

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+ 7m	- 7m	Improductif	Non Forestier
ES050303AL 10	Essence de feu-à-écorce	X	X		
L12N	Couvert de couvert forestier (NF)	X	X		
L12	Hauteur (mètres piéds)	X	X		
CT	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		
NI	Classe de coupe	X	X	X	
NI	Classe de coupe de feu-à-écorce	X	X	X	X

Le dénivelé est estimé par drone, soit avec des valeurs ± 5%, à l'exception de la valeur (25% (25 ± 20%))

Exemple d'appellation

+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
F 050303AL 10	R 050303 100	NI	CT 2007		
75% 12m JN1	75% 4m 20			NI	NI

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES
Les réseaux constituent 75% et plus de la surface terrière du peuplement.

RÉSINEUX
Les réseaux constituent 75% et plus de la surface terrière du peuplement.

MIXTE À DOMINANCE RÉSINEUSE
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 À DOMINANCE FEUILLEUSE
Les réseaux constituent de 25% à 44% de la surface terrière du peuplement.

FEUILLEU
Les réseaux constituent moins de 25% de la surface terrière du peuplement.

CODE RÉSINEUSES	CODE FEUILLEUSES	CODE FEUILLEUSES
EB Épétie blanche	BO Bouleau gris	FO Féline noir
EN Épétie noire	BJ Bouleau jaune	FR Féline rouge
ER Épétie rouge	BL Bouleau à sève (blanc)	FR Féline
EV Épétie de Norvège	CB Chêne blanc	FT Feuilles latérales à l'ombre
ME Mélèze européen	CC Cèdre commun	FX Feuilles indistinctes
MA Mélèze hybride	CO Chêne à gros fruits	FZ Feuilles recobes indistinctes
ML Mélèze laricin	CH Chêne à gros fruits	HC Hêtre à grandes feuilles
PC Pin rigide (des côtes)	CI Chêne bicoloré	NC Noyer candé
PI Pin rigide (des côtes)	CA Chêne rouge	NM Noyer noir
PO Pin rouge	CT Cèdre de l'Atlantique	ON Orme d'Amérique
PS Pin sylvestre	CR Chêne rouge	OM Orme
RX Résineux indistincts	ES Ébène	OV Ostryer de Virginie
SB Sapin baumier	EA Ébène argente	PA Peuplier baumier
TO Thuja occidentale	EO Ébène	PE Peuplier naturel
	ER Ébène rouge	PH Peuplier hybride
	ES Ébène à sucre	PI Peuplier d'Inde
	FR Feuilles blanc d'Amérique	PT Peuplier faux-tremble
	FT Feuilles sur stations humides	TA Tiliac d'Amérique
	FX Feuilles indistinctes à l'ombre	TL Tiliac
	FN Feuilles non commercées	

CLASSES D'ÂGE

PEUPLIEMENTS ÉQUINIENS	10	30	50	70	90	110	130	
PEUPLIEMENTS INÉQUINIENS	Jeune inéquienne (JI)				Vieille inéquienne (VI)			

Étage

Étage	Intérieur (IN)	Supérieur (SU)
Monétage (MO)	Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et couverture > 25%	
B-étage (BI)	Couverture > 25%	Couverture > 25%
Multitige (MU)	Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes inéquiers (JI) et vieux inéquiers (VI).	

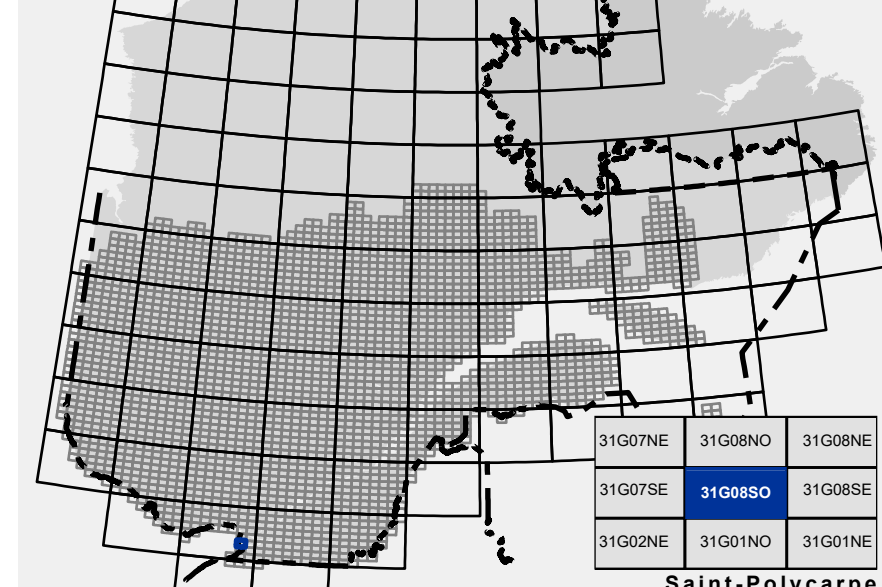
CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BR Brûls total	CA Coupe d'assainissement
CH1 Chablis total	CB Coupe par bandes
DT Déplacement total	CAM Coupe d'amélioration
ES Epidémie grave	CD Coupe en damier
VER Végétation grise	CE Coupe à diamètre limite
	CIA Coupe progressive irrégulière
	CJP Coupe de jarriage
	CIP Coupe progressive irrégulière
	CJ Coupe de jarriage
	CJF Coupe progressive irrégulière par pied d'arbre ou groupe d'arbres
	CJG Coupe de jarriage par pied d'arbre ou groupe d'arbres
	CJH Coupe progressive irrégulière par parquets
	CJL Coupe progressive irrégulière par parquets
	CJN Conversion de peuplement
	CJM Conversion de peuplement
	CJP Coupe progressive d'ensemencement (feuilles)
	CPI Coupe progressive d'ensemencement (résineux)
	CPH Coupe progressive d'ensemencement (feuilles)
	CPI Coupe progressive irrégulière
	CPH Coupe progressive d'ensemencement (résineux)
	CPG Coupe progressive irrégulière
	CPD Coupe progressive d'ensemencement (mélange)
	CPH Coupe progressive d'ensemencement
	CTR Coupe par trouées
	DEG Décapage de la régénération naturelle ou de plantation
	DLD Coupe à diamètre limite et décapage
	DP Coupe totale
	DI Ensemencement
	DR Décapage critique de la régénération naturelle
	DRC Décapage critique de la régénération naturelle
	DRM Décapage mécanique de la régénération naturelle
	ETR Friche
	ECC Éclaircie commerciale d'étalement
	ENL Éclaircie commerciale
	ECC Éclaircie commerciale d'étalement
	ECC Éclaircie commerciale d'étalement
	ENL Enrichissement
	ENR Enrichissement
	ESJ Éclaircie sélective individuelle
	EPC Coupe progressive irrégulière à couvert permanent
	RCP Récupération partielle en vert d'un plan spécial d'aménagement
	PSP Récupération partielle en vert d'un plan spécial d'aménagement
	PTA Coupe progressive irrégulière par trouées agrandies
	RPB Coupe de régénération partielle dans un trou
	RBV Récupération dans les bandes vertes
	RBV Récupération dans les bandes vertes
	RBV Récupération dans les bandes vertes
	RBV Récupération dans les bandes vertes
	RRB Régaini bourse
	RRB Régaini bourse
	RRB Régaini bourse
	RRB Régaini bourse
	RRA Régaini racines nues
	RRP Régaini racines nues
	RRP Régaini racines nues
	RRP Régaini racines nues
	RRK Régaini racines
	RRK Régaini racines

TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS

CODE	DÉNOMINATION	TAUX D'INCLINAISON
DH	Dénué ou semi-dénué humide	A Nulle 0% à 3%
DS	Dénué ou semi-dénué sec	B Faible 4% à 9%
AL	Aulnaie	C Douce 9% à 15%
		D Modérée 15% à 20%
		E Forte 20% à 35%
		F Excessive 35% à 45%
		S Sommet 45% et plus

CODE NON FORESTIER	CODE NON FORESTIER
A Terrain agricole	GR Gravier
ASP Aire d'emplacement et d'embranchement de plus d'un an	IND Site inondé, site exondé
AF 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)	NF 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 (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, silo, réservoir
- Chute, rapide, écouil
- 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
- Eskar

Morcellement

- Morcellement foncier

Frontières

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

Peuplement écoforestier

- Peuplement écoforestier
- Peuplement improductif
- Peuplement non forestier

Métadonnées

Surface de référence géodésique: Ellipsoïde GRS 80
 Système de référence géodésique: NAD 83 (CGRS)
 Métrique transversale modifiée (MTM), zone de 3°
 Projection cartographique: Système de coordonnées planes du Québec (SCQP)
 Feuille: F 1404
 Origine des altitudes: CGVD 28 (Niveau moyen des mers)
 Équidistance des courbes de niveau: 10 mètres
 Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006: 14° 39' OUEST
 Longueur des courbes de niveau: 73 30' ouest
 Longitude d'origine (méridien central): 73° 30' ouest
 Latitude d'origine (équateur): 0°
 Coordonnées d'origine: X: 304 800 mètres; Y: 0 mètre
 Facteur d'échelle: 0.999

Sources

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

Informations forestières

Numéro d'inventaire écoforestier: 5e inventaire
 Année des photos pour la production de la carte (Superficie de recouvrement principale): 2018
 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: 2700, de l'avenue Duval, suite A109, Québec (Québec), G1R 6S6
 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 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