



Bovins Laitiers

Ajouter des levures?



Par : Chantal Paul
Agriculture et Agroalimentaire Canada
<http://res2.agr.gc.ca/lennoxville>
Révisé le 20 mars 2002

Des chercheurs du Collège de Kemptville (Université de Guelph) ont testé l'effet d'un supplément de levure sur la performance des vaches laitières. Lors de leur expérience, le supplément Fastrack® L.S. 4000 était donné à une dose de 30 g par jour par tête à des vaches Holstein à partir de 21 jours avant le vêlage jusqu'à la 15^e semaine de lactation. L'addition de levure n'a pas eu d'effet sur la consommation de matière sèche, la production de lait, ni sur sa composition. La ration des vaches sèches comprenait de l'ensilage de maïs et d'herbe (50:50), du foin sec et un peu de la ration pour vaches en lactation à partir de la deuxième semaine avant le vêlage. Une fois les vaches en lactation, elles recevaient de l'ensilage de maïs et d'herbe, du maïs épi humide et un supplément granulaire. Le Fastrack® était servi avec le premier repas du matin. Un groupe de vaches témoin recevait les mêmes rations, mais sans le Fastrack®.

Source : Agri-Food 2000 Conference. Proceedings, Winnipeg, 15-19 juillet 2000.