

# Semaine des biotechnologies au Nouveau-Brunswick

17 août 2010



## Renseignements pour les médias

Ashley Bursey, communications, Entreprises Nouveau-Brunswick, 506-461-0942.

FREDERICTON (CNB) – Le premier ministre, Shawn Graham, a émis, aujourd'hui, la déclaration suivante à l'occasion de la Semaine des biotechnologies au Nouveau-Brunswick, du 17 au 24 septembre :

Notre gouvernement croit en la force de cette nouvelle industrie passionnante et à la capacité de nos entreprises en biotechnologies de conduire cette province sur la voie de la croissance économique.

Le travail dans ce secteur apporte déjà à la province plus de 110 millions de dollars par année, et une main-d'œuvre hautement qualifiée de près de 2000 scientifiques, chercheurs et chefs de file du secteur privé commencent à servir de moteur économique pour nous faire progresser vers notre objectif d'autosuffisance.

Au Nouveau-Brunswick, nous pouvons nous vanter de nos réalisations en sciences végétales, sciences de la mer, sciences de l'environnement et sciences biomédicales. Nos entreprises s'efforcent constamment de développer des produits novateurs et de trouver des solutions aux problèmes mondiaux. Ces industries scientifiques variées font partie intégrante de notre croissance économique.

De plus, les technologies novatrices des biosciences peuvent aider à rendre plus durables nos industries du secteur primaire en améliorant leur compétitivité et en les aidant à transformer leurs lignes de production afin de répondre aux demandes des marchés émergents.

Reconnus ou nouveaux, les établissements de recherche de calibre mondial du Nouveau-Brunswick, associés à des ressources forestières, agricoles et marines abondantes, donnent naissance à une grappe de bio-industries en croissance. Des entreprises déjà en activité ici, dont quelques multinationales, utilisent la biotechnologie pour développer des produits à valeur ajoutée; d'autres commencent seulement à s'aventurer dans les biosciences pour une activité secondaire.

Au Canada, la contribution du secteur des biotechnologies au produit intérieur brut est déjà évaluée à 78 milliards de dollars environ. La demande mondiale de produits et services dans ce domaine est en croissance, et je suis fier de dire que le Nouveau-Brunswick est en train de devenir un acteur clé de cette industrie bouillonnante.

Le jeudi 23 septembre, le gouvernement provincial réitérera son appui à cette industrie en plein essor dans le cadre de la célébration de la Semaine des biotechnologies à Shippagan. Conjointement avec l'Institut de recherche sur les zones côtières, BioAtlantech et l'Université de Moncton, nous organisons un événement qui sera consacré aux biosciences marines. Une conférence sera donnée par Jean-Pascal Bergé de GDR

SEAPro, un réseau de France qui veut améliorer la gestion des stocks de poissons de mer, et on décernera le prix Réalisation en sciences biologiques 2010.

Pendant cette semaine, plusieurs autres événements se tiendront dans la province. J'invite tous les Néo-Brunswickois à y participer pour en apprendre davantage sur l'industrie des biosciences et son apport à la durabilité à long terme de nos secteurs économiques traditionnels qui reposent sur les ressources naturelles. Nous savons que le soutien donné à cette industrie permettra au Nouveau-Brunswick de continuer à attirer des compétences mondiales en biotechnologie chez les chefs de file de leurs domaines respectifs, qui pourront, à leur tour, nous aider à atteindre notre objectif d'autosuffisance d'ici 2026.