



***Pierre Lemieux,  
Député / Member of Parliament  
Glengarry—Prescott—Russell***

**Pour diffusion immédiate**

**Ottawa, le 15 septembre 2010**

**LE GOUVERNEMENT DU CANADA INVESTIT DANS DES RECHERCHES SUR LES  
GRAINS QUI PROFITERONT AUX CÉRÉALICULTEURS DE L'EST DU CANADA**

*« L'industrie des grains et des oléagineux de l'Est du Canada est un maillon essentiel de l'industrie alimentaire, du secteur de l'élevage et de l'économie. Les investissements consentis aujourd'hui seront un moteur pour l'innovation et permettront d'aider les agriculteurs à obtenir de meilleures récoltes et de meilleurs rendements, de sorte qu'ils puissent rester compétitifs sur le marché international. »*

Pierre Lemieux, député fédéral

**OTTAWA** – Le gouvernement du Canada investit dans la recherche sur les grains afin d'améliorer les rendements des céréaliculteurs canadiens. Aujourd'hui, Pierre Lemieux, secrétaire parlementaire du ministre de l'Agriculture et de l'Agroalimentaire, et la députée Bev Shipley (Lambton—Kent—Middlesex) ont annoncé au nom du ministre de l'Agriculture, Gerry Ritz, que la Canadian Field Crops Research Alliance recevra jusqu'à 4 millions de dollars pour mettre au point de nouvelles variétés de grains et d'oléagineux adaptées aux besoins du marché et pour accroître la prospérité des agriculteurs.

« L'industrie des grains et des oléagineux de l'Est du Canada est un maillon essentiel de l'industrie alimentaire, du secteur de l'élevage et de l'économie », a déclaré le secrétaire parlementaire. « Les investissements consentis aujourd'hui seront un moteur pour l'innovation et permettront d'aider les agriculteurs à obtenir de meilleures récoltes et de meilleurs rendements, de sorte qu'ils puissent rester compétitifs sur le marché international ».

« La vigueur de l'industrie agricole repose sur la solidité et la rentabilité de nos fermes, rendues possibles grâce aux produits de grande qualité des agriculteurs canadiens », a déclaré la députée Bev Shipley. « Ce type de recherche permettra à l'industrie des grains et des oléagineux de continuer à jouer un rôle important dans l'économie canadienne et ontarienne grâce à la création d'emplois et aux exportations ».



***Pierre Lemieux,  
Député / Member of Parliament  
Glengarry—Prescott—Russell***

Les travaux de recherche porteront sur six grandes cultures, c'est-à-dire le blé d'hiver et le blé de printemps, le maïs-grain, le soja, l'avoine et l'orge. Il s'agira de développer de nouvelles variétés qui permettent d'obtenir de meilleurs rendements et qui résistent mieux à la sécheresse et aux maladies. Les recherches viseront aussi à trouver de nouveaux marchés dans les secteurs alimentaire et industriel et dans celui des aliments pour les animaux, tant au Canada qu'à l'étranger. La mise au point de nouvelles variétés est essentielle pour maintenir la solidité de l'industrie des grains et des oléagineux, car les maladies évoluent et les organismes nuisibles s'adaptent continuellement. À l'avenir, grâce aux connaissances acquises lors du projet et aux résultats qui en découleront, les chercheurs pourront réduire le temps requis pour mettre de nouvelles variétés au point.

Glengarry—Prescott—Russell est un bon exemple des avantages de la recherche sur les cultures. Grâce aux progrès réalisés au cours des 20 dernières années dans la sélection amélioratrice des plantes, on peut maintenant cultiver le soja dans l'Est de l'Ontario malgré la brièveté de sa période de végétation.

Le fédéral investit dans ce projet dans le cadre de l'Initiative de développement de produits agricoles innovateurs (IDPAI). L'IDPAI aide nos agriculteurs à transformer de bonnes idées en débouchés commerciaux.

- 30 -

**Pour en savoir plus, prière de communiquer avec**

**Véronique Bergeron  
Adjointe parlementaire  
Pierre Lemieux, député fédéral  
Glengarry—Prescott—Russell  
Téléphone : 613-996-2908**