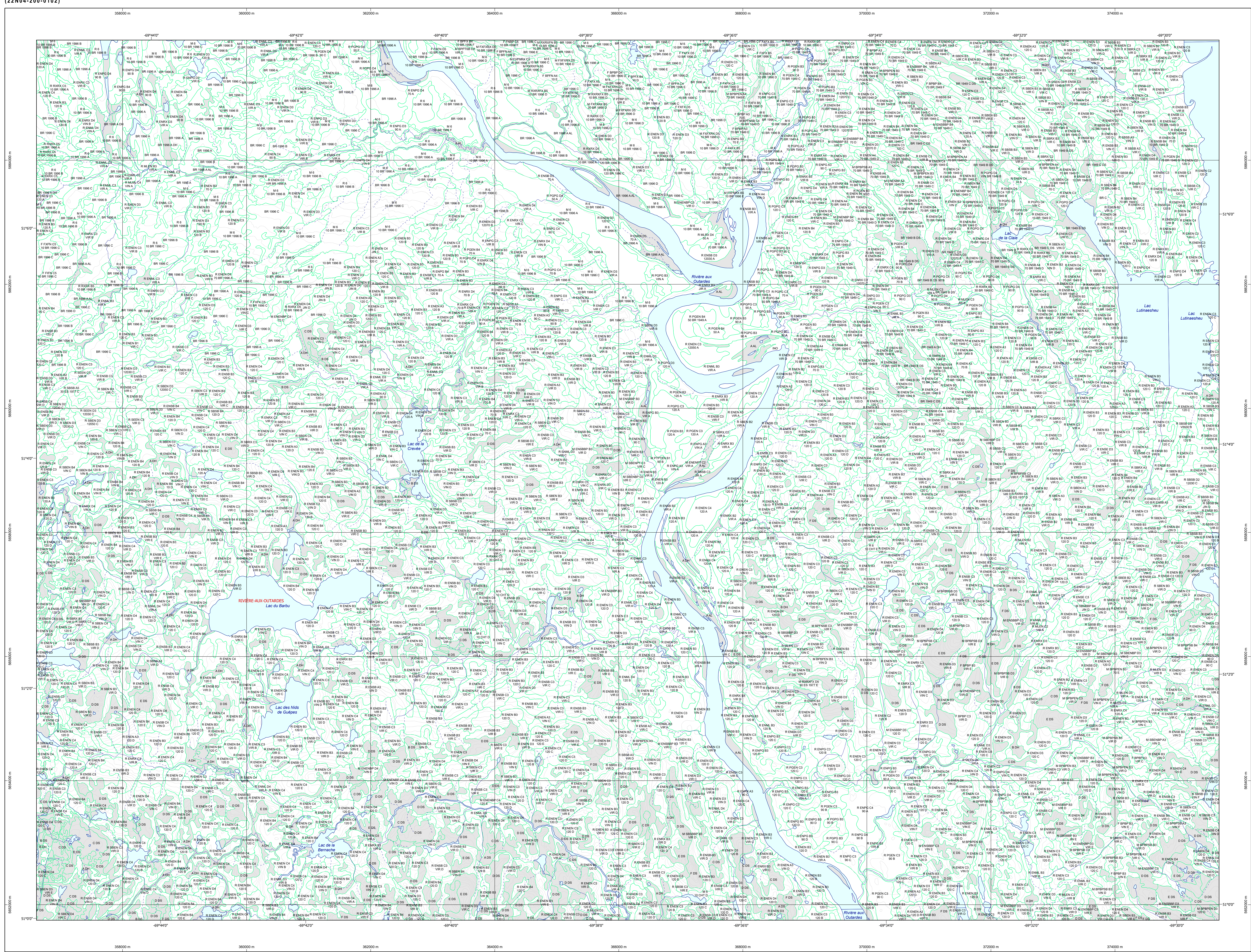


Carte écoforestière



STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie		+7m		-7m		Improductif		Non forestier	
Code	Description								
J2	Type de couvert								
SE1	Grouement d'essence 1 ^a	X							
SE2	Grouement d'essence 2 ^a		X						
2	Indice hauteur			X					
78	Année d'intervention d'origine	X							
JN	Classe d'âge		X						
CC	Intervention partielle		X						
98	Année d'intervention partielle		X						
DP	Code de terrain 1 ^b			X		X			
DH	Code de terrain 3 ^b	X		X		X			
DI	Code de terrain 4 ^b		X			X			

Exemple d'appellation

Improductif Non forestier

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

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

FEUILLEUX Peuplement dont plus de 75% de la surface 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 totale

CODE	ESSENCE RÉSINEUSES 3 ^a	CODE	ESSENCE FEUILLEUSES 3 ^a
E	Épinette blanche	BP	Bouleau jaune
E	Épinette rouge et noire	BU	Bouleau gris
P	Pin blanc	CF	Erable rouge
M	Pin noir	FT	Erable noir
ME	Meilleur larch	CT	Erable à sucre
D	Frêne noir	CR	Hêtre commun
R	Résineux indéterminés	CR	Hêtre occidental
S	Chêne rouge	ES	Erable à sucre

CODE	ESSENCE RÉSINEUSES 4 ^a & 5 ^a	CODE	ESSENCE FEUILLEUSES 4 ^a & 5 ^a	CODE	ESSENCE FEUILLEUSES 4 ^a & 5 ^a
EB	Épinette blanche	BP	Bouleau indéterminé	FX	Frêne à papier
EP	Épinette rouge et noire	BU	Bouleau jaune	FA	Frêne à écorce épaissie
PR	Pin blanc	CF	Carier à fruits doux	FE	Frêne à écorce fine
PS	Pin noir	CT	Conifère tardif	GR	Orme d'Amérique
ME	Meilleur larch	CR	Chêne blanc	GT	Orme de Thomas
DR	Frêne noir	ES	Résineux indéterminés	PT	Prêcheur faux-tremble
RD	Résineux indéterminés				
RS	Chêne rouge				
SC	Chêne occidental				

(1) Chêne, Frêne, Hêtre, Noisetier, Chêne à papier et Chêne à écorce épaisse

(2) Frêne noir, Orme d'Amérique, Orme de Thomas, Orme rouge (appelé 4^a et 5^a)

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR									
HAUTEUR MOYENNE DES TRESSES DOMINANTES ET COORDONNATES									
	22 m	17m à 22m	12m à 17m	10m à 12m	4m à 10m	2m à 4m			
Classes de hauteur	1	2	3	4	5	6	7		
Classe 1	A1	A2	A3	A4	A5	SD	SD		
Classe 2	B1	B2	B3	B4	B5	SD	SD		
Classe 3	C1	C2	C3	C4	C5	SD	SD		
Classe 4	D1	D2	D3	D4	D5	SD	SD		
Classe 5	E1	E2	E3	E4	E5	SD	SD		
Classe 6	F1	F2	F3	F4	F5	SD	SD		
Classe 7	G1	G2	G3	G4	G5	SD	SD		
Densité recouvrement inférieure	I								

(*) Information provenant d'image satellite

(**) Données prédictives

(***) Données