complet : <http://climatechange2013.org/>)

...