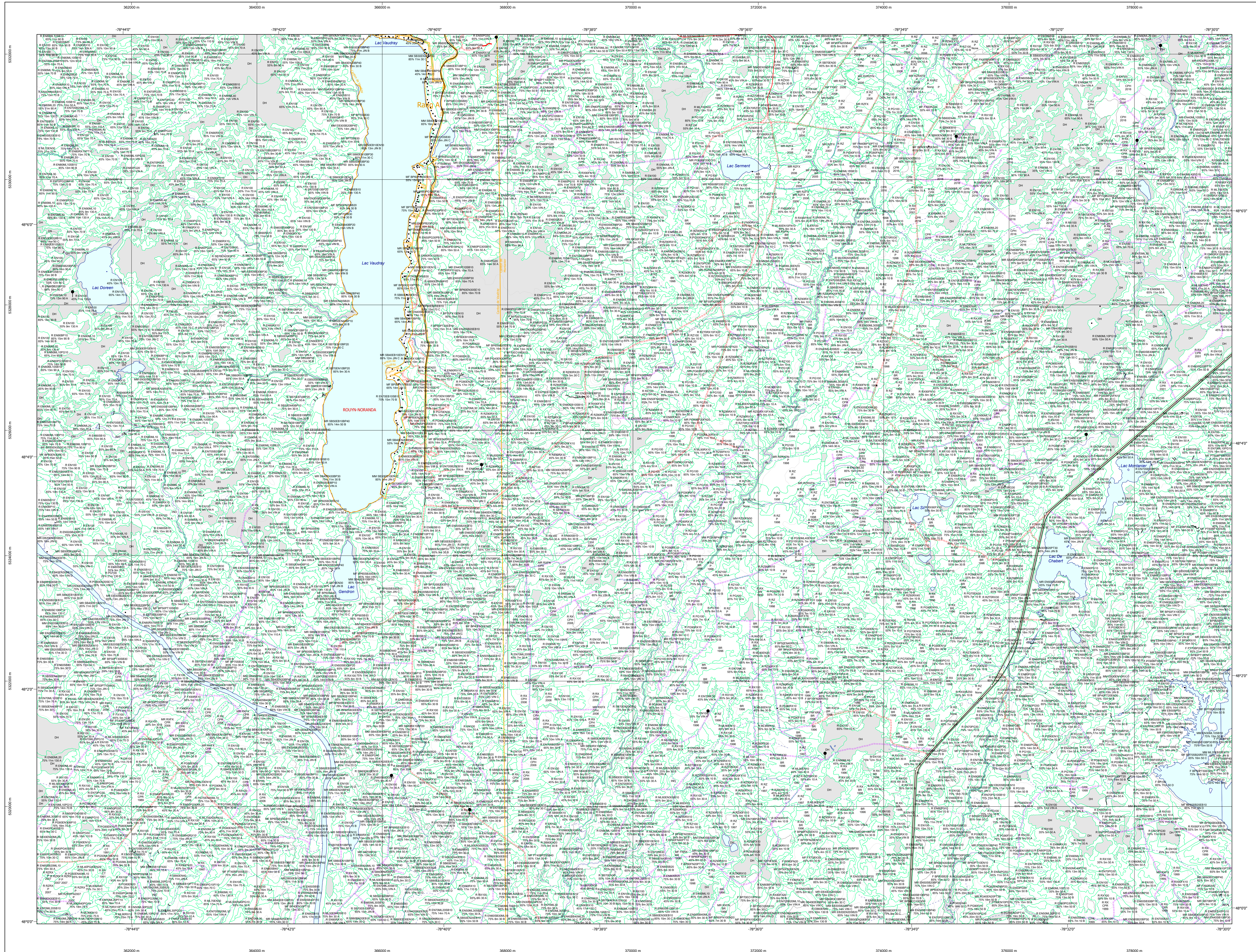


Carte écoforestière

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE



Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non Forestier
EM	Essence de Sa APP	X	X	X	X
12	Hauteur (mètres pds)	X	X	X	X
CT	Intervention d'origine	X	X	X	X
2007	Année d'intervention d'origine	X	X	X	X
EP	Essence d'origine	X	X	X	X
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
EP	Essence d'origine	X	X	X	X
12	Hauteur (mètres pds)	X	X	X	X

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

Exemple d'appellation

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

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

MIXTE À DOMINANCE RÉSINEUX
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	BO	FO
EN	BU	FR
EU	BL	FA
EV	CB	FX
ME	CC	FZ
MH	CH	FT
ML	CM	NC
MP	CL	NO
MR	CO	ON
MS	CP	OA
MT	CC	OC
MA	CA	OD
MB	CB	OE
MC	CC	OF
MD	CD	OG
ME	CE	OH
MF	CF	OI
MG	CG	OJ
MH	CH	OK
MI	CI	
MJ	CJ	
MK	CK	
ML	CL	
MM	CM	
MN	CN	
MO	CO	
MP	CP	
MQ	CQ	
MR	CR	
MS	CS	
MT	CT	
MU	CU	
MV	CV	
MW	CW	
MX	CX	
MY	CY	
MZ	CZ	
NA	CA	
NB	CB	
NC	CC	
ND	CD	
NE	CE	
NF	CF	
NG	CG	
NH	CH	
NI	CI	
NJ	CJ	
NK	CK	
NL	CL	
NM	CM	
NN	CN	
NO	CO	
NP	CP	
NQ	CQ	
NR	CR	
NS	CS	
NT	CT	
NU	CU	
NV	CV	
NW	CW	
NX	CX	
NY	CY	
NZ	CZ	

CLASSES D'ÂGE

FEUILLEUX (0 à 20)	10	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130
ÉQUIVOCAL	(0 à 20)	(21 à 40)	(41 à 60)	(61 à 80)	(81 à 100)	(101 à 120)	(121 et plus)					
FEUILLEUX INÉQUIVOCAL		Jeune inéquivalente (JIN)				Vieilles inéquivalentes (VIN)						

Étage
Intérieur (INF) / Supérieur (SUP)

Monotage (MO)
Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et en couverture > 25%

B-étage (BI)
Couverture > 25% et Couverture > 25%

Multitage (MU)
Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes inéquités (JIR) et vieux inéquités (VIR).

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BR	CA
BT	CB
BU	CC
BV	CD
BW	CE
BX	CF
BY	CG
BZ	CH
BA	CI
BB	CJ
BC	CK
BD	CL
BE	CM
BF	CN
BG	CO
BH	CP
BI	CQ
BJ	CR
BK	CS
BL	CT
BM	CU
BN	CV
BO	CW
BP	CX
BQ	CY
BR	CZ
BS	CA
BT	CB
BU	CC
BV	CD
BW	CE
BX	CF
BY	CG
BZ	CH
BA	CI
BB	CJ
BC	CK
BD	CL
BE	CM
BF	CN
BG	CO
BH	CP
BI	CQ
BJ	CR
BK	CS
BL	CT
BM	CU
BN	CV
BO	CW
BP	CX
BQ	CY
BR	CZ
BS	CA
BT	CB
BU	CC
BV	CD
BW	CE
BX	CF
BY	CG
BZ	CH
BA	CI
BB	CJ
BC	CK
BD	CL
BE	CM
BF	CN
BG	CO
BH	CP
BI	CQ
BJ	CR
BK	CS
BL	CT
BM	CU
BN	CV
BO	CW
BP	CX
BQ	CY
BR	CZ
BS	CA
BT	CB
BU	CC
BV	CD
BW	CE
BX	CF
BY	CG
BZ	CH
BA	CI
BB	CJ
BC	CK
BD	CL
BE	CM
BF	CN
BG	CO
BH	CP
BI	CQ
BJ	CR
BK	CS
BL	CT
BM	CU
BN	CV
BO	CW
BP	CX
BQ	CY
BR	CZ
BS	CA
BT	CB
BU	CC
BV	CD
BW	CE
BX	CF
BY	CG
BZ	CH
BA	CI
BB	CJ
BC	CK
BD	CL
BE	CM
BF	CN
BG	CO
BH	CP
BI	CQ
BJ	CR
BK	CS
BL	CT
BM	CU
BN	CV
BO	CW
BP	CX
BQ	CY
BR	CZ
BS	CA
BT	CB
BU	CC
BV	CD
BW	CE
BX	CF
BY	CG
BZ	CH
BA	CI
BB	CJ
BC	CK
BD	CL
BE	CM
BF	CN
BG	CO
BH	CP
BI	CQ
BJ	CR
BK	CS
BL	CT
BM	CU
BN	CV
BO	CW
BP	CX
BQ	CY
BR	CZ
BS	CA
BT	CB
BU	CC
BV	CD
BW	CE
BX	CF
BY	CG
BZ	CH
BA	CI
BB	CJ
BC	CK
BD	CL
BE	CM
BF	CN
BG	CO
BH	CP
BI	CQ
BJ	CR
BK	CS
BL	CT
BM	CU
BN	CV
BO	CW
BP	CX
BQ	CY
BR	CZ
BS	CA
BT	CB
BU	CC
BV	CD
BW	CE
BX	CF
BY	CG
BZ	CH
BA	CI
BB	CJ
BC	CK
BD	CL
BE	CM
BF	CN
BG	CO
BH	CP
BI	CQ
BJ	CR
BK	CS
BL	CT
BM	CU
BN	CV
BO	CW
BP	CX
BQ	CY
BR	CZ
BS	CA
BT	CB
BU	CC
BV	CD
BW	CE
BX	CF
BY	CG
BZ	CH
BA	CI
BB	CJ
BC	CK
BD	CL
BE	CM
BF	CN
BG	CO
BH	CP
BI	CQ
BJ	CR
BK	CS
BL	CT
BM	CU
BN	CV
BO	CW
BP	CX
BQ	CY
BR	CZ
BS	CA
BT	CB
BU	CC
BV	CD
BW	CE
BX	CF
BY	CG
BZ	CH
BA	CI
BB	CJ
BC	CK
BD	CL
BE	CM
BF	CN
BG	CO
BH	CP
BI	CQ
BJ	CR
BK	CS
BL	CT
BM	CU
BN	CV
BO	CW
BP	CX
BQ	CY
BR	CZ
BS	CA
BT	CB
BU	CC
BV	CD
BW	CE
BX	CF
BY	CG
BZ	CH
BA	CI
BB	CJ
BC	CK
BD	CL
BE	CM
BF	CN
BG	CO
BH	CP
BI	CQ
BJ	CR
BK	CS
BL	CT
BM	CU
BN	CV
BO	CW
BP	CX
BQ	CY
BR	CZ
BS	CA
BT	CB
BU	CC
BV	CD
BW	CE
BX	CF
BY	CG
BZ	CH
BA	CI
BB	CJ
BC	CK
BD	CL
BE	CM
BF	CN
BG	CO
BH	CP
BI	CQ
BJ	CR
BK	CS
BL	CT
BM	CU
BN	CV
BO	CW
BP	CX
BQ	CY
BR	CZ
BS	CA
BT	CB
BU	CC
BV	CD
BW	CE
BX	CF
BY	CG
BZ	CH
BA	CI
BB	CJ
BC	CK
BD	CL
BE	CM
BF	CN
BG	CO
BH	CP
BI	CQ
BJ	CR
BK	CS
BL	CT
BM	CU
BN	CV
BO	CW
BP	CX
BQ	CY
BR	CZ
BS	CA
BT	CB
BU	CC
BV	CD
BW	CE
BX	CF
BY	CG
BZ	CH
BA	CI
BB	CJ
BC	CK
BD	CL
BE	CM
BF	CN
BG	CO
BH	CP
BI	CQ
BJ	CR
BK	CS
BL	CT
BM	CU
BN	CV
BO	CW
BP	CX
BQ	CY
BR	CZ
BS	CA
BT	CB
BU	CC
BV	CD
BW	CE
BX	CF
BY	CG
BZ	CH
BA	CI
BB	CJ
BC	CK
BD	CL
BE	CM
BF	CN
BG	CO
BH	CP
BI	CQ
BJ	CR
BK	CS
BL	CT
BM	CU
BN	CV
BO	CW
BP	CX
BQ	CY
BR	CZ
BS	CA
BT	CB
BU	CC
BV	CD
BW	CE
BX	CF
BY	CG
BZ	CH
BA	CI
BB	CJ
BC	CK
BD	CL
BE	CM
BF	CN
BG	CO
BH	CP
BI	CQ
BJ	CR
BK	CS
BL	CT
BM	CU
BN	CV