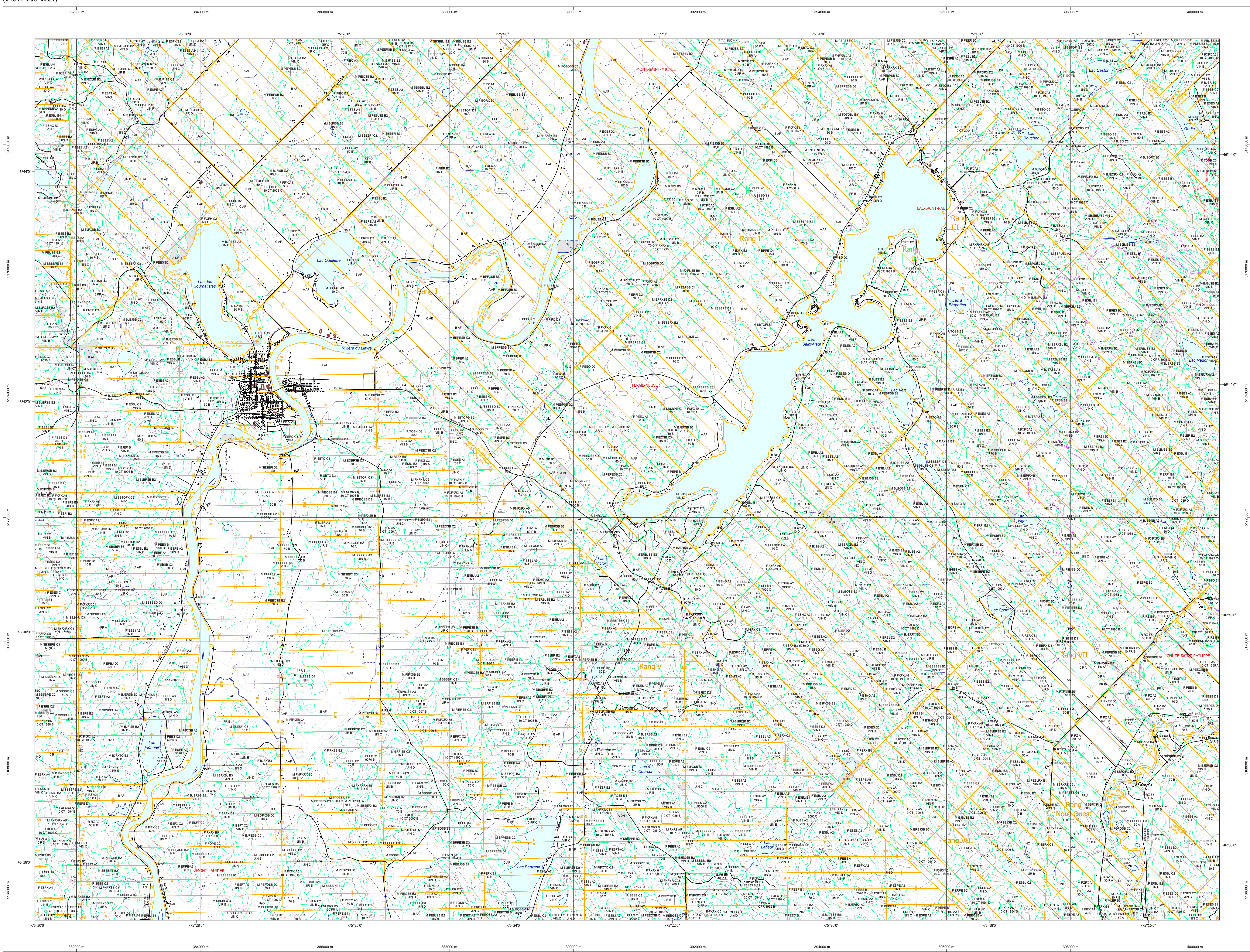


31J11NO
(31J11-200-0201)

Carte écoforestière



STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie		+ 7m		- 7m		Improductif		Non forestier	
Code	Description								
JN	Type de couvert								
SE10	Grouement d'essence 4 ^a	X							
SE12	Grouement d'essence 2 ^a	X							
2	Indice hauteur	X							
78	Année d'intervention d'origine	X							
JN	Classe d'âge	X							
CC	Interventions partielles	X							
98	Interventions partielles	X							
EC	Code de terrains	X		X		X			
DH	Code de terrains 3 ^b	X		X		X			
	Code de terrains 4 ^c	X		X		X			

Exemple d'appellation

+ 7m de hauteur	- 7m de hauteur
JN EC 98 C	CJ 98 D
GRCS AD 50 D	F A S CT 78 10 D

Improductif

A	DH
	Non forestier

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 RESINEUSES 3 ^a	CODE	ESSENCE FEUILLEUSES 3 ^a
U	Erable rouge et noir	BR	Bouleau jaune
E	Erable rouge	BU	Bouleau gris
P	Pin blanc	CO	Erable rouge
M	Pin noir	CR	Erable noir
R	Mélèze luisant	FT	Fœule brûlé (1)
ME	Mélèze noir	FR	Fœule brûlé (2)
RE	Résineux indéterminé	HR	Fœule humide (1)
C	Résineux occidental	FL	Fœule humide (2)

CODE	ESSENCE RESINEUSES 4 ^a et 5 ^a	CODE	ESSENCE FEUILLEUSES 4 ^a et 5 ^a	CODE	ESSENCE FEUILLEUSES 4 ^a et 5 ^a
BR	Erable blanc	BP	Bouleau indéterminé	FX	Fœule indéterminé
ER	Erable rouge et noir	BR	Erable blanc	FA	Fœule d'érable
PR	Pin blanc	CF	Carag. à fruit doux	FT	Fœule d'érable
PS	Pin noir	CR	Erable noir	FR	Fœule d'érable
ME	Mélèze luisant	CT	Centreville	HR	Fœule d'érable
RD	Résineux indéterminé	CR	Erable rouge	FL	Fœule humide
RE	Résineux occidental	ES	Erable à soie	TA	Fœule d'érable

(1) Carter, Chêne, Frêne, Hêtre, Noisetier, Chêne. Tissu sapicole d'origine 4^a et 5^a. (2) Chêne, Frêne, Hêtre, Noisetier, Chêne. Tissu sapicole d'origine 4^a et 5^a.(3) Chêne noir, Orme d'Amérique, Orme de Thomas, Orme rouge (appelé 4^a et 5^a).

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

HAUTEUR MÉDIANE DES TISSUS DOMINANTES ET COORDONNATES	
22 m	11m à 22m
44 m	22m à 44m
12m à 11m	11m à 12m
40m à 44m	40m à 44m
5	5
6	6
7	7

Classes de hauteur

Classe 1	A 1	A 2	A 3	A 4	A 5	SD	SD
81% à 99%	A 1	A 2	A 3	A 4	A 5	SD	SD
41% à 69%	C 1	C 2	C 3	C 4	C 5	SD	SD
25% à 40%	G 1	G 2	G 3	G 4	G 5	SD	SD

H Densité recouvrement haute

I Densité recouvrement moyenne

J Densité recouvrement inférieure

(*) Information provenant d'image satellite

CLASSES D'ÂGE

PEUPLEMENTS ÉCOFORESTIERS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
JEUNE INÉGAL	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
IRREGULIER	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Vieux inégal ou irrégulier (origine > 80 ans)

PEUPLEMENTS ÉTAGES	10	20	30	40	50	60	70	80	90
JEUNE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
REGULIERS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
REGULIERS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
REGULIERS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Vie/Vir

Vieux inégal ou irrégulier (origine > 80 ans)

Vie/Vir

Vie/Vir