

Table régionale de gestion intégrée des ressources et du territoire public de l'Outaouais

Résumé Sortie-terrain

Date : 13 juin 2018
 Heure : 7h00 à 16h30
 Endroit : Départ Pourvoirie Pointe-à-David

Membres :

Nom	Groupe sectoriel	Organisme	Présent	Absent
Stéphane Taillon	Groupe matière ligneuse	Louisiana-Pacifique	X	
Dominik Chartier	Groupe matière ligneuse	Produits Forestiers Résolu	X	
Alain Trudel	Groupe matière ligneuse	Commonwealth Plywood		X
Charles St-Julien	Groupe matière ligneuse	Lauzon Ressources forestières		X
François Poirier	Groupe Faune	Territoire de chasse et pêche Poirier		X
Abigaël Guénette	Groupe Faune	ZECO	X	
Frédéric Lussier	Groupe Faune	Réserve faunique La Vérendrye		X
Pierre Rollin	Groupe Faune	Fédécp-07		X
Vacant	Groupe autres utilisateurs avec droits	Travailleur forestier		
Jacques David	Groupe autres utilisateurs avec droits	RLTP	X	
Alain Lacoste	Groupe autres utilisateurs avec droits	Citoyen	X	
Jacques Chaîné	Groupe autres utilisateurs avec droits	FQCQ		X
François Saumure	Groupe autres utilisateurs avec droits	Clubs de motoneige de l'Outaouais		X
John McDonnell	Groupe nature	SNAP Outaouais		X
Gérard Desjardins	Groupe nature	Club des ornithologues de l'Outaouais	X	
Paula Armstrong	Groupe nature	Pontiac Environmental Protection	X	
Thibaut Petry	Groupe nature	PERO		X
Régent Dugas	Groupe territoire	MRC de Pontiac		X
Dominic Lauzon	Groupe territoire	MRC de La Vallée-de-la-Gatineau		X
Patrick Laliberté	Groupe territoire	MRC des Collines-de-l'Outaouais		X
Jean-François Larrivée	Groupe territoire	MRC de Papineau		X
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 sortie terrain du 13 juin 2018 - Table régionale de gestion intégrée des ressources et du territoire de l'Outaouais

Préparé par : Raymond Barrette, ing.f.
 Adopté le 5 septembre 2018

Remplaçants :

Nom	Groupe sectoriel	Organisme	Présent
François Trottier	Faune	Fédération des pourvoiries du Québec	X

Personnes ressources et invités :

Nom	Organisme	Présent
Cathy Labrie	MFFP	X
Sébastien Meunier	MFFP	X
Stéphane Grondin	MFFP	X
Marcelle Falardeau	MFFP	X
Sébastien Martin	MFFP	X
Cynthia Genest	MFFP	X
Émilie St-Jean	Stagiaire MFFP	X
France Talbot	MFFP	X
Jonathan Tardif	MFFP	X
Guillaume Godbout	MFFP	X
Raymond Barrette	MRC Pontiac	X

Cette visite-terrain a été organisée par le MFFP après avoir été suggérée par quelques membres de la TRGIRTO. Le groupe s'est arrêté à une vingtaine de stations en partant de la pourvoirie La Pointe-à-David situé sur le réservoir Baskatong, le long du chemin Lépine et du chemin du lac Savary dans la Réserve faunique de la Vérendrye. 12 stations démontraient des traitements non-commerciaux et 7 stations des traitements commerciaux.

Les participants ont pu constater les résultats de divers traitements sylvicoles non-commerciaux. M. Grondin, le technicien forestier qui guidait le groupe, a montré la différence entre les parterres de coupe traités en coupe avec protection de la régénération et des sols (CPRS) par des abatteuses groupeuses comparativement à des abatteuses multifonctionnelles. Le recours à de la préparation de terrain par du déblaiement pour dégager le sol des branches et amincir la couche de sol organique ou la production de sillons à l'aide de TTS dépend du type de machines utilisées pour la récolte des CPRS lorsque du reboisement est nécessaire.

Des superficies reboisées en pins blancs, pins rouge, pins gris, épinettes noires et peupliers hybrides ainsi que de l'enrichissement en bouleaux jaunes ont été visitées. D'autres superficies traitées par CPRS non reboisées comportant une régénération abondante ont pu être observées.

Des arrêts ont aussi permis de voir les effets de travaux de dégagement mécanique de plantation, d'éclaircie pré-commerciale de même que de l'élagage phytosanitaire dans des plantations de pins blancs ayant souffert de la rouille vésiculeuse du pin blanc ou ayant été attaquées par le charançon.

Les visiteurs ont pu remarquer les effets d'autres types de traitements sylvicoles en coupe partielle tels que le jardinage ou de la coupe progressive irrégulière.

Au cours de cette sortie, le groupe a été invité à noter les effets changements climatiques sur les forêts visitées, notamment, des secteurs où les pins gris ont été brisés aux fins bout par les neiges lourdes du printemps. Une récupération a dû être effectuée.