

**Paramètres utilisés pour la cartographie**

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non forestier
0	Essence de Se-AFP	X	X		
10	Essence de Se-AFP	X	X		
12	Essence de Se-AFP	X	X		
13	Essence de Se-AFP	X	X		
14	Essence de Se-AFP	X	X		
15	Essence de Se-AFP	X	X		
16	Essence de Se-AFP	X	X		
17	Essence de Se-AFP	X	X		
18	Essence de Se-AFP	X	X		
19	Essence de Se-AFP	X	X		
20	Essence de Se-AFP	X	X		
21	Essence de Se-AFP	X	X		
22	Essence de Se-AFP	X	X		
23	Essence de Se-AFP	X	X		
24	Essence de Se-AFP	X	X		
25	Essence de Se-AFP	X	X		

**Exemple d'appellation**

Code	7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
0	75% 12m 10m	75% 4m 20m	CT 2007	2018	DH	NF

**TYPES DE COUVERT ET ESSENCES**

**RESINEUX**  
Les résineux constituent 75% et plus de la surface terrière du peuplement.

**MIXTE À DOMINANCE RESINEUSE**  
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.

**FEUILLEUX**  
Les résineux constituent moins de 25% de la surface terrière du peuplement.

CODE RESINEUX	CODE FEUILLEUX	CODE FEUILLEUX
EB Épénette blanche	BO Bouleau gris	FO Fûleau noir
EN Épénette noire	BJ Bouleau jaune	FR Fûleau rouge
EU Épénette rouge	BL Bouleau à papier (blanc)	FP Fûleau à papier
EV Épénette de Norvège	CB Chêne blanc	FT Fûleau toulain à l'ombelle
ME Mélèze européen	CC Cèdre commun	FX Fûleau indistinct
MI Mélèze hybride	CH Chêne à gros fruits	FZ Fûleau rebrousse indistinct
ML Mélèze laricin	CI Chêne icône	HN Hêtre à grandes feuilles
MO Mélèze occid. du Nord	CO Chêne cocardé	NC Noyer canadien
PC Pin rigide (des côtes)	CR Chêne rouge	CA Chêne d'Amérique
PI Pin rigide (des côtes)	CO Chêne rouge	CA Chêne d'Amérique
PN Pin naturel	EA Érable argenté	CV Ostrya de Virginie
PS Pin sylvestre	EA Érable rouge	PE Poirier américain
RA Résineux mélangés (de l'Est)	EB Érable noir	PH Poirier hybride
RE Résineux mélangés (de l'Ouest)	ES Érable à sucre	PL Peuplier d'Europe
RS Résineux mélangés	FB Fûleau blanc (de l'ouest)	PT Peuplier toulain
RX Résineux mélangés indistincts	FR Fûleau sur stations humides	TA Tilleul d'Amérique
SB Sapin baumier	FA Fûleau à floraison tardive	
TO Thuja occid. atlantique	FN Fûleau non commun	

**CLASSES D'ÂGE**

FEUILLEUX INÉQUIVALES	0 à 30	31 à 60	61 à 80	81 à 100	101 à 120	121 à plus
FEUILLEUX ÉQUIVALES	0 à 30	31 à 60	61 à 80	81 à 100	101 à 120	121 à plus

**Étage**

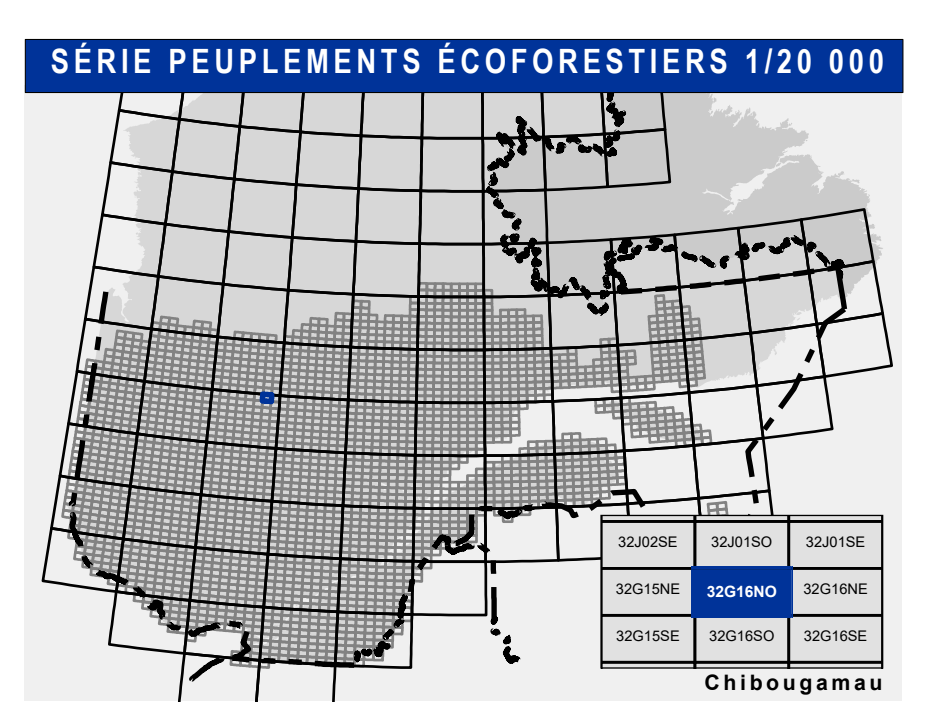
Étage	Intérieur (INT)	Supérieur (SUP)
Montage (MO)	Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et en couverture > 25%	
B-stage (BU)	Couverture > 25%	Couverture > 25%
Multitage (MI)	Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes irréguliers (JR) et vieux irréguliers (VR).	

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BR Brûls total	CA Coupe d'assainissement
CH Chablis total	CC Coupe de canopée
DT Déplacement total	CD Coupe d'amélioration
EG Epidémie grave	CE Coupe en damier
VER Végétation	CF Coupe à diamètre limite
	CG Coupe de présélection
	CH Coupe progressive irrégulière
	CI Coupe de jarriage
	CJ Coupe de jarriage par pied d'arbre ou groupe d'arbres
	CK Coupe de jarriage avec régénération par parquets
	CL Coupe de jarriage par trouées
	CM Conversion de peuplement
	CN Coupe progressive irrégulière (coupe finale)
	CO Coupe progressive irrégulière (coupe finale)
	CP Coupe avec protection de la hauteur
	CQ Coupe avec protection de la régénération
	CR Coupe avec protection des petites tiges marquées et des sols
	CS Coupe de récupération dans un brûlis
	CT Coupe de tiges résiduelles et des rebuts
	CU Coupe avec réserve de semencier
	DLD Coupe à diamètre limite et délogement des arbres divers
	DP Dépassement partiel
	DR Dépassement critique de la régénération naturelle
	DS Dépassement mécanique de la régénération naturelle
	ETÉ Friche
	EJ Éclaircie commerciale
	ECC Éclaircie commerciale d'entretien
	ENR Recette dans les isoties boisées
	EP Enrichissement
	ESC Enrichissement partiel
	ESH Éclaircie sélective individuelle
	EPC Éclaircie progressive irrégulière à couvert permanent
	EPH Récupération partielle en vert d'un plan spécial d'aménagement
	PTA Coupe progressive irrégulière par trouées agrandies
	RPB Coupe de récupération partiel dans un brûlis
	RBI Récupération partielle
	RBN Récupération partielle
	RBS Récupération partielle
	RBR Récupération partielle
	RBN Récupération partielle
	RBN Récupération partielle
	RBN Récupération partielle
	RBN Récupération partielle
	RBN Récupération partielle

**TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS**

CODE	DÉNOMINATION	Taux d'inclinaison
DH	Détreuil ou semi-détreuil humide	Nulle
DS	Détreuil ou semi-détreuil sec	0% à 3%
AL	Aulnaie	4% à 9%
		10% à 15%
		Moyenne
		31% à 40%
		41% à 45%
		Entouré de 41% et plus

CODE NON FORESTIER	CODE NON FORESTIER
A Terrain agricole	GR Graville
APF Aire d'emplacement et d'ébranchage de plus	IND Site inondé, site exécuté
NC Non classé, ne répond pas aux critères HN, 1 & 4	LTE Ligne de transport d'énergie
NF Non forestier (Adresse Québec)	NF Mieux forestier perturbé par l'activité humaine (déval)
	NX Inclusion non exploitée à l'intérieur d'un traitement agricole
ANT Mieux forestier perturbé par l'activité humaine (non-bois)	RO Route et autoroute (emprise)
CFO Camp forestier	



- 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 & 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, écueil
  - Centre de coordonnées
  - Hydrobase
  - Mine à ciel ouvert
  - Pylône
  - Terrain de camping
  - Tour de télécommunication, tour
  - Barrière, barrage de castor
  - Remonte mécanique
  - Ligne de transport d'énergie

**Matadonnées**

**Peuplement écoforestier**

- Peuplement écoforestier
- Peuplement improductif
- Peuplement non forestier

**Matadonnées**

Surface de référence géodésique : Ellipsoïde GRS 80  
 Système de coordonnées : NAD 83 (CGCR)  
 Métrique transversale modifiée (MTM), zone de 3°  
 Système de coordonnées planaires du Québec (SCQP)  
 Faux-est : 74°22'31"O 49°56'19"N  
 C.O.V.D. 28 (Niveau moyen de la mer)  
 Équidistance des courbes de niveau : 10 mètres  
 Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006 : 16° 52' OUEST  
 Coordonnées géographiques au centre de la feuille : 74°22'31"O 49°56'19"N  
 Longueur 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 : 0,9999

**Sources**

Donnée : Ministère des Ressources naturelles et de la Faune / Ministère des Ressources naturelles et des Forêts  
 14/04/2005 / 22/09/2023

**Informations forestières**

Nombre d'inventaires effectués : 46 inventaires  
 Année des photos pour la production de la carte : 2012  
 Équipes de recensement principales : Octobre 2023  
 Surface minimale d'appellation des peuplements : 4 hectares

**Réalisation**

Ministère des Ressources naturelles et des Forêts  
 2701, 4e Avenue Ouest, Suite A108  
 Québec, G1W 0P6

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

© Gouvernement du Québec