

AFRIQUE du SUD – du maïs blanc génétiquement modifié cultivé

Par Inf'OGM

Publié le 02/12/2001

Pour la première fois au niveau mondial, des agriculteurs ont cultivé à but commercial 10 000 ha de maïs blanc génétiquement modifié (utilisé pour les conserves de maïs tendre pour l'alimentation humaine). Il s'agit d'un maïs présentant les événements de transformation Yieldgard et Mon810 qui lui permettent de lutter contre des insectes ravageurs. Ce pays en exporte vers les autres pays d'Afrique australe. Trois entreprises sont impliquées dans son développement : Monsanto, Pioneer et Pannar Seeds. En parallèle, le gouvernement mène une campagne en direction des consommateurs pour dissiper leurs craintes concernant les OGM.

Adresse de cet article : https://infogm.org/article_journal/afrique-du-sud-du-mais-blanc-genetiquement-modifie-cultive/