

Synthèse des commentaires émis par les participants - Chibougamau

18 juin 2019

Thème Conservation		
Pour votre organisation, les territoires envisagés par la stratégie en voie d'élaboration et les mesures qui y sont associées sont-ils crédibles pour assurer le maintien du caribou forestier/montagnard?		
Groupe	Commentaires émis par le groupe	
Conservation	Réponse générale à la question	Oui - Parce que la superficie est importante et que les assises scientifiques sont bonnes. Ex : télémétrie, suivi, connectivité
		Non - Les polygones sont stables, alors que le plan aurait intérêt à être évolutif en faveur du maintien du caribou à moyen terme et en fonction des changements climatiques - Pas de valorisation ou de prise en compte des connaissances traditionnelles sur l'écologie du caribou, le suivi à fine échelle et l'étendue temporelle
	Préoccupations/Enjeux	Intégration des changements climatiques
		Intensification des perturbations dans les secteurs des unités d'aménagement hors plan - Crée de l'iniquité entre les familles des communautés criées
		L'ajout de perturbations dans le sud si la protection vise plus le nord
		Coordination les plans élaborés par le MFFP et ceux en cours d'élaboration par les différentes instances autochtones
	Perspectives/Améliorations	Valoriser et prendre en compte le savoir traditionnel des communautés et celui des chercheurs - Notamment sur les changements climatiques
		Poursuivre la sensibilisation pour diminuer le prélèvement autochtone
		Mobiliser les populations locales dans la sélection des zones
		Entretenir et maintenir les canaux de communication

<i>Industries forestière et minière</i>	<i>Réponse générale à la question</i>	Oui et non : partagé autour de la table <ul style="list-style-type: none"> - Sur la bonne voie - Basé sur la télémétrie - Incertitudes par rapport à l'aire de répartition régionale et aux habitats préférentiels - L'industrie a la ferme intention de faire partie de la solution et souhaite être proactive
	<i>Préoccupations/Enjeux</i>	Manque d'information sur les mesures prévues dans les ZHR, VEP et concernant la connectivité
		Adaptabilité des modalités du régime forestier de la Paix des braves (coupe mosaïque par rapport à la coupe en agglomérations)
		Intégration des plans spéciaux de récupération après feux et TBE <ul style="list-style-type: none"> - Comment seront-ils intégrés dans la stratégie? - La forêt n'est pas immuable
		Utilisation de la zone au nord de la limite nordique : <ul style="list-style-type: none"> - Certains éléments devraient être encore plus contributeurs au nord, - La région est la seule à l'avoir - À utiliser à son plein potentiel
	<i>Perspectives/Améliorations</i>	Améliorer les connaissances au nord de la limite nordique et intégrer les résultats à la stratégie avant la mise en œuvre
		Améliorer les connaissances sur le niveau de perturbation toléré par le caribou et son adaptation à celui-ci
		Documenter les sites de mise bas
		Conserver le territoire au nord de la limite nordique en tant que témoin
		Impliquer l'industrie forestière en amont
	S'assurer du suivi de la stratégie et des populations et que l'approche soit adaptée en conséquence	

<i>Milieu municipal et syndicats</i>	<i>Réponse générale à la question</i>	Oui et non <ul style="list-style-type: none"> - On ne sait pas de quoi on parle exactement - Difficile d'intégrer tout ce qui a été dit
	<i>Préoccupations</i>	Causes inconnues de mortalité de 33 %
		Choix à faire sur les espèces qu'on souhaite préserver
		Intégration des changements climatiques dans les études
		Considération de la zone au nord de la limite nordique dans les efforts de maintien
		Lien de cause à effet entre le déclin du caribou et l'exploitation forestière
	<i>Perspectives/Améliorations</i>	Documenter les causes de mortalité inconnues pour l'instant (le 33 %)
		Considérer le nord de la limite nordique dans les aires protégées
		Documenter les causes du déclin <ul style="list-style-type: none"> - Rôle de l'exploitation forestière
		Utiliser la trappe et la chasse pour augmenter le contrôle des prédateurs, tels le loup et l'ours
Accroître le rôle des forêts dans la lutte aux changements climatiques		
<i>Représentants cris</i>	<i>Réponse générale à la question</i>	Il y a déjà un régime forestier Beaucoup d'informations données, difficile de répondre à ce stade <ul style="list-style-type: none"> - Beaucoup d'inconnus - Nouveau, donc jamais suivi ou « monitoré » pour connaître les effets - Pas clair/important de savoir quelle proportion du territoire utilisé par une harde sera protégée des perturbations Approche relativement correcte <ul style="list-style-type: none"> - Les connaissances traditionnelles sont des éléments manquants - Comment la survie de chaque harde sera-t-elle affectée localement? - Il n'est pas mentionné comment les changements climatiques seront pris en compte Région 10 et 02 : important d'échanger l'information comme il faut entre les deux régions
	<i>Préoccupations/Enjeux</i>	Le taux de 35 % de perturbations par rapport à 65 % de chance de survie de la population : est-ce suffisant 65 %? <ul style="list-style-type: none"> - Pour la culture crie et les usages de la nation ?
		Application de la stratégie concentrée sous la limite nordique : <ul style="list-style-type: none"> - Il y d'autres perturbations à considérer au nord bien qu'il n'y ait pas d'exploitation forestière
		Impact des grandes agglomérations de coupe sur les activités traditionnelles
		Fragmentation importante du territoire
		Prise en compte des savoirs traditionnels ainsi que du mode de vie cri
		Importance de l'implication des Cris

		Programme de suivi et évaluation de la stratégie <ul style="list-style-type: none"> - Différences/écarts dans le suivi des populations - Collaboration avec les Cris au monitoring et à l'évaluation
	<i>Perspectives/Améliorations</i>	Travailler en fonction de la distribution des hardes et de l'entièreté du territoire
		Documenter les taux de perturbations au nord de la limite nordique
		Définir un bon processus d'implication des Cris <ul style="list-style-type: none"> - Du début à la fin
		Instaurer un programme de suivi des populations qui documente leurs réactions à la stratégie <ul style="list-style-type: none"> - Uniformité entre les hardes dans le suivi
		Augmenter les ressources de protection de la faune <ul style="list-style-type: none"> - Besoin de plus de surveillance sur le territoire, surtout les espèces en péril - Plus d'investissement et d'efforts de surveillance
		Prendre en compte l'effet des changements climatiques et les impacts cumulatifs

Thème Développement économique et mise en valeur du territoire

Pour votre organisation, l'approche privilégiée par la stratégie permet-elle de préserver la vitalité économique de la région et la continuité de la mise en valeur du territoire et des ressources?

Groupe	Commentaires émis par le groupe	
<i>Conservation</i>	<i>Réponse générale à la question</i>	À voir Cela dépend de la valeur qu'on accorde au territoire : <ul style="list-style-type: none"> - La valeur économique doit être élargie pour prendre en compte la multiplicité des valeurs du territoire - Dépendra beaucoup de l'impact sur l'industrie forestière
	<i>Préoccupations/Enjeux</i>	Préséance de l'économie sur la biodiversité
		Limitation des possibilités de développement de la réserve faunique <ul style="list-style-type: none"> - L'accès est planifié de manière harmonisée avec les compagnies forestières - Le retrait des compagnies forestières commandera de développer de nouvelles stratégies d'accès au territoire
<i>Perspectives/Améliorations</i>	Considérer toutes les valeurs du milieu forestier et du territoire, pas seulement la valeur de la matière ligneuse <ul style="list-style-type: none"> - Faune, tourisme, PFNL, etc. 	
<i>Industries forestière et minière</i>	<i>Réponse générale à la question</i>	Non, en raison des impacts supplémentaires sur la possibilité forestière de 10 % (250 000m ³) <ul style="list-style-type: none"> - Crainte que comme pour la Paix des braves, au final, ce soit davantage qu'anticipé
	<i>Préoccupations/ Enjeux</i>	Impacts sur la possibilité forestière
		Prévisibilité <ul style="list-style-type: none"> - Réduire l'incertitude de la récolte et de l'approvisionnement des usines - Réduit les investissements
		Précision des informations données <ul style="list-style-type: none"> - Encore des zones grises - Pas certains de savoir comment interpréter le tout
	Suivi de la stratégie sur le plan économique <ul style="list-style-type: none"> - Indicateurs qui touchent l'efficacité des mesures et l'aspect économique 	

		Coûts supplémentaires qui pourraient être occasionnés par les modalités
	<i>Perspectives/Améliorations</i>	Modifier l'approche de récolte en coupe mosaïque vers les agglomérations de coupe à l'extérieur des zones prévues à la stratégie
		Impliquer les entreprises minières et forestières en amont dans la mise en œuvre de solutions
		Redistribuer une partie des volumes de bois du BMMB vers les BGA
		Intégrer à la stratégie tous les détenteurs de droits sur le territoire <ul style="list-style-type: none"> - Absorber l'impact
		Certaines des modalités prévues pourraient réduire les frais d'exploitation <ul style="list-style-type: none"> - Ex. Agglomérations de coupes
		Assurer le suivi des mesures avancées dans la stratégie au regard de leur efficacité et de leur impact sur le plan économique <ul style="list-style-type: none"> - Développer un cadre d'évaluation et d'indicateurs
		Informers les industriels forestiers au fur et à mesure de l'évolution de la stratégie <ul style="list-style-type: none"> - Impacts sur la planification - Planification de 200 %
<i>Milieu municipal et syndicats</i>	<i>Réponse générale à la question</i>	Non <ul style="list-style-type: none"> - Impacts sur la possibilité forestière
	<i>Préoccupations/enjeux</i>	Impact sur la possibilité forestière
		Agrandissement du territoire protégé pour les caribous en cas de feu
		Migration du caribou vers le sud en cas de feux ou d'épidémies au nord et effets sur les approvisionnements
		Influence du chevreuil et de ses prédateurs sur le déclin du caribou
		Prise en compte du développement durable
		Prise en compte des changements climatiques
	<i>Perspectives/Améliorations</i>	Rendre disponible la possibilité forestière et les garanties <ul style="list-style-type: none"> - Redistribuer les opérations ailleurs si il y a création d'aires protégées - Respecter le développement durable
		Réaliser de nouveaux types de coupes <ul style="list-style-type: none"> - Le milieu pourra s'adapter
		Réunir les partenaires tous ensemble <ul style="list-style-type: none"> - Travailler aux mêmes tables - Tout faire ensemble
		Utiliser nos forces, nos spécificités et nos créneaux <ul style="list-style-type: none"> - Ex : poutrelles

<i>Représentants cris</i>	<i>Réponse générale à la question</i>	Oui, les industriels forestiers auront certainement des bénéfices <ul style="list-style-type: none"> - Concentration des coupes et moins de routes Non, pour l'utilisation du territoire par les Cris <ul style="list-style-type: none"> - La stratégie aura un impact sur le mode de vie cri - Besoin de plus d'informations
	<i>Préoccupations/ Enjeux</i>	Impact des grandes coupes sur les animaux à fourrure dont dépendent les trappeurs cris <ul style="list-style-type: none"> - Composante économique - Subsistance - Accès
		Impact des grandes coupes sur certaines populations animales <ul style="list-style-type: none"> - Délaissent les aires où de grandes coupes auront été réalisées
		Localisation des campements cris par rapport aux agglomérations de coupes
		Impact de la stratégie sur d'autres initiatives de développement locales <ul style="list-style-type: none"> - Ex. récolte de champignons forestiers
		Impact des grandes coupes sur la qualité de l'eau et sur l'habitat du poisson <ul style="list-style-type: none"> - 20 m insuffisant
	<i>Perspectives/Améliorations</i>	Inscrire le respect du mode de vie traditionnel des Cris à la Stratégie
		Fournir des bénéfices socioéconomiques aux Cris en les impliquant dans les travaux de restauration/fermeture de chemins
		Utiliser les connaissances cries
		Évaluer les impacts sur les Cris et les bénéfices pour eux selon leur occupation du territoire et leur économie locale

Thème Accès au territoire et usages

Pour votre organisation, l'approche privilégiée par la stratégie est-elle acceptable au regard de l'accès au territoire et de l'utilisation de celui-ci pour les différents usages de la forêt?

Groupe	Commentaires émis par le groupe	
<i>Conservation</i>	<i>Réponse générale à la question</i>	Oui <ul style="list-style-type: none"> - La réserve faunique est une source de revenus pour la communauté - L'accès à la zone de Détour est déjà limité
	<i>Préoccupations/Enjeux</i>	Accès à la réserve faunique
		Harmonisation avec les compagnies forestières
	<i>Perspectives/Améliorations</i>	Développer un modèle économique d'accès qui ne serait pas tributaire de la foresterie
Harmoniser l'exploitation forestière à fine échelle, une aire de trappe à la fois		

<i>Industries forestière et minière</i>	<i>Réponse générale à la question</i>	<p>Non, l'approche n'est pas acceptable en ce qui concerne l'accès, car ce n'est pas lié à une planification à long terme d'interventions sur le territoire</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pas acceptable pour l'instant, ne peut être utilisé actuellement car ce n'est pas encore organisé - Planification des chemins liée à la planification forestière <p>Le concept de la stratégie est important et intéressant</p> <ul style="list-style-type: none"> - Doit être présent dans le coffre à outils - Technologiquement, il y a des façons de faire
	<i>Préoccupations/Enjeux</i>	<p>Planification de l'accès au territoire :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Les chemins sont nécessaires et les accès primaires doivent être bien planifiés pour ne pas faire et défaire et refaire - Doit être structurant
		<p>Apport de sédiments des chemins</p>
	<i>Perspectives/Améliorations</i>	<p>Zonage :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Procéder à une bonne planification pour bien cibler les endroits, - Consulter les entreprises minières aussi
		<p>Élaborer des plans de fermetures de chemins</p> <ul style="list-style-type: none"> - Certaines catégories de chemins et non le réseau permanent - Prévoir un zonage - Prévoir des compensations pour d'autres intervenants
		<p>Maintenir les infrastructures majeures</p>
<i>Milieu municipal et syndicats</i>	<i>Réponse générale à la question</i>	<p>Oui et non</p> <ul style="list-style-type: none"> - Les chemins et leur utilisation font partie du problème et de la solution éventuellement - Importance des chemins pour l'économie durable de la région : chasse et pêche, trappe, etc. - Beaucoup d'investissements réalisés en région : ça pourrait créer un manque à gagner - Le BMMB a beaucoup changé la façon de faire; il reste important de pouvoir modifier à l'avance la planification dans le but d'optimiser la répartition
	<i>Préoccupations/Enjeux</i>	<p>Risque de perturbation des milieux humides si les traverses de cours d'eau sont retirées</p>
		<p>Accès au territoire pour la chasse, la pêche et la trappe</p>
		<p>Récupération des bois de feu de forêt si les accès sont limités</p>
		<p>Vision politique par rapport à vision d'affaires</p>
	<i>Perspectives/Améliorations</i>	<p>Essayer d'éviter de faire inutilement du transport de bois, car ce n'est pas bon pour l'environnement</p>
<p>Planifier la fermeture de chemins lors de la conception/fabrication</p> <ul style="list-style-type: none"> - Éviter les interconnexions entre les aires de trappes 		

		<p>Consulter le milieu régional concernant la fermeture de chemins existants</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dont les utilisateurs des chemins très utilisés
		Concevoir une procédure portant sur la fermeture des nouveaux chemins
		Prendre en considération l'entente signée par le passé entre les Autochtones, les industriels et le gouvernement
		Optimiser la répartition
<i>Représentants cris</i>	<i>Réponse générale à la question</i>	<p>Point positif de la stratégie</p> <ul style="list-style-type: none"> - Améliorera le système de contrôle des territoires de trappe en limitant l'accès - Certaines routes (pas toutes) sont nécessaires aux Cris pour qu'ils se rendent à leur camp de chasse - La fermeture de chemins permettrait de mieux gérer la ressource faunique - La fermeture de chemins permettrait aussi de mieux respecter les lois traditionnelles qui sont en place - Devrait diminuer la pression sur le territoire et le braconnage
	<i>Préoccupations/Enjeux</i>	Entité en charge de décider de la fermeture des chemins
		<ul style="list-style-type: none"> - Détermination des chemins
		<p>Maintien de certains chemins prioritaires</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sécurité en forêt - Accès aux territoires de trappes cris
		Présence de camps non autochtones
	<i>Perspectives/Améliorations</i>	Mettre en place un processus et un plan de fermeture de chemins
		Impliquer les maîtres de trappes dans le choix des chemins à fermer ou à maintenir
		Mettre en place un programme de financement, après le passage des compagnies forestières, destiné à l'entretien et au démantèlement des chemins
		<p>Impliquer prioritairement les Cris aux travaux de fermeture de chemins</p> <ul style="list-style-type: none"> - Retombées économiques

Thème Acquisition de connaissances et partage d'information

Pour votre organisation, les projets d'acquisition de connaissances et le partage d'information prévu au fur et à mesure de l'élaboration de la stratégie sont-ils suffisants?

Groupe	Commentaires émis par le groupe	
<i>Conservation</i>	<i>Réponse générale à la question</i>	Oui, pour le projet Détour avec Abitibiwini et Ryam Non, pour la Réserve faunique <ul style="list-style-type: none"> - Il y a place à approfondir les connaissances - Inquiétudes au sujet de la disponibilité des informations et de leur mise à jour Beaucoup de projets de recherche qui mobilisent les connaissances
	<i>Préoccupations/Enjeux</i>	Réussite du projet concernant la population Détour : SNAP, Abitibiwini, UQAT, un peu MFFP, RYAM
		Coordination et intégration des savoirs scientifiques et autochtones
	<i>Perspectives/Améliorations</i>	Valoriser ces études dans la stratégie, à intégrer dans l'aménagement du territoire
		Améliorer la coordination des efforts en matière d'acquisition de connaissances et de développement
	Miser sur les universités en région en ce qui a trait à l'acquisition de connaissances	
<i>Industries forestière et minière</i>	<i>Réponse générale à la question</i>	Non, manque de connaissances sur : <ul style="list-style-type: none"> - Aires de mise bas - Zones témoins dans les habitats perturbés - Diversité des écoles de pensée Non pour le partage d'informations <ul style="list-style-type: none"> - L'information est souvent disponible, mais ne circule pas - Il y a des choses qui se font et l'industrie forestière n'est pas au courant
	<i>Préoccupations/Enjeux</i>	Incertitudes sur la biologie de l'espèce <ul style="list-style-type: none"> - Données manquantes sur l'influence des parasites, maladies, zones témoins, aires de mise bas, et autres causes du déclin du caribou - NCASI
		Délais de diffusion de l'information
		Présence de facteurs limitants qui pourraient contrecarrer l'effet des mesures sur l'habitat
	<i>Perspectives/Améliorations</i>	Diffuser l'information de façon proactive <ul style="list-style-type: none"> - Améliorer les communications et la vulgarisation des documents d'inventaires et de projets de recherches
		Documenter l'impact des changements climatiques sur les populations de caribou forestier
		Développer les connaissances en partenariat MFFP- industrie forestière

<i>Milieu municipal et syndicats</i>	<i>Réponse générale à la question</i>	Beaucoup d'informations de prévues Bonne volonté Il faut avoir les documents	
	<i>Préoccupations/Enjeux</i>	Suivi des informations et des consultations	
		Implication bénévole difficile	
		Diffusion de la présentation	
		Délai pour prendre connaissance de la documentation	
	<i>Perspectives/Améliorations</i>	Ne pas seulement consulter, mais aussi écouter et prendre des notes	
		Documenter chaque territoire	
		Continuer à alimenter le processus et à donner l'information aux personnes qui participent à l'élaboration - Utiliser Facebook	
		Prendre en compte les connaissances des travailleurs de la forêt	
		Impliquer les municipalités et les syndicats dans l'élaboration de solutions	
	<i>Représentants cris</i>	<i>Réponse générale à la question</i>	Non - Les connaissances traditionnelles et locales des Cris ne sont pas prises en compte - La carte présentée semble limitée par rapport à l'intégration des populations locales de caribous - Les informations sur la répartition de colliers télémétriques est limitée - D'autres populations existantes ne seraient pas incluses dans la stratégie
		<i>Préoccupations/Enjeux</i>	Accès aux données et aux informations malgré la participation des Cris - Il faut toujours signer une entente de confidentialité - Il devrait y avoir des façons plus efficaces de travailler - Un partage plus facile améliorerait la confiance entre les parties
Évolution de la stratégie			
Tendance de la population annuelle - Populations non représentées sur la carte			
Suivi des effets de la stratégie sur les autres espèces animales			
<i>Perspectives/Améliorations</i>		Prendre en compte les impacts cumulatifs et les changements climatiques : - À court et moyen terme	
		Officialiser un forum ou processus d'échange et mettre du pied une base de données communes où l'information sera protégée	
		S'assurer que les communautés soient bien impliquées - Tout au long du développement, à la mise en œuvre et au suivi	
		Réaliser plus d'études	

- | | | |
|--|--|---|
| | | <ul style="list-style-type: none">- Pas seulement sur les opérations forestières- Documenter l'effet des changements climatiques- Documenter l'effet de la stratégie sur les autres espèces- Effets cumulatifs |
|--|--|---|

Thème Participation et diffusion de l'information

Pour votre organisation, les mécanismes de participation et de diffusion de l'information prévus (information, consultation, tables régionales) sont-ils adéquats?

Groupe	Commentaires émis par le groupe	
Conservation	Réponse générale à la question	<p>Non, pour la réserve faunique</p> <ul style="list-style-type: none"> - Problématiques de timing, réunions trop longues et pas assez fréquentes - Information en silo <p>Mitigés, pour Abitibiwinni</p> <ul style="list-style-type: none"> - Communication avec les personnes responsables au sein des communautés trop indirecte (ex. invitations envoyées au Chef)
	Préoccupations/Enjeux	Longues réunions par rapport aux ressources humaines limitées
		L'établissement de liens avec les personnes-clés dans les organisations pour assurer les communications
	Perspectives/Améliorations	Favoriser les façons de communiquer par personnes-ressources par institutions plutôt que de passer par toute la hiérarchie
		S'assurer que les PN soient représentées dans tous les comités
		<ul style="list-style-type: none"> - Aménager les horaires et les lieux au besoin
		Favoriser l'engagement des PN dans les mesures de conservation
		Assurer le transfert d'information et la sensibilisation de la population
		S'engager à mobiliser les personnes locales dans l'inventaire des caribous, l'acquisition et le transfert des connaissances
		Mobiliser les ressources humaines pour le transfert des connaissances
Créer un bureau des communications avec les parties prenantes pour le partage d'info		
Impliquer les autres acteurs tels les compagnies minières, Hydro-Québec, etc.		
Favoriser l'accès (la participation) aux réunions et groupes de travail		

<i>Industries forestière et minière</i>	<i>Réponse générale à la question</i>	Beaucoup d'information donnée - Aurait été bien de diffuser la présentation avant pour se préparer
	<i>Préoccupations/Enjeux</i>	Manque de moyens de communication
		Composition des GOR et échéancier
		Invitations perdues avec le processus établi pour la tournée
		Certifications à renouveler - Collaboration nécessaire entre les parties prenantes
	<i>Perspectives/Améliorations</i>	Impliquer les industriels dès le début sur les GOR - Rendre les informations disponibles avant les réunions/consultations - Prendre en compte les connaissances des représentants industriels qui ont déjà mis plusieurs initiatives en place
		Réunir toute l'information sur le caribou au même endroit (recueil)
		Partager les informations relatives aux évaluations (scénarios) des impacts sur les possibilités forestières - Les baisses de volumes surprennent, désir d'en savoir plus et de comprendre - Besoin d'avoir plus de détails dès que possible pour pouvoir apporter des solutions
		L'information devrait aller des fonctionnaires vers les parties prenantes et non l'inverse, même si les fonctionnaires sont disponibles pour répondre aux questions
	<i>Milieu municipal et syndicats</i>	<i>Réponse générale à la question</i>
L'ancienne TLGIRT Chibougamau-Chapais fonctionnait mieux		
<i>Préoccupations/Enjeux</i>		
<i>Perspectives/Améliorations</i>		Participation difficile pour les non-initiés
		Multiplicité des tables participatives pour un même secteur - Difficile d'assurer la participation
<i>Perspectives/Améliorations</i>		Diffuser l'information autrement
		Revoir les structures de participation - Table homogène
<i>Représentants cris</i>	<i>Réponse générale à la question</i>	Oui, en autant que les mécanismes en place de Nation à Nation soient respectés et que les ententes le soient aussi Mais pour la tournée : - Invitations de dernière minute à améliorer - Pas eu de temps de se préparer - A limité la participation
		Respect des ententes et des mécanismes établis dont la cogestion de Nation à Nation

	<i>Préoccupations/Enjeux</i>	Partage d'informations dans le cadre du partenariat entre Nations pour cultiver la confiance et diminuer les incertitudes Échange des informations entre régions
	<i>Perspectives/Améliorations</i>	Utiliser les études précédentes faites par le GNC - Ex. sur la connectivité Consulter/impliquer les communautés criées concernées sur tous les éléments de la stratégie - Partenariat de Nation à Nation à toutes les étapes : développement, mise en œuvre, suivi et adaptation Accélérer les travaux par la création de groupes de travail en plus des tables régionales - Donner le temps aux participants de se préparer aux rencontres et de rassembler les aînés qui ont les connaissances traditionnelles Référer aux cartes d'utilisation du territoire des Cries comme base de référence d'échanges avec les trappeurs Diffuser et échanger l'information sur le site Web Partager la méthodologie utilisée et les bases de données utilisées en plus des résultats d'analyse

ORGANISATIONS PARTICIPANTES :

Conservation

- Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue
- Corporation Nibiischii

Industries forestières et minières

- Conseil Cri-Québec sur la foresterie
- Eacom
- Produits forestiers Résolu
- Matériau Blanchet
- Barrette-Chapais
- Chantier Chibougamau
- Ryam
- Association pour l'exploration minière du Québec
- Scierie Landrienne
- Probe Métal

Milieu municipal et syndicats

- Gouvernement Régional Eyou Itchee Baie-James
- Ville de Chibougamau
- Ville de Chapais
- Ville de Lebel-sur-Quevillon
- Syndicat des métallos de Barrette-Chapais
- Unifor
- Syndicat des Métallos de Chantier Chibougamau
- Consultant Forestier JSR

Représentants criés

- Gouvernement de la Nation Crie
- Communauté de Waskaganish