

# FRANCE – Analyse d'échantillons bovins

Par Eric MEUNIER

Publié le 30/11/2005

Les analyses des échantillons de sang, lait, urine... de vaches nourries avec du maïs Bt à la ferme des Trinottières [1] [2] sont toujours en attente. Suite au refus du gouvernement, en 2004, de financer ces analyses, le Centre National Interprofessionnel de l'Economie Laitière (CNIEL) avait décidé de financer cette étude. Contacté par Inf'OGM, le CNIEL nous a indiqué que les échantillons ont été envoyés à deux laboratoires différents pour analyse. Un seul laboratoire a livré ses résultats, l'autre laboratoire ayant effectué une erreur humaine de manipulation conduisant à une contamination des échantillons, les rendant donc impropre à l'analyse. Des analyses statistiques sont en cours afin d'établir si les résultats d'un seul laboratoire sont suffisants et si oui, dans quelle mesure ces résultats sont généralisables.

---

[1] [Eric MEUNIER, « Produits d'animaux nourris aux OGM : innocuité pour le consommateur ? », Inf'OGM, mai 2004](#)

[2] [Christophe NOISETTE, Eric MEUNIER, « Rétrospective 2004 - OGM : la collision des pouvoirs », Inf'OGM, janvier 2005](#)

---

Adresse de cet article : [https://infogm.org/article\\_journal/france-analyse-dechantillons-bovins/](https://infogm.org/article_journal/france-analyse-dechantillons-bovins/)