

Rencontre de la Table GIRT de la MRC de Témiscamingue

Date : mercredi 1er mars 2017 à 13h00 (14^e rencontre de la Table GIRT)
Lieu : MFFP, 75, rue des Oblats Nord, Ville-Marie

Étaient présents :

Membres	Organismes
Philippe Pichette	MFFP-local
Pascal Simard	MFFP-local
Louis-P. Dénoimé	MRC de Témiscamingue
Daniel Dufault	MRC de Témiscamingue
Clémentine Cornille	Conseil régional de l'environnement d'Abitibi-Témiscamingue (CREAT)
Pierre Rivard	Organisme de bassin versant du Témiscamingue (OBVT)
Carol Racine	Regroupement des locataires des terres publiques (RLTP)
Gérald Pétrin	Association des trappeurs du Témiscamingue (ATTI)

L'ordre du jour est le suivant :

1. Accueil
2. Adoption de l'ordre du jour (14 décembre 2016 et 1^{er} février 2017) et suivi du compte rendu du 1^{er} février 2017
3. Présentation du MFFP : vision de la gestion intégrée des ressources
4. VOIC esker
5. Liste des VOIC à reconduire dans le prochain PAFI-tactique
6. Varia :
 - SESAT (membre observateur)
 - Association chasse et pêche du Témiscamingue centre
 - SPGQ
 - Aires protégées

M. Loydy Brousseau devrait se joindre au groupe plus tard. Il n'y a pas quorum présentement. Le coordonnateur suggère tout de même de faire les suivis des comptes rendus et des actions en attendant. Les points qui nécessitent une décision seront reportés lorsqu'il y aura quorum.

Adoption de l'ordre du jour et suivi des comptes rendus du 14 décembre 2016 et du 1^{er} février 2017

Les membres proposent d'adopter les comptes rendus du 14 décembre et du 1^{er} février puisque les commentaires reçus ont été ajoutés. Le coordonnateur enverra les versions finales par courriel.

14 décembre 2016 :

L'identification des aires d'intensification de la production ligneuse (AIPL) se poursuit. La présentation prévue pour le début de 2017 n'est pas prête. Le MFFP nous présentera le résultat des travaux vers la fin du printemps, début de l'été. La cible est de 15% pour le PAFIT 2018-2023.

La présentation PowerPoint du bilan 2016 de la TGIRT a été transmise aux membres par courriel.

1^{er} février 2017 :

La demande du CREAT était de pouvoir visualiser les aires protégées versus les travaux prévus au PAFIO. La MRCT a vérifié la possibilité de partager les données géomatiques disponibles via le site ACRIGEO, qui est un site de partage de données ministériel. Il y a une couche de disponible dans le site, des aires protégées qui inclue les territoires présentement à l'étude. Cependant, afin de pouvoir conduire une analyse, les couches du PAFIO ainsi qu'un logiciel de géomatique sont nécessaires. Les projets d'aires protégées ne peuvent pas être mis sur les PAFI (seulement les aires protégées officielles). Le MFFP explique que des travaux sont prévus dans certains territoires à l'étude puisque ceux-ci n'ont pas fait l'objet d'une recommandation favorable des Ministères et que par conséquent, ne seront pas officiellement désigné comme aire protégées. Plusieurs raisons peuvent expliquer le refus de certains ministères pour certains territoires : potentiel hydraulique, potentiel minier, potentiel forestier, contrainte de morcellement et d'exclusion de territoire publics, intérêt public, etc...

Le portrait des forêts et des routes forestières permanentes qui sont sur les eskers identifiés sera prêt bientôt. Le coordonnateur suggère d'attendre le résultat des portraits avant de discuter des VOIC eskers.

Présentation du MFFP : vision de l'aménagement des forêts

Vision du MFFP-région 08 : Travailler pour s'assurer que la forêt de l'Abitibi-Témiscamingue soit en santé, reconnue pour sa biodiversité, soutenue par un modèle de connaissance avancé, par l'application d'une sylviculture adaptée et par une productivité forestière accrue. La forêt régionale contribue ainsi au développement des gens qui y vivent. Le ministère va mettre en œuvre un certain nombre d'actions pour atteindre cette vision :

- S'approcher des caractéristiques de la forêt préindustrielle d'ici 2050 (biodiversité);
- Réaliser des projets d'inventaires, dont dans les secteurs intensifs (AIPL), avoir au moins un projet de recherche (ou un essai) par année (acquisition de connaissances)
- Recueillir les préoccupations des Tables GIRT et des Premières Nations (et tenter de les intégrer dans la planification forestière);
- Produire du bois répondant aux besoins des usines;
- Maximiser la productivité de la forêt (quantité et qualité de la forêt);
- Maximiser la rentabilité des opérations forestières (planification, chemins, coupes, sylviculture)

VOIC esker

À rediscuter plus tard lorsque le portrait sera prêt.

Liste des VOIC à reconduire dans le prochain PAFI-technique 2018-2023

À reporter plus tard.

Varia :

Participation de la SESAT comme observateur : L'ensemble des membres sont en accords avec la proposition. Le représentant de LVL Global ne s'est pas prononcé sur la demande.

Association chasse et pêche du Témiscamingue centre: mise à jour des représentants, M. Dany l'Heureux est le représentant et M. Martin Lefebvre est le substitut.

Syndicat des Professionnels du Gouvernement du Québec : Les membres du syndicat (ingénieurs du MFFP) ne peuvent travailler avant 7h30 le matin et pas après 18h00 ni les fins de semaines. Il avait été convenu que les rencontres de la TGIRT seraient le jour en après-midi de janvier à avril et en soirée de mai à septembre. La table convient de conserver les horaires entendus. Le chef de l'UG, M. Pascal Simard assurera le remplacement de M. Pichette pour les rencontres en soirée en attendant le règlement du conflit de travail.

Prochaine rencontre : mercredi 3 mai 2017 à **18h30** au bureau du MFFP, 75 des Oblats nord Ville-Marie.

Fin de la réunion à 15h40.

Suivi des actions :

Responsable	Sujet	Action	Suivi
Louis-P.	CR rencontres de 14 décembre 2016 et 1 ^{er} février 2017	Produire les versions finales et envoyer aux membres	✓
Philippe P.	Mesures de protection à appliquer sur les eskers et VO	Réaliser le portrait des forêts de 3 Mètres et + et le % de superficie occupée par des chemins permanents sur les 12 eskers identifiés	
Louis-P.	Présentation MFFP	Transférer la présentation aux membres.	✓
Philippe P.	AIPL	Présenter l'état de la situation	
Philippe P.	Nouvelles technologies LIDAR/ photo 3D	Faire une présentation des	

		nouvelles technologies de photos et images satellites	
--	--	---	--