

## **25 CARRIÈRES, 25 PRODUITS... 25 ANS D'ÉVOLUTION!**

Dans le cadre des célébrations du 25<sup>e</sup> anniversaire de la Faculté de foresterie de l'Université de Moncton, campus d'Edmundston, nous vous présentons des professionnels, diplômés de la Faculté, qui ont tous comme passion commune la bonne gestion de nos forêts. Ensuite, nous vous proposons de découvrir des produits forestiers qui caractérisent bien la diversification de cette richesse qu'est la forêt. Vous constaterez combien, durant les 25 dernières années, la foresterie a évolué et continuera certainement d'évoluer pour s'adapter au monde de demain.

### **La gestion d'une ressource avant tout!**

Après avoir obtenu son diplôme en sciences forestières en 1992, M. Jean Bourque a complété sa formation avec un certificat en gestion des ressources humaines à l'Université du Nouveau-Brunswick (UNB) en 2006. « Mes nombreuses heures passées dans une usine de transformation du bois avec mon père, alors que j'étais au secondaire, m'ont donné le goût d'étudier en foresterie », mentionne M. Bourque.

Son passage à la Faculté de foresterie lui a apporté un important bagage de connaissances et un sens de l'analyse très développé, ce qui lui a permis d'être aujourd'hui directeur de la COGERNO. M. Bourque est donc responsable de la gestion des déchets solides au nord-ouest du Nouveau-Brunswick. « L'autonomie, la diversité de mes tâches et les nombreuses personnes que je côtoie m'apportent une grande satisfaction dans mon travail », indique M. Bourque.

En ce qui a trait à son emploi, il est rempli de défis de tous genres. Toutefois, comme signale Jean Bourque, « je travaille avec une bonne équipe », ce qui rend stimulant son quotidien. Les qualités requises pour ce domaine est en constante évolution, selon M. Bourque, sont certainement la flexibilité, la diplomatie et une ouverture d'esprit omniprésente.

M. Bourque termine en disant qu'il faudra s'adapter aux changements afin d'offrir des rendements soutenus, mais « que ce soit la foresterie ou la gestion des déchets, l'avenir est prometteur ».

### **De la souche à la bouche!**

De nombreux produits sont fabriqués indirectement grâce au bois. La composition de ces produits nous est souvent méconnue. Une des principales composantes du bois est la cellulose. Elle est utilisée pour la fabrication d'innombrables produits. De plus, ce qui est recherché dans l'exploitation de la cellulose, c'est son pouvoir liant. Ainsi, le dentifrice est composé de cellulose. Bien qu'elle soit présente en très petite quantité, elle confère à la pâte dentifrice sa consistance et sa viscosité. La cellulose est appelée un agent liant et permet de stabiliser la suspension par son pouvoir épaississant et optimise la consistance. Tous les jours, nous avons donc du bois dans la bouche et celui-ci nous aide à nous sentir mieux. Depuis des millénaires, le bois contribue à nous loger et à nous chauffer, mais il permet également de maintenir notre bonne hygiène par sa présence dans le dentifrice. De la souche à la bouche, un bien-être constamment présent.