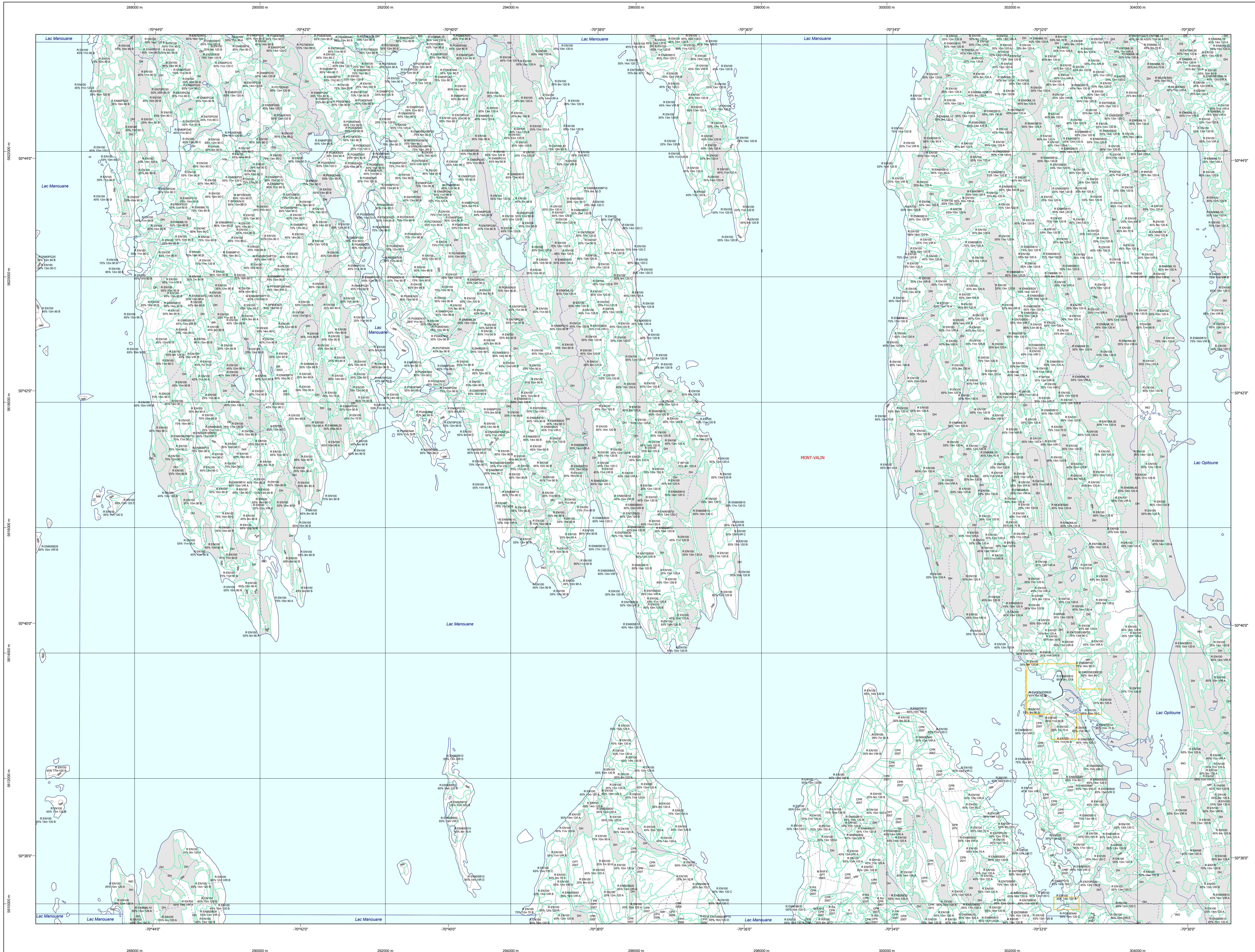


Carte écoforestière

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE



Paramètres utilisés pour la cartographie					
Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non forestier
ES	Essence de Se-APT	X	X	X	X
L2	Genéral du couvert forestier (NF)	X	X	X	X
CT	Intervention d'origine	X	X	X	X
2007	Année d'intervention d'origine	X	X	X	X
EP	Essence de Se-APT	X	X	X	X
EP	Intervention partielle	X	X	X	X
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
EP	Code de zone	X	X	X	X
EP	Code de zone de Se-APT	X	X	X	X

Exemple d'appellation					
+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
75% 12m JN1	75% 4m 20	CT 2007	EP 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	Épette blanche	BG	Boulain gris	FO	Faine noir			
EN	Épette noire	BJ	Boulain jeune	FF	Faine rouge			
EU	Épette rouge	BP	Boulain à papier (blanc)	FP	Faine			
EV	Épette de Norvège	CB	Chêne blanc	FT	Feuilles tolérants à l'ombre			
ME	Mélèze européen	CC	Chêne à papier (rouge)	FX	Feuilles indistinctes			
MH	Mélèze hybride	CD	Chêne à gros fruits	FZ	Feuilles rebousses indistinctes			
MA	Mélèze asiatique	CH	Chêne à grandes feuilles	HC	Hêtre à grandes feuilles			
ML	Mélèze laricin	CI	Chêne bicoloré	NC	Noyer cendré			
MC	Chêne rouge	CM	Chêne à gros fruits	NM	Noyer noir			
PC	Pin rigide (des côtes)	CA	Chêne rouge	CA	Ome d'Amérique			
PO	Pin rouge	CC	Chêne rouge	OM	Ome			
PI	Pin naturel	CE	Chêne blanc	OV	Ombre de Virginie			
PN	Pin sylvestre	CF	Chêne blanc	PA	Papier blanc			
PS	Pin sylvestre	CG	Chêne blanc	PE	Papier naturel			
RS	Résineux indistincts	CH	Chêne blanc	PH	Papier hybride			
RE	Résineux reboussés indistincts	CS	Chêne blanc	ES	Ébale à sucre			
SB	Sapin baumier	CH	Chêne blanc	FT	Feuilles tolérants à l'ombre			
TO	Thuya occidental	CH	Chêne blanc	TA	Talé d'Amérique			
		CH	Chêne blanc	FN	Feuilles non commerciales			

CLASSES D'ÂGE					
PEUPLIEMENTS ÉQUIVIENS	10	30	50	80	100
PEUPLIEMENTS INÉQUIVIENS	(0 à 20)	(21 à 40)	(41 à 60)	(61 à 80)	(81 à 100)
	Jeune inéquienne (JN)		Vieille inéquienne (VN)		

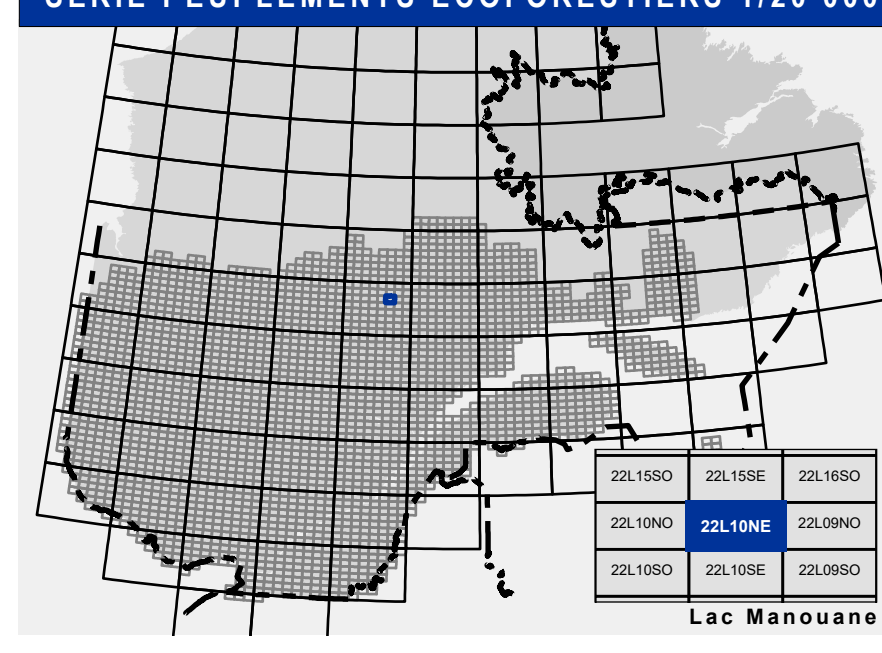
Étage		Structure verticale des tiges de 7m et plus	
		Intérieur (INT)	Supérieur (SUP)
Monétage (MO)	ex: 110	Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et couverture > 25%	
B-étage (BU)	ex: 120	Couverture > 25%	Couverture > 25%
Multitage (MU)		Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se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

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE		CODE INTERVENTIONS PARTIELLES	
BR	Brûls total	CA	Coupe d'assainissement
CB	Chablis total	CC	Coupe par bande
DT	Dépensement total	CD	Coupe d'amélioration
ES	Épidémie grave	CE	Coupe en damier
VEP	Verges grave	CF	Coupe à diamètre limite
		CG	Coupe progressive irrégulière
		CH	Coupe de présilage
		CI	Coupe de jarriage
		CJ	Coupe progressive irrégulière par parquets
		CK	Coupe progressive irrégulière par trouées
		CL	Conversion de peuplement
		CM	Coupe partielle
		CN	Coupe progressive d'ensemencement (résineux)
		CO	Coupe progressive d'ensemencement (feuillus)
		CP	Coupe progressive irrégulière
		CQ	Coupe progressive irrégulière (mélange)
		CR	Coupe progressive d'ensemencement
		CS	Coupe par trouées
		CT	Département de la régénération naturelle ou de plantation
		DD	Coupe à diamètre limite et département des arbres d'avenir
		DP	Dépensement partiel
		DR	Département critique de la régénération naturelle
		DS	Département mécanique de la régénération naturelle
		ET	Éclaircie commerciale
		FR	Frische
		EC	Éclaircie commerciale d'étalement
		EN	Enrichissement
		EL	Recette dans les boîtes boisées
		FL	Plantation à racines nues
		ER	Enrichissement
		ES	Éclaircie sélective individuelle
		EP	Coupe progressive irrégulière à couvert permanent
		EA	Régénération de site d'infrastructure abandonnée
		RA	Régénération de site d'infrastructure abandonnée
		RS	Recupération en vert d'un plan spécial d'aménagement
		PTA	Coupe progressive irrégulière par trouées grandes
		RP	Recette dans les bandes vertes
		RR	Recette dans les bandes vertes
		RH	Régime de régénération
		RN	Régime de régénération
		RB	Régime de régénération
		RL	Régime de régénération
		RM	Régime de régénération
		RS	Régime de régénération
		RN	Régime de régénération
		RP	Régime de régénération
		RT	Régime de régénération
		RU	Régime de régénération

TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS			CLASSES DE PENTE		
CODE	DESIGNATION	TAUX D'INCLINAISON	CODE	DESIGNATION	TAUX D'INCLINAISON
DH	Dénué ou semi-dénué	A	Nulle	A	0% à 3%
DS	Dénué ou semi-dénué sec	B	Faible	B	4% à 9%
AL	Aulnaie	C	Douce	C	9% à 15%
		D	Moyenne	D	15% à 20%
		E	Forte	E	20% à 25%
		F	Extrême	F	25% à 35%
		S	Sommet	S	Entouré de 41% et plus

CODE NON FORESTIER		CODE NON FORESTIER	
A	Terrain agricole	GR	Graville
AE	Aire d'emplacement et d'embranchement de plus	ND	Sûr inondé, site exondé
LTE	Ligne de transport d'énergie	LT	Ligne de transport d'énergie
AF	Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière	NF	Ménuisier localisé dans les secteurs à vocation forestière
ANT	Ménuisier localisé dans les secteurs à vocation forestière	NX	Inclusion non exploitable à l'intérieur d'un traitement agricole
CFO	Camp forestier	RO	Route et autoroute (empirée)

SÉRIE PEUPLIEMENTS ÉCOFORESTIERS 1/20 000



Voies de communication et ponts	Obstacles et infrastructures	Courbe de niveau	Peuplement écoforestier
— Classe 1, HN - Hors norme	■ ○ ○ Bâtiment, silo, réservoir	— Courbe de niveau maitresse	■ Peuplement écoforestier
— Classe 2	■ Chute, rapide, écueil	— Courbe de niveau intermédiaire	■ Peuplement improductif
— Classe 3	■ Centre de ski alpin	— Estac	■ Peuplement non forestier
— NC - Non classé, ne répond pas aux critères HN, 1 à 4	■ Hydrobase	Morcellement	
— NF - Non forestier (Adresse Québec)	■ Mine à ciel ouvert	— Morcellement foncier	
— Pont forestier	■ Pyloône	Frontières	
Hydrographie écoforestière	■ Terrain de camping	— Frontière internationale	
— Cours d'eau intermittent	■ Tour de télécommunication, tour	— Frontière interprovinciale	
— Cours d'eau permanent, canal	■ Barrage, barrage de castor	— Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définitive)	
— Hydrographie	■ Remonte mécanique		
	— Ligne de transport d'énergie		

Métadonnées	Sources
Surface de référence géodésique: Ellipsoïde GRS 80	Donnée: Assise cartographique (données topographiques)
Système de coordonnées géographiques: NAD 83 (CGCR)	Organisation: Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
Projection cartographique: Mercator transverse modifiée (MTM), zone de 3°	Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs
Origine des altitudes: CVD 28 (Niveau moyen de mars)	Informations forestières
Équidistance des courbes de niveau: 10 mètres	Numéro inventaire écoforestier: 4e programme
Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006: 19° 22' OUEST	Année des photos pour la production de la carte (Superficie de recouvrement photographique): 2013
Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 70° 37' 31" N 50° 41' 15" W	Date de mise à jour provinciale: Juin 2021
Longitude d'origine (méridien central): 70° 30' ouest	Superficie minimale d'appellation des peuplements: 4 hectares
Latitude d'origine (équateur): 0°	Réalisation
Coordonnées d'origine: X: 304 800 mètres; Y: 0 mètre	Production: Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs
Facteur d'échelle: 0,999	Diffusion: Directions 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 chemin 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

