

Canada

Québec  

- Fonds québécois de la recherche sur la nature et les technologies
- Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation

Communiqué

CNW Code 01

Production et transformation laitières au Québec : une entente de partenariats public-privé de 3 M\$

Québec, le 4 novembre 2008 – Au nom de ses partenaires, le Fonds québécois de la recherche sur la nature et les technologies (FQRNT) annonce la concrétisation d'une entente de partenariats public-privé ayant permis la mise en oeuvre du **Programme de recherche en partenariat pour l'innovation en production et en transformation laitières**. Ce programme, doté d'un budget de 3 millions de dollars, vise le financement de projets de recherche contribuant à améliorer la compétitivité des entreprises de production et de transformation laitières du Québec. Cette initiative est le fruit d'une collaboration et d'un financement conjoint d'Agriculture et Agroalimentaire Canada (AAC), du Fonds québécois de la recherche sur la nature et les technologies (FQRNT), du ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec (MAPAQ) et de Novalait inc.

D'une durée de cinq ans, cette entente rend possible le financement d'environ 15 projets de recherche dans le cadre du **Programme de recherche en partenariat pour l'innovation en production et en transformation laitières**. Les projets retenus favoriseront la formation de compétences scientifiques et technologiques, ainsi que la collaboration entre chercheurs universitaires et gouvernementaux. L'entente inclut des activités de transfert gérées par Novalait inc. en vue d'accélérer l'innovation dans les entreprises de production et de transformation laitières.

Les sujets de recherche doivent s'inscrire dans les axes prioritaires du programme, soit les propriétés nutrition-santé distinctives du lait et des produits laitiers, la qualité et l'innocuité, le développement durable en production et en transformation laitières, les nouveaux procédés de conditionnement et de transformation du lait ainsi que de nouvelles stratégies de régulation de troupeaux laitiers. Rappelons que les collaborateurs ont déjà investi 6,9 millions de dollars depuis 1996 dans 49 projets de recherche en production et transformation laitières.

Les partenaires financiers

Agriculture et Agroalimentaire Canada poursuit des activités de recherche et de développement scientifique, et gère des programmes visant à faire du secteur agricole et alimentaire du pays un chef de file mondial en matière de salubrité des aliments, d'innovation et de production respectueuse de l'environnement. Dans le cadre de la présente entente, AAC consent un montant de 871 914 \$ pour la recherche. www.agr.gc.ca

Le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec a pour mission d'influencer et de soutenir l'essor de l'industrie bio-alimentaire québécoise dans une perspective de développement durable. Il appuie le développement des connaissances pour répondre aux attentes importantes de la société en matière de recherche et développement, notamment la qualité et la salubrité des aliments, l'environnement et le développement économique et régional. Le Ministère consacre 715 000 \$ pour la recherche dans le cadre de cette entente. www.mapaq.gouv.qc.ca

Novalait inc. est une entreprise privée appartenant aux producteurs et aux transformateurs laitiers du Québec dont la mission est d'assurer le développement et la valorisation des connaissances et des innovations en vue de favoriser la croissance durable de l'industrie laitière du Québec. La contribution financière de Novalait inc. pour la recherche dans le cadre de l'entente s'élève à 871 914 \$. www.novalait.ca

Le Fonds québécois de la recherche sur la nature et les technologies est un organisme public relevant du ministre du Développement économique, de l'Innovation et de l'Exportation. Il a pour mission de promouvoir et d'aider financièrement la recherche et la formation de chercheurs de même que la diffusion des connaissances dans les domaines des sciences naturelles, des sciences mathématiques et du génie. Le FQRNT accorde 597 626 \$ dans le cadre de cette entente. www.fqrnt.gouv.qc.ca

-30-

Source :

Caroline Dufresne
Conseillère aux communications
Fonds Nature et Technologies
Tél. : 418 643-3342
caroline.dufresne@fqrnt.gouv.qc.ca

Pour renseignements :

Josée Reid
Fonds Nature et Technologies
Responsable du programme
Tél. : 418 643-3469
josee.reid@fqrnt.gouv.qc.ca

Jacques Surprenant, Ph.D., M.A.P.
Directeur Scientifique
Agriculture et Agroalimentaire Canada
Tel : 819-565-9174 poste 101
surprenantj@agr.gc.ca

Clément Falardeau
Conseiller en communication
Direction des communications
**Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries
et de l'Alimentation du Québec**
Tél. : 418 380-2100, poste 3512
clement.falardeau@mapaq.gouv.qc.ca

Élise Gosselin, M.Sc., agr.
Coordonnatrice de valorisation
Novalait inc.
2750, rue Einstein, bureau 220-A
Québec (Québec) G1P 4R1
Tél. : 418 527-7947
egosselin@novlait.ca