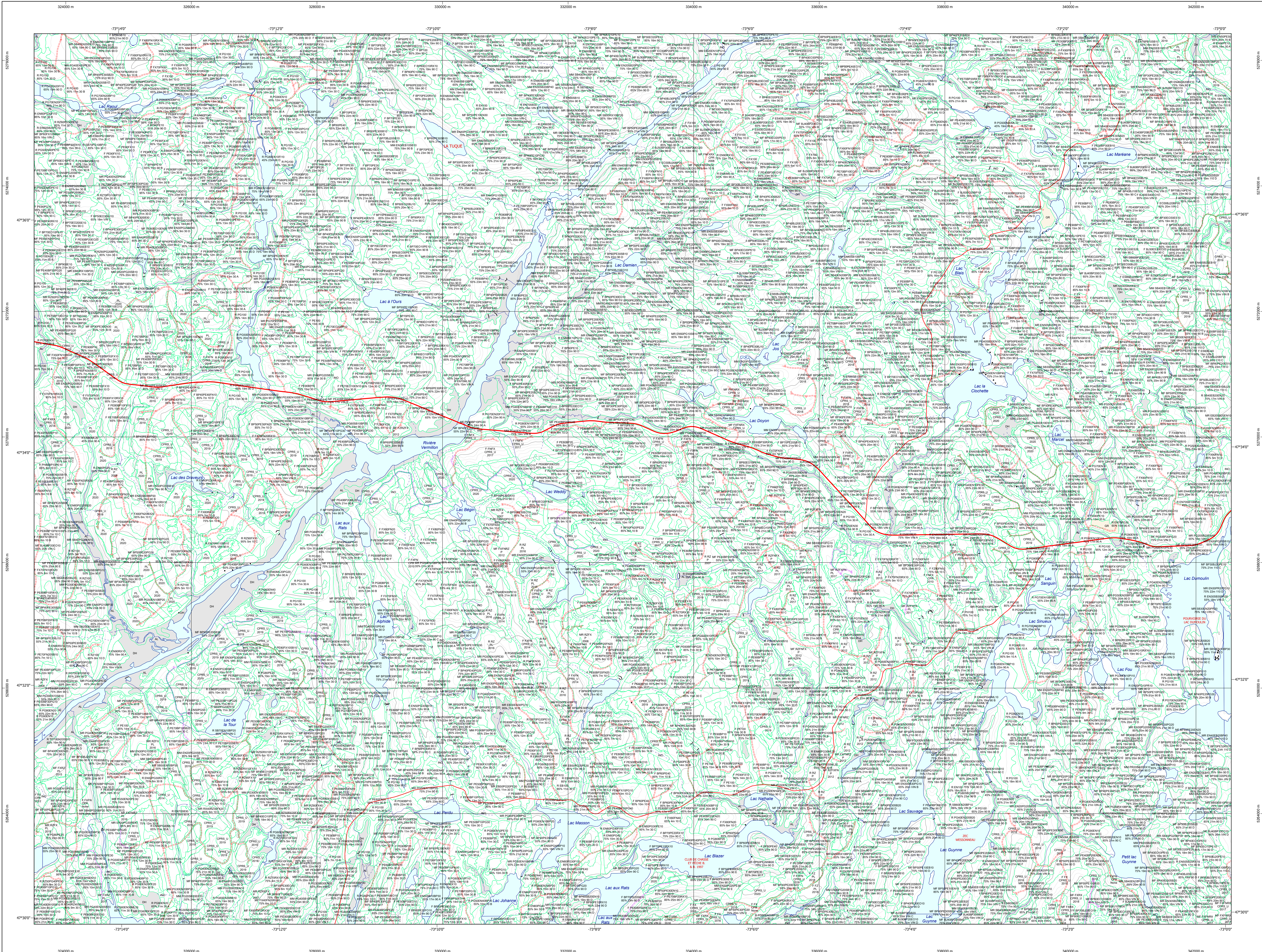


Carte écoforestière

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE



Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non Forestier
F	Général de couvert forestier (NF)	X	X	X	X
CT	Année d'intervention d'origine	X	X	X	X
2007	Année d'intervention d'origine	X	X	X	X
EPC	Intervention partielle	X	X	X	X
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
FC	Classe de coupe	X	X	X	X
10	Cote de coupe de l'arbre	X	X	X	X

La densité est estimée par photo, soit avec des valeurs + 5% à l'exception de la valeur 25% (25 ± 25%)

Exemple d'appellation

+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
F 75% 12m JN1U	F 75% 4m 20 U	CT 2007	EPC 2018	OH	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 RÉSINEUX	CODE FEUILLEUX	CODE FEUILLEUX
EB Epénette blanche	BG Bouleau gris	FO Fâine noir
EN Epénette noire	BJ Bouleau jaune	FR Fâine rouge
EU Epénette rouge	BL Bouleau à queue (blanc)	FX Fâineux exotiques
EV Epénette de Norvège	CB Chêne blanc	FT Feuillus tolérants à l'ombre
ME Mélèze	CC Cèdre commun	FX Feuillus exotiques
MI Mélèze hybride	CH Chêne à gros fruits	FZ Feuillus redessés indistincts
ML Mélèze laricin	CH Chêne à gros fruits	HE Hétraux à grandes feuilles
MR Mélèze roux	CI Chêne bicoloré	NC Noyer cendré
PC Pin rigide (des cônesux)	CM Chêne rouge	NI Noyer noir
PI Pin rigide (des cônesux)	CR Chêne rouge	CA Ombré d'Amérique
PN Pin sylvestre	CR Chêne rouge	CA Ombré d'Amérique
PP Pin sylvestre	EA Érable argente	CV Ombré de Virginie
PS Pin sylvestre	EA Érable argente	CV Ombré de Virginie
RE Résineux redessés (de l'Est)	EB Érable blanc	PE Ombré naturel
RS Résineux redessés (de l'Est)	ED Érable rouge	PE Ombré naturel
RX Résineux redessés (de l'Est)	ES Érable à sucre	PT Feuillus à grandes feuilles
SB Sapin Baumeier	ES Érable à sucre	PT Feuillus à grandes feuilles
TH Thuya occidental	FB Feuilles blanches d'Amérique	TA Tilleul d'Amérique
	FD Feuilles blanches d'Amérique	TA Tilleul d'Amérique
	FN Feuilles non commerciales	TA Tilleul d'Amérique
	FN Feuilles non commerciales	TA Tilleul d'Amérique

CLASSES D'ÂGE

FEUILLEMENTS ÉQUIVALENTS (0 à 20)	30 (21 à 40)	40 (41 à 60)	60 (61 à 80)	80 (81 à 100)	100 (101 à 120)	120 (121 et plus)
	Jeune inéquienne (JN)				Vieux inéquienne (VN)	

Etagement
(structure verticale des tiges de 7 m et plus)

Étage	Intérieur (IN)	Supérieur (SUP)
Monostage (MO) ex: 110	Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et en densité > 25%	
B-étage (BI) ex: 12-52	Couverture > 25% et Couverture > 25%	
Multistage (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).	

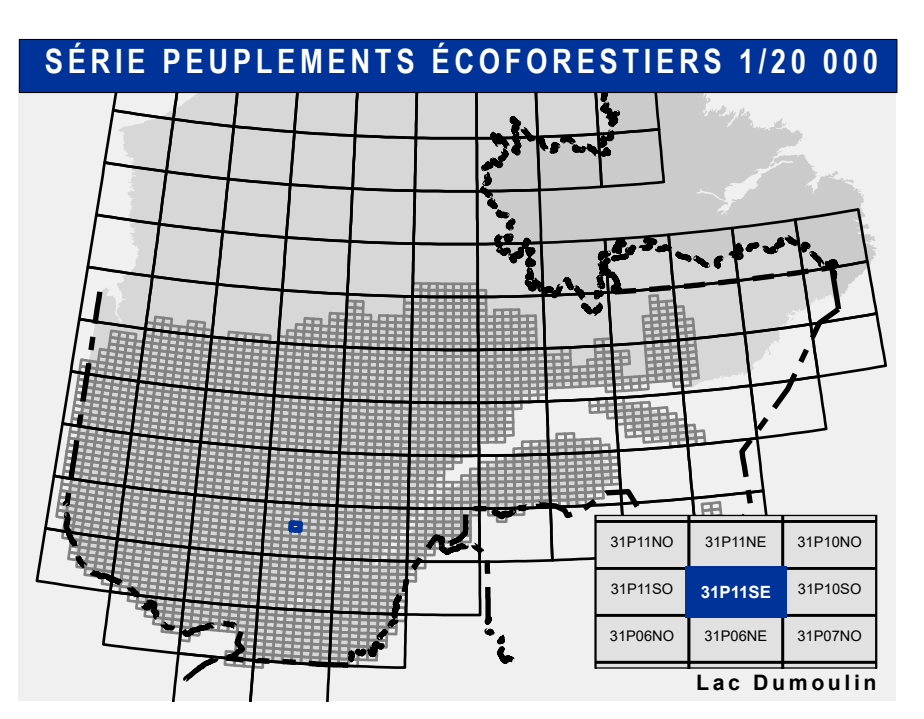
CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BR Brûls total	CA Coupe d'assainissement
CH Chablis total	CA Coupe d'assainissement
DT Dépeçage total	CA Coupe d'assainissement
ED Epidémie grave	CD Coupe en damier
VER Végétation grise	CD Coupe en damier

INTERVENTIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BRO Broussaille	CJ Coupe progressive irrégulière
CBA Coupe par bandes	CJ Coupe progressive irrégulière
CBT Coupe par bande finale	CJ Coupe progressive irrégulière
CV Coupe avec protection des tiges à diamètre variable	CJ Coupe progressive irrégulière
CF Coupe progressive irrégulière phase finale	CJ Coupe progressive irrégulière
CH Coupe avec protection de la haute	CJ Coupe progressive irrégulière
CPH Coupe progressive irrégulière (coupe finale)	CJ Coupe progressive irrégulière
CPC Coupe avec protection de la régénération	CJ Coupe progressive irrégulière
CPT Coupe avec protection des petites tiges marquées et des sols	CJ Coupe progressive irrégulière
CRI Coupe de récupération dans un brûlis	CJ Coupe progressive irrégulière
CRC Coupe de récupération dans un brûlis	CJ Coupe progressive irrégulière
CRS Coupe avec réserve de semencier	CJ Coupe progressive irrégulière
CS Coupe de succession	CJ Coupe progressive irrégulière
CT Coupe totale	CJ Coupe progressive irrégulière
ENS Ensemencement	CJ Coupe progressive irrégulière
ENS Ensemencement avec mini-semis	CJ Coupe progressive irrégulière
FR Friche	CJ Coupe progressive irrégulière
P Planification	CJ Coupe progressive irrégulière
PLB Plantation de boutures	CJ Coupe progressive irrégulière
PLB Plantation de boutures	CJ Coupe progressive irrégulière
PLB Plantation de boutures	CJ Coupe progressive irrégulière
PLB Plantation de boutures	CJ Coupe progressive irrégulière
PLB Plantation de boutures	CJ Coupe progressive irrégulière
PLB Plantation de boutures	CJ Coupe progressive irrégulière
PLB Plantation de boutures	CJ Coupe progressive irrégulière
PLB Plantation de boutures	CJ Coupe progressive irrégulière
PLB Plantation de boutures	CJ Coupe progressive irrégulière
PLB Plantation de boutures	CJ Coupe progressive irrégulière

PERTURBATIONS MOYENNES	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BRP Brûls partiels	CA Coupe d'assainissement
CHP Chablis partiels	CA Coupe d'assainissement
EP Epénette épaisse	CA Coupe d'assainissement
EP Epénette épaisse	CA Coupe d'assainissement
EP Epénette épaisse	CA Coupe d'assainissement
EP Epénette épaisse	CA Coupe d'assainissement
EP Epénette épaisse	CA Coupe d'assainissement
EP Epénette épaisse	CA Coupe d'assainissement
EP Epénette épaisse	CA Coupe d'assainissement
EP Epénette épaisse	CA Coupe d'assainissement
EP Epénette épaisse	CA Coupe d'assainissement

CODE TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS	CODE CLASSES DE PENTE
DH Dénuds ou semi-dénuds humides	A Nulle
DS Dénuds ou semi-dénuds secs	B 0% à 3%
AL Aulnaie	C 4% à 9%
	D 10% à 15%
	E 16% à 20%
	F 21% à 25%
	G 26% à 30%
	H 31% à 35%
	I 36% 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'emplacement et d'ébranchage de plus d'un m	ND Non défini, site inconnu
AF Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière	LTE Ligne de transport d'énergie
ANT Mieux forestier perturbé par l'activité humaine	M Mieux forestier perturbé par l'activité humaine
CFO Camp forestier	NX Inclusion non autorisée à l'intérieur d'un traitement (non boisé)
	RO Route et exploitation (emprise)



- 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)
 - 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
 - Top 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
 - 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
 - Système de référence géodésique
 - Projet cartographique
 - Origine des altitudes
 - Équidistance des courbes de niveau
 - Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006
 - Coordonnées géographiques au centre de la feuille
 - Longitude d'origine (mésidien central)
 - Latitude d'origine (équateur) 0°
 - Coordonnées d'origine X : 304 800 mètres; Y : 0 mètre
 - Facteur d'échelle 0,9999
- Informations forestières**
 - Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
 - Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs
 - 5e programme
 - 2019
 - June 2022
 - 4 hectares
- Production**
 - Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs
 - 1701, 44 Avenue Duval, Suite A108
 - Québec, Québec G1R 5M5
- Diffusion**
 - Directions des inventaires forestiers
- AVERTISSEMENT**
 - Les lignes 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.

