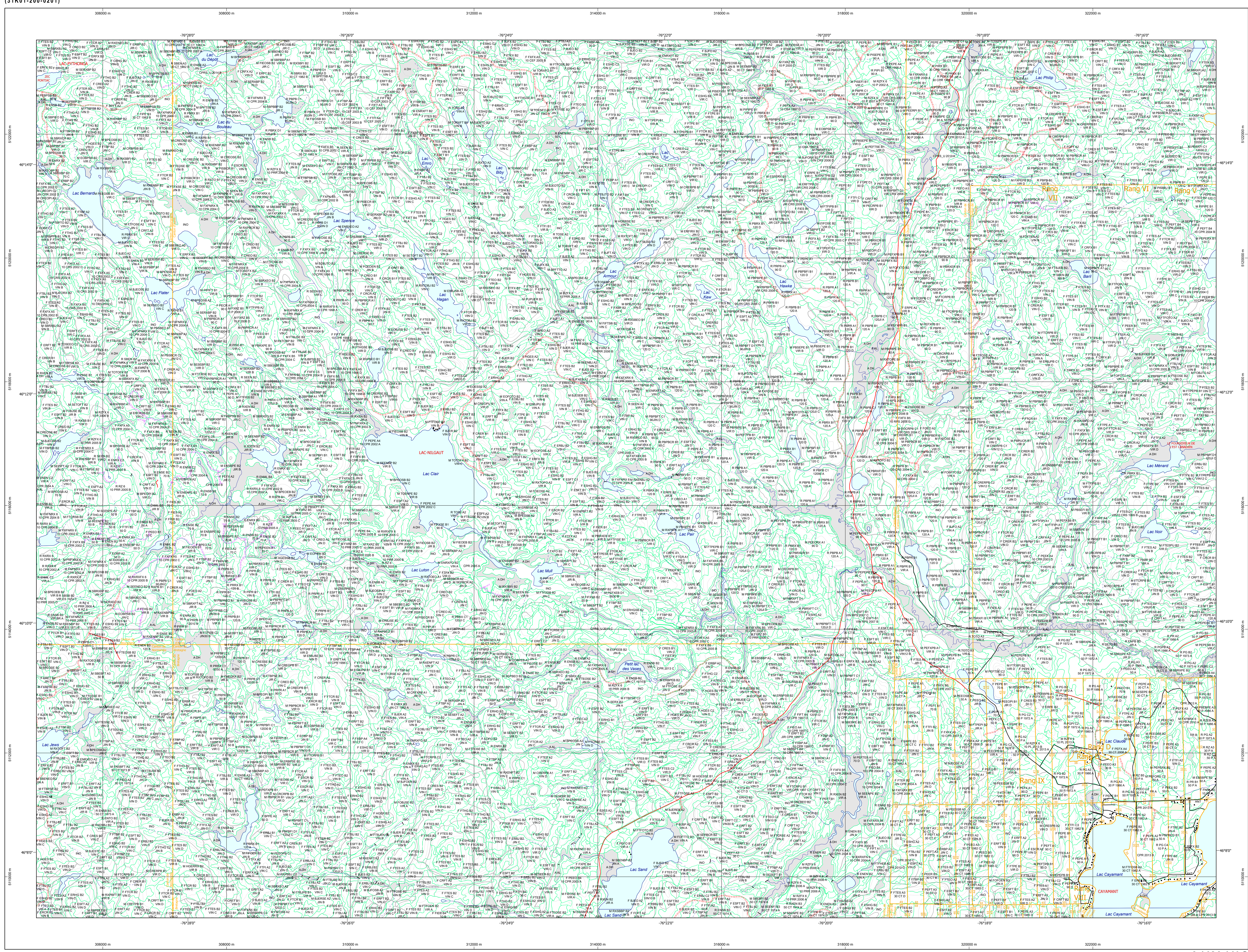


Carte écoforestière

31K01NO
(31K01-200-0201)



STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE									
Paramètres utilisés pour la cartographie									
Code Description +7m -7m Improductif Non forestier									
ES	Type de couvert	X							
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	Interventions partielles	X							
98	Année d'intervention partielle	X							
HD	Code de terrains 3 ^b	X	X	X					
DH	Code de terrains 4 ^b	X	X	X					
Exemple d'appellation									
JN EC 88 C	+7m de hauteur	CJ 98 D	-7m de hauteur						
GRDC AS 50 D		F A S CT 78 10 D							
Improductif 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									
RÉDUISANT 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^c CODE ESSENCE FEUILLEUSES 3^c									
E	Épinette blanche	BP	Bouleau à papier						
E	Épinette rouge et noire	BR	Bouleau jaune						
P	Prêle	BU	Frêne à écorce rouge						
P	Prêle rouge	CF	Frêne à écorce blanche						
M	Mélèze lancin	FT	Frêne triste (1)						
M	Mélèze étroit	FT	Frêne triste (2)						
R	Résineux indéterminé	FR	Frêne hamédi						
S	Chêne occidental	FS	Frêne épineux						
CODE ESSENCE RÉSINEUSES 4^c & 5^c CODE ESSENCE FEUILLEUSES 4^c & 5^c CODE ESSENCE FEUILLEUSES 4^c & 5^c									
BP	Bouleau à papier	FX	Feuille indéterminé						
BR	Bouleau jaune	FR	Frêne à écorce rouge						
CF	Frêne à écorce douce	FT	Frêne à écorce blanche						
FT	Frêne triste (1)	FT	Frêne triste (2)						
FR	Frêne hamédi	FR	Frêne épineux						
FS	Frêne épineux	FS	Frêne à écorce rouge						
(1) Chêne, Chêne, Frêne, Hêtre, Noyer, Orme. Tissu à prédominance 4 ^c (2) Chêne, Frêne, Hêtre, Noyer, Orme. Tissu à prédominance 5 ^c (3) Frêne noir, Orme d'Amérique, Orme noyer (appelé 4 ^c & 5 ^c)									
(*): Information provenant d'image satellite									
INDICES DENSITÉ-HAUTEUR									
HAUTEUR MOYENNE DES TISSUS DOMINANTS ET COORDONNATES									
22 m	11m à 22m	12m à 11m	10m à 12m	40m à 40m	20m à 40m				
4	1	2	3	4	5	6	7		
Classes de hauteur									
A1	A1	A2	A3	A4	A5	SD	SD		
B1	B1	B2	B3	B4	B5	SD	SD		
C1	C1	C2	C3	C4	C5	SD	SD		
D1	D1	D2	D3	D4	D5	SD	SD		
E1	E1	E2	E3	E4	E5	SD	SD		
T0	T0	T1	T2	T3	T4				
Densité recouvrement inférieure									
(*): Information provenant d'image satellite									
CLASSES D'ÂGE									
PEUPLEMENTS ÉCOFORESTIERS	10	30	50	70	80	90	100	110	120
PEUPLEMENTS IRREGULIERS	10	30	50	70	80	90	100	110	120
PEUPLEMENTS OU IRREGULIERS	10	30	50	70	80	90	100	110	120
Vieux inéquilibre ou irrégulier (origine > 80 ans)	10	30	50	70	80	90	100	110	120
jeune inéquilibre ou irrégulier (origine < 80 ans)	10	30	50	70	80	90	100	110	120
Vie/Vir									
PEUPLEMENTS ÉTAGES									
10	30	50	70	80	90	100	120	140	160
10	30	50	70	80	90	100	120	140	160
10	30	50	70	80	90	100	120	140	160
10	30	50	70	80	90	100	120	140	160
10	30	50	70	80	90	100	120	140	160
PEUPLEMENTS D'ORIGINE									
CH	Charrié total	CON	Conversion de peuplement						
DT	Dépoussièrement total	COL	Conversion à diamètre limité						
EL	Élagage total	DR	Conversion à diamètre limité avec dégagement						
BR	Brise total	DR	Conversion d'élagage						
FR	Frêche total	DR	Conversion d'élagage						
VER	Interventions partielles	DR	Conversion en damier						
INTERVENTIONS D'ORIGINE									
CPR	Coupe avec protection de la régénération	CR	Coupe avec réserve de semis						
CRS	Coupe avec protection de la régénération	CEA	Coupe avec réserves de semis						
CPE	Coupe progressive d'ensemencement	CEA	Coupe de préplantation						
CTB	Coupe progressive d'ensemencement	CTR	Coupe de préplantation dans le bois débris						
ETR	Élagage total	DRP	Coupe partielles et élimination des tiges résiduelles						
DR	Élagage avec minis serres	DRM	Élagage progressif avec minis serres						
PLN	Plantation de serres cultivées à rameaux	DRG	Élagage progressif d'ensemencement (drapé)						
PLB	Plantation de serres cultivées à racines nues	DRG	Élagage progressif d'ensemencement (drapé)						
REA	Réagencement d'une échancre	DRG	Élagage progressif d'ensemencement (drapé)						
REB	Réagencement d'une échancre	DRG	Élagage progressif d'ensemencement (drapé)						
RPS	Réagencement d'une échancre	DRG	Élagage progressif d'ensemencement (drapé)						
PERTURBATIONS MOYENNES									
ECL	Élagage	CRN	Recouvrement des lignes résiduelles et des racines						
CRN	Élagage	RRB	Recouvrement des lignes isolées et des racines						
DRP	Draille partiel	RRB	Recouvrement des lignes isolées et des racines						
DP	Draille partiel	RRB	Recouvrement des lignes isolées et des racines						
EL	Draille partiel	RRB	Recouvrement des lignes isolées et des racines						
PERTURBATIONS IMPRODUCTIVES									