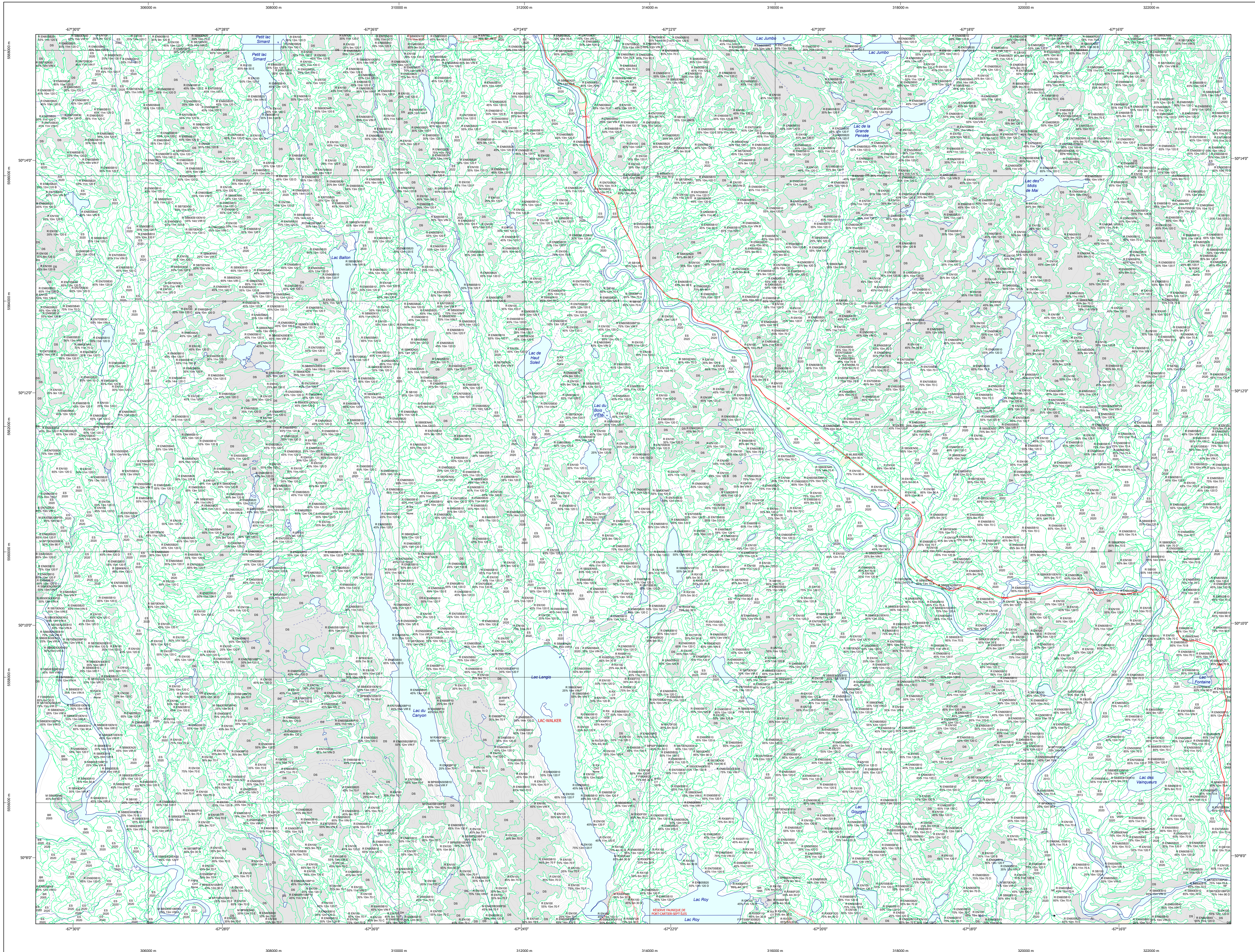


Carte écoforestière

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE



Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non Forestier
ES	Essence de Sa. APT	X	X		
ES	Général du couvert forestier (NF)	X	X		
ES	Hauteur (mètres pots)	X	X		
ES	Intervention d'origine	X	X		
ES	Année d'intervention d'origine	X	X		
ES	Classe d'âge	X	X		
ES	Intervention partielle	X	X		
ES	Année d'intervention partielle	X	X		
ES	Classe de densité	X	X		
ES	Code de source de Sa. APT	X	X		X

La densité est estimée par drone, soit avec des valeurs $\pm 5\%$, à l'exception de la valeur 25% ($\pm 2\%$).

Exemple d'appellation

+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
ES	ES	ES	ES	ES	ES
75% 12m JIII	75% 4m 20	ES	ES	ES	ES

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	BO	FO
EN	BJ	FR
EU	BR	FR
EV	CB	FX
ME	CC	FZ
MH	CD	FT
ML	CE	FN
PC	CF	NC
PI	CG	NI
PN	CH	OC
PS	CI	OM
PT	CO	OV
RE	CP	PE
RI	CR	PH
RJ	CS	PI
RL	CT	PL
RO	CU	PN
	CV	PO
	CA	PP
	CC	PR
	CD	PS
	CE	PT
	CF	PU
	CG	PV
	CH	QV
	CI	RA
	CO	RE
	CP	RI
	CQ	RJ
	CR	RL
	CS	RM
	CT	RO
	CU	RS
	CV	RT
	CA	RU
	CC	RV
	CD	RW
	CE	RX
	CF	RY
	CG	RZ
	CH	SA
	CI	SB
	CO	SC
	CP	SD
	CQ	SE
	CR	SF
	CS	SG
	CT	SH
	CU	SI
	CV	SJ
	CA	SK
	CC	SL
	CD	SM
	CE	SN
	CF	SO
	CG	SP
	CH	SQ
	CI	SR
	CO	SS
	CP	ST
	CQ	SV
	CR	SW
	CS	SX
	CT	SY
	CU	SZ
	CV	TA
	CA	TB
	CC	TC
	CD	TD
	CE	TE
	CF	TF
	CG	TG
	CH	TH
	CI	TI
	CO	TJ
	CP	TK
	CQ	TL
	CR	TM
	CS	TN
	CT	TO

CLASSES D'ÂGE

MEURTRIÈRES (0 à 20)	JEUNES MEURTRIÈRES (21 à 40)	MEURTRIÈRES (41 à 60)	MEURTRIÈRES (61 à 80)	MEURTRIÈRES (81 à 100)	MEURTRIÈRES (101 à 120)	MEURTRIÈRES (121 et plus)
MEURTRIÈRES	MEURTRIÈRES	MEURTRIÈRES	MEURTRIÈRES	MEURTRIÈRES	MEURTRIÈRES	MEURTRIÈRES
MEURTRIÈRES	MEURTRIÈRES	MEURTRIÈRES	MEURTRIÈRES	MEURTRIÈRES	MEURTRIÈRES	MEURTRIÈRES

Structure verticale des tiges de 7 m et plus

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

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