

Paramètres utilisés pour la cartographie					
Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non Forestier
F000000000	Essence de feuilles	X	X		
F000000010	Essence de résineux	X	X		
CT	Intervention d'origine	X	X		
2007	Année d'intervention d'origine	X	X		
F000000020	Essence de feuilles	X	X		
F000000030	Essence de résineux	X	X		
2018	Année d'intervention partielle	X	X		
F000000040	Essence de feuilles	X	X		
F000000050	Essence de résineux	X	X		
2018	Année d'intervention partielle	X	X		
F000000060	Essence de feuilles	X	X		
F000000070	Essence de résineux	X	X		
2018	Année d'intervention partielle	X	X		

* La densité est estimée par classe, soit avec des valeurs à ± 5%, à l'exception de la valeur 25% (25 ± 2%)

Exemple d'appellation					
+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
F000000010	F000000020	CT 2007	2018	DH	NF
75% 12m JUIU	75% 4m 20				

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES

RÉSINEUX
Les résineux constituent 75% et plus 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 Fôine noir
EN Épicéa rouge	BJ Bouleau jaune	FR Fôine rouge
EU Épicéa de l'Est	BL Bouleau à papier (blanc)	FP Fôine à papier
EV Épicéa de Norvège	CB Chêne blanc	FX Feuilles tolérants à l'ombre
ME Mélèze européen	CC Chêne coccifère	FE Feuilles indistinctes
MH Mélèze hybride	CM Chêne à gros fruits	FZ Feuilles rouges indistinctes
MA Mélèze japonais	CH Chêne	FB Feuilles à grandes boucles
ML Mélèze laricin	CC Chêne coccolaire	NC Noyer cendré
PC Pin rigide (des cônes)	CA Chêne rouge	CA Ombré d'Amérique
PI Pin rigide	CT Chêne	CT Chêne
PN Pin naturel	EA Ébale argente	OV Ostrya de Virginie
PR Pin rouge	EA Ébale noir	PA Peuplier baumier
PS Pin sylvestre	EO Ébale rouge	PE Peuplier naturel
RE Résineux indistinctes	ES Ébale à sucre	PH Peuplier hybride
RK Résineux indistinctes	ES Ébale à sucre	PT Peuplier de l'Est
SB Sapin baumier	ES Ébale à sucre	PT Peuplier de l'Est
TO Thuja occidentale	ES Ébale à sucre	PT Peuplier de l'Est
	ES Ébale à sucre	PT Peuplier de l'Est
	ES Ébale à sucre	PT Peuplier de l'Est
	ES Ébale à sucre	PT Peuplier de l'Est

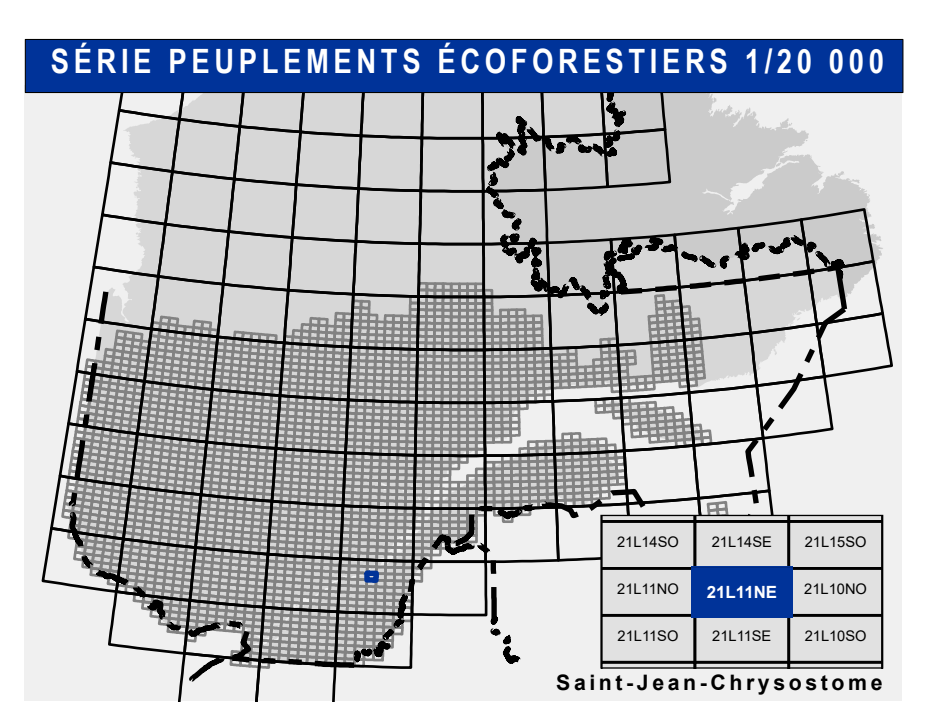
CLASSES D'ÂGE					
PEUPLIEMENTS ÉQUIVENS	10	30	60	90	120
PEUPLIEMENTS INÉQUIVENS	(0 à 20)	(21 à 40)	(41 à 80)	(81 à 100)	(101 à 120)
	Jeune inéquivalente (JIN)			Vieux inéquivalente (VIN)	

Étage
Monotage (MO) : Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et en couverture > 25%
B-étage (BU) : Couverture > 25% et Couverture > 25%
Muitage (MU) : Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes inéquivalents (JIN) et vieux inéquivalents (VIN).

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BR Brûls total	CA Coupe d'assainissement
CH Chablis total	CD Coupe à diamètre limite
DT Dépeçage total	CE Coupe progressive irrégulière
ES Epidémie grave	CEA Coupe progressive irrégulière
VER Végétation grise	CEB Coupe progressive irrégulière

CODE TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS	CODE CLASSES DE PENTE
DH Dénué ou semi-dénué humide	A Nulle
DS Dénué ou semi-dénué sec	B Faible
AL Aulnaie	C Douce
	D Modérée
	E Forte
	S Escarpé
	S Sommet

CODE NON FORESTIER	CODE NON FORESTIER
A Terrain agricole	GR Gravière
AEP Aire d'épandage et d'épandage de plus	IND Site inondé, site exécuté
LF Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière	LTE Ligne de transport d'énergie
ANT Mieux fortement perturbé par l'activité humaine (non-bois)	MF Mieux faiblement perturbé par l'activité humaine (bois)
CFO Camp forestier	NX Inclusion non exploitée à l'intérieur d'un traitement agricole
	RO Route et autoroute (emprius)



- 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)
 - 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
 - Hydrobasé
 - Mine à ciel ouvert
 - Pylône
 - Terrain de camping
 - Top 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
 - Eskar
- 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 d'origine (équateur)
 - Coordonnées d'origine
 - Facteur d'échelle

Sources
Donnée : Assise cartographique (données topographiques) / Organisme : Ministère des Ressources naturelles et de la Faune / Date : 14/04/2005
Mise à jour : 22/09/2023

Informations forestières
Numéro d'inventaire écoforestier : Se inventaire
Année des photos pour la production de la carte (Espèces de recensement principales) : 2015
Date de mise à jour provinciale : Octobre 2023
Superficie minimale d'appellation des peuplements : 4 hectares

Réalisation
Production : Ministère des Ressources naturelles et des Forêts / Direction des inventaires forestiers
2705, 44 Avenue Duval, 4^{ème} étage
Québec (Québec), G1R 5K5
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.
La couche de chemins est produite par le MRNF à partir du système ROUTARD et présente l'information la plus à jour disponible.
© Gouvernement du Québec