

ETATS-UNIS – Soja conventionnel : de meilleurs profits pour l'agriculteur

Par Eric MEUNIER

Publié le 02/09/2008, modifié le 27/02/2025

Grover Shannon, agronome du Centre de recherche de l'Université du Missouri, affirme en conclusion d'une étude que les variétés de soja conventionnel font leur retour sur le marché états-unien car les coûts liés aux contrôles sur semences et mauvaises herbes, les prix d'achat des récoltes au silo et les rendements les rendent plus attrayantes que les semences GM RoundUp Ready [1]. Le chercheur précise que participant également à ce retour du non transgénique la demande étrangère de soja non GM et le triplement des coûts des herbicides à base de glyphosate. Dans l'étude fournie, les données économiques sont intéressantes. Ainsi, il apparaît qu'entre 2007 et 2008, le prix du glyphosate a triplé, passant de 3 à 9 euros le litre. Au niveau des silos, des agriculteurs ont obtenu des prix d'achat de leur récolte qui se situaient à 0,8 euro au-dessus du cours défini par la bourse des céréales de Chicago. Dernière différence entre le soja transgénique et le soja conventionnel, pour ce dernier, l'agriculteur ne doit pas payer chaque année 32 euros pour un sac de semences puisqu'il sauvegarde lui-même une partie de sa récolte de l'année précédente...

[1] University of Missouri, 2 septembre 2008

Adresse de cet article : <https://infogm.org/etats-unis-soja-conventionnel-de-meilleurs-profits-pour-lagriculteur/>