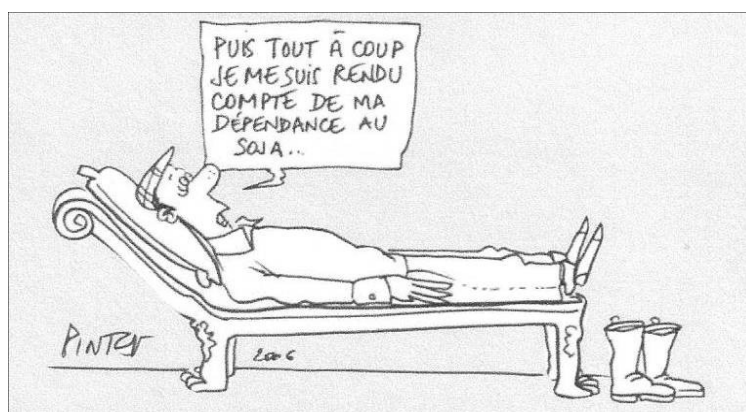


Qu'est ce qu'un OGM ?

Les organismes génétiquement modifiés (OGM) sont des organismes vivants dont le patrimoine génétique a été manipulé ou muté artificiellement afin de leur conférer certaines propriétés. On obtient ainsi des plantes tolérantes à certains herbicides ou produisant elles-mêmes un insecticide, voire cumulant les deux caractéristiques.

Le soja, le maïs auxquels viennent s'ajouter colza et tournesol représentent les OGM utilisés en France pour la nutrition animale et humaine.

Plus de 80 % des OGM cultivés sont destinés à nos vaches, nos cochons, à nos volailles et à nos poissons d'élevages sans que le consommateur en soit réellement informé. Les OGM entrent donc à notre insu dans la chaîne alimentaire, et donc dans nos assiettes et constituent une atteinte grave à la biodiversité et la souveraineté alimentaire (accaparement des terres, pauvreté, répression, pollution, déforestation) et provoquant l'expropriation de milliers de petits paysans ici et là-bas..



Dessin de « Tranrural » N°304 du 28 février 2006 Dossier

OGM concernés en Bretagne :

- **Maïs OGM** interdit de culture mais importé
- **Soja importé** principalement du Brésil, de l'Argentine et du Paraguay
- **Colza et Tournesol mutagènes** rendus tolérants à des pesticides mais considérés comme non OGM et donc non soumis aux tests et à l'étiquetage.

Vendredi 19 septembre 2014

Nutrinoé maïs et soja transgéniques

Deux lieux, deux actions de désobéissance civique pour un même but

Port de Lorient, avec Brest, un des lieux d'importation d'OGM : 3,5 millions de Tonnes chaque année (depuis 1998, 13,5 millions d'Ha de forêts amazoniennes ont été déboisées pour produire du soja soit plus de **4 fois la surface de la Belgique**).

SPACE de Rennes (Salon international des productions animales) : vitrine de l'agro-industrie en Bretagne et en Europe.

Ces actions font suite à une série d'actions depuis 2006 (occupations de silos portuaires, blocage de l'activité de nombreuses coopératives agroalimentaires utilisant maïs et soja transgéniques...) visant à obtenir :

- un moratoire de l'importation du soja GM (génétiquement modifié) ou d'OGM,
- un changement de politique agricole notamment sur la culture et l'utilisation de graines oléo-protéagineuses comme le lupin blanc, le pois, la féverole, la luzerne etc... pour une autonomie en protéines végétales et pour faire cesser les dommages sanitaires et environnementaux liés aux importations massives d'aliments transgéniques
- un étiquetage des produits contenant des OGM et des produits animaux provenant d'animaux nourris aux OGM (transgéniques ou mutagènes)

Collectif de Faucheurs Volontaires d'OGM.

Contact : 0616785925 / 0675792848

**Pas d'OGM ni dans les champs,
ni dans les assiettes**