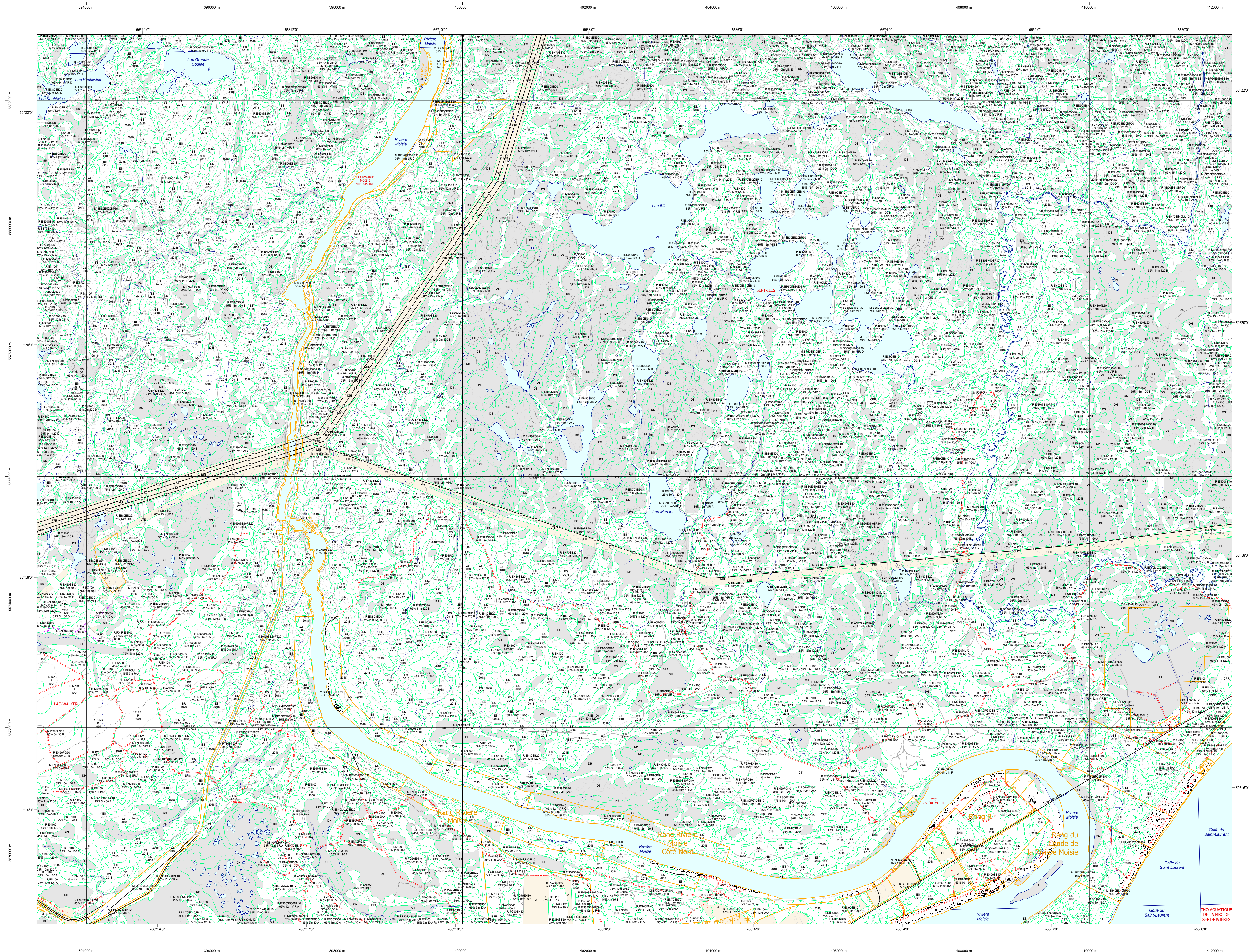


Carte écoforestière

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE



Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non forestier
ES	Essence de Sapin	X	X		
ES	Général du couvert forestier (NF)	X	X		
ES	Hauteur (mètres pds)	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 coupe	X	X		
ES	Coupe de secours de la APPT	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

+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
ES	ES	ES	ES	ES	ES
75% 12m JN1U	75% 4m 20U	CT 2007	ES	ES	ES

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES

RÉSINEUX
Les résineux constituent 75%+ de la surface terrière du peuplement.
R

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

MIXTE SANS DOMINANCE
Les résineux constituent de 45% à 54% de la surface terrière du peuplement.
MS

MIXTE À DOMINANCE FEUILLEUSE
Les résineux constituent de 25% à 44% de la surface terrière du peuplement.
MF

FEUILLEUX
Les résineux constituent moins de 25% de la surface terrière du peuplement.
F

CODE RÉSINEUX	CODE FEUILLEUX	CODE FEUILLEUX
EB Épicéa blanche	BO Bouleau gris	FO Fûche noir
EN Épicéa noir	BJ Bouleau jaune	FR Fûche rouge
EU Épicéa rouge	BP Bûche à papier (blanc)	FS Fûche
EV Épicéa de Norvège	CB Chêne blanc	FZ Feuillus tolérants à l'ombre
ME Mélèze européen	CC Chêne corymbeux	FX Feuillus exotiques
MH Mélèze hybride	CG Chêne à gros fruits	FZ Feuillus robustes intermédiaires
MA Mélèze japonais	CH Chêne à petites feuilles	HE Hêtres à grandes feuilles
ML Mélèze laricin	CI Chêne icolone	NC Noyer cendré
MC Mélèze carolinien	CF Chêne à feuilles d'aulx	NE Noyer noir
PC Pin rigide (des cônesux)	CR Chêne rouge	CA Omme d'Amérique
PI Pin rigide	CS Chêne blanc	OM Omme
PN Pin naturel	EA Érable argente	OV Ombre de Virginie
PR Pin rouge	EB Érable noir	PE Peuplier baumier
PS Pin sylvestre	ED Érable rouge	PE Peuplier naturel
PK Pin de Corée (de l'Est)	EE Érable blanc	PH Peuplier hybride
RX Résineux indénombrés	ES Érable à sucre	PD Peuplier décoloré
RE Résineux exotiques indénombrés	FB Fûche blanc (d'Amérique)	PT Peuplier à racine blanche
SB Sapin baumier	FH Fûche sur stations humides	TA Tilleul d'Amérique
TO Tilleul occidental	FN Feuillus non communs	

CLASSES D'ÂGE

PEUPLIEMENTS ÉQUIVENS	10	30	50	60	100	120	130
PEUPLIEMENTS INÉQUIVENS	Jeune inéquienne (JIN)			Vieux inéquienne (VIN)			

Étage
Intérieur (INF) / 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 ou plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes inéquiers (JIN) et vieux inéquiers (VIN).

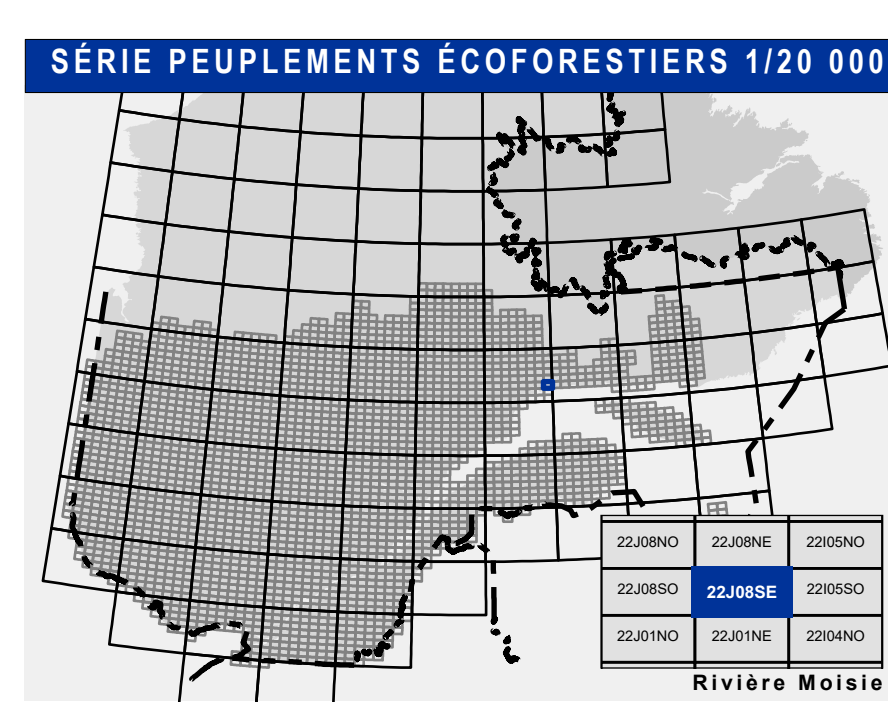
CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BR Brûls total	CA Coupe d'assainissement
CH Chablis total	CD Coupe à diamètre limite
DT Dépeçage total	CE Coupe progressive irrégulière
ES Epidémie grave	CF Coupe de présilage
VER Végétation grave	CG Coupe progressive irrégulière par parquets

TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS

CODE	DÉSIGNATION	Taux d'inclinaison
DH	Dénué ou semi-dénué humide	0% à 3%
DS	Dénué ou semi-dénué sec	4% à 9%
AL	Aulnaie	9% à 15%
		16% à 20%
		21% à 40%
		41% et plus

CODE NON FORESTIER

A	Graville
AP	Site inondé, site exondé
LT	Ligne de transport d'énergie
NT	Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière
ANT	Mieux fortement perturbé par l'activité humaine (non-bois)
CFO	Camp forestier



Voies de communication et ponts

- Classe 1, HN - Hors norme
- Classe 2
- Classe 3
- Classe 4
- 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 maîtresse
- 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 GR5 80
- MAD 83 (CGCR)
- Méridien transversal modifié (MTM), zone de 3°
- Système de coordonnées planes du Québec (SCQP)
- fausse
- Projection cartographique
- Origine des altitudes
- CGVD 28 (Niveau moyen de la mer)
- 10 mètres
- Équidistance des courbes de niveau
- 20° 51' OUEST
- Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006
- Coordonnées géographiques au centre de la feuille en 2006
- 68° 29' 50" 018 45" N
- Longitude (origine 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) hydrographiques cartographiques

Informations forestières : Ministère des Ressources naturelles et de la Faune / Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs

4e programme

2013

June 2021

4 hectares

Réalisation : Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs

Produit par : Direction des inventaires forestiers

2700, 4e Avenue Ouest, Suite A108

Québec, Québec

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 MFFP avec la collaboration du MERN via le système ROUTARD et présente l'information la plus à jour disponible.

© Gouvernement du Québec