



Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non Forestier
ES	Essence de Sa-APT	X	X	X	X
ET	Général du couvert forestier (NF)	X	X	X	X
12	Hauteur (mètres) pds	X	X	X	X
CT	Intervention d'origine	X	X	X	X
2007	Année d'intervention d'origine	X	X	X	X
EP	Intervention partielle	X	X	X	X
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
FI	Classe de forêt	X	X	X	X
NE	Code de terrain de la APT	X	X	X	X

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

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES
RÉSINEUX
 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 RÉSINEUXES	CODE FEUILLEUX	CODE FEUILLEUX
EB Épicéte blanche	BO Bouleau gris	FO Féline noir
EN Épicéte noire	BJ Bouleau jaune	FR Féline rouge
EU Épicéte rouge	BU Bouleau à papier (blanc)	FX Feuilles indetennées
EV Épicéte de Norvège	CB Chêne blanc	FZ Feuilles latérales à l'ombelle
ME Mélèze européen	CC Cayer confforme	FX Feuilles indetennées
MI Mélèze hybride	CH Chêne à gros fruits	FZ Feuilles redossés indetennés
MA Mélèze japonais	CC Chêne à gros fruits	FX Feuilles à grandes feuilles
ML Mélèze laricin	CI Chêneicolore	NC Noyer cendré
MP Pin blanc	CA Cayer à trois dards	NC Noyer cendré
PC Pin rigide (des côcoaux)	CR Chêne rouge	CA Orme d'Amérique
PI Pin naturel	CT Chêne rouge	OS Orme
PN Pin rouge	EA Élabie argente	OV Olivier de Virginie
PS Pin sylvestre	EL Élabie noir	PE Peuplier baumier
RE Résineux non indetennés	EO Élabie rouge	PE Peuplier nain
RX Résineux non indetennés	ES Élabie à sucre	PT Peuplier de Virginie
SB Sapin Baumeier	FB Feuilles blanc d'indetenné	PF Feuilles à trois nervures
TO Thuja occidantal	FI Feuilles sur stations humides	TA Tilleul d'Amérique
	FN Feuilles non commerciales	

PEUPLIÈRES	CLASSES D'ÂGE					
	10 (2 à 20)	30 (21 à 40)	(41 à 60)	(61 à 80)	90 (81 à 100)	110 (101 à 120)
JEUNES INÉGALIÈRES	Jeunes inégalières (JN)					
VEUX INÉGALIÈRES (VN)	Vieux inégalières (VN)					

Structure verticale des tiges de 7 m et plus		
Étage	Inférieur (NF)	Supérieur (SUP)
Multitage (IM)	Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et en densité	
B-étage (BI)	Couverture = 25% et Couverture = 25%	
Multitage (MU)	Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes irréguliers (JR) et vieux irréguliers (VR).	

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BR Brûls total	CA Coupe d'assainissement
CH Chablis total	CD Coupe d'amélioration
DT Dépeçage total	CO Coupe en damier
EP Épidémie grave	CO Coupe à diamètre limite
VEP Végétation grave	CP Coupe de présélagement

CODE INTÉRIEURES D'ORIGINE	CODE INTÉRIEURES PARTIELLES
BRB Brûls partiel	CAJ Coupe par bande
CB Coupe par bandes	CAJ Coupe par bande
CD Coupe avec protection des tiges à diamètre variable	CAJ Coupe progressive par bande
CE Coupe avec protection des tiges à diamètre fixe	CAJ Coupe progressive par bande
CF Coupe progressive inégalière phase finale	CAJ Coupe progressive par bande
CG Coupe progressive inégalière (coupe finale)	CAJ Coupe progressive par bande
CH Coupe avec protection de la haute régénération et des surséances	CAJ Coupe progressive par bande
CI Coupe avec protection de la régénération	CAJ Coupe progressive par bande
CL Coupe avec protection des petites tiges marquées et des surséances	CAJ Coupe progressive par bande
CM Coupe de récupération dans un brûls	CAJ Coupe progressive par bande
CN Coupe des tiges résiduelles et des rebuts	CAJ Coupe progressive par bande
CO Coupe avec réserve de semencier	CAJ Coupe progressive par bande
CP Coupe totale	CAJ Coupe progressive par bande
CS Coupe de succession	CAJ Coupe progressive par bande
ENR Ensemencement avec mini-semens	CAJ Coupe progressive par bande
EL Élimination des tiges résiduelles	CAJ Coupe progressive par bande
FR Friche	CAJ Coupe progressive par bande
PLB Plantation de bouclures	CAJ Coupe progressive par bande
PLR Plantation de lignes roses	CAJ Coupe progressive par bande
REA Réajustement d'une plantation	CAJ Coupe progressive par bande
RAA Réajustement d'un site d'aménagement	CAJ Coupe progressive par bande
RS Réajustement de vertus d'un plan spécial d'aménagement	CAJ Coupe progressive par bande
RTA Réajustement de vertus d'un plan spécial d'aménagement	CAJ Coupe progressive par bande

CODE TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS	CODE CLASSES DE PENTE
DH Dénudé ou semi-dénudé humide	A Nulle
DS Dénudé ou semi-dénudé sec	B Faible
AL Aulnaie	C Douce
	D Moyenne
	E Forte
	F Escarpée
	S Sommet
	T Entouré de 41% et plus

CODE NON FORESTIER	CODE NON FORESTIER
A Terrain agricole	GR Gravier
AEP Aire d'empiètement et d'embranchement de plus	ND Site inondé, site excoyé
AF Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière	LTE Ligne de transport d'énergie
ANT Mieux forestier perturbé par l'activité humaine (non-boisé)	NF Mieux forestier perturbé par l'activité humaine (boisé)
CFO Camp forestier	NX Inclusion non exploitée à l'intérieur d'un traitement (boisé)
	RO Route et autoroute (emprise)

SÉRIE PEUPLIÈRES ÉCOFORESTIÈRES 1/20 000

Voies de communication et ponts

- Classe 1, HN - Hora norme
- Classe 2
- Classe 3
- Classe 4
- 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
- Pyloène
- 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
- Estac

Morcellement

- Morcellement foncier

Frontières

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

Sources	Donnée	Organisme	14/04/2005
Asas cartographique (données topographiques)		Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	08/06/2021
		Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs	
Informations forestières			
Année d'inventaire arborescent		4 ^e programme	
Année de photos pour la production de la carte (Superficie de recouvrement principale)		2012	
Date de mise à jour provinciale		Juin 2021	
Superficie minimale d'appellation des peuplements		4 hectares	
Réalisation			
Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs			
Produit par : Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs			
2155, 44 Avenue Duval, Québec A1G 0T1			
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 MFPP avec la collaboration du MERN via le système ROUTARD et présente l'information la plus à jour disponible.			
© Gouvernement du Québec			