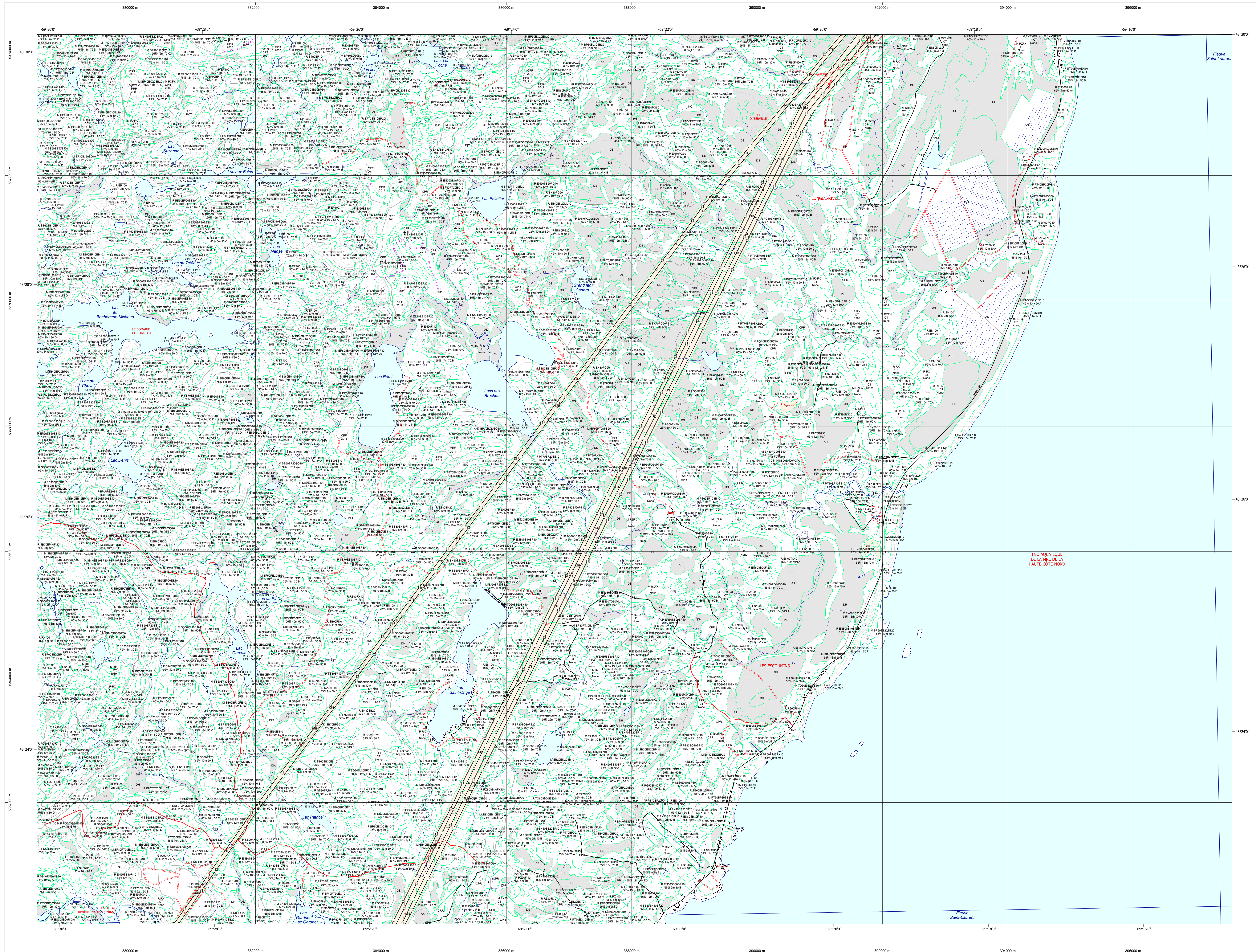


Carte écoforestière

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE



Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non Forestier
F	Forêt	X	X	X	X
CT	Année d'intervention d'origine	X	X	X	X
2007	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2023	Année d'intervention partielle	X	X	X	X

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

Exemple d'appellation

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

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

RÉSINEUX À DOMINANCE RÉSINEUSE
Les résineux constituent de 55% à 74% de la surface terrière du peuplement.

MIXTE À DOMINANCE RÉSINEUSE
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	BU	FR
EV	CB	FR
ME	CC	FR
MH	CC	FR
MA	CC	FR
ML	CC	FR
PC	CC	FR
PI	CC	FR
PN	CC	FR
PS	CC	FR
RX	CC	FR
SB	CC	FR
TO	CC	FR

CLASSES D'ÂGE

PEUPLIEMENTS	10	30	50	70	100	130
PEUPLIEMENTS ÉQUIVENS	(0 à 20)	(21 à 40)	(41 à 60)	(61 à 80)	(81 à 100)	(101 à 120)
PEUPLIEMENTS INÉQUIVENS	Jeune inéquienne (JIN)			Vieux inéquienne (VIN)		

Étage

Étage	Intérieur (INF)	Supérieur (SUP)
Monostage (MO)	Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et en couverture > 25%	
B-étage (BI)	Couverture > 25%	Couverture > 25%
Multistage (MU)	Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes inéquiers (JIR) et vieux inéquiers (VIR).	

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BR	CA
CH	CB
DT	CC
EP	CD
VE	CE
BR	CF
CB	CG
CD	CH
CE	CI
CF	CJ
CG	CK
CH	CL
CI	CM
CJ	CN
CK	CO
CL	CP
CM	CQ
CN	CR
CO	CS
CP	CT
CQ	CU
CR	CV
CS	CW
CT	CX
CU	CY
CV	CZ
CW	DA
CX	DB
CY	DC
CZ	DD
DA	DE
DB	DF
DC	DG
DD	DH
DE	DI
DF	DJ
DG	DK
DH	DL
DI	DM
DJ	DN
DK	DO
DL	DP
DM	DQ
DN	DR
DO	DS
DP	DT
DQ	DU
DR	DV
DS	DW
DU	DX
DV	DY
DW	DZ
DX	EA
DY	EB
DZ	EC
EA	ED
EB	EE
EC	EF
ED	EG
EE	EH
EF	EI
EG	EJ
EH	EK
EI	EL
EJ	EM
EK	EN
EL	EO
EM	EP
EN	EQ
EO	ER
EP	ES
EQ	ET
ER	EU
ES	EV
ET	EW
EU	EX
EV	EY
EW	EZ
EX	FA
EY	FB
EZ	FC
FA	FD
FB	FE
FC	FF
FD	FG
FE	FH
FF	FI
FG	FJ
FH	FK
FI	FL
FJ	FM
FK	FN
FL	FO
FM	FP
FN	FQ
FO	FR
FP	FS
FQ	FT
FR	FU
FS	FV
FT	FW
FU	FX
FV	FY
FW	FZ
FX	GA
FY	GB
FZ	GC
GA	GD
GB	GE
GC	GF
GD	GG
GE	GH
GF	GI
GG	GH
GH	GI
GI	GJ
GJ	GK
GK	GL
GL	GM
GM	GN
GN	GO
GO	GP
GP	GQ
GQ	GR
GR	GS
GS	GT
GT	GU
GU	GV
GV	GW
GW	GX
GX	GY
GY	GZ
GZ	HA
HA	HB
HB	HC
HC	HD
HD	HE
HE	HF
HF	HG
HG	HH
HH	HI
HI	HJ
HJ	HK
HK	HL
HL	HM
HM	HN
HN	HO
HO	HP
HP	HQ
HQ	HR
HR	HS
HS	HT
HT	HU
HU	HV
HV	HW
HW	HX
HX	HY
HY	HZ
HZ	IA
IA	IB
IB	IC
IC	ID
ID	IE
IE	IF
IF	IG
IG	IH
IH	II
II	IJ
IJ	IK
IK	IL
IL	IM
IM	IN
IN	IO
IO	IP
IP	IQ
IQ	IR
IR	IS
IS	IT
IT	IU
IU	IV
IV	IV

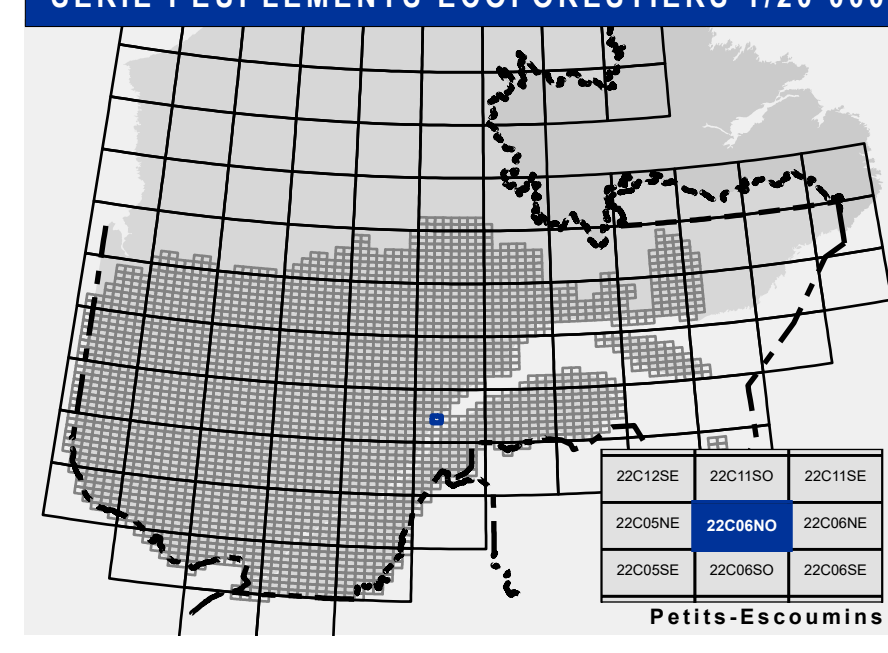
TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS

CODE	DÉSIGNATION	Taux d'inclinaison
DH	Dénué ou semi-dénué humide	A Nulle 0% à 3%
DS	Dénué ou semi-dénué sec	B Faible 4% à 9%
AL	Aulnaie	C Douce 9% à 15%
		D Modérée 16% à 20%
		E Forte 21% à 40%
		F Excessive 41% et plus
		S Sommet

CODE NON FORESTIER

A	Terrain agricole	CO	Camp forestier
AE	Aire d'emplacement et d'ébranchage de plus	FO	Forêt
AF	Terrain agricole perturbé dans les secteurs à vocation forestière	FR	Forêt
AN	Milieu forestier perturbé par l'activité humaine (non-bois)	NR	Non forestier
AO	Camp forestier	RO	Route et autoroute (empirée)

SÉRIE PEUPLIEMENTS ÉCOFORESTIERS 1/20 000



Voies de communication et ponts

- Classe 1, HN - Hors norme
- Classe 2
- Classe 3
- Classe 4-5
- NF - Non classé, ne répond pas aux critères HN, 1 à 4
- NF - Non forestier (Adresse Québec)
- Pont forestier

Hydrographie écoforestière

- Cours d'eau intermittent
- Cours d'eau permanent, canal
- Hydrographie

Obstacles et infrastructures

- Bâtiment, silo, réservoir
- Chute, rapide, écueil
- Centre de ski alpin
- Hydrobase
- Mine à ciel ouvert
- Pylône
- Terrain de camping
- Tour de télécommunication, tour
- Barrière, barrage de castor
- Remonte mécanique
- Ligne de transport d'énergie

Courbe de niveau

- Courbe de niveau mètre
- Courbe de niveau intermédiaire
- Esker

Morcellement

- Morcellement foncier

Frontières

- Frontière internationale
- Frontière interprovinciale
- Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définitive)

Peuplement écoforestier

- Peuplement écoforestier
- Peuplement improductif
- Peuplement non forestier

Métadonnées

- Surface de référence géodésique: Ellipsoïde GRS 80
- Système de référence géodésique: NAD 83 (CGCR)
- Projection cartographique: Méridien transverse modifiée (MTM), zone de 3°
- Système de coordonnées planes (SCOP): Québec 7
- Origine des altitudes: CGVD 28 (Niveau moyen des mers)
- Équidistance des courbes de niveau: 10 mètres
- Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006: 18° 42' OUEST
- Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 69° 22' 23" N 49° 26' 15" W
- Longitude (origine méridien central): 70° 30' ouest
- Latitude d'origine (Équateur): 0°
- Coordonnées d'origine: X: 304 800 mètres; Y: 0 mètre
- Facteur d'échelle: 0.9999

Sources

Donnée: Assise cartographique (données topographiques)
 Organisme: Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
 Date: 14/04/2005

Informations forestières

Année d'inventaire: 4e inventaire
 Année des photos pour la production de la carte: 2000
 Date de mise à jour provinciale: Octobre 2023
 Superficie minimale d'appellation des peuplements: 4 hectares

Réalisation

Ministère des Ressources naturelles et des Forêts
 Direction des inventaires forestiers
 2700, 4e Avenue Ouest, Suite A109
 Québec (Québec), G1M 3V9

Diffusion: Direction des inventaires forestiers

AVERTISSEMENT

Les limites de morcellement foncier représentées sur cette carte n'ont aucune valeur légale. Ces limites sont NON OFFICIELLES et sont utilisées à titre indicatif.

La couche de chemin est produite par le MRNF à partir du système ROUTARD et présente l'information la plus à jour disponible.

© Gouvernement du Québec