



Produits forestiers **non ligneux (PFNL)** **Introduction**

Les produits forestiers non ligneux (PFNL) sont les produits végétaux autres que le bois qui poussent en forêt ou sur les terres et peuvent servir de nourriture, de médicament, d'ornement ou à des fins industrielles. La sève, les champignons, les plantes herbacées, les cônes, la résine et les substances végétales naturellement colorantes sont des exemples de ces produits. Les PFNL peuvent être récoltés dans la nature ou produits dans des plantations forestières ou agroforestières. Certaines définitions des PFNL englobent d'autres bénéfiques qu'on peut tirer des forêts, comme le fait qu'elles constituent des lieux d'activités récréatives et touristiques.

Près de 500 types de PFNL au Canada font actuellement l'objet de commerce. Les caractéristiques, la provenance, le mode de production et l'utilisation de ces produits varient grandement. On peut ranger les PFNL dans quatre catégories : produits alimentaires, matériaux naturels et produits manufacturés, produits de santé et de soins personnels et produits décoratifs (voir les exemples de produits). Au Canada, le sirop d'érable, les champignons et les baies sont les principaux PFNL, mais la demande de produits nutraceutiques (suppléments alimentaires naturels), de produits ornementaux (comme les cônes de pin) et d'autres produits de la forêt boréale est en hausse. Depuis quelques années maintenant, Georgette Souillot, une entrepreneure de notre région, fabrique des produits à base de plantes locales. Elle a développé une expertise impressionnante dans ce domaine.

Selon des chercheurs du Service canadien des forêts (SCF), les industries traditionnelles de PFNL pourraient rapporter un milliard de dollars à l'économie canadienne, mais on ignore la valeur exacte des PFNL du Canada. Il existe aussi un énorme potentiel de croissance des industries à valeur ajoutée. Les champignons comestibles constituent un autre exemple : leur exportation pourrait rapporter jusqu'à 115 millions de dollars à l'économie canadienne. En comparaison avec d'autres provinces telles la Colombie-Britannique et le Québec, ce secteur n'est pas très bien exploité en Ontario.

Ce secteur est souvent rattaché à une vision un peu plus artisanale et représente souvent la forme de démarrage de ce type d'entreprise. Le démarrage d'entreprise dans ce secteur peut souvent se faire avec peu de capital et prend souvent la forme d'emplois saisonniers pouvant ajouter certains revenus supplémentaires. Pour certains, cette forme de démarrage peut ensuite prendre de l'expansion vers une entreprise de moyenne envergure. Des exemples importants au Québec sont l'exploitation du bleuets et plus récemment de la canneberge. La canneberge pourrait d'ailleurs s'implanter assez facilement dans nos régions.

<u>Exemples de produits alimentaires</u>	<u>Exemples de matériaux naturels et de produits manufacturés</u>	<u>Exemples de produits de santé et de soins personnels</u>	<u>Exemples de produits décoratifs</u>
Aromates	Adhésifs	Cosmétiques	Arbres de Noël
Baies	Alcool	Huiles d'aromathérapie	Colorants naturels
Boissons	Tissus	Huiles essentielles	Compositions florales
Champignons	Chandelles	Médicaments	Couronnes, guirlandes et festons
Sève de bouleau – sirop, sucre, gelée, beurre	Encens	Parfums	Objets d'artisanat fabriqués à partir de cônes
Plantes herbacées et épices	Fil et corde	Produits de phytothérapie	Objets d'artisanat en bois
Huiles essentielles	Huiles essentielles	Produits de soins pour animaux domestiques	Objets d'artisanat fabriqués à partir d'écorce
Tisanes	Parfums	Produits nutraceutiques	Sculptures
Miel	Produits du bois spéciaux	Savons	
Noix	Résines	Shampoings	

Depuis quelques années, les PFNL suscitent un intérêt considérable au niveau mondial. Ceci s'explique par la prise de conscience accrue de leur contribution à certains objectifs environnementaux, tels que la conservation de la diversité biologique. Plusieurs PFNL sont commercialisés à l'échelle internationale. À l'échelon local, les PFNL fournissent souvent la matière première pour des opérations de transformation industrielle à grande échelle.

Le secteur des PFNL demeure donc encore un secteur inexploité et présente certainement des opportunités intéressantes.

Source : RNCAN – L'état des forêts au Canada 2004-2005

Plusieurs informations sont disponibles sur le Web. Voici quelques sites intéressants :

http://www.mnr.gov.on.ca/mnr/forests/t&t_research/publications/145.pdf

http://www.nrcan.gc.ca/cfs-scf/national/what-quoi/sof/sof05/special04_e.html

<http://www.nfdc.ca/ntfpproducts.htm>

<http://www.ncrs.fs.fed.us/pubs/gtr/other/gtr-nc217/index.htm>

<http://www.royalroads.net/ntfp/>

Cette colonne sera discutée en profondeur lors de l'émission de ligne ouverte à la radio communautaire CINN-FM demain, **jeudi, à compter de 16h30**. Merci de votre attention et à bientôt.

Pendant l'émission pour rejoindre l'animateur (705) 362-5168

Pour vos commentaires, suggestions et questions

Courriel bio-com@hearst.ca Téléphone (705) 372-2838 www.hearst.ca