



STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non Forestier
F	Essence de Se-APT	X	X		
L7m	Général de couvert forestier (NF)	X	X		
L2	Traçage (nébuleux)	X	X		
CT	Intervention d'origine	X	X		
2007	Année d'intervention d'origine	X	X		
IMP	Classe d'âge	X	X		
IMP	Intervention partielle	X	X		
2018	Année d'intervention partielle	X	X		
IMP	Classe de coupe	X	X	X	X
IMP	Classe de coupe de Se-APT	X	X	X	X

La densité est estimée par drone, soit avec des valeurs \pm 5%, à l'exception de la valeur 25% (\pm 2%).

Exemple d'appellation

+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
F 70% 12m JN I U	R 4007 100	R 412	IMP 2018	DH	IMP
	75% 4m 20 I	CT 2007			

TYPE DE COUVERT ET ESSENCES

RÉSINEUX
Les résineux constituent 75% ou 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.

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

CODE RÉSINEUSES		CODE FEUILLEUSES		CODE FEUILLEUSES	
EB	Épette blanche	BO	Boulaie gris	FO	Faîne noir
EN	Épette noire	BJ	Boulaie jaune	FP	Faîne rouge
EU	Épette rouge	BL	Boulaie à aspect (blanc)	FR	Faîne
EV	Épette de Norvège	CB	Chêne blanc	FT	Feuillets tolérants à l'ombre
ME	Mélèze européen	CC	Caper cordonné	FX	Feuillets indistincts
MH	Mélèze hybride	CC	Chêne à gros fruits	FZ	Feuillets recobés indistincts
MU	Mélèze hybride	CH	Chêne à gros fruits	HA	Hêtre à grandes feuilles
ML	Mélèze laricin	CI	Chêne isolaire	NC	Noyer cendré
NY	Noyer noir	CH	Chêne à gros fruits	NO	Noyer
PC	Pin rigide (des corbeaux)	CR	Chêne rouge	OA	Ome d'Amérique
PN	Pin rigide	CS	Chêne blanc	OC	Osier de Virginie
PI	Pin naturel	CA	Chêne à gros fruits	PA	Peuplier baumier
PR	Pin rouge	EA	Érable argente	PE	Peuplier naturel
PS	Pin sylvestre	EA	Érable rouge	PE	Peuplier hybride
PT	Pin tordu	EA	Érable à sucre	PT	Peuplier d'Égypte
RN	Résineux non-mélés	ES	Érable blanc d'Amérique	PT	Peuplier d'Égypte
RS	Résineux non-mélés	ES	Érable à sucre	PT	Peuplier d'Égypte
SB	Sapin baumier	FH	Feuillets sur stations humides	TA	Taléu d'Amérique
TO	Thuya occidental	FN	Feuillets non-commerciaux	UN	Unidentifié

PEUPLÈMENTS ÉCUEUNIENS	CLASSES D'ÂGE					
	0 à 30	30 à 40	40 à 60	60 à 80	80 à 100	100 à 120
PEUPLÈMENTS ÉCUEUNIENS	(0 à 20)	(21 à 40)	(41 à 60)	(61 à 80)	(81 à 100)	(101 à 120)
PEUPLÈMENTS ÉCUEUNIENS	Jeune inéguale (JN)	Vieux inégaux (VN)				

Étage	Intérieur (INF)		Supérieur (SUP)
	Monocage (MO) ex: 110	Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et en couverture > 25%	
B-étage (BI) ex: 1250	Couverture > 25%	et	Couverture > 25%
Multiséage (MU)	Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouverait dans cette catégorie les peuplements jeunes inégaux (JN) et vieux inégaux (VN).		

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

SÉRIE PEUPLÈMENTS ÉCOFORESTIERS 1/20 000

Voies de communication et ponts	Obstacles et infrastructures	Courbe de niveau	Peuplement écoforestier	Métadonnées	Sources	Informations forestières	Non Forestier
— 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	<ul style="list-style-type: none"> ■ Bâtiment, silo, réservoir ■ Chute, rapide, écueil ■ Centre de ski alpin ■ Hydrobase ■ Mine à ciel ouvert ■ Pylône ■ Terrain de camping ■ Tour de télécommunication, tour ■ Barrage, barrage de castor ■ Remonte mécanique ■ Ligne de transport d'énergie 	<ul style="list-style-type: none"> — Courbe de niveau mâtresse — Courbe de niveau intermédiaire — Eskar — Morcellement — Morcellement foncier — Frontières — Frontière internationale — Frontière interprovinciale — Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définie) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Peuplement écoforestier ■ Peuplement improductif ■ Peuplement non forestier 	<ul style="list-style-type: none"> Surface de référence géodésique Système de référence géodésique Projet cartographique Coordonnées géographiques Orign des altitudes Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006 Coordonnées géographiques au centre de la feuille en 2006 Longitude (origine méridien central) Latitude (origine Équateur) Coordonnées d'origine Facteur d'échelle 	<ul style="list-style-type: none"> Donnée Assise cartographique (données topographiques) hydrographie Ministère des Ressources naturelles et de la Faune Ministère des Ressources naturelles et des Forêts 22/08/2023 	<ul style="list-style-type: none"> 5e inventaire 2017 Octobre 2023 4 hectares 	<ul style="list-style-type: none"> CODE NON FORESTIER CODE NON FORESTIER CODE NON FORESTIER CODE NON FORESTIER CODE NON FORESTIER CODE NON FORESTIER CODE NON FORESTIER

32D11NO
(32D11-200-0201)

RESSOURCES NATURELLES et Forêts Québec

0 0.3 0.5 1 1.5 2km