

Une alternative aux OGM !!

BASF, le groupe chimique allemand, a déclaré qu'il avait mis au point une nouvelle génération de cultures génétiquement modifiées, par la manipulation de la plante elle-même sans insertion d'ADN de gènes étrangers.

Cette technologie, connue sous le nom de "mutagenèse dirigée", produit de nouvelles caractéristiques spécifiques comme la résistance aux herbicides, qui sont très similaires à celles obtenues grâce à la transgénèse. Mais comme aucun "ADN de gène étranger" n'est intégré dans la plante, cette approche est susceptible d'éviter les contraintes réglementaires d'objections qui retardent l'introduction de cultures génétiquement modifiées, en particulier en Europe.

Vers l'article intégral sur le site de l' ADIT

Par

Publié sur Cafeduweb - Archives le lundi 16 février 2009

Consultable en ligne : <http://archives.cafeduweb.com/lire/9292-alternative-aux-ogm.html>