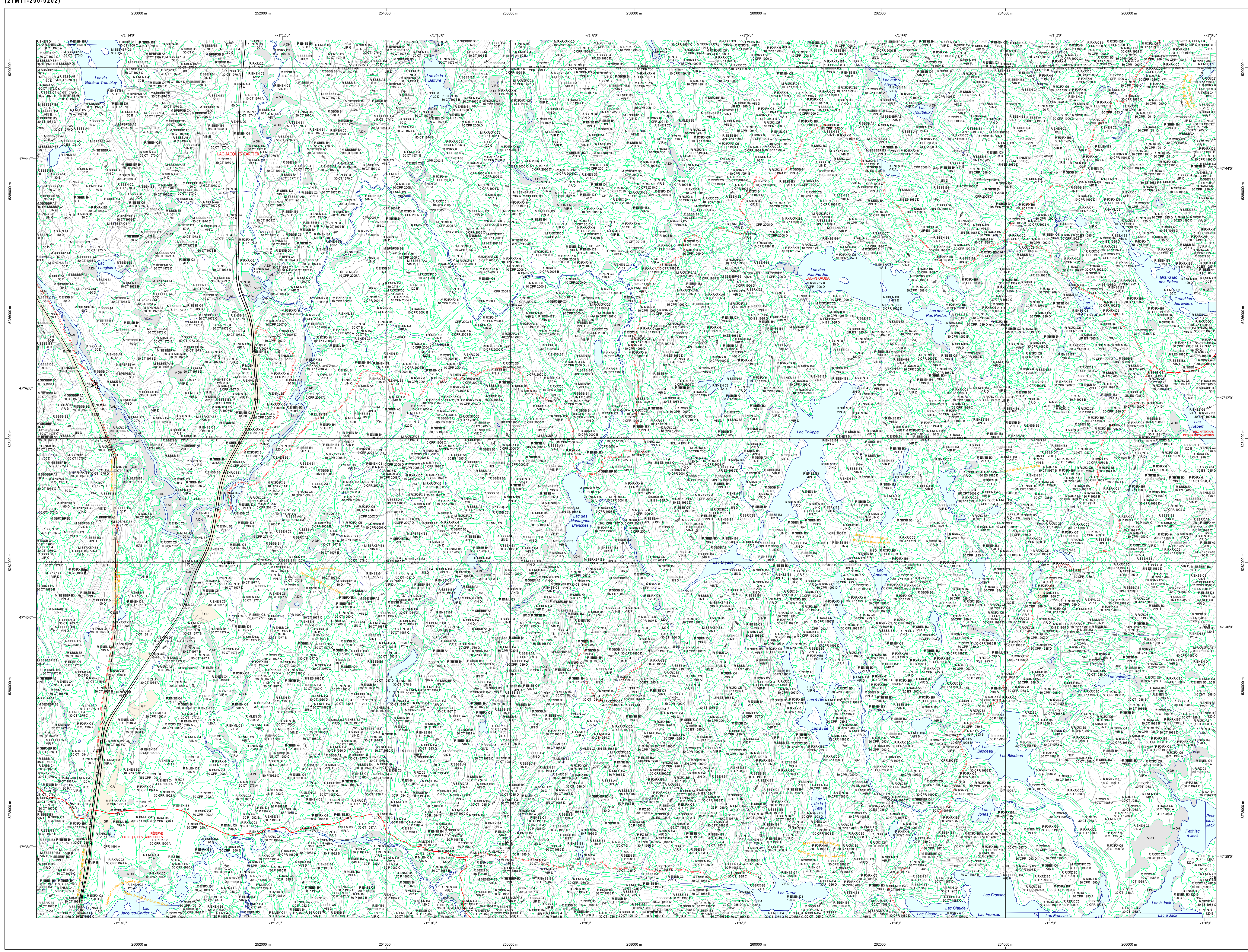


Carte écoforestière

21M11NE
(21M11-200-0202)



STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie		Description		
Code	Type de couvert	+7m	-7m	Inproductif
JIN	Peuplement d'essences 3 ^a	X	X	
SE3	Peuplement d'essences 3 ^a	X	X	
SE2	Peuplement d'essences 2 ^a	X	X	
2	Indice basculement	X		
73	Année d'intervention d'origine	X	X	
JIN	Classe d'âge	X		
CC2	Classe d'âge partielle	X		
98	Année d'intervention partielle	X		
ED	Édouard	X	X	X
DH	Code de terrains 3 ^b	X	X	X
DI	Code de terrains 4 ^b	X	X	X

Exemple d'appellation

+7m de hauteur	-7m de hauteur
JIN EC 88 C	CJ 98 D
GROS AD 50 D	F A S CT 78 10 D

Inproductif 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 espèces 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	Épinette blanche	BP	Bouleau à papier
E	Épinette rouge et noire	BR	Bouleau jaune
P	Pin blanc	CI	Erable à sucre
PR	Pin rouge	CR	Erable rouge
ME	Pin laricio	FT	Férule brûlé (1)
DL	Pin noir	GR	Férule brûlé (2)
DR	Resineux indéterminé	HR	Férule humide (1)
C	Resineux occidental	PT	Férule humide (2)
S	Resineux oriental	TA	Férule récent

(1) Sapin, Chêne, Frêne, Hêtre, Noisetier, Chêne à lait (occupant > 4% de la surface terrière totale)

(2) Frêne noir, Orme d'Amérique, Orme naine (occupant < 4% et > 0.5%)

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

HAUTEUR MOYENNE DES TOSSES DOMINANTES ET D'ODOMINANTES		DENSITÉ HAUTEUR						
		22 m	17m à 22m	12m à 17m	10m à 12m	8m à 10m	6m à 8m	4m à 6m
Classes de hauteur		1	2	3	4	5	6	7
Classe 1	A1	A2	A3	A4	AS	SD	SD	SD
Classe 2	B1	B2	B3	B4	SC	SD	SD	SD
Classe 3	C1	C2	C3	C4	SC	SD	SD	SD
Classe 4	D1	D2	D3	D4	SC	SD	SD	SD
Classe 5	E1	E2	E3	E4	SC	SD	SD	SD
Classe 6	F1	F2	F3	F4	SC	SD	SD	SD
Classe 7	G1	G2	G3	G4	SC	SD	SD	SD

(*): Information provenant d'image satellite

(**): Densité recouvrement inférieure

PEUPLEMENTS	CLASSES D'ÂGE	
	JEUNE	VIEILLARD
ÉQUILIBRIÉ	10	30
INÉQUILIBRIÉ	20	50
INÉGAL	30	70
IRREGULIER	40	90
IRREGULIER	50	100
IRREGULIER	60	100
IRREGULIER	70	100
IRREGULIER	80	100
IRREGULIER	90	100

CODE	PERTURBATIONS D'ORIGINE		INTERVENTIONS PARTIELLES	
	Châtaie total	Châtaie dépassément	CO	COL
CHT	Châtaie total	Châtaie dépassément	CO	COL
DT	Châtaie dépassément total	Châtaie dépassément avec dégagement	CO	COL
ES	Châtaie dépassément	Châtaie dépassément avec dégagement	CO	COL
BR	Bois total	Bois déchiqueté	CO	COL
FR	Frêche	Frêche déchiqueté	CO	COL
VER	Verger	Verger déchiqueté	CO	COL

CODE	INTERVENTIONS D'ORIGINE		INTERVENTIONS D'ÉTAGE	
	CPR	CPR dépassément	DR	DR débûlage
CRS	Coupe avec réserves de semences	Coupe avec réserves de semences	DR	DR débûlage
CDE	Coupe progressive d'élimination	Coupe progressive d'élimination	EC	EC débûlage
CPE	Coupe progressive d'élimination	Coupe progressive d'élimination	EE	EE débûlage
CTR	Coupe totale	Coupe totale	EP	EP débûlage
ETR	Elimination des arbres dans les îlots	Elimination des arbres dans les îlots	FE	FE débûlage
DRM	Elimination progressive d'ensemble	Elimination progressive d'ensemble	DR	DR débûlage
DRN	Embranchement avec mises en séries	Embranchement avec mises en séries	DR	DR débûlage
PLN	Plantation de semailles	Plantation de semailles	DR	DR débûlage
PLP	Plantation de semailles et reboisements	Plantation de semailles et reboisements	DR	DR débûlage
PLB	Régénération de boutures	Régénération de boutures	DR	DR débûlage
REA	Régénération d'une étendue	Régénération d'une étendue	EC	EC débûlage
REU	Régénération d'une étendue abandonnée	Régénération d'une étendue abandonnée	EE	EE débûlage
RPS	Réimplantation dans les îlots	Réimplantation dans les îlots	EP	EP débûlage

CODE	PERTURBATIONS MOYENNES		PERTURBATIONS FAIBLES	
	ÉCL	CRN	RRB	RRF
BRP	Brûlure partielle	Brûlure partielle	Reboisement	Reboisement
BRP	Brûlure partielle	Brûlure partielle	Reboisement	Reboisement
DP	Déboisement partiel	Déboisement partiel	Reboisement avec boutures	Reboisement avec boutures
EL	Déboisement partiel	Déboisement partiel	Reboisement avec racines	Reboisement avec racines
EP	Déboisement partiel	Déboisement partiel	Reboisement avec racines	Reboisement avec racines

PERTURBATIONS FAIBLES

CODE	DÉSIGNATION	TAUX D'INCLINAISON
DH	Débord ou semi-débord humide	0% à 2%
DS	Faible	2% à 8%
DA	Double	8% à 15%
DC	Double	15% à 30%
DF	Forêt	30% à 45%
FE	Abrupt	45% et plus

CLASSES DE PENTE

