

**Paramètres utilisés pour la cartographie**

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non Forestier
F	Type de couvert	X	X		
ES	Essence de Se-AFP	X	X		
L75%	Densité du couvert forestier (NF)	X	X		
L2	Hauteur (mètres pds)	X	X		
CT	Intervention d'origine	X	X		
2007	Année d'intervention d'origine	X	X		
EP	Intervention partielle	X	X		
2018	Année d'intervention partielle	X	X		
IP	Classe de coupe	X	X	X	X
INF	Code de source de Se-AFP	X		X	X

*La densité est estimée par drone, soit avec des valeurs ± 5%, à l'exception de la valeur 25% (25 ± 29%).*

**Exemple d'appellation**

+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
F 75% 12m JIN U	R 75% 4m 20 U	IP 2007	EP 2018	DH	INF

**TYPES DE COUVERT ET ESSENCES**

**RÉSINEUX**  
Les résineux constituent 75% et 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 FEUILLUE**  
Les résineux constituent de 25% à 44% de la surface terrière du peuplement.

**FEUILLU**  
Les résineux constituent moins de 25% de la surface terrière du peuplement.

CODE RÉSINEUSES	CODE FEUILLUES	CODE FEUILLUES
EB Épette blanche	BO Bouleau gris	FO Féline noir
EN Épette noire	BJ Bouleau jaune	FP Féline rouge
EU Épette rouge	BP Bouleau à papier (blanc)	FR Féline
EV Épette de Norvège	CB Chêne blanc	FT Feuilles latérales à l'ombelle
ME Mélèze eurasiatique	CC Cayer coréiforme	FX Feuilles indistinctes
MH Mélèze hybride	CD Chêne à gros fruits	FZ Feuilles rebords indistinctes
MJ Mélèze japonais	CH Chêne à feuilles d'érable	HC Hêtre à grandes feuilles
ML Mélèze laricin	CI Chêne bicoloré	NC Noyer cendré
MI Mélèze	CM Cayer à fruits doux	NM Noyer noir
PC Pin rigide (des corbeaux)	CR Chêne rouge	OA Orme d'Amérique
PI Pin gris	CT Cèdre	OM Orme
PN Pin naturel	EA Ébale argenté	OV Ostryer de Virginie
PR Pin rouge	EB Ébale noir	PA Peuplier baumier
PS Pin sylvestre	ED Ébale rouge	PE Peuplier naturel
RX Résineux indistinctes	ES Ébale à sucre	PL Peuplier deltoïde
RZ Résineux rebords indistinctes	FB Féline blanc (d'Amérique)	PT Peuplier faux-tremble
SB Sapin baumier	FH Feuilles sur stations humides	TA Tilleul d'Amérique
SE Sapin épicé	FE Feuilles indistinctes à l'ombelle	TH Thuya
TO Thuya occidental	FN Feuilles non commerciales	

**CLASSES D'ÂGE**

PEUPLIEMENTS ÉQUINIENNES	10 (0 à 20)	30 (21 à 40)	50 (41 à 60)	70 (61 à 80)	90 (81 à 100)	110 (101 à 120)	130 (121 et plus)
PEUPLIEMENTS INÉQUINIENNES	Jeune inéquienne (JIN)				Vieux inéquienne (VIN)		

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

**Monotage (MO)**  
Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et couverture > 25%

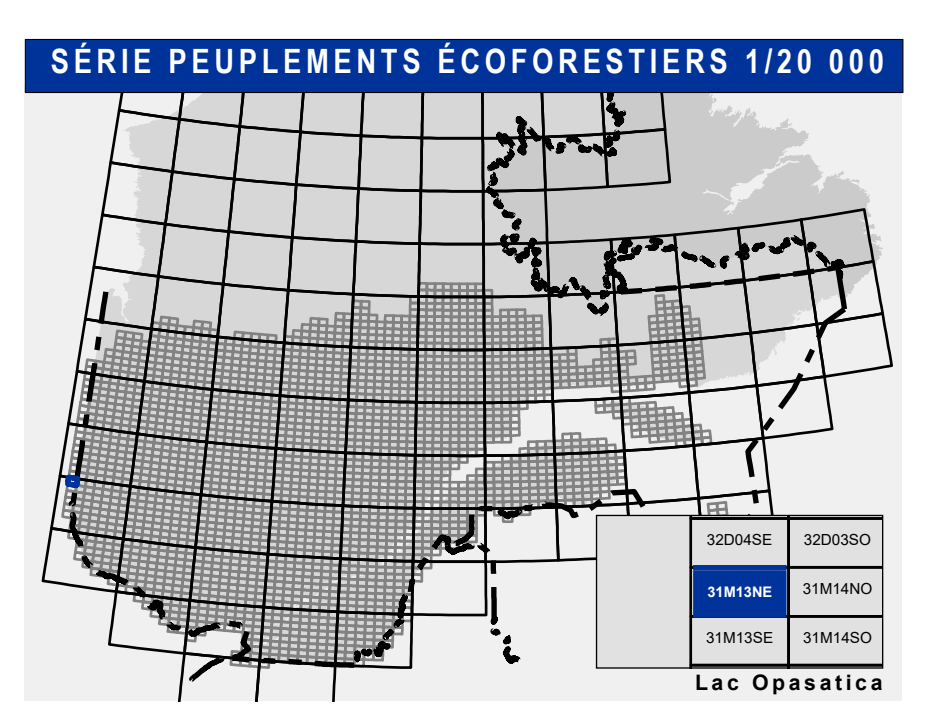
**B-étage (BI)**  
Couverture > 25% et Couverture > 25%

**Multitage (MU)**  
Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes inéguiliers (JIR) et vieux inéguiliers (VIR).

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BR Brûls total	CA Coupe d'assainissement
CH1 Chablis total	CB Coupe par bandes
DT Dépeçage total	CAM Coupe d'amélioration
ES Epidémie grave	CD Coupe en damier
VER Végétation grave	CEA Coupe à diamètre limite
	CIP Coupe progressive inéguilire
	CJ Coupe de jarriage
	CON Conversion de peuplement
	CPC Coupe progressive d'ensemencement (résineux)
	CPH Coupe progressive d'ensemencement (feuilles)
	CPM Coupe progressive d'ensemencement (mélange)
	CPN Coupe progressive inéguilire
	CPD Coupe progressive d'ensemencement
	CTR Coupe par trouées
	DEG Dépeçage de la régénération naturelle ou de plantation
	DLD Coupe à diamètre limite et dépeçage des arbres d'avenir
	DT Coupe totale
	EM Ensemencement
	DR Dépeçage critique de la régénération naturelle
	DRM Dépeçage mécanique de la régénération naturelle
	EC Éclaircie commerciale
	ECE Éclaircie commerciale d'étalement
	ENL Éclaircie dans les lignes touchées
	ENR Enrichissement partiel
	ESR Éclaircie sélective individuelle
	PCP Coupe progressive inéguilire à couvert permanent
	PSP Réajustement partiel en vert d'un plan spécial d'aménagement
	PTA Coupe progressive inéguilire par trouées agrandies
	RPB Récolte dans les bandes vertes
	RRB Réajustement partiel
	RRV Récolte dans les bandes vertes
	RRG Réajustement partiel
	RRN Réajustement partiel
	RRP Réajustement partiel
	RRK Réajustement partiel

TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS	CLASSES DE PENTE	
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 30%
	E Forte	31% à 40%
	F Excessive	41% et plus
	S Sommet	Entouré de 41% et plus

CODE NON FORESTIER	CODE NON FORESTIER
A Terrain agricole	GR Gravier
AEP Aire d'emplacement et d'ébranchage de plus d'un an	IND Site inondé, site exondé
AF Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière	LTE Ligne de transport d'énergie
ANT Mieux forestier perturbé par l'activité humaine (non-bois)	NF Mieux forestier perturbé par l'activité humaine (bois)
CFO Camp forestier	NX Inclusion non exploitée à l'intérieur d'un traitement (non-bois)
	RO Route et autoroute (empiré)



**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)
- Post 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
- Pyloène
- 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
- Frontière internationale
- Frontière interprovinciale
- Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définie)

**Peuplement écoforestier**

- Peuplement écoforestier
- Peuplement improductif
- Peuplement non forestier

**Métadonnées**

- Surface de référence géodésique: Ellipsoïde GRS 80
- Système de référence géodésique: NAD 83 (CGRS)
- Projection cartographique: Méridien transverse modifiée (MTM), zone de 3°
- Système de coordonnées planes du Québec (SCQPP): Fauxau-10
- 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: 12° 02' OUEST
- Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 73° 37' 31" O 47° 56' 15" N
- Direction des inventaires forestiers: Québec Québec, 2702, 44 Avenue Duval, suite A109 Québec (Québec), G1H 6S6
- Longitude 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 / Ministère des Ressources naturelles et des Forêts

Date: 14/04/2005 / 22/09/2023

**Informations forestières**

Numéro d'inventaire écoforestier: 5e inventaire

Année des photos pour la production de la carte (Superficie de recensement principale): 2016

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

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

