

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non Forestier
EM500000A.10	Essence de 2e APT	X	X	X	X
EM500000B.10	Essence de 3e APT	X	X	X	X
EM500000C.10	Essence de 4e APT	X	X	X	X
EM500000D.10	Essence de 5e APT	X	X	X	X
EM500000E.10	Essence de 6e APT	X	X	X	X
EM500000F.10	Essence de 7e APT	X	X	X	X
EM500000G.10	Essence de 8e APT	X	X	X	X
EM500000H.10	Essence de 9e APT	X	X	X	X
EM500000I.10	Essence de 10e APT	X	X	X	X

Exemple d'appellation

Type de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
+7m de hauteur	EM500000A.10	EM500000I.10	DH	NF
-7m de hauteur	75% 12m J11L	75% 4m 20I	CT 2007	EM500000B.10

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES
RESINEUX
 Les résineux constituent 75% de la surface terrière du peuplement.
MIXTE À DOMINANCE RESINEUSE
 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 feuillus constituent moins de 25% de la surface terrière du peuplement.

CODE RESINEUSES	CODE FEUILLEUX	CODE FEUILLEUX
EB Épicéa blanche	BO Bouleau gris	FO Fagine noir
EN Épicéa noir	BJ Bouleau jaune	FR Fagine rouge
EU Épicéa rouge	BL Bouleau à papier (blanc)	FR Fagine
EV Épicéa de Norvège	CB Chêne blanc	FZ Feuillus tolérants à l'ombre
ME Mélèze européen	CC Cèdre commun	FX Feuillus indistinctes
MH Mélèze hybride	CH Chêne à gros fruits	FZ Feuillus redoux indistinctes
MA Mélèze asiatique	CM Chêne à moyennes feuilles	HE Hêtres à grandes feuilles
ML Mélèze laricin	CI Chêne bicoloré	NC Noyer cendré
MC Pin rigide (des cônes)	CH Chêne rouge	NC Noyer noir
PI Pin sylvestre	CR Cèdre de l'ouest	CA Ome d'Amérique
PN Pin	CO Cèdre de l'est	OM Ome
PS Pin	CV Cèdre argenté	OV Ombre de Virginie
PR Pin	EA Élabon	EA Élabon
RS Résineux indistinctes	EP Épicéa	PE Peuplier naturel
SA Sapin baumier	ES Épicéa	PH Peuplier hybride
SB Sapin baumier	ES Épicéa	PL Peuplier de Louisiane
TO Thuya occidental	ES Épicéa	PT Peuplier blanc (d'Amérique)
	ES Épicéa	TA Taïlé d'Amérique
	ES Épicéa	FN Feuillus non commerciaux

CLASSES D'ÂGE

PEUPELEMENTS ÉQUIVENS	10	30	50	80	110	130
PEUPELEMENTS INÉQUIVENS	Jeune inéquivalente (JIN)		Vieux inéquivalente (VIN)			

Structure verticale des tiges de 7 m et plus

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

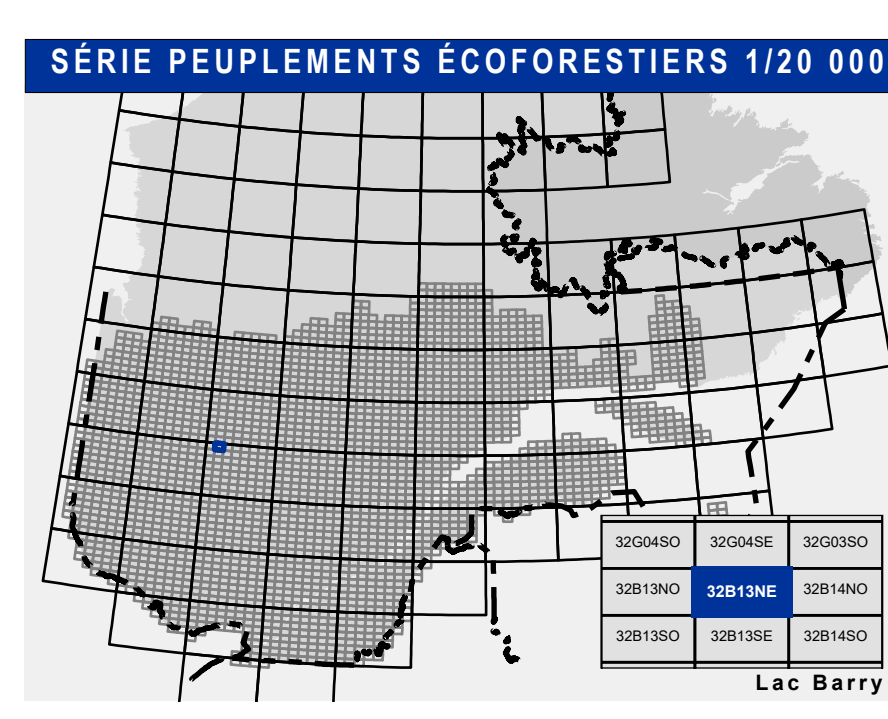
CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BR Brûls total	CA Coupe d'assainissement
CH Chablis total	CD Coupe par diamètre limite
DT Dépeçage total	CE Coupe progressive irrégulière
ES Epidémie grave	CF Coupe de présilage
VER Végétation grise	CG Coupe progressive irrégulière par pied d'arbre ou groupe d'arbres

TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS

CODE	DÉSIGNATION	Taux d'inclinaison
DH	Dénué ou semi-dénué	0% à 3%
DS	Dénué ou semi-dénué sec.	4% à 9%
AL	Aulnaie	9% à 15%
		16% à 20%
		21% à 25%
		41% et plus
		Entouré de 41% et plus

CODE NON FORESTIER

CODE	DÉSIGNATION	CODE NON FORESTIER
A	Terrain agricole	GR
AE	Zone d'épandage ou d'épandage de plus	IND
AF	Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière	LTE
ANT	Mieux fortement perturbé par l'activité humaine	NX
CFO	Camp forestier	RO



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, 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

Peuplement écoforestier

- Peuplement écoforestier
- Peuplement improductif
- Peuplement non forestier

Frontières

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

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
 Longitude (origine méridien central)
 Latitude (origine (équateur))
 Coordonnées d'origine
 Facteur d'échelle

Éllipse GRS 80
 NAD 83 (CGCR03)
 Méridien transverse modifié (MTM), zone de 3°
 Système de coordonnées planes du Québec (SCQP)
 Faux pas
 CGVD 28 (Niveau moyen des mers)
 15° 31' OUEST
 10 mètres
 71° 37' 23" O 48° 15' 19" N
 78° 30' ouest
 0°
 X : 304 800 mètres; Y : 0 mètre
 0.9999

Sources

Donnée
 Assise cartographique (données topographiques)
 hydrographie cartographique
 Informations forestières
 Numéro inventaire adossés
 Année des photos pour la production de la carte (Superficie de recensement prioritaires)
 Date de mise à jour provinciale
 Superficie minimale d'appellation des peuplements

Organisation
 Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
 Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs

4e programme
 2011
 Juin 2022
 4 hectares

Réalisation
 Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs
 Direction des inventaires forestiers
 2700, 4e Avenue Desjardins
 Québec, QC G1M 1A3
 Québec (Québec)

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 sujettes à révision.
 La couche de chemins est produite par le MFFP avec la collaboration de MERN via le système ROUTARD et présente l'information la plus à jour disponible.
 © Gouvernement du Québec