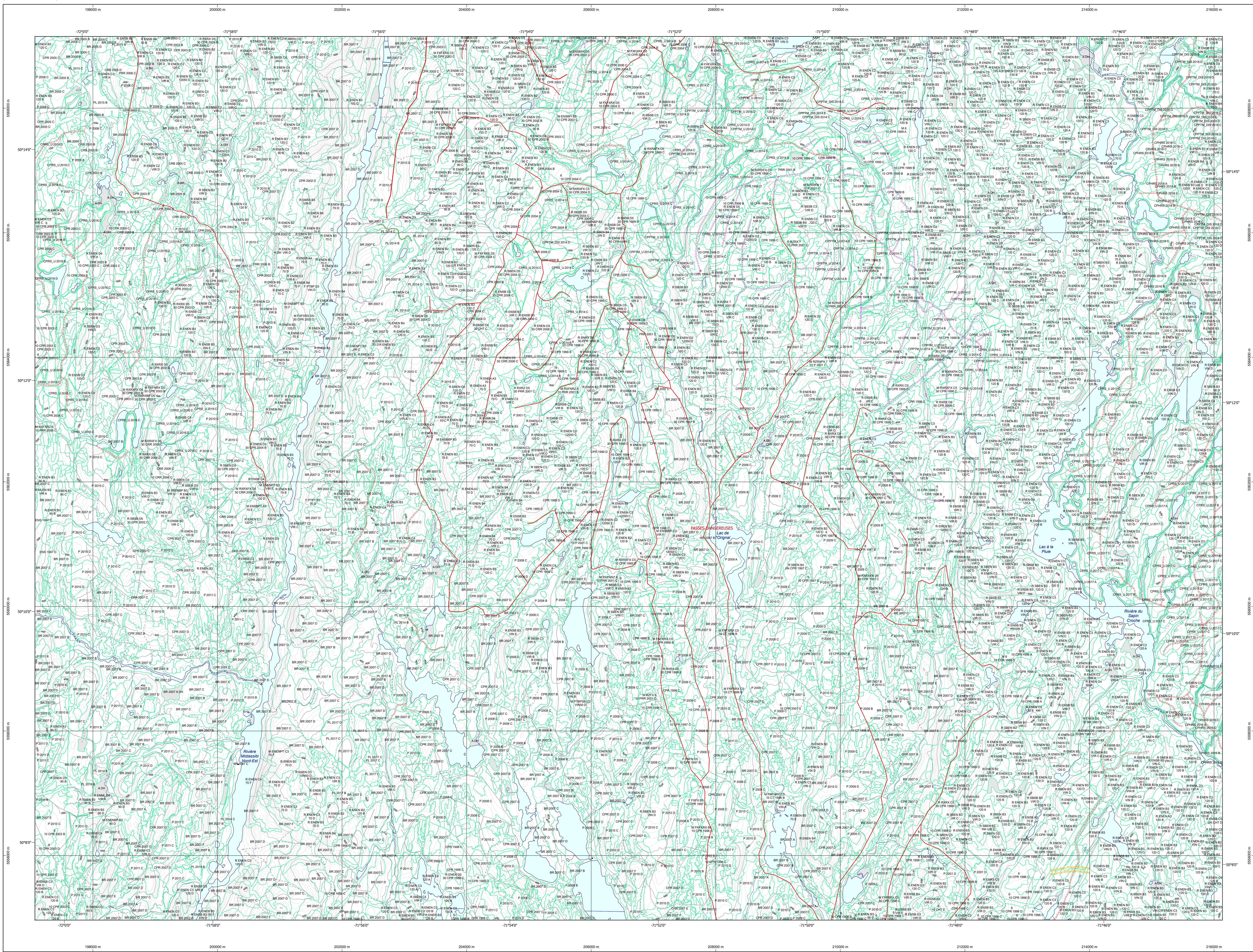


Carte écoforestière



STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie		+7m		-7m		Improductif	Non forestier
Code	Description						
JN	Type de couvert	X					
SE3	Groupe d'essence 3 ^a	X					
SE4	Groupe d'essence 4 ^a	X					
2	Indice hauteur	X					
78	Année d'intervention d'origine	X					
JN1	Classe d'âge	X					
CC1	Intervention partielle	X					
98	Année d'intervention partielle	X					
CC2	Intervention totale	X					
DH	Code de terrain 3 ^b	X		X		X	
	Code de terrain 4 ^b	X		X		X	

Exemple d'appellation

+7m de hauteur	-7m de hauteur
JN EC 98 C	CJ 98 D
CC 98 AD	F A X C
98 CC CT 78 10 D	NF

Improductif	Non forestier
A	NF

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RESINEUX
Peuplement dont plus de 75% de la surface terrière totale est occupée par les essences résineuses.

FEUILLEUX
Peuplement dont plus de 75% de la surface terrière totale est occupée par les essences feuillues.

MÉLANGES
Peuplement dont les essences feuillues et résineuses occupent individuellement plus de 20% et moins de 75% de la surface terrière totale.

CODE	ESSENCE RÉSINEUSES 3 ^a	CODE	ESSENCE FEUILLEUSES 3 ^a
U	Épinette blanche	BR	Bouleau jaune
E	Épinette rouge et noire	SU	Bouleau gris
P	Pin noir	ED	Érable rouge
PR	Pin blanc	EF	Érable noir
ME	Pin rouge	FT	Férule brûlé (1)
RD	Mélèze luisant	FC	Férule brûlé (2)
RE	Mélèze noir	FR	Férule humide (1)
RC	Résineux indéterminés	CR	Chêne rouge
C	Chêne noir	CF	Chêne fauve
I	Houx occidental	ES	Érable à sucre

CODE	ESSENCE RÉSINEUSES 4 ^a & 5 ^a	CODE	ESSENCE FEUILLEUSES 4 ^a & 5 ^a	CODE	ESSENCE FEUILLEUSES 4 ^a & 5 ^a
BR	Bouleau à papier	BP	Feuille indéterminée	FA	Frêne d'Amérique
ER	Épinette rouge et noire	EF	Frêne d'Asie	FC	Frêne des bois
PR	Pin noir	FT	Frêne d'Europe	FR	Frêne d'Amérique
PS	Pin blanc	FC	Frêne noir	CR	Chêne noir
PT	Pin rouge	CF	Frêne rouge	CF	Chêne fauve
ME	Mélèze luisant	CR	Frêne humide	ES	Érable à sucre
MD	Mélèze noir	CF	Frêne noir	TA	Houx occidental
RE	Résineux indéterminés	ES	Frêne rouge		
RC	Chêne rouge				
C	Chêne noir				
I	Houx occidental				

(1) Chêne, Chêne, Frêne, Hêtre, Noyer, Chêne, Tilleul (appelé 4^a)
(2) Chêne, Frêne, Hêtre, Noyer, Chêne, Tilleul (appelé 5^a)
(3) Frêne noir, Orme d'Amérique, Orme de Thomas, Orme rouge (appelé 4^a)
(4) Frêne noir, Orme d'Amérique, Orme de Thomas, Orme rouge (appelé 5^a)

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR							
HAUTEUR MÉDIANE DES TIGES DOMINANTES ET COORDONNATES							
22 m	17m à 22m	12m à 17m	10m à 12m	8m à 10m	6m à 8m	4m à 6m	2m à 4m
Classes de hauteur							
1	2	3	4	5	6	7	
Classes d'âge							
A1	A2	A3	A4	A5	SD	SD	
81% à 99%							
B1	B2	B3	B4	B5	SD	SD	
41% à 69%							
C1	C2	C3	C4	C5	SD	SD	
25% à 49%							
D1	D2	D3	D4	D5	SD	SD	
10% à 24%							
E1							
5% à 9%							
F1							
2% à 4%							
G1							
1% à 2%							
H1							
Densité recouvrement inférieure							

(*) Information provenant d'image satellite

CLASSES D'ÂGE	
PEUPLEMENTS ÉCOFORESTIERS	10
PEUPLEMENTS IMPRODUCTIFS	30
PEUPLEMENTS INQUÉPESSES OU IRREGULIERS	50
jeune inéquale ou irrégulier (origine > 80 ans)	60
Vieux inéquale ou irrégulier (origine > 80 ans)	70
jeune régulier	80
vieux régulier	90
peuplement étages	100
PEUPLEMENTS ÉTAGES	100
10	30
20	50
30	70
40	90
50	100
60	120
70	140
80	160
90	180
100	200

PERTURBATIONS D'ORIGINE		INTERVENTIONS PARTIELLES	
CH	Charrié total	CON	Conversion de peuplement
DT	Dépassement total	COL	Conversion à diamètre limite
EL	Dépassement avec arrachage	COL	Conversion avec arrachage
BR	Bois total	DRG	Dégrégulation
FR	Frêche	CAM	Conversion d'arrachage
VER	Frêche temporaire	CD	Conversion en damier
INTERVENTIONS D'ORIGINE		INTERVENTIONS PARTIELLES	
CPR	Coupe avec protection de la régénération	CIP	Coupe de partage par parcs
CRS	Coupe avec réserve de semences	CEA	Coupe de prédépâture avec bûches
CTE	Coupe progressive d'ensemencement	CPD	Coupe de préplantation
CTB	Coupe totale	CTR	Coupe par trouée
ETR	Entassement des débris dans le bûcher	CRP	Coupe progressive d'élimination
DU	Entassement avec minis serres	CRM	Coupe progressive d'ensemencement (minis serres)
PLN	Plantation de serres cultivées à rameaux	CRG	Coupe progressive d'ensemencement (graines)
PLB	Plantation de serres cultivées à racines	DRM	Conversion mécanique de la rig
REA	Réaménagement	DR	Éclaircie commerciale
RBL	Réaménagement d'échafaudage	EC	Éclaircie d'échafaudage
RFS	Réaménagement par une infrastructure abandonnée	EPC	Éclaircie précommerciale
	Réaménagement vers un plan spécial d'aménagement	FER	Fertilisation
	Réaménagement des bandes vertes	RS	Recouvrement des bandes vertes
	Réaménagement des îles bûchées	RBL	Recouvrement des îles bûchées
	Réaménagement des tiges résiduelles et des racines	RRI	Recouvrement des tiges résiduelles et des racines
	Dépassement partiel du feuillu	RRB	Recouvrement avec boutures
	Epidémie légère	RRR	Recouvrement avec plants utilisés à racines nues
	Verglas partiel	RRR	Recouvrement de plantes cultivées en réceptacle

TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS	
----------------------------------	--