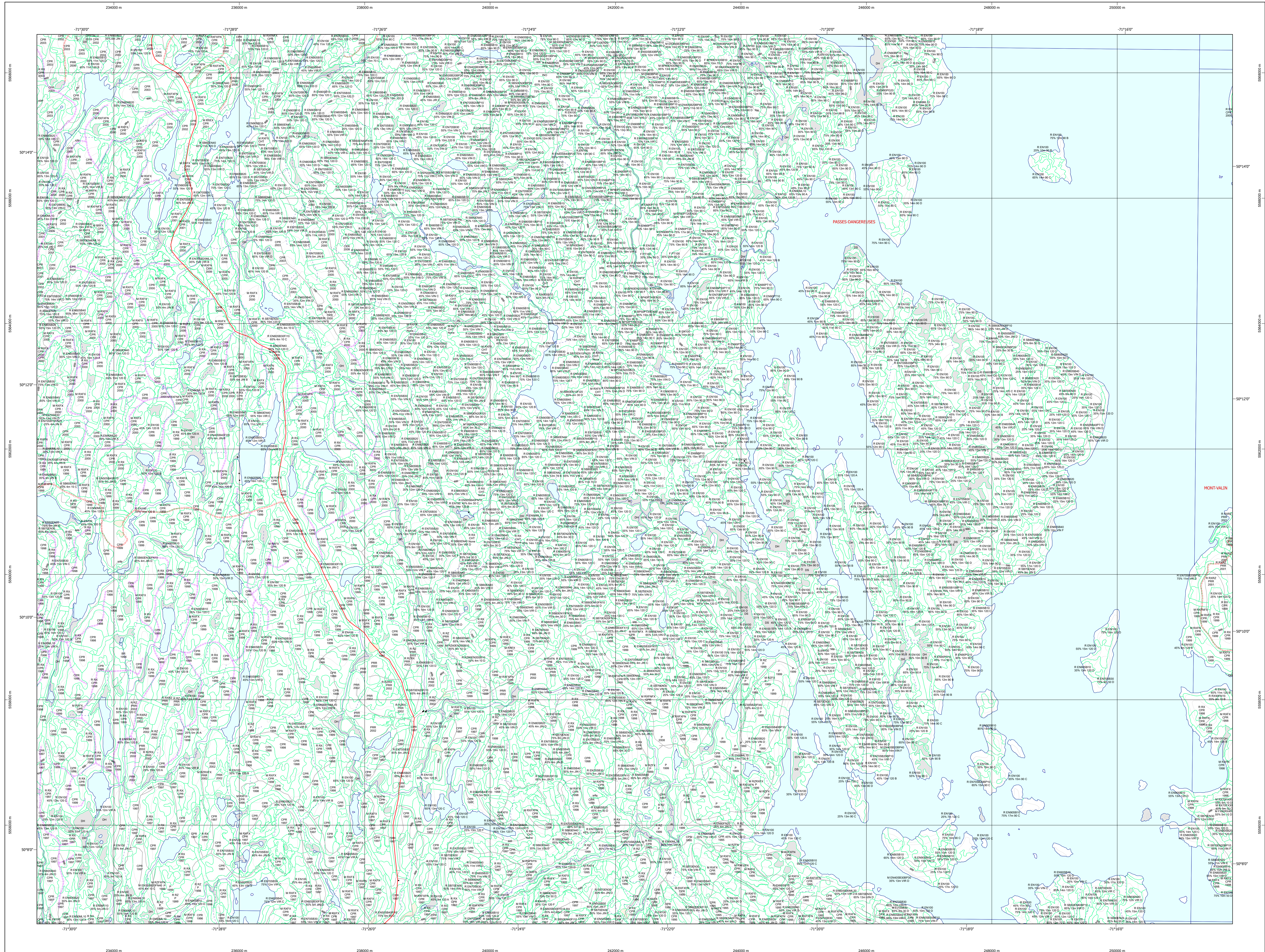


Carte écoforestière

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE



Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non Forestier
F	Type de couvert	X	X		
F1	Densité de couvert forestier (NF)	X	X		
CT	Année d'intervention d'origine	X	X		
EP	Année d'intervention partielle	X	X		
EP18	Année d'intervention partielle	X	X		
EP2018	Année d'intervention partielle	X	X		
EP2019	Année d'intervention partielle	X	X		
EP2020	Année d'intervention partielle	X	X		
EP2021	Année d'intervention partielle	X	X		
EP2022	Année d'intervention partielle	X	X		
EP2023	Année d'intervention partielle	X	X		
EP2024	Année d'intervention partielle	X	X		
EP2025	Année d'intervention partielle	X	X		
EP2026	Année d'intervention partielle	X	X		
EP2027	Année d'intervention partielle	X	X		
EP2028	Année d'intervention partielle	X	X		
EP2029	Année d'intervention partielle	X	X		
EP2030	Année d'intervention partielle	X	X		

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

Exemple d'appellation

+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
F1000000000	F1000000000	R1000000000	R1000000000	DH	NF
75% 12m 11/11	75% 4m 20/10	CT 2007	EP 2018		

- TYPES DE COUVERT ET ESSENCES**
- RÉSINEUX**
Les résineux constituent 75% et 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 RÉSINEUX	CODE FEUILLEUX	CODE FEUILLEUX
EB Épinette blanche	BO Bouleau gris	FO Faldou noir
EN Épinette noire	BJ Bouleau jaune	FR Faldou rouge
EU Épinette rouge	BP Bouleau à papier (blanc)	FA Faldou à papier
EV Épinette de Norvège	CB Chêne blanc	FT Feuillus tolérants à l'ombre
EA Épicéa	CC Chêne rouge	FE Feuillus indistincts
MA Mélèze hybride	CH Chêne à gros fruits	FZ Feuillus résistants intermédiaires
ME Mélèze européen	CM Chêne moyen	FC Feuillus à grandes feuilles
ML Mélèze laricin	CI Chêne bicoloré	NC Noyer cendré
MC Mélèze commun	CA Chêne à fruit doux	NA Noyer noir
PC Pin rigide (des corbeaux)	CR Chêne rouge	CA Omme d'Amérique
PI Pin sylvestre	CO Chêne rouge	CA Omme d'Amérique
PN Pin nain	EA Érable argente	CV Ostryer de Virginie
PS Pin sylvestre	EA Érable argente	EA Érable argente
PR Pin résineux (des Îles)	EO Érable rouge	PE Peuplier naturel
RX Résineux indistincts	ES Érable à sucre	PH Peuplier hybride
RI Résineux indistincts	ES Érable à sucre	PE Peuplier décoloré
SB Sapin Baumeier	FR Faldou à papier	PT Peuplier à feuille blanche
TO Thuja occidentale	FH Feuillus sur stations humides	TA Tilia d'Amérique
	FN Feuillus non commerciaux	

PEUPLIÈRES	CLASSES D'ÂGE						
	10	30	50	70	90	110	130
JEUNES	(0 à 20)	(21 à 40)	(41 à 60)	(61 à 80)	(81 à 100)	(101 à 120)	(121 et plus)
PEUPLIÈRES	Jeunes inégales (JIN)						
INÉGALES	Vieux inégales (VIN)						

Structure verticale des tiges de 7 m et plus

Étage	Intérieur (IN)	Supérieur (SUP)
Monotage (MO)	Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et en couverture > 25%	
B-étage (BU)	Couverture > 25%	Couverture > 25%
Multi-étage (MU)	Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes inégaux (JIN) et vieux inégaux (VIN).	

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BR Brûls total	CA Coupe d'assainissement
CH Chablis total	CD Coupe de diamètre limite
DT Dépeçage total	CE Coupe progressive irrégulière
ES Epidémie grave	CF Coupe de présilage
VE Végétation grise	CG Coupe à diamètre limite

CODE INTERVENTIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BR Brûls total	CA Coupe d'assainissement
CH Chablis total	CD Coupe de diamètre limite
DT Dépeçage total	CE Coupe progressive irrégulière
ES Epidémie grave	CF Coupe de présilage
VE Végétation grise	CG Coupe à diamètre limite

CODE TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS	CODE CLASSES DE PENTE	Taux d'inclinaison
DH Déneudé ou semi-déneudé humide	A	Nulle
DS Déneudé ou semi-déneudé sec	B	Faible
AL Aulnaie	C	0% à 3%
	D	4% à 9%
	E	9% à 15%
	F	16% à 20%
	G	21% à 25%
	H	26% à 30%
	I	31% à 40%
	J	41% et plus
	K	Entouré de 41% et plus

CODE NON FORESTIER	CODE NON FORESTIER
A Terrain agricole	GR Gravier
AEP Aire d'épandage et d'épandage de plus	IN Non inondé, site exécuté
AF Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière	ITE Ligne de transport d'énergie
ANT Mieux forestier perturbé par l'activité humaine (non-bois)	MI Mieux forestier perturbé par l'activité humaine (bois)
CFO Camp forestier	NX Inclusion non exploitée à l'intérieur d'un traitement (non-bois)
	RO Route et autoroute (empiré)

SERIE PEUPLIÈRES ÉCOFORESTIÈRES 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)
- Post forestier

Hydrographie écoforestière

- Cours d'eau intermittent
- Cours d'eau permanent, canal
- Hydrographie

Obstacles et infrastructures

- Bâtiment, silo, réservoir
- Chute, rapide, écueil
- 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

Corbe de niveau

- Corbe de niveau matresse
- Corbe de niveau intermédiaire
- Esker

Morcellement

- Morcellement foncier

Frontières

- Frontière internationale
- Frontière interprovinciale
- Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définitive)

Peuplement écoforestier

- Peuplement écoforestier
- Peuplement improductif
- Peuplement non forestier

Métadonnées

- Surface de référence géodésique: Ellipsoïde GRS 80, NAD 83 (CGCR2)
- Système de coordonnées planaires: Métrique transverse modifiée (MTM), zone de 3°, Système de coordonnées planes du Québec (SCQP) Falcas 7
- Projection cartographique: CGVD 28 (Niveau moyen des mers)
- Origine des altitudes: 10 mètres
- Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006: 18° 43' OUEST
- Équidistance des courbes de niveau: 10 mètres
- Coordonnées géographiques au centre de la feuille en 2006: 71°22'31" 50" 11'15" N; 70°30' 00" 00" W
- Longueur d'origine (médian centre): 0'
- Latitude d'origine (équateur): 0'
- Coordonnées d'origine: X: 304 800 mètres; Y: 0 mètre
- Facteur d'échelle: 0.999

Sources

Donnée: Assise cartographique (données topographiques)

Informations forestières: Ministère des Ressources naturelles et de la Faune, 22/09/2023

4e inventaire 2021

Octobre 2023

4 hectares

Réalisation: Ministère des Ressources naturelles et des Forêts

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 chemin est produite par le MRNF à partir du système ROUTARD et présente l'information la plus à jour disponible.

© Gouvernement du Québec