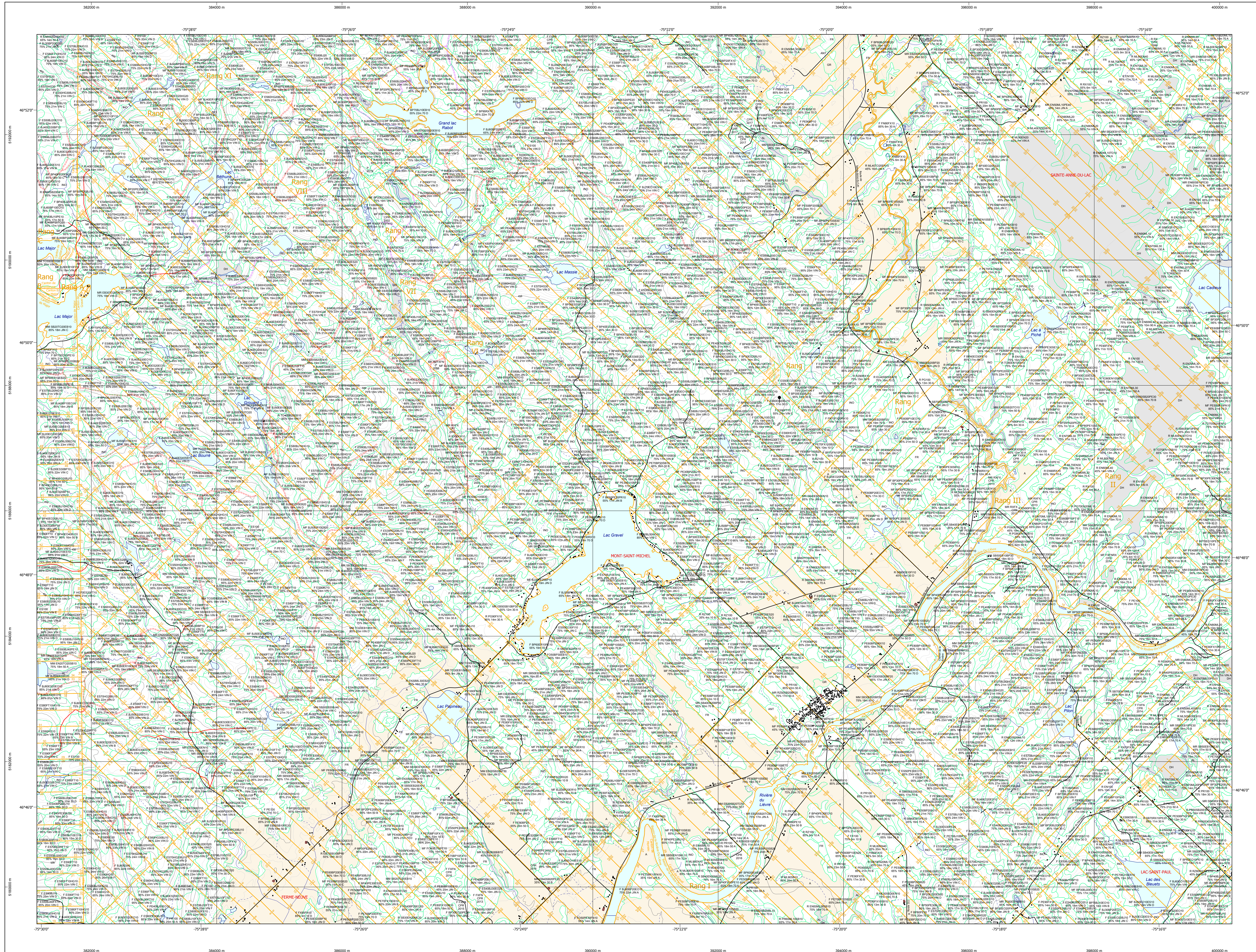


# Carte écoforestière

## STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE



Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non forestier
EM	Essence de feuillus	X	X		
EN	Essence de résineux	X	X		
CT	Intervention d'origine	X	X		
2007	Année d'intervention d'origine	X	X		
EP	Essence de feuillus	X	X		
2018	Année d'intervention partielle	X	X		
IR	Intervention	X	X		
IR	Code de source de la APT			X	X

La densité est estimée par densité, soit des valeurs à 5%, à l'exception de la valeur 25% (25 ± 25%)

Exemple d'appellation					
+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
EM	EN	CT	EP	OH	NF

**TYPES DE COUVERT ET ESSENCES**  
Les résineux constituent 75% ou plus de la surface terrière du peuplement.

**MIXTE À DOMINANCE RÉSINEUSE**  
Les résineux constituent de 55% à 74% de la surface terrière du peuplement.

**MIXTE SANS DOMINANCE**  
Les résineux constituent de 45% à 54% de la surface terrière du peuplement.

**MIXTE À DOMINANCE FEUILLEUSE**  
Les feuillus constituent de 25% à 44% de la surface terrière du peuplement.

**FEUILLEUX**  
Les résineux constituent moins de 25% de la surface terrière du peuplement.

CODE RÉSINEUX	CODE FEUILLEUX	CODE FEUILLEUX
EB	BO	FO
EN	BU	FR
EU	BP	FA
EV	CB	FX
EM	CH	FZ
MA	CA	FT
ML	CC	NC
MC	CD	NO
PC	CE	CA
PI	CF	CO
PN	CG	CV
PS	CH	PE
PK	CI	PH
RX	CO	PL
RS	CR	FR
SB	CC	FT
TO	CA	TA
	CF	TA
	CG	TA
	CH	TA
	CI	TA
	CO	TA
	CA	TA
	CB	TA
	CC	TA
	CD	TA
	CE	TA
	CF	TA
	CG	TA
	CH	TA
	CI	TA
	CO	TA
	CA	TA
	CB	TA
	CC	TA
	CD	TA
	CE	TA
	CF	TA
	CG	TA
	CH	TA
	CI	TA
	CO	TA
	CA	TA
	CB	TA
	CC	TA
	CD	TA
	CE	TA
	CF	TA
	CG	TA
	CH	TA
	CI	TA
	CO	TA
	CA	TA
	CB	TA
	CC	TA
	CD	TA
	CE	TA
	CF	TA
	CG	TA
	CH	TA
	CI	TA
	CO	TA
	CA	TA
	CB	TA
	CC	TA
	CD	TA
	CE	TA
	CF	TA
	CG	TA
	CH	TA
	CI	TA
	CO	TA
	CA	TA
	CB	TA
	CC	TA
	CD	TA
	CE	TA
	CF	TA
	CG	TA
	CH	TA
	CI	TA
	CO	TA
	CA	TA
	CB	TA
	CC	TA
	CD	TA
	CE	TA
	CF	TA
	CG	TA
	CH	TA
	CI	TA
	CO	TA
	CA	TA
	CB	TA
	CC	TA
	CD	TA
	CE	TA
	CF	TA
	CG	TA
	CH	TA
	CI	TA
	CO	TA
	CA	TA
	CB	TA
	CC	TA
	CD	TA
	CE	TA
	CF	TA
	CG	TA
	CH	TA
	CI	TA
	CO	TA
	CA	TA
	CB	TA
	CC	TA
	CD	TA
	CE	TA
	CF	TA
	CG	TA
	CH	TA
	CI	TA
	CO	TA
	CA	TA
	CB	TA
	CC	TA
	CD	TA
	CE	TA
	CF	TA
	CG	TA
	CH	TA
	CI	TA
	CO	TA
	CA	TA
	CB	TA
	CC	TA
	CD	TA
	CE	TA
	CF	TA
	CG	TA
	CH	TA
	CI	TA
	CO	TA
	CA	TA
	CB	TA
	CC	TA
	CD	TA
	CE	TA
	CF	TA
	CG	TA
	CH	TA
	CI	TA
	CO	TA
	CA	TA
	CB	TA
	CC	TA
	CD	TA
	CE	TA
	CF	TA
	CG	TA
	CH	TA
	CI	TA
	CO	TA
	CA	TA
	CB	TA
	CC	TA
	CD	TA
	CE	TA
	CF	TA
	CG	TA
	CH	TA
	CI	TA
	CO	TA
	CA	TA
	CB	TA
	CC	TA
	CD	TA
	CE	TA
	CF	TA
	CG	TA
	CH	TA
	CI	TA
	CO	TA
	CA	TA
	CB	TA
	CC	TA
	CD	TA
	CE	TA
	CF	TA
	CG	TA
	CH	TA
	CI	TA
	CO	TA
	CA	TA
	CB	TA
	CC	TA
	CD	TA
	CE	TA
	CF	TA
	CG	TA
	CH	TA
	CI	TA
	CO	TA
	CA	TA
	CB	TA
	CC	TA
	CD	TA
	CE	TA
	CF	TA
	CG	TA
	CH	TA
	CI	TA
	CO	TA
	CA	TA
	CB	TA
	CC	TA
	CD	TA
	CE	TA
	CF	TA
	CG	TA
	CH	TA
	CI	TA
	CO	TA
	CA	TA
	CB	TA
	CC	TA
	CD	TA
	CE	TA
	CF	TA
	CG	TA
	CH	TA
	CI	TA
	CO	TA
	CA	TA
	CB	TA
	CC	TA
	CD	TA
	CE	TA
	CF	TA
	CG	TA
	CH	TA
	CI	TA
	CO	TA
	CA	TA
	CB	TA
	CC	TA
	CD	TA
	CE	TA
	CF	TA
	CG	TA
	CH	TA
	CI	TA
	CO	TA
	CA	TA
	CB	TA
	CC	TA
	CD	TA
	CE	TA
	CF	TA
	CG	TA
	CH	TA
	CI	TA
	CO	TA
	CA	TA
	CB	TA
	CC	TA
	CD	TA
	CE	TA
	CF	TA
	CG	TA
	CH	TA
	CI	TA
	CO	TA
	CA	TA
	CB	TA
	CC	TA
	CD	TA
	CE	TA
	CF	TA
	CG	TA
	CH	TA
	CI	TA
	CO	TA
	CA	TA
	CB	TA
	CC	TA
	CD	TA
	CE	TA
	CF	TA
	CG	TA
	CH	TA
	CI	TA
	CO	TA
	CA	TA
	CB	TA
	CC	TA
	CD	TA
	CE	TA
	CF	TA
	CG	TA
	CH	TA
	CI	TA
	CO	TA
	CA	TA
	CB	TA
	CC	TA
	CD	TA
	CE	TA
	CF	TA
	CG	TA
	CH	TA
	CI	TA
	CO	TA
	CA	TA
	CB	TA
	CC	TA
	CD	TA
	CE	TA
	CF	TA
	CG	TA
	CH	TA
	CI	TA
	CO	TA
	CA	TA
	CB	TA
	CC	TA
	CD	TA
	CE	TA
	CF	TA
	CG	TA
	CH	TA
	CI	TA
	CO	TA
	CA	TA
	CB	TA
	CC	TA
	CD	TA
	CE	TA
	CF	TA
	CG	TA
	CH	TA
	CI	TA
	CO	TA
	CA	TA
	CB	TA
	CC	TA
	CD	TA
	CE	TA
	CF	TA
	CG	TA
	CH	TA
	CI	TA
	CO	TA
	CA	TA
	CB	TA
	CC	TA
	CD	TA
	CE	TA
	CF	TA
	CG	TA
	CH	TA
	CI	TA
	CO	TA
	CA	TA
	CB	TA
	CC	TA
	CD	TA
	CE	TA
	CF	TA
	CG	TA
	CH	TA
	CI	TA
	CO	TA
	CA	TA
	CB	TA
	CC	TA
	CD	TA
	CE	TA
	CF	TA
	CG	TA
	CH	TA
	CI	TA
	CO	TA
	CA	TA
	CB	TA
	CC	TA
	CD	TA
	CE	TA
	CF	TA
	CG	TA
	CH	TA
	CI	TA
	CO	TA
	CA	TA
	CB	TA
	CC	TA
	CD	TA
	CE	TA
	CF	TA
	CG	TA
	CH	TA
	CI	TA
	CO	TA
	CA	TA
	CB	TA
	CC	TA
	CD	TA
	CE	TA
	CF	TA
	CG	TA
	CH	TA
	CI	TA
	CO	TA
	CA	TA
	CB	TA
	CC	TA
	CD	TA
	CE	TA
	CF	TA
	CG	TA
	CH	TA
	CI	TA
	CO	TA
	CA	TA
	CB	TA
	CC	TA
	CD	TA