

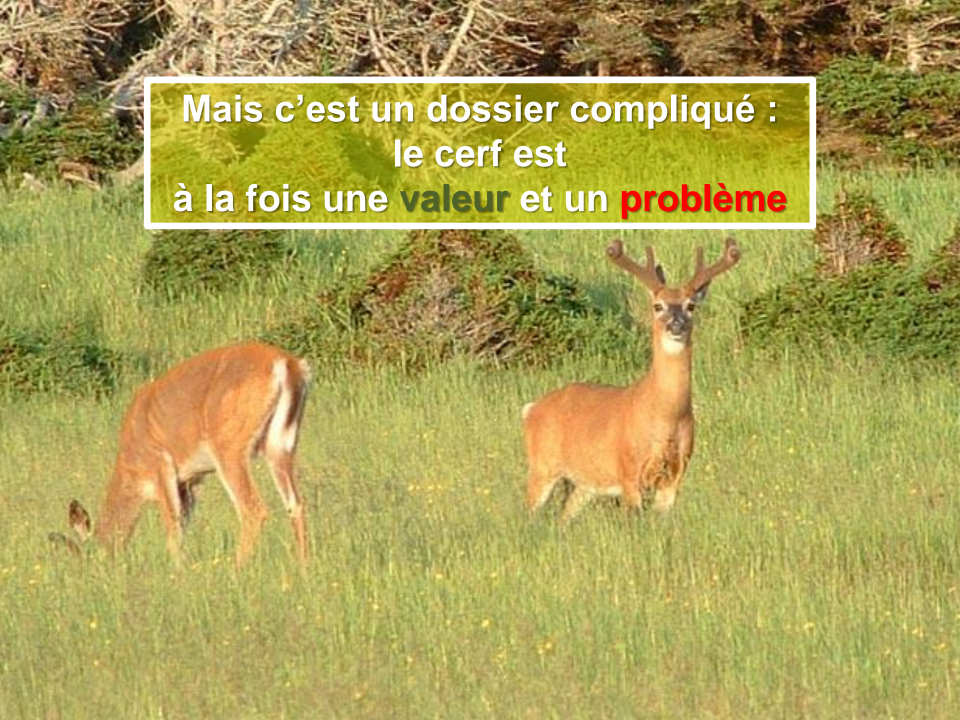
Louis Bélanger et Jean-Pierre Tremblay Université Laval et Nature Québec



Est-ce que la demande de reconnaissance à l'UNESCO interpelle la gestion du cerf et de de la forêt ?









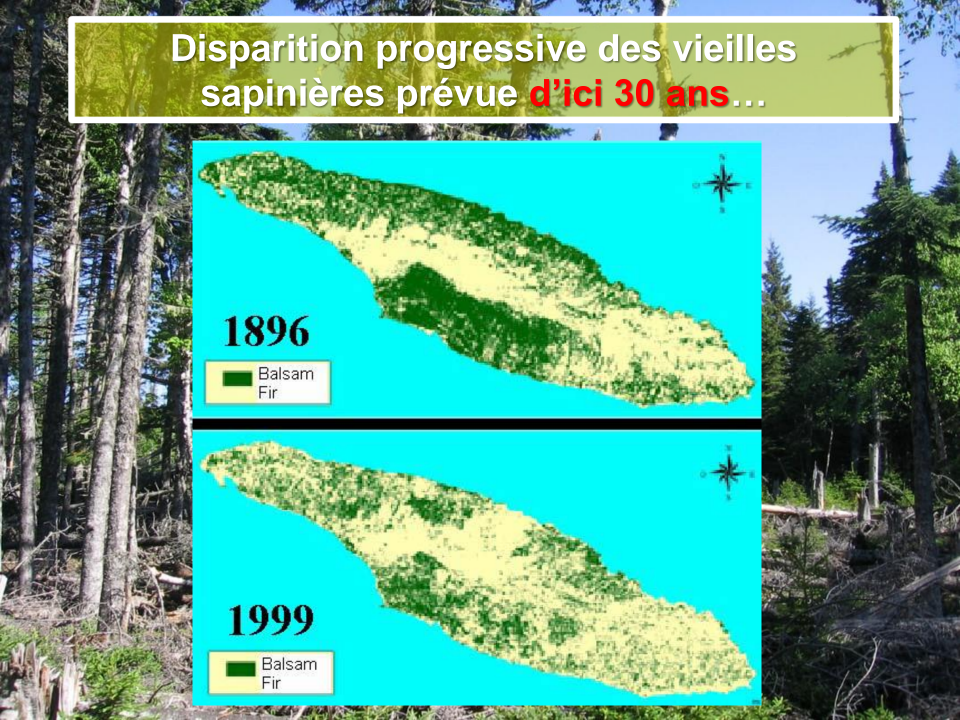






La disparition graduelle des grands massifs de sapins menace le maintien de l'importante population de cerfs et l'avenir de l'industrie de la chasse.

Si rien n'est fait, une baisse substantielle du cheptel est appréhendé... (Potvin et al. 2000)





Postulat : Utiliser l'aménagement forestier comme outil d'aménagement faunique pour restaurer les habitats





Les défis

- La révision du plan d'aménagement intégré de 2004;
- 2. Les exigences de l'UNESCO pour la gestion ;
- 3. Un plan d'action à mettre en place.

1. LA RÉVISION DU PLAN D'AMÉNAGEMENT DE 2004

Plan général d'aménagement intégré des ressources du milieu forestier de l'île d'Anticosti



Ministère des Ressources naturelles, de le Frane et des Pares Québec Société de la faune et des parts

Ouébec





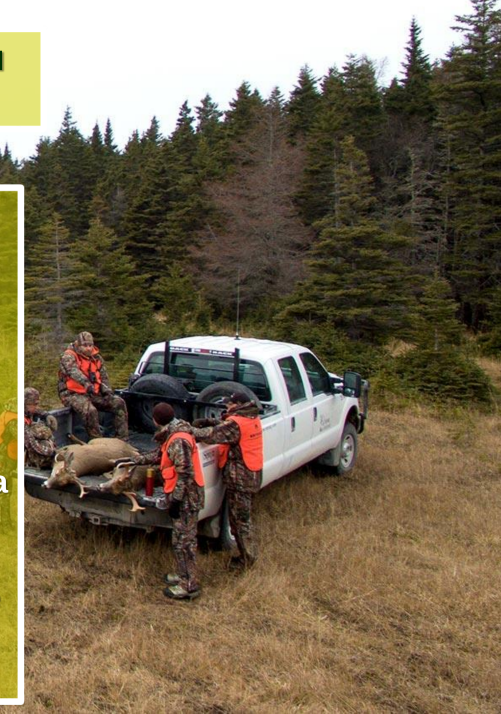




Rappel de l'objectif du plan de 2004

L'objectif de la stratégie est de <u>conserver une industrie</u> de la chasse et de la <u>villégiature viable</u>, principale source d'activité économique de l'île,

en restaurant une partie de la végétation d'origine tout en assurant (...) la diversification de l'économie locale par le prélèvement durable de matière ligneuse.





Les « attendus » de l'entente de délégation de gestion avec Gestion Forestière Solifor Anticosti (2018)

ATTENDU QUE l'île d'Anticosti est un territoire à vocation récréotouristique prioritaire où la production forestière est permise selon le Plan d'affectation du territoire public de la Côte-Nord;

ATTENDU QUE l'île d'Anticosti est une aire de confinement du cerf de Virginie, un habitat faunique au sens du Règlement sur les habitats fauniques (RLRQ, chapitre C-61.1, r. 18);

ATTENDU QUE la problématique de l'habitat du cerf de Virginie, notamment en ce qui a trait à la difficulté de régénération du sapin due au broutement par les cerfs, nécessite que les activités d'aménagement forestier visent à permettre la reconstitution d'habitats d'hiver;



L'enjeu du bilan et de la révision du plan

En raison de ressources insuffisantes...

- un bilan de la stratégie n'est pas encore finalisé;
- la révision du plan général d'aménagement (prévue pour 2010 puis 2015) est à compléter.

L'enjeu de l'acceptabilité sociale:

Une vision consensuelle sur les enjeux et sur l'efficacité de la stratégie est à reconstruire...



2. Les exigences de l'UNESCO pour la gestion





Exigences de l'UNESCO: un cadre légal

« Tous les sites inscrits sur la Liste du patrimoine mondial doivent avoir une protection législative, à caractère réglementaire, institutionnelle et/ou traditionnelle adéquate à long terme pour assurer leur sauvegarde.

La plupart des nouvelles propositions d'inscription répondent à la définition d'aire protégée donnée par l'UICN (catégories I à VI)... »





Tous les acteurs locaux concernés par l'inscription d'un site au patrimoine mondial doivent participer :

- i) à l'analyse et à l'évaluation de ses valeurs,
- ii) à la préparation et la soumission de sa proposition,
- iii) à ses processus de gestion.





i) Mettre en place une « équipe de rétablissement » pour le dossier du cerf et du plan de restauration de la forêt d'Anticosti attaché au Comité de pilotage



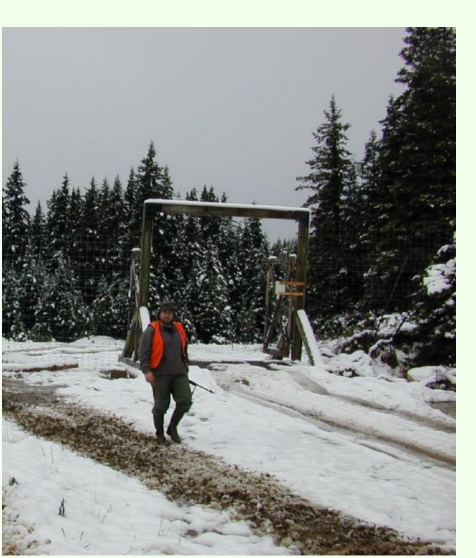
S'inspirer de l'équipe de rétablissement du caribou forestier

ii) Compléter, en concertation, le bilan de la stratégie d'aménagement

(au plan écologique, faunique, forestier, social, touristique et économique)



L'acceptabilité sociale de l'aménagement forestier sur l'île d'Anticosti

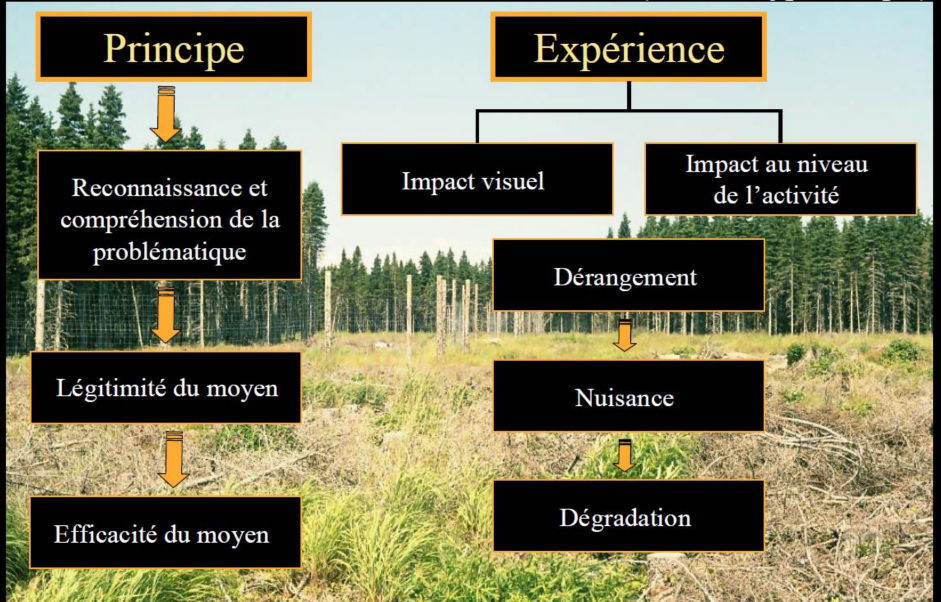


Par
Marie-Hélène Rousseau,
Étudiante-chercheure en
sciences forestières

Université Laval, 22 septembre 2006

Acceptabilité sociale

(Modèle hypothétique)



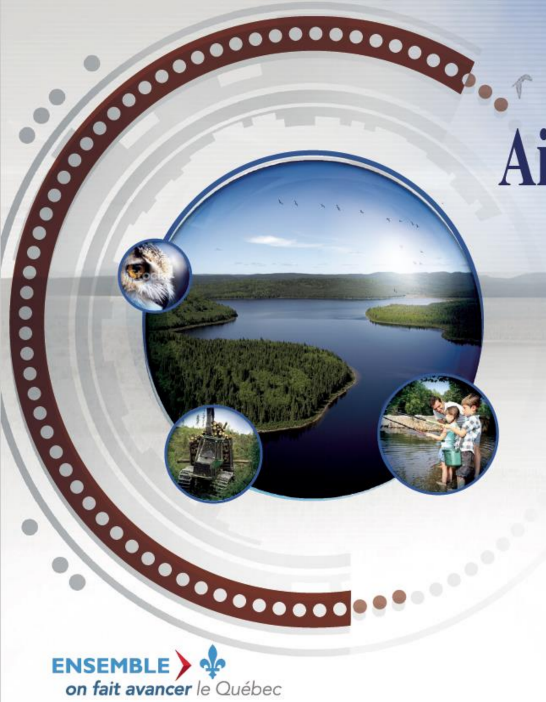


т

iv) Préparer un véritable plan d'aménagement multiressources (forêt-faune-paysage-tourisme) pour le « territoire d'aménagement »







Aires protégées

POLYVALENTES

Proposition d'une vision pour le Québec

Tome 1

du projet d'expérimentation d'aires protégées polyvalentes



