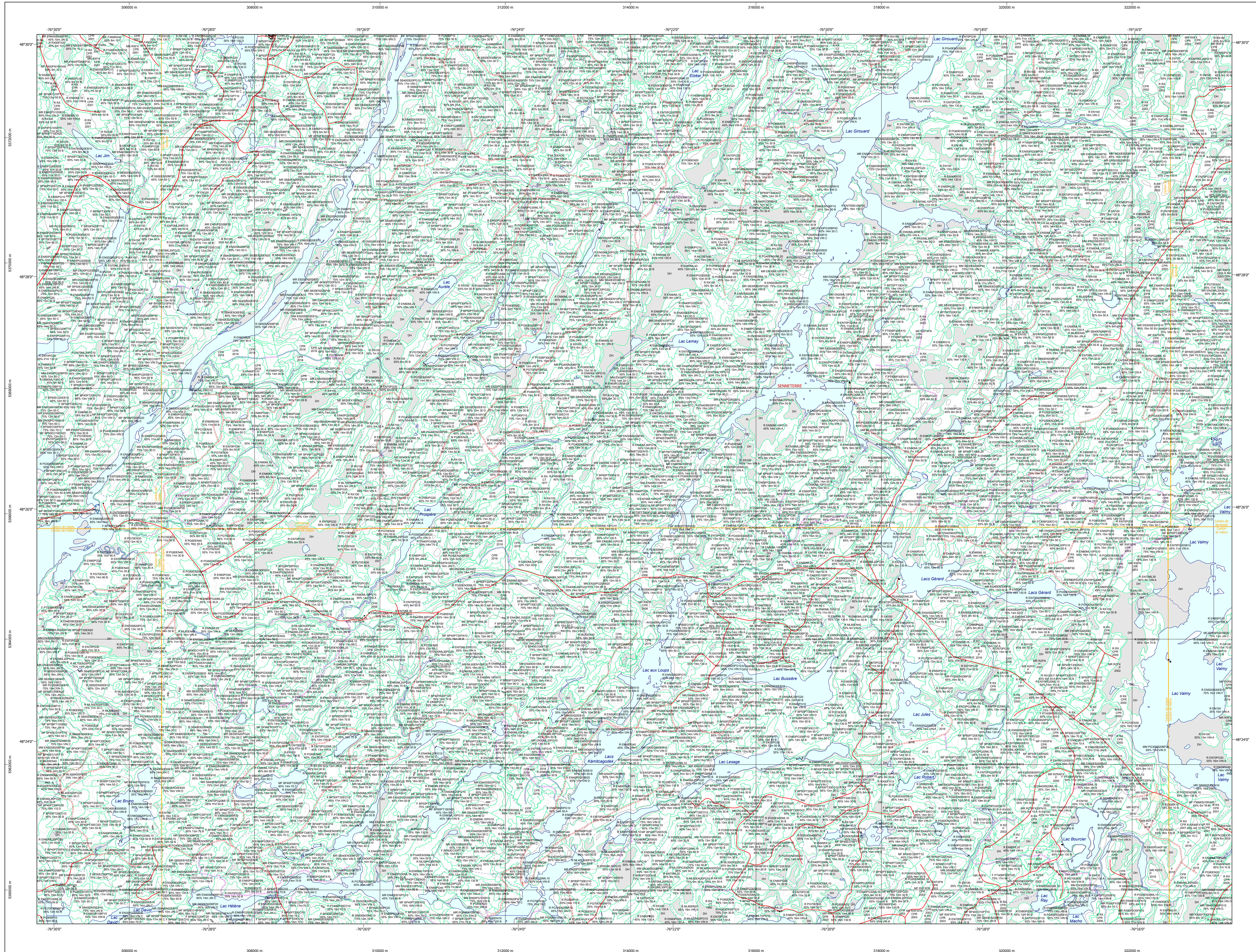


# Carte écoforestière

## STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE



**Paramètres utilisés pour la cartographie**

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non Forestier
F	Essence de feuillus	X	X	X	X
R	Essence de résineux	X	X	X	X
CT	Année d'intervention d'origine	X	X	X	X
2007	Année d'intervention d'origine	X	X	X	X
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X

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

**Exemple d'appellation**

Code	Description	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier	
F	75% 12m JH10	R	CT 2007	2018	DH	NF

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

**MIXTE À DOMINANCE RÉSINEUX**  
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 FEUILLÉE**  
Les résineux constituent de 25% à 44% de la surface terrière du peuplement.

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

CODE RÉSINEUX	CODE FEUILLEUX	CODE FEUILLEUX
EB	BO	FO
EN	BJ	FR
EU	BL	FS
EV	BN	FT
EA	CB	FX
EM	CC	FZ
ME	CD	FA
MA	CE	FB
ML	CF	FC
MR	CG	FD
MS	CH	FE
MT	CI	FF
MA	CM	FG
MC	CO	FH
MD	CP	FI
ME	CQ	FJ
MF	CR	FK
MG	CS	FL
MH	CT	FM
MI	CU	FN
MO	CV	
MP	CA	
MQ	CB	
MR	CC	
MS	CD	
MT	CE	
MA	CF	
MB	CG	
MC	CH	
MD	CI	
ME	CM	
MF	CO	
MG	CP	
MH	CQ	
MI	CR	
MO	CS	
MP	CT	
MQ	CU	
MR	CV	
MS	CA	
MT	CB	
MA	CC	
MB	CD	
MC	CE	
MD	CF	
ME	CG	
MF	CH	
MG	CI	
MH	CM	
MI	CO	
MO	CP	
MP	CQ	
MQ	CR	
MR	CS	
MS	CT	
MT	CU	
MA	CV	
MB	CA	
MC	CB	
MD	CC	
ME	CD	
MF	CE	
MG	CF	
MH	CG	
MI	CH	
MO	CI	
MP	CM	
MQ	CO	
MR	CP	
MS	CQ	
MT	CR	
MA	CS	
MB	CT	
MC	CU	
MD	CV	
ME	CA	
MF	CB	
MG	CC	
MH	CD	
MI	CE	
MO	CF	
MP	CG	
MQ	CH	
MR	CI	
MS	CM	
MT	CO	
MA	CP	
MB	CQ	
MC	CR	
MD	CS	
ME	CT	
MF	CU	
MG	CV	
MH	CA	
MI	CB	
MO	CC	
MP	CD	
MQ	CE	
MR	CF	
MS	CG	
MT	CH	
MA	CI	
MB	CM	
MC	CO	
MD	CP	
ME	CQ	
MF	CR	
MG	CS	
MH	CT	
MI	CU	
MO	CV	
MP	CA	
MQ	CB	
MR	CC	
MS	CD	
MT	CE	
MA	CF	
MB	CG	
MC	CH	
MD	CI	
ME	CM	
MF	CO	
MG	CP	
MH	CQ	
MI	CR	
MO	CS	
MP	CT	
MQ	CU	
MR	CV	
MS	CA	
MT	CB	
MA	CC	
MB	CD	
MC	CE	
MD	CF	
ME	CG	
MF	CH	
MG	CI	
MH	CM	
MI	CO	
MO	CP	
MP	CQ	
MQ	CR	
MR	CS	
MS	CT	
MT	CU	
MA	CV	
MB	CA	
MC	CB	
MD	CC	
ME	CD	
MF	CE	
MG	CF	
MH	CG	
MI	CH	
MO	CI	
MP	CM	
MQ	CO	
MR	CP	
MS	CQ	
MT	CR	
MA	CS	
MB	CT	
MC	CU	
MD	CV	
ME	CA	
MF	CB	
MG	CC	
MH	CD	
MI	CE	
MO	CF	
MP	CG	
MQ	CH	
MR	CI	
MS	CM	
MT	CO	
MA	CP	
MB	CQ	
MC	CR	
MD	CS	
ME	CT	
MF	CU	
MG	CV	
MH	CA	
MI	CB	
MO	CC	
MP	CD	
MQ	CE	
MR	CF	
MS	CG	
MT	CH	
MA	CI	
MB	CM	
MC	CO	
MD	CP	
ME	CQ	
MF	CR	
MG	CS	
MH	CT	
MI	CU	
MO	CV	
MP	CA	
MQ	CB	
MR	CC	
MS	CD	
MT	CE	
MA	CF	
MB	CG	
MC	CH	
MD	CI	
ME	CM	
MF	CO	
MG	CP	
MH	CQ	
MI	CR	
MO	CS	
MP	CT	
MQ	CU	
MR	CV	
MS	CA	
MT	CB	
MA	CC	
MB	CD	
MC	CE	
MD	CF	
ME	CG	
MF	CH	
MG	CI	
MH	CM	
MI	CO	
MO	CP	
MP	CQ	
MQ	CR	
MR	CS	
MS	CT	
MT	CU	
MA	CV	
MB	CA	
MC	CB	
MD	CC	
ME	CD	
MF	CE	
MG	CF	
MH	CG	
MI	CH	
MO	CI	
MP	CM	
MQ	CO	
MR	CP	
MS	CQ	
MT	CR	
MA	CS	
MB	CT	
MC	CU	
MD	CV	
ME	CA	
MF	CB	
MG	CC	
MH	CD	
MI	CE	
MO	CF	
MP	CG	
MQ	CH	
MR	CI	
MS	CM	
MT	CO	
MA	CP	
MB	CQ	
MC	CR	
MD	CS	
ME	CT	
MF	CU	
MG	CV	
MH	CA	
MI	CB	
MO	CC	
MP	CD	
MQ	CE	
MR	CF	
MS	CG	
MT	CH	
MA	CI	
MB	CM	
MC	CO	
MD	CP	
ME	CQ	
MF	CR	
MG	CS	
MH	CT	
MI	CU	
MO	CV	
MP	CA	
MQ	CB	
MR	CC	
MS	CD	
MT	CE	
MA	CF	
MB	CG	
MC	CH	
MD	CI	
ME	CM	
MF	CO	
MG	CP	
MH	CQ	
MI	CR	
MO	CS	
MP	CT	
MQ	CU	
MR	CV	
MS	CA	
MT	CB	
MA	CC	
MB	CD	
MC	CE	
MD	CF	
ME	CG	
MF	CH	
MG	CI	
MH	CM	
MI	CO	
MO	CP	
MP	CQ	
MQ	CR	
MR	CS	
MS	CT	
MT	CU	
MA	CV	
MB	CA	
MC	CB	
MD	CC	
ME	CD	
MF	CE	
MG	CF	
MH	CG	
MI	CH	
MO	CI	
MP	CM	
MQ	CO	
MR	CP	
MS	CQ	
MT	CR	
MA	CS	
MB	CT	
MC	CU	
MD	CV	
ME	CA	
MF	CB	
MG	CC	
MH	CD	
MI	CE	
MO	CF	
MP	CG	
MQ	CH	
MR	CI	
MS	CM	
MT	CO	
MA	CP	
MB	CQ	
MC	CR	
MD	CS	
ME	CT	
MF	CU	
MG	CV	
MH	CA	
MI	CB	
MO	CC	
MP	CD	
MQ	CE	
MR	CF	
MS	CG	
MT	CH	
MA	CI	
MB	CM	
MC	CO	
MD	CP	
ME	CQ	
MF	CR	
MG	CS	
MH	CT	
MI	CU	
MO	CV	
MP	CA	
MQ	CB	
MR	CC	
MS	CD	
MT	CE	
MA	CF	
MB	CG	
MC	CH	
MD	CI	
ME	CM	
MF	CO	
MG	CP	
MH	CQ	
MI	CR	
MO	CS	
MP	CT	
MQ	CU	
MR	CV	
MS	CA	
MT	CB	
MA	CC	
MB	CD	
MC	CE	
MD	CF	
ME	CG	
MF	CH	
MG	CI	
MH	CM	
MI	CO	
MO	CP	
MP	CQ	
MQ	CR	
MR	CS	
MS	CT	
MT	CU	
MA	CV	
MB	CA	
MC	CB	
MD	CC	
ME	CD	
MF	CE	
MG	CF	
MH	CG	