

CHINE – Le riz GM toujours pas autorisé

Par Christophe NOISETTE

Publié le 31/05/2006

Selon les scientifiques du Comité de Biosécurité chinois, l'accord pour le riz GM Xa21 Bt n'a pas été donné lors du dernier comité qui s'est déroulé en juin 2006 [1]. Ce dossier est passé déjà plusieurs fois devant ce Comité depuis 2005 (cf. Inf'OGM n°70). Les experts ont demandé plus d'informations pour décider de l'innocuité de ce riz GM. L'un des soucis majeurs pour le Comité concerne l'apparition de résistance chez les insectes. Ils affirment qu'il faudra encore un ou deux ans avant d'obtenir toutes les données nécessaires. Un des membre précise que ce Comité prend en compte, outre les aspects sur la biosécurité, les aspects politiques et économiques. Or, selon lui, le marché n'est pas favorable au riz transgénique. En revanche, ce Comité a recommandé d'autoriser la papaye GM, résistante au virus des ronds tachetés (ringspot virus), ce qui serait alors la première PGM autorisée depuis 7 ans. L'autorisation pourrait être effective début 2007. Les experts du comité ont déclaré que les papayes développées à Guangdonb utilisent une technologie différente des variétés développées à Hawaï depuis 1998.

[1] http://www.thestandard.com.hk/news_...