

**Paramètres utilisés pour la cartographie**

Code	Description	+ 7m	- 7m	Improductif	Non Forestier
F	Type de couvert	X	X		
F#	Densité du couvert forestier (%)	X	X		
L2	Hauteur (mètres pds)	X	X		
CT	Intervention d'origine	X	X		
2007	Année d'intervention d'origine	X	X		
EPC	Intervention partielle	X	X		
2018	Année d'intervention partielle	X	X		
NI	Classe de densité	X	X	X	X
NI#	Code de densité de la APTF	X	X	X	X

\*La densité est estimée par drone, soit avec des valeurs à + 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#	F#	EPC	EPC	DH	NI#
75% 12m JIN U	75% 4m 20 U	CT 2007	2018		

**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 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 RÉSINEUSES	CODE FEUILLEUX	CODE FEUILLEUX
EB Épicéte blanche	BO Bouleau gris	FO Fêve noir
EN Épicéte noire	BJ Bouleau jaune	FP Fêve rouge
EU Épicéte rouge	BP Bouleau à papier (blanc)	FF Fêves
EV Épicéte de Norvège	CB Chêne blanc	FT Feuillus latéraux à Frombie
ME Mélèze européenne	CC Cayer cordiforme	FX Feuillus indistinctes
MH Mélèze hybride	CD Chêne à gros fruits	FZ Feuillus recobus indistinctes
ML Mélèze laricin	CH Chêne à gros fruits	HC Hêtre à grandes boules
PN Pin blanc	CI Chêne bicoloré	NC Noyer cendré
PC Pin rigide (des corbeaux)	CR Chêne rouge	NA Noyer noir
PI Pin sylvestre	CA Chêne blanc	OM Orme d'Amérique
PL Pin laricin	CT Cayer à fruits doux	OS Orme
PN Pin naturel	EA Étable argente	OV Ostryer de Virginie
PR Pin rouge	EB Étable noir	PA Peuplier baumier
PS Pin sylvestre	EO Étable rouge	PE Peuplier naturel
PT Peuplier du Canada (de l'Est)	ES Étable à sucre	PH Peuplier hybride
RX Résineux indistinctes	FR Fêve blanc (d'Amérique)	PI Peuplier dérivé
RZ Résineux recobus indistinctes	FR Fêve blanc (d'Amérique)	PT Peuplier faux-tremble
SB Sapin Baumier	FH Feuillus sur stations humides	TA Tilia d'Amérique
TH Thuya occidental	FN Feuillus non commerciaux	

**CLASSES D'ÂGE**

FEUILLEMENTS ÉQUIVIENNES	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)
FEUILLEMENTS INÉQUIVIENNES	Jeune inéquienne (JIN)				Vieux inéquienne (VIN)		

**Égagement**  
(structure verticale des tiges de 7 m et plus)

Étage	Intérieur (INF)	Supérieur (SUP)
Monostage (MO) ex: 110	Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et couverture > 25%	
B-étage (B) ex: 100	Couverture > 25%	et Couverture > 25%
Multistage (MU)	Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes irréguliers (JIR) et vieux irréguliers (VIR).	

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BR Brûls total	CA Coupe d'assainissement
CH Chablis total	CB Coupe par bandes
DT Dépeçage total	CAM Coupe d'amélioration
ES Epidémie grave	CD Coupe en damier
VER Verges grave	CE Coupe à diamètre limite
	CFA Coupe progressive irrégulière
	CJP Coupe de jarriage
	CJF Coupe de jarriage par pied d'arbre
	CJG Coupe de jarriage par trouées
	CJH Coupe progressive irrégulière
	CON Conversion de peuplement
	CPC Coupe progressive d'ensemencement (résineux)
	CPE Coupe progressive d'ensemencement (feuillus)
	CRP Coupe progressive irrégulière phase finale
	CRI Coupe progressive irrégulière
	CRL Coupe progressive d'ensemencement (mélange)
	CPS Coupe progressive d'ensemencement
	CPT Coupe avec protection des petites tiges marquées et des sols
	CRT Dépeçage de la régénération naturelle ou de plantation
	CRS Coupe avec réserve de semencier
	DLD Coupe à diamètre limite et dégagement des arbres d'avenir
	DP Coupe totale
	DS Dépeçage partiel
	DRD Dégagement critique de la régénération naturelle
	DT Entassement
	DRM Dégagement mécanique de la régénération naturelle
	ETR Éclaircie commerciale
	EC Éclaircie commerciale d'étalement
	EEN Enrichissement
	ENL Recolte dans les boises touchées
	ENP Enrichissement partiel
	ENR Enrichissement commercial
	ESR Éclaircie sélective individuelle
	PCP Coupe progressive irrégulière à couvert permanent
	PSP Récupération de site d'infrastructure abandonnée
	PTA Coupe progressive irrégulière par trouées agrandies
	RPB Recolte dans les bandes vertes
	RBI Recolte dans les bandes brunes
	RBS Recolte dans les bandes sombres
	RBT Recolte dans les bandes très sombres
	RBR Regain partiel
	RBS Regain de régénération aucune régénération visible sur la photo aérienne
	RBN Regain racines nues
	RBP Regain de régénération pour l'équipement de plantation
	RBR Regain racines nues
	RBN Regain de régénération pour l'équipement de plantation
	RBR Regain racines nues
	RBN Regain de régénération pour l'équipement de plantation

**TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS**

CODE	DÉSIGNATION	Taux d'inclinaison
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

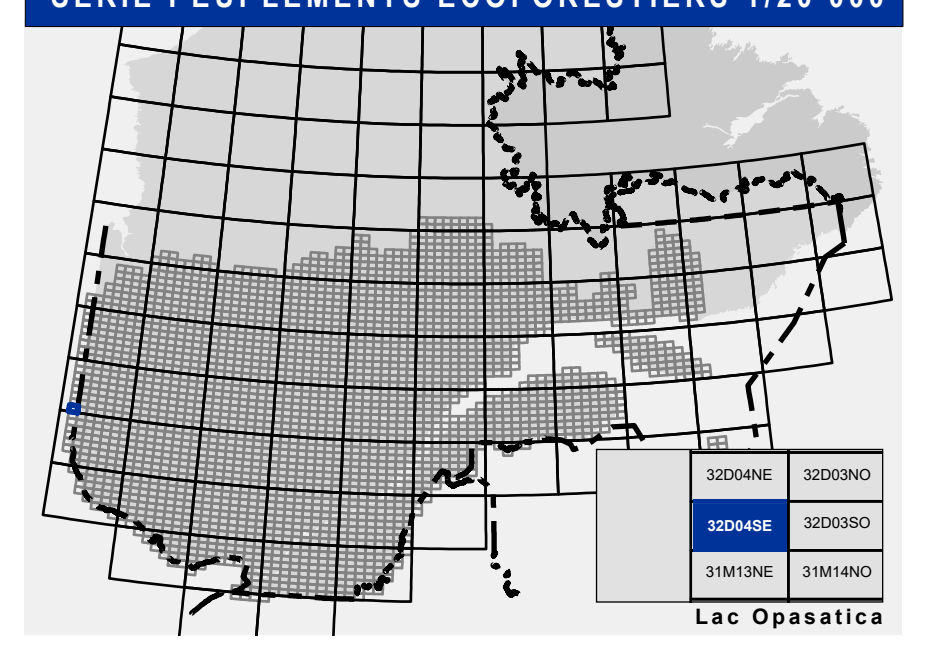
**CODE NON FORESTIER**

CODE	DESIGNATION
A	Terrain agricole
AE#	Aire d'épandage et d'ébranchage de plus d'un an
AF	Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière
ANT	Mieux fortement perturbé par l'activité humaine (non-bois)
CFO	Camp forestier

**CODE NON FORESTIER**

CODE	DESIGNATION
GR	Gavriève
IND	Site inondé, site exondé
LTE	Ligne de transport d'énergie
NF	Mieux faiblement perturbé par l'activité humaine (bois)
NX	Inclusion non exploitée à l'intérieur d'un traitement (non-bois)
RO	Route et autoroute (empiric)

SÉRIE PEUPELEMENTS 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)
- 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
- 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

**Peuplement écoforestier**

- Peuplement improductif
- Peuplement non forestier

**Métadonnées**

Surface de référence géodésique: Ellipsoïde GRS 80  
 Système de référence géodésique: NAD 83 (CGRS)  
 Métrique transversale modifiée (MTM), zone de 3°  
 Projection cartographique: Système de coordonnées planes du Québec (SCQP)  
 Niveau: 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° 05' OUEST  
 Longitude d'origine (méridien central): 79° 33' 31" O  
 Latitude d'origine (équateur): 0°  
 Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définie)  
 Coordonnées d'origine: X: 304 800 mètres; Y: 0 mètre  
 Facteur d'échelle: 0.9999

**Morcellement**

- Morcellement foncier

**Frontières**

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

**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**  
Année de l'inventaire écoforestier: 5e inventaire, 2016  
Année des photos pour la production de la carte (Superficie de recouvrement principale): Récupération d'aire d'ébranchage, Octobre 2023  
Date de mise à jour provinciale: 4 hectares

**Réalisation**  
Ministère des Ressources naturelles et des Forêts  
2702, 4e Avenue Ouest, suite A103  
Québec (Québec), G1W 6S1

**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