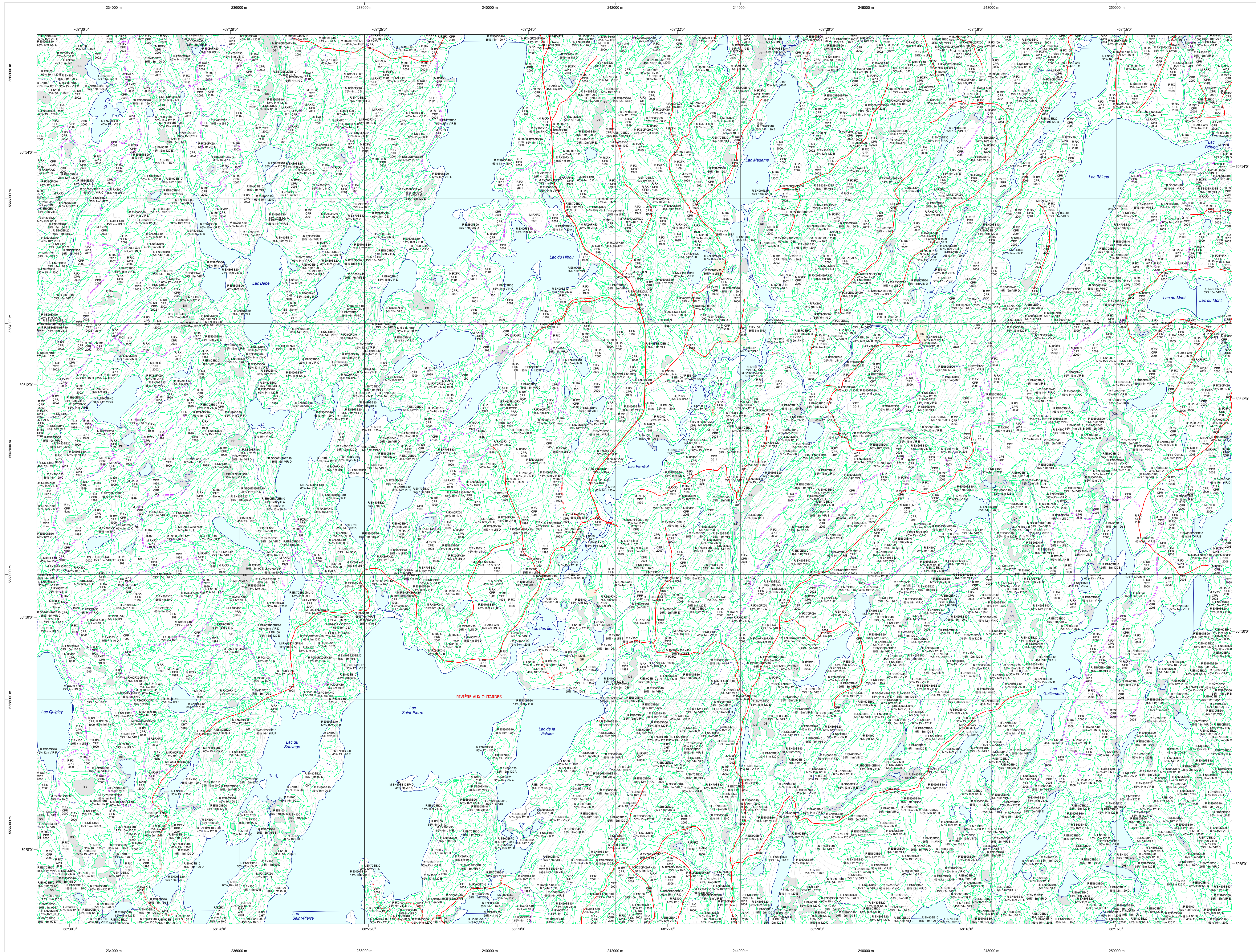


Carte écoforestière

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE



Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non forestier
F	Essence de Sa-APT	X	X	X	X
CT	Année d'intervention d'origine	X	X	X	X
EP	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
IF	Code de source de l'APT	X	X	X	X

La densité est estimée par classe, soit avec des valeurs ± 5%, à l'exception de la valeur 25% (25 ± 20%).

Exemple d'appellation

+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
F#0000000010	R#000100	CT 2007	EP 2018	DH	NF
75% 12m J#10	75% 4m 20				

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES
RÉSINEUX
 Les résineux constituent 75% ou 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 Épénette blanche	BO Bouleau gris	FO Fôine noir
EN Épénette noire	BJ Bouleau jaune	FR Fôine rouge
EU Épénette rouge	BL Bouleau à papier (blanc)	FA Fôine
EV Épénette de Norvège	CB Chêne blanc	FX Feuillus tolérants à l'ombre
ME Mélèze européen	CC Cèdre commun	FE Feuillus indistincts
MH Mélèze hybride	CH Chêne à gros fruits	FZ Feuillus redoux indistincts
ML Mélèze laricin	CA Chêne à gros fruits	HA Hêtres à grandes feuilles
MC Mélèze commun	CI Chêne bicoloré	NC Noyer cendré
PC Pin rigide (des corbeaux)	CC Cèdre à fruit doux	NA Noyer
PI Pin naturel	CA Chêne rouge	CA Omme d'Amérique
PN Pin nain	EA Ébale argente	OV Ostryer de Virginie
PS Pin sylvestre	EA Ébale noir	PE Peuplier blanc
RS Résineux résineux	ED Ébale rouge	PH Peuplier hybride
RX Résineux mélangés	ES Ébale à sucre	PI Peuplier d'Europe
RY Résineux à croissance lente	FR Fôine blanc d'Amérique	PT Peuplier à racine blanche
SB Sapin Baumeier	FS Feuillus sur stations humides	TA Tilleul d'Amérique
TO Thuja occidentale	SN Sapin Baumeier	FN Feuillus non commercialisés

CLASSES D'ÂGE

PEUPLIEMENTS ÉCUEIENNES	10	30	50	70	90	110	130
PEUPLIEMENTS INÉCUEIENNES	(0 à 20)	(21 à 40)	(41 à 60)	(61 à 80)	(81 à 100)	(101 à 120)	(121 et plus)
	Jeune inéquienne (J#)			Vieux inéquienne (V#)			

Étagement (structure verticale des tiges de 7 m et plus)

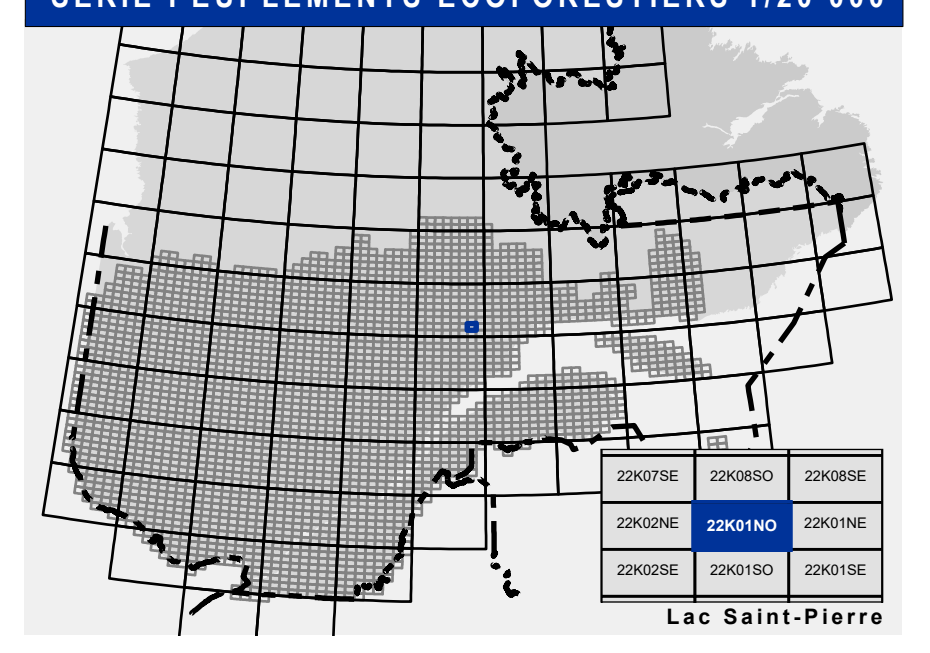
Étage	Intérieur (INT)	Supérieur (SUP)
Monotage (MO) ex: 110	Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et en couverture > 25%	
B-étage (B) ex: 120	Couverture > 25%	Couverture > 25%
Multitage (MU)	Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes inéquiers (J#) et vieux inéquiers (V#).	

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BR Brûls total	CA Coupe d'assainissement
CB Brûls partiel	CB Coupe d'amélioration
CD Dépeçage total	CD Coupe en damier
CE Epidémie grave	CE Coupe à diamètre limite
VE Végétation vierge	CEA Coupe progressive inéguilèbre
	CEB Coupe progressive inéguilèbre
	CC Coupe de présilage
	CCP Coupe de présilage par pied d'arbre ou groupe d'arbres
	CCP Coupe de présilage par trouées
	CCP Coupe progressive inéguilèbre phase finale
	CCP Coupe progressive d'ensemencement (coupe finale)
	CCP Coupe progressive inéguilèbre
	CCP Coupe progressive d'ensemencement (mélange)
	CCP Coupe progressive d'ensemencement
	CCP Coupe par trouées
	CCP Coupe à diamètre limite et dépeçage des années d'âge
	CCP Dépeçage mécanique de la régénération naturelle
	CCP Dépeçage mécanique de la régénération naturelle
	CCP Friche
	CCP Plantation
	CCP Plantation de bouclures
	CCP Plantation à racines nues
	CCP Plantation avec semis en récipients
	CCP Réajustement de la régénération pour constituer l'équipement d'une plantation
	CCP Régénération de site d'infrastructure
	CCP Régénération de site d'infrastructure abandonnée
	CCP Régénération en vertis d'un plan spécial d'aménagement
	CCP Coupe progressive inéguilèbre par trouées agrandies
	CCP Coupe de régénération partielle dans un troué
	CCP Recette dans les bandes vertes
	CCP Régime de régénération
	CCP Régime de régénération avec régénération visible sur la photo aérienne
	CCP Régime racines nues
	CCP Régime de régénération pour l'équipement de plantation
	CCP Régime de régénération

CODE TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS	CODE CLASSES DE PENTE	DÉSIGNATION	Taux d'inclinaison
DH Dénudé ou semi-dénudé humide	A	Nulle	0% à 3%
DS Dénudé ou semi-dénudé sec	B	Faible	4% à 9%
AL Aulnaie	C	Douce	9% à 15%
	D	Moyenne	16% à 20%
	E	Forte	21% à 40%
	F	Extrême	41% et plus
	S	Sommet	Entouré de 41% et plus

CODE NON FORESTIER	CODE NON FORESTIER
A Terrain agricole	GR Gravier
AP Aire d'emplacement d'ébranchage de plus	LI Ligne inondée, site exondé
AT Aire agricole localisée dans les secteurs à vocation forestière	LE Ligne de transport d'énergie
AF Terrain agricole perturbé dans les secteurs à vocation forestière	MF Mûrier taillé perturbé par l'activité humaine
ANT Mûrier taillé perturbé par l'activité humaine (non-bois)	NX Inclusion non exploitée à l'intérieur d'un traitement (non-bois)
CFO Camp forestier	RO Route et autoroute (empiré)

SÉRIE PEUPLIEMENTS ÉCOFORESTIERS 1/20 000



Voies de communication et ponts

- Classe 1, HN - Hors norme
- Classe 2
- Classe 3
- Classe 4-5
- NC : 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 maitresse
- 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 (CGCR2)
 Métrique transversale modifiée (MTM), zone de 3°
 Système de coordonnées planes du Québec (SCQP)
 Fausse 4

Projection cartographique: CGVD 28 (Niveau moyen de la mer)
 Équidistance des courbes de niveau: 10 mètres
 Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006: 20° 02' OUEST
 Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 67° 23'10" 50" 11'15" N
 Longitude (méridien central): 67° 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) autographes
 Organisme: Ministère des Ressources naturelles et de la Faune / Ministère des Ressources naturelles et des Forêts
 Date: 14/04/2005 / 22/09/2023

Informations forestières

Année d'inventaire: 4e inventaire
 Année des photos pour la production de la carte (Expertise des recensements prioritaires): 2015
 Date de mise à jour provinciale: Octobre 2023
 Superficie minimale d'appellation des peuplements: 4 hectares

Réalisation

Production: Ministère des Ressources naturelles et des Forêts
 Responsable des inventaires forestiers: 2705, 44 Avenue Duval, Québec A1B 1C7
 Responsable de la cartographie: 010, 6800, 6815, 6820

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 contient l'information la plus à jour disponible.

© Gouvernement du Québec