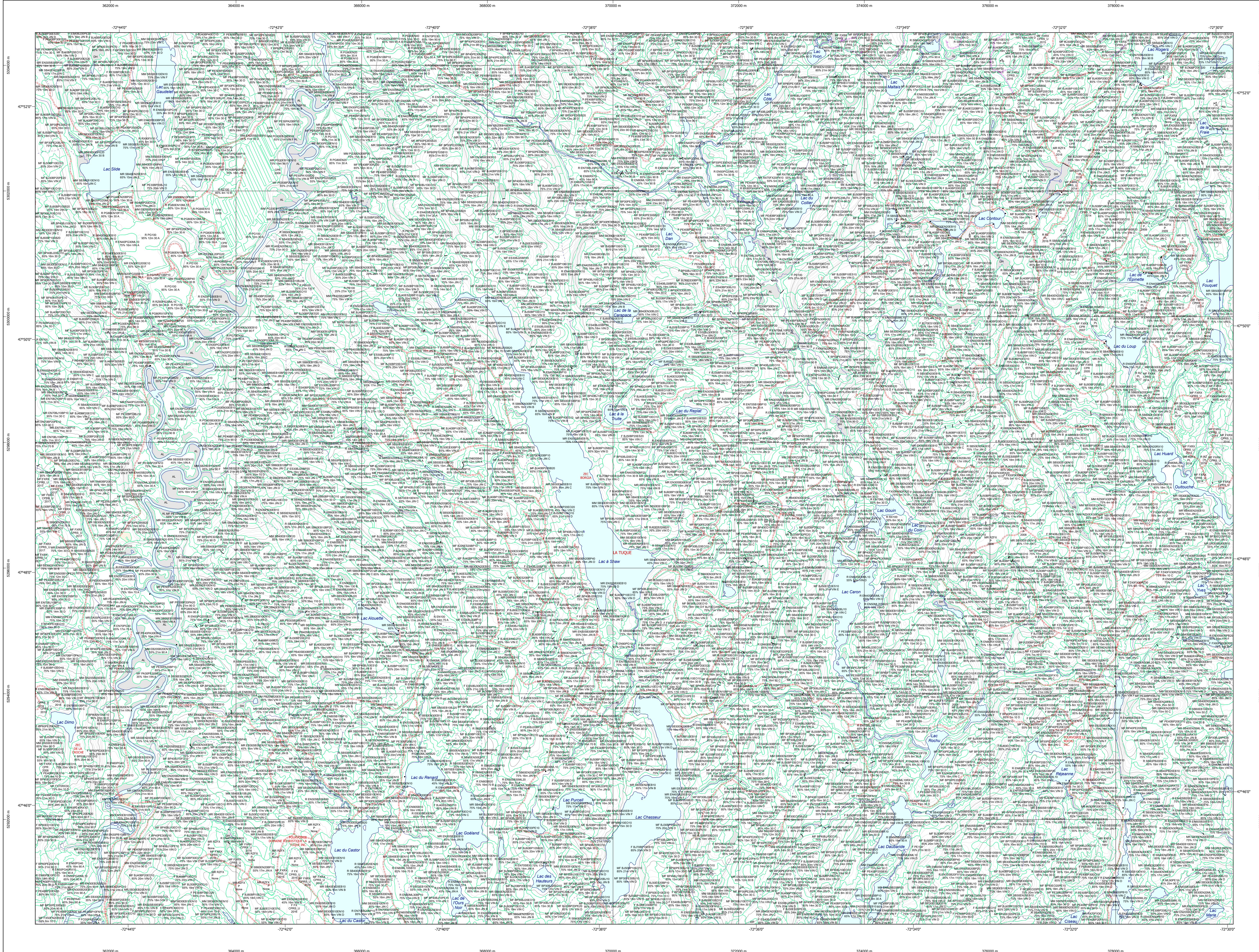


Carte écoforestière

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE



Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non Forestier
F	Essence de Sa-APP	X	X	X	X
EN	Général de coupe forestier (NF)	X	X	X	X
CT	Intervention d'origine	X	X	X	X
2007	Année d'intervention d'origine	X	X	X	X
IP	Intervention partielle	X	X	X	X
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
IP	Classe de coupe	X	X	X	X
IP	Cote de coupe de Sa-APP	X	X	X	X

La densité est estimée par classe, soit avec des valeurs + 5%, à l'exception de la valeur (25% (25-29%))

Exemple d'appellation					
+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
F	F	CT	IP	DM	NF
75% 12m JH1U	75% 4m 20 U	CT 2007	IP 2018	DM	NF

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES
RESINEUX
 Les résineux constituent 75% et plus de la surface terrière du peuplement.
MIXTE À DOMINANCE RESINEUSE
 Les résineux constituent de 55% à 74% de la surface terrière du peuplement.
MIXTE SANS DOMINANCE
 Les résineux constituent de 45% à 54% de la surface terrière du peuplement.
MIXTE À DOMINANCE FEUILLEUSE
 Les résineux constituent de 25% à 44% de la surface terrière du peuplement.
FEUILLEUX
 Les résineux constituent moins de 25% de la surface terrière du peuplement.

CODE RESINEUX	CODE FEUILLEUX	CODE FEUILLEUX
EB	BO	FO
EN	BU	FR
EU	CB	FX
EV	CC	FZ
EA	CD	FA
EM	CE	FB
EL	CF	FC
ED	CG	FD
EE	CH	FE
EF	CI	FF
EG	CJ	FG
EH	CK	FH
EI	CL	FI
EJ	CM	FJ
EK	CN	FK
EL	CO	FL
EM	CP	FM
EN	CQ	FN
EO	CR	
EP	CS	
EQ	CT	
ER	CU	
ES	CV	
ET	CW	
EU	CX	
EV	CY	
EW	CZ	
EX	CA	
EY	CB	
EZ	CC	
FA	CD	
FB	CE	
FC	CF	
FD	CG	
FE	CH	
FF	CI	
FG	CJ	
FH	CK	
FI	CL	
FJ	CM	
FK	CN	
FL	CO	
FM	CP	
FN	CQ	

PEUPLIEMENTS MOYENS	CLASSES D'ÂGE					
	10 (0 à 20)	30 (21 à 40)	50 (41 à 60)	70 (61 à 80)	90 (81 à 100)	110 (101 à 120 et plus)
PEUPLIEMENTS MOYENS	Jeune inégale (JN)			Vieux inégale (VN)		
Etagement (structure verticale des tiges de 7 m et plus)						
Étage	Intérieur (IN)			Supérieur (SUP)		
Monotage (MO) ex: 110	Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et en couverture > 25%					
B-étage (BU) ex: 120	Couverture > 25% et			Couverture > 25%		
Multitage (ML)	Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes inégaux (JN) et vieux inégaux (VN).					

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BR	CA
BT	CB
BU	CC
BV	CD
BW	CE
BX	CF
BY	CG
BZ	CH
CA	CI
CB	CJ
CC	CK
CD	CL
CE	CM
CF	CN
CG	CO
CH	CP
CI	CQ
CJ	CR
CK	CS
CL	CT
CM	CU
CN	CV
CO	CW
CP	CX
CQ	CY
CR	CZ
CS	CA
CT	CB
CU	CC
CV	CD
CW	CE
CX	CF
CY	CG
CZ	CH
DA	CI
DB	CJ
DC	CK
DD	CL
DE	CM
DF	CN
DF	CO
DG	CP
DH	CQ
DI	CR
DJ	CS
DK	CT
DL	CU
DM	CV
DN	CW
DO	CX
DP	CY
DQ	CZ
DR	CA
DS	CB
DT	CC
DU	CD
DV	CE
DW	CF
DX	CG
DY	CH
DZ	CI
EA	CJ
EB	CK
EC	CL
ED	CM
EE	CN
EF	CO
EG	CP
EH	CQ
EI	CR
EJ	CS
EK	CT
EL	CU
EM	CV
EN	CW
EO	CX
EP	CY
EQ	CZ
ER	CA
ES	CB
ET	CC
EU	CD
EV	CE
EW	CF
EX	CG
EY	CH
EZ	CI
FA	CJ
FB	CK
FC	CL
FD	CM
FE	CN
FF	CO
FG	CP
FG	CQ
FH	CR
FI	CS
FI	CT
FJ	CU
FK	CV
FL	CW
FL	CX
FM	CY
FN	CZ
FN	CA
FO	CB
FO	CC
FP	CD
FQ	CE
FQ	CF
FR	CG
FR	CH
FS	CI
FS	CJ
FT	CK
FT	CL
FT	CM
FT	CN
FT	CO
FT	CP
FT	CQ
FT	CR
FT	CS
FT	CT
FT	CU
FT	CV
FT	CW
FT	CX
FT	CY
FT	CZ
FT	CA
FT	CB
FT	CC
FT	CD
FT	CE
FT	CF
FT	CG
FT	CH
FT	CI
FT	CJ
FT	CK
FT	CL
FT	CM
FT	CN
FT	CO
FT	CP
FT	CQ
FT	CR
FT	CS
FT	CT
FT	CU
FT	CV
FT	CW
FT	CX
FT	CY
FT	CZ
FT	CA
FT	CB
FT	CC
FT	CD
FT	CE
FT	CF
FT	CG
FT	CH
FT	CI
FT	CJ
FT	CK
FT	CL
FT	CM
FT	CN
FT	CO
FT	CP
FT	CQ
FT	CR
FT	CS
FT	CT
FT	CU
FT	CV
FT	CW
FT	CX
FT	CY
FT	CZ
FT	CA
FT	CB
FT	CC
FT	CD
FT	CE
FT	CF
FT	CG
FT	CH
FT	CI
FT	CJ
FT	CK
FT	CL
FT	CM
FT	CN
FT	CO
FT	CP
FT	CQ
FT	CR
FT	CS
FT	CT
FT	CU
FT	CV
FT	CW
FT	CX
FT	CY
FT	CZ
FT	CA
FT	CB
FT	CC
FT	CD
FT	CE
FT	CF
FT	CG
FT	CH
FT	CI
FT	CJ
FT	CK
FT	CL
FT	CM
FT	CN
FT	CO
FT	CP
FT	CQ
FT	CR
FT	CS
FT	CT
FT	CU
FT	CV
FT	CW
FT	CX
FT	CY
FT	CZ
FT	CA
FT	CB
FT	CC
FT	CD
FT	CE
FT	CF
FT	CG
FT	CH
FT	CI
FT	CJ
FT	CK
FT	CL
FT	CM
FT	CN
FT	CO
FT	CP
FT	CQ
FT	CR
FT	CS
FT	CT
FT	CU
FT	CV
FT	CW
FT	CX
FT	CY
FT	CZ
FT	CA
FT	CB
FT	CC
FT	CD
FT	CE
FT	CF
FT	CG
FT	CH
FT	CI
FT	CJ
FT	CK
FT	CL
FT	CM
FT	CN
FT	CO
FT	CP
FT	CQ
FT	CR
FT	CS
FT	CT
FT	CU
FT	CV
FT	CW
FT	CX
FT	CY
FT	CZ
FT	CA
FT	CB
FT	CC
FT	CD
FT	CE
FT	CF
FT	CG
FT	CH
FT	CI
FT	CJ
FT	CK
FT	CL
FT	CM
FT	CN
FT	CO
FT	CP
FT	CQ
FT	CR
FT	CS
FT	CT
FT	CU
FT	CV
FT	CW
FT	CX
FT	CY
FT	CZ
FT	CA
FT	CB
FT	CC
FT	CD
FT	CE
FT	CF
FT	CG
FT	CH
FT	CI
FT	CJ
FT	CK
FT	CL
FT	CM
FT	CN
FT	CO
FT	CP
FT	CQ
FT	CR
FT	CS
FT	CT
FT	CU
FT	CV
FT	CW
FT	CX
FT	CY
FT	CZ
FT	CA
FT	CB
FT	CC
FT	CD
FT	CE
FT	CF
FT	CG
FT	CH
FT	CI
FT	CJ
FT	CK
FT	CL
FT	CM
FT	CN
FT	CO
FT	CP
FT	CQ
FT	CR
FT	CS
FT	CT
FT	CU
FT	CV
FT	CW
FT	CX
FT	CY
FT	CZ
FT	CA
FT	CB
FT	CC
FT	CD
FT	CE
FT	CF
FT	CG
FT	CH
FT	CI
FT	CJ
FT	CK
FT	CL
FT	CM
FT	CN
FT	CO
FT	CP
FT	CQ
FT	CR
FT	CS
FT	CT
FT	CU
FT	CV
FT	CW
FT	CX
FT	CY
FT	CZ
FT	CA
FT	CB
FT	CC
FT	CD
FT	CE
FT	CF
FT	CG
FT	CH
FT	CI
FT	CJ
FT	CK
FT	CL
FT	CM
FT	CN
FT	CO
FT	CP
FT	CQ
FT	CR
FT	CS
FT	CT
FT	CU
FT	CV
FT	CW
FT	CX
FT	CY
FT	CZ
FT	CA
FT	CB
FT	CC
FT	CD
FT	CE
FT	CF
FT	CG
FT	CH
FT	CI
FT	CJ
FT	CK
FT	CL
FT	CM
FT	CN
FT	CO
FT	CP
FT	CQ
FT	CR
FT	CS
FT	CT
FT	CU
FT	CV
FT	CW