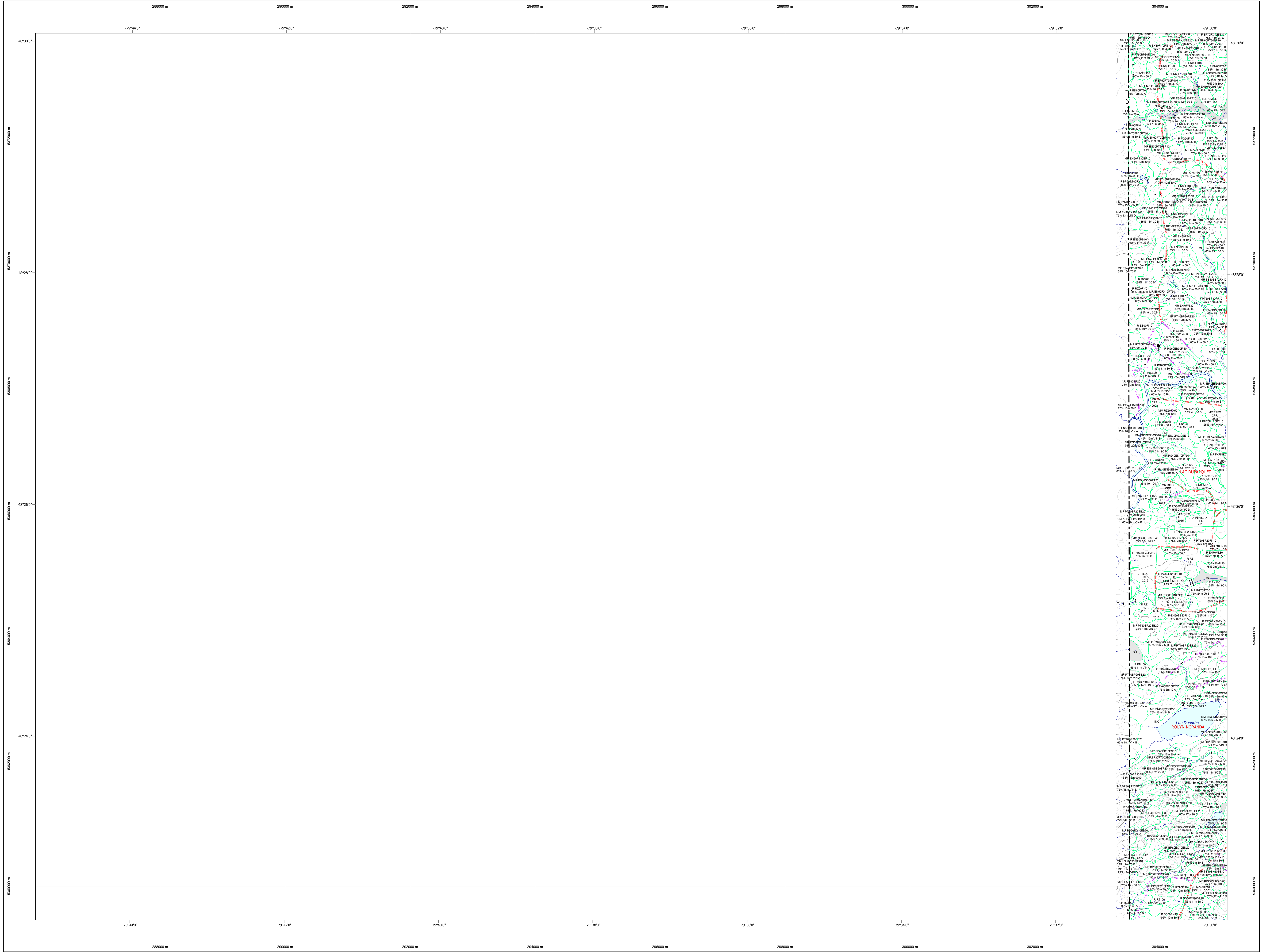


# Carte écoforestière



## STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

### Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+ 7m	- 7m	Improductif	Non Forestier
F	Type de couvert	X	X		
EMISSORIAL 10	Essence de -De APFP	X	X		
L796	Densité du couvert forestier (NF)	X	X		
L2	Hauteur (mètres pieds)	X	X		
CT	Intervention d'origine	X	X		
2007	Année d'intervention d'origine	X	X		
INT	Classe d'âge	X	X		
EP	Intervention partielle	X	X		
2018	Année d'intervention partielle	X	X		
FI	Classe de zone	X	X	X	
NF	Code de groupe de -De APFP	X	X	X	X

Exemple d'appellation

+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
EMISSORIAL 10	RACONF 100	RAC2	EP	DH	NF
75% 12m JN II	75% 4m 20 I	CT 2007	2018		

**TYPES DE COUVERT ET ESSENCES**  
**RÉSINEUX**  
Les résineux constituent 75% et plus de la surface terrière du peuplement.  
**MIIXE À DOMINANCE RÉSINEUSE**  
Les résineux constituent de 55% à 74% de la surface terrière du peuplement.  
**MIIXE 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 RÉSINEUXES	CODE FEUILLEUX	CODE FEUILLEUX
EB Epérette blanche	BG Bouleau gris	FO Féline noir
EN Epérette noire	BJ Bouleau jaune	FP Féline rouge
EU Epérette rouge	BP Bouleau à papier (blanc)	FR Féline
EV Epérette de Norvège	CB Chêne blanc	FT Feuillus tolérants à l'ombre
ME Mélèze européenne	CC Cèdre cordifère	FX Feuillus indommés
MH Mélèze hybride	CD Chêne à gros fruits	FZ Feuillus redressés indéterminés
MA Mélèze japonais	CH Chêne à feuilles d'érable	HCS Hêtres à grandes feuilles
ML Mélèze laricin	CI Chêne bicoloré	NC Noyer cendré
PC Pin rigide (des corbeaux)	CR Chêne rouge	OE Omèra
PG Pin gris	CS Cèdre à fruit doux	OM Omèra d'Amérique
PI Pin naturel	CV Chêne blanc	OV Ostryer de Virginie
PN Pin rouge	EA Érable argenté	PA Pajoulet baumier
PS Pin sylvestre	EO Érable rouge	PE Pajoulet naturel
PR Pin de Corée (de l'Est)	ES Érable à sucre	PF Pajoulet de Virginie
RX Résineux indéterminés	FR Fagus sylvatica	PI Pajoulet de Virginie
SB Sapin baumier	FH Feuillus sur stations humides	PT Pajoulet faux-nez
SO Sapin baumier et épicéa blanc	FN Feuillus non commerciaux	TA Tilaire d'Amérique
TO Thuja occidental		TI Tiliaeu d'Amérique

### CLASSES D'ÂGE

PEULEMENTS ÉQUINIENS (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)
Jeune inégalement (JN)			Vieux inégalement (VN)			

structure verticale des tiges de 7 m plus

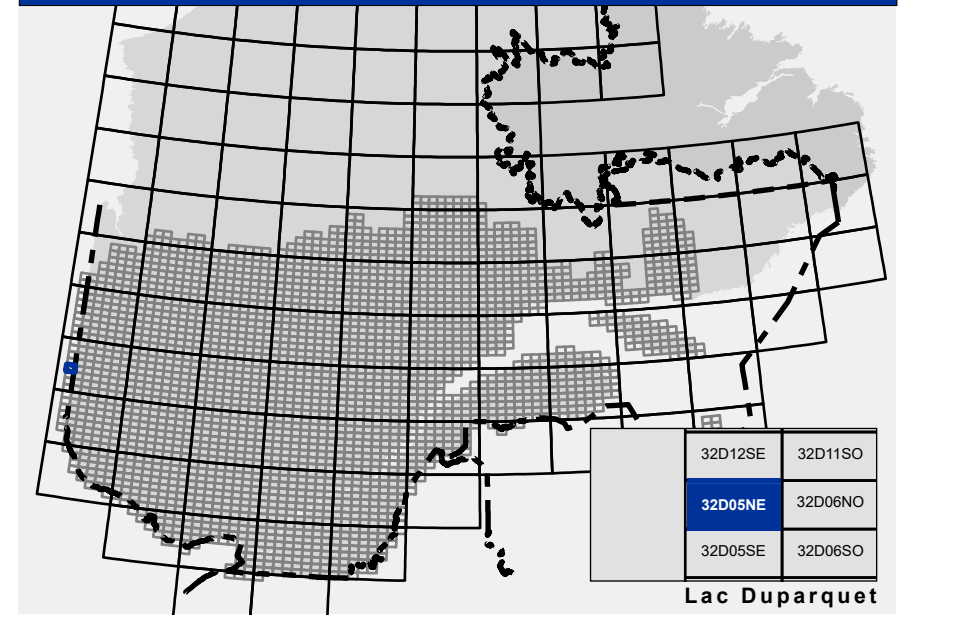
Étage	Intérieur (IN)	Supérieur (SUP)
Monotage (MO)	Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et couverture > 25%	
B-étage (B)	Couverture > 25%	Couverture > 25%
Multitage (MU)	Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes irréguliers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

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BR Brûlis total	CA Coupe d'assainissement
CHT Chablis total	CB Coupe par bande
DT Dépiècement total	CAM Coupe d'amélioration
ES Epidémie grave	CD Coupe en damier
VER Végétation grave	CE Coupe à diamètre limite
INTÉRVENCIONS D'ORIGINE	
BRO Branches enracinées	CJA Coupe de présilviculture
CBA Coupe par bandes	CJP Coupe progressive irrégulière
CBT Coupe par bande finale	CJN Coupe de présilviculture par parquets
CDV Coupe avec protection des tiges à diamètre variable	CON Conversion de peuplement
CF Coupe progressive irrégulière phase finale	CP Conversion de peuplement par trouées
CFH Coupe progressive irrégulière phase finale	CPH Coupe progressive irrégulière
CPH Coupe progressive irrégulière phase finale	CRP Coupe progressive irrégulière pour trouées agrandies
CPT Coupe avec protection des petites tiges marquées et des souches	CRP Coupe progressive irrégulière dans un troué
CMB Coupe de régénération dans un brûlis	CRP Coupe progressive irrégulière pour trouées agrandies
CRB Récolte des tiges résiduelles et des rebuts	CRP Coupe progressive irrégulière dans un troué
CRC Coupe avec réserve de semencier	CRP Coupe progressive irrégulière dans un troué
CS Coupe de succession	CRP Coupe progressive irrégulière dans un troué
CT Coupe totale	CRP Coupe progressive irrégulière dans un troué
DT Dépiècement	CRP Coupe progressive irrégulière dans un troué
ENS Ensemencement avec mini-semis	CRP Coupe progressive irrégulière dans un troué
ETB Élimination des tiges résiduelles	CRP Coupe progressive irrégulière dans un troué
FR Friche	CRP Coupe progressive irrégulière dans un troué
P Plantation	CRP Coupe progressive irrégulière dans un troué
PLB Plantation de boulières	CRP Coupe progressive irrégulière dans un troué
PLN Plantation à niches nues	CRP Coupe progressive irrégulière dans un troué
PLR Plantation avec semis en récipients	CRP Coupe progressive irrégulière dans un troué
PRR Récupération de régénération pour constituer l'équipement d'une plantation	CRP Coupe progressive irrégulière dans un troué
REA Régénération d'une plantation	CRP Coupe progressive irrégulière dans un troué
RIA Régénération de site d'infrastructure abandonnée	CRP Coupe progressive irrégulière dans un troué
RPS Récupération en vert d'un plan spécial d'aménagement	CRP Coupe progressive irrégulière dans un troué

TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS	CLASSES DE PENTE
DH Dénué ou semi-dénué humide	A Nulle 0% à 3%
DS Dénué ou semi-dénué sec	B Faible 4% à 9%
AL Aulnaie	C Douce 9% à 15%
	D Modérée 16% à 20%
	E Forte 21% à 25%
	F Excessive 26% à 30%
	G Sommet 31% à 40%
	H Entouré de 41% et plus

CODE NON FORESTIER	CODE NON FORESTIER
A Terrain agricole	GR Gravier
AEP Aire d'emplacement et d'ébranchage de plus d'un an	IND Site inondé, site exondé
AF Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière	LTE Ligne de transport d'énergie
ANT Mieux forestier perturbé par l'activité humaine (dû au)	NF Mieux forestier perturbé par l'activité humaine (dû au)
CFO Camp forestier	NX Inclusion non exploitée à l'intérieur d'un traitement (non-boué)
	RO Route et autoroute (empiré)

### SÉRIE PEULEMENTS ÉCOFORESTIERS 1/20 000



### Voies de communication et ponts

- 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)
- Post forestier

### Hydrographie écoforestière

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

### Obstacles et infrastructures

- Bâtiment, site, réservoir
- Chute, rapide, écueil
- Centre de ski alpin
- Hydrobase
- Mine à ciel ouvert
- Pyloène
- Terrain de camping
- Tour de télécommunication, tour
- Barrière, barrage de castor
- Remonte mécanique
- Ligne de transport d'énergie

### Courbe de niveau

- Courbe de niveau maitresse
- Courbe de niveau intermédiaire
- Estac

### Morcellement

- Morcellement foncier

### Frontières

- 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

### Métadonnées

- Surface de référence géodésique: Ellipsoïde GRS 80
- NAD 83 (CGRS)
- Système de coordonnées géodésiques: Métrique transversale modifiée (MTM), zone de 3°
- Projection cartographique: Système de coordonnées planes du Québec (SCQP)
- Feuille: 10
- Origine des altitudes: CGVD 28 (Niveau moyen des mers)
- Équidistance des courbes de niveau: 10 mètres
- Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006: 12° 15' OUEST
- Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 70° 37' 31" O 48° 26' 15" N
- Longueur d'origine (méridien central): 70° 30' ouest
- Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador: 0°
- Coordonnées d'origine: X : 304 800 mètres; Y : 0 mètre
- Facteur d'échelle: 0.999

### Sources

Donnée: Assise cartographique (données topographiques) / hydrographie artificielle / Organisme: Ministère des Ressources naturelles et de la Faune / Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs / Date: 14/04/2005 / 08/06/2022

### Informations forestières

Numéro d'inventaire écoforestier: 5e programme / Année des photos pour la production de la carte (Superficie de recouvrement principale): 2018 / Date de mise à jour provinciale: Juin 2022 / Superficie minimale d'appellation des peuplements: 4 hectares

### Réalisation

Production: Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs / Direction des Inventaires forestiers, 2702, 4e Avenue Ouest, 2e étage / Québec (Québec), G1H 1A3 / Diffusion: Directions des Inventaires forestiers

### AVERTISSEMENT

Les limites de morcellement foncier représentées sur cette carte n'offrent aucune valeur légale. Ces limites sont NON OFFICIELLES et sont utilisées à titre indicatif.

La couche de chemins est produite par le MFFP avec la collaboration de MERN via le système ROUTARD et présente l'information la plus à jour disponible.

© Gouvernement du Québec

