

*Flux de gènes : un épi à grains blancs contenant des grains jaunes. Résultat d'une hybridation avec la variété hybride voisine (qui aurait pu être OGM...).*



# **OGM : Coexistence impossible !**

**Des études l'ont démontré**

**La Direction de l'INRA refuse de les publier**

## **Appel à rassemblement Vendredi 28 mars 2014 à 11h00**

**Centre Inra Bordeaux Aquitaine - Entrée principale  
71 rue Edouard Bourlaux - 33140 Villenave d'Ornon  
Stationnements à proximité**

**Pour conforter et pérenniser l'interdiction des cultures OGM  
Pour la réclamer si elle n'est pas encore effective à cette date...**

**...Nous exigeons la publication officielle des résultats des études déjà réalisées et la mise en œuvre, si besoin, d'expérimentations complémentaires pour les valider.**

**Pour cela, collectifs, associations, citoyens,**

# **Nous serons nombreux.**

Alors que la saison des semis approche dans le sud-ouest, le moratoire sur le maïs transgénique MON 810 est suspendu depuis le premier août 2013 et un autre maïs OGM, le TC 1507 de la firme PIONEER, est en cours d'autorisation par les instances européennes.

Dès le deux août 2013, le Président de la République déclarait : « *Il y aura une prolongation du moratoire et il est nécessaire de sécuriser juridiquement cette décision sur le plan national et surtout sur le plan européen* », ajoutant qu'il était inacceptable qu'un maïs puisse avoir des conséquences défavorables sur les autres productions.

Depuis, les Ministres de l'Agriculture et de l'Écologie peinent à trouver un cadre réglementaire adapté durablement à la mise en place d'un nouveau moratoire.

Un projet de loi vient d'être refusé par le sénat et dans l'attente d'une nouvelle présentation devant l'assemblée nationale, un projet d'arrêté, visant à interdire la commercialisation et l'utilisation des variétés de semences du seul maïs génétiquement modifié MON 810, fait l'objet d'une consultation publique jusqu'au 9 mars 2014.

Pourtant, de nombreuses études effectuées depuis 1999, certaines réalisées par l'INRA dans notre région dont l'une des dernières de 2007 à 2011, mettent en évidence l'impossible coexistence entre le maïs OGM et les autres variétés de maïs dites populations, biologiques ou conventionnelles. Elles révèlent l'existence de flux de pollen à très grandes distances et de pollinisations entre variétés de maïs avec pour conséquence, en ce qui concerne les variétés « populations » ressemées chaque année à partir de la précédente récolte, un effet cumulatif exponentiel qui, dans le cas de cultures OGM, provoquerait une grave contamination irréversible, la perte de biodiversité et de siècles de travail de sélection paysanne. A cela s'ajouterait un important préjudice pour les apiculteurs qui ne pourraient plus garantir l'absence d'OGM dans leur miel et leur pollen.

Les résultats de ces expérimentations seraient d'une grande utilité pour conforter les arguments de nos ministres et étayer juridiquement et durablement une interdiction.

**Mais ces études n'ont jamais fait l'objet de publications officielles !**

Un courrier dans ce sens a été envoyé à l'INRA depuis le 10 janvier avec copies aux ministères de l'Agriculture, de la recherche et de l'Écologie...

Nous attendons encore la réponse.

Nous avons rappelé nos inquiétudes et réitéré nos demandes au cours d'une entrevue accordée le 7 février par les services de la Préfecture de Gironde en présence du chef du service régional de l'alimentation à la DRAAF Aquitaine mais sans grand espoir de résultat rapide.

Depuis, nous avons appris qu'en 2011, la direction de l'INRA a refusé que ses laboratoires participent à un programme de recherche, Risk'OGM, pourtant financé par le ministère de l'Écologie.

C'est dans ce contexte d'urgence que nous appelons à un vaste rassemblement ouvert à toutes et tous pour montrer notre détermination face à la menace immédiate et préparer un avenir serein exempt d'OGM.

Coordination d'associations et d'organisations d'Aquitaine et des régions limitrophes, nommée pour l'occasion « Collectifs pas d'OGM »\*, nous serons heureux de vous accueillir et d'échanger à l'occasion de ce rassemblement.

\* Collectif anti-OGM 31 - Collectif 24 « Pas d'OGM dans nos champs ni dans nos assiettes » - Collectif Vigilance OGM et Pesticides de la Charente - Comité de Vigilance OGM 47 - Coordination des Collectifs OGM et Pesticides de Poitou-Charentes – Faucheurs Volontaires 24 et 33 - Vigilance OGM 33.

Contact : Jacky Berrahil – 05 56 25 59 09 / 06 33 40 29 02

[jacky.berrahil@wanadoo.fr](mailto:jacky.berrahil@wanadoo.fr)