

Riz transgénique – projet de recherche

Par Christophe NOISETTE

Publié le 15/04/2000

L'IRD - Institut de Recherche pour le Développement - et l'IRRI viennent de publier une étude sur les ravageurs du riz dont l'une des conclusions est que les expériences de fabrication de riz transgéniques qui résistent à des maladies ou à des insectes sont souvent très mal ciblées, voire inutiles. "Des laboratoires américains ont élaboré du riz transgénique incorporant le gène Bt de résistance à un insecte ravageur, une très mauvaise cible", a déclaré M. Savary, chercheur à l'IRD. L'IRD souligne l'efficacité des gènes de résistance naturels, issus de la sélection des variétés de riz.

Adresse de cet article : https://infogm.org/article_journal/riz-transgenique-projet-de-recherche/