# Table régionale de gestion intégrée des ressources et du territoire public de l'Outaouais **Compte rendu**

28 juin 2018 Date: Heure: 9h00 à 15h45

Endroit: Bureau du MFFP à Gatineau

# Membres:

Nom	Groupe sectoriel	Organisme	Présent	Absent
Stéphane Taillon	Groupe matière ligneuse	Louisiana-Pacifique	X	
Dominik Chartier	Groupe matière ligneuse	Produits Forestiers Résolu	Х	
Alain Trudel	Groupe matière ligneuse	Commonwealth Plywood		Х
Charles St-Julien	Groupe matière ligneuse	Lauzon Ressources forestières		Х
François Poirier	Groupe Faune	Territoire de chasse et pêche Poirier		Х
Abigaël Guénette	Groupe Faune	ZECO		X
Frédéric Lussier	Groupe Faune	Réserve faunique La Vérendrye	X	
Pierre Rollin	Groupe Faune	Fédécp-07		Х
Vacant	Groupe autres utilisateurs avec droits	Travailleur forestier		
Jacques David	Groupe autres utilisateurs avec droits	RLTP		Х
Alain Lacoste	Groupe autres utilisateurs avec droits	Citoyen	Х	
Jacques Chaîné	Groupe autres utilisateurs avec droits	FQCQ	Х	
François Saumure	Groupe autres utilisateurs avec droits	Clubs de motoneige de l'Outaouais	Х	
John McDonnell	Groupe nature	SNAP Outaouais		Х
Gérard Desjardins	Groupe nature	Club des ornithologues de l'Outaouais	Х	
Paula Armstrong	Groupe nature	Pontiac Environmental Protection	Х	
Thibaut Petry	Groupe nature	PERO		Х
Régent Dugas	Groupe territoire	MRC de Pontiac		Х
Dominic Lauzon	Groupe territoire	MRC de La Vallée-de-la-Gatineau		Х
Patrick Laliberté	Groupe territoire	MRC des Collines-de-l'Outaouais	Х	
Jean-François Larrivée	Groupe territoire	MRC de Papineau		Х
Vacant	Groupe territoire	MRC de La Vallée-de-l'Or		
Vacant	Groupe premières nations	Communauté Anicinape de Kitcisakik		
Vacant	Groupe premières nations	Algonquins of Barriere Lake		
Vacant	Groupe premières nations	Conseil de la Nation Anishnabe de Lac Simon		
Vacant	Groupe premières nations	Wolf Lake		
Vacant	Groupe premières nations	Kitigan Zibi Anishinabeg		

Compte rendu de la rencontre du 28 juin 2018 - Table régionale de gestion intégrée des ressources et du territoire de

## Remplaçants:

Nom	Groupe sectoriel	Organisme	Présent
Christian Picard	Groupe matière ligneuse	Commonwealth Plywood	Х

#### Personnes ressources et invités :

Nom	Organisme	Présent
Cathy Labrie	MFFP	Х
Isabelle Paquin	MFFP	am
Jonathan Tardif	MFFP	pm
Carolane Riopel-Leduc	MFFP	pm
Dominic Bhérer	Forêt Vive	Х
Raymond Barrette	MRC Pontiac	Х

## Ordre du jour

- 1. Ouverture de la rencontre
- 2. Présentation des participants
- 3. Présentation du projet de stratégie de production de bois
  - Processus régional
  - Actions réalisées
  - Actions à venir
  - Échéancier
  - Période d'échange et de discussion
- 4. Varia
- 5. Présentation de la démarche Outaouais/DGSSO sur les milieux riverains
- 6. Retour sur les commentaires et la couche Milieu humide d'intérêt
- 7. Varia
- 8. Fin de la rencontre

#### 1. Ouverture de la rencontre

Mme Labrie souhaite la bienvenue aux participants et présente la proposition de l'ordre du jour pour cette journée d'information de la TRGIRTO concernant la Stratégie de production de bois, les milieux riverains et les milieux humides d'intérêt.

# 2. Présentation des participants

Les participants se présentent. M. Dominic Bhérer est présent à titre d'observateur.

# 3. Présentation du projet de stratégie de production de bois

À l'aide d'un document Power point, Mme Isabelle Paquin explique le plan de travail de la Direction générale secteur sud-ouest du MFFP (DGSSO) concernant la Stratégie de production

de bois de l'Outaouais. Le document de présentation de Mme Paquin sera transmis aux membres.

Voici quelques questions ou commentaires recueillis :

- Est-ce qu'il y a un suivi de l'impact sur la biodiversité des plantations hybrides réalisées, par exemple, celles de Peupliers hybrides?
- Comment le suivi de la biodiversité se fera-t-il (méthode )?
- Y-a-t-il d'autres essences hybrides qui sont produites et plantées?
- Est-ce que la Stratégie vise aussi les forêts privées?
  La stratégie nationale de production de bois inclut une orientation concernant la forêt privée.
- Quelle est la définition de forêt appauvrie?
  Une équipe du ministère s'y penche.
  Est-ce que la biodiversité sera prise en compte dans cette définition?
- La Stratégie de production de bois de la DGSSO devra être terminée en 2021.
  Plusieurs éléments devront être prêts en 2019 en vue de réaliser des scénarios de calcul de possibilité forestière avec le Bureau du forestier en chef.
- Est-ce que la cible de superficies à atteindre sera de 25 % d'aires d'intensification de production ligneuse (AIPL)?
   La cible n'est pas encore déterminée pour la région.
- Les changements climatiques vont influencer la détermination des essences vedettes.

Les participants ont communiqué leurs préoccupations en lien avec le développement de la Stratégie :

- Il manque un volume de peuplier tant en forêt privée qu'en forêt publique. Des scénarios sylvicoles devraient être développés afin de pouvoir augmenter ce volume. Je suis d'accord à ce que la biodiversité soit considérée. (S. Taillon)
- Pour faire le suivi de la biodiversité, il est nécessaire de connaître ce qu'il y a avant de réaliser les travaux. (G.Desjardins)
- La Stratégie ne touchera pas vraiment les sentiers de motoneige. Nous sommes cependant préoccupés par le maintien de la biodiversité. (F. Saumure)
- Même commentaire que précédent pour les sentiers de quad. Nous sommes intéressées par les résultats des petites plantations que nous avons faites chaque année dans le cadre des randonnées Carbone Zéro. (J. Chaîné)
- Nous sommes intéressés par ce qui s'appliquera pour les Territoires publics intramunicipaux (TPI). (P. Laliberté)

- Les travaux d'éclaircie commerciale (EC) qui sont inclus dans les scénarios sylvicoles coûte beaucoup plus chers à réaliser. Il faudra trouver les moyens de traiter les superficies prévues en EC. Pour les aires d'intensification de production ligneuse (AIPL), si la stratégie vise à les établir proche des usines, il faudra prendre en compte le fait que les peuplements résineux sont éloignés de celles-ci dans l'Outaouais. (D. Chartier)
- Nous sommes préoccupés par le cadre financier lié à la Stratégie. Combien cela coûtera-til? Il faudra tenir compte des coûts de transport des bois. (C. Picard)
- En forêt mélangée, il y a beaucoup de régénération naturelle. Lors de la récolte, il faut la protéger car cette régénération est mieux adaptée aux changements climatiques. Il faut faire plus attention. (D. Bhérer)
- Je suis surpris qu'il y ait encore de la forêt dégradée. Quels sont les travaux prévus pour la remettre en production? (A. Lacoste)
- Nous sommes préoccupés par la gestion intégrée des ressources, la biodiversité, les AIPL, les ravages de cerfs de Virginie, les scénarios sylvicoles, les forêts dégradées et les superficies ayant été affectées par les tornades qui ne sont pas récupérées. (F. Lussier)
- La Stratégie de production de bois comportera des choix qui visent à favoriser l'industrie. Il ne semble pas y avoir de place pour la biodiversité. Est-ce qu'il y aura une consultation publique sur la SPB? Nous sommes aussi préoccupés par le suivi qui sera fait. Est-ce que les biologistes de la direction de la faune sont impliqués dans le processus de travail? (G. Desjardins)
- Nous sommes préoccupés par la méthode qui sera utilisée pour faire les suivis et par la proportion d'AIPL qui sera ciblée. (P. Armstrong)
- Il sera nécessaire de bien vulgarisée la SPB en vue de la consultation publique. (R. Barrette)

## 4. Varia

Aucun point.

# 5. Présentation de la démarche Outaouais/DGSSO sur les milieux riverains

Un cahier Enjeux écologiques sur l'identification et la sélection des milieux riverains est en cours de développement. Mme Riopel-Leduc indique que nous sommes en amont du processus. La TRGIRTO voudra-t-elle s'y impliquer? Elle présente l'état de la situation et les travaux à venir en ce qui concerne cet enjeu. M. Tardif indique qu'il participera à une rencontre sur les milieux riverains à Québec les 4 et 5 octobre. Il apprécierait recevoir des commentaires de la TRGIRTO avant ces dates afin d'alimenter sa réflexion.

#### Commentaires recueillis:

• Certains participants à la Table GIRT aimeraient qu'on leur fournisse les justifications scientifiques (p. ex. articles scientifiques) derrière la démarche sur les milieux riverains et

particulièrement des données qui montrent la diminution de la biodiversité dans ces milieux.

- Les diapositives sur les cibles sont difficiles à comprendre. Il faudrait revoir la formulation afin de clarifier le message.
- Quelques questions ont été soulevées en lien avec les petites superficies à protéger dans certaines strates (p. ex. voir prucheraies subhydriques).
- Les BGA aimeraient qu'on considère les aspects socio-économiques de chaque UA, qu'on porte une attention particulière aux strates qui ont un intérêt particulier pour eux et qu'on envisage la possibilité de protéger davantage plus loin des usines.
- Certains BGA proposaient qu'on concentre notre protection sur les UA où la pression de coupe est moins élevée (p. ex. 7152, 7451, 7352) en modulant les cibles de protection. Cela entraîne toutefois une autre problématique au niveau écologique puisque la pression sur la biodiversité est également plus forte dans les UA où il y a une plus grande concentration de coupes.

### 6. Retour sur les commentaires et la couche Milieu humide d'intérêt

Une demande devrait être adressée au ministère pour qu'une analyse des MHI comportant des enclaves soit faite et que des corrections soient apportées dans la mesure du possible pour minimiser leur création. Une résolution devrait être discutée et adoptée à cet effet lors de la prochaine rencontre de la TRGIRTO.

#### 7. Varia

Aucun sujet.

#### 8. Fin de la rencontre

La rencontre se termine à 15h45.