

Carte écoforestière

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non Forestier
F	Délimité du couvert forestier	X	X	X	X
CT	Intervention d'origine	X	X	X	X
2007	Année d'intervention d'origine	X	X	X	X
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
NI	Classe de coupe	X	X	X	X
NI	Code de coupe de la FAJF	X	X	X	X

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

Exemple d'appellation

+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
F	F	CT	2018	NI	NI
75% 12m JHUI	75% 4m 20I	CT	2007	NI	NI

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 FEUILLEUE
Les résineux constituent de 25% à 44% de la surface terrière du peuplement.

FEUILLEU
Les résineux constituent moins de 25% de la surface terrière du peuplement.

CODE	RESINEUSES	CODE	FEUILLEUES	CODE	FEUILLEUES
EB	Épétine blanche	BO	Boulaie gris	FO	Faîne noir
EN	Épétine noire	BJ	Boulaie jaune	FP	Faîne rouge
EU	Épétine grise	BL	Boulaie à queue blanc	FB	Faîne blanche
EV	Épétine de Norvège	CB	Chêne blanc	FT	Faunes tolérantes à l'ombre
MA	Mélèze à grosse queue	CC	Chêne corymbe	FX	Faunes exigeantes
ME	Mélèze hybride	CH	Chêne à gros fruits	FZ	Faunes redessines indistinctes
MH	Mélèze hybride	CG	Chêne gris	FS	Faunes à grosses feuilles
ML	Mélèze laricin	CI	Chêne bicoloré	NC	Noyer cande
MR	Mélèze rouge	CJ	Chêne à gros fruits	NP	Noyer noir
PN	Pin rigide (des côtes)	CR	Chêne rouge	OA	Orme d'Amérique
PI	Pin naturel	CT	Chêne blanc	OB	Orme de Virginie
PM	Pin mou	EA	Érable argente	OC	Orme
PS	Pin sylvestre	EO	Érable noir	OV	Ostrya de Virginie
RN	Résineux non réensemencés	ES	Érable rouge	PE	Pépulier naturel
RE	Résineux réensemencés	ES	Érable à sucre	PH	Pépulier d'Amérique
RS	Résineux réensemencés	ES	Érable à sucre	PI	Peuplier de l'Europe
SB	Sapin Baumeier	FR	Fraîche à queue blanche	PT	Pépulier faux amer
SC	Sapin baumeier	FR	Fraîche à queue blanche	TA	Tal de l'Amérique
TO	Taxus Occidental	FN	Faunes non commerciales		

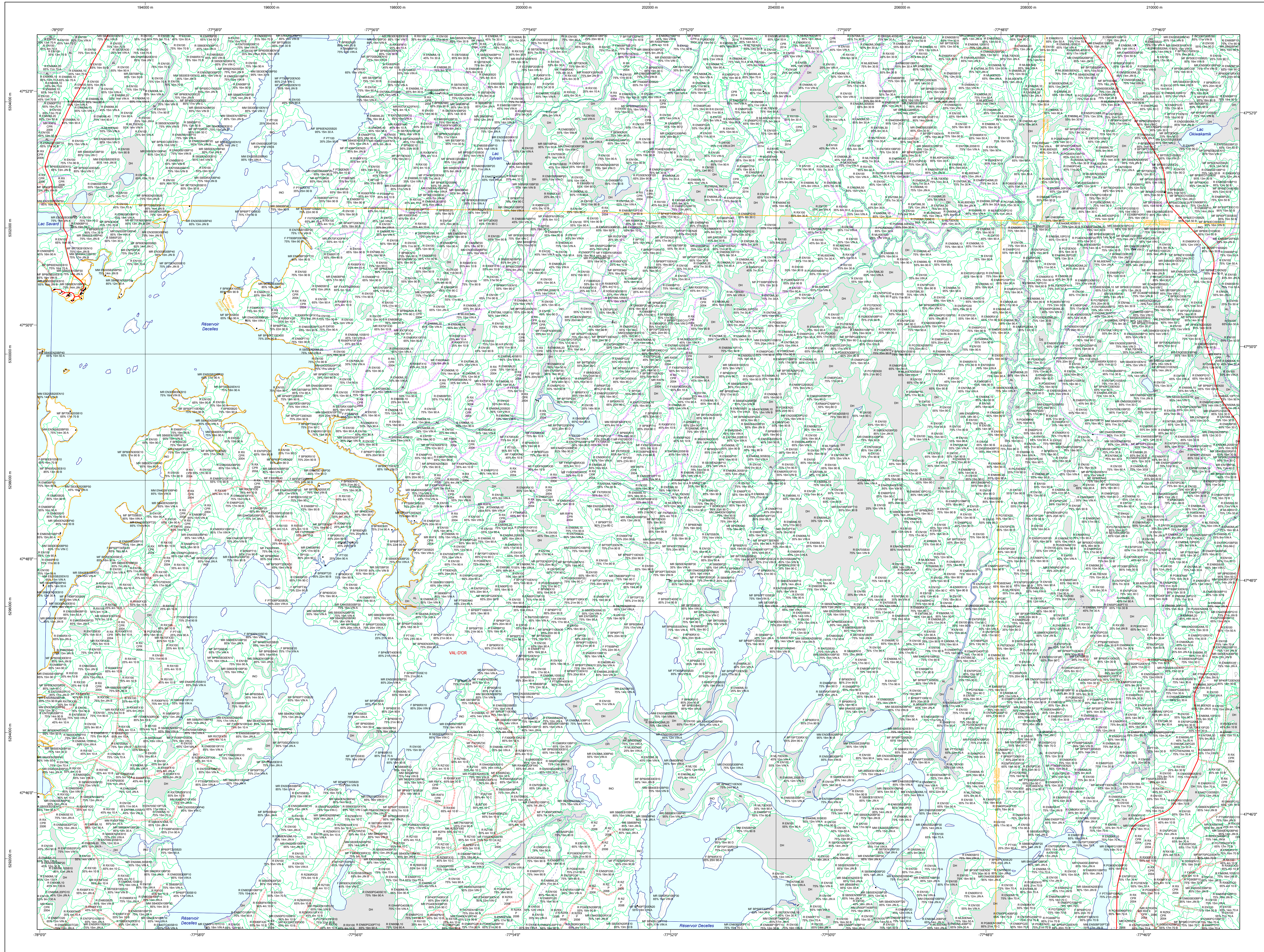
PEUPLIEMENTS ÉQUIVOCQUES	CLASSES D'ÂGE						
	0	30	(41 à 60)	(61 à 80)	90	110	130
	(0 à 20)	(21 à 40)	(41 à 60)	(61 à 80)	(81 à 100)	(101 à 120)	(121 et plus)
PEUPLIEMENTS ÉQUIVOCQUES	Jeunes inéquives (JIN)			Vieux inéquives (VIN)			

Etagement		
(structure verticale des types de 7m et plus)		
Étage	Intérieur (INT)	Supérieur (SUP)
Monolitage (MO) ex: 110	Un seul étage composé de types homogènes en hauteur et en couverture > 25%	
B-stage (BI) ex: 1000	Couverture > 25%	Couverture > 25%
Multitage (MU)	Plus de 2 étages de types de 7 mètres et plus. Se retrouvant dans cette catégorie les peuplements jeunes inéquives (JIN) et vieux inéquives (VIN).	

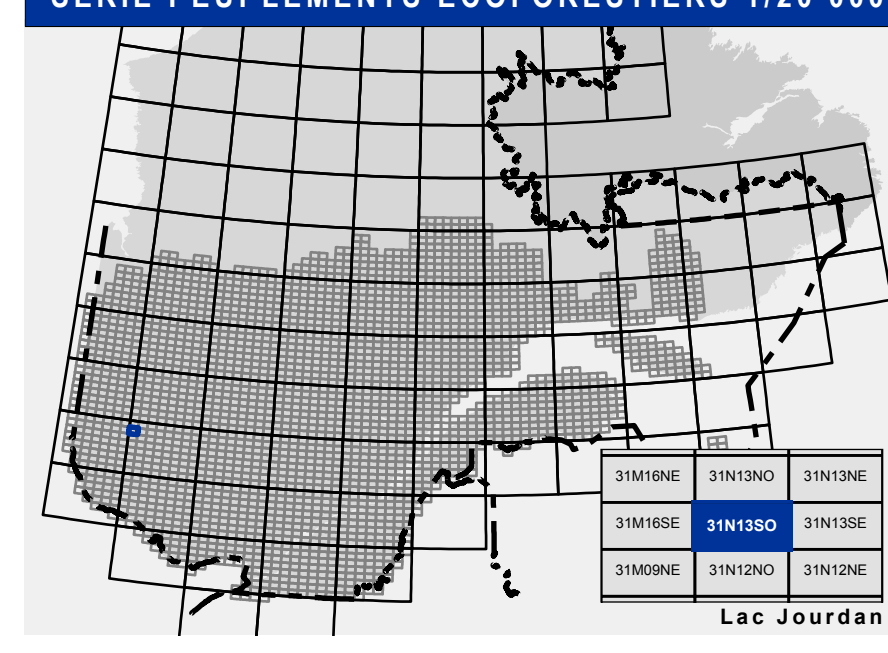
CODE	PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE	INTERVENTIONS PARTIELLES
BR	Brûls total	CA	Coupe d'assainissement
CB	Chablis total	CM	Coupe d'amélioration
DT	Dépassement total	CO	Coupe en damier
EP	Épidémie grave	CL	Coupe à diamètre limite
VER	Verger grave	CEA	Coupe de présilage
		CP	Coupe progressive irrégulière
		CJ	Coupe de présilage
		CCP	Coupe progressive par pied d'arbre ou groupe d'arbres
		CUP	Coupe de présilage avec régénération par parquets
		CUC	Coupe de présilage avec régénération par trouées
		CUN	Conversion de peuplement
		COT	Coupe partielle
		CPC	Coupe progressive d'ensemencement (coupe finale)
		CPI	Coupe progressive irrégulière phase finale
		CPL	Coupe progressive d'ensemencement (coupe finale)
		CPH	Coupe avec protection de la haute
		CPIR	Coupe avec protection de la régénération
		CPT	Coupe avec protection des petites
		CRS	Recettes de coupes et des rebuts
		CRP	Coupe de régénération dans un brûls
		CRTS	Recettes de types réisolées et des rebuts
		CRS	Coupe avec réserve de semencier
		CS	Coupe de succession
		CT	Coupe totale
		DP	Dépassement partiel
		DPC	Dépassement complet de la régénération naturelle
		ENS	Ensemencement avec mini-semis
		DM	Dépassement mécanique de la régénération naturelle
		FR	Frische
		FT	Frèche
		PL	Plantation
		PLB	Plantation de bouclures
		PLS	Plantation de souches usées
		PLR	Plantation avec semis en récipients
		PRR	Rapport de régénération pour constituer l'équipement d'une plantation
		REA	Régénération d'une infrastructure abandonnée
		RPS	Régénération en vert d'un plan spécial d'aménagement
		PTA	Coupe progressive irrégulière par trouées agrandies
		RBV	Recette dans les bandes vertes
		RBC	Recette de régénération à court terme
		RBT	Régami bouture
		RBI	Régami régimes
		RRV	Régami bouture
		RIS	Régami régimes
		RIP	Recettes de régénération aucune régénération visible sur la photo aérienne
		RIN	Régami régimes
		RL	Régami régimes
		RRE	Régami régimes
		REP	Régami régimes
		RJK	Régami régimes

CODE	TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS	CODE	DESIGNATION	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	Altitude	C	Douce	9% à 15%
		D	Moyenne	16% à 20%
		E	Forte	21% à 40%
		F	Extrême	41% à 49%
		S	Sommet	Entouré de 41% et plus

CODE	NON FORESTIER	CODE	NON FORESTIER
A	Terrain agricole	GR	Graisse
AP	Area délimitée et débranchée de plus d'un an	ND	Nid innondé, site inondé d'un an
APV	Area agricole localisée dans les secteurs à vocation forestière	LTE	Logo de transport d'énergie
ANT	Mieux formement perturbé par l'activité humaine (non-bois)	NTX	Mieux formement perturbé par l'activité humaine (non-bois)
CFO	Camp forestier	RO	Route et autoroute (empresse)



SÉRIE PEUPLIEMENTS ÉCOFORESTIERS 1/20 000



Voies de communication et ponts

- Classé 1, HN - Hors norme
- - - - - Classé 2
- - - - - Classé 3
- - - - - Classé 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

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

Matadonnées

- Surface de référence géodésique
- Système de référence géodésique
- Projection 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 en 2006
- Longitude (origine méridien central)
- Latitude (origine Équateur)
- Coordonnées d'origine
- Facteur d'échelle

Sources

- Donnée: Assise cartographique (données topographiques)
- Organisme: Ministère des Ressources naturelles et de la Faune, Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs

Informations forestières

- Nombre d'inventaire écoforestier: 56
- Année des photos pour la production de la carte (Support des données géométriques): 2018
- Date de mise à jour partielle: Juin 2021
- Superficie minimale d'appellation des peuplements: 4 hectares

Réalisation

- Production: Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs
- 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 coupe 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