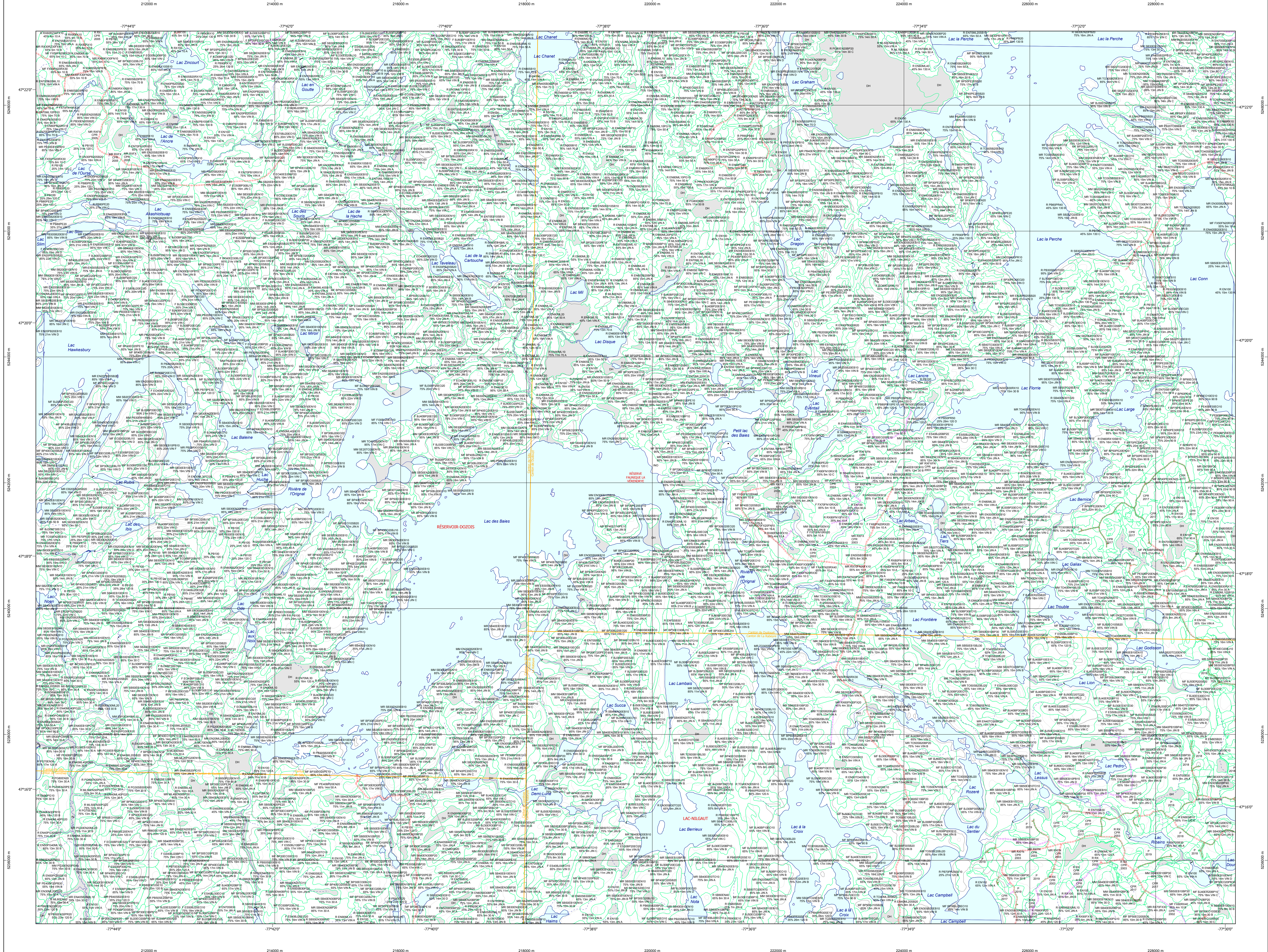


Carte écoforestière



Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non Forestier
EM	Essence de Sa-AFP	X	X	X	X
12	Genéral du couvert forestier (NF)	X	X	X	X
13	Statut (résineux/pins)	X	X	X	X
CT	Intervention d'origine	X	X	X	X
2007	Année d'intervention d'origine	X	X	X	X
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
20	Classe de coupe	X	X	X	X
10	Classe de coupe de Sa-AFP	X	X	X	X

Le densité est estimée par drone, soit avec des valeurs ± 5% à l'exception de la valeur 25% (25 ± 20%)

Exemple d'appellation

+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
EM	EM	CT	2018	DM	NF
75% 12m JN II	75% 4m 20 I	CT	2007		

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES
Les résineux constituent 75% et plus de la surface terrière du peuplement.

MIXTE À DOMINANCE RÉSINEUSE
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.

FEUILLEU
Les résineux constituent moins de 25% de la surface terrière du peuplement.

CODE RÉSINEUSES	CODE FEUILLEUSES	CODE FEUILLEUSES
EB	BO	FO
EN	BJ	FR
EU	BL	FR
EV	BN	FR
ME	CB	FR
MA	CC	FR
ML	CD	FR
MR	CE	FR
MS	CF	FR
MT	CG	FR
MU	CH	FR
MY	CI	FR
NA	CM	FR
NB	CN	FR
NC	CO	FR
ND	CP	FR
NE	CQ	FR
NF	CR	FR
NG	CS	FR
NH	CT	FR
NI	CU	FR
NJ	CV	FR
NK	CW	FR
NL	CX	FR
NM	CY	FR
NN	CA	FR
NO	CB	FR
NP	CC	FR
NQ	CD	FR
NR	CE	FR
NS	CF	FR
NT	CG	FR
NU	CH	FR
NV	CI	FR
NW	CM	FR
NX	CN	FR
NY	CO	FR
NZ	CP	FR
OA	CQ	FR
OB	CR	FR
OC	CS	FR
OD	CT	FR
OE	CU	FR
OF	CV	FR
OG	CW	FR
OH	CX	FR
OI	CY	FR
OJ	CA	FR
OK	CB	FR
OL	CC	FR
OM	CD	FR
ON	CE	FR
OO	CF	FR
OP	CG	FR
OQ	CH	FR
OR	CI	FR
OS	CM	FR
OT	CN	FR

CLASSES D'ÂGE

MEURISSEMENTS ÉQUIVENS	0 à 20	21 à 40	(41 à 60)	(61 à 80)	(81 à 100)	101 à 120	121 et plus
MEURISSEMENTS ÉQUIVENS	Jeune inéquienne (JN)						
MEURISSEMENTS ÉQUIVENS	Vieux inéquienne (VN)						

Structure verticale des types de 7 m et plus

Étage	Intérieur (IN)	Supérieur (SUP)
Monétage (MO)	Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et couverture > 25%	
B-étage (BU)	Couverture > 25% et Couverture > 25%	
Lac (L)	Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes inéquiers (JN) et vieux inéquiers (VN).	

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BR	CA
BT	CB
BU	CC
CV	CD
CA	CE
CB	CF
CC	CG
CD	CH
CE	CI
CF	CJ
CG	CK
CH	CL
CI	CM
CJ	CN
CK	CO
CL	CP
CM	CQ
CN	CR
CO	CS
CP	CT
CQ	CU
CR	CV
CS	CW
CT	CX
CU	CY
CV	CA
CW	CB
CX	CC
CY	CD
CA	CE
CB	CF
CC	CG
CD	CH
CE	CI
CF	CJ
CG	CK
CH	CL
CI	CM
CJ	CN
CK	CO
CL	CP
CM	CQ
CN	CR
CO	CS
CP	CT
CQ	CU
CR	CV
CS	CW
CT	CX
CU	CY
CV	CA
CW	CB
CX	CC
CY	CD
CA	CE
CB	CF
CC	CG
CD	CH
CE	CI
CF	CJ
CG	CK
CH	CL
CI	CM
CJ	CN
CK	CO
CL	CP
CM	CQ
CN	CR
CO	CS
CP	CT
CQ	CU
CR	CV
CS	CW
CT	CX
CU	CY
CV	CA
CW	CB
CX	CC
CY	CD
CA	CE
CB	CF
CC	CG
CD	CH
CE	CI
CF	CJ
CG	CK
CH	CL
CI	CM
CJ	CN
CK	CO
CL	CP
CM	CQ
CN	CR
CO	CS
CP	CT
CQ	CU
CR	CV
CS	CW
CT	CX
CU	CY
CV	CA
CW	CB
CX	CC
CY	CD
CA	CE
CB	CF
CC	CG
CD	CH
CE	CI
CF	CJ
CG	CK
CH	CL
CI	CM
CJ	CN
CK	CO
CL	CP
CM	CQ
CN	CR
CO	CS
CP	CT
CQ	CU
CR	CV
CS	CW
CT	CX
CU	CY
CV	CA
CW	CB
CX	CC
CY	CD
CA	CE
CB	CF
CC	CG
CD	CH
CE	CI
CF	CJ
CG	CK
CH	CL
CI	CM
CJ	CN
CK	CO
CL	CP
CM	CQ
CN	CR
CO	CS
CP	CT
CQ	CU
CR	CV
CS	CW
CT	CX
CU	CY
CV	CA
CW	CB
CX	CC
CY	CD
CA	CE
CB	CF
CC	CG
CD	CH
CE	CI
CF	CJ
CG	CK
CH	CL
CI	CM
CJ	CN
CK	CO
CL	CP
CM	CQ
CN	CR
CO	CS
CP	CT
CQ	CU
CR	CV
CS	CW
CT	CX
CU	CY
CV	CA
CW	CB
CX	CC
CY	CD
CA	CE
CB	CF
CC	CG
CD	CH
CE	CI
CF	CJ
CG	CK
CH	CL
CI	CM
CJ	CN
CK	CO
CL	CP
CM	CQ
CN	CR
CO	CS
CP	CT
CQ	CU
CR	CV
CS	CW
CT	CX
CU	CY
CV	CA
CW	CB
CX	CC
CY	CD
CA	CE
CB	CF
CC	CG
CD	CH
CE	CI
CF	CJ
CG	CK
CH	CL
CI	CM
CJ	CN
CK	CO
CL	CP
CM	CQ
CN	CR
CO	CS
CP	CT
CQ	CU
CR	CV
CS	CW
CT	CX
CU	CY
CV	CA
CW	CB
CX	CC
CY	CD
CA	CE
CB	CF
CC	CG
CD	CH
CE	CI
CF	CJ
CG	CK
CH	CL
CI	CM
CJ	CN
CK	CO
CL	CP
CM	CQ
CN	CR
CO	CS
CP	CT
CQ	CU
CR	CV
CS	CW
CT	CX
CU	CY
CV	CA
CW	CB
CX	CC
CY	CD
CA	CE
CB	CF
CC	CG
CD	CH
CE	CI
CF	CJ
CG	CK
CH	CL
CI	CM
CJ	CN
CK	CO
CL	CP
CM	CQ
CN	CR
CO	CS
CP	CT
CQ	CU
CR	CV
CS	CW
CT	CX
CU	CY
CV	CA
CW	CB
CX	CC
CY	CD
CA	CE
CB	CF
CC	CG
CD	CH
CE	CI
CF	CJ
CG	CK
CH	CL
CI	CM
CJ	CN
CK	CO
CL	CP
CM	CQ
CN	CR
CO	CS
CP	CT
CQ	CU
CR	CV
CS	CW
CT	CX
CU	CY
CV	CA
CW	CB
CX	CC
CY	CD
CA	CE
CB	CF
CC	CG
CD	CH
CE	CI
CF	CJ
CG	CK
CH	CL
CI	CM
CJ	CN
CK	CO
CL	CP
CM	CQ
CN	CR
CO	CS
CP	CT
CQ	CU
CR	CV
CS	CW
CT	CX
CU	CY
CV	CA
CW	CB
CX	CC
CY	CD
CA	CE
CB	CF
CC	CG
CD	CH
CE	CI
CF	CJ
CG	CK
CH	CL
CI	CM
CJ	CN
CK	CO
CL	CP
CM	CQ
CN	CR
CO	CS
CP	CT
CQ	CU
CR	CV
CS	CW
CT	CX
CU	CY
CV	CA
CW	CB
CX	CC
CY	CD
CA	CE
CB	CF
CC	CG
CD	CH
CE	CI
CF	CJ
CG	CK
CH	CL
CI	CM
CJ	CN
CK	CO
CL	CP
CM	CQ
CN	CR
CO	CS
CP	CT
CQ	CU
CR	CV
CS	CW
CT	CX
CU	CY
CV	CA
CW	CB
CX	CC
CY	CD
CA	CE
CB	CF
CC	CG
CD	CH
CE	CI
CF	CJ
CG	CK
CH	CL
CI	CM
CJ	CN
CK	CO
CL	CP
CM	CQ
CN	CR
CO	CS
CP	CT
CQ	CU
CR	CV
CS	CW
CT	CX
CU	CY
CV	CA
CW	CB
CX	CC
CY	CD
CA	CE
CB	CF
CC	CG
CD	CH
CE	CI
CF	CJ
CG	CK
CH	CL
CI	CM
CJ	CN
CK	CO
CL	CP
CM	CQ
CN	CR
CO	CS
CP	CT