

INDE – Moutarde enrichie en vitamine A

Par Eric MEUNIER

Publié le 08/09/2005

Soutenue par l'Agence Etats-unienne du Développement International (USAID) et l'Université du Michigan, l'Institut Tata de Recherche sur les Energies (INDE) a développé, en collaboration avec Monsanto qui a fourni les semences, une moutarde GM riche en vitamine A [1]. Des essais en champs sont en cours. La moutarde est une plante sexuellement très proche du colza, permettant une fécondation croisée et donc une dispersion incontrôlée des transgènes : le colza présente en effet une grande capacité de persistance et donc de repousses (cf. Inf'OGM n°46).

[1] <http://www.ap-foodtechnology.com/ne...>

Adresse de cet article : https://infogm.org/article_journal/inde-moutarde-enrichie-en-vitamine-a/