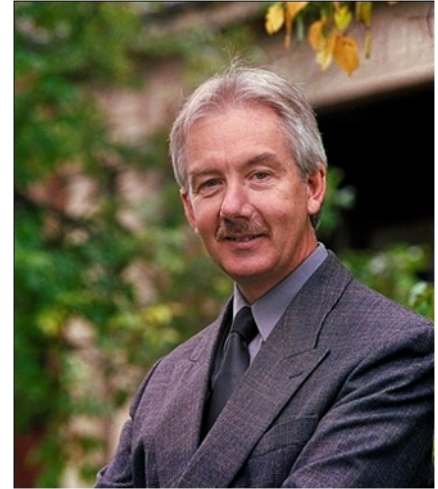


## Message du président



Nous sommes présentement au milieu de notre phase actuelle (2007-2012). Je suis très heureux de vous annoncer que nous avons fait de gros pas vers l'avant pour atteindre nos objectifs établis dans notre plan stratégique pour ces cinq années. Nous avons aussi établi quelques collaborations productives. Avec le directeur général, Nairn Hay, nous avons pris la tête de deux initiatives nationales, une pour mettre en valeur les biens et services écologiques des boisés et l'autre pour établir les critères pour mesurer les avancements sociaux et économiques des communautés forestières.

En tant que président du conseil du Réseau canadien des Forêts Modèles, je vois les contributions importantes que la recherche, l'innovation et le partage d'information par les Forêts Modèles apportent pour assurer qu'on ait des forêts saines et des communautés vibrantes dans toutes les régions forestières. Ici à Fundy, en 2009-2010, nous avons appuyé des projets qui fournissent de l'information et des outils à nos partenaires et nos parties prenantes afin qu'ils puissent se diversifier au niveau économique, gérer leurs boisés de façon durable et augmenter la capacité des communautés de développer des stratégies pour les maintenir économiquement et culturellement. Voici quelques exemples :

### De développement de nouvelles perspectives économiques :

- Une étude qui examine la faisabilité d'installations de biomasse à petite échelle (moins de 3MW) a été mise à terme et cette année, ce projet, avec l'appui d'Énergie NB, va explorer le potentiel d'économies à long terme en utilisant du bois et des sous-produits de bois comme source de chaleur pour de gros édifices.
- « Façonner notre avenir », un atelier d'une journée organisé par la Forêt Modèle de Fundy, a démontré aux 70 participants comment des propriétaires de lots boisés innovateurs forment des coopératives pour avancer dans le secteur de la transformation et créer de nouveaux marchés pour leurs produits.
- Les Forêts Modèles du Canada atlantique ont organisé un forum de deux jours « De nos champs et forêts atlantiques » qui a fourni de l'information sur la production et le marketing de produits forestiers non ligneux aux petits entrepreneurs et aux propriétaires de lots boisés. On continue à travailler dans ce secteur en dévoilant un guide de terrain convivial pour identifier les produits forestiers et estimer leur potentiel commercial.

### De développement de capacité communautaire

- Avec du financement de la FMF, le *Rural and Small Town Programme* de *Mount Allison University* a développé un carnet de travail pour aider au village de Plaster Rock à effectuer une analyse FFPM. Ce carnet de travail pourra dorénavant être adapté pour d'autres communautés.

(page 1 de 2)

## Message du président

- Le village de Petitcodiac a concentré sur la création d'un plan intégré de durabilité pour la communauté et ainsi, le village, avec l'aide du *Rural and Small Town Programme* a pu dénicher du financement de la Fédération canadienne des municipalités et du Secrétariat rural pour mettre à terme leur projet en 2010-2011. Le village croit que le plan va leur permettre de plus facilement accéder à des fonds pour mettre en œuvre leur stratégie de développement.

### De mesures de mitigation des impacts du changement climatique

- Le laboratoire de dendrochronologie de *Mount Allison University* a agrandi son répertoire d'échantillonnage pour prédire la croissance radiale des essences d'arbre commerciales et va produire une carte de « risque de dépérissement » pour le Nouveau-Brunswick et la Nouvelle-Écosse.

### D'aménagement durable des forêts

- Environ 125 gestionnaires, chercheurs et autres parties prenantes en foresterie ont participé à l'atelier « Implications de la sylviculture intensive et des dynamiques des forêts mixtes sur l'aménagement forestier » pour en apprendre davantage sur les résultats finaux d'une étude sylvicole de trois ans, la plus élaborée effectuée dans la forêt acadienne.

### De conservation et d'intendance

- Le Forum d'intendance du saumon de l'arrière-baie de Fundy, organisé par la Forêt Modèle de Fundy, a terminé son suivi des conditions des ouvrages de franchissement de cours d'eau dans deux bassins hydrologiques qui alimentent le parc national de Fundy et sont des habitats critiques afin de sauver le saumon de l'arrière-baie de Fundy. Le Forêt modèle de Fundy va continuer d'animer l'échange d'information entre les agences et les groupes locaux présents au forum.

En 2010-2011, vous allez aussi constater la lancée continue vers l'atteinte de nos objectifs actuels. En même temps, le partenariat de la Forêt Modèle de Fundy doit décider quel rôle la Forêt Modèle devra jouer au-delà de 2012 pour appuyer l'aménagement durable des forêts et le développement durable des communautés parmi elles. Nos partenaires ont entamé ce processus « du bas vers le haut » pour identifier les enjeux et comment la Forêt Modèle va les aborder à l'assemblée annuelle du 23 juin, « Réimaginer la Forêt modèle de Fundy ». J'ai hâte d'entendre les discussions énergisantes qui mèneront à l'établissement de notre chemin pour la nouvelle phase !

Sincèrement,



Dave MacLean