



**Paramètres utilisés pour la cartographie**

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non forestier
EMD	Couvert de feuillage	X	X	X	X
EMD	Année d'intervention d'origine	X	X	X	X
EMD	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
EMD	Année d'intervention totale	X	X	X	X
EMD	Année de coupe	X	X	X	X
EMD	Cote de coupe de la coupe	X	X	X	X

La densité est estimée par drone, soit avec des valeurs  $\pm$  5%, à l'exception de la valeur 25% (25  $\pm$  0%).

**Exemple d'appellation**

+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
EMD	EMD	EMD	EMD	EMD	EMD
75% 12m 400	75% 4m 20	CT 2007	EMD 2018	DH	NF

**TYPES DE COUVERT ET ESSENCES**  
 Les résineux constituent 75% ou plus de la surface terrière du peuplement.  
**RÉSINEUX**  
**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 Épicéte blanche	BO Bouleau gris	FO Fhène noir
EN Épicéte noire	BJ Bouleau jeune	FR Fhène rouge
EU Épicéte rouge	BK Bouleau à queue (blanc)	FS Fhènes exotiques
EV Épicéte de Norvège	CB Chêne blanc	FZ Feuillus tolérants à l'ombre
ME Mélèze	CC Chêne cerise	FX Feuillus exotiques
MI Mélèze hybride	CG Chêne à gros fruits	FZ Feuillus redouces intermédiaires
ML Mélèze laricin	CH Chêne charbon	FA Feuilles à grandes feuilles
MC Mûrier	CI Chêne blanc	NH Noyer coudé
PC Pin rigide (des côtes)	CR Chêne rouge	OC Ombré
PI Pin rigide (des côtes)	CS Chêne suisse	OM Ombré
PN Pin naturel	EA Ébale argente	OV Ombré de Virginie
PL Pin languedocien	EO Ébale noir	PA Peuplier baume
PN Pin sylvestre	EP Ébale rouge	PE Peuplier nain
RE Résineux exotiques (de l'Est)	ER Ébale blanche	PH Peuplier hybride
RX Résineux mélangés	ES Ébale à sucre	PI Peuplier d'Amérique
RS Résineux résistants	FR Fhène blanc (d'origine)	PT Peuplier faux-tremble
SB Sapin baumier	FH Feuillus sur stations humides	TA Taux d'Amérique
TO Thuja occidantal	IN Feuillus non commerciaux	

**CLASSES D'ÂGE**

MEURLETTES ÉCLOUÉES	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)
MEURLETTES INÉCLOUÉES	Jeune inéclouée (JI)		Vieille inéclouée (VI)				

**Étage**

Étage	Intérieur (INF)	Supérieur (SUP)
Monétage (MO) ex: 110	Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et en densité $\pm$ 25%	
B-étage (BI) ex: 100	Couverture $\pm$ 25%	Couverture $\pm$ 25%
Multitige (MU)	Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes irréguliers (YR) et vieux irréguliers (VR).	

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BR Brûls total	CA Coupe d'assainissement
CH Chablis total	CB Coupe de ramassage
DT Dépeçage total	CD Coupe de diamètre limite
ED Epidémie grave	CE Coupe de préséance
VER Végétation grise	CF Coupe progressive irrégulière
	CG Coupe progressive irrégulière par parquets
	CH Coupe progressive irrégulière par trouées
	CI Coupe progressive irrégulière phase finale
	CJ Conversion de peuplement
	CK Coupe progressive d'ensemencement (coupe finale)
	CL Coupe progressive d'ensemencement (coupe finale)
	CM Coupe progressive irrégulière (mixte)
	CN Coupe progressive d'ensemencement
	CO Coupe progressive d'ensemencement (mixte)
	CP Coupe progressive d'ensemencement
	CQ Coupe progressive d'ensemencement (mixte)
	CR Coupe progressive d'ensemencement
	CS Coupe progressive d'ensemencement
	CT Coupe totale
	CU Coupe progressive irrégulière par trouées
	CV Coupe progressive irrégulière par trouées
	CS Coupe progressive irrégulière par trouées
	CG Coupe progressive irrégulière par trouées
	CH Coupe progressive irrégulière par trouées
	CI Coupe progressive irrégulière par trouées
	CJ Coupe progressive irrégulière par trouées
	CK Coupe progressive irrégulière par trouées
	CL Coupe progressive irrégulière par trouées
	CM Coupe progressive irrégulière par trouées
	CN Coupe progressive irrégulière par trouées
	CO Coupe progressive irrégulière par trouées
	CP Coupe progressive irrégulière par trouées
	CQ Coupe progressive irrégulière par trouées
	CR Coupe progressive irrégulière par trouées
	CS Coupe progressive irrégulière par trouées
	CT Coupe progressive irrégulière par trouées
	CU Coupe progressive irrégulière par trouées
	CV Coupe progressive irrégulière par trouées
	CS Coupe progressive irrégulière par trouées
	CG Coupe progressive irrégulière par trouées
	CH Coupe progressive irrégulière par trouées
	CI Coupe progressive irrégulière par trouées
	CJ Coupe progressive irrégulière par trouées
	CK Coupe progressive irrégulière par trouées
	CL Coupe progressive irrégulière par trouées
	CM Coupe progressive irrégulière par trouées
	CN Coupe progressive irrégulière par trouées
	CO Coupe progressive irrégulière par trouées
	CP Coupe progressive irrégulière par trouées
	CQ Coupe progressive irrégulière par trouées
	CR Coupe progressive irrégulière par trouées
	CS Coupe progressive irrégulière par trouées
	CT Coupe progressive irrégulière par trouées
	CU Coupe progressive irrégulière par trouées
	CV Coupe progressive irrégulière par trouées
	CS Coupe progressive irrégulière par trouées
	CG Coupe progressive irrégulière par trouées
	CH Coupe progressive irrégulière par trouées
	CI Coupe progressive irrégulière par trouées
	CJ Coupe progressive irrégulière par trouées
	CK Coupe progressive irrégulière par trouées
	CL Coupe progressive irrégulière par trouées
	CM Coupe progressive irrégulière par trouées
	CN Coupe progressive irrégulière par trouées
	CO Coupe progressive irrégulière par trouées
	CP Coupe progressive irrégulière par trouées
	CQ Coupe progressive irrégulière par trouées
	CR Coupe progressive irrégulière par trouées
	CS Coupe progressive irrégulière par trouées
	CT Coupe progressive irrégulière par trouées
	CU Coupe progressive irrégulière par trouées
	CV Coupe progressive irrégulière par trouées
	CS Coupe progressive irrégulière par trouées
	CG Coupe progressive irrégulière par trouées
	CH Coupe progressive irrégulière par trouées
	CI Coupe progressive irrégulière par trouées
	CJ Coupe progressive irrégulière par trouées
	CK Coupe progressive irrégulière par trouées
	CL Coupe progressive irrégulière par trouées
	CM Coupe progressive irrégulière par trouées
	CN Coupe progressive irrégulière par trouées
	CO Coupe progressive irrégulière par trouées
	CP Coupe progressive irrégulière par trouées
	CQ Coupe progressive irrégulière par trouées
	CR Coupe progressive irrégulière par trouées
	CS Coupe progressive irrégulière par trouées
	CT Coupe progressive irrégulière par trouées
	CU Coupe progressive irrégulière par trouées
	CV Coupe progressive irrégulière par trouées
	CS Coupe progressive irrégulière par trouées
	CG Coupe progressive irrégulière par trouées
	CH Coupe progressive irrégulière par trouées
	CI Coupe progressive irrégulière par trouées
	CJ Coupe progressive irrégulière par trouées
	CK Coupe progressive irrégulière par trouées
	CL Coupe progressive irrégulière par trouées
	CM Coupe progressive irrégulière par trouées
	CN Coupe progressive irrégulière par trouées
	CO Coupe progressive irrégulière par trouées
	CP Coupe progressive irrégulière par trouées
	CQ Coupe progressive irrégulière par trouées
	CR Coupe progressive irrégulière par trouées
	CS Coupe progressive irrégulière par trouées
	CT Coupe progressive irrégulière par trouées
	CU Coupe progressive irrégulière par trouées
	CV Coupe progressive irrégulière par trouées
	CS Coupe progressive irrégulière par trouées
	CG Coupe progressive irrégulière par trouées
	CH Coupe progressive irrégulière par trouées
	CI Coupe progressive irrégulière par trouées
	CJ Coupe progressive irrégulière par trouées
	CK Coupe progressive irrégulière par trouées
	CL Coupe progressive irrégulière par trouées
	CM Coupe progressive irrégulière par trouées
	CN Coupe progressive irrégulière par trouées
	CO Coupe progressive irrégulière par trouées
	CP Coupe progressive irrégulière par trouées
	CQ Coupe progressive irrégulière par trouées
	CR Coupe progressive irrégulière par trouées
	CS Coupe progressive irrégulière par trouées
	CT Coupe progressive irrégulière par trouées
	CU Coupe progressive irrégulière par trouées
	CV Coupe progressive irrégulière par trouées
	CS Coupe progressive irrégulière par trouées
	CG Coupe progressive irrégulière par trouées
	CH Coupe progressive irrégulière par trouées
	CI Coupe progressive irrégulière par trouées
	CJ Coupe progressive irrégulière par trouées
	CK Coupe progressive irrégulière par trouées
	CL Coupe progressive irrégulière par trouées
	CM Coupe progressive irrégulière par trouées
	CN Coupe progressive irrégulière par trouées
	CO Coupe progressive irrégulière par trouées
	CP Coupe progressive irrégulière par trouées
	CQ Coupe progressive irrégulière par trouées
	CR Coupe progressive irrégulière par trouées
	CS Coupe progressive irrégulière par trouées
	CT Coupe progressive irrégulière par trouées
	CU Coupe progressive irrégulière par trouées
	CV Coupe progressive irrégulière par trouées

CODE TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS	CODE CLASSES DE PENTE	DÉSIGNATION	TAUX D'INCLINAISON
DH Déneigé ou semi-déneigé humide	A	Nulle	0% à 3%
DS Déneigé ou semi-déneigé sec	B	Faible	4% à 9%
AL Aulnaie	C	Douce	9% à 15%
	D	Moyenne	16% à 30%
	E	Forte	31% à 40%
	F	Extrême	41% et plus
	S	Sommets	Entouré de 41% et plus

CODE NON FORESTIER	CODE NON FORESTIER
A Terrain agricole	GR Gravier
AP Aire d'implémentation d'ouvrage de plus d'un an	ND Site inondé, site éolonné
LT Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière	LE Ligne de transport d'énergie
ANT Mieux forestier perturbé par l'activité humaine	NF Mieux forestier perturbé par l'activité humaine (non-bois)
CFO Camp forestier	NX Inclusion non exploitable à l'intérieur d'un traitement (non-bois)
	RO Route et autoroute (emprise)

**SÉRIE PEUPLLEMENTS 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)
  - 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
  - Hydrobas
  - Mine à ciel ouvert
  - Pylose
  - Terrain de camping
  - Tour de télécommunication, tour
  - Barraque, 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
- Matadonnées**
  - 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
  - Longitude (origine méridien central)
  - Latitude (origine Équateur) 0°
  - Coordonnées d'origine
  - Facteur d'échelle
- Sources**
  - Donnée
  - Asse cartographique (données topographiques)
  - Interprovinciale
  - Organisme
  - Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
  - Ministère des Ressources naturelles des Forêts
  - Date
  - 22/09/2023
- Informations forestières**
  - Nombre inventaire
  - Année de photos pour la production de la carte (Espérance de recensement d'inventaire)
  - 2014
  - Date de mise à jour provinciale
  - Octobre 2023
  - Superficie minimale d'appellation des peuplements
  - 4 hectares
- Réalisation**
  - Ministère des Ressources naturelles et des Forêts
  - 2100, 44 Avenue Duval, Suite A109
  - Québec (Québec), G1H 4V7
  - 2023
- 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 qu'à titre indicatif.