

## Chronique du 10/01/05 Les OGM

Salut, c'est "Mathilde et Soizig" pour el pueblo... fait de la radio.

L'écho du jour : Les OGM

Pour commencer une définition rapide des OGM :

Les Organismes génétiquement modifiés sont des organismes vivants (micro-organismes, plantes, animaux) dans lequel l'homme a transféré un ou plusieurs gènes étrangers (provenant d'une autre espèce, d'une bactérie ou d'un virus) afin de lui attribuer une caractéristique dont la nature ne l'a pas doté à l'origine. Les OGM, on les trouve principalement dans la recherche thérapeutique et la recherche agro-alimentaire.

Il est impossible d'aborder la problématique des OGM en 3 minutes, d'aborder notamment les dangers des OGM, tels que la pollution de l'environnement, la réduction de la biodiversité, l'augmentation des allergies, ou la contamination des champs non-OGM... Non, nous n'allons vous parler de tout cela mais plutôt de ce qui se cache derrière les OGM...

Actuellement, un petit groupe de multinationales contrôlent la quasi-totalité du marché mondial.

99% des OGM sont commercialisés par quelques firmes : *Monsanto, DuPont, Novartis, Zeneca, Dow Agrosiences, Bayer.*

Ces multinationales essaient de nous faire croire qu'elles utilisent les OGM pour obtenir de meilleurs rendements et réduire ainsi la faim dans le monde.

Si l'on regarde de plus près, on se rend compte que les récoltes naturelles sont suffisantes pour nourrir toute la planète, le problème vient plutôt de la répartition des aliments. On constate d'ailleurs que de nombreux champs sont mis en jachère en Europe du fait de l'excédent de production. On a donc assez de nourriture et on n'a pas besoin de créer des laboratoires d'aliments que la nature n'a jamais envisagés.

Il est clair que les réels motifs sont principalement financiers et politiques, que ces multinationales surpuissantes veulent simplement contrôler l'agriculture à l'échelle planétaire.

Ce sont les États-Unis et l'OMC qui ont imposé la possibilité qu'une poignée d'entreprises puisse détenir des "brevets sur le vivant ". Pour breveter le vivant, il suffit de manipuler le gène d'une plante pour devenir, propriétaire de toutes celles, qui sur le même modèle, seront semées.

En rachetant les semences concurrentes pour les breveter à leur tour ou pour les faire disparaître du marché, on peut devenir propriétaire de l'espèce entière.

L'objectif final de ces firmes est d'empêcher par n'importe quel moyen les plantes de se reproduire naturellement, l'objectif est donc de fabriquer des plantes stériles. Pour continuer à engranger des bénéfiques, il faut stériliser le vivant.

Si personne ne s'oppose aux ambitions de ces multinationales qui ont un pouvoir exorbitant sur nos ressources alimentaires et sur nos vies, que ce soit dans les pays

industrialisés et dans ceux du tiers-monde, les plantes transgéniques risquent de contaminer toutes les plantes naturelles à long terme, il n'existera alors plus qu'une seule espèce de maïs, une seule espèce de colza, une seule espèce de coton, etc..., ce qui mènera à la disparition de ce qu'on appelle la biodiversité.

Le monde agricole sera alors sous la dépendance totale de trois ou quatre firmes pour son approvisionnement en semences. Ces quelques multinationales pourront alors imposer leurs prix et leurs décisions aux agriculteurs, et même aux Etats qui auront besoin de semences brevetées pour nourrir la population.

Si on accepte le contrôle des ressources alimentaires par quelques grands groupes industriels, on va vers un suicide social, écologique et sanitaire. Et ce n'est pas les millions qu'ils dépensent en propagande pour laver le cerveau des consommateurs (ils s'auto-proclament par exemple "industriels de la protection des plantes") qui nous le feront oublier.

Ainsi, acheter des produits avec des OGM, c'est cautionner ce genre de comportements et c'est aussi prendre un risque pour notre santé, car le principe de précaution n'est pas respecté c'est-à-dire qu'on commercialise des produits dont les effets sur l'environnement ou la santé des personnes qui les consomment n'est pas vérifié à moyen terme.

Pour finir, nous voulons préciser que bien sûr, nous sommes pour l'utilisation d'OGM lorsqu'il s'agit de recherche thérapeutique, mais toutes les expérimentations doivent se faire dans des zones de haute sécurité, sous contrôle des états et d'un conseil des nations, en suivant des réglementations très précises.

Voilà, vous trouverez plus d'infos sur les OGM sur différents sites comme ceux d'inf'ogm, de Greenpeace, d'Attac, de l'Inra....

Prochaine chronique, avec Marie et Laurent sur "la mode de l'écologie"

Merci à tous, c'était les matutinaux d'el pueblo sur jet FM, et n'oubliez pas, toujours plus d'infos sur [elpueblo.free.fr](http://elpueblo.free.fr).