

Agenda :

Projection de Cultivons la terre :

		organisateur	dép	lieu	avec
24/10/2008 20 h15	ST Galmier	G.R.A.I.N.E.S	42	hippodrome	Gérard Boinon et Gérard Leras
19/10/2008	St Germain aux Monts d'or	la germinoise	69		Nature et Progrès Rhône
Le 22 octobre	Caen	Attac Université de Caen.	14	le cinéma d'art et essai Le Lux (Caen - 14)	
25/10/08 21h	Die	CFFPPA.	26	projection	Gérard Boinon
31/10/08 20 h	Champagne en Valromey		1	Salle polyvalente	Gérard Boinon
12/11/2008	La Biolle	festival cinéma rural de la Biolle salle de l'Eden 20 h 30	73		Gérard Boinon
Vendredi 14 Novembre 20h	Macon	AIAPEC	71	salle Gambetta	Gérard Boinon
Le mardi 25 novembre à 20h30	Festival Oullins	petite salle	69		Dominique Viannay et Bernard Pintureau et Honorine Perino
27/11/2008 à 20h	Ambérieux en Bugey	Rés'OGM Info	1	maison des sociétés	Gérard Boinon
Vendredi 28 novembre 2008 à 20h30	St Genis les Ollières	Centre Culturel l'Escale chante ruisseau	69	projection	
mardi 16 décembre à 20h00	Lyon 4 CIFA	amap les pieds sur terre	69	projection	Hugues Mouret

Autres conférences (non organisées par Rés'OGM Info) :

O.G.M, Simple avancée technologique ou choix de société ? Conférence - débat organisée par l'ADSE, animée par **Christian Vélot** Vendredi 31 octobre, Salle des Fêtes de l'EDEN à Feurs

Conférence -débat du professeur Belpomme samedi 18 octobre 2008 à 20 h 30 à la salle des fêtes de Treffort dont les portes seront ouvertes dès 19 h 30 .

Par " **VIS !** " (**Vigilance, Information, Santé**), **ATTD (Association pour la Transparence dans le Traitement des Déchets), Fruits et Nature en Revermont**

Nos enfants nous accuseront

Soirée-débat Jeudi 6 novembre à 20h30 ' Nos enfants nous accuseront' de Jean-Paul Jaud.

Billets en vente à partir du jeudi 30 octobre aux caisses du cinéma.

La courageuse initiative d'une municipalité du Gard, Barjac, qui décide d'introduire le bio dans la cantine scolaire du village. Le réalisateur brosse un portrait sans concession sur la tragédie environnementale qui guette la jeune génération : l'empoisonnement de nos campagnes par la chimie agricole (76 000 tonnes de pesticides déversées chaque année sur notre pays) et les dégâts occasionnés sur la santé publique. Un seul mot d'ordre : Ne pas seulement constater les ravages, mais trouver tout de suite les moyens d'agir, pour que, demain, nos enfants ne nous accusent pas.

Cinéma Comoedia 13, avenue Berthelot 69007 Lyon tél: 04 26 99 45 00 / fax: 04 26 99 45 19

www.cinema-comoedia.com 06/11/2008

Nouveautés livres :

OGM semences de destruction, William Engdahl, Préface de Jodé Bové
Editions Jean-Cyrille Godefroy
12 rue Chabanais, 75002 Paris
tel. 0142611703 fax. 0142612003
E mail : jcgodefr@club-internet.fr

La ville s'estampille "commune sans OGM"

<http://www.laprovence.com/articles/2008/10/04/583716-Region-en-direct-La-ville-s-estampille-commune-sans-OGM.php>

Publié le samedi 4 octobre 2008 à 12H43

Le maire Vert du Thor (Vaucluse) vient de dévoiler un panneau à l'entrée du village estampillé "commune sans OGM".

Une démarche qui fait suite à la délibération de Jacques Olivier et de sa majorité portant sur leur refus de la culture d'organismes génétiquement modifiés sur leur territoire. Une décision d'ores et déjà mise en cause par le Préfet de Vaucluse qui a saisi le tribunal administratif pour la faire annuler.

Le maire, Jacques Olivier, a assuré ne pas vouloir lâcher prise et a même lancé un appel à tous les maires du département en vue de se regrouper au sein d'un "club des villes propres".

Toute la journée, le village du Thor organise sa "Faites sans OGM" avec conférences, animations, débats et marché paysan.

Europe Les surfaces cultivées en maïs OGM régressent

(Europabio - 02/10/08)

La surface totale cultivée en maïs transgénique en 2008, au sein de l'Union Européenne, est de 107.719 ha, contre 110.077 en 2007, révèle Europabio, association européenne de l'industrie des biotechnologies.

Pour la première fois, les surfaces cultivées en OGM en Europe ont donc régressé en 2008. Cette chute est liée à l'interdiction, en France, du seul OGM autorisé à la culture au sein de l'UE : le maïs Bt MON 810. Mais Europabio fait remarquer que «France exclue», les surfaces de cultures transgéniques sont en augmentation de 21%.

Les semences transgéniques ont, en effet, gagné du terrain partout ailleurs. L'Espagne reste de loin le premier producteur en Europe avec 79.269 ha semés en MON 810, contre 75.148 l'année passée, soit une hausse de 5 %. Viennent ensuite la République tchèque (8.380 ha), la Roumanie (7.146 ha contre 350 en 2007), le Portugal (4.851 ha), l'Allemagne (3.173 ha), la Pologne (3.000) et la Slovaquie (1.900).

Les cultures transgéniques restent toutefois très minoritaire puisque, en 2008, la surface de maïs grain et fourrager cultivée en Europe est estimée à 14 millions d'hectares.

Malgré la crise, Monsanto annonce des profits record
LE MONDE | 09.10.08 | 13h53

Monsanto ne connaît pas la crise. Le géant américain de l'agrochimie, leader mondial des organismes génétiquement modifiés (OGM), a présenté, mardi 7 octobre, des résultats record, et relevé ses objectifs de croissance.

Accédez à l'intégralité de cet article sur Lemonde.fr

http://www.lemonde.fr/la-crise-financiere/article/2008/10/09/malgre-la-crise-monsanto-annonce-des-profits-record_1104983_1101386.html

Nature & Progrès a été écouté !

La Région Wallonne va ratifier la « Charte de Florence »

Le 5 juillet 2005, alors que les parlementaires wallons s'informaient sur l'impact des OGM (Organismes Génétiquement Modifiés) afin de légiférer, le Secrétaire Général de Nature & Progrès concluait ainsi son audition devant la Commission de l'Environnement du Parlement Wallon :

« Nature & Progrès, Mesdames et Messieurs, pense que la Région Wallonne doit aujourd'hui se donner le temps de la réflexion et de l'analyse, qu'elle doit entre-temps se protéger contre la pollution avérée des OGM ! Nous proposons donc que, dans l'attente des arrêtés d'exécution du décret, le Parlement de la Région Wallonne déclare la Wallonie « zone sans OGM » en invitant le Gouvernement à ratifier la « Charte des régions et des autorités locales d'Europe sur la coexistence entre les OGM et les cultures traditionnelles et biologiques » adoptée, à Florence le 4 février dernier, par vingt exécutifs régionaux de l'Union européenne. Nous proposons de mettre ce délai à profit afin de continuer les recherches pour évaluer et quantifier les avantages et les risques liés aux OGM, pour définir - si cela est possible ! - les conditions de culture qui permettront de maintenir, dans notre Région Wallonne, une agriculture indemne d'OGM, ce qui, après tout, est encore notre droit le plus strict ! »

Nature & Progrès n'avait pas manqué de réitérer cette demande au moment où la Région Wallonne avait adopté son Décret de coexistence des cultures, en juin dernier.

Aujourd'hui, un peu plus de trois ans après, notre demande a été pleinement rencontrée puisque la Région Wallonne sera prochainement membre du Réseau des Régions d'Europe sans OGM !

Qu'est-ce que cela signifie ?

Cela signifie que la Région Wallonne s'inscrit nettement dans le cadre d'une politique qui entend :

- a.. protéger l'agriculture conventionnelle et biologique contre les OGM ;
- b.. créer des zones sans OGM sur base d'analyses environnementales et socio-économiques ;
- c.. établir au niveau européen un principe de responsabilité des opérateurs de cultures OGM en cas de dommages causés aux autres cultures ;
- d.. encadrer les recherches sur les OGM ;
- e.. certifier des approvisionnements de matières premières sans OGM ;
- f.. sauvegarder la biodiversité ;
- g.. faire valoir le principe de précaution quant à l'introduction de nouvelles variétés OGM en Europe ;
- h.. mettre en place un réseau européen d'échange d'informations et de réflexion sur les enjeux et les conséquences des OGM en Europe.

Cela signifie surtout que la Région Wallonne entend peser désormais, tant au niveau belge qu'europpéen, afin de faire droit à tous ceux qui souhaitent encore ne pas trouver d'OGM dans leurs assiettes.

Nature & Progrès remercie et félicite le Gouvernement Wallon pour ce geste particulièrement fort qui témoigne d'une grande lucidité quant au devenir de l'agriculture, tant au niveau local que mondial. Il est, en effet, souvent plus simple de croire les belles promesses des grandes sociétés multinationales que d'entendre la légitime inquiétude du simple citoyen.

Nature & Progrès se félicite également que les premiers arrêtés d'application soient en cours d'adoption, en ce qui concerne le maïs. Nous attendons évidemment avec une grande impatience les arrêtés d'application qui concernent les autres cultures. Pour plus d'informations :

- a.. www.gmo-free-regions.org
- b.. www.natpro.be

Francis Giot
Président
Marc Fichers
Secrétaire général

Les consommateurs américains tournent le dos aux OGM.

<http://www.hns-info.net/spip.php?article15760>

« La population américaine est en train de tourner le dos aux organismes génétiquement modifiés et aux aliments qui en sont dérivés », proclame un nouveau rapport de l'association américaine « Soil Association ».

La méfiance des produits transgéniques se répand de plus en plus parmi les consommateurs américains, concrètement cela se traduit par une forte demande pour la création d'un label indiquant si les produits alimentaires contiennent des OGM ou non.

Ce changement de perception est mis en avant dans le nouveau rapport, intitulé, « Land of the GM Free- How the American public are starting to turn against GM food ». Il a été réalisé en outre par Lord Melchett de la Soil Association, un opposant de longue date aux OGM, et emblématique au Royaume Uni. Ainsi, les recherches menées par la Soil Association aux Etats Unis montrent que 87% des personnes interrogées pensent que les aliments devraient bénéficier d'un label indiquant la présence ou non d'OGM dans leur préparation. Dans un même temps, 53% des personnes déclarent que si ce label existait, elles choisiraient une alimentation sans OGM.

Ces chiffres arrivent à point nommé pour soutenir la demande de l'alliance des producteurs bio américains qui souhaitent pouvoir mettre sur le marché une gamme de produits estampillés du label « Sans OGM ». Pour rappel, il est interdit aux Etats-Unis d'indiquer si les aliments contiennent des OGM au nom du principe d'équivalence en substance, une notion pseudo-scientifique inventée par la Food and Drug Agency pour faciliter la mise sur le marché des OGM et interdire la distinction avec les plantes conventionnelles. ...

la suite sur <http://www.hns-info.net/spip.php?article15760>

Association Rés'OGM Info 8 quai maréchal Joffre 69002 LYON
04 78 42 95 37 www.resogm.org resogminfo@free.fr

Newsletter réalisée par Marie-Aude Cornu,
animatrice coordinatrice régionale