

Développer par l'innovation

Référence: Paulin-Grondin, S. « Investissement de 1,2 million \$ à Campbellton ». *L'Acadie Nouvelle*, 16 avril 2005.

Mots-clés : veille technologique; innovation; industrie du bois

Contexte :

Après qu'une firme a mené une étude sur les besoins des entreprises du Nouveau-Brunswick en matière de deuxième et troisième transformation du bois franc, le gouvernement fédéral décide d'investir 1,2 million de dollars dans la recherche et le développement de cette industrie.

Problème identifié :

Le secteur de la transformation à valeur ajoutée du bois fait face à nombreux défis et les entreprises manquent de ressources pour y répondre.

Causes du problème :

Depuis plusieurs années, le bois comme matière première est exporté ailleurs pour être transformé. Maintenant, le gouvernement veut rectifier la situation et investir dans le développement d'outils pour les entreprises qui veulent œuvrer dans la transformation du bois.

Objectifs à atteindre :

Cet investissement permettra de mettre sur pied un service de recherche et d'innovation dans le secteur du bois ouvré. Ce service s'ajoutera à un centre de ressources déjà établi à l'usage de l'industrie forestière. À long terme, cela permettra la création de plus d'emplois dans le secteur de la transformation du bois ouvré.

Solution envisagée :

De nouveaux services seront offerts par le centre, entre autres l'accompagnement technique (prototypage, préproduction et essai de machines), la veille technologique, le transfert de technologie, la diffusion et la consultation d'informations.

Mise en œuvre de la solution :

Grâce à ce financement, une nouvelle construction de 4 000 pieds carrés s'ajoutera au centre existant, où l'on retrouvera un centre de ressources pour les petites et moyennes entreprises œuvrant dans le secteur de la deuxième et de la troisième transformation du bois ouvré.