

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non forestier
F	Essence de feuillus	X	X		
CT	Année d'intervention d'origine	X	X		
2007	Année d'intervention d'origine	X	X		
2018	Année d'intervention partielle	X	X		
2018	Année d'intervention partielle	X	X		
2018	Année d'intervention partielle	X	X		

Exemple d'appellation

+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
F 75% 12m JUVIL	F 75% 4m 20	CT 2007	EP 2018	OH	NF

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES
 Les résineux constituent 75% 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 blanc	BO Bouleau gris	FO Foin noir
EN Épicéa rouge	BJ Bouleau jaune	FP Foin rouge
EU Épicéa de Norvège	BL Bouleau à papier (blanc)	FR Finesse
EV Épicéa de Norvège	CB Chêne blanc	FT Feuillus tolérants à l'ombre
ME Mélèze hybride	CC Chêne commun	FX Feuillus exotiques
MA Mélèze laricin	CH Chêne à gros fruits	FZ Feuillus redoutés intermédiaires
ML Mélèze laricin	CL Chêne à gros fruits	FA Feuillus à grandes feuilles
PC Pin rigide (des cônesux)	CI Chêne bicoloré	NC Noyer cendré
PI Pin rigide (des cônesux)	CO Chêne rouge	NE Noyer
PN Pin naturel	CR Chêne rouge	OC Ombré d'Alainque
PS Pin sylvestre	CS Chêne rouge	OE Ombré de Virginie
RS Résineux résistants	EA Érable argenté	OH Ombré de Virginie
RE Résineux résistants	EB Érable blanc	OP Ombré de Virginie
RI Résineux résistants	ED Érable rouge	PE Peuplier hybride
RS Résineux résistants	EA Érable blanc	PE Peuplier rouge
SA Sapin Baume	ES Érable à sucre	PP Peuplier de Virginie
SO Sapin Baume	FB Frit blanc (d'Amérique)	PT Peuplier de Virginie
TO Thuya occidental	FR Frit blanc (d'Amérique)	TA Tilia de l'Amérique
	FN Feuillus non commerciaux	

CLASSES D'ÂGE

PEUPLIEMENTS ÉQUIVOCUES	10	30	50	70	90	110	130
PEUPLIEMENTS ÉQUIVOCUES	(0 à 20)	(21 à 40)	(41 à 60)	(61 à 80)	(81 à 100)	(101 à 120)	(121 et plus)

Étage

Étage	Intérieur (INT)	Supérieur (SUP)
Monotage (MO)	Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et en couverture > 25%	
B-étage (BI)	Couverture > 25% et Couverture > 25%	
Les TCO	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).	

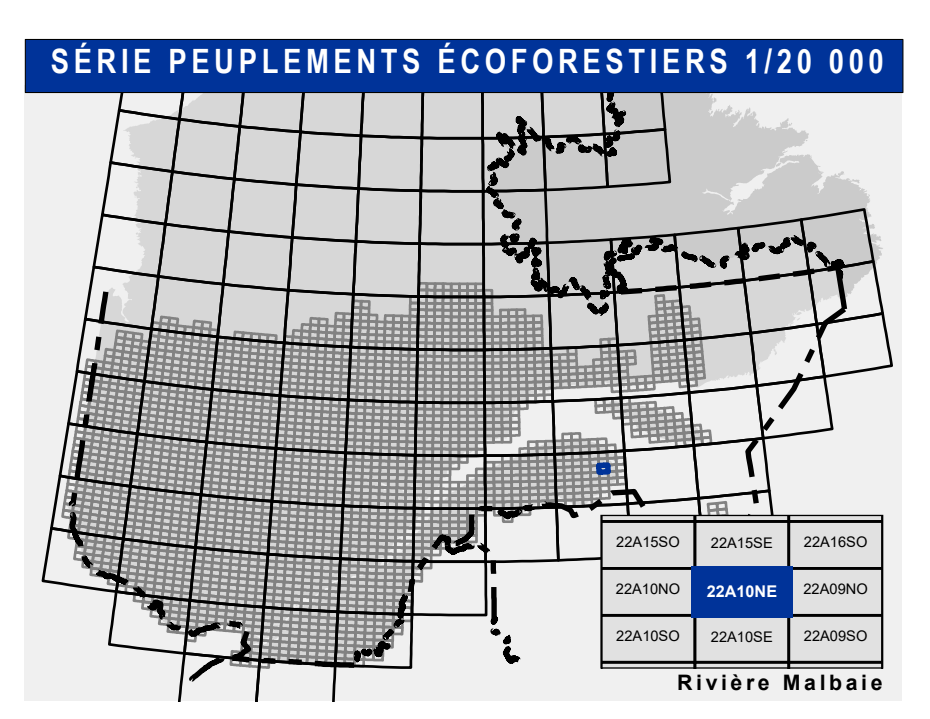
CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BR Brûls total	CA Coupe d'assainissement
CH Chablis total	CD Coupe de débroussaillage
DT Dépensement total	CE Coupe de nettoyage
ES Epidémie grave	CF Coupe de nettoyage
VER Végétation vierge	CG Coupe de nettoyage

TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS

CODE	DÉSIGNATION	Taux d'inclinaison
DH	Dénué ou semi-dénué humide	Nulle
DD	Dénué ou semi-dénué sec	0% à 3%
AL	Aulnaie	4% à 9%
A	Terres agricoles	9% à 15%
AF	Terres agricoles localisées dans les secteurs à vocation forestière	16% à 20%
ANT	Mieux forestier perturbé par l'activité humaine (non-bois)	31% à 40%
CFO	Camp forestier	41% et plus

CODE NON FORESTIER

CODE	DÉSIGNATION	CODE NON FORESTIER
A	Terres agricoles	GR Gravier
AF	Terres agricoles localisées dans les secteurs à vocation forestière	IND Sable inondé, site exondé
ANT	Mieux forestier perturbé par l'activité humaine (non-bois)	LTE Ligne de transport d'énergie
CFO	Camp forestier	NF Mieux forestier perturbé par l'activité humaine (non-bois)
		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
- 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
- Hydrobasse
- Mine à ciel ouvert
- Pyloène
- Terrain de camping
- Barrière, barrage de castor
- Remonte mécanique
- Ligne de transport d'énergie

Courbe de niveau

- Courbe de niveau mâtresse
- 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
- Facteur d'échelle

Sources

Donnée: Assise cartographique (données topographiques)

Informations forestières: Ministère des Ressources naturelles et de la Faune, Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs

5e programme

2016

Jun 2021

4 hectares

Réalisation: Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs

Diffusion: Directions 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 MFFP avec la collaboration du MERN via le système ROUTARD et présente l'information la plus à jour disponible.

© Gouvernement du Québec