



LE BOURDON

Collectivité forestière des Hautes-Laurentides

DÉVELOPPEMENT D'UNE STRATÉGIE INTÉGRÉE D'AMÉNAGEMENT FORESTIER POUR L'UAF 064-51

La MRC d'Antoine-Labelle, les pourvoies à droits exclusifs de chasse et de pêche (18), les ZEC (6) et les bénéficiaires de CAAF de l'unité d'aménagement forestier (UAF) 064-51 (17) sont des organisations à qui le gouvernement a délégué certaines fonctions de gestion des ressources sur ce territoire public. Ces intendants de territoire et la communauté Atikamekw de Manawan sont préoccupés par les questions qui touchent l'aménagement des forêts et la mise en valeur des ressources du milieu forestier. Ils sont déterminés à optimiser les capacités de production des ressources de ce territoire public dans une perspective de développement durable de façon à accroître les retombées économiques qui découlent de leur mise en valeur. Ils ont donc décidé d'entreprendre une démarche qui vise à élaborer une stratégie intégrée d'aménagement forestier pour cette UAF.

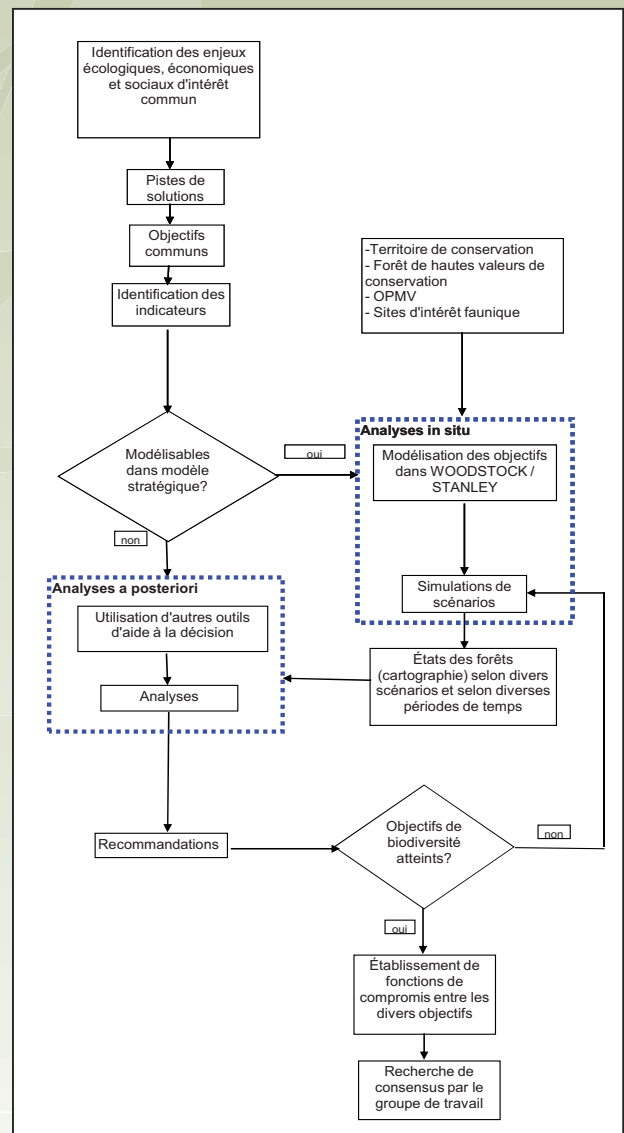


MISE EN CONTEXTE

Le territoire forestier de ce projet, où dix-sept (17) contrats d'aménagement et d'approvisionnement forestier (CAAF) ont été octroyés, est du domaine public et correspond à l'unité d'aménagement forestier 064-51. Il couvre une superficie de 10 680 km² soit plus des 2/3 de la superficie de la MRC d'Antoine-Labelle. Près de 75 % de ce territoire est occupé par des territoires fauniques structurés (Zec et pourvoies). Il est également situé dans les limites traditionnellement fréquentées par certaines familles de la communauté Atikamekw de Manawan notamment à des fins de chasse, de pêche et de piégeage. Située au nord de Mont-Laurier, cette UAF touche trois domaines bioclimatiques, soit celui de l'érablière à bouleau jaune, de la sapinière à bouleau jaune de l'ouest et de la sapinière à bouleau blanc. Présentant une grande variété, les forêts de feuillus, mélangées et de résineux y sont complexes, riches en biodiversité et fortement morcelées. Pour arriver à consolider et développer les secteurs forestier, faunique et du récréotourisme, les partenaires du Projet Le Bourdon ont adopté une démarche visant l'intégration des objectifs, des valeurs et des orientations de gestion des différents intendants de territoire.



PROCESSUS POUR LA DÉTERMINATION D'UNE STRATÉGIE INTÉGRÉE D'AMÉNAGEMENT FORESTIER DE L'UAF 064-51



RÉSULTATS

En vue d'identifier les enjeux et les objectifs d'intérêt commun qui permettront d'élaborer une stratégie intégrée d'aménagement forestier, une table de concertation a été mise sur pied au mois de mai 2008 par les intendants de territoire de l'UAF 064-51 et la communauté Atikamekw de Manawan. À court terme, soit au mois de mars 2010, ce groupe de travail sera en mesure de proposer une stratégie intégrée d'aménagement forestier pour cette UAF.

Compte tenu de la complexité des éléments à prendre en considération et de la difficulté à évaluer à long terme et dans l'espace les impacts des hypothèses de solutions qui peuvent répondre aux enjeux communs retenus, les membres du groupe de travail ont convenu d'utiliser divers outils d'aide à la décision. Les analyses et les résultats qui découleront de l'utilisation de ces outils permettront d'identifier les solutions qui se rapprochent le plus des objectifs attendus, d'élaborer des compromis et de faciliter les discussions dans le but d'obtenir un consensus clair quant à la stratégie intégrée d'aménagement forestier à appliquer pour cette UAF.

Le logiciel Woodstock a été retenu afin d'évaluer les impacts de différents scénarios sur la possibilité forestière, la qualité des habitats et certains enjeux de biodiversité, économiques et sociaux. En plus de prendre en compte la dimension spatiale d'éléments tels que le positionnement des peuplements forestiers, les blocs de coupe, les limites géographiques des territoires fauniques structurés, les bassins versants et le réseau des chemins, le logiciel Stanley permettra de spatialiser les résultats des solutions générées par le logiciel Woodstock.

À partir des résultats de simulations de scénarios Woodstock - Stanley, d'autres outils seront également utilisés afin d'effectuer des analyses plus poussées concernant l'évolution des paysages forestiers, les habitats fauniques et certains paramètres économiques. Pour n'en nommer que quelques-uns, le logiciel FRAGSTATS, développé par les Dr. McGarigal et Marks de l'Université de l'Oregon, permettra d'évaluer l'évolution de la fragmentation des massifs forestiers, les outils d'analyses de l'indice de qualité de l'habitat (IQH), développés par la Forêt modèle du Bas-Saint-Laurent, serviront à estimer l'état des habitats de certaines espèces fauniques, éventuellement le logiciel Interface Map, développé par FP Innovations - Division FÉRIC, permettra de comparer les coûts de différents scénarios sylvicoles intégrés.

CONCLUSION

Les partenaires du Projet Le Bourdon sont convaincus que pour être efficace et utile la gestion intégrée des ressources et du territoire nécessitera plus que des consultations et de simples mesures d'harmonisation des usages. Ils se sont engagés dans une démarche qui intégrera à la base de la stratégie d'aménagement forestier les préoccupations et les enjeux communs des organismes qui mettent en valeur les richesses du milieu naturel dans le respect des principes de l'aménagement durable des forêts. L'acquisition et le partage des connaissances, l'innovation, l'expérimentation de nouvelles façons de faire, le développement et l'utilisation d'outils d'aide à la décision contribuent à faire avancer leurs discussions et à trouver des solutions satisfaisantes pour toutes les parties. Les personnes et organismes concernés par les activités d'aménagement forestier seront aussi appelés à collaborer avec le ministère des Ressources naturelles et de la Faune pour l'élaboration des plans d'aménagement forestier intégré (PAFI). Les partenaires du Projet Le Bourdon ont l'intention de poursuivre leur approche et de s'impliquer activement dans cette étape de la mise en oeuvre du nouveau régime forestier.

Barrette, Raymond, 2009. Projet du Groupe de travail portant sur les objectifs des intendants de territoire de l'UAF 064-51 Activités 2008-2009, Projet Le Bourdon, Mont-Laurier. Rapport de projet, 26 p. et annexes.

**Pour de plus amples informations vous pouvez contacter
Raymond Barrette au 819 623-5398**

Des ressources à partager pour faire grandir notre collectivité