



Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non forestier
E	Essence de Sapin	X	X	X	X
CT	Année d'intervention d'origine	X	X	X	X
2007		X	X	X	X
2018		X	X	X	X

Exemple d'appellation

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

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 FEUILLEUE
 Les résineux constituent de 25% à 44% de la surface terrière du peuplement.
FEUILLEU
 Les résineux constituent moins de 25% de la surface terrière du peuplement.

CODE RÉSINEUSES		CODE FEUILLEUSES		CODE FEUILLEUSES	
EB	Épétite blanche	BO	Boulaie gris	FO	Faîne noir
EN	Épétite noire	BJ	Boulaie jaune	FF	Faîne rouge
EU	Épétite rouge	BP	Boulaie à piquer (blanc)	FB	Faînes
EV	Épétite de Norvège	CB	Chêne blanc	FT	Faînes tolérantes à l'ombre
ME	Mélèze européenne	CC	Chêne cordiforme	FE	Faînes indétectables
MH	Mélèze hybride	CG	Chêne à gros fruits	FZ	Faînes recobées indéterminées
MA	Mélèze aspérouge	CH	Chêne à petites feuilles	HC	Hêtre à grandes feuilles
ML	Mélèze laricin	CI	Chêneicolore	NC	Non censuré
PC	Pin cembro	CA	Chêne à grand feuillage	CV	Copier à grand feuillage
PI	Pin rigide (des corbeaux)	CR	Chêne rouge	CA	Ome d'Amérique
PN	Pin nain	CA	Chêne blanc	CO	Osier de Virginie
PR	Pin sylvestre	EA	Érable argente	CV	Copier de Virginie
RS	Résineux résineux (résineux)	EA	Érable nain	PE	Peuplier hybride
RP	Résineux résineux (résineux)	EB	Érable rouge	PE	Peuplier naturel
RN	Résineux non déterminés	ES	Érable blanc (de l'Est)	EA	Érable
SA	Sapin baumier	ES	Érable à sucre	PD	Peuplier de la Rivière
SB	Sapin baumier	FE	Faîne blanc d'Amérique	PT	Peuplier à gros fruits
TO	Thuja occid. / Thuja	FE	Faînes sur stations humides	TA	Tiliac d'Amérique
		FN	Faînes non commerc. / Non commerc.		

PEUPLIÈRES	CLASSES D'ÂGE					
	10	30	45	60	100	150
FEUILLETES	(0 à 20)	(21 à 40)	(41 à 60)	(61 à 80)	(81 à 100)	(101 à 150)
FEUILLETES	Jeune inéquie (JN)					
FEUILLETES	Vieux inéquie (VN)					

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

Étage	Intérieur (IN)	Supérieur (SUP)
Monotage (MO) ex: 110	Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et en densité > 25%	
B-étage (BI) ex: 120	Couverture > 25%	et Couverture > 25%
Multitâge (MU)	Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes inéquies (JN) et vieux inéquies (VN).	

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE		CODE INTERVENTIONS PARTIELLES	
BR	Brûlé total	CA	Coupe d'assainissement
CB	Chablis total	CI	Coupe d'amélioration
DT	Dépassement total	CD	Coupe en damier
EG	Épidémie grave	CE	Coupe à diamètre limite
VER	Verger grave	CEA	Coupe de présilage
		CEP	Coupe progressive inéquilatérale
		CJ	Coupe de jarriage
		CP	Coupe progressive inéquilatérale
		CP	Coupe de jarriage par pied d'arbre ou groupe d'arbres
		CJ	Coupe de jarriage par trouées
		CJT	Conversion de peuplement
		CON	Coupe progressive d'ensemencement (résineux)
		CON	Coupe progressive d'ensemencement (feuillus)
		CRP	Coupe progressive inéquilatérale (mixte)
		CPI	Coupe progressive inéquilatérale
		CPS	Coupe progressive d'ensemencement
		CPG	Coupe par trouées
		CRD	Département de la régénération naturelle ou de plantation
		DLD	Coupe à diamètre limite et dégagement des années d'âge
		DP	Dépassement partiel
		CRP	Dégagement critique de la régénération naturelle
		DRM	Dégagement mécanique de la régénération naturelle
		FR	Frische
		P	Plantation
		PLB	Plantation de boulaies
		PLP	Plantation à racines nues
		PLR	Plantation avec semis en récipients
		PRR	Régime de régénération pour constituer l'équipement d'une plantation
		REA	Régénération d'une plantation
		RIA	Régénération de site d'infrastructure abandonnée
		RRP	Régénération en vertu d'un plan spécial d'aménagement
		PTA	Coupe progressive inéquilatérale par trouées agrandies
		RPB	Coupe de régénération partielle dans un troué
		RRB	Régime de régénération sans régénération visible sur la photo aérienne
		RRN	Régime racines nues
		RL	Régime de régénération pour l'équipement de plantation
		RRK	Régime récipients
		RRP	Régime racines nues
		RRK	Régime récipients

TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS		CLASSES DE PENTE	
DH	Dénué ou semi-dénué humide	A	Nulle
DS	Dénué ou semi-dénué sec	B	Faible
AL	Aulnaie	C	0% à 3%
		D	4% à 9%
		E	9% à 15%
		F	Moyenne
		G	Forêt
		H	41% et plus
		S	Sommet
			Entouré de 41% et plus

CODE NON FORESTIER		CODE NON FORESTIER	
A	Terrain agricole	G	Graville
AP	Are d'emplacement et d'ébranchage de plus	ND	Site inondé, site exondé
L	Loge de transport d'énergie	NE	Ligne de transport d'énergie
ANT	Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière	NF	Miscéiculture forestière
ANT	Miscéiculture localisée dans les secteurs à vocation forestière	NX	Inclusion non exploitée à l'intérieur d'un traitement (non-bois)
CFO	Camp forestier	RO	Route et autoroute (empresse)

SERIE PEUPLIÈRES ÉCOFORESTIÈRES 1/20 000

Voies de communication et ponts

- Classe 1, HN - Hors norme
- Classe 2
- Classe 3
- Classe 4-5
- NC : Non classé, ne dépend pas aux critères HN, 1 & 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, écosil
- Chute, rapide, écoule
- Centre de ski alpin
- Hydrobase
- Mine à ciel ouvert
- Pylône
- 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)

Matadonnées

- Ellipsoïde: GRS 80 / NAD 83 (CGCR)
- Mercator transverse modifiée (MTM), zone de 3°
- Système de coordonnées planes du Québec (SCQP) / UTM
- Projection cartographique
- 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: 15° 42' OUEST
- Coordonnées géographiques au centre: 74° 37' 31" O 69° 33' 45" N
- Longueur origine (méridien central): 74° 30' ouest
- Latitude d'origine (équateur): 0°
- Coordonnées d'origine: X: 304 800 mètres; Y: 0 mètre
- Facteur d'échelle: 0.9999

Sources

Donnée: Assise cartographique (données topographiques)

Organisation: Ministère des Ressources naturelles et de la Faune / Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs

Date: 14/04/2005 / 08/06/2022

Informations forestières

Numéro inventaire forestier: 4e programme

Année des photos pour la production de la carte: 2011

Superficie de recensement principale: Juin 2022

Date de mise à jour provinciale: 4 hectares

Réalisation

Production: Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs

Diffusion: Directions des inventaires forestiers

AVERTISSEMENT

Les limites de morcellement foncier représentées sur cette carte n'ont pas de valeur légale. Ces limites sont NON OFFICIELLES et sont utilisées à titre indicatif.

La couche de chemins est produite par le MFFP avec la collaboration du MERN via le système ROUTARD et présente l'information la plus à jour disponible.

Géomatique du Québec