



**Paramètres utilisés pour la cartographie**

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non forestier
F	Essence de Sa. AFP	X	X		
13	Général de couvert forestier (N°)	X	X		
12	Hauteur (mètres-pieds)	X	X		
CT	Intervention d'origine	X	X		
2007	Année d'intervention d'origine	X	X		
EPC	Essence d'origine	X	X		
2018	Année d'intervention partielle	X	X		
10	Classe de coupe	X	X	X	
11	Coupe de coupe de Sa. AFP	X	X		X

La densité est estimée par photo-aérien, soit avec des valeurs  $\pm$  5%, à l'exception de la valeur 25% (25  $\pm$  25%).

**Exemple d'appellation**

+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
F	F	R403/100	EPC	DH	NF
75% 12m 10	75% 4m 20	CT 2007	2018		

**TYPES DE COUVERT ET ESSENCES**  
Les résineux constituent 75% et plus de la surface terrière du peuplement.  
Les feuillus constituent 25% et moins de la surface terrière du peuplement.

**MIXTE À DOMINANCE RÉSINEUXE**  
Les résineux constituent de 55% à 74% de la surface terrière du peuplement.  
**M**

**MIXTE SANS DOMINANCE**  
Les résineux constituent de 45% à 54% de la surface terrière du peuplement.  
**M0**

**MIXTE À DOMINANCE FEUILLEUSE**  
Les résineux constituent de 25% à 44% de la surface terrière du peuplement.  
**M1**

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

CODE RÉSINEUXES		CODE FEUILLEUX		CODE FEUILLEUX	
EB	Épénette blanche	BO	Boulaïu gris	FO	Faîne noire
EN	Épénette noire	BJ	Boulaïu jaune	FP	Faîne rouge
EU	Épénette rouge	BL	Boulaïu à queue blanc	FR	Faîne indistincte
EV	Épénette de Norvège	CB	Chêne blanc	FZ	Fausses taillis à l'ombre
MA	Mélèze européen	CC	Chêne blanc	FX	Fausses taillis à l'ombre
ME	Mélèze hybride	CD	Chêne à gros fruits	FY	Fausses taillis à l'ombre
ML	Mélèze laricin	CE	Chêne à gros fruits	FT	Fausses taillis à l'ombre
MR	Mélèze rouge	CF	Chêne à gros fruits	FU	Fausses taillis à l'ombre
PC	Pin rigide (des cônes)	CG	Chêne à gros fruits	FA	Fausses taillis à l'ombre
PI	Pin naturel	CH	Chêne rouge	FB	Fausses taillis à l'ombre
PN	Pin rouge	CI	Chêne rouge	FC	Fausses taillis à l'ombre
PS	Pin sylvestre	CL	Chêne rouge	FD	Fausses taillis à l'ombre
RA	Resineux indistinctes	CM	Chêne rouge	FE	Fausses taillis à l'ombre
RD	Resineux indistinctes	CN	Chêne rouge	FF	Fausses taillis à l'ombre
SB	Sapin Baumanier	CO	Chêne rouge	FG	Fausses taillis à l'ombre
TO	Thuja occidentale	CP	Chêne rouge	FH	Fausses taillis à l'ombre

**CLASSES D'ÂGE**

REUILLEMENTS ÉQUIVALENTS	10	30	50	80	110	130
REUILLEMENTS ÉQUIVALENTS	0 (à 20)	(21 à 40)	(41 à 60)	(61 à 80)	(81 à 100)	(101 à 130)

Jeune inégale (JI) | Vieux inégale (VI)

**Structure verticale des types de 7 m et plus**

Étage	Intérieur (INT)	Supérieur (SUP)
Monocage (MO) $\leq$ 110	Un seul étage composé de types homogènes en hauteur et couverture $\geq$ 25%	
B-étage (BI) $\leq$ 100	Couverture $\geq$ 25% et Couverture $\geq$ 25%	
Multicage (MU)	Plus de 2 étages de types de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes inégaux (JI) et vieux inégaux (VI).	

**CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE**

BR	Brûls total
CH	Chablis total
DT	Dépassement total
EP	Épidémie grave
VE	Végétation

**CODE INTERVENTIONS PARTIELLES**

CA	Coupe d'aménagement
CD	Coupe d'amélioration
CE	Coupe à diameter limite
CF	Coupe à diameter limite
CG	Coupe progressive irrégulière
CH	Coupe progressive irrégulière
CI	Coupe progressive irrégulière
CL	Coupe progressive irrégulière
CM	Coupe progressive irrégulière
CN	Coupe progressive irrégulière
CO	Coupe progressive irrégulière
CP	Coupe progressive irrégulière
CQ	Coupe progressive irrégulière
CR	Coupe progressive irrégulière
CS	Coupe progressive irrégulière
CT	Coupe progressive irrégulière
CU	Coupe progressive irrégulière
CV	Coupe progressive irrégulière
CW	Coupe progressive irrégulière
CX	Coupe progressive irrégulière
CY	Coupe progressive irrégulière
CZ	Coupe progressive irrégulière
DA	Coupe progressive irrégulière
DB	Coupe progressive irrégulière
DC	Coupe progressive irrégulière
DD	Coupe progressive irrégulière
DE	Coupe progressive irrégulière
DF	Coupe progressive irrégulière
DG	Coupe progressive irrégulière
DH	Coupe progressive irrégulière
DI	Coupe progressive irrégulière
DJ	Coupe progressive irrégulière
DK	Coupe progressive irrégulière
DL	Coupe progressive irrégulière
DM	Coupe progressive irrégulière
DN	Coupe progressive irrégulière
DO	Coupe progressive irrégulière
DP	Coupe progressive irrégulière
DQ	Coupe progressive irrégulière
DR	Coupe progressive irrégulière
DS	Coupe progressive irrégulière
DT	Coupe progressive irrégulière
DU	Coupe progressive irrégulière
DV	Coupe progressive irrégulière
DW	Coupe progressive irrégulière
DX	Coupe progressive irrégulière
DY	Coupe progressive irrégulière
DZ	Coupe progressive irrégulière

**INTÉRIEURS D'ORIGINE**

CB	Coupe par bandes
CC	Coupe par bandes
CD	Coupe par bandes
CE	Coupe par bandes
CF	Coupe par bandes
CG	Coupe par bandes
CH	Coupe par bandes
CI	Coupe par bandes
CJ	Coupe par bandes
CK	Coupe par bandes
CL	Coupe par bandes
CM	Coupe par bandes
CN	Coupe par bandes
CO	Coupe par bandes
CP	Coupe par bandes
CQ	Coupe par bandes
CR	Coupe par bandes
CS	Coupe par bandes
CT	Coupe par bandes
CU	Coupe par bandes
CV	Coupe par bandes
CW	Coupe par bandes
CX	Coupe par bandes
CY	Coupe par bandes
CZ	Coupe par bandes

**PERTURBATIONS MOYENNES**

BRP	Brûls partiels
CHP	Chablis partiels
DT	Dépassement partiel
EP	Épidémie partielle
VEP	Végétation partielle

**CODE NON FORESTIER**

A	Terrain agricole
AP	Area d'emplacement d'équipement de plus
AT	Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière
ANT	Milieu fortement perturbé par l'activité humaine (non-bois)
CO	Camp forestier

**CODE NON FORESTIER**

CG	Graville
ND	Site inondé, site exposé
LTE	Ligne de transport d'énergie
ML	Milieu faiblement perturbé par l'activité humaine (non-bois)
NX	Inclusion non exploitée à l'intérieur d'un traitement (non-bois)
RO	Route et autoroute (empis)

**SÉRIE PEUPELEMENTS ÉCOFORESTIERS 1/20 000**

**Voies de communication et ponts**

- Classe 1, HN - Hors norme
- Classe 2
- Classe 3
- Classe 4-5
- N.C. : 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, écouvert
- Chute, rapide, écouvert
- 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
- Esker

**Peuplement écoforestier**

- Peuplement écoforestier
- Peuplement improductif
- Peuplement non forestier

**Métadonnées**

- Surface de référence géodésique: Ellipsoïde GR5 80 NAD 83 (CSRS)
- Système de coordonnées géographiques: Mercator transverse modifiée (MTM), zone de 3°
- Projection cartographique: Système de coordonnées planes du Québec (SCQP)
- Origine des altitudes: CVD 28 (Niveau moyen des mers)
- Équidistance des courbes de niveau: 10 mètres
- Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006: 19° 45' OUEST
- Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 68°22'31" O 49°41'15" N
| Longitude (origine méridien central) | 67° 30' ouest |
| Latitude (origine équateur) 0° | 0° |
| Coordonnées d'origine | X: 304 800 mètres; Y: 0 mètre |
| Facteur d'échelle | 0.999 |

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

**Informations forestières:** Nombre d'inventaires écoforestiers: 4e programme / Année des photos pour la production de la carte (Étiquettes de recouvrement principales): 2014 / Date de mise à jour provinciale: Juin 2022 / Superficie minimale d'appellation des peuplements: 4 hectares

**Réalisation:** Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs / **Production:** Hydrographie écoforestière et inventaires forestiers / 2760, 44 Avenue Duval, Québec A1G 2R1 (304 800-1111) / Diffusion: Directions des inventaires forestiers

**AVERTISSEMENT:** Les limites de morcellement foncier représentées sur cette carte n'offrent aucune valeur légale. Ces limites sont NON OFFICIELLES et sont utilisées qu'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.

© Gouvernement du Québec