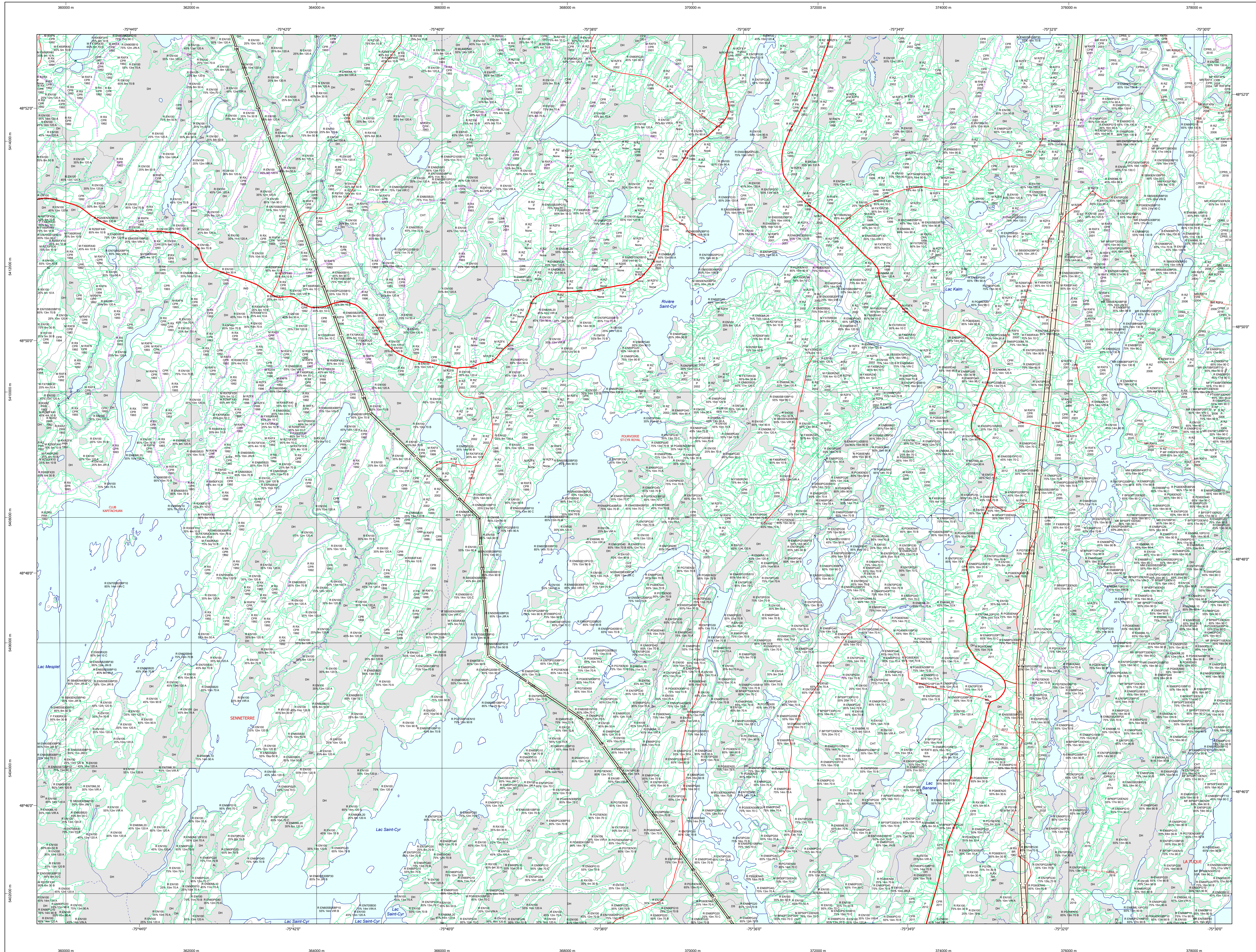


Carte écoforestière

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE



Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non forestier
ES	Essence de Sa. APT	X	X		
CT	Année d'intervention d'origine	X	X		
2007	Année d'intervention partielle	X	X		
2018	Année d'intervention partielle	X	X		
2020	Année d'intervention partielle	X	X		
2021	Année d'intervention partielle	X	X		
2022	Année d'intervention partielle	X	X		
2023	Année d'intervention partielle	X	X		
2024	Année d'intervention partielle	X	X		
2025	Année d'intervention partielle	X	X		
2026	Année d'intervention partielle	X	X		
2027	Année d'intervention partielle	X	X		
2028	Année d'intervention partielle	X	X		
2029	Année d'intervention partielle	X	X		
2030	Année d'intervention partielle	X	X		
2031	Année d'intervention partielle	X	X		
2032	Année d'intervention partielle	X	X		
2033	Année d'intervention partielle	X	X		
2034	Année d'intervention partielle	X	X		
2035	Année d'intervention partielle	X	X		
2036	Année d'intervention partielle	X	X		
2037	Année d'intervention partielle	X	X		
2038	Année d'intervention partielle	X	X		
2039	Année d'intervention partielle	X	X		
2040	Année d'intervention partielle	X	X		
2041	Année d'intervention partielle	X	X		
2042	Année d'intervention partielle	X	X		
2043	Année d'intervention partielle	X	X		
2044	Année d'intervention partielle	X	X		
2045	Année d'intervention partielle	X	X		
2046	Année d'intervention partielle	X	X		
2047	Année d'intervention partielle	X	X		
2048	Année d'intervention partielle	X	X		
2049	Année d'intervention partielle	X	X		
2050	Année d'intervention partielle	X	X		

Exemple d'appellation

Code	Description	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
ES	Essence de Sa. APT	X	X		
CT	Année d'intervention d'origine	X	X		
2007	Année d'intervention partielle	X	X		
2018	Année d'intervention partielle	X	X		
2020	Année d'intervention partielle	X	X		
2021	Année d'intervention partielle	X	X		
2022	Année d'intervention partielle	X	X		
2023	Année d'intervention partielle	X	X		
2024	Année d'intervention partielle	X	X		
2025	Année d'intervention partielle	X	X		
2026	Année d'intervention partielle	X	X		
2027	Année d'intervention partielle	X	X		
2028	Année d'intervention partielle	X	X		
2029	Année d'intervention partielle	X	X		
2030	Année d'intervention partielle	X	X		
2031	Année d'intervention partielle	X	X		
2032	Année d'intervention partielle	X	X		
2033	Année d'intervention partielle	X	X		
2034	Année d'intervention partielle	X	X		
2035	Année d'intervention partielle	X	X		
2036	Année d'intervention partielle	X	X		
2037	Année d'intervention partielle	X	X		
2038	Année d'intervention partielle	X	X		
2039	Année d'intervention partielle	X	X		
2040	Année d'intervention partielle	X	X		
2041	Année d'intervention partielle	X	X		
2042	Année d'intervention partielle	X	X		
2043	Année d'intervention partielle	X	X		
2044	Année d'intervention partielle	X	X		
2045	Année d'intervention partielle	X	X		
2046	Année d'intervention partielle	X	X		
2047	Année d'intervention partielle	X	X		
2048	Année d'intervention partielle	X	X		
2049	Année d'intervention partielle	X	X		
2050	Année d'intervention partielle	X	X		

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES
RESINEUX
 Les résineux constituent 75% ou plus de la surface terrière du peuplement.
MIXTE À DOMINANCE RESINEUSE
 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 résineux 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 RESINEUX	CODE FEUILLEUX	CODE FEUILLEUX
EB	BO	FO
EN	BU	FR
EU	BP	FB
EV	BN	FT
ME	CB	FX
MI	CC	FC
MA	CD	FF
ML	CE	FG
MO	CF	FD
MP	CG	FE
MR	CH	FF
MS	CI	FG
MT	CM	FE
MU	CO	FF
ME	CP	FG
MO	CQ	FE
MP	CR	FG
MR	CS	FE
MS	CT	FG
MT	CU	FE
MU	CV	FE
ME	CF	FE
MI	CG	FE
MA	CH	FE
ML	CI	FE
MO	CM	FE
MP	CO	FE
MR	CP	FE
MS	CQ	FE
MT	CR	FE
MU	CS	FE
ME	CT	FE
MI	CU	FE
MA	CV	FE
ML	CF	FE
MO	CG	FE
MP	CH	FE
MR	CI	FE
MS	CM	FE
MT	CO	FE
MU	CP	FE
ME	CQ	FE
MI	CR	FE
MA	CS	FE
ML	CT	FE
MO	CU	FE
MP	CV	FE
MR	CF	FE
MS	CG	FE
MT	CH	FE
MU	CI	FE
ME	CM	FE
MI	CO	FE
MA	CP	FE
ML	CQ	FE
MO	CR	FE
MP	CS	FE
MR	CT	FE
MS	CU	FE
MT	CV	FE
MU	CF	FE
ME	CG	FE
MI	CH	FE
MA	CI	FE
ML	CM	FE
MO	CO	FE
MP	CP	FE
MR	CQ	FE
MS	CR	FE
MT	CS	FE
MU	CT	FE
ME	CU	FE
MI	CV	FE
MA	CF	FE
ML	CG	FE
MO	CH	FE
MP	CI	FE
MR	CM	FE
MS	CO	FE
MT	CP	FE
MU	CQ	FE
ME	CR	FE
MI	CS	FE
MA	CT	FE
ML	CU	FE
MO	CV	FE
MP	CF	FE
MR	CG	FE
MS	CH	FE
MT	CI	FE
MU	CM	FE
ME	CO	FE
MI	CP	FE
MA	CQ	FE
ML	CR	FE
MO	CS	FE
MP	CT	FE
MR	CU	FE
MS	CV	FE
MT	CF	FE
MU	CG	FE
ME	CH	FE
MI	CI	FE
MA	CM	FE
ML	CO	FE
MO	CP	FE
MP	CQ	FE
MR	CR	FE
MS	CS	FE
MT	CT	FE
MU	CU	FE
ME	CV	FE
MI	CF	FE
MA	CG	FE
ML	CH	FE
MO	CI	FE
MP	CM	FE
MR	CO	FE
MS	CP	FE
MT	CQ	FE
MU	CR	FE
ME	CS	FE
MI	CT	FE
MA	CU	FE
ML	CV	FE
MO	CF	FE
MP	CG	FE
MR	CH	FE
MS	CI	FE
MT	CM	FE
MU	CO	FE
ME	CP	FE
MI	CQ	FE
MA	CR	FE
ML	CS	FE
MO	CT	FE
MP	CU	FE
MR	CV	FE
MS	CF	FE
MT	CG	FE
MU	CH	FE
ME	CI	FE
MI	CM	FE
MA	CO	FE
ML	CP	FE
MO	CQ	FE
MP	CR	FE
MR	CS	FE
MS	CT	FE
MT	CU	FE
MU	CV	FE
ME	CF	FE
MI	CG	FE
MA	CH	FE
ML	CI	FE
MO	CM	FE
MP	CO	FE
MR	CP	FE
MS	CQ	FE
MT	CR	FE
MU	CS	FE
ME	CT	FE
MI	CU	FE
MA	CV	FE
ML	CF	FE
MO	CG	FE
MP	CH	FE
MR	CI	FE
MS	CM	FE
MT	CO	FE
MU	CP	FE
ME	CQ	FE
MI	CR	FE
MA	CS	FE
ML	CT	FE
MO	CU	FE
MP	CV	FE
MR	CF	FE
MS	CG	FE
MT	CH	FE
MU	CI	FE
ME	CM	FE
MI	CO	FE
MA	CP	FE
ML	CQ	FE
MO	CR	FE
MP	CS	FE
MR	CT	FE
MS	CU	FE
MT	CV	FE
MU	CF	FE
ME	CG	FE
MI	CH	FE
MA	CI	FE
ML	CM	FE
MO	CO	FE
MP	CP	FE
MR	CQ	FE
MS	CR	FE
MT	CS	FE
MU	CT	FE
ME	CU	FE
MI	CV	FE
MA	CF	FE
ML	CG	FE
MO	CH	FE
MP	CI	FE
MR	CM	FE
MS	CO	FE
MT	CP	FE
MU	CQ	FE
ME	CR	FE
MI	CS	FE
MA	CT	FE
ML	CU	FE
MO	CV	FE
MP	CF	FE
MR	CG	FE
MS	CH	FE
MT	CI	FE
MU	CM	FE
ME	CO	FE
MI	CP	FE
MA	CQ	FE
ML	CR	FE
MO	CS	FE
MP	CT	FE
MR	CU	FE
MS	CV	FE
MT	CF	FE
MU	CG	FE
ME	CH	FE
MI	CI	FE
MA	CM	FE
ML	CO	FE
MO	CP	FE
MP	CQ	FE
MR	CR	FE
MS	CS	FE
MT	CT	FE
MU	CU	FE
ME	CV	FE
MI	CF	FE
MA	CG	FE
ML	CH	FE
MO	CI	FE
MP	CM	FE
MR	CO	FE
MS	CP	FE
MT	CQ	FE
MU	CR	FE
ME	CS	FE
MI	CT	FE
MA	CU	FE
ML	CV	FE
MO	CF	FE
MP	CG	FE
MR	CH	FE
MS	CI	FE
MT	CM	FE
MU	CO	FE
ME	CP	FE
MI	CQ	FE
MA	CR	FE
ML	CS	FE
MO	CT	FE
MP	CU	FE
MR	CV	FE
MS	CF	FE
MT	CG	FE
MU	CH	FE
ME	CI	FE
MI	CM	FE
MA	CO	FE
ML	CP	FE
MO	CQ	FE
MP	CR	FE
MR	CS	FE
MS	CT	FE
MT	CU	FE
MU	CV	FE
ME	CF	FE