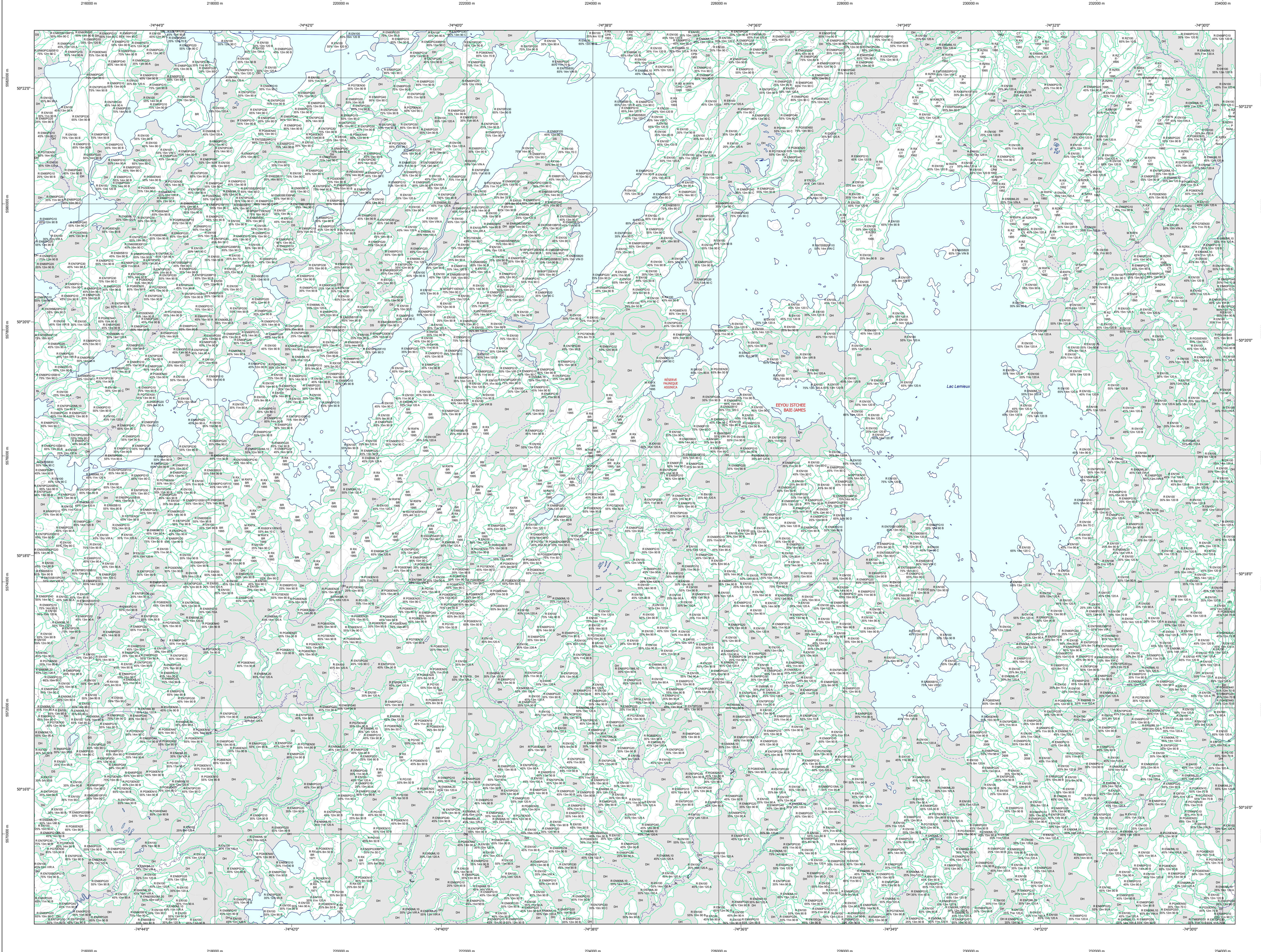


# Carte écoforestière

## 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
CT	Année d'intervention d'origine	X	X	X	X
CT	Année d'intervention d'origine	X	X	X	X
CT	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
CT	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
CT	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
CT	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
CT	Année d'intervention partielle	X	X	X	X

La densité est estimée par classe, soit avec des valeurs + 5%, à l'exception de la valeur 25% (25 ± 2%)

**Exemple d'appellation**

+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
ES	ES	CT 2007	CT 2018	OH	NF

**TYPES DE COUVERT ET ESSENCES**

**RÉSINEUX**  
Les résineux constituent 75% 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 RÉSINEUSES	CODE FEUILLEUX	CODE FEUILLEUX
EB	BO	FO
EN	BU	FR
EU	BU	FR
EV	CB	FR
ME	CB	FR
MI	CB	FR
MA	CH	FR
ML	CH	FR
MC	CH	FR
PC	CR	FR
PI	CR	FR
PN	CR	FR
PS	CR	FR
PT	CR	FR
RA	CR	FR
RB	CR	FR
RC	CR	FR
RD	CR	FR
RE	CR	FR
RF	CR	FR
RG	CR	FR
RH	CR	FR
RI	CR	FR
RJ	CR	FR
RK	CR	FR
RL	CR	FR
RM	CR	FR
RN	CR	FR
RO	CR	FR
RP	CR	FR
RR	CR	FR
RS	CR	FR
RT	CR	FR
RU	CR	FR
RV	CR	FR
RW	CR	FR
RX	CR	FR
RY	CR	FR
RZ	CR	FR
SA	CR	FR
SB	CR	FR
SC	CR	FR
SD	CR	FR
SE	CR	FR
SF	CR	FR
SG	CR	FR
SH	CR	FR
SI	CR	FR
SJ	CR	FR
SK	CR	FR
SL	CR	FR
SM	CR	FR
SN	CR	FR
SO	CR	FR
SP	CR	FR
SQ	CR	FR
SR	CR	FR
SS	CR	FR
ST	CR	FR
SU	CR	FR
SV	CR	FR
SW	CR	FR
SX	CR	FR
SY	CR	FR
SZ	CR	FR
TA	CR	FR
TB	CR	FR
TC	CR	FR
TD	CR	FR
TE	CR	FR
TF	CR	FR
TG	CR	FR
TH	CR	FR
TI	CR	FR
TJ	CR	FR
TK	CR	FR
TL	CR	FR
TM	CR	FR
TN	CR	FR
TO	CR	FR

**CLASSES D'ÂGE**

FEUILLEMENTS ÉQUIVALENTS	10 à 30	30 à 40	40 à 60	60 à 80	80 à 100	100 à 120	120 à plus
FEUILLEMENTS ÉQUIVALENTS	Jeune inéquivalente (JIN)			Vieux inéquivalente (VIN)			

**Étage**  
Intérieur (INT) / Supérieur (SUP)

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

**B-étage (BU)**  
Couverture > 25% et Couverture > 25%

**Multiséage (MU)**  
Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes inégaux (JIR) et vieux inégaux (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	CZ
CS	DA
CT	DB
CU	DC
CV	DD
CW	DE
CX	DF
CY	DG
CZ	DH
DA	DI
DB	DJ
DC	DK
DD	DL
DE	DM
DF	DN
DG	DO
DH	DP
DI	DQ
DJ	DR
DK	DS
DL	DT
DM	DU
DN	DV
DO	DW
DP	DX
DQ	DY
DR	DZ
DS	EA
DT	EB
DU	EC
DV	ED
DW	EE
DX	EF
DY	EG
DZ	EH
EA	EI
EB	EJ
EC	EK
ED	EL
EE	EM
EF	EN
EG	EO
EH	EP
EI	EQ
EJ	ER
EK	ES
EL	ET
EM	EU
EN	EV
EO	EW
EP	EX
EQ	EY
ER	EZ
ES	FA
ET	FB
EU	FC
EV	FD
EW	FE
EX	FF
EY	FG
EZ	FH
FA	FI
FB	FJ
FC	FK
FD	FL
FE	FM
FF	FN
FG	FO
FH	FP
FI	FQ
FJ	FR
FK	FS
FL	FT
FM	FU
FN	FV
FO	FW
FP	FX
FQ	FY
FR	FZ
FS	GA
FT	GB
FU	GC
FV	GD
FW	GE
FX	GF
FY	GG
FZ	GH
GA	GI
GB	GJ
GC	GK
GD	GL
GE	GM
GF	GN
GG	GO
GH	GP
GI	GQ
GJ	GR
GK	GS
GL	GT
GM	GU
GN	GV
GO	GW
GP	GX
GQ	GY
GR	GZ
GS	HA
GT	HB
GU	HC
GV	HD
GW	HE
GX	HF
GY	HG
GZ	HH
HA	HI
HB	HJ
HC	HK
HD	HL
HE	HM
HF	HN
HG	HO
HH	HP
HI	HQ
HJ	HR
HK	HS
HL	HT
HM	HU
HN	HV
HO	HW
HP	HX
HQ	HY
HR	HZ
HS	IA
HT	IB
HU	IC
HV	ID
HW	IE
HX	IF
HY	IG
HZ	IH
IA	II
IB	IJ
IC	IK
ID	IL
IE	IM
IF	IN
IG	IO
IH	IP
II	IQ
IJ	IR
IK	IS
IL	IT
IM	IU
IN	IV
IO	IW
IP	IX
IQ	IY
IR	IZ
IS	JA
IT	JB
IU	JC
IV	JD
IW	JE
IX	JF
IY	JG
IZ	JH
JA	JI
JB	JJ
JC	JK
JD	JL
JE	JM
JF	JN
JG	JO
JH	JP
JI	QQ
JJ	QR
JK	QS
JL	QT
JM	QU
JN	QV
JO	QW
JP	QX
QQ	QY
QR	QZ
QS	RA
QT	RB
QU	RC
QV	RD
QW	RE
QX	RF
QY	RG
QZ	RH
RA	RI
RB	RJ
RC	RK
RD	RL
RE	RM
RF	RN
RG	RO
RH	RP
RI	RQ
RJ	RS
RK	RT
RL	RU
RM	RV
RN	RW
RO	RX
RP	RY
RQ	RZ
RS	SA
RT	SB
RU	SC
RV	SD
RW	SE
RX	SF
RY	SG
RZ	SH
SA	SI
SB	SJ
SC	SK
SD	SL
SE	SM
SF	SN
SG	SO
SH	SP
SI	SQ
SJ	SR
SK	SS
SL	ST
SM	SU
SN	SV
SO	SW
SP	SX
SQ	SY
SR	SZ
SS	TA
ST	TB
SU	TC
SV	TD
SW	TE
SX	TF
SY	TF
SZ	TH
TA	TI
TB	TJ
TC	TK
TD	TL
TE	TM
TF	TN
TF	TO
TH	TP
TI	TQ
TJ	TR
TK	TS
TL	TT
TM	TU
TN	TV
TO	TW
TP	TX
TQ	TY
TR	TZ
TS	UA
TT	UB
TU	UC
TV	UD
TW	UE
TX	UF
TY	UG
TZ	UH
UA	UI
UB	UJ
UC	UK
UD	UL
UE	UM
UF	UN
UG	UO
UH	UP
UI	UQ
UJ	UR
UK	US
UL	UT
UM	UU
UN	UV
UO	UW
UP	UX
UQ	UY
UR	UZ
US	VA
UT	VB
UU	VC
UV	VD
UW	VE
UX	VF
UY	VG
UZ	VH
VA	VI
VB	VJ
VC	VK
VD	VL
VE	VM
VF	VN
VG	VO
VH	VP
VI	VQ
VJ	VR
VK	VS
VL	VT
VM	VU
VN	VV
VO	VW
VP	VX
VQ	VY
VR	VZ
VS	WA
VT	WB
VU	WC
VV	WD
VW	WE
VX	WF
VY	WG
VZ	WH
WA	WI
WB	WJ
WC	WK
WD	WL
WE	WM
WF	WN
WG	WO
WH	WP
WI	WQ
WJ	WR
WK	WS
WL	WT
WM	WU
WN	WV
WO	WW
WP	WX
WQ	WY
WR	WZ
WS	XA
WT	XB
WU	XC
WV	XD
WW	XE
WX	XF
WY	XF
WZ	XH
XA	XI
XB	XJ
XC	XK
XD	XL
XE	XM
XF	XN
XF	XO
XH	XP
XI	XQ
XJ	XR
XK	XS
XL	XT
XM	XU
XN	XV
XO	XW
XP	XX
XQ	XY
XR	XZ
XS	YA
XT	YB
XU	YC
XV	YD