

# Harper réoriente son tir en recherche & développement

par Bernard Gauthier, journaliste

**C'**est la grande question. Dans un rapport de 160 pages « Innovation Canada : Le pouvoir d'agir », le président du groupe d'experts, Tom Jenkins, presse Ottawa de redéfinir l'orientation de ses fonds en recherche-développement pour permettre aux entreprises d'être plus concurrentielles dans le monde. Les réactions n'ont pas tardé.

Que ce soit l'industrie forestière, l'industrie aérospatiale et même l'Association des universités et collèges du Canada, tous applaudissent haut et fort les recommandations Jenkins. La balle est maintenant dans le camp Harper.

Le rapport Jenkins est formel : il faut mettre sur pied un organisme voué à l'innovation industrielle et aux besoins des entreprises et procéder au démantèlement du Conseil national de recherches du Canada (CNRC). Selon Jenkins, le faible investissement des

entreprises en R-D place le Canada parmi les pays les moins généreux au monde.

Le nouvel organisme aurait pour mandat de soutenir les entrepreneurs à commercialiser leurs idées novatrices en leur permettant de prendre de l'expansion à l'échelle mondiale.

Le rapport propose également que les coûts de main-d'œuvre soient le pivot central d'un crédit d'impôt pour les PME dans le cadre du programme de la recherche scientifique et du développement expérimental.



Les convoyeurs à courroie modulaire sont conçus pour le transport horizontal ou vertical de produits lourds et non traités. Ces convoyeurs se caractérisent par une courroie ajourée, composée de maillons mobiles. Si les conditions d'aménagement le permettent, cette souplesse autorise la configuration de courbes et de rampes.



En raison de leur surface ajourée, les convoyeurs à chenille sont parfaitement adaptés à l'acheminement de produits humides ou nécessitant une ventilation par le dessous de la chenille aux fins de refroidissement par exemple.



### Deux types de système

Exécution en acier inoxydable pour l'industrie agro-alimentaire ou en aluminium pour l'industrie de l'emballage.



*Maintenant disponibles au Québec!*

Easy Conveyors pour vos besoins de manutention. Disponibles assemblés ou sous forme de kit.

450 692-8769  
1 855 692-8769  
mkvente@conceptmk.ca  
www.conceptmk.ca



Parmi les recommandations, mentionnons :

- la création de bons d'innovation pour tisser des liens entre les petites et moyennes entreprises et les universités;
- le maintien d'une large gamme d'ententes en matière de propriétés intellectuelles pour répondre aux divers besoins des entreprises désireuses de prendre part à la collaboration en matière de recherche et de découverte;
- l'adoption de politiques en matière d'approvisionnement favorisant l'innovation.

### Industrie forestière

L'industrie forestière n'a pas tardé à réagir. L'Association des produits forestiers du Canada (AFPC) et FPInnovations jugent que le rapport est un pas important pour amorcer la discussion sur des façons d'améliorer l'aide fédérale à l'innovation et d'aider l'industrie forestière à se transformer et à profiter des occasions prometteuses de la nouvelle bioéconomie.

Chez FPInnovations, on abonde dans le même sens. « L'intégration de la recherche, du développement et du déploiement en lien avec l'information commerciale constitue une stratégie claire que le Canada doit suivre, qui offre de nouvelles occasions de croissance », explique Pierre

Lapointe, président et chef de la direction de FPInnovations.

### Industrie aérospatiale

L'Association des industries aérospatiales du Canada (AIAC) reconnaît le mérite du rapport Jenkins. Bien qu'on veuille prendre quelques semaines pour réviser les recommandations du rapport, l'AIAC indique déjà que les conclusions arrivent au bon moment. « Des programmes de R-D modernes et efficaces sont absolument nécessaires au maintien de la position du Canada comme chef de file mondial en aérospatial. Ce rapport constitue un apport important à l'amélioration des programmes canadiens de R-D », affirme le président et chef de la direction de l'AIAC, Jim Quick.

### Universités et collèges

De son côté, l'Association des universités et collèges du Canada (AUCC) estime que le rapport constitue un appel à l'action qui

survient à point nommé, et les universités sont prêtes à faire leur part pour stimuler la prospérité et l'innovation.

« Nous sommes heureux que le groupe d'experts ait insisté sur le problème majeur dans notre continuum d'innovation : le fait est que le Canada accuse un retard par rapport aux autres pays hautement développés en ce qui concerne l'investissement et l'innovation des entreprises », précise Paul Davidson, président-directeur général de l'AUCC.

Chaque année, Ottawa verse 5 G\$ en recherche-développement. De son côté, le groupe de Tom Jenkins a reçu plus de 200 mémoires, rencontré plus de 160 intervenants, sondé plus de 1 000 entreprises et consulté plusieurs experts dans le monde. ■

**L'AFPC et FPInnovations jugent que le rapport est un pas important pour profiter d'occasions prometteuses de la nouvelle bioéconomie.**

# AUGMENTEZ VOS VENTES

AVEC **ROGER ST-HILAIRE**  
FORMATEUR ET CONFÉRENCIER

40<sup>e</sup>  
année

**235 000**  
personnes l'ont fait et ont vu la différence!

---

**Vente stratégique<sup>MD</sup>** **2 JOURS**  
**495\$**

Québec : 19 - 20 jan. / 20 - 21 fév.    Montréal : 16 - 17 jan. / 9 - 10 fév.

**Vous apprendrez comment...**  
Conduire la vente  
Répondre aux objections  
Justifier vos prix/honoraires  
Qualifier vos prospects  
Argumenter avec aplomb  
Mieux communiquer  
Gérer votre temps/clientèle  
Prospecter

Inscrivez-vous maintenant, nombre de places limité!

« Vendre c'est votre affaire. Vous aider à le faire, C'est mon affaire! »

Cours de vente  
Roger St-Hilaire

**1-800-463-7246**  
514 673-1124 • 418 626-7498

www.rogersthilaire.com

Roger St-Hilaire a formé plus de vendeurs que quiconque au Québec

LE SEUL FABRICANT AU QUÉBEC

INSTALLATION/SERVICE PROFESSIONNELS

Depuis 1982

www.pro-quai.com

Niveleur de quai hydraulique

Coussin d'étanchéité rigide ou gonflable

Crochet de retenue

Passerelle

Porte à lanières

Partout au Québec

Sans frais : 1 877 449-4959 • info@pro-quai.com

décembre 2011 \_ janvier 2012 ■ Magazine MCI

15