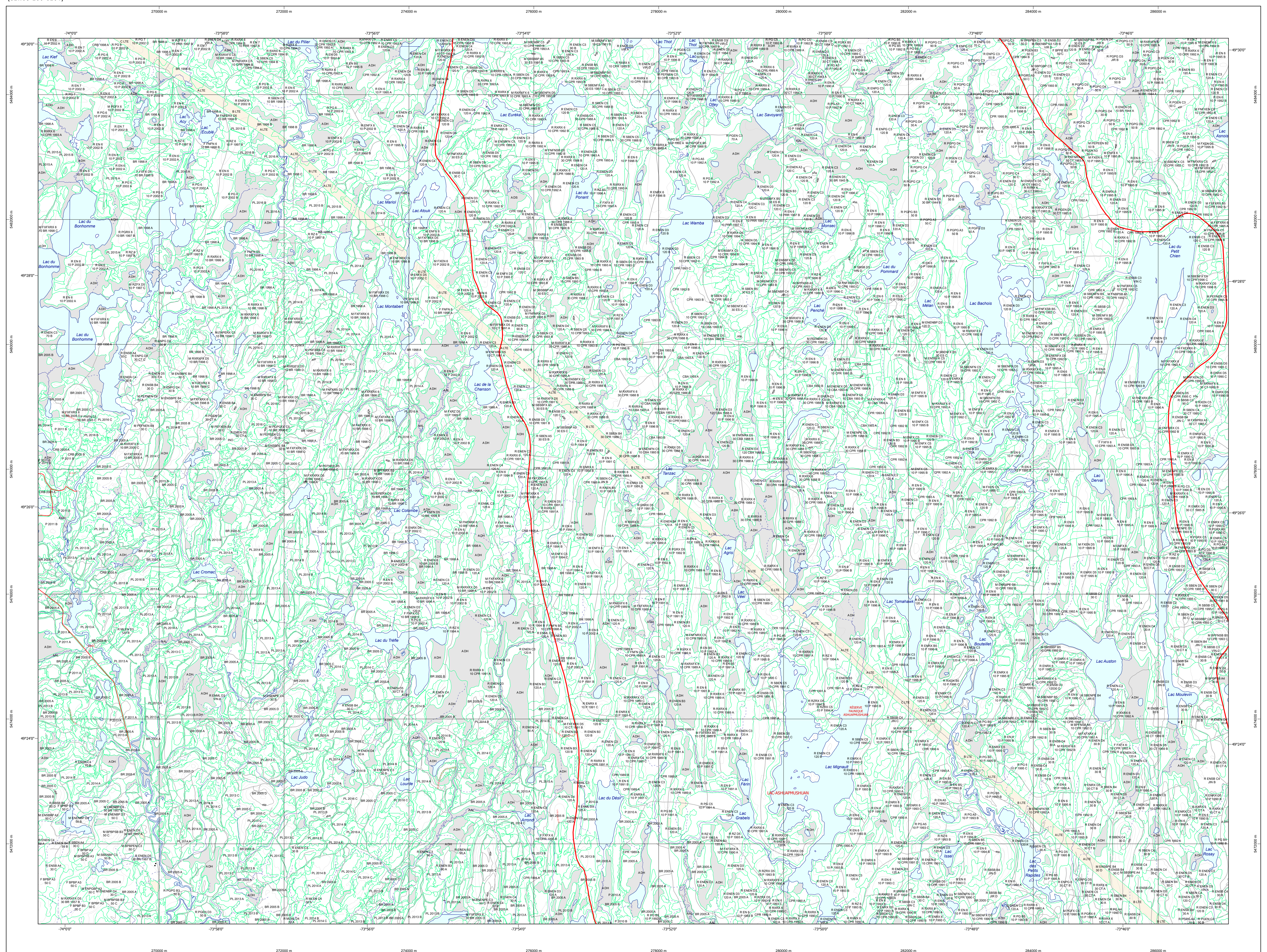


Carte écoforestière



2H05NO
2H05-200-0201)

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+ 7m	- 7m	Improductif	Non forestier
F	Type de couvert		X		
SS	Groupement d'essence 3 ^e	X			
SBSB	Groupement d'essence 4 ^e	X			
A	Indice densité	X	X		
2	Indice hauteur	X	X		
CT	Intervention d'origine	X	X		
78	Année d'intervention d'origine	X	X		
JIN	Classe d'âge	X	X		
CJ	Intervention partielle	X	X		
98	Année d'intervention partielle	X	X		
D	Classe de pente	X	X	X	
DH	Code de terrain 3 ^e	X		X	X
NF	Code de terrain 4 ^e	X		X	X

Exemple d'appellation

+7m de hauteur	-7m de hauteur	Improductif	Non forestier
SS B 3 JIN EC 98 C	CJ 98 D	A DH	NF
SBSB A2 50 D	F A 5 CT 78 10 D		

Exemple d'appellation	
+7m de hauteur	-7m de hauteur
SS B 3 JIN EC 98 C	CJ 98 D
SSSB A2 50 D	F A 5 CT 78 10 D
Improductif	Non forestier
A DH	NF

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE			
RÉSINEUX			
Peuplement dont plus de 75% de la surface terrière totale est occupée par les essences résineuses.			
R			
FEUILLUS			
Peuplement dont plus de 75% de la surface terrière totale est occupée par les essences feuillues.			
F			
MÉLANGES			
Peuplement dont les essences feuillues et résineuses occupant individuellement plus de 25% et moins de 75% de la surface terrière totale.			
M			
CODE		CODE	
ESSENCE RÉSINEUSES 3 ^e		ESSENCE FEUILLUES 3 ^e	
G	Épinette blanche	BB	Bouleau à papier
E	Épinette rouge et noire	BJ	Bouleau jaune
PB	Pin blanc	CH	Chêne rouge
PR	Pin rouge	EO	Érable rouge
PG	Pin gris	ER	Érable à sucre
ME	Mélèze laricin	FT	Feuillu tolérant (1)
PU	Prêche de l'est	FI	Feuillu intolérant (2)
R	Résineux indéterminés	FH	Feuillu humide (3)
S	Sapin Baumier	FNC	Feuillu non commercial
C	Thuya occidental	PE	Peuplier
		FI	Feuillu intolérant
CODE		CODE	
ESSENCE RÉSINEUSES 4 ^e et 5 ^e		CODE	
ESSENCE FEUILLUES 4 ^e et 5 ^e		CODE	
ESSENCE FEUILLUES 4 ^e et 5 ^e		ESSENCE FEUILLUES 4 ^e et 5 ^e	
EB	Épinette blanche	BP	Bouleau à papier
EP	Épinette rouge et noire	BJ	Bouleau jaune
PB	Pin blanc	CF	Caryer à fruits doux
PR	Pin rouge	CC	Caryer cordiforme
PG	Pin gris	CT	Cerisier Tardif
ME	Mélèze laricin	CH	Chêne à gros fruits
PU	Prêche de l'est	CH	Chêne bicolore
RX	Résineux indéterminés	CR	Chêne rouge
FX		Feuillus indéterminés	
FNC		Feuillus non commercial	
FA		Frêne d'Amérique	
HG		Hêtre à grandes feuilles	
OR		Orme d'Amérique	
PD		Peuplier à grandes dents	
PA		Peuplier baumier	
PT		Peuplier faux-tremble	

(1) Caryer, Chêne, Frêne, Hêtre, Noyer, Ostryer. Tilleul (applicable 4^e et 5^e)
 (2) Ex: Peuplier, Bouleau, Érable rouge en association (applicable 4^e et 5^e)

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR							
	HAUTEUR MOYENNE DES TIGES DOMINANTES ET CODOMINANTES						
	22 m et +	17m à 22m	12m à 17m	7m à 12m	4m à 7m	2m à 4m	2m et -
Classes de hauteur	1	2	3	4	5	6	7
Classe de densité							
81% à 100%	A	A1	A2	A3	A4	A5	SD
61% à 80%	B	B1	B2	B3	B4	B5	SD
41% à 60%	C	C1	C2	C3	C4	C5	SD
25% à 40%	D	D1	D2	D3	D4	D5	SD
H	Densité recouvrement haute						H7*
I	Densité recouvrement inférieure						I7*

(*): Information provenant d'image satellite

TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS		CLASSES DE PENTE		
CODE	DÉSIGNATION	CODE	DÉSIGNATION	TAUX D'INCLINAISON
DH	Dénudé ou semi-dénudé humide	A	Nulle	0% à 3%
DS	Dénudé ou semi-dénudé sec	B	Faible	4% à 8%
AL	Aulnaie	C	Douce	9% à 15%
		D	Modérée	16% à 30%
		E	Forte	31% à 40%

CODE	NON FORESTIER	CODE	NON FORESTIER
A	Terrain agricole	GR	Gravière
AEP	Aire d'empilement et d'ébranchage de plus d'un an	INO	Site inondé, site exondé
AF	Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière	LTE	Ligne de transport d'énergie
ANT	Milieu fortement perturbé par l'activité humaine (non-boisé)	NF	Milieu faiblement perturbé par l'activité humaine (boisé)
CFO	Camp forestier	NX	Inclusion non exploitable à l'intérieur d'un traitement sylvicole
		RO	Route et autoroute (entreprise)

--	--

