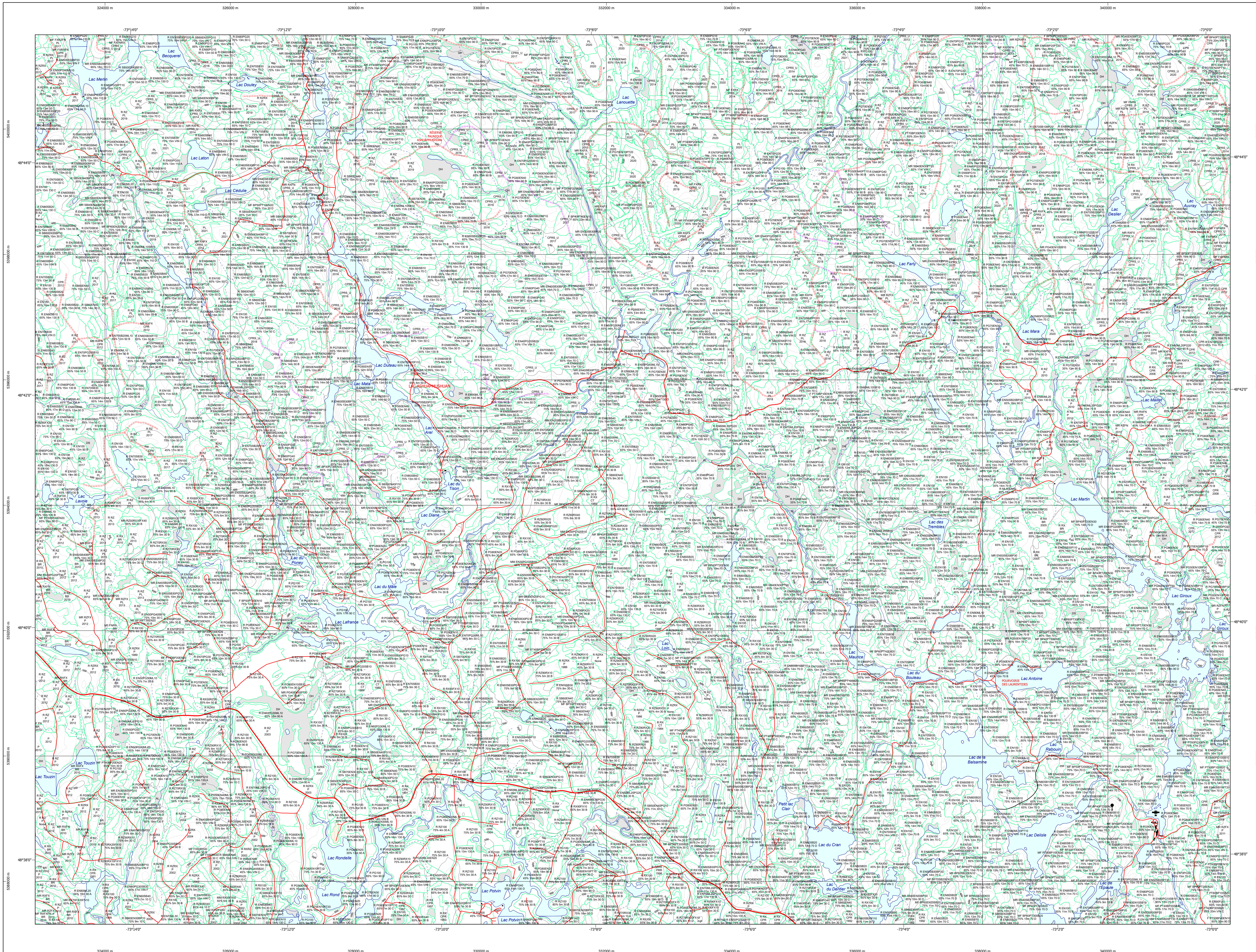


# Carte écoforestière

## STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE



**Paramètres utilisés pour la cartographie**

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non Forestier
EMSPBOM10	Essence de Sa-APT	X	X	X	X
EM	Général de couvert forestier (NF)	X	X	X	X
IC	Stadeur (mètre-pied)	X	X	X	X
CT	Intervention d'origine	X	X	X	X
2007	Année d'intervention d'origine	X	X	X	X
EM	Essence d'origine	X	X	X	X
EM	Intervention partielle	X	X	X	X
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
EM	Classe de coupe	X	X	X	X
EM	Cote de terrain (m. APT)	X	X	X	X

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

**Exemple d'appellation**

EMSPBOM10	EM	IC	CT	EM	EM	EM
75% 12m JH1U	75% 4m 20	CT 2007	EM	EM	DH	NF

**TYPES DE COUVERT ET ESSENCES**

**RÉSINEUX**  
Les résineux constituent 75% à 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 Épinette blanche	BO Bouleau gris	FO Fûle noir
EN Épinette noire	BJ Bouleau jaune	FR Fûle rouge
EU Épinette rouge	BL Bouleau à papier (blanc)	FA Fûle
EV Épinette de Norvège	CB Chêne blanc	FT Fûle tolérante à l'ombre
ME Mélèze	CC Chêne rouge	FX Fûle exotisme
MH Mélèze hybride	CG Chêne à gros fruits	FZ Fûle rebrousse intermédiaire
MA Mélèze japonais	CH Chêne à gros fruits	FR Fûle à grandes feuilles
ML Mélèze laricin	CI Chêne bicoloré	NC Noyer cendré
PC Pin rigide (des côtes)	CH Chêne rouge	CA Ome d'Amérique
PI Pin rigide	CH Chêne rouge	CA Ome
PN Pin naturel	EA Élabie argente	CV Ombre de Virginie
PR Pin rouge	EA Élabie rouge	CB Ombre
PS Pin sylvestre	EA Élabie rouge	PE Poupier naturel
RS Résineux résineux (de l'Est)	EA Élabie rouge	PE Poupier naturel
RE Résineux résineux	EA Élabie rouge	PE Poupier naturel
RX Résineux résineux intermédiaires	EA Élabie rouge	PE Poupier naturel
SB Sapin Baume	EA Élabie rouge	PE Poupier naturel
TO Thuja Occidentale	EA Élabie rouge	PE Poupier naturel

**CLASSES D'ÂGE**

PEUPLIEMENTS ÉQUIVOCUES	10	30	50	70	100	130
	(0 à 20)	(21 à 40)	(41 à 60)	(61 à 80)	(81 à 100)	(101 à plus)
PEUPLIEMENTS MÉQUIVOCUES	Jeune inéquivalente (JN)			Vieux inéquivalente (VN)		

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

**Monotage (MO)**  
à : 110 / Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et en densité > 25%

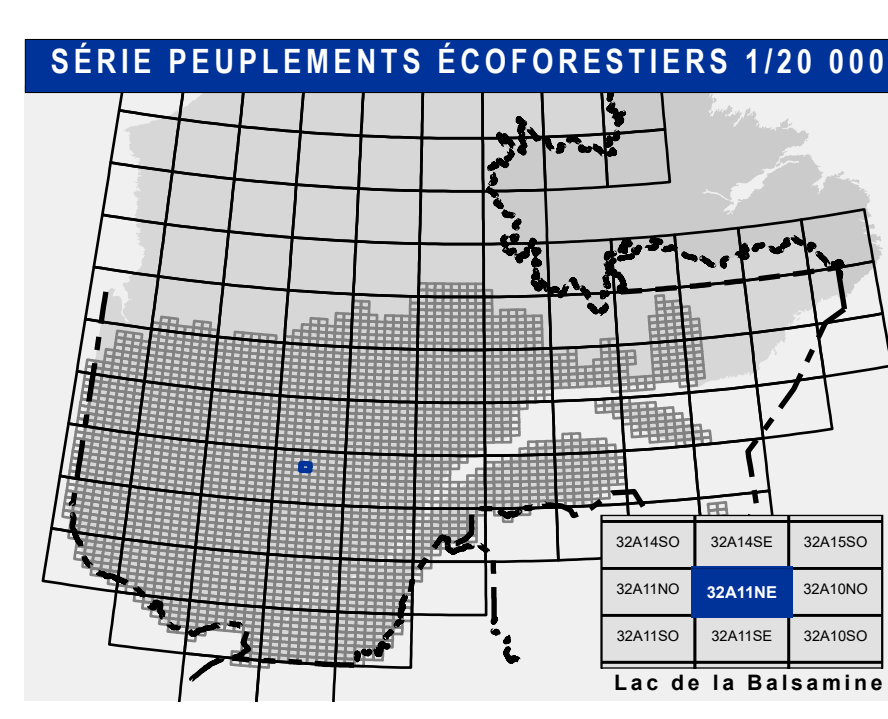
**B-étage (BI)**  
à : 100 / Couverture > 25% et Couverture > 25%

**Multitage (MU)**  
à : 100 / Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouver dans cette catégorie les peuplements jeunes inéquivalents (JN) et vieux inéquivalents (VN).

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BR Brûls total	CA Coupe d'assainissement
CH Chablis total	CA Coupe d'assainissement
DT Dépeçage total	CA Coupe d'assainissement
ES Epidémie grave	CA Coupe d'assainissement
VER Végétation grave	CA Coupe d'assainissement

CODE TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS	CODE CLASSES DE PENTE
DH Déroulé ou semi-déroulé humide	A Nulle
DS Déroulé ou semi-déroulé sec	B Faible
AL Aulnaie	C Douce
	D Modérée
	E Forte
	F Extrême
	S Sommet

CODE NON FORESTIER	CODE NON FORESTIER
A Terrain agricole	GR Gravier
AP Aire d'emplacement et d'éclaircie de plus	ND Non forestier
AF Terrain agricole perturbé dans les secteurs à vocation forestière	LI Ligne de transport d'énergie
ANT Mieux forestier perturbé par l'activité humaine	NX Non forestier
CFO Camp forestier	RO Route et exploitation (empiric)



**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, site, 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

**Corbe 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 définie)

**Matadonnées**

Surface de référence géodésique : Ellipsoïde GRS 80

Système de coordonnées géographiques : NAD 83 (CGCR)

Système de coordonnées planaires : Métrique transverse modifiée (MTM), zone de 3°

Projection cartographique : Système de coordonnées planaires du Québec (SCQP)

Origine des altitudes : CGVD 28 (Niveau moyen de mers)

Équidistance des courbes de niveau : 10 mètres

Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006 : 16° 57' OUEST

Coordonnées géographiques au centre de la feuille : 73° 29' 00" 48141' 15" N

Longitude d'origine (équateur) : 73° 30' ouest

Latitude d'origine (équateur) : 0°

Coordonnées d'origine : X : 304 800 mètres; Y : 0 mètre

Facteur d'échelle : 0.999

**Sources**

Donnée : 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 de photos pour la production de la carte : 2021

Année de mise à jour provinciale : Octobre 2023

Superficie minimale d'appellation des peuplements : 4 hectares

**Réalisation**

Production : Ministère des Ressources naturelles et des Forêts

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 représente l'information la plus à jour disponible.

© Gouvernement du Québec