

**LE MINISTRE JOE OLIVER RENOUVELLE SON APPUI AU PROGRAMME SUR LA
TRANSFORMATION DU SECTEUR FORESTIER DE FPINNOVATIONS EN ANNONÇANT
L'OCTROI DE 25 MILLIONS \$**

Vancouver (Colombie-Britannique), le 14 juillet 2011 – FPInnovations, carrefour d'innovation du secteur forestier au Canada, a aujourd'hui accueilli avec joie l'annonce de Joe Oliver, ministre des Ressources naturelles du Canada, d'un octroi de 25,5 millions \$ pour le Programme de recherche des technologies transformatrices (PTT) 2011-2012. Ce programme se concentre sur la mise au point, l'adaptation et le déploiement de technologies de pointe innovatrices liées à l'utilisation de la biomasse forestière, à la biotechnologie forestière, à la nanotechnologie, aux procédés chimiques écologiques, aux biomatériaux, aux systèmes de construction novateurs à base de bois, ainsi qu'aux technologies d'information et de communication.

« Cette annonce prolonge un partenariat unique entre l'industrie et le gouvernement qui contribue à la transformation du secteur forestier grâce à l'innovation, a déclaré Alan Potter, vice-président de FPInnovations. Ces fonds aideront à bâtir et à renforcer l'innovation et la diversité au sein du secteur canadien des produits forestiers. Il s'agit d'une excellente nouvelle qui favorisera la croissance des emplois et créera de nouveaux débouchés économiques dans les communautés forestières durement éprouvées. »

Grâce au PTT, FPInnovations façonne actuellement l'avenir de l'industrie forestière par les moyens suivants :

- Recherche de nouvelles technologies
- Création de nouveaux procédés de production
- Développement de nouveaux produits forestiers et marchés connexes
- Amélioration de l'efficacité et de la capacité d'innovation de l'industrie

« Les qualités environnementales des produits à base de fibre de bois (recyclage de l'eau et de l'air, séquestration de carbone) augmentent l'appréciation et la demande des produits à base de fibre de bois à l'échelle mondiale, a conclu Alan Potter. Dans les conditions commerciales favorables, comme de solides partenariats et les technologies transformatrices de FPInnovations, ce secteur peut devenir prospère et proposer un éventail plus diversifié de produits classiques et de nouveaux produits, et se propulser à l'avant-garde d'une nouvelle bioéconomie. »

About FPInnovations

FPInnovations est un chef de file mondial sans but lucratif qui se spécialise dans la création de solutions à vocation scientifique soutenant la compétitivité à l'échelle mondiale du secteur forestier canadien et qui répond aux besoins prioritaires de ses membres industriels et gouvernementaux. FPInnovations bénéficie d'un positionnement idéal pour faire de la recherche, innover et livrer des solutions d'avant-garde qui touchent à tous les éléments de la chaîne de valeur du secteur, des opérations forestières aux produits de consommation et industriels. FPInnovations compte plus de 500 employés incluant des laboratoires de recherche à Québec, Montréal, Thunder Bay et Vancouver et des bureaux de transfert de technologie à travers le pays. Pour de plus amples renseignements sur FPInnovations, veuillez consulter le site Web : www.fpinnovations.ca

[Lien au communiqué de Ressources naturelles Canada](#)

Source :

Nathalie Guilbault
Directrice, Communications corporatives
514 630-4124
nathalie.guilbault@fpinnovations.ca