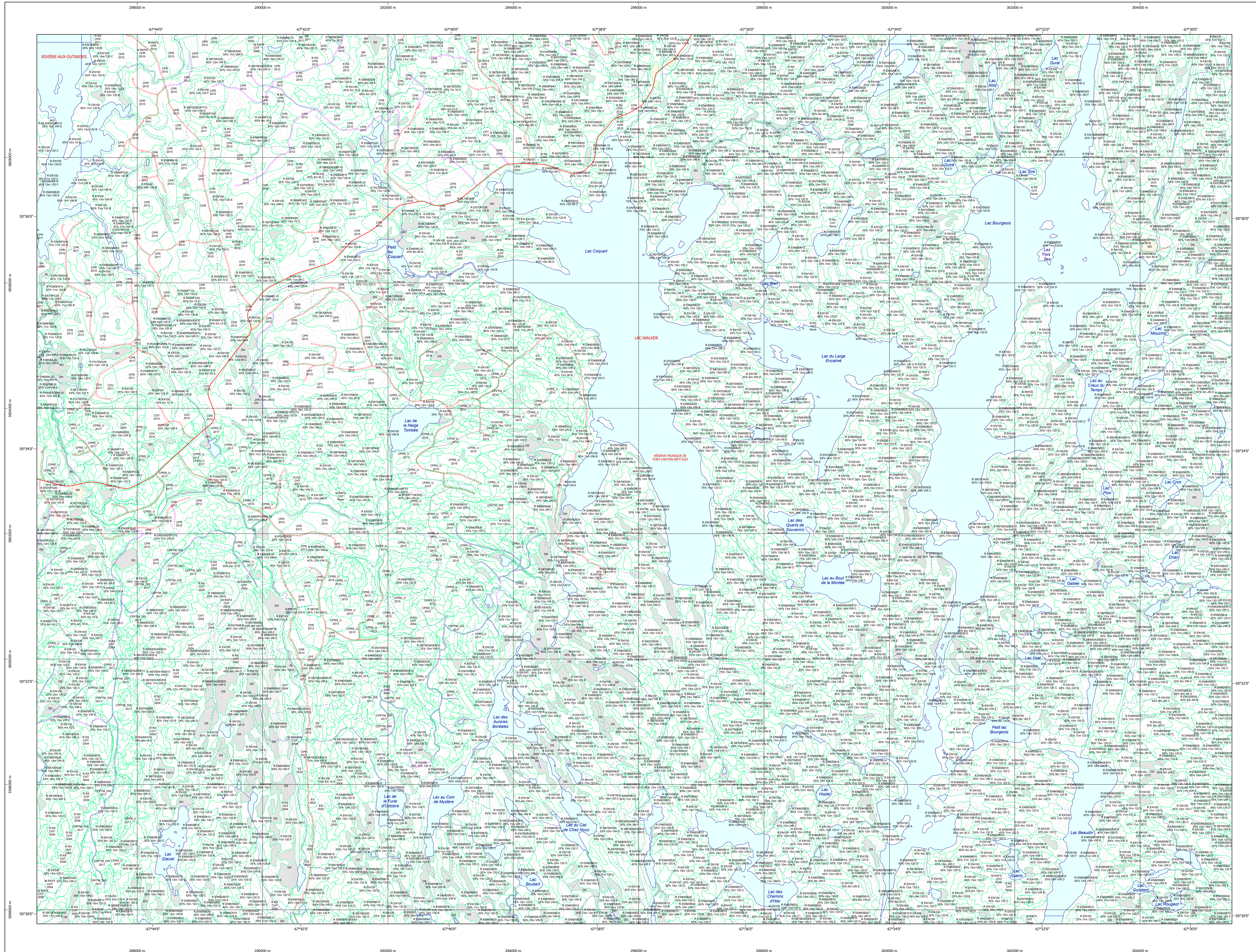


Carte écoforestière

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE



Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non Forestier
ES	Essence de Se-AFP	X	X	X	X
CT	Année d'intervention d'origine	X	X	X	X
EP	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
EP	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
EP	Année d'intervention partielle	X	X	X	X

Exemple d'appellation

Code	Année d'origine	Année d'intervention	Improductif	Non Forestier
ES	1900	2007	EP	NI
ES	1900	2007	EP	NI

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES
RÉSINEUX
 Les résineux constituent 75% de 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	BO	FO
EN	BJ	FR
EU	BL	FX
EV	CB	FZ
ME	CC	FT
MA	CD	FA
ML	CE	FB
MC	CF	FC
MD	CG	FD
ME	CH	FE
MF	CI	FF
MG	CJ	FG
MH	CK	FH
MI	CL	FI
MI	CM	FJ
MO	CN	FK
MP	CO	FL
MQ	CP	FM
MR	CQ	FN
MS	CR	FO
MT	CS	FP
MT	CT	FR
MU	CU	FS
MV	CV	FT
MW	CA	FX
MX	CB	FZ
MY	CC	FT
MZ	CD	FA
NA	CE	FB
NB	CF	FC
NC	CG	FD
ND	CH	FE
NE	CI	FF
NF	CJ	FG
NG	CK	FH
NH	CL	FI
NI	CM	FJ
NJ	CN	FK
NK	CO	FL
NL	CP	FM
NM	CQ	FN
NO	CR	FO
NP	CS	FP
NQ	CT	FR
NR	CU	FS
NS	CV	FT
NT	CA	FX
NU	CB	FZ
NV	CC	FT
NW	CD	FA
NX	CE	FB
NY	CF	FC
NZ	CG	FD
OA	CH	FE
OB	CI	FF
OC	CJ	FG
OD	CK	FH
OE	CL	FI
OF	CM	FJ
OG	CN	FK
OH	CO	FL
OI	CP	FM
OJ	CQ	FN
OK	CR	FO
OL	CS	FP
OM	CT	FR
ON	CU	FS
OO	CV	FT
OP	CA	FX
OQ	CB	FZ
OR	CC	FT
OS	CD	FA
OT	CE	FB

CLASSES D'ÂGE

PEUPLÈMENTS ÉQUIVALENTS (0 à 20)	30 (21 à 40)	40 (41 à 60)	50 (61 à 80)	60 (81 à 100)	70 (101 à 120)	80 (121 et plus)
PEUPLÈMENTS JEUNES	Jeunes inéquiennes (JIN)					
PEUPLÈMENTS VIEUX	Vieux inéquiennes (VIN)					

Étage
 Monostage (MO) : Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et en densité.
 B-stage (BU) : Couverture = 25% et Couverture = 25%
 Multi-stage (MI) : Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes inéquiennes (JIN) et vieux inéquiennes (VIN).

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	CA
BP	CB
BQ	CC
BR	CD
BS	CE
BT	CF
BU	CG
BV	CH
BW	CI
BX	CJ
BY	CK
BZ	CL
BA	CM
BB	CN
BC	CO
BD	CP
BE	CQ
BF	CR
BG	CS
BH	CT
BI	CU
BJ	CV
BK	CA
BL	CB
BM	CC
BN	CD
BO	CE
BP	CF
BQ	CG
BR	CH
BS	CI
BT	CJ
BU	CK
BV	CL
BW	CM
BX	CN
BY	CO
BZ	CP
BA	CQ
BB	CR
BC	CS
BD	CT
BE	CU
BF	CV
BG	CA
BH	CB
BI	CC
BJ	CD
BK	CE
BL	CF
BM	CG
BN	CH
BO	CI
BP	CJ
BQ	CK
BR	CL
BS	CM
BT	CN
BU	CO
BV	CP
BW	CQ
BX	CR
BY	CS
BZ	CT
BA	CU
BB	CV
BC	CA
BD	CB
BE	CC
BF	CD
BG	CE
BH	CF
BI	CG
BJ	CH
BK	CI
BL	CJ
BM	CK
BN	CL
BO	CM
BP	CN
BQ	CO
BR	CP
BS	CQ
BT	CR
BU	CS
BV	CT
BW	CU
BX	CV
BY	CA
BZ	CB
BA	CC
BB	CD
BC	CE
BD	CF
BE	CG
BF	CH
BF	CB
BF	CC
BF	CD
BF	CE
BF	CF
BF	CG
BF	CH
BF	CI
BF	CJ
BF	CK
BF	CL
BF	CM
BF	CN
BF	CO
BF	CP
BF	CQ
BF	CR
BF	CS
BF	CT
BF	CU
BF	CV
BF	CA
BF	CB
BF	CC
BF	CD
BF	CE
BF	CF
BF	CG
BF	CH
BF	CI
BF	CJ
BF	CK
BF	CL
BF	CM
BF	CN
BF	CO
BF	CP
BF	CQ
BF	CR
BF	CS
BF	CT
BF	CU
BF	CV
BF	CA
BF	CB
BF	CC
BF	CD
BF	CE
BF	CF
BF	CG
BF	CH
BF	CI
BF	CJ
BF	CK
BF	CL
BF	CM
BF	CN
BF	CO
BF	CP
BF	CQ
BF	CR
BF	CS
BF	CT
BF	CU
BF	CV
BF	CA
BF	CB
BF	CC
BF	CD
BF	CE
BF	CF
BF	CG
BF	CH
BF	CI
BF	CJ
BF	CK
BF	CL
BF	CM
BF	CN
BF	CO
BF	CP
BF	CQ
BF	CR
BF	CS
BF	CT
BF	CU
BF	CV
BF	CA
BF	CB
BF	CC
BF	CD
BF	CE
BF	CF
BF	CG
BF	CH
BF	CI
BF	CJ
BF	CK
BF	CL
BF	CM
BF	CN
BF	CO
BF	CP
BF	CQ
BF	CR
BF	CS
BF	CT
BF	CU
BF	CV
BF	CA
BF	CB
BF	CC
BF	CD
BF	CE
BF	CF
BF	CG
BF	CH
BF	CI
BF	CJ
BF	CK
BF	CL
BF	CM
BF	CN
BF	CO
BF	CP
BF	CQ
BF	CR
BF	CS
BF	CT
BF	CU
BF	CV
BF	CA
BF	CB
BF	CC
BF	CD
BF	CE
BF	CF
BF	CG
BF	CH
BF	CI
BF	CJ
BF	CK
BF	CL
BF	CM
BF	CN
BF	CO
BF	CP
BF	CQ
BF	CR
BF	CS
BF	CT
BF	CU
BF	CV
BF	CA
BF	CB
BF	CC
BF	CD
BF	CE
BF	CF
BF	CG
BF	CH
BF	CI
BF	CJ
BF	CK
BF	CL
BF	CM
BF	CN
BF	CO
BF	CP
BF	CQ
BF	CR
BF	CS
BF	CT
BF	CU
BF	CV
BF	CA
BF	CB
BF	CC
BF	CD
BF	CE
BF	CF
BF	CG
BF	CH
BF	CI
BF	CJ
BF	CK
BF	CL
BF	CM
BF	CN
BF	CO
BF	CP
BF	CQ
BF	CR
BF	CS
BF	CT
BF	CU
BF	CV
BF	CA
BF	CB
BF	CC
BF	CD
BF	CE
BF	CF
BF	CG
BF	CH
BF	CI
BF	CJ
BF	CK
BF	CL
BF	CM
BF	CN
BF	CO
BF	CP
BF	CQ
BF	CR
BF	CS
BF	CT
BF	CU
BF	CV
BF	CA
BF	CB
BF	CC
BF	CD
BF	CE
BF	CF
BF	CG
BF	CH
BF	CI
BF	CJ
BF	CK
BF	CL
BF	CM
BF	CN
BF	CO
BF	CP
BF	CQ
BF	CR
BF	CS
BF	CT
BF	CU
BF	CV
BF	CA
BF	CB
BF	CC
BF	CD
BF	CE
BF	CF
BF	CG
BF	CH
BF	CI
BF	CJ
BF	CK
BF	CL
BF	CM
BF	CN
BF	CO
BF	CP
BF	CQ
BF	CR
BF	CS
BF	CT
BF	CU
BF	CV
BF	CA
BF	CB
BF	CC
BF	CD
BF	CE
BF	CF
BF	CG
BF	CH
BF	CI
BF	CJ
BF	CK
BF	CL
BF	CM
BF	CN
BF	CO
BF	CP
BF	CQ
BF	CR
BF	CS
BF	CT
BF	CU
BF	CV
BF	CA
BF	CB
BF	CC
BF	CD
BF	CE
BF	CF
BF	CG
BF	CH
BF	CI
BF	CJ
BF	CK
BF	CL</