

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non forestier
F	Essence de Sa. aff. P	X	X		
12	Genéral de sa. aff. P	X	X		
13	Hautier (mètre-pied)	X	X		
CT	Intervention d'origine	X	X		
2007	Année d'intervention d'origine	X	X		
IP	Intervention partielle	X	X		
2018	Année d'intervention partielle	X	X		
NI	Classe de sa. aff. P	X	X		X
NI	Classe de sa. aff. P	X	X		X

Le détail est estimé par classe, soit avec des valeurs +/- 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
F 12	F 12	CT 2007	IP 2018	DH	NI
F 12	F 12	CT 2007	IP 2018		

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES

RESINEUX
Les résineux constituent 75% ou plus de la surface terrière du peuplement.
MIKTE À DOMINANCE RESINEUSE
Les résineux constituent de 55% à 74% de la surface terrière du peuplement.
MIKTE SANS DOMINANCE
Les résineux constituent de 45% à 54% de la surface terrière du peuplement.
MIKTE 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	RESINEUSES	CODE	FEUILLEUX	CODE	FEUILLEUX
EB	Epicéte blanche	BO	Bouleau gris	FO	Faîne noire
EN	Epicéte noir	BJ	Bouleau jaune	FR	Faîne rouge
EU	Epicéte rouge	BP	Bouleau à papier (blanc)	FA	Faîne blanche
EV	Epicéte de Norvège	CB	Chêne blanc	FZ	Faunes tolérantes à l'ombre
ME	Mélèze eurasiatique	CC	Chêne corne	FE	Faunes exigeantes
MI	Mélèze hybride	CG	Chêne à gros fruits	FI	Faunes redoublées intermédiaires
MH	Mélèze hybride	CH	Chêne à gros fruits	FB	Faunes à grandes feuilles
ML	Mélèze laricin	CI	Chêneicolore	NC	Non codé
MC	Mélèze commun	CC	Chêneicolore	CA	Chêne à papier
PC	Pin rigide (des cônesux)	CR	Chêne rouge	CA	Orme d'Amérique
PN	Pin rouge	CT	Chêne blanc	CB	Chêne à papier
PI	Pin naturel	EA	Érable argenté	CV	Ostrya de Virginie
PN	Pin sylvestre	EB	Érable blanc	PE	Peuplier baumier
ES	Érable rouge	EO	Érable rouge	PE	Peuplier naturel
RX	Résineux indétectés	ES	Érable à sucre	PE	Peuplier de Virginie
SB	Sapin baumier	ES	Érable à sucre	PL	Peuplier de l'Est
TO	Taxus canadica	FB	Fraîche blanc (de l'Est)	PT	Peuplier de l'Est
		FE	Fraîche blanc (de l'Est)	PT	Peuplier de l'Est
		FB	Fraîche blanc (de l'Est)	PT	Peuplier de l'Est
		FB	Fraîche blanc (de l'Est)	PT	Peuplier de l'Est
		FB	Fraîche blanc (de l'Est)	PT	Peuplier de l'Est

CLASSES D'ÂGE

PEUPLIEMENTS ÉQUIVOCQUES (0 à 20)	10	30	50	70	90	110	130
Jeune inégale (JIN)							
Vieux inégale (VIN)							

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

Étage	Intérieur (INT)	Supérieur (SUP)
Montage (MO)	Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et en couverture > 25%	
B-étage (BI)	Couverture = 25% et	Couverture > 25%
Multiséage (MU)	Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes inégaux (JIN) et vieux inégaux (VIN).	

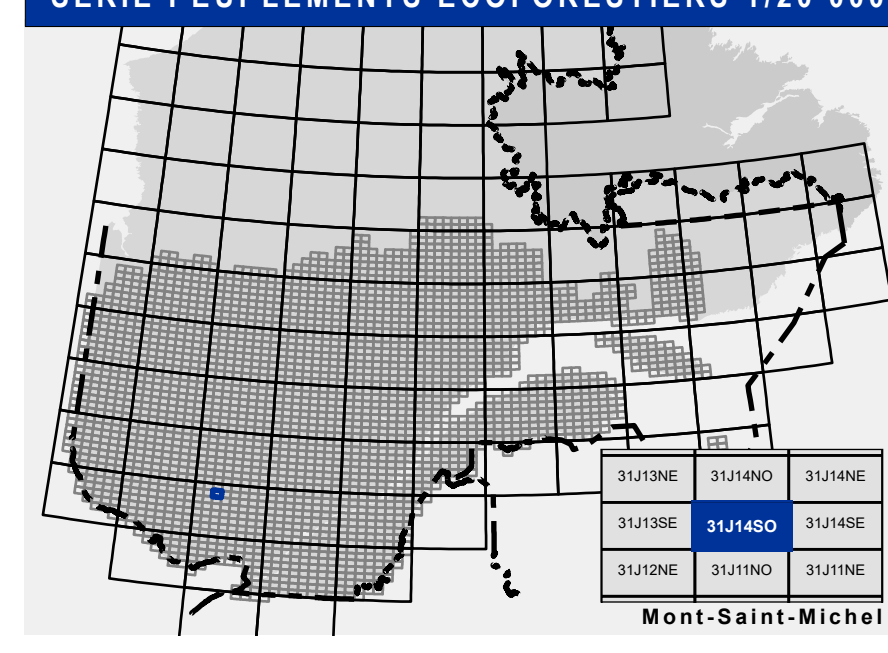
CODE	PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE	INTERVENTIONS PARTIELLES
BR	Brûls total	CA	Coupe d'assainissement
CH	Chablis total	CI	Coupe d'amélioration
DT	Dépassement total	CO	Coupe en damier
EP	Épidémie grave	CL	Coupe à diamètre limite
VER	Verges grave	CEA	Coupe progressive inégaux

CODE	INTÉRIEURS D'ORIGINE	CODE	INTÉRIEURS D'ORIGINE
BRO	Broussailles	CUT	Coupe de présilage
CBA	Coupe par bandes	CJP	Coupe de présilage par pied d'arbre ou groupe d'arbres
CBV	Coupe par bande variable	CCP	Coupe progressive inégaux
CDV	Coupe avec protection des tiges à diamètre variable	CJL	Coupe progressive inégaux par trouées
CF	Coupe progressive inégaux phase finale	CON	Conversion de peuplement
CP	Coupe progressive inégaux phase finale	CPC	Coupe progressive d'ensemencement (feuilles)
CPH	Coupe avec protection de la haute	CPG	Coupe progressive d'ensemencement (résineux)
CPR	Coupe avec protection de la régénération	CPH	Coupe progressive inégaux
CPT	Coupe avec protection des pelles	CPM	Coupe progressive d'ensemencement (mélange)
CRC	Coupe de récupération dans un brûlis	CPN	Coupe progressive inégaux
CRI	Coupe de récupération dans un brûlis	CPQ	Coupe progressive d'ensemencement
CRS	Coupe avec réserve de semencier	CRS	Coupe progressive d'ensemencement
CS	Coupe totale	CRS	Coupe progressive d'ensemencement
CT	Épandage	CRS	Coupe progressive d'ensemencement
ENS	Ensemencement avec mini-semis	CRS	Coupe progressive d'ensemencement
ET	Élimination des tiges résiduaires	CRS	Coupe progressive d'ensemencement
FR	Frische	CRS	Coupe progressive d'ensemencement
P	Plantation	CRS	Coupe progressive d'ensemencement
PLB	Plantation de boutures	CRS	Coupe progressive d'ensemencement
PLR	Plantation de racines nues	CRS	Coupe progressive d'ensemencement
PLS	Plantation avec semis en récipients	CRS	Coupe progressive d'ensemencement
PRO	Regain de régénération pour constituer l'équipement d'une plantation	CRS	Coupe progressive d'ensemencement
REA	Régénération de site d'infrastructure abandonnée	CRS	Coupe progressive d'ensemencement
REB	Régénération en vertis d'un plan spécial d'aménagement	CRS	Coupe progressive d'ensemencement
RPS	Régénération en vertis d'un plan spécial d'aménagement	CRS	Coupe progressive d'ensemencement
		CRS	Coupe progressive d'ensemencement
		CRS	Coupe progressive d'ensemencement
		CRS	Coupe progressive d'ensemencement
		CRS	Coupe progressive d'ensemencement
		CRS	Coupe progressive d'ensemencement
		CRS	Coupe progressive d'ensemencement
		CRS	Coupe progressive d'ensemencement
		CRS	Coupe progressive d'ensemencement
		CRS	Coupe progressive d'ensemencement
		CRS	Coupe progressive d'ensemencement

CODE	TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS	CODE	CLASSES DE PENTE	TAUX D'INCLINAISON
DH	Défilés ou semi-défilés humides	A	Nulle	0% à 3%
DS	Défilés ou semi-défilés secs	B	Faible	4% à 9%
AL	Aulnaie	C	Douce	10% à 15%
		D	Moyenne	16% à 20%
		E	Forte	21% à 25%
		F	Extrême	26% à 30%
		G	Sommaire	31% à 40%
		H	Entouré	41% et plus

CODE	NON FORESTIER	CODE	NON FORESTIER
A	Terrain agricole	GR	Graisse
AEP	Aire d'implémentation et d'éclaircie de plus d'un an	ND	Sol inondé, site inondé
AF	Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière	LE	Ligne de transport d'énergie
ANT	Mieux forestier perturbé par l'activité humaine (non bois)	NI	Non inondé, site inondé
CFO	Camp forestier	NX	Inclusion non exploitée à l'intérieur d'un traitement (bois)
		RO	Route et autoroute (emprise)

SÉRIE PEUPLIEMENTS ÉCOFORESTIERS 1/20 000



Voies de communication et ponts	Obstacles et infrastructures	Courbe de niveau	Peuplement écoforestier	Métadonnées
— Classé 1, HN - Hors norme	■ Bâtiment, site, réservoir	— Courbe de niveau mètre	■ Peuplement écoforestier	— Surface de référence géodésique
— Classé 2	■ Chute, rapide, écueil	— Courbe de niveau intermédiaire	■ Peuplement improductif	— Système de référence géodésique
— Classé 3	■ Centre de ski alpin	— Courbe de niveau intermédiaire	■ Peuplement non forestier	— Projection cartographique
— Classé 4-5	■ Hydrobase	— Esker		— Origine des altitudes
— NF - Non classé, ne répond pas aux critères HN, 1 à 4	■ Mine à ciel ouvert			— Équidistance des courbes de niveau
— NF - Non forestier (Adresse Québec)	■ Pylône			— Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006
— Pont forestier	■ Terrain de camping			— 14° 30' OUEST
	■ Barrage, barrage de castor			— Coordonnées géographiques au centre de la feuille en 2006
	■ Remonte mécanique			— N 72° 27' 00" 48" 49" 45" N
	■ Ligne de transport d'énergie			— 78° 30' ouest
				— Longitude d'origine (médian centre)
				— Latitude d'origine (équateur)
				— 0°
				— Coordonnées d'origine
				— X 304 800 mètres; Y 0 mètre
				— Facteur d'échelle
				— 0,9999

Morcellement	Frontières	Sources
— Morcellement foncier	— Frontière internationale	— Donné
	— Frontière interprovinciale	— Assis cartographique (données topographiques)
	— Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définie)	— Organisme
		— Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
		— Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs
		— Date
		— 14/04/2005

Informations forestières	Réalisation	Diffusion
— Numéro inventaire adossé	— Production : Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs	— Direction des inventaires forestiers
— Année des photos pour la production de la carte (Espérance de recensement principale)	— 2018	
— Date de mise à jour provinciale	— Juin 2022	
— Superficie minimale d'appellation des peuplements	— 4 hectares	

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