

# Carte écoforestière

## STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

**Paramètres utilisés pour la cartographie**

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non Forestier
ES	Essence de Sa. APT	X	X		
ES	Catégorie de couvert forestier (NF)	X	X		
ES	Hauteur (mètres pds)	X	X		
ES	Intervention d'origine	X	X		
ES	Année d'intervention d'origine	X	X		
ES	Intervention partielle	X	X		
ES	Année d'intervention partielle	X	X		
ES	Classe de coupe	X	X		
ES	Cote de pente de Sa. APT	X	X		

*Ta délimité est estimée par drone, 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
ES	ES	ES	ES	ES	ES
75% 12m JRI	75% 4m 20	CT 2007	2018	DIH	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 FEUILLEUSE**  
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 RÉSINEUX	CODE FEUILLEUX	CODE FEUILLEUX
EB Épicéa blanc	BO Bouleau gris	FO Fôine noir
EN Épicéa rouge	BU Bouleau jaune	FR Fôine rouge
EU Épicéa de Norvège	BP Bouleau à papier (blanc)	FR Fôine
ME Mélèze européen	CB Chêne blanc	FT Feuillus latifolia à l'ombre
MI Mélèze hybride	CC Cèdre commun	FX Feuillus indéterminés
MA Mélèze japonais	CH Chêne à gros fruits	FZ Feuillus redoublés indéterminés
ML Mélèze laricin	CH Chêne à petites feuilles	HL Hêtres à grandes feuilles
PC Pin rigide (des corbeaux)	CI Chêne bicoloré	NC Noyer canadien
PI Pin blanc	CC Cèdre à fruits doux	NI Noyer noir
PS Pin sylvestre	CA Omé d'Amérique	NO Omé noir
PK Pin rouge	CA Omé d'Amérique	OV Ostryer de Virginie
PK Pin sylvestre	EA Ébale argente	PA Peuplier hybride
RX Résineux indéterminés	EA Ébale	PE Peuplier naturel
SB Sapin baumier	EA Ébale rouge	PE Peuplier blanc
TO Thuja occidentale	EA Ébale à sucre	PT Peuplier d'Amérique
	FB Fûeuillus blancs d'Amérique	PT Peuplier à racines noires
	FR Feuillus sur stations humides	TA Tilleul d'Amérique
	TH Thuja	TC Tilleul commun

**CLASSES D'ÂGE**

PEUPLIEMENTS ÉCUEILIENNES	10	30	50	70	90	110	130
PEUPLIEMENTS MÉCUEILIENNES	(0 à 20)	(21 à 40)	(41 à 60)	(61 à 80)	(81 à 100)	(101 à 120)	(121 et plus)
	Jeune inégulière (JIN)			Vieille inégulière (VIN)			

**Étage**  
Intérieur (INF) / Supérieur (SUP)

**Monétage (MO)**  
Un seul étage composé de types homogènes en hauteur et en couverture > 25%

**B-étage (BI)**  
et L202  
Couverture > 25% et Couverture > 25%

**Multitage (MU)**  
Plus de 2 étages de types de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes inégaux (JRI) et vieux inégaux (VRI).

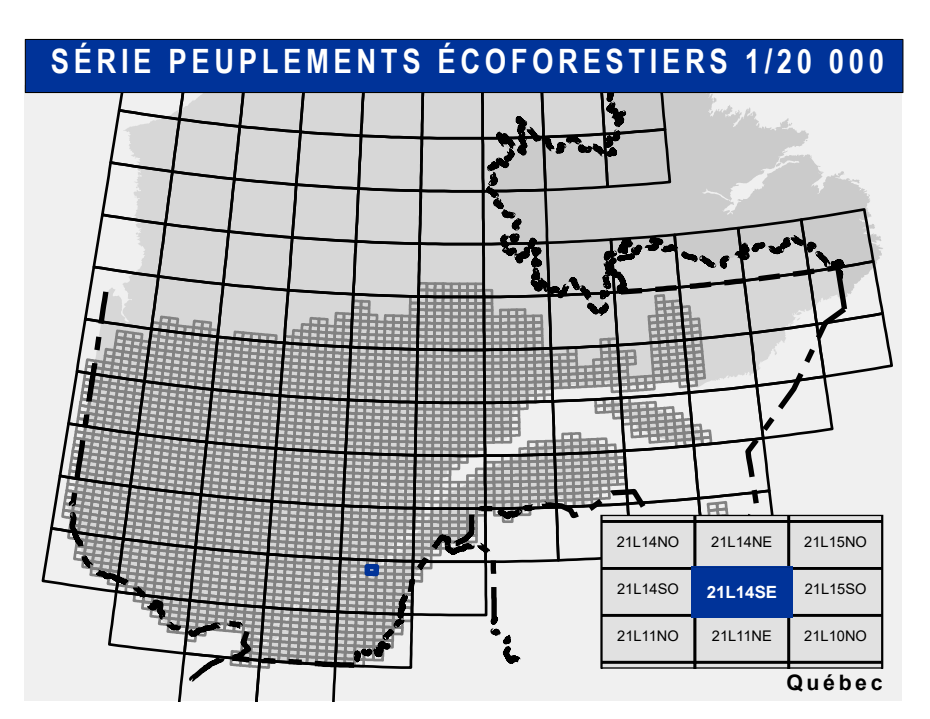
CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BR Brûls total	CA Coupe d'assainissement
CH Chablis total	CH Coupe d'amélioration
DT Dépeçage total	CO Coupe en damier
ES Epidémie grave	CO Coupe à diamètre limite
VER Végétation grise	CO Coupe progressive irrégulière
	CO Coupe de présilage
	CO Coupe de présilage par pied d'arbre ou groupe d'arbres
	CO Coupe de présilage par parquets
	CO Coupe de présilage par trouées
	CO Conversion de peuplement
	CO Coupe progressive d'ensemencement (feuillus)
	CO Coupe progressive d'ensemencement (résineux)
	CO Coupe progressive irrégulière
	CO Coupe progressive d'ensemencement (mélange)
	CO Coupe progressive d'ensemencement
	CO Coupe par trouées
	CO Dépeçage de la régénération naturelle ou de plantation
	CO Coupe à diamètre limite et dépeçage des arbres d'avenir
	CO Dépeçage partiel
	CO Dépeçage critique de la régénération naturelle
	CO Dépeçage mécanique de la régénération naturelle
	CO Éclaircie commerciale
	CO Éclaircie commerciale d'étagement
	CO Éclaircie dans les boisements boisés
	CO Ensemencement partiel
	CO Enrichissement
	CO Éclaircie sélective individuelle
	CO Coupe progressive irrégulière à couvert permanent
	CO Récupération partielle en vertu d'un plan spécial d'aménagement
	CO Coupe progressive irrégulière par trouées agrandies
	CO Coupe de régénération optimale dans un troué
	CO Récupération dans les bandes vertes
	CO Régime de régénération
	CO Régime de régénération
	CO Régime de régénération sans régénération visible sur la photo aérienne
	CO Régime racines nues
	CO Régime de régénération pour l'équipement de plantation
	CO Régime de régénération pour l'équipement de plantation
	CO Régime de régénération

**TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS**

CODE	DÉNOMINATION	Taux d'inclinaison
DH	Dénué ou semi-dénué humide	Nulle
DS	Dénué ou semi-dénué sec	0% à 3%
AL	Aulnaie	Facile
		4% à 9%
		10% à 15%
		Moyenne
		16% à 20%
		21% à 40%
		41% et plus
		Sommets
		Entouré de 41% et plus

**CODE NON FORESTIER**

CODE	DÉNOMINATION
A	Terrain agricole
AE	Site inondé, site exondé
AF	Site inondé, site exondé
ANT	Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière
CFO	Mieux fortement perturbé par l'activité humaine (non-bois)
	Inclusion non exploitée à l'intérieur d'un traitement agricole
	Camp forestier
	Route et autoroute (empiré)



**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
- 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 maitresse
- Courbe de niveau intermédiaire
- Esker

**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 (CGCR)
- Projection cartographique: Métrique transverse modifiée (MTM), zone de 3°
- 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: 17° 0' OUEST
- Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 11° 31' 10" 45" 45" N, 70° 30' 30" 00" O
- Longitude d'origine (méridien central): 70° 30' 30" ouest
- Latitude d'origine (équateur): 0°
- Coordonnées d'origine: X: 304 800 mètres; Y: 0 mètre
- Facteur d'échelle: 0,9999

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

**Informations forestières**  
Année des photos pour la production de la carte (Superficie de recensement prioritaire): 2015 / Ministère des Ressources naturelles et des Forêts / 22/09/2023

**Réalisation**  
Production: Ministère des Ressources naturelles et des Forêts / Direction des inventaires forestiers / 2705, 4e Avenue Ouest, 4e étage A109 / Québec (Québec), G1R 5S5

**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 chemins est produite par le MRNF à partir du système ROUTARD et présente l'information la plus à jour disponible.

© Gouvernement du Québec