

CHINE – Refus d'une cargaison de maïs transgénique étatsunien

Par Christophe NOISETTE

Publié le 03/11/2010, modifié le 27/02/2025

La Chine vient de refuser un navire contenant plus de 50 000 tonnes de maïs génétiquement modifié non autorisé en provenance des Etats-Unis.

La Chine a autorisé, depuis 2004, l'importation de 11 événements de transformation de maïs transgénique à destination de l'alimentation humaine et/ou animale [1]. La Chine a, en 2010, dû importer plus de maïs que les années précédentes. Selon Reuters, en octobre, ce sont 513 000 tonnes de maïs qui ont été importées [2]. Mais ce refus montre que les autorités chinoises ne sont pas prêtes à importer n'importe quel OGM et cela pourrait affecter les exportations étatsuniennes, voire le marché international de grains.

[1] Selon le site Agbios.com, les événements de transformation autorisés à l'importation sont les suivants : Bt176, Bt11, GA21, Mir604 (Syngenta), DAS-59122-7, TC1507 (Dow AgroScience), Mon810, Mon863, Mon88017, Nk603, (Monsanto) et T14-T25 (Bayer CropScience). Dans l'Union européenne, ce sont 17 événements de transformation pour le maïs qui sont autorisés à l'importation.

[2] Selon FAO Stat, en 2007, la Chine a importé 4,5 millions de tonnes de maïs, ce qui fait une moyenne mensuelle de 377 459 de tonnes

Adresse de cet article : <https://infogm.org/chine-refus-dune-cargaison-de-mais-transgenique-etatsunien/>