

ETATS-UNIS – OGM : toujours les mêmes !

Par Christophe NOISETTE

Publié le 02/02/2005

Le Center for Science in the Public Interest (CSPI), dans son dernier rapport¹, publié le 2 février 2005, reconnaît que les cultures transgéniques représentent une part significative de l'agriculture américaine, mais nuance ce "succès" en précisant que le nombre d'OGM soumis à l'approbation de la Food and Drug Administration (FDA) et au Department of Agriculture (USDA) a tendance à décliner. La première a ainsi autorisé en moyenne 9,4 variétés par an entre 1995 et 1999 contre seulement 3 par an entre 2000 et 2004, tandis que le nombre d'autorisations délivrées par le second est passé de 8,2 par an à 2,6 par an au cours des mêmes périodes. L'analyse des données publiques des deux agences gouvernementales faites par le CSPI montre par ailleurs que les plus récents travaux concernent peu ou prou les mêmes gènes que ceux des années 1990 (principalement pour la résistance aux herbicides et l'expression de pesticides et non pour des qualités nutritives améliorées) et le même type de végétaux cultivés à grande échelle (soja, coton, maïs). Le processus de recherche serait en effet trop peu rentable pour des cultures plus restreintes, d'autant que la grande distribution reste réticente par crainte des réactions des consommateurs.

Adresse de cet article : https://infogm.org/article_journal/etats-unis-ogm-toujours-les-memes/