

France – 5000 hectares de maïs GM en 2006 ?

Par Christophe NOISETTE

Publié le 28/04/2006

Concernant les semis de cultures de maïs GM en France, malgré l'opacité et les rumeurs, quelques éléments émergent. D'une part, dans une lettre destinée au préfet des Landes, Monsanto annonce que sur son site sont "stockées 70 tonnes de semences GM fabriquées en Espagne pour fournir les agriculteurs du Sud-Ouest en OGM", ce qui correspond à 2300 ha et une récolte de 30 000 tonnes [1]. Cependant les Faucheurs Volontaires n'ont rien trouvé (cf. p. 4). D'autre part, l'AGPM (Association générale des producteurs de maïs) a estimé, le 27 avril 2006, que 5000 hectares pourraient être semés avec du Mon810, destiné au marché espagnol de l'alimentation du bétail [2]. Les surfaces cultivées en maïs GM représenteraient alors 1,6 pour 1000 des surfaces nationales de maïs (3 millions d'ha). Un agriculteur du Lot et Garonne a déjà annoncé qu'il cultiverait 100 ha de maïs GM, près de Houeillès. Par ailleurs, l'AGPM a organisé le 27 avril 2006 vers Toulouse une journée "de démonstration et de sensibilisation aux avantages économiques et environnementaux" des PGM qui consistait à montrer à des journalistes un semis de maïs GM sur un champ de dix hectares.

[1] http://www.amisdelaterre.org/popup_...

[2] le figaro, 28 avril 2006