



Paramètres utilisés pour la cartographie					
Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non forestier
E	Essence de Se-APP	X	X	X	
L	Général du couvert forestier (NF)	X	X	X	
CT	Année d'intervention	X	X	X	
IP	Année d'intervention partielle	X	X	X	
M	Code de gestion des APP	X	X	X	X

Exemple d'appellation					
+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
75% 12m JH L	75% 4m 20 L	CT 2007	IP 2018	DH	NF

- TYPES DE COUVERT ET ESSENCES**
- RESINEUX**  
Les résineux constituent 75% ou 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 Epérette blanche	BO Bouleau gris	FO Fûte noir
EN Epérette noire	BU Bouleau jaune	FP Fûte rouge
EU Epérette rouge	BF Bouleau à queue (blanc)	FP Fûte ordinaire
EV Epérette de Norvège	CB Chêne blanc	FT Feuilleux tolérants à l'ombre
ME Mélèze européen	CC Cèdre commun	FX Feuilleux exotiques
MA Mélèze hybride	CG Chêne gris	FZ Feuilleux rochers inférieurs
ML Mélèze laricin	CH Chêne à gros fruits	FD Feuilleux de grandes feuillures
MC Mélèze commun	CI Chêne icône	NC Noyer cendré
PC Pin rigide (des cônes)	CR Chêne rouge	CA Cèdre de l'ouest
PI Pin sylvestre	CT Chêne blanc	CA Cèdre de l'Est
PN Pin noir	EA Érablé argente	CA Cèdre de l'ouest
PO Pin rouge	EA Érablé rouge	CV Cèdre de Virginie
PS Pin sylvestre	EO Érablé noir	PE Peuplier nain
RE Résineux résineux (de l'Est)	ES Érablé à sucre	PF Peuplier hybridé
RX Résineux résineux inférieurs	ES Érablé à sucre	PL Peuplier défilé
SB Sapin Baumeier	FB Fûte blanc d'Amérique	PT Peuplier à queue
TO Thuya occidéal	FH Feuilleux à stations humides	TA Tilleul d'Amérique
	FN Feuilleux non commun	IN Feuilleux non commun

FEUILLEUX (0 à 20)	CLASSES D'ÂGE					FEUILLEUX INÉQUIVALENTS	
	10 (0 à 20)	30 (21 à 40)	40 (41 à 60)	50 (61 à 80)	60 (81 à 100)		70 (101 à 120)
	Jeune inéquivalente (JIN)					Vieux inéquivalente (VIN)	

Étage	Structure verticale des tiges de 7 m et plus	
	Intérieur (INF)	Supérieur (SUP)
Monostage (MO) ex: 110	Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et couverture > 25%	
B-étage (BU) ex: 120	Couverture > 25% et Couverture > 25%	
Multistage (MU)	Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes inéquiv. (JIN) et vieux inéquiv. (VIN).	

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BR Brûls totaux	CA Coupe d'assainissement
CH Chablis totaux	CD Coupe de débardage
DT Dépeçage total	CAM Coupe d'arrangement
EP Epidémie grave	CO Coupe en damier
VER Végétation grasse	CM Coupe à diamètre limité

CODE INTÉRIEURS D'ORIGINE	CODE INTÉRIEURS PARTIELLES
BRO Bûches sur pied	CJ Coupe de présilviculture
CDV Coupe de protection des tiges à diamètre variable	CJP Coupe de présilviculture par pied d'arbre ou groupe d'arbres
CF Coupe de protection des tiges à diamètre fixe	CUP Coupe de présilviculture par parcelle

CODE TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS	CODE CLASSES DE PENTE	DÉSIGNATION	Taux d'inclinaison
DH Détreuils ou semi-détreuils humides	A	Nulls	0% à 3%
DS Détreuils ou semi-détreuils secs	B	Faibles	4% à 9%
AL Aulnaies	C	Douces	9% à 15%
	D	Moyennes	16% à 30%
	E	Fortes	31% à 45%
	F	Extrêmes	46% à 59%
	S	Sommets	Entouré de 41% et plus

CODE NON FORESTIER	CODE NON FORESTIER
A Terrain agricole	GR Gravier
APP Aire d'emplacement d'embranchement de plus	IND Site inondé, site exondé
AF Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière	ITE Ligne de transport d'énergie
ANT Milieu fortement perturbé par l'activité humaine	MNF Milieu faiblement perturbé par l'activité humaine
CFO Camp forestier	NX Inclusion non exploitée à l'intérieur d'un traitement (non-botte)
	RO Route et autoroute (empriés)

**SÉRIE PEUPELEMENTS ÉCOFORESTIERS 1/20 000**

**Voies de communication et ponts**

- Classe 1, HN - Hors norme
- Classe 2
- Classe 3
- Classe 4-5
- NF: 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, écouil
- 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

**Obstacles et infrastructures**

- Bâtiment, site, réservoir
- Chute, rapide, écouil
- 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

**Obstacles et infrastructures**

- Bâtiment, site, réservoir
- Chute, rapide, écouil
- 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

**Obstacles et infrastructures**

- Bâtiment, site, réservoir
- Chute, rapide, écouil
- 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

**Obstacles et infrastructures**

- Bâtiment, site, réservoir
- Chute, rapide, écouil
- 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

**Obstacles et infrastructures**

- Bâtiment, site, réservoir
- Chute, rapide, écouil
- 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

**Obstacles et infrastructures**

- Bâtiment, site, réservoir
- Chute, rapide, écouil
- 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

32A13SE (32A13-200-0102)

**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**  
Année de données géométriques: 5e inventaire  
Année de photos pour la production de la carte (Superficie de recensement principale): 2020  
Date de mise à jour provinciale: Octobre 2023  
Superficie minimale d'appellation des peuplements: 4 hectares

**Réalisation**  
Ministère des Ressources naturelles et des Forêts  
13°37'31" O 48°49'45" N  
2702, 44 Avenue Duval, Québec A1B 0C3  
061-521-5329, 0311-521-5329

**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 qu'à titre indicatif.  
La couche de chemin est produite par le MRNF à partir du système ROUTARD et présente l'information la plus à jour disponible.  
© Gouvernement du Québec

