

Carte écoforestière

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non forestier
E	Essence de Se-AFP	X	X		
L	Général de couvert forestier (NF)	X	X		
CT	Année d'intervention d'origine	X	X		
IP	Année d'intervention partielle	X	X		
LF	Code de source des AFP	X	X	X	X

Exemple d'appellation

Code	Description	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
F#1000030M.L0	R#0091000	R#012	IP	DH	NF
75% 12m J#1U	75% 4m 20 U	CT 2007	IP		

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES
Les réseaux constituent 75% et plus de la surface terrière du peuplement.
MIXTE À DOMINANCE RÉSEINEUSE
Les réseaux constituent de 55% à 74% de la surface terrière du peuplement.
MIXTE À DOMINANCE FEUILLEUSE
Les réseaux constituent de 25% à 44% de la surface terrière du peuplement.
FEUILLE
Les réseaux constituent moins de 25% de la surface terrière du peuplement.

CODE RÉSEINEUSES	CODE FEUILLEUSES	CODE FEUILLEUSES
EB Épicéa blanche	BO Bouleau gris	FO Fagine noir
EN Épicéa blanc	BJ Bouleau jaune	FR Fagine rouge
EU Épicéa rouge	BP Bouton à queue (blanc)	FD Fagine
EV Épicéa de Norvège	CB Chêne blanc	FT Feuillus tolérants à l'ombre
ME Mélèze européen	CC Caprier commun	FX Feuillus extérieurs
MA Mélèze hybride	CD Chêne à gros fruits	FZ Feuillus redoux intermédiaires
MR Mélèze rouge	CE Chêne à gros fruits	HA Hêtres à grandes feuilles
ML Mélèze laricin	CF Chêne bicoloré	NC Noyer cendré
PC Pin rigide (des côtes)	CG Chêne rouge	NA Noyer noir
PN Pin rigide (des côtes)	CH Chêne rouge	CA Omé d'Alainque
PI Pin naturel	CI Chêne rouge	CS Carpe l'orme
PN Pin naturel	EA Eclaircie	OV Ostryer de Virginie
PS Pin sylvestre	EA Eclaircie	PA Peuplier hybridé
RS Résineux (de l'Est)	EP Eclaircie	PE Peuplier naturel
RS Résineux (du Nord)	EP Eclaircie	PH Peuplier hybride
RX Résineux mélangés	ES Eclaircie	PD Peuplier décoloré
RY Résineux (de l'ouest)	ES Eclaircie	FT Fagine (sans feuillage)
SB Sapin baumier	FH Feuillus sur stations humides	TA Tilaï d'Amérique
TO Thuja occidentale	FN Feuillus non commercialisés	

FEUILLEMENTS	10	30	50	70	90	110	130
ÉCHÉANCES	(0 à 20)	(21 à 40)	(41 à 60)	(61 à 80)	(81 à 100)	(101 à 120)	(121 et plus)
FEUILLEMENTS MÉDIANS	Jeunes inégaux (JI)				Vieux inégaux (VI)		
FEUILLEMENTS ÉCARTÉS	Vieux inégaux (VI)						

Structure verticale des tiges de 7 m et plus

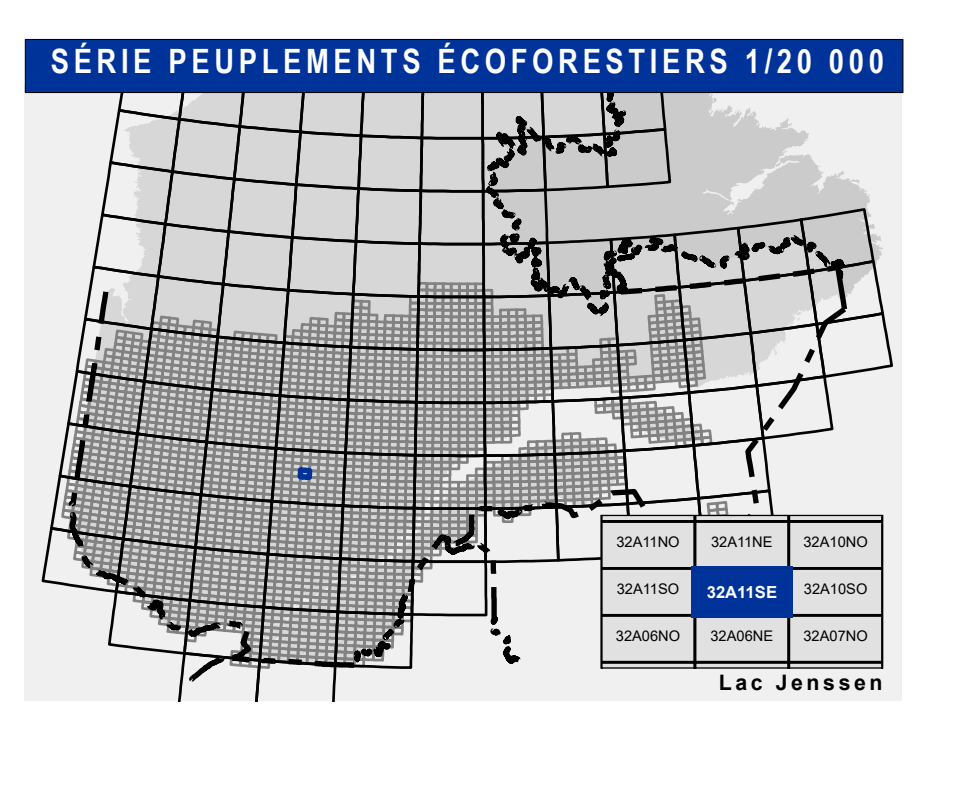
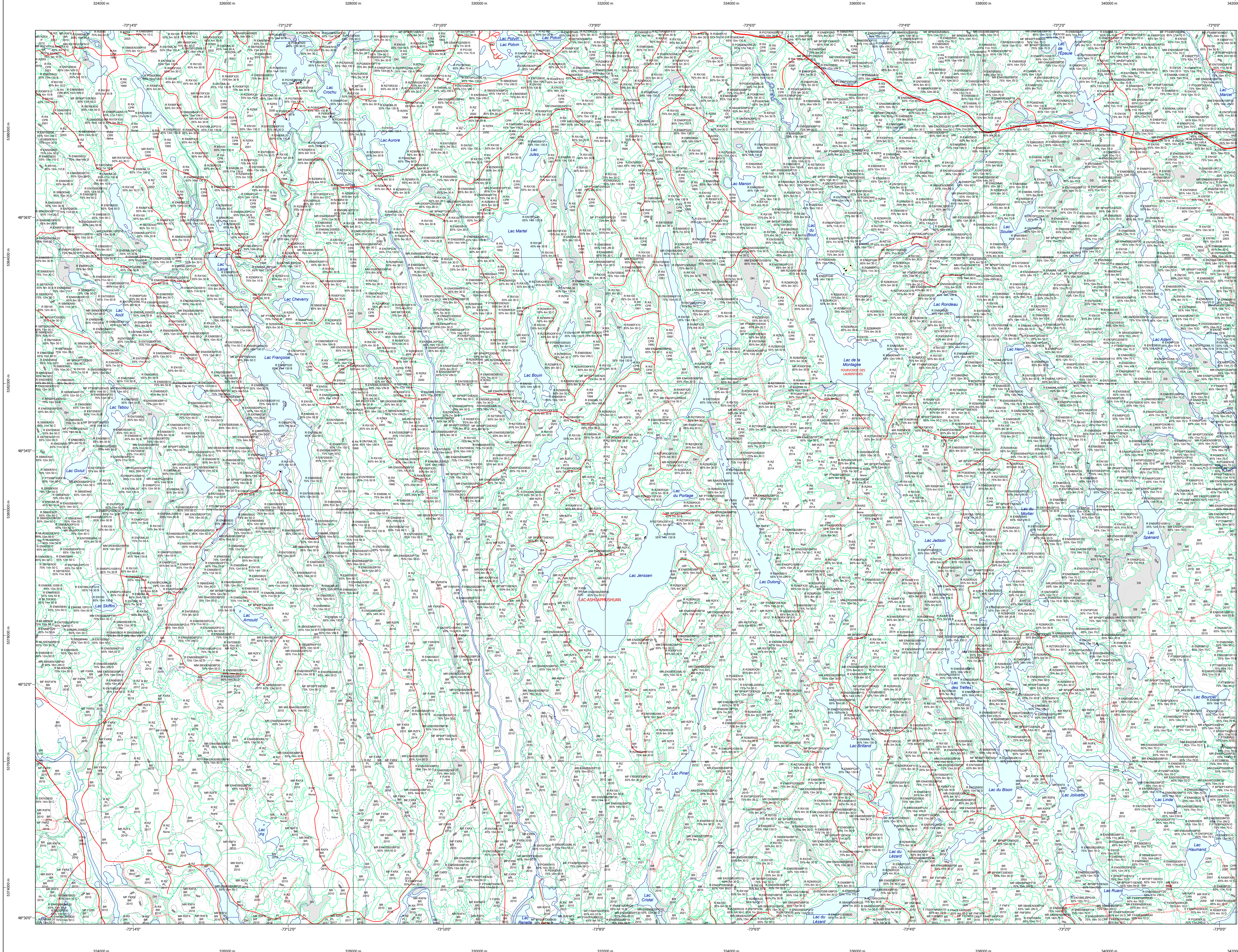
Étage	Intérieur (INT)	Supérieur (SUP)
Monétage (MO) ex: 110	Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et en couverture > 25%	
B-étage (BI) ex: 120	Couverture > 25%	Couverture > 25%
Multietage (MU)	Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouver dans cette catégorie avec les peuplements jeunes inégaux (JI) et vieux inégaux (VI).	

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BR Brûls total	CA Coupe d'assainissement
CH Chablis total	CAJ Coupe par bande fixe
DT Dépeçement total	CAE Coupe d'amélioration
EG Epidémie grave	CD Coupe en damier
VER Végétation grise	CE Coupe à diamètre limité
	CEI Coupe de présélagage
	CEJ Coupe progressive inégale
	CEK Coupe de présélagage
	CEM Coupe progressive inégale
	CJP Coupe de présélagage
	CJN Coupe progressive inégale
	CJQ Coupe de présélagage
	CJR Coupe progressive inégale
	CJS Coupe progressive inégale
	CJT Coupe progressive inégale
	CJU Coupe progressive inégale
	CJV Coupe progressive inégale
	CJW Coupe progressive inégale
	CJX Coupe progressive inégale
	CJY Coupe progressive inégale
	CJZ Coupe progressive inégale
	CJ1 Coupe progressive inégale
	CJ2 Coupe progressive inégale
	CJ3 Coupe progressive inégale
	CJ4 Coupe progressive inégale
	CJ5 Coupe progressive inégale
	CJ6 Coupe progressive inégale
	CJ7 Coupe progressive inégale
	CJ8 Coupe progressive inégale
	CJ9 Coupe progressive inégale
	CJ0 Coupe progressive inégale

CODE PERTURBATIONS MOYENNES	CODE INTERVENTIONS MOYENNES
BRP Brûls partiels	EP Eclaircie partielle
CHP Chablis partiels	EPD Eclaircie partielle dégressive
DEP Dépeçement partiel	EPH Eclaircie partielle homogène
EL Epidémie légère	EPN Eclaircie partielle normale
VEP Végétation partiellement grise	EPQ Eclaircie partielle progressive
	EPV Eclaircie partielle variable
	EPW Eclaircie partielle variable
	EPX Eclaircie partielle variable
	EPY Eclaircie partielle variable
	EPZ Eclaircie partielle variable
	EP1 Eclaircie partielle variable
	EP2 Eclaircie partielle variable
	EP3 Eclaircie partielle variable
	EP4 Eclaircie partielle variable
	EP5 Eclaircie partielle variable
	EP6 Eclaircie partielle variable
	EP7 Eclaircie partielle variable
	EP8 Eclaircie partielle variable
	EP9 Eclaircie partielle variable
	EP0 Eclaircie partielle variable

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

CODE NON FORESTIER	CODE NON FORESTIER
A Terrain agricole	GR Graville
APF Aire d'épandage d'effluents de plus d'un an	IF Inondé, site exécuté
AT Terrain agricole localisé dans les secteurs à occupation forestière	LTE Ligne de transport d'énergie
ANT Terrain agricole perturbé par l'activité humaine (non boisé)	MD Mieux favorisé par l'activité humaine
CFO Camp forestier	NX Inclusion non exploitée à l'intérieur d'un traitement
	RO Route et autoroute (empriente)



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)
- Post forestier

Hydrographie écoforestière

- Cours d'eau intermittent
- Cours d'eau permanent, tour
- 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 improproductif
- Peuplement non forestier

Métadonnées

- Surface de référence géodésique
- Système de référence géodésique
- Projection cartographique
- Origine des altitudes
- Équidistance des courbes de niveau
- Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006
- Coordonnées géographiques au centre de la feuille en 2006
- Longitude d'origine (méridien central)
- 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 (14/04/2005)
- Ministère des Ressources naturelles et des Forêts (22/09/2023)

Informations forestières

- Numéro inventaire: 5e inventaire
- Année des photos pour la production de la carte: 2021
- Superficie de recensement (prise de vue): Octobre 2023
- Superficie minimale d'appellation des peuplements: 4 hectares

Réalisation

- Production: Ministère des Ressources naturelles et des Forêts
- Conception et réalisation: Direction des inventaires forestiers
- Date de mise à jour: 2023

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.

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

©Gouvernement du Québec

