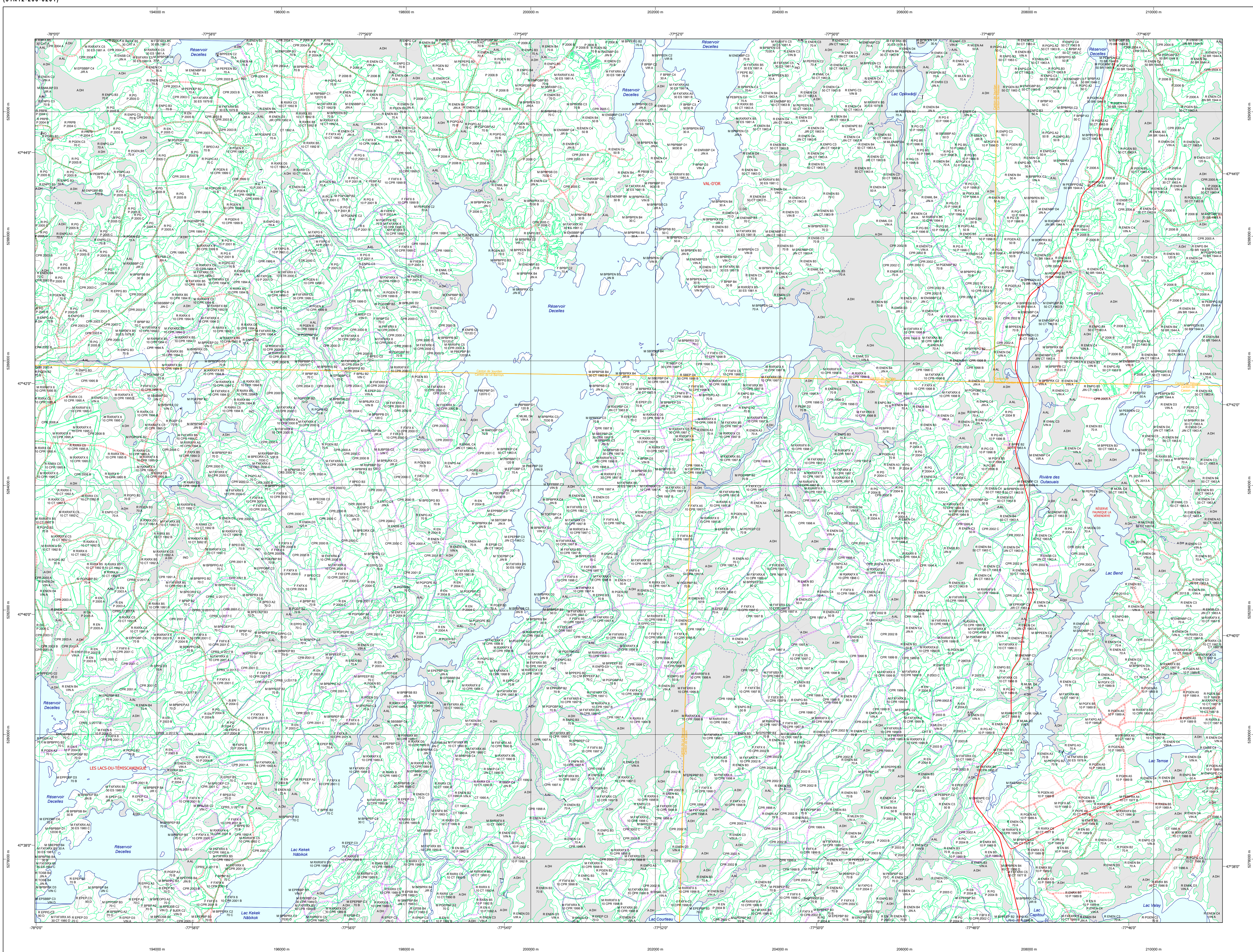


Carte écoforestière



STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE									
Paramètres utilisés pour la cartographie									
Code	Description	+ 7m	- 7m	Improductif	Non forestier				
SS	Type de couvert	X							
SEIS	Grouement d'essence 3 ^a	X							
SEI	Grouement d'essence 4 ^a	X							
2	Indice hauteur	X							
78	Année d'intervention d'origine	X							
JN	Classe d'âge	X							
CC	Interventions partielles	X							
98	Année d'intervention partielle	X							
EC	Interventions totales	X	X	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							
SS JN EC 98 C	CJ 98 D								
SEIS CC 98 C									
SEI DH 78 10 D									
Improductif									
NP	Non forestier								

TYPES DE COUVERT ET ESSENCE SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE									
RESINEUX									
Prédominant : dont plus de 75% de la surface terrière totale est occupée par les essences résineuses.									
FEUILLEUX									
Prédominant : dont plus de 75% de la surface terrière totale est occupée par les essences feuillues.									
MÉLANGES									
Prédominant : 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
E	Épinette blanche	BR	Bouleau jaune
E	Épinette rouge et noire	BU	Bouleau gris
P	Pin noir	ED	Érable rouge
M	Pin blanc	EF	Érable à sucre
ME	Pin laricio	FT	Fœule brûlé (1)
D	Pin rouge	FT	Fœule brûlé (2)
R	Résineux indéterminé	FR	Fœule humide (1)
C	Thuya occidentale	FS	Fœule humide (2)

CODE	ESSENCE RÉSINEUSES 4 ^a et 5 ^a	CODE	ESSENCE FEUILLEUSES 4 ^a et 5 ^a	CODE	ESSENCE FEUILLEUSES 4 ^a et 5 ^a
BR	Bouleau à papier	FX	Feuille indéterminé	FA	Frêne à écorce bleue
BU	Bouleau jaune	FR	Frêne à écorce blanche	FC	Frêne à écorce blanche
ED	Bouleau gris	FT	Fœule à écorce blanche	CF	Fœule à écorce blanche
EF	Érable rouge	FT	Fœule à écorce blanche	CR	Orme d'Amérique
FT	Fœule brûlé (1)	FT	Fœule brûlé (2)	CR	Orme rouge
FT	Fœule brûlé (2)	FT	Fœule humide (1)	CR	Orme rouge (appelé 4 ^a et 5 ^a)
FR	Fœule humide (1)	FT	Fœule humide (2)	ES	Orme à soie
FS	Fœule humide (2)	ES	Orme à soie		

(1) Cèdre, Chêne, Frêne, Hêtre, Noyer, Orme. Tissus à l'échelle 1/50 000. (2) Frêne noir, Orme d'Amérique, Orme rouge (appelé 4^a et 5^a).

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR									
HAUTEUR MÉDIANE DES TISSUS DOMINANTES ET COORDONNATES									
22 m	11m à 22m	12m à 11m	10m à 12m	40m à 70m	20m à 40m				
A	B	C	D	E	F				
Classes de hauteur		1	2	3	4	5	6	7	
Classe 1	A1	A2	A3	A4	A5	SD	SD	SD	
Classe 2	B1	B2	B3	B4	B5	SD	SD	SD	
Classe 3	C1	C2	C3	C4	C5	SD	SD	SD	
Classe 4	D1	D2	D3	D4	D5	SD	SD	SD	
Classe 5	E1	E2	E3	E4	E5	SD	SD	SD	
Classe 6	F1	F2	F3	F4	F5	SD	SD	SD	
Classe 7	G1	G2	G3	G4	G5	SD	SD	SD	
Densité recouvrement inférieure	H	I							

(*): Information provenant d'image satellite

CLASSES D'ÂGE									
PEUPLEMENTS ÉCOFORESTIERS	10	30	50	70	90	100	120	140	160
ÉCOFORESTIER	10	30	50	70	90	100	120	140	160
PEUPLEMENTS IRREGULIERS OU IRREGULIERS	10	30	50	70	90	100	120	140	160
PEUPLEMENTS IRREGULIERS OU IRREGULIERS DU RÉGNE	10	30	50	70	90	100	120	140	160
Vieux inéquilibre ou irrégulier (origine > 80 ans)									
PEUPLEMENTS ÉTAGES	10	30	50	70	90	100	120	140	160
Vieux inéquilibre ou irrégulier (origine > 80 ans)									

CODE	PERTURBATIONS D'ORIGINE	INTERVENTIONS PARTIELLES
CHT	Chablis total	Convertisseur de peuplement
DT	Dépassement total	Coût à diamètre limité
EL	Débûche total	Débûche avec dégagement
BR	Friché total	Coût de débûche
FR	Friché temporaire	Coût d'exploitation
VER		Coût en damier
INTERVENTIONS D'ORIGINE		
CPR	Coupe avec protection de la régénération	Coupe avec protection (à l'origine)
CRS	Coupe avec réserve de semences	Coupe avec prélevement
CRI	Coupe progressive d'ensemencement	Coupe de débûche
CRE	Coupe progressive d'ensemencement	Coupe de débûche
CTB	Coupe totale	Coupe de débûche dans une bûche
ETR	Entremise avec minis serres	Entremise avec minis serres
ETP	Plantation de serres cultivées à racines nues	Plantation de serres cultivées à racines nues
PLN	Plantation de serres cultivées à racines nues	Plantation de serres cultivées à racines nues
PLB	Regénération de zones d'arénage	Regénération de zones d'arénage
REA	Replantation d'arbres abandonnés	Replantation d'arbres abandonnés
RHS	Recouvrement des bûches vertes d'un plan d'aménagement	Recouvrement des bûches vertes d'un plan d'aménagement
PERTURBATIONS MOYENNES		
E		