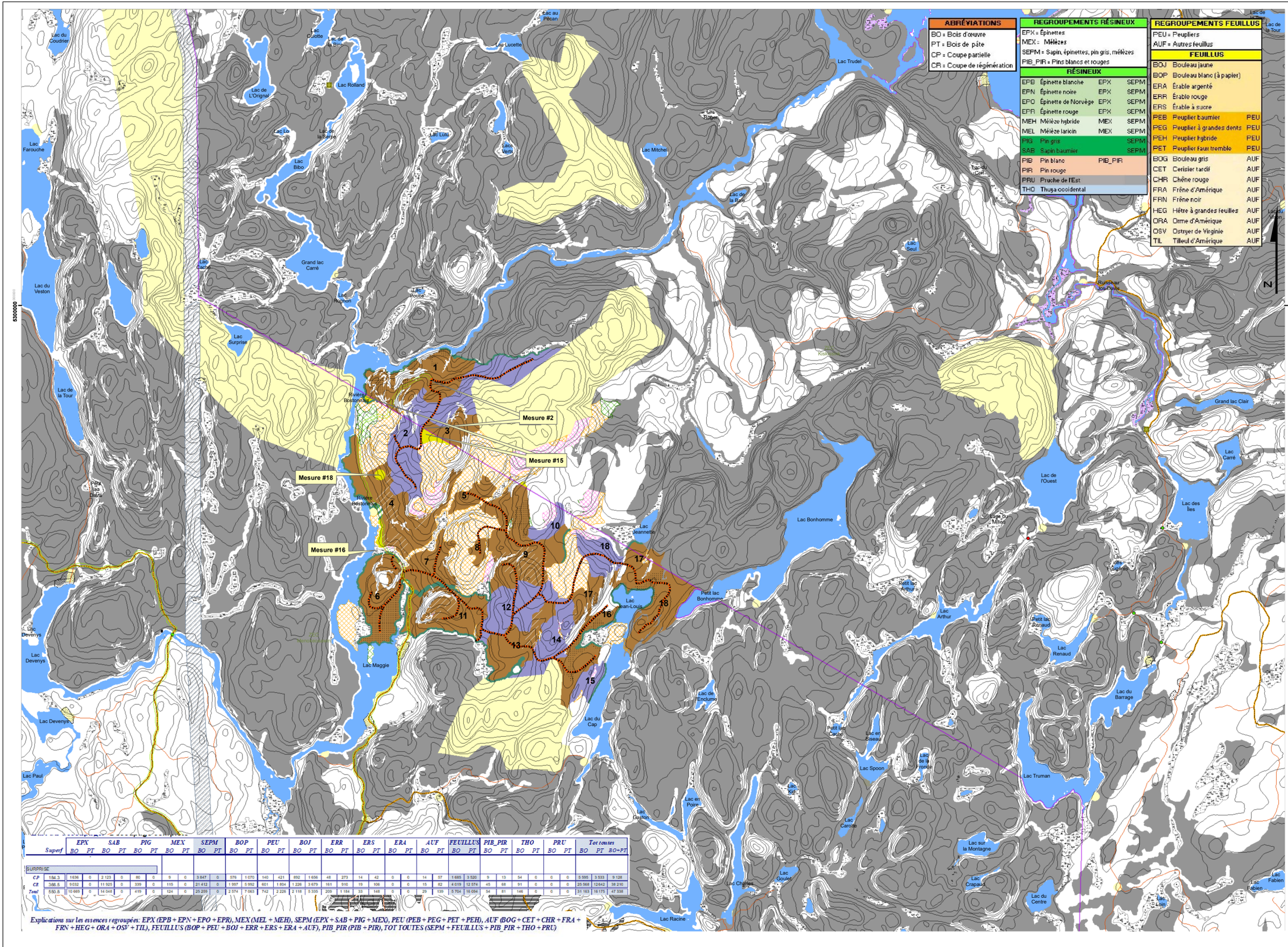


# Entente d'harmonisation PAFI-O

## UA04251 Chantier SURPRISE



ABRÉVIATIONS		REGROUPEMENTS RÉSINEUX		REGROUPEMENTS FEUILLUS	
BO	Bois d'œuvre	EPX	Épinettes	FEU	Feuilliers
PT	Bois de pâte	MEX	Mêlées	AUF	Autres feuillus
CP	Coupe partielle	SEPM	Sapin, épinettes, pin gris, mêlées		
CR	Coupe de régénération	PIB_PIR	Pins blancs et rouges		
		RÉSINEUX		FEUILLUS	
		EPB	Épinette blanche	BOJ	Bouleau jaune
		EPN	Épinette noire	BOP	Bouleau blanc (à papier)
		EPO	Épinette de Norvège	ERA	Érable argenté
		EPR	Épinette rouge	ERR	Érable rouge
		MEH	Mélèze hybride	ERS	Érable à sucre
		MEL	Mélèze laricin	PEB	Peuplier baumier
		PIG	Pin gris	PEG	Peuplier à grandes dents
		SAB	Sapin baumier	PEH	Peuplier hybride
		PIB	Pin blanc	PET	Peuplier faux tremble
		PIR	Pin rouge	BOG	Bouleau gris
		PRU	Fruche de l'Est	CET	Cerisier tardif
		THO	Thuja occidentale	CHR	Chêne rouge
				FRA	Frêne d'Amérique
				FRN	Frêne noir
				HEG	Hêtre à grandes feuilles
				ORA	Orme d'Amérique
				OSV	Ostryer de Virginie
				TIL	Tilleul d'Amérique

Plan d'aménagement forestier intégré PAFI-O (traitements)		Territoire forestier	
Cr Feuillu	EC	Improductif	
Cr Résineux	RPLB_700	Non forestier	
Cr Mixte	Cpr_u-pr	Feux 2006 et plus	
Cphs-bouq	Cpr SR Résineux	Aucune récolte	
Coupe par bandes (Ex: 60 M)	Cpr_H-3-ens	Secteurs à l'étude	
Cs-slig (coupe de succession)	Cpr_u-ens (bande 15M)	Découpage administratif et forestier	
CPPTM	Non-récoltées Mélange	UAF Région 04	
Cpirl Feuillu	Non-récoltées Résineux	Gazoduc	
Cpicp Feuillu	Non-récoltées Feuillu	COS (Comp.org spatiale)	
CJ		Infrastructures linéaires	
		Sentiers FCCQ	
		Sentiers FCMQ	
		Affectations ponctuelles et surfaciques	
		Centre d'hébergement	
		Villégiature fins commerciales	
		Villégiature fins personnelles	
		Chalets	
		Modalié d'interventions SFI	
		Fermetures de chemins	
		STATUT - ACCEPTÉ	

Données	Organisme	Année
Base de données topographiques du Québec (BDTQ 20k)	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	2005
PAFI O	Ministère des Ressources naturelles et des Forêts	2023-2028

Production: Ministère des Ressources naturelles et des Forêts  
 Unité de gestion de Windigo-et-Gouin  
 © Gouvernement du Québec  
 Météodonnées  
 Projection  
 Mercator transverse modifiée (MTM), zone de 3°  
 Système de coordonnées planes du Québec (SCQPC), fuseau 08  
 Système de référence géodésique  
 NAD 83 compatible avec le système mondial WGS 84  
 Echelle: 1:200 000

SURPRISE	EPX		SAB		PIG		MEX		SEPM		BOP		PEU		BOJ		ERR		ERS		ERA		AUF		FEUILLUS		PIB_PIR		THO		PRU		Tot toutes				
	BO	PT	BO	PT	BO	PT	BO	PT	BO	PT	BO	PT	BO	PT	BO	PT	BO	PT	BO	PT	BO	PT	BO	PT	BO	PT	BO	PT	BO	PT	BO	PT					
CP	150,3	1608	0	2123	0	80	0	0	3047	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
CT	368,5	1032	0	11023	0	339	0	115	0	21412	0	1797	5792	601	1804	1226	3475	181	910	19	106	0	0	15	82	4019	12774	45	68	91	0	0	0	0	29768	12642	38216
Zoné	550,8	10669	0	12048	0	419	0	124	0	23209	0	2574	7063	742	2226	2318	5330	200	1184	33	148	0	0	29	139	5704	19044	54	81	146	0	0	0	31163	16175	47338	

Explications sur les essences regroupées: EPX (EPB + EPN + EPO + EPR), MEX (MEL + MEH), SEPM (EPX + SAB + PIG + MEX), PEU (PEB + PEG + PET + PEH), AUF (BOG + CET + CHR + FRA + FRN + HEG + ORA + OSV + TIL), FEUILLUS (BOP + PEU + BOJ + ERR + ERS + ERA + AUF), PIB\_PIR (PIB + PIR), TOT TOUTES (SEPM + FEUILLUS + PIB\_PIR + THO + PRU)

Le formulaire d'entente et la carte d'harmonisation signés sont considérés comme étant une entente officielle par les parties signataires.

Toutes autres ententes, arrangements ou bonifications à cette entente officielle, avec toutes personnes ou organismes autres que les signataires de celle-ci, ne peuvent en diminuer la portée ou la rendre caduque. En cas de mésentente, cette dernière est la seule prise en compte. Représentant MRNF

Nom, prénom \_\_\_\_\_

Signature \_\_\_\_\_ Date \_\_\_\_\_

Intervenant consulté: ZEC Ménokeosawin

Nom, prénom \_\_\_\_\_

Signature \_\_\_\_\_ Date \_\_\_\_\_

UA 04251  
Chantier: SURPRISE

Date: 2023-11-06  
Version: 2

Ministère des Ressources naturelles et des Forêts  
Québec