

Expérimentation de PGM dans l'alimentation animale : 10 ans déjà, et toujours pas de résultats !

Par Eric MEUNIER

Publié le 31/12/2007, modifié le 27/02/2025

Depuis 1998, soit depuis dix ans, on ne connaît toujours pas les résultats des analyses d'échantillons de sang, lait, urine... de vaches nourries avec du maïs Bt à la ferme des Trinottières (Maine et Loire). Après plusieurs rebondissements : établissement d'un protocole, refus de subvention du gouvernement, conduite des analyses proprement dites par deux laboratoires et contamination d'échantillons par un des deux laboratoires, la publication des résultats des analyses statistiques est toujours en attente. Dernièrement, la Confédération Paysanne a adressé un courrier à Marion Guillou, Directrice Générale de l'Inra dans lequel le syndicat lui demande "expressément de rendre publics les résultats de ces analyses". Sans réponse pour l'instant [\[1\]](#).

[\[1\]](#) Source Inf'OGM

Adresse de cet article : <https://infogm.org/experimentation-de-pgm-dans-lalimentation-animale-10-ans-deja-et-toujours-pas-de-resultats/>