

# **MEXIQUE – Polémique autour du maïs mexicain**

Par Inf'OGM

Publié le 31/03/2002

Le 29 novembre 2001, *Nature* publiait un article de David Quist et Ignacio Chapela qui démontrait la présence de transgènes dans des variétés locales de maïs mexicains. Dans son éditorial du 4 avril 2002, la revue scientifique est revenue sur ces propos, citant les résultats contraires des analyses réalisées par l'International Maize and Wheat Improvement Center (CIMMYT). Cette erreur pourrait être due à la méthode de détection de traces d'ADN, qui aurait amené les chercheurs de l'université de Californie à Berkeley, Chapela et Quist, à une mauvaise identification de certaines séquences. Cependant, ces derniers maintiennent leur conclusion : ils assurent pouvoir, par le biais d'une autre méthode, "confirmer un taux de 1 % d'hybridations, observées dans certains maïs créoles". L'INRA recommande donc "aux autorités mexicaines de faire procéder à cette analyse par plusieurs équipes indépendantes et de confronter les résultats". Le gouvernement attend les résultats de nouvelles études en cours pour statuer.

---

Adresse de cet article : [https://infogm.org/article\\_journal/mexique-polemique-autour-du-mais-mexicain/](https://infogm.org/article_journal/mexique-polemique-autour-du-mais-mexicain/)