

ETATS-UNIS – Marché du blé et PGM

Par Christophe NOISETTE

Publié le 05/09/2006

Dans l'actualisation du rapport de 2003 intitulé "Les risques commerciaux du blé GM", le Dr R. Wisner, de l'Université d'Iowa, explique que la commercialisation de blé GM ne résoudra pas le déclin des exportations de blé états-unien et la réduction des surfaces agricoles allouées à cette culture, du fait du rejet des PGM par les importateurs de blé. De plus, selon R. Wisner, la variété Alsen de blé non GM résistante au fusarium a été massivement mise en culture dans le Dakota : le fusarium, cible de la variété de blé GM commercialisable, n'est donc plus un problème majeur [1]. En Egypte, lors d'une rencontre entre des représentants états-uniens et les contacts commerciaux du Moyen-Orient et d'Afrique de l'Est, le responsable de la Commission du Kansas pour le Blé a déclaré qu'il est délicat d'expliquer aux acheteurs que son pays soit le seul à cultiver du blé GM [2].

[1] http://www.worc.org/media/worc_news...

[2] <http://www.cattlenetwork.com/conten...>

Adresse de cet article : https://infogm.org/article_journal/etats-unis-marche-du-ble-et-pgm/