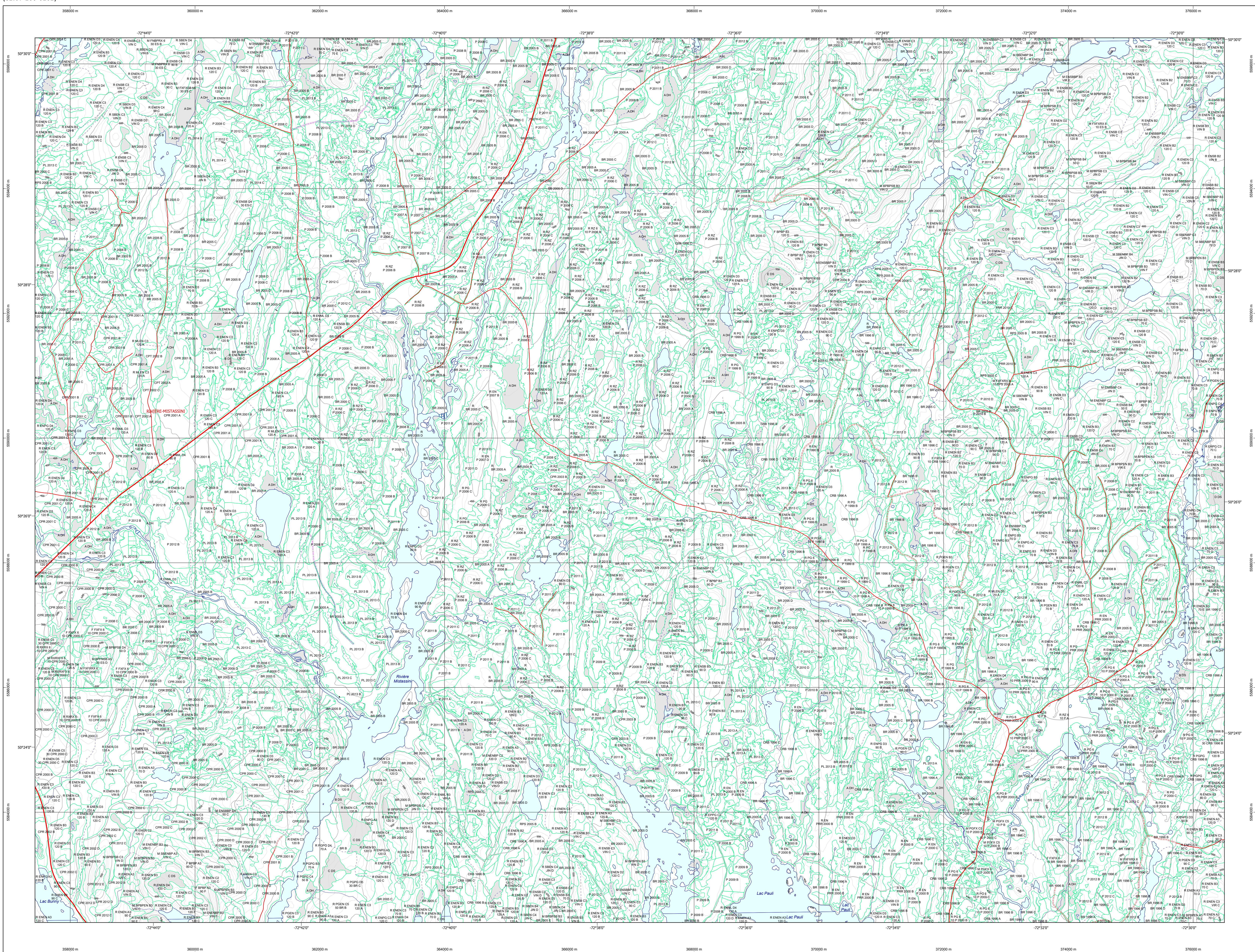


32107NE
(32107-200-0202)

Carte écoforestière



STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie		+7m		-7m		Improductif		Non forestier	
JN	Type de couvert	JN	Forêt	JN	Forêt	JN	Forêt	JN	Forêt
SE1	Groupe d'essence 1 ^a	X		X		X		X	
SE2	Groupe d'essence 2 ^a								
SE3	Groupe d'essence 3 ^a								
1	Indice hauteur								
78	Année d'intervention d'origine	X		X		X		X	
JN1	Classe d'âge								
JN2	Interventions partielles								
98	Interventions totales								
DT	Code de terrains 3 ^b	X		X		X		X	
DH	Code de terrains 4 ^b	X		X		X		X	

Exemple d'appellation	
JN EC 88 C	+7m de hauteur
CJ 98 D	-7m de hauteur

Improductif	
A	DH

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	CODE	ESSENCE FEUILLEUSES 4 ^a et 5 ^a	CODE	ESSENCE FEUILLEUSES 4 ^a et 5 ^a	CODE	ESSENCE FEUILLEUSES 4 ^a et 5 ^a
E	Épinette blanche	BR	Bouleau à poire	BP	Bois noir à poire	FA	Firre d'Amérique	FB	Frêne à poire
E	Épinette rouge et noire	BU	Bouleau jaune	CF	Chêne blanc	FT	Firre d'Amérique	GD	Gommier à poire
PR	Pin blanc	CO	Chêne à fruits doux	GR	Chêne gris	GT	Chêne d'Amérique	SD	Sapin blanc
PR	Pin noir	CR	Chêne rouge	HR	Chêne rouge	HT	Chêne rouge	SD	Sapin noir
MED	Meilleur larchin	FT	Firre brûlé (1)	HR	Chêne rouge	HT	Chêne rouge	SD	Sapin noir
DL	Dracunculus	FR	Firre brûlé (2)	HR	Chêne rouge	HT	Chêne rouge	SD	Sapin noir
R	Résineux indéterminés	CR	Chêne rouge	PT	Prêcheur fauve-tremble	TA	Thuya oriental		
C	Chêne occidental	ES	Érable à sucre						

(1) Sapin, Chêne, Frêne, Hêtre, Noisetier, Chêne, Tilleul (applicable 4^a et 5^a)(2) Frêne noir, Orme d'Amérique, Orme de Thomas, Orme rouge (applicable 4^a et 5^a)

HAUTEUR MOYENNE DES TOSSES DOMINANTES ET COORDONNATES									
22 m	17m à 22m	12m à 17m	10m à 12m	40m à 45m	20m à 40m				
4	5	6	7						
Classes de hauteur									
A1	A2	A3	A4	A5	A6	SD	SD	SD	SD
81% à 99%	1%	4%	2%	1%	1%				
C1	C2	C3	C4	C5	C6	SD	SD	SD	SD
41% à 65%	1%	1%	1%	1%	1%				
H1	H2	H3	H4	H5	H6	SD	SD	SD	SD
25% à 45%	1%	1%	1%	1%	1%				
Densité recouvrement haute									
I									

(*) Information provenant d'image satellite

CLASSES D'ÂGE	PEUPLEMENTS ECOFORESTIERS	PEUPLEMENTS INDOUEX ET INREGUEUX	PEUPLEMENTS IRREGUEUX	PEUPLEMENTS IRREGUEUX	Vie/Vir
10	10	10	10	10	-
20	30	30	30	30	-
30	30	30	30	30	-
40	40	40	40	40	-
50	50	50	50	50	-
60	60	60	60	60	-
70	70	70	70	70	-
80	80	80	80	80	-
90	90	90	90	90	-
100	100	100	100	100	-
(101 et plus)					-

CODE	PERTURBATIONS D'ORIGINE	INTERVENTIONS PARTIELLES
CHT	Charrié total	Conversion de peuplement
DT	Déplacement total	Chopé à diamètre limite
LS	Liage total	Chopé avec liage avec dégagement
BR	Brise total	Chopé avec dégagement
FR	Frêche	Chopé d'exploitation
VER	Verger	Chopé en damier
INTERVENTIONS D'ORIGINE		
CPR	Coupe avec protection de la régénération	Coupé de parcs
CRS	Coupe avec réserve de semences	Coupé de préplantage
CRF	Coupe progressive d'ensemencement	Coupé de préplantage avec bûches
CPE	Coupe progressive d'élimination	Coupé de préplantage
CTB	Coupe totale	Coupé de trouée
ETR	Ensemencement avec bûches	Coupé de débûchage
DRN	Ensemencement avec minis serres	Chopé avec débûchage
PLN	Plantation de serres cultivées à racines nues	Chopé avec débûchage et débûches
PLB	Plantation de serres cultivées à racines nues	Chopé avec débûches
REA	Réagencement d'une clairière	Chopé avec débûches
RLA	Réagencement d'une clairière abandonnée	Chopé avec débûches
RPS	Réagencement d'une clairière abandonnée par une infrastructure abandonnée	Chopé avec débûches et débûches
PERTURBATIONS MOYENNES		
ECL	Chopé partiel	Recouvrement des lignes résiduelles et des débris
CRP	Chopé partiel	Recouvrement des lignes résiduelles et des débris
RRI	Chopé partiel	Recouvrement avec boutures
RRI	Chopé partiel	Recouvrement avec plantes utilisées à racines nues
RRI	Chopé partiel	Recouvrement de plantes cultivées en réceptacle

CODE	TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS	CLASSES DE PENTE
DH	Débûché ou semi-débûché humide	0% à 2%
DS	Regime humide ou régime sec	2% à 8%
AS	Asile humide	8% à 16%
DC	Débûché ou semi-débûché sec	16% à 30%
DF	Débûché ou semi-débûché très sec	31% à 45%
F	Forêt	41% et plus
S	Sommet	Entre 41% et plus

