Carte écoforestière 22L12NE (22L12-200-0202) CODE CFO 232000 m 22L12NE (22L12-200-0202) Sources Courbe de niveau Voies de communication et ponts Obstacles et infrastructures Peuplement écoforestier Métadonnées SÉRIE PEUPLEMENTS ÉCOFORESTIERS 1/20 000 Assise cartographique (données topographiques) Ministère des Ressources naturelles et de la Faune 14/04/2005 Classe 1, HN - Hors norme ■ ○ ○ Bâtiment, silo, réservoir Surface de référence géodésique Ellipsoïde GRS 80 Courbe de niveau maîtresse Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs 08/06/2022 Système de référence géodésique NAD 83 (SCRS) Hydrographie surfacique Chute, rapide, écueil Courbe de niveau intermédiaire Mercator transverse modifiée (MTM), zone de 3°, Système de coordonnées planes du Québec (SCOPQ) Projection cartographique Peuplement improductif Informations forestières Classe 3 Centre de ski alpin Numéro d'inventaire écoforestier 4e programme < < Esker ======= Classe 4-5 Année des photos pour la production de la carte (Superficie de recouvrement principale) Peuplement non forestier Origine des altitudes CGVD 28 (Niveau moyen des mers) NC - Non classé. ne répondent pas aux critères HN, 1 à 4 Morcellement Équidistance des courbes de niveau 10 mètres Juin 2022 Date de mise à jour provinciale NF - Non forestier (Adresse Québec) Mine à ciel ouvert ----- Morcellement foncier Déclinaison magnétique au centre 18° 53' OUEST de la feuille en 2006 Superficie minimale d'appellation des peuplements 4 hectares Pont forestier Frontières Pylône Coordonnées géographiques au centre de la feuille 71°37'31"O 50°41'15"N Réalisation Frontière internationale Hydrographie écoforestière ▲ Terrain de camping Production : Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs Longitude d'origine (méridien central) 70° 30' ouest Direction des inventaires forestiers 5700, 4e Avenue Ouest, porte A108 Québec (Québec), G1H 6R1 Frontière interprovinciale (🌓 📍 Tour de télécommunication, tour Latitude d'origine (équateur) Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador Cours d'eau intermittent Coordonnées d'origine X : 304 800 mètres; Y : 0 mètre (cette frontière n'est pas définitive) Barrage, barrage de castor Diffusion: Directions des inventaires forestiers Cours d'eau permanent, canal Facteur d'échelle **AVERTISSEMENT** Hydrographie Les limites de morcellement foncier représentées sur cette carte n'offre AUCUNE valeur légale. Ces limites sont NON OFFICIELLES et sont utilisées Ligne de transport d'énergie 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.

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Code	Descr	iption	+ 7m	- 7m	Improductif	Non Forestie
F	Type de couvert			X		
EN60SB30ML10	Essence 4e-5e AIPF	Essence 4e-5e AIPF				
75%	Densité du couvert forestier (%)*			×		
12	Hauteur (mètre près)			X		
СТ	Intervention d'origine			X		
2007	Année d'intervention d'origine			X		
JIN	Classe d'âge			X		
EPC	Intervention partielle			x		
2018	Année d'intervention	Année d'intervention partielle				
D	Classe de pente			X	X	
NF	Code de terrain 4e-5	e AIPF	×		X	X
	r dizaine, soit avec des vale			5% (25 à :		
+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Interven partiel		Improductif	Non foresti
			EPC		DH	NF

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES

RÉSINEUX
Les résineux constituent 75% et plus de la surface terrière du peuplement.
R

MIXTE À DOMINANCE RÉSINEUSE
Les résineux constituent de 55% à 74% de la surface terrière du peuplement.
MR

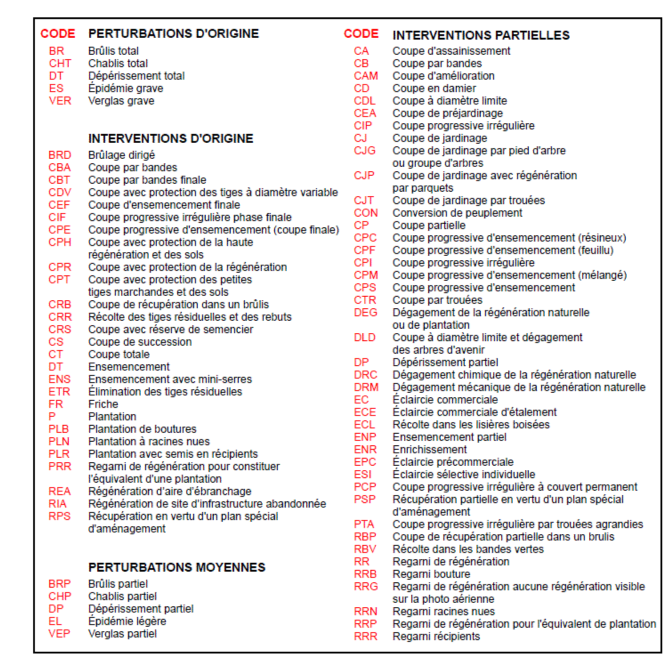
MIXTE SANS DOMINANCE
Les résineux constituent de 45% à 54% de la surface terrière du peuplement.

MIXTE À DOMINANCE FEUILLUE
Les résineux constituent de 25% à 44% de la surface terrière du peuplement.
MF

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

CODE	RÉSINEUSES	CODE	FEUILLUES	CODE	FEUILLUES
EB	Épinette blanche	BG	Bouleau gris	FO	Frêne noir
EN	Épinette noire	BJ	Bouleau jaune	FP	Frêne rouge
EU	Épinette rouge	BP	Bouleau à papier (blanc)	FR	Frênes
EV	Épinette de Norvège	CB	Chêne blanc	FT	Feuillus tolérants à l'ombre
ME	Mélèze européen	CC	Caryer cordiforme	FX	Feuillus indéterminés
MH	Mélèze hybride	CG	Chêne à gros fruits	FZ	Feuillus reboisés indéterminés
MJ	Mélèze japonais	CH	Chênes	HG	Hêtre à grandes feuilles
ML	Mélèze laricin	CI	Chêne bicolore	NC	Noyer cendré
PB	Pin blanc	CF	Caryer à fruits doux	NN	Noyer noir
PC	Pin rigide (des corbeaux)	CR	Chêne rouge	OA	Orme d'Amérique
PG	Pin gris	CT	Cerisier Tardif	OR	Ormes
PI	Pin naturel	EA	Érable argenté	OV	Ostryer de Virginie
PR	Pin rouge	EI	Érable noir	PA	Peuplier baumier
PS	Pin sylvestre	EO	Érable rouge	PE	Peuplier naturel
PU	Pruche du Canada (de l'Est)	ER	Érables	PH	Peuplier hybride
RX	Résineux indéterminés	ES	Érable à sucre	PL	Peuplier deltoïde
RZ	Résineux reboisés indéterminés	FA	Frêne blanc (d'Amérique)	PT	Peuplier faux-tremble
SB	Sapin Baumier	FH	Feuillus sur stations humides	TA	Tilleul d'Amérique
SE	Sapin Baumier et épinette blanche	FI	Feuillus intolérants à l'ombre		•
TO	Thuya occidental	FN	Feuillus non commerciaux		

			CLASSES	S D'ÂGE			
PEUPLEMENTS ÉQUIENNES	10 (0 à 20)	30 (21 à 40)	50 (41 à 60)	70 (61 à 80)	90 (81 à 100)	110 (101 à 120)	130 (121 et plus
PEUPLEMETS INÉQUIENNES	Jeune inéquienne (JIN) Vieux inéquienne (VIN)				e (VIN)		
<u> </u>		•	ure verticale	gement des tiges de 7	. ,	świana (CLID)	
Étage	Inférieur (INF) Supérieur (SUP)						
Monoétagé (MO) ex : 110		Un seul étag	ge composé de	tiges homoge	enes en hauteur e	et couverture > 25	5%
Bi-étagé (BI) ex : 10-50	Couverture > 25% et Couverture > 25%						
Multiétagé (MU)	Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes irréguliers (JIR) et vieux irréguliers (VIR).			rie			



	TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS	CLASSES DE PENTE			
CODE		CODE	DÉSIGNATION	TAUX D'INCLINAISON	
DH	Dénudé ou semi-dénudé humide	Α	Nulle	0% à 3%	
DS	Dénudé ou semi-dénudé sec	В	Faible	4% à 8%	
AL	Aulnaie	С	Douce	9% à 15%	
		D	Modérée	16% à 30%	
		E	Forte	31% à 40%	
		F	Excessive	41% et plus	
		S	Sommet	Entouré de 41% et plus	

E	NON FORESTIER	CODE	NON FORESTIER
	Terrain agricole	GR	Gravière
	Aire d'empilement et d'ébranchage de plus	INO	Site inondé, site exondé
	d'un an	LTE	Ligne de transport d'énergie
	Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière	NF	Milieu faiblement perturbé par l'activité humaine (boisé)
	Milieu fortement perturbé par l'activité humaine (non-boisé)	NX	Inclusion non exploitable à l'intérieur d'un traitement sylvicole
	Camp forestier	RO	Route et autoroute (emprise)

©Gouvernement du Québec

0 0.3 0.5 1 1.5 2km

