

Carte écoforestière

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non Forestier
F	Général du 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
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X

Le dénivelé est estimé par drone, 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#0000000A.10	R#00001000	2007	2018	OH	NF
75% 12m JH.U	75% 4m 20.0	CT	2007		

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 feuillus constituent de 25% à 44% de la surface terrière du peuplement.
FEUILLE
 Les feuillus constituent moins de 25% de la surface terrière du peuplement.

CODE RESINEUSES		CODE FEUILLEUSES		CODE FEUILLEUSES	
EB	Épénette blanche	BO	Bouleau gris	FO	Féline noire
EN	Épénette noire	BJ	Bouleau jaune	FR	Féline rouge
EU	Épénette rouge	BP	Bouleau à papier (blanc)	FP	Féline feuillée
EV	Épénette de Norvège	CB	Chêne blanc	FT	Feuilles latérales à l'ombelle
ME	Mélèze européen	CC	Chêne charbonnier	FX	Feuilles indistinctes
MH	Mélèze hybride	CH	Chêne à gros fruits	FZ	Feuilles recobées indistinctes
MA	Mélèze asiatique	CM	Chêne à gros fruits	FA	Feuilles à grandes feuilles
ML	Mélèze laricin	CI	Chêne bicoloré	NC	Noyer cendré
MC	Mélèze commun	CC	Chêne à gros fruits	CF	Corylus à gros fruits
PC	Pin rigide (des corbeaux)	CR	Chêne rouge	CA	Ome d'Amérique
PN	Pin rigide (des cerfs)	CR	Chêne rouge	CB	Ome de Virginie
PI	Pin naturel	EA	Érable argenté	CV	Ostrya de Virginie
PR	Pin rouge	EA	Érable rouge	PA	Peuplier baumier
PS	Pin sylvestre	EO	Érable rouge	PE	Peuplier naturel
PK	Pin korymbiforme (de l'Est)	ES	Érable blanc (de l'Est)	PF	Peuplier à racines rouges
RX	Résineux indistincts	ES	Érable à sucre	PL	Peuplier d'Amérique
RI	Résineux indistincts	FR	Féline blanc (d'Amérique)	PT	Peuplier à racines blanches
SB	Sapin baumier	FH	Feuilles sur stations humides	TA	Tilia d'Amérique
TO	Taxus occidéal	FN	Feuilles non commerciaux		

CLASSES D'ÂGE

PEUPLIÈRES	0 à 20	21 à 40	41 à 60	61 à 80	81 à 100	101 à 120	121 à plus
JEUNES INÉGALIÈRES (JIN)							
VEUX INÉGALIÈRES (VIN)							

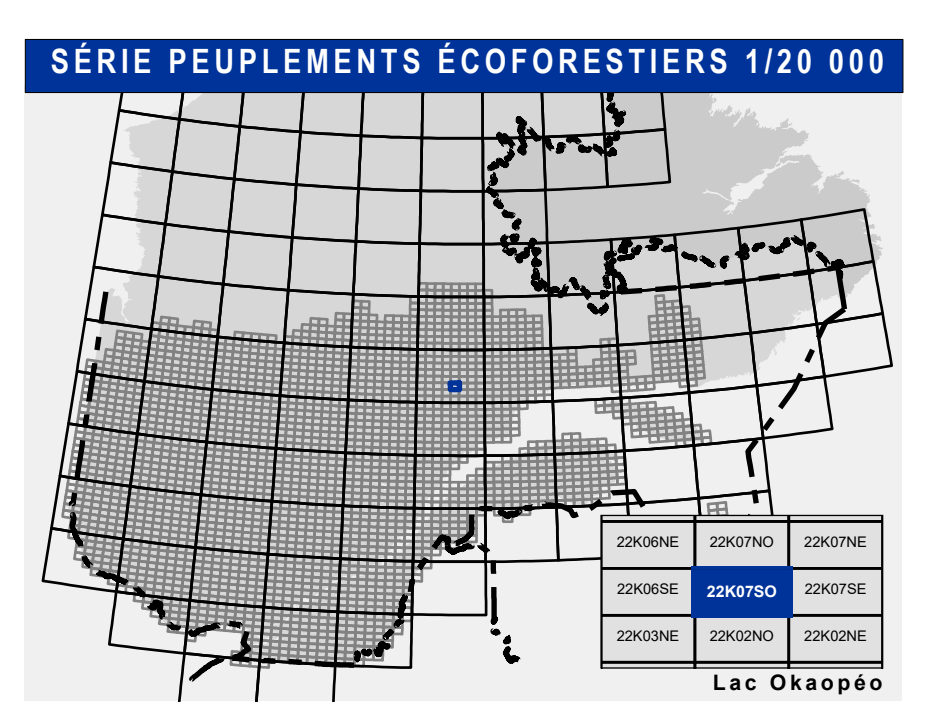
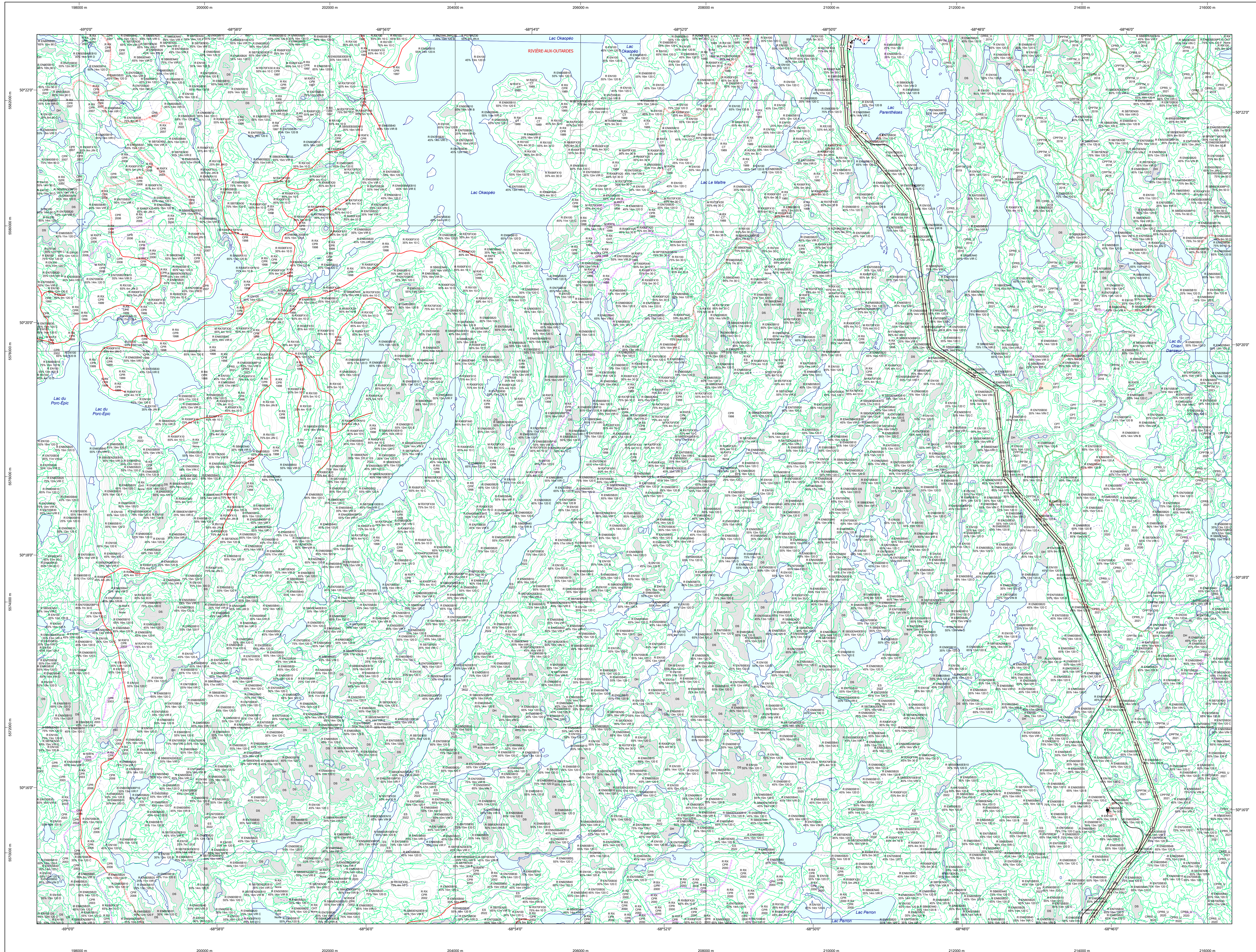
Etagement (structure verticale des tiges de 7 m et plus)

Etage	Inférieur (INF)	Supérieur (SUP)
Monétage (MO)	Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et en densité > 25%	
Bi-étage (BI)	Couverture > 25%	Couverture > 25%
Multietage (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	CM	Coupe commerciale
DT	Dépensement total	CO	Coupe d'amélioration
ES	Épidémie grave	CD	Coupe en damier
VER	Verges vivants	CL	Coupe à diamètre limite
		CEA	Coupe de préséparation
		CIP	Coupe progressive irrégulière
		CJP	Coupe de jarriage
		CGP	Coupe progressive par pied d'arbre ou groupe d'arbres
		CGR	Coupe progressive par bande ou par parcelles
		CJN	Coupe progressive par trouées
		CUN	Conversion de peuplement
		CPC	Coupe progressive d'ensemencement (résineux)
		CPI	Coupe progressive irrégulière
		CPI	Coupe progressive irrégulière
		CPS	Coupe progressive d'ensemencement (mélange)
		CPT	Coupe progressive d'ensemencement
		CPS	Coupe par trouées
		DES	Coupe progressive d'ensemencement
		DEG	Département de la régénération naturelle ou de plantation
		DLD	Coupe à diamètre limite et dégagement des arbres divers
		DP	Dépensement partiel
		DN	Dépensement complet de la régénération naturelle
		DM	Dépensement mécanique de la régénération naturelle
		EN	Ensemencement
		FR	Friche
		PL	Plantation
		PLB	Plantation de bouclures
		PLN	Plantation à racines nues
		PLR	Plantation avec semis en récipients
		PRR	Repaire de régénération pour constituer l'équipement d'une plantation
		REA	Régénération de site d'infrastructure abandonnée
		RPS	Régénération en vertis d'un plan spécial d'aménagement
		PTA	Coupe progressive irrégulière par trouées agrandies
		RBV	Régime de régénération partielle dans un troué
		RBV	Régime de régénération par bandes vertes
		RRC	Régime de régénération
		RBN	Régime de régénération aucune régénération visible sur la photo aérienne
		RNN	Régime racines nues
		EL	Épidémie sévère
		RKP	Régime de régénération pour l'équipement de plantation
		RK	Régime racines

TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS		CLASSES DE PENTE	
CH	Dénué ou semi-dénué humide	A	Nulle
DS	Dénué ou semi-dénué sec	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 40%
		I	41% et plus
		S	Entouré de 41% et plus

CODE NON FORESTIER		CODE NON FORESTIER	
A	Terrain agricole	GR	Graville
AEF	Aire d'emplacement et d'équipement de plus	IND	Sol inondé, site exposé
AF	Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière	LTE	Ligne de transport d'énergie
ANT	Milieu fortement perturbé par l'activité humaine (non-bois)	NX	Inclusion non exploitée à l'intérieur d'un traitement (bois)
CFO	Camp forestier	RO	Route et autoroute (emprise)



SÉRIE 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)
- 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
- Barrière, barrage de castor
- Remonte mécanique
- Ligne de transport d'énergie

Courbe de niveau

- Courbe de niveau maîtresse
- 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 (méridien central)
- Latitude d'origine (équateur)
- Coordonnées d'origine
- Facteur d'échelle

Sources

Donnée : Assise cartographique (données topographiques) autographes

Informations forestières :

- Année d'inventaire : 4e inventaire
- Année des photos pour la production de la carte (Expertise de recensement forestier) : 2015
- Date de mise à jour provinciale : Octobre 2023
- Superficie minimale d'appellation des peuplements : 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 contient l'information la plus à jour disponible.

© Gouvernement du Québec