

NOVALAIT INC. FINANCE TROIS NOUVEAUX PROJETS DE RECHERCHE

Québec, le 21 septembre 2011 – Novalait inc. a le plaisir d’annoncer le financement de trois nouveaux projets de recherche totalisant des investissements de 746 897 \$ dont 213 127 \$ de Novalait inc.

Les projets ont été sélectionnés au mérite, par les comités de pertinence et scientifique, sur la base de leurs retombées potentielles pour les producteurs et les transformateurs laitiers et de leur excellence scientifique. D’une durée de 3 ans, les projets seront réalisés par des équipes interdisciplinaires sous la codirection de chercheurs universitaires et d’Agriculture et Agroalimentaire Canada (AAC).

- *Influence de la combinaison de produits laitiers et de breuvages riches en polyphénols sur la biodisponibilité et les réponses physiologiques des composés phénoliques et du calcium après digestion gastro-intestinale*, M. Laurent Bazinet, Université Laval et M. Michel Britten, AAC-CRDA.

Ce projet vise à préciser les avantages des produits laitiers à titre de véhicules d’ingrédients à haute valeur ajoutée, comme les polyphénols contenus dans le thé et le jus de canneberge, en particulier les effets protecteurs laitiers et les synergies nutritionnelles.

- *Rentabilité, longévité et taux de réforme chez les vaches laitières*, M. Roger Cue, Université McGill et M. Asheber Sewalem, AAC-CRDA.

Ce projet vise à développer un modèle d’analyse de la longévité des vaches incluant la rentabilité à vie et les points critiques en appui à la prise de décision sur la réforme.

- *Vitamines B, éléments clés de l’efficacité métabolique : effets de la régie nutritionnelle sur les apports*, M^{me} Rachel Gervais, Université Laval et M^{me} Christiane Girard, AAC-CRDBLP.

Ce projet porte sur l’identification des facteurs critiques affectant la synthèse et la disponibilité des vitamines B afin d’optimiser la régie alimentaire, pour des vaches performantes et en santé.

Ces projets sont financés dans le cadre l’Entente de collaboration pour l’innovation en production et en transformation laitières (ECI 2008-2014), grâce à la participation de Novalait inc., d’Agriculture et Agroalimentaire Canada, du Fonds de recherche du Québec - Nature et technologies ainsi que du ministère de l’Agriculture, des Pêcheries et de l’Alimentation du Québec.

Information :

Élise Gosselin, M. Sc., agr.
Coordonnatrice de valorisation
Novalait inc.
418 527-7947
egosselin@novalait.ca
www.novalait.ca