

**Paramètres utilisés pour la cartographie**

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non forestier
EM505B20M10	Essence de Se-AFP	X	X	X	X
EM505B20M10	Général de coupe forestière (NF)	X	X	X	X
EM505B20M10	Maturité (mètres-pieds)	X	X	X	X
EM505B20M10	Intervention d'origine	X	X	X	X
EM505B20M10	Année d'intervention d'origine	X	X	X	X
EM505B20M10	Intervention partielle	X	X	X	X
EM505B20M10	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
EM505B20M10	Classe de coupe	X	X	X	X
EM505B20M10	Cote de coupe de Se-AFP	X	X	X	X

La densité est estimée par pixel, soit avec des valeurs ± 5%. La description de la valeur (25 à 29%)

**Exemple d'appellation**

EM505B20M10	EM505B20M10	EM505B20M10	EM505B20M10	EM505B20M10	EM505B20M10
+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
75% 12m JN10	75% 4m 20	CT 2007	EM505B20M10	DM	NF

**TYPES DE COUVERT ET ESSENCES**

**RÉSINEUX**  
Les résineux constituent 75% à 84% 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 RÉSINEUX	CODE FEUILLEUX	CODE FEUILLEUX
EB Épicéa blanche	BO Bouleau gris	FO Féline noire
EN Épicéa rouge	BJ Bouleau jaune	FP Féline rouge
EU Épicéa de l'Est	BL Bouleau à papier (blanc)	FR Finesse
EV Épicéa de Norvège	CB Chêne blanc	FX Feuilles tolérantes à l'ombage
ME Mélèze européen	CC Cèdre commun	FZ Feuilles tolérantes à l'ombage
MI Mélèze hybride	CH Chêne à gros fruits	FT Feuilles tolérantes à l'ombage
ML Mélèze laricin	CI Chêne à gros fruits	FR Feuilles tolérantes à l'ombage
MC Mélèze carolinien	CC Chêne à gros fruits	NC Noyer cendré
PC Pin rigide (des cônes)	CR Chêne rouge	NA Noyer noir
PI Pin blanc	CA Ombré (des cônes)	CA Ombré (des cônes)
PN Pin naturel	EA Épicéa argente	CV Ombre de Virginie
PR Pin rouge	EA Épicéa argente	EA Épicéa argente
PS Pin sylvestre	EO Épicéa rouge	PE Peuplier blanc
PT Peuplier blanc (de l'Est)	ES Épicéa blanc	PF Peuplier noir
RX Résineux mélangés	ES Épicéa blanc	PL Peuplier de l'Est
RN Résineux non mélangés	ES Épicéa blanc	PL Peuplier de l'Est
SB Sapin baumier	ES Épicéa blanc	PT Peuplier à gros fruits
TO Thuja occid. (de l'Est)	ES Épicéa blanc	TA Tilleul d'Amérique
	ES Épicéa blanc	FN Feuilles non tolérantes à l'ombage

**CLASSES D'ÂGE**

FEUILLEUX (0 à 20)	FEUILLEUX (21 à 40)	FEUILLEUX (41 à 60)	FEUILLEUX (61 à 80)	FEUILLEUX (81 à 100)	FEUILLEUX (101 à 120)	FEUILLEUX (121 et plus)
Jeunes inéguales (JIN)	Jeunes inéguales (JIN)	Jeunes inéguales (JIN)	Jeunes inéguales (JIN)	Jeunes inéguales (JIN)	Jeunes inéguales (JIN)	Jeunes inéguales (JIN)
Vieux inéguales (VIN)	Vieux inéguales (VIN)	Vieux inéguales (VIN)	Vieux inéguales (VIN)	Vieux inéguales (VIN)	Vieux inéguales (VIN)	Vieux inéguales (VIN)

**Structure verticale des types de 7m et plus**

Étage	Intérieur (INT)	Supérieur (SUP)
Monétage (MO) et 110	Un seul étage composé de types homogènes en hauteur et en couverture > 25%	
B-stage (BU) et 120	Couverture > 25%	Couverture > 25%
Multitage (MU)	Plus de 2 étages de types de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes inéguales (JIN) et vieux inéguales (VIN).	

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BR Brûls total	CA Coupe d'assainissement
CH Chablis total	CA Coupe d'assainissement
DT Dépeçage total	CA Coupe d'assainissement
EP Epidémie grave	CA Coupe d'assainissement
VER Végétation grave	CA Coupe d'assainissement

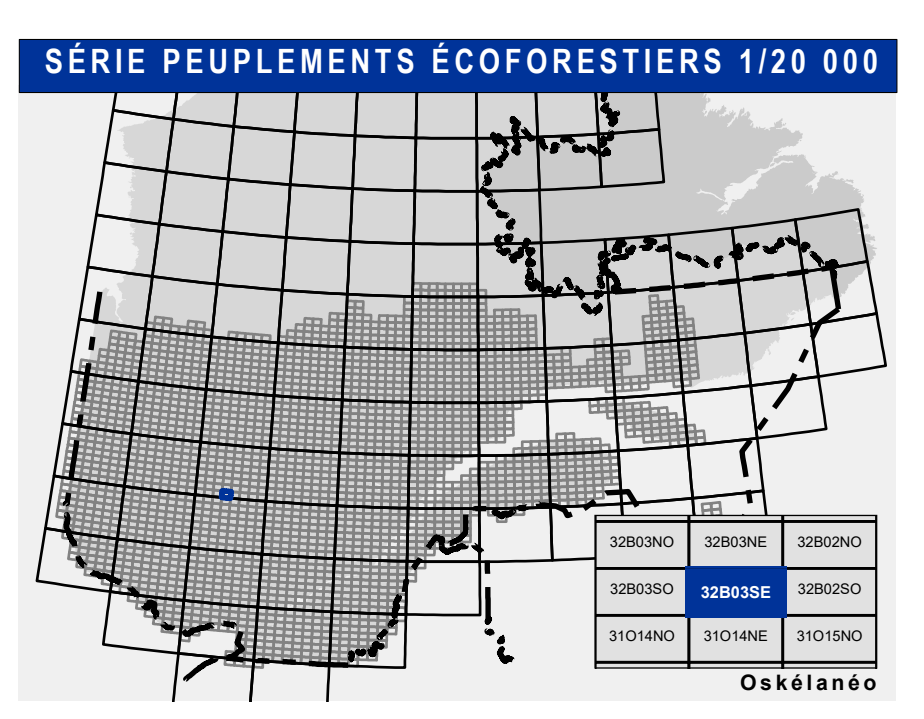
CODE INTERVENTIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BRO Brûls partiels	CA Coupe d'assainissement
CB Coupe par bandes	CA Coupe d'assainissement
CV Coupe par bande variable	CA Coupe d'assainissement
CP Coupe progressive	CA Coupe d'assainissement
CF Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CH Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CI Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CR Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CS Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CT Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CU Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CV Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CF Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CH Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CI Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CR Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CS Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CT Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CU Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement

**TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS**

CODE	DÉNOMINATION	Taux d'inclinaison
DH	Dénué ou semi-dénué humide	0% à 3%
DS	Dénué ou semi-dénué sec	4% à 8%
AL	Aulnaie	9% à 15%
ME	Mécanisme	16% à 20%
FE	Forêt	31% à 40%
EC	Éclaircie	41% et plus
S	Sommaire	Enfouie de 41% et plus

**CODE NON FORESTIER**

CODE	DÉNOMINATION	CODE NON FORESTIER	DÉNOMINATION
A	Terrain agricole	GR	Graville
AP	Aire d'emplacement et d'ébranchage de plus	ND	Nécessaire site exécuté
AS	Aire de coupe localisée dans les secteurs à vocation forestière	LE	Ligne de transport d'énergie
AF	Aire de coupe localisée dans les secteurs à vocation forestière	MI	Mieux taillé par l'activité humaine
ANT	Mieux taillé par l'activité humaine	NX	Inclusion non exploitée à l'intérieur d'un traitement (non-bois)
CFO	Camp forestier	RO	Routier 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)
- 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
- Hydrobasin
- 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 improductif
- 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
- Longitude (origine méridien central)
- Latitude (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
- Date: 14/04/2005

**Informations forestières**

- Année de photos pour la production de la carte (Expertise des recensements forestiers)
- Se inventaire: 2020
- Date de mise à jour principale: Octobre 2023
- Superficie minimale d'appellation des peuplements: 4 hectares

**Réalisation**

- Ministère des Ressources naturelles et des Forêts
- 2700, de l'avenue Duval, Québec A1B 0C6
- 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