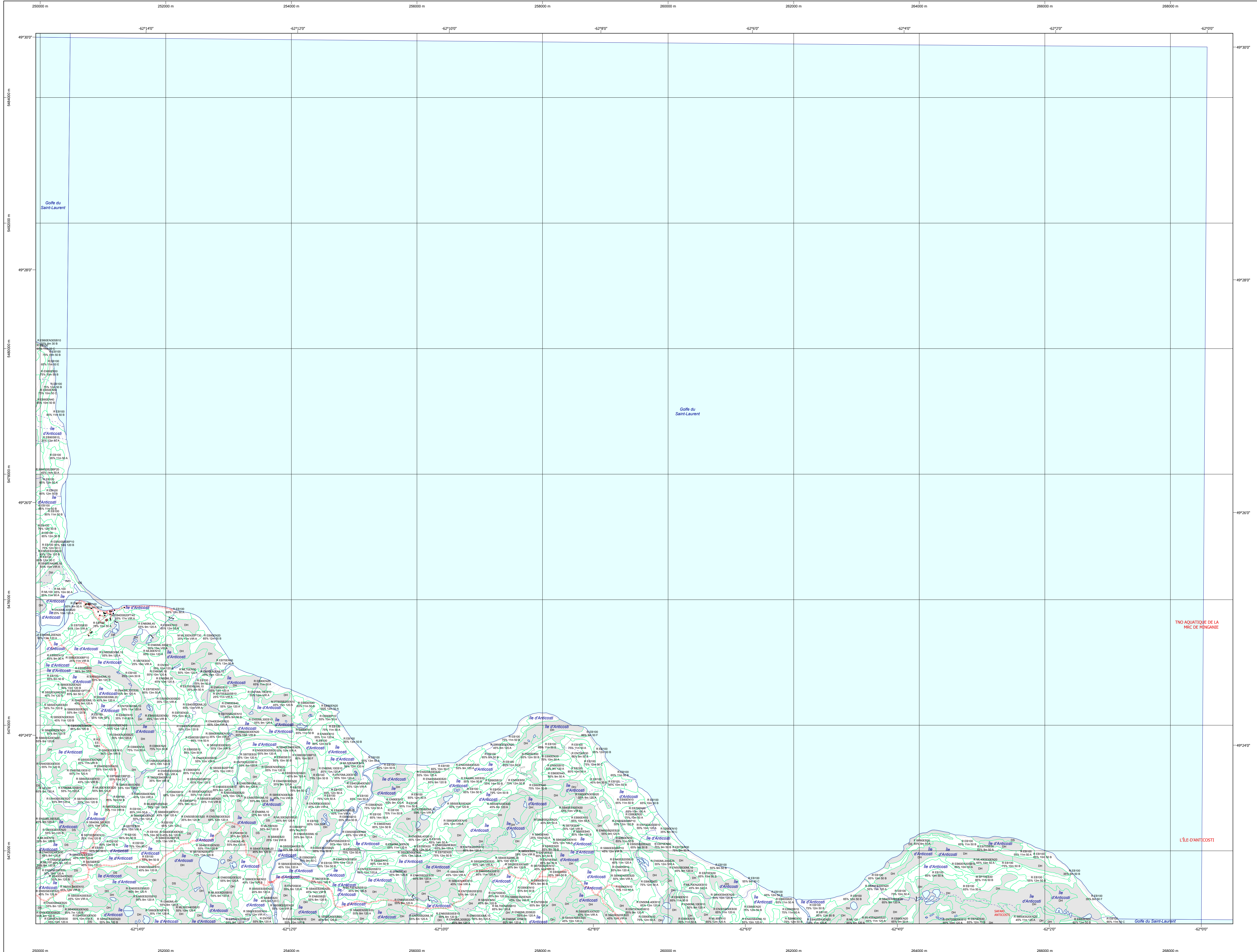


Carte écoforestière

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE



Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+ 7m	- 7m	Improductif	Non Forestier
F	Type de couvert	X	X		
EMPOISSONAL 10	Essence de Se-AFP	X			
L7N	Densité du couvert forestier (%)	X	X		
L2	Hauteur (mètres pds)	X	X		
CT	Intervention d'origine	X	X		
2007	Année d'intervention d'origine	X	X		
EP	Intervention partielle	X	X		
EP2018	Année d'intervention partielle	X	X		
R	Classe de zone	X	X	X	X
HF	Cote de pente de Se-AFP	X			

La densité est estimée par drone, soit avec des valeurs à + 5%, à l'exception de la valeur (25 ± 29%).

Exemple d'appellation

+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
EMPOISSONAL 10	EMPOISSONAL 10	EP	EP	DH	HF
75% 12m JIN U	75% 4m 20 U	CT 2007	EP 2018		

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES
RÉSINEUX
 Les résineux constituent 75% et plus de la surface terrière du peuplement.
MIXTE À DOMINANCE RÉSINEUSE
 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 RÉSINEUSES	CODE FEUILLEUSES	CODE FEUILLEUSES
EB Épette blanche	BO Bouleau gris	FO Fôine noir
EN Épette noire	BJ Bouleau jaune	FR Fôine rouge
EU Épette rouge	BP Bouleau à papier (blanc)	FR Fôine
EV Épette de Norvège	CB Chêne blanc	FT Feuillus tolérants à l'ombre
ME Mélèze européenne	CC Cayer coralloforme	FX Feuillus indétectables
MH Mélèze hybride	CO Chêne à gros fruits	FZ Feuillus recobés indétectables
ML Mélèze laricin	CH Chêne à petits fruits	HC Hélicia à grandes feuilles
PC Pin rigide (des cerceaux)	CI Chêne bicoloré	NC Noyer cordé
PI Pin rouge	CJ Cayer à fruits doux	NH Noyer noir
PN Pin naturel	CR Chêne rouge	OA Orme d'Amérique
PS Pin sylvestre	CT Cayer tendu	OR Orme
RX Résineux indétectables	EA Etable argenté	OV Ostryer de Virginie
SZ Sapin baumier	ED Etable noir	PA Peuplier baumier
TA Tiliau d'Amérique	EP Etable rouge	PE Peuplier naturel
TO Thyau occidental	ES Etable à sucre	PI Peuplier de Virginie
	FR Fôine blanc (d'Amérique)	PL Peuplier faux-tremble
	FH Feuillus sur stations humides	TA Tiliau d'Amérique
	FN Feuillus non commerciaux	

CLASSES D'ÂGE

PEUPLIEMENTS ÉQUIVIENNES (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 inéquienne (JIN)				Vieux inéquienne (VIN)	

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

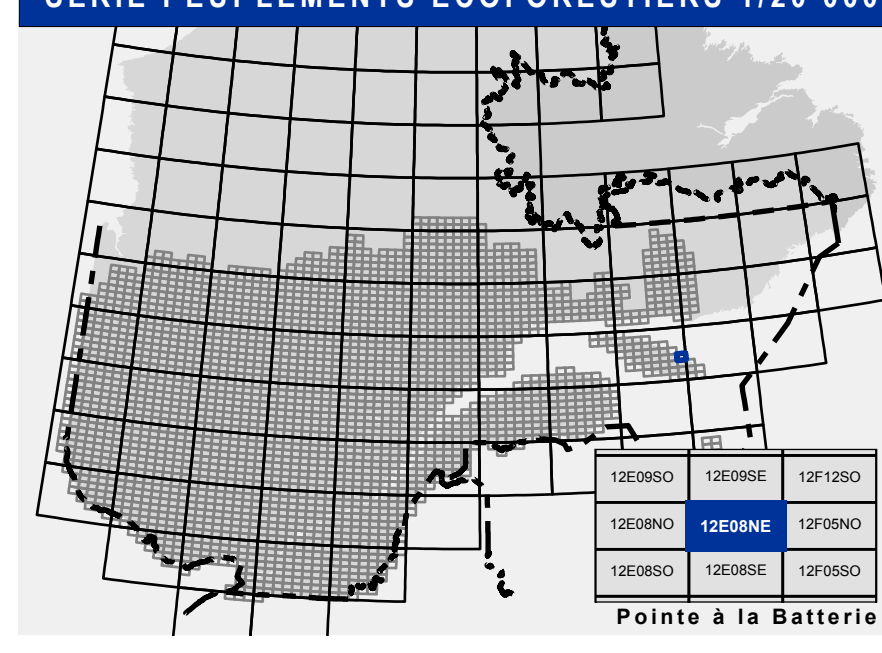
Étage	Intérieur (INF)	Supérieur (SUP)
Monotage (MO)	Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et couverture > 25% ex: 110	
B-étage (B)	Couverture > 25% et Couverture > 25%	
Multitage (MU)	Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes 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 bande
DT Dépeçage total	CAM Coupe d'amélioration
ES Epidémie grave	CD Coupe en damier
VER Végétation grave	CE Coupe à diamètre limite
	CFA Coupe de présilage
	CJ Coupe progressive irrégulière
	CP Coupe de jarriage
	CUP Coupe de jarriage par pied d'arbre ou groupe d'arbres
	CUT Coupe de jarriage par trouées par parquets
	CON Conversion de peuplement
	CPH Coupe progressive d'ensemencement (feuillus)
	CRP Coupe progressive d'ensemencement (résineux)
	CPI Coupe progressive irrégulière
	CPL Coupe progressive d'ensemencement (mixte)
	CPS Coupe progressive d'ensemencement
	CTR Coupe par trouées
	CRS Coupe à diamètre limite et dégagement des arbres d'avenir
	CT Coupe totale
	DT Dégagement partiel
	ENS Ensemencement
	ELÉ Éclaircie commerciale
	FR Friche
	FLB Planification à niches basses
	ENR Enrichissement
	ESR Éclaircie commerciale d'étagement
	EI Éclaircie individuelle
	EP Équipement d'un plan spétial
	RA Récupération de site d'infrastructure abandonnée
	RPS Récupération en vert d'un plan spétial d'aménagement
	PTA Coupe progressive irrégulière par trouées agrandies
	RPB Coupe de récupération partiel dans un plan spétial
	RRC Récupération racines nues
	RRI Récupération racines nues
	RRT Récupération racines nues
	RRT Récupération racines nues
	RRT Récupération racines nues

CODE TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS	CODE CLASSES DE PENTE	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 20%
	E	Forte	21% à 40%
	F	Extrême	41% et plus
	S	Sommet	En touré de 41% et plus

CODE NON FORESTIER	CODE NON FORESTIER
A Terrain agricole	GR Gravier
AEP Aire d'emplacement et d'branchage de plus d'un an	IND Site inondé, site enoné
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 (non-bois)
CFO Camp forestier	NX Inclusion non exploitée à l'intérieur d'un traitement (non-bois)
	RO Route et autoroute (empresse)

SÉRIE PEUPLIEMENTS 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, silo, réservoir
 - Chute, rapide, écueil
 - Centre de ski alpin
 - Hydrobasse
 - 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
 - Estac
- Morcellement**
 - Morcellement foncier
- Frontières**
 - Frontière internationale
 - Frontière interprovinciale
 - Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador
 - Frontière d'origine (méridien central)
 - Latitude d'origine (équateur)
 - Coordonnées d'origine
 - Facteur d'échelle
- Peuplement écoforestier**
 - Peuplement écoforestier
 - Peuplement improductif
 - Peuplement non forestier
- Métadonnées**
 - Surface de référence géodésique: Ellipsoïde GRS 80
 - Système de référence géodésique: NAD 83 (GCS83)
 - Projection cartographique: Mercator transverse modifiée (MTM), zone de 3°
 - Système de coordonnées planes du Québec (SCQP) : Fusaes 4
 - Origine des altitudes: CGVD 28 (Niveau moyen de la mer)
 - Équidistance des courbes de niveau: 10 mètres
 - Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006: 21° 13' OUEST
 - Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 62° 13' 10" 49' 10" 15" N; 62° 13' 10" 49' 10" 15" W
 - Longitude d'origine (méridien central): 61° 30' ouest
 - Latitude d'origine (équateur): 0°
 - Coordonnées d'origine: X : 304 800 mètres; Y : 0 mètre
 - Facteur d'échelle: 0.999
- Sources**
 - Donnée: Asstic cartographique (données topographiques)
 - Hydrographie écoforestière: Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
 - Informations forestières: Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs
 - Nombre inventaires écoforestiers: 4e programme
 - Année des photos pour la production de la carte (Superficie de recouvrement principale): 2020
 - 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, 44 Avenue Duval, 2e étage A108 Québec (Québec), G1V 2K6
 - Diffusion: Direction 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 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