



Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non forestier
F	Forêt	X	X	X	X
CT	Année d'intervention d'origine	X	X	X	X
IP	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
IC	Année d'intervention complète	X	X	X	X
IS	Année de coupe	X	X	X	X
IE	Cote de coupe au 3e AFPT	X	X	X	X

La densité est estimée par drone, soit avec des valeurs ± 5%, à l'exception de la valeur 25% (25 ± 20%).

+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
75% 12m 30	75% 4m 20	CT 2007	IP 2018	DH	NP

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES
Les réseaux constituent 75% et plus de la surface terrière du peuplement.
MIXTE A DOMINANCE RESINEUSE
Les réseaux constituent de 55% à 74% de la surface terrière du peuplement.
MIXTE SANS DOMINANCE
Les réseaux constituent de 45% à 54% de la surface terrière du peuplement.
MIXTE A DOMINANCE FEUILLEUSE
Les réseaux constituent de 25% à 44% de la surface terrière du peuplement.
FEUILLEUSE
Les réseaux constituent moins de 25% de la surface terrière du peuplement.

CODE RÉSINEUSES	CODE FEUILLEUSES	CODE FEUILLEUSES
EB Epérette blanche	BO Bouleau gris	FO Faine noire
EN Epérette noire	BJ Bouleau jaune	FP Faine rouge
EU Eucalyptus	BL Bouleau à queue blanche	FR Faine roux
EV Eucalyptus de Norvège	CB Chêne blanc	FT Feuillus tolérants à l'ombre
ME Mélèze	CC Chêne commun	FI Feuillus indistincts
MA Mélèze hybride	CH Chêne à gros fruits	FZ Feuillus recobés inférieurs
MI Mélèze imbricé	CG Chêne de la vallée	HF Hêtre à grandes feuilles
ML Mélèze laricin	CI Chêne cocardé	NC Noyer cendré
PC Pin rigide (des coteaux)	CA Chêne rouge	NU Noyer commun
PI Pin rigide	CO Chêne rouge	OV Ostrya de Virginie
PN Pin rouge	CE Chêne érable	PE Peuplier hybride
PS Pin sylvestre	EA Érablé argenté	PF Peuplier noir
RE Résineux résineux	ED Érablé rouge	PI Peuplier d'Égypte
RS Résineux résineux	EO Érablé noir	PL Peuplier de l'Est
SB Sapin baumier	ES Érablé blanc	PL Peuplier de la vallée
TO Thuja occid. / Thuja	EA Érablé blanc	PT Peuplier à queue blanche
	EP Érablé blanc	TA Tilia d'Amérique
	ET Érablé blanc	

PEUPLIEMENTS ÉCOLOGIQUES	CLASSES D'ÂGE						
	10-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-100
Jeunes inégales (JIN)							
Vieilles inégales (VIN)							

Étagement (structure verticale des tiges de 7 m et plus)

Étage	Intérieur (INT)	Supérieur (SUP)
Monostage (MO) et 110	Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et en densité.	
B-stage (BI) et 120	Couverture > 25% et Couverture > 25%	
Multistage (MU)	Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouver dans cette catégorie les peuplements jeunes inégaux (JIN) ou vieux inégaux (VIN).	

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BR Brûlis total	CA Coupe d'assainissement
CH Chablis total	CM Coupe de gestion
DT Dépeçage total	CO Coupe d'amélioration
EP Épidémie grave	CD Coupe en damier
VE Verges graves	CE Coupe à diamètre limite

INTÉRIEURS D'ORIGINE	CODE INTÉRIEURS D'ORIGINE
BRB Brûlis partiel	CA Coupe d'assainissement
CBA Coupe par bandes	CM Coupe de gestion
COV Coupe avec protection des tiges à diamètre variable	CO Coupe d'amélioration
CPV Coupe progressive régulière phase finale	CD Coupe en damier
CFV Coupe progressive régulière phase finale	CE Coupe à diamètre limite
CFP Coupe progressive inégale phase finale	CIP Coupe progressive régulière
CPC Coupe progressive inégale phase finale	CJP Coupe de jonction
CPE Coupe progressive inégale phase finale	CPK Coupe de jonction par pied d'arbre ou groupe d'arbres

AMÉNAGEMENTS MOYENNES	CODE AMÉNAGEMENTS MOYENNES
BRP Brûlis partiel	BRP Brûlis partiel
CHP Chablis partiel	CHP Chablis partiel
EP Épidémie grave	EP Épidémie grave
VE Verges graves	VE Verges graves

CODE TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS	CODE CLASSES DE PENTE	DÉSIGNATION	Taux d'inclinaison
DH Déroulé ou semi-déroulé humide	A	Nulle	0% à 3%
DS Déroulé ou semi-déroulé sec	B	Faible	4% à 9%
AL Aulnaie	C	Douce	9% à 15%
	D	Moyenne	16% à 20%
	E	Fort	21% à 40%
	F	Écroulé	41% et plus
	S	Sommet	Entouré de 41% et plus

CODE NON FORESTIER	CODE NON FORESTIER
A Terrain agricole	GR Gravier
AF Aire d'emplacement et d'écrêtage de plus d'un hectare	LI Ligne de transport d'énergie
AN Aire non forestière dans les secteurs à vocation forestière	ND Non boisé, site exposé
ANT Aire non forestière perturbée par l'activité humaine	NF Non boisé, site exploité
CA Camp forestier	NP Non boisé, site perturbé par l'activité humaine
	NO Non boisé, site exploité (non-boisé)
	RO Route et autoroute (emprise)

SÉRIE PEUPLIEMENTS ÉCOFORESTIERS 1/20 000

- 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
 - Hydrobase
 - Mine à ciel ouvert
 - Pyône
 - 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
 - Eskar
- Morcellement**
 - Morcellement foncier
- Frontières**
 - Frontière internationale
 - Frontière interprovinciale
 - Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définitive)

Sources

Donnée	Assise cartographique (données topographiques)	Organisme	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	Date	14/04/2005
	Mécanisme de données géométriques		Ministère des Ressources naturelles et des Forêts		22/09/2023

Informations forestières

Année des photos pour la production de la carte	4e inventaire
Année de la coupe	2021
Date de mise à jour provinciale	Octobre 2023
Surface minimale d'appellation des peuplements	4 hectares

Données

- Ellipsoïde: GRS 80
- M.A.D.: SCS (2011)
- Mécanisme de données géométriques: Mécanisme de données géométriques (MTM), zone de 3'
- Système de coordonnées planes du Québec (SCOPQ): FALSA
- Projet cartographique: CQV2 28 (Niveau moyen de mer)
- Équidistance des courbes de niveau: 10 mètres
- Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006: 19° 51' OUEST
- Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 69° 12' 30" 00" 56" 15" N, 70° 30' 00" 00" 00" 00" O
- Longitude d'origine (méridien central): 0'
- Latitude d'origine (équateur): 0'
- Coordonnées d'origine: X: 304 800 mètres; Y: 0 mètre
- Facteur d'échelle: 0.9999

Réalisation

Ministère des Ressources naturelles et des Forêts

Diffusion

Direction des inventaires forestiers

AVERTISSEMENT

Les limites de morcellement foncier représentées sur cette carte n'ont qu'une valeur indicative. Ces limites sont NON OFFICIELLES et sont sujettes à modification. La couche de chemin est produite par le MRNF à partir du système ROUTARD et peut varier d'un jour à l'autre.

© Gouvernement du Québec