



Pierre Normand, vice-président, Relations extérieures et communications — Fondation canadienne pour l'innovation, et Jean-Louis Legault, président de l'ADRIQ (à droite) ont remis à Yves Dessureault, directeur, Développement industriel et Innovation ouverte du CRIQ, et à Daniel Roy, directeur des usines de La Doré et de Chibougamau — PFR, le Prix Partenariat technologique.

(Courtoisie)

## Prix Partenariat technologique de l'ADRIQ

# La scierie de La Doré, une usine du futur

**LOUIS POTVIN**  
lpotvin@lequotidien.com

**SAINT-FÉLICIEN** — La scierie de La Doré de Produits forestiers Résolu (PFR) a reçu le Prix Partenariat technologique de l'Association pour le développement de la recherche et de l'innovation du Québec (ADRIQ) en collaboration avec le Centre de recherche industrielle du Québec (CRIQ) pour avoir transformé l'usine afin de la rendre plus performante.

Cette distinction leur a été remise lors du gala de l'ADRIQ, vendredi, à Montréal.

La démarche de la scierie de La Doré, amorcée en 2004, a fait l'objet de 11 brevets d'invention qui ont permis d'améliorer les équipements existants et le développement de nouvelles technologies.

Dans le cadre de ce projet d'automatisation de l'usine pour en faire une scierie du « futur », trois équipements conçus par le CRIQ, des systèmes d'optimisation de la qualité de l'écorçage, d'analyse des équarris et de classification du bois, ont permis d'améliorer la productivité de façon à atteindre un retour sur l'investissement en moins d'un an.

« Ces innovations s'ajoutent à une longue liste de réalisations du CRIQ ayant fait leurs preuves en usine. En raison des résultats obtenus, d'autres scieries devraient

opter pour ces solutions novatrices afin d'augmenter leur compétitivité », a mentionné Yves Dessureault, directeur du développement industriel et de l'innovation ouverte au CRIQ.

« Cette modernisation majeure de l'usine de La Doré nous offre une grande souplesse permettant l'amélioration de la productivité et de la qualité de nos produits. Elle fait de l'entreprise une véritable référence mondiale

en matière de production de bois d'œuvre », a souligné Karl Blackburn, directeur principal, Affaires publiques et relations gouvernementales chez PFR.

La compagnie a investi quelques millions de dollars pour optimiser l'utilisation de la fibre et augmenter la productivité. « C'est une véritable formule 1 que nous voulons implanter dans nos autres installations », a révélé le porte-parole. □

2007-194