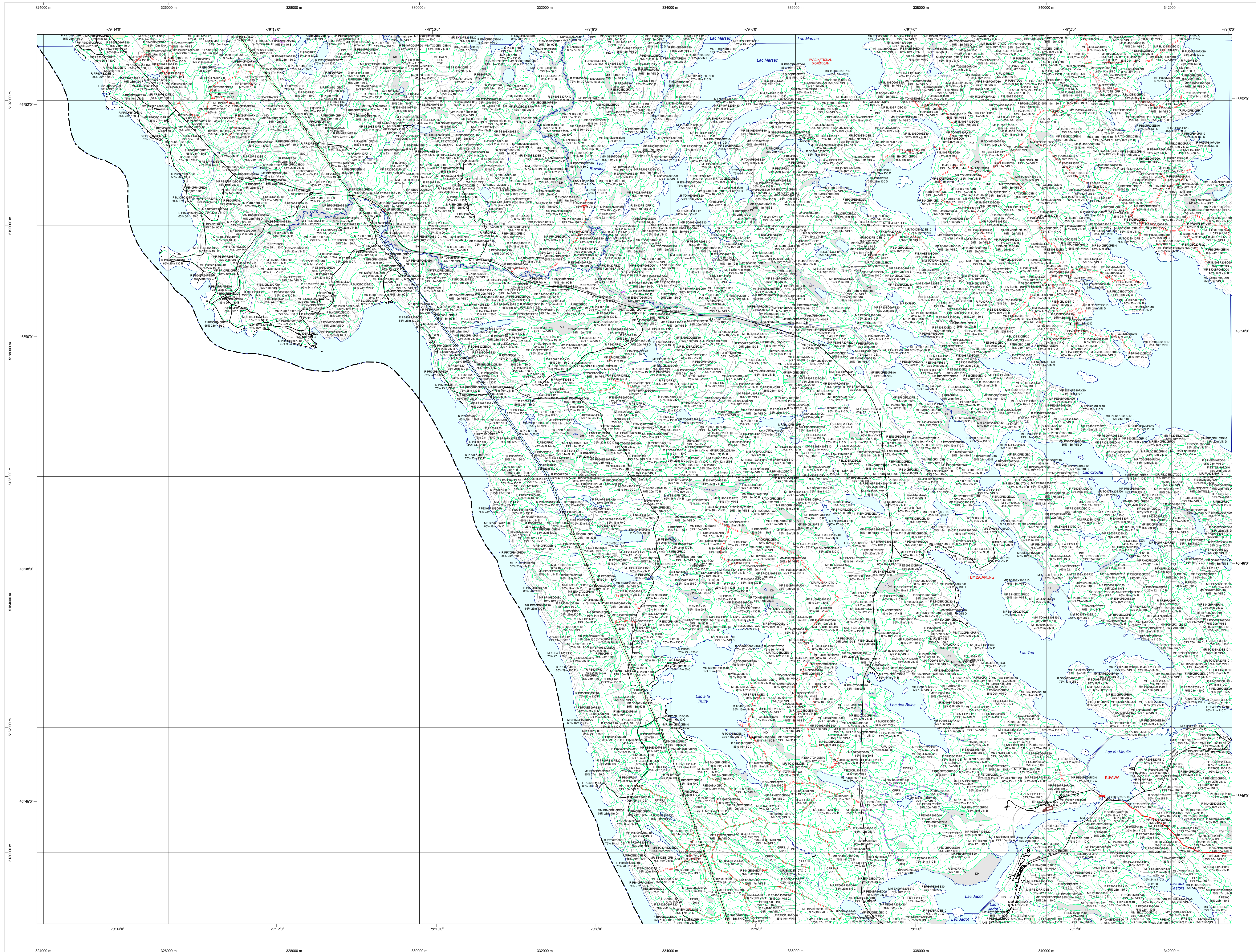


Carte écoforestière

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE



Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non Forestier
EM00000000	Essence de Se-APT	X	X		
EM00000010	Général du couvert forestier (NF)	X	X		
EM00000020	Hauteur (mètres pds)	X	X		
EM00000030	Intervention d'origine	X	X		
EM00000040	Année d'intervention d'origine	X	X		
EM00000050	Intervention partielle	X	X		
EM00000060	Année d'intervention partielle	X	X		
EM00000070	Classe de coupe	X	X		
EM00000080	Classe de coupe de Se-APT	X	X		

La densité est estimée par drone, soit avec des valeurs à + 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
EM00000010	EM00000010	EM00000010	EM00000010	DH	NF
75% 12m JN III	75% 4m 20 I	CT 2007	EM00000010		

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES
RÉSINEUX
 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.
FEUILLEUX
 Les résineux constituent moins de 25% de la surface terrière du peuplement.

CODE RÉSINEUX	CODE FEUILLEUX	CODE FEUILLEUX
EB	BG	FO
EN	BJ	FP
EU	BL	FR
EV	BM	FS
EM	BN	FT
EA	BO	FX
EL	BP	FZ
EC	BT	FA
ED	BU	FB
EE	BV	FC
EF	BW	FD
EG	BX	FE
EH	BY	FF
EI	BZ	FG
EJ	CA	FH
EK	CB	FI
EL	CC	FJ
EM	CD	FK
EN	CE	FL
EO	CF	FM
EP	CG	FN
EQ	CH	FO
ER	CI	FP
ES	CJ	FR
ET	CK	FS
EU	CL	FT
EV	CM	FX
EW	CN	FZ
EX	CO	FA
EY	CP	FB
EZ	CQ	FC
EA	CR	FD
EB	CS	FE
EC	CT	FF
ED	CU	FG
EE	CV	FH
EF	CW	FI
EG	CX	FJ
EH	CY	FK
EI	CA	FL
EJ	CB	FM
EK	CC	FN
EL	CD	FO
EM	CE	FP
EN	CF	FR
EO	CG	FS
EP	CH	FT
EQ	CI	FX
ER	CJ	FZ
ES	CK	FA
ET	CL	FB
EU	CM	FC
EV	CN	FD
EW	CO	FE
EX	CP	FF
EY	CQ	FG
EZ	CR	FH
EA	CS	FI
EB	CT	FJ
EC	CU	FK
ED	CV	FL
EE	CW	FM
EF	CX	FN
EG	CY	FO
EH	CA	FP
EI	CB	FR
EJ	CC	FS
EK	CD	FT
EL	CE	FX
EM	CF	FZ
EN	CG	FA
EO	CH	FB
EP	CI	FC
EQ	CJ	FD
ER	CK	FE
ES	CL	FF
ET	CM	FG
EU	CN	FH
EV	CO	FI
EW	CP	FJ
EX	CQ	FK
EY	CR	FL
EZ	CS	FM
EA	CT	FN
EB	CU	FO
EC	CV	FP
ED	CW	FR
EE	CX	FS
EF	CY	FT
EG	CA	FX
EH	CB	FZ
EI	CC	FA
EJ	CD	FB
EK	CE	FC
EL	CF	FD
EM	CG	FE
EN	CH	FF
EO	CI	FG
EP	CJ	FH
EQ	CK	FI
ER	CL	FJ
ES	CM	FK
ET	CN	FL
EU	CO	FM
EV	CP	FN
EW	CQ	FO
EX	CR	FP
EY	CS	FR
EZ	CT	FS
EA	CU	FT
EB	CV	FX
EC	CW	FZ
ED	CX	FA
EE	CY	FB
EF	CA	FC
EG	CB	FD
EH	CC	FE
EI	CD	FF
EJ	CE	FG
EK	CF	FH
EL	CG	FI
EM	CH	FJ
EN	CI	FK
EO	CJ	FL
EP	CK	FM
EQ	CL	FN
ER	CM	FO
ES	CN	FP
ET	CO	FR
EU	CP	FS
EV	CQ	FT
EW	CR	FX
EX	CS	FZ
EY	CT	FA
EZ	CU	FB
EA	CV	FC
EB	CW	FD
EC	CX	FE
ED	CY	FF
EE	CA	FG
EF	CB	FH
EG	CC	FI
EH	CD	FJ
EI	CE	FK
EJ	CF	FL
EK	CG	FM
EL	CH	FN
EM	CI	FO
EN	CJ	FP
EO	CK	FR
EP	CL	FS
EQ	CM	FT
ER	CN	FX
ES	CO	FZ
ET	CP	FA
EU	CQ	FB
EV	CR	FC
EW	CS	FD
EX	CT	FE
EY	CU	FF
EZ	CV	FG
EA	CW	FH
EB	CX	FI
EC	CY	FJ
ED	CA	FK
EE	CB	FL
EF	CC	FM
EG	CD	FN
EH	CE	FO
EI	CF	FP
EJ	CG	FR
EK	CH	FS
EL	CI	FT
EM	CJ	FX
EN	CK	FZ
EO	CL	FA
EP	CM	FB
EQ	CN	FC
ER	CO	FD
ES	CP	FE
ET	CQ	FF
EU	CR	FG
EV	CS	FH
EW	CT	FI
EX	CU	FJ
EY	CV	FK
EZ	CW	FL
EA	CX	FM
EB	CY	FN
EC	CA	FO
ED	CB	FP
EE	CC	FR
EF	CD	FS
EG	CE	FT
EH	CF	FX
EI	CG	FZ
EJ	CH	FA
EK	CI	FB
EL	CJ	FC
EM	CK	FD
EN	CL	FE
EO	CM	FF
EP	CN	FG
EQ	CO	FH
ER	CP	FI
ES	CQ	FJ
ET	CR	FK
EU	CS	FL
EV	CT	FM
EW	CU	FN
EX	CV	FO
EY	CW	FP
EZ	CX	FR
EA	CY	FS
EB	CA	FT
EC	CB	FX
ED	CC	FZ
EE	CD	FA
EF	CE	FB
EG	CF	FC
EH	CG	FD
EI	CH	FE
EJ	CI	FF
EK	CJ	FG
EL	CK	FH
EM	CL	FI
EN	CM	FJ
EO	CN	FK
EP	CO	FL
EQ	CP	FM
ER	CQ	FN
ES	CR	FO
ET	CS	FP
EU	CT	FR
EV	CU	FS
EW	CV	FT
EX	CW	FX
EY	CX	FZ
EZ	CA	FA

CLASSES D'ÂGE

PEUPLIEMENTS ÉQUIVIENS	10	30	50	70	90	110	130	
PEUPLIEMENTS INÉQUIVIENS	Jeune inéquienne (JIN)			Vieux inéquienne (VIN)				

Étage

Étage	Intérieur (INT)	Supérieur (SUP)
Monostage (MO)	Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et en couverture > 25%	
B-étage (BI)	Couverture > 25%	Couverture > 25%
Multistage (MU)	Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes irréguliers (JIR) et vieux irréguliers (VIR).	

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	CA
CS	CB
CT	CC
CU	CD
CV	CE
CW	CF
CX	CG
CY	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	CA
CS	CB
CT	CC
CU	CD
CV	CE
CW	CF
CX	CG
CY	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	CA
CS	CB
CT	CC
CU	CD
CV	CE
CW	CF
CX	CG
CY	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	CA
CS	CB
CT	CC
CU	CD
CV	CE
CW	CF
CX	CG
CY	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	CA
CS	CB
CT	CC
CU	CD
CV	CE
CW	CF
CX	CG
CY	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	CA
CS	CB
CT	CC
CU	CD
CV	CE
CW	CF
CX	CG
CY	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	CA
CS	CB
CT	CC
CU	CD
CV	CE
CW	CF
CX	CG
CY	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	CA
CS	CB
CT	CC
CU	CD
CV	CE
CW	CF
CX	CG
CY	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	CA
CS	CB
CT	CC
CU	CD
CV	CE
CW	CF
CX	CG
CY	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	CA
CS	CB
CT	CC
CU	CD
CV	CE
CW	CF
CX	CG
CY	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	CA
CS	CB
CT	CC
CU	CD
CV	