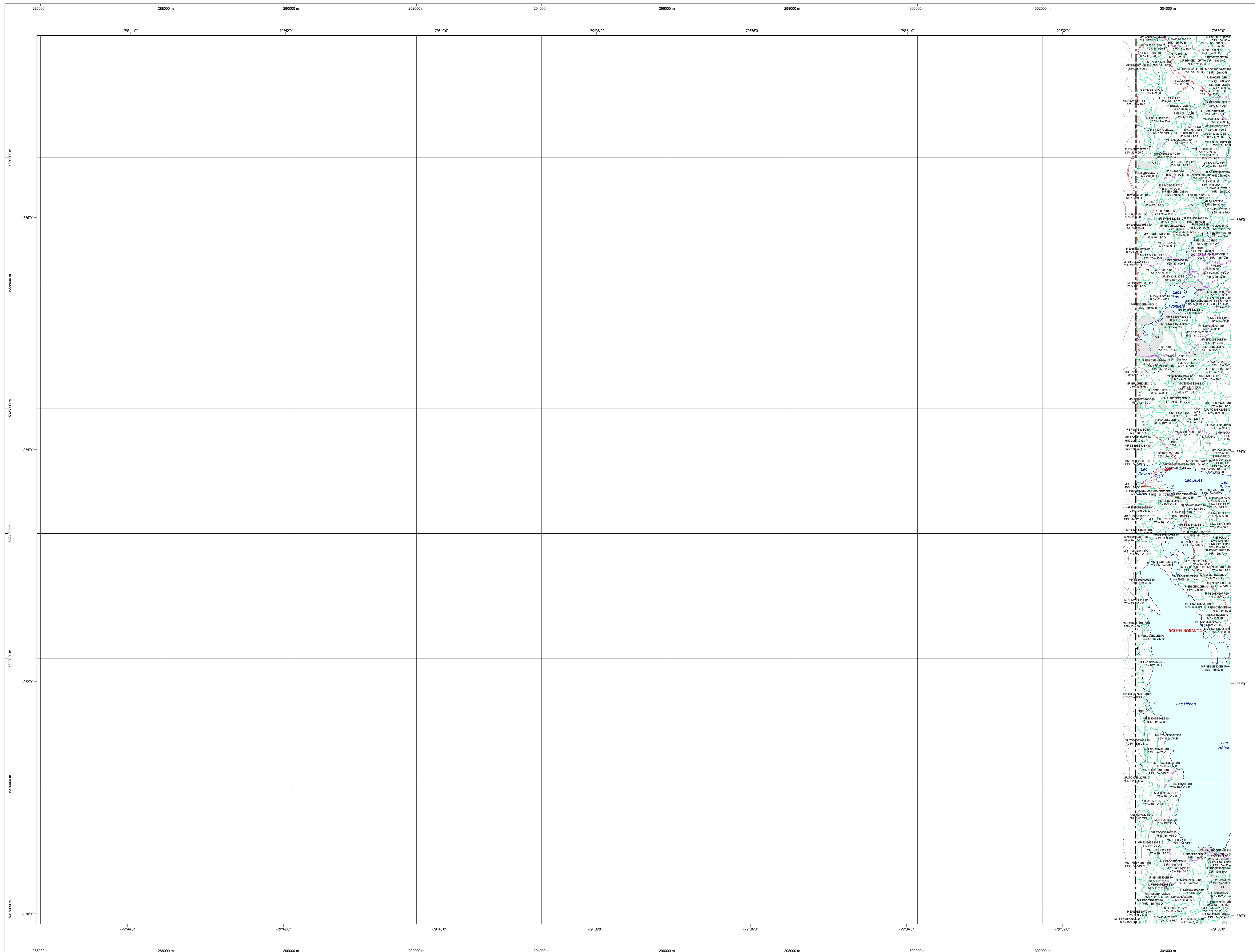


Carte écoforestière

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE



Paramètres utilisés pour la cartographie						
Code	Description	+ 7m	- 7m	Improductif	Non Forestier	
F	Type de couvert	X	X			
ES	Essence de Se-AFP	X	X			
L2	Catégorie de couvert forestier (NF)	X	X			
CT	Intervention d'origine	X	X			
2007	Année d'intervention d'origine	X	X			
EP	Intervention partielle	X	X			
2018	Année d'intervention partielle	X	X			
IP	Classe de coupe	X	X	X		
INF	Code de coupe de Se-AFP	X	X	X	X	X

Exemple d'appellation						
+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier	
F 75% 12m JIN U	R 75% 4m 20 U	EP 2018	EP 2018		DH	INF

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES
RÉSINEUX
 Les réseaux constituent 75% et plus de la surface terrière du peuplement.
R
MIXTE À DOMINANCE RÉSINEUSE
 Les réseaux constituent de 55% à 74% de la surface terrière du peuplement.
MR
MIXTE SANS DOMINANCE
 Les réseaux constituent de 45% à 54% de la surface terrière du peuplement.
MS
MIXTE À DOMINANCE FEUILLUE
 Les réseaux constituent de 25% à 44% de la surface terrière du peuplement.
MF
FEUILLU
 Les réseaux constituent moins de 25% de la surface terrière du peuplement.
F

CODE RÉSINEUSES	CODE FEUILLUES	CODE FEUILLUES	
EB	Bouleau gris	FO	Faîne noir
EN	Épette noire	FP	Faîne rouge
EU	Épette rouge	FR	Faîne à papier (blanc)
EV	Épette de Norvège	FT	Faunes tolérants à l'ombre
ME	Mélèze européen	FX	Faunes indistinctes
MH	Mélèze hybride	FZ	Faunes rebustes indistinctes
MJ	Mélèze japonais	HC	Hêtres à grandes feuilles
ML	Mélèze laricin	NC	Noyer cendré
PI	Pin blanc	NM	Noyer noir
PC	Pin rigide (des corbeaux)	CA	Orme d'Amérique
PO	Pin gris	CR	Orme
PI	Pin naturel	EA	Orme de Virginie
PR	Pin rouge	EA	Érable noir
PS	Pin sylvestre	EO	Érable rouge
PT	Pin de Canada (de l'Est)	EH	Érable hybride
RX	Résineux indistinctes	ES	Érable à sucre
RI	Résineux rebustes indistinctes	FR	Faîne blanc (d'Amérique)
SB	Sapin Baumeier	FH	Faunes sur stations humides
SE	Sapin Baumeier et épette blanche	FI	Faunes sur stations sèches
TO	Thuya occidental	FN	Faunes non commerciaux

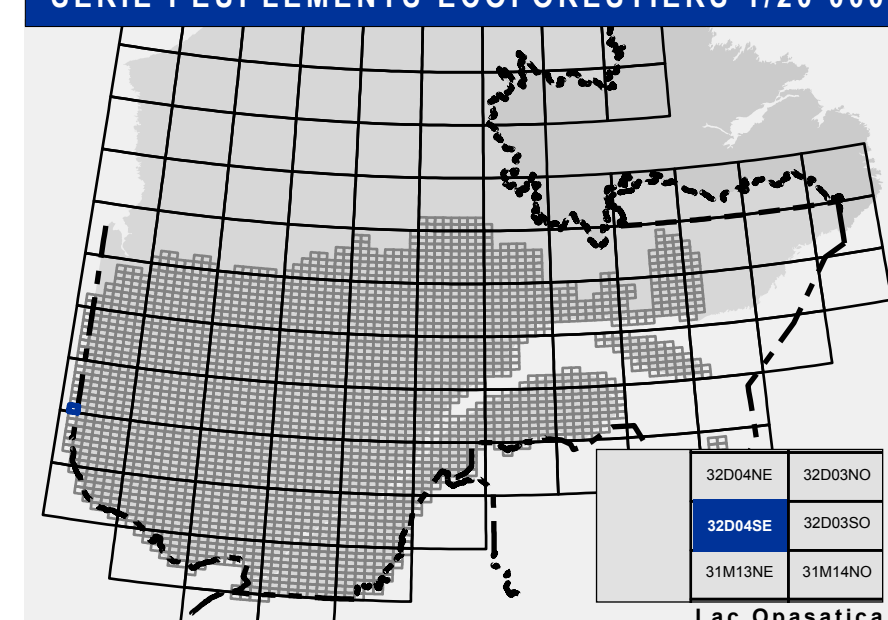
CLASSES D'ÂGE							
PEULEMENTS ÉQUINIENS	10 (0 à 20)	30 (21 à 40)	50 (41 à 60)	70 (61 à 80)	100 (81 à 100)	130 (101 à 120)	150 (121 et plus)
PEULEMENTS INÉQUINIENS	Jeune inéquienne (JIN)			Vieux inéquienne (VIN)			
Étagement (structure verticale des tiges de 7 m et plus)							
Étage	Intérieur (INF)			Supérieur (SUP)			
Monotage (MO)	Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et couverture > 25%						
B-étage (BI)	Couverture > 25%			et Couverture > 25%			
Multitage (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).						

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES		
BR	Brûls total	CA	Coupe d'assainissement
CH	Chablis total	CB	Coupe par bandes
DT	Dépensement total	CAM	Coupe d'amélioration
ES	Épidémie grave	CD	Coupe en damier
VER	Verges grave	CE	Coupe à diamètre limite
INTERVENTIONS D'ORIGINE		CEA	Coupe de présélagage
BRD	Brûls sévère	CIP	Coupe progressive irrégulière
CBA	Coupe par bandes	CJ	Coupe de jarriage
CB	Coupe par bandes finale	CJP	Coupe de jarriage par pied d'arbre ou groupe d'arbres
CDV	Coupe avec protection des tiges à diamètre variable	CJT	Coupe de jarriage avec régénération par parquets
CF	Coupe progressive irrégulière phase finale	CON	Conversion de peuplement
CFI	Coupe progressive irrégulière phase finale	CP	Coupe partielle
CPH	Coupe avec protection de la haute régénération et des sols	CPG	Coupe progressive d'ensemencement (résineux)
CPK	Coupe avec protection de la régénération	CPH	Coupe progressive irrégulière
CPT	Coupe avec protection des petites tiges marquées et des sols	CPK	Coupe progressive d'ensemencement (mélange)
CMB	Coupe de régénération dans un brûlis	CPG	Coupe progressive d'ensemencement
CRB	Régénération des tiges résiduelles et des rebuts	CTR	Coupe par trouées
CRS	Coupe avec réserve de semencier	DEG	Département de la régénération naturelle ou de plantation
CS	Coupe de succession	DLD	Coupe à diamètre limite et département des arbres d'avenir
CT	Coupe totale	DP	Dépensement partiel
DT	Dépensement	DR	Dépensement critique de la régénération naturelle
ENS	Ensemencement avec mini-semis	DRM	Dépensement mécanique de la régénération naturelle
ETB	Élimination des tiges résiduelles	EC	Éclaircie commerciale
F	Plantation	ECE	Éclaircie commerciale d'étalement
FLB	Plantation de boudures	EEN	Éclaircie dans les boisements
FLR	Plantation à racines nues	ENP	Enrichissement partiel
FR	Friche	ENR	Enrichissement
P	Plantation	ESI	Éclaircie sélective individuelle
PLB	Plantation de boudures	EPC	Coupe progressive irrégulière à couvert permanent
PLR	Plantation à racines nues	PSP	Régénération partielle en vertu d'un plan spécial d'aménagement
PR	Regain de régénération pour constituer l'équipement d'une plantation	PTA	Coupe progressive irrégulière par trouées agrandies
REA	Régénération d'une plantation	RP	Coupe de régénération partielle dans un troué
RIA	Régénération de site d'infrastructure abandonnée	RBV	Régénération partielle dans les bandes vertes
RPS	Régénération en vertu d'un plan spécial d'aménagement	RR	Régénération
PERTURBATIONS MOYENNES		RRB	Regain partiel
BRP	Brûls partiel	RRG	Regain de régénération aucune régénération visible sur la photo aérienne
CHP	Chablis partiel	RNR	Regain racines nues
DT	Dépensement partiel	RPP	Regain de régénération pour l'équipement de plantation
EL	Épidémie légère	RRK	Regain résiduels
VERP	Verges partiel		

TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS		CLASSES DE PENTE		
CODE	DÉSIGNATION	TAUX D'INCLINAISON	DÉSIGNATION	TAUX D'INCLINAISON
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	Moyenne	16% à 30%
		E	Forte	31% à 40%
		F	Excessive	41% et plus
		S	Sommet	Entouré de 41% et plus

CODE NON FORESTIER	DÉSIGNATION	CODE NON FORESTIER	DÉSIGNATION
A	Terrain agricole	GR	Graviers
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 fortement perturbé par l'activité humaine (non-bois)	NF	Mieux faiblement perturbé par l'activité humaine (bois)
CFO	Camp forestier	NX	Inclusion non exploitée à l'intérieur d'un traitement sylvo-céleste
		RO	Route et autoroute (emprise)

SÉRIE PEULEMENTS ÉCOFORESTIERS 1/20 000



Voies de communication et ponts

- Classe 1, HN - Hors norme
- Classe 2
- Classe 3
- Classe 4
- NC - 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 ski alpin
- Hydrobase
- Mine à ciel ouvert
- Pyloène
- Terrain de camping
- Tour de télécommunication, tour
- Barrage, barrage de castor
- Remonte mécanique
- Ligne de transport d'énergie

Courbe de niveau

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

Peuplement écoforestier

- Peuplement écoforestier
- Peuplement improductif
- Peuplement non forestier

Métadonnées

Surface de référence géodésique: Ellipsoïde GRS 80
 Système de référence géodésique: NAD 83 (CGRS)
 Métrique transversale modifiée (MTM), zone de 3°
 Projection cartographique: Système de coordonnées planes du Québec (SCQP)
 Fauxse: 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° 05' OUEST
 Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 73° 37' 31" O 48° 3' 45" N
 Direction des inventaires forestiers: Québec (Québec, Q11)
 Longitude d'origine (méridien central): 73° 30' 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
 Date: 14/04/2005
 08/06/2021

Informations forestières

Numéro d'inventaire écoforestier: 5e programme
 Année des photos pour la production de la carte: 2016
 Québec (Québec, Q11)
 Date de mise à jour provinciale: Juin 2021
 Superficie minimale d'appellation des peuplements: 4 hectares

Réalisation

Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs
 2702, 4e Avenue Ouest, 2e étage A108
 Québec (Québec, Q11)
 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 qu'à titre indicatif.

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.

©Gouvernement du Québec

