

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non forestier
F	Essence de Sa-APP	X	X	X	X
F1	Général du couvert forestier (N°1)	X	X	X	X
L2	Hauteur (mètre) plus	X	X	X	X
CT	Intervention d'origine	X	X	X	X
2007	Année d'intervention d'origine	X	X	X	X
EP	Essence d'origine	X	X	X	X
EP18	Intervention partielle	X	X	X	X
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
F1	Classe de coupe	X	X	X	X
MF	Cote de coupe de Sa-APP	X	X	X	X

La densité est estimée par photos, soit avec des valeurs \pm 5%, à l'exception de la valeur 20% (25 \pm 20%)

Exemple d'appellation

+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
F1	F1	2007	2018	DM	NF

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES
Les réseaux constituent 75% et plus de la surface terrière du peuplement.
MIXTE À DOMINANCE RÉSINEUSE
Les réseaux constituent de 55% à 74% de la surface terrière du peuplement.
MIXTE SANS DOMINANCE
Les réseaux constituent de 45% à 54% de la surface terrière du peuplement.
MIXTE À DOMINANCE FEUILLEUSE
Les réseaux constituent de 25% à 44% de la surface terrière du peuplement.
FEUILLEU
Les réseaux constituent moins de 25% de la surface terrière du peuplement.

CODE RÉSINEUSES	CODE FEUILLEUSES	CODE FEUILLEUSES	
EB	Bouleau gris	FO	Féline noir
EN	Érable noir	FJ	Féline rouge
EU	Érable rouge	BF	Bouleau à queue blanc
EV	Érable de Norvège	CB	Chêne blanc
ME	Mélèze européen	CC	Copier cordonne
MH	Mélèze hybride	CG	Chêne à gros fruits
MA	Mélèze américain	CH	Chêne à queue blanche
ML	Mélèze laricin	CL	Chêne bicoloré
PC	Pin rigide (des cônes)	CM	Chêne rouge
PA	Pin rigide (des cônes)	CR	Chêne rouge
PI	Pin naturel	EA	Érable argente
PN	Pin rouge	EA	Érable noir
PS	Pin sylvestre	ED	Érable rouge
PO	Pin d'épicéa	EO	Érable blanc
RS	Résineux indistincts	ES	Érable à sucre
RI	Résineux rouges indistincts	FA	Fraie blanc d'Amérique
RB	Résineux bleus	FH	Fœtus ou strobils humides
SB	Sapin Baumeier	FT	Fœtus ou strobils secs
TO	Thuja occid.	TA	Talé d'Amérique
		FN	Feuilles non commerciales

CLASSES D'ÂGE

FEUILLEMENTS	10	30	50	80	100	130
ÉQUIVARIANTES	(0 à 20)	(21 à 40)	(41 à 60)	(61 à 80)	(81 à 100)	(101 à 130)
FEUILLEMENTS	Jeune inéquivalente (JN)					
INÉQUIVARIANTES	Vieux inéquivalente (VN)					

Étages

	Intérieur (IN)	Supérieur (SUP)
Montage (MO)	Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et en densité \geq 25%	
B-étage (BU) ex: 110	Couverture \geq 25%	Couverture \geq 25%
Multitage (MU)	Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes inéguivaux (JN) et vieux inéguivaux (VN).	

CODE	DESCRIPTION	CODE	DESCRIPTION
BR	Brûlis total	CA	Coupe d'assainissement
CH	Chablis total	CB	Coupe de bandage
DT	Dépensement total	CC	Coupe d'amélioration
EP	Épidémie grave	CD	Coupe en damier
VER	Verges grave	CE	Coupe à diamètre limite
		CF	Coupe progressive inégale
		CG	Coupe de présilage
		CH	Coupe progressive inégale
		CI	Coupe progressive inégale par pied d'arbre ou groupe d'arbres
		CJ	Coupe de présilage par groupes
		CK	Coupe de présilage par trouées
		CL	Conversion de peuplement
		CM	Coupe progressive inégale (coupe finale)
		CN	Coupe progressive inégale (coupe finale)
		CO	Coupe progressive inégale
		CP	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CQ	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CR	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CS	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CT	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CU	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CV	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CW	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CX	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CY	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CA	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CB	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CC	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CD	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CE	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CF	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CG	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CH	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CI	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CL	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CM	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CN	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CO	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CP	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CQ	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CR	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CS	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CT	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CU	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CV	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CW	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CX	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CY	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CA	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CB	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CC	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CD	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CE	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CF	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CG	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CH	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CI	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CL	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CM	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CN	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CO	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CP	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CQ	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CR	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CS	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CT	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CU	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CV	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CW	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CX	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CY	Coupe progressive inégale (réajustement)
		CA	Coupe progressive inégale (réajustement)

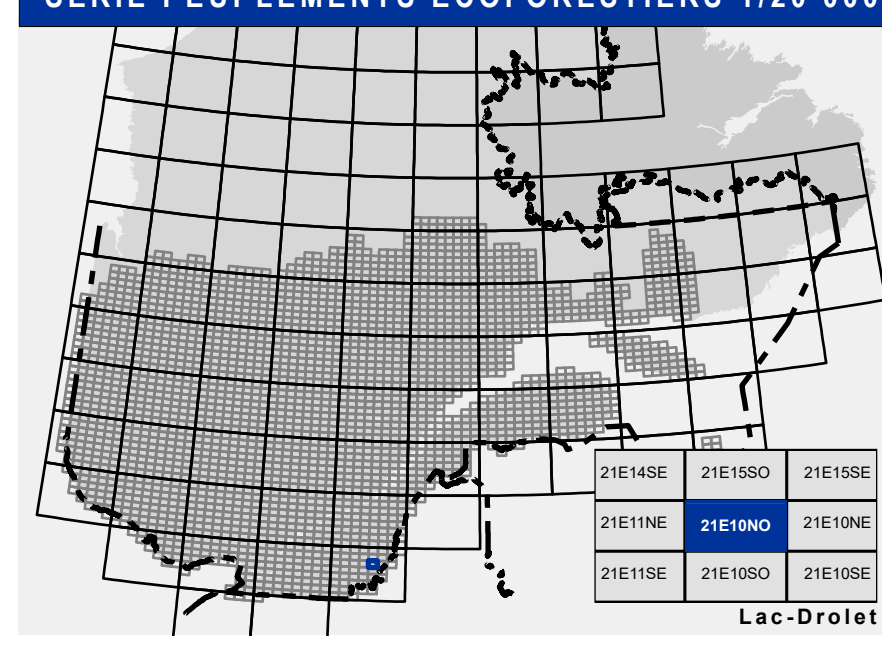
TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS

CODE	DÉNOMINATION	TAUX D'INCLINAISON
DH	Dénué ou semi-dénué humide	A Nulle
DS	Dénué ou semi-dénué sec	B Faible
AL	Aulnaie	C Douce
		D Moyenne
		E Forte
		F Extrême
		S Entouré de 41% et plus

CODE NON FORESTIER

CODE	DÉNOMINATION	CODE NON FORESTIER	DÉNOMINATION
A	Terrain agricole	GR	Gravier
AP	Zone d'épandage d'épandage de plus	IN	Site inondé, site exondé
EP	Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière	LT	Ligne de transport d'énergie
ANT	Mieux fortement perturbé par l'activité humaine (non-bois)	NF	Mieux faiblement perturbé par l'activité humaine (non-bois)
CFO	Camp forestier	NX	Inclusion non exploitée à l'intérieur d'un traitement (non-bois)
		RO	Route et autoroute (empiré)

SERIE PEUPELEMENTS ECOFORESTIERS 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, silo, réservoir
+	Chute, rapide, écueil
+	Centre de coordonnées
+	Hydrobase
+	Mine à ciel ouvert
+	Pylône
+	Terrain de camping
+	Tour de télécommunication, tour
+	Barrage, barrage de castor
+	Remonte-mécanique
+	Ligne de transport d'énergie

Obstacles et infrastructures

—	Courbe de niveau
—	Courbe de niveau matresse
—	Courbe de niveau intermédiaire
—	Esker

Frontières

—	Morcellement foncier
—	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

Matadonnées

Ellipsoïde	GRS 80
MAD	EG (CGCR2)
Système de coordonnées géographiques	Surface de référence géodésique
Projetion cartographique	Système de référence géodésique
Origine des altitudes	Projetion cartographique
Équidistance des courbes de niveau	10 mètres
Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006	16° 44' OUEST
Coordonnées géographiques au centre de la feuille	70° 33' 30" N; 70° 33' 00" W
Longitude d'origine (méridien central)	70° 33' 00" ouest
Latitude d'origine (équateur)	0°
Coordonnées d'origine	X : 304 800 mètres; Y : 0 mètre
Facteur d'échelle	0,9999

Sources
Donnée : Assise cartographique (données topographiques)
Organisme : Ministère des Ressources naturelles et de la Faune, Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs

Informations forestières
Année des photos pour la production de la carte (Superficie de recensement géométrique)
Date de mise à jour provisoire : Juin 2022
Superficie minimale d'appellation des peuplements : 4 hectares

Réalisation
Production : Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs
Date de diffusion : 2018
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 MFPF avec la collaboration du MERN via le système ROUTARD et présente l'information la plus à jour disponible.
© Gouvernement du Québec