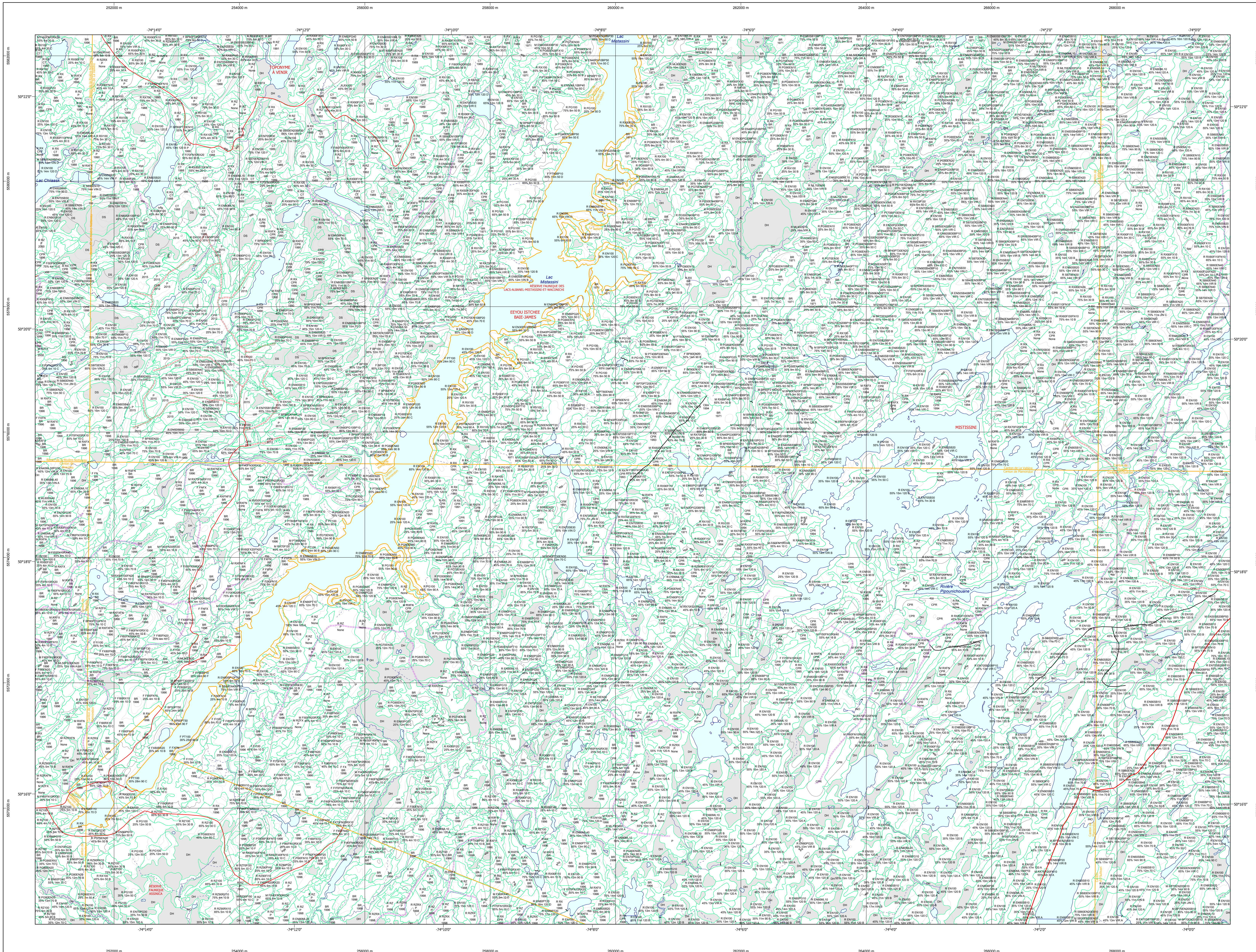


# Carte écoforestière

## STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE



**Paramètres utilisés pour la cartographie**

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non forestier
F	Forêt	X	X	X	X
CT	Intervention d'origine	X	X	X	X
2007	Année d'intervention d'origine	X	X	X	X
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2019	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2020	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2021	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2022	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2023	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2024	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2025	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2026	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2027	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2028	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2029	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2030	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2031	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2032	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2033	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2034	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2035	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2036	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2037	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2038	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2039	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2040	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2041	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2042	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2043	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2044	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2045	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2046	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2047	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2048	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2049	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2050	Année d'intervention partielle	X	X	X	X

**Exemple d'appellation**

Forêt	Année d'origine	Année d'intervention	Improductif	Non forestier
F	2007	2018	OH	NF
F	2007	2018	OH	NF
F	2007	2018	OH	NF

**TYPES DE COUVERT ET ESSENCES**

**RÉSINEUX**  
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	BJ	FP
EU	BL	FR
EV	BM	FS
EA	BN	FT
EM	BO	FX
EL	BP	FZ
ES	BR	FA
ET	BS	FB
EU	BT	FC
EV	BU	FD
EA	BV	FE
EM	BW	FF
EL	BX	FG
ES	BY	FH
ET	BZ	FI
EU	CA	FJ
EV	CB	FK
EA	CC	FL
EM	CD	FM
EL	CE	FN
ES	CF	FO
ET	CG	FP
EU	CH	FR
EV	CI	FS
EA	CJ	FT
EM	CK	FX
EL	CL	FZ
ES	CM	FA
ET	CN	FB
EU	CO	FC
EV	CP	FD
EA	CQ	FE
EM	CR	FF
EL	CS	FG
ES	CT	FH
ET	CU	FI
EU	CV	FJ
EV	CW	FK
EA	CX	FL
EM	CY	FM
EL	CA	FN
ES	CB	FO
ET	CC	FP
EU	CD	FR
EV	CE	FS
EA	CF	FT
EM	CG	FX
EL	CH	FZ
ES	CI	FA
ET	CJ	FB
EU	CK	FC
EV	CL	FD
EA	CM	FE
EM	CN	FF
EL	CO	FG
ES	CP	FH
ET	CQ	FI
EU	CR	FJ
EV	CS	FK
EA	CT	FL
EM	CU	FM
EL	CV	FN
ES	CA	FO
ET	CB	FP
EU	CC	FR
EV	CD	FS
EA	CE	FT
EM	CF	FX
EL	CH	FZ
ES	CI	FA
ET	CJ	FB
EU	CK	FC
EV	CL	FD
EA	CM	FE
EM	CN	FF
EL	CO	FG
ES	CP	FH
ET	CQ	FI
EU	CR	FJ
EV	CS	FK
EA	CT	FL
EM	CU	FM
EL	CV	FN
ES	CA	FO
ET	CB	FP
EU	CC	FR
EV	CD	FS
EA	CE	FT
EM	CF	FX
EL	CH	FZ
ES	CI	FA
ET	CJ	FB
EU	CK	FC
EV	CL	FD
EA	CM	FE
EM	CN	FF
EL	CO	FG
ES	CP	FH
ET	CQ	FI
EU	CR	FJ
EV	CS	FK
EA	CT	FL
EM	CU	FM
EL	CV	FN
ES	CA	FO
ET	CB	FP
EU	CC	FR
EV	CD	FS
EA	CE	FT
EM	CF	FX
EL	CH	FZ
ES	CI	FA
ET	CJ	FB
EU	CK	FC
EV	CL	FD
EA	CM	FE
EM	CN	FF
EL	CO	FG
ES	CP	FH
ET	CQ	FI
EU	CR	FJ
EV	CS	FK
EA	CT	FL
EM	CU	FM
EL	CV	FN
ES	CA	FO
ET	CB	FP
EU	CC	FR
EV	CD	FS
EA	CE	FT
EM	CF	FX
EL	CH	FZ
ES	CI	FA
ET	CJ	FB
EU	CK	FC
EV	CL	FD
EA	CM	FE
EM	CN	FF
EL	CO	FG
ES	CP	FH
ET	CQ	FI
EU	CR	FJ
EV	CS	FK
EA	CT	FL
EM	CU	FM
EL	CV	FN
ES	CA	FO
ET	CB	FP
EU	CC	FR
EV	CD	FS
EA	CE	FT
EM	CF	FX
EL	CH	FZ
ES	CI	FA
ET	CJ	FB
EU	CK	FC
EV	CL	FD
EA	CM	FE
EM	CN	FF
EL	CO	FG
ES	CP	FH
ET	CQ	FI
EU	CR	FJ
EV	CS	FK
EA	CT	FL
EM	CU	FM
EL	CV	FN
ES	CA	FO
ET	CB	FP
EU	CC	FR
EV	CD	FS
EA	CE	FT
EM	CF	FX
EL	CH	FZ
ES	CI	FA
ET	CJ	FB
EU	CK	FC
EV	CL	FD
EA	CM	FE
EM	CN	FF
EL	CO	FG
ES	CP	FH
ET	CQ	FI
EU	CR	FJ
EV	CS	FK
EA	CT	FL
EM	CU	FM
EL	CV	FN
ES	CA	FO
ET	CB	FP
EU	CC	FR
EV	CD	FS
EA	CE	FT
EM	CF	FX
EL	CH	FZ
ES	CI	FA
ET	CJ	FB
EU	CK	FC
EV	CL	FD
EA	CM	FE
EM	CN	FF
EL	CO	FG
ES	CP	FH
ET	CQ	FI
EU	CR	FJ
EV	CS	FK
EA	CT	FL
EM	CU	FM
EL	CV	FN
ES	CA	FO
ET	CB	FP
EU	CC	FR
EV	CD	FS
EA	CE	FT
EM	CF	FX
EL	CH	FZ
ES	CI	FA
ET	CJ	FB
EU	CK	FC
EV	CL	FD
EA	CM	FE
EM	CN	FF
EL	CO	FG
ES	CP	FH
ET	CQ	FI
EU	CR	FJ
EV	CS	FK
EA	CT	FL
EM	CU	FM
EL	CV	FN
ES	CA	FO
ET	CB	FP
EU	CC	FR
EV	CD	FS
EA	CE	FT
EM	CF	FX
EL	CH	FZ
ES	CI	FA
ET	CJ	FB
EU	CK	FC
EV	CL	FD
EA	CM	FE
EM	CN	FF
EL	CO	FG
ES	CP	FH
ET	CQ	FI
EU	CR	FJ
EV	CS	FK
EA	CT	FL
EM	CU	FM
EL	CV	FN
ES	CA	FO
ET	CB	FP
EU	CC	FR
EV	CD	FS
EA	CE	FT
EM	CF	FX
EL	CH	FZ
ES	CI	FA
ET	CJ	FB
EU	CK	FC
EV	CL	FD
EA	CM	FE
EM	CN	FF
EL	CO	FG
ES	CP	FH
ET	CQ	FI
EU	CR	FJ
EV	CS	FK
EA	CT	FL
EM	CU	FM
EL	CV	FN
ES	CA	FO
ET	CB	FP
EU	CC	FR
EV	CD	FS
EA	CE	FT
EM	CF	FX
EL	CH	FZ
ES	CI	FA
ET	CJ	FB
EU	CK	FC
EV	CL	FD
EA	CM	FE
EM	CN	FF
EL	CO	FG
ES	CP	FH
ET	CQ	FI
EU	CR	FJ
EV	CS	FK
EA	CT	FL
EM	CU	FM
EL	CV	FN
ES	CA	FO
ET	CB	FP
EU	CC	FR
EV	CD	FS
EA	CE	FT
EM	CF	FX
EL	CH	FZ
ES	CI	FA
ET	CJ	FB
EU	CK	FC
EV	CL	FD
EA	CM	FE
EM	CN	FF
EL	CO	FG
ES	CP	FH
ET	CQ	FI
EU	CR	FJ
EV	CS	FK
EA	CT	FL
EM	CU	FM
EL	CV	FN
ES	CA	FO
ET	CB	FP
EU	CC	FR
EV	CD	FS
EA	CE	FT
EM	CF	FX
EL	CH	FZ
ES	CI	FA
ET	CJ	FB
EU	CK	FC
EV	CL	FD
EA	CM	FE
EM	CN	FF
EL	CO	FG
ES	CP	FH
ET	CQ	FI
EU	CR	FJ
EV	CS	FK
EA	CT	FL
EM	CU	FM
EL	CV	FN
ES	CA	FO
ET	CB	FP
EU	CC	FR
EV	CD	FS