

AUSTRALIE – Coûts de ségrégation des filières

Par Eric MEUNIER

Publié le 30/11/2006

En Australie, la ségrégation des filières entre colza GM et non GM implique une augmentation des coûts sur l'exploitation, selon les régions, de 200 à 700 euro (dont 85% correspondent aux coûts supérieurs des semences certifiées, du nettoyage des machines, de la double gestion des productions et du temps d'attente à la coopérative). Au niveau de la coopérative, les coûts additionnels sont plus faibles du fait des économies d'échelle quant aux volumes de productions traitées [1]. Aux Etats-Unis, une étude effectuée par l'Université du Dakota conclut également que les coûts de ségrégation des filières seront importants [2]. L'entreprise National Starch Food Innovation a déclaré que les prix de vente de certains de ses produits non GM allaient augmenter de 7 à 10%, du fait de la certification de la filière. Mais cette augmentation est aussi liée à la mobilisation d'une partie de la production pour la filière agrocarburants [3].

[1] <http://www.abareconomics.com/public...>

[2] <http://agecon.lib.umn.edu/cgi-bin/d...>

[3] <http://www.nutraingredients.com/new...>