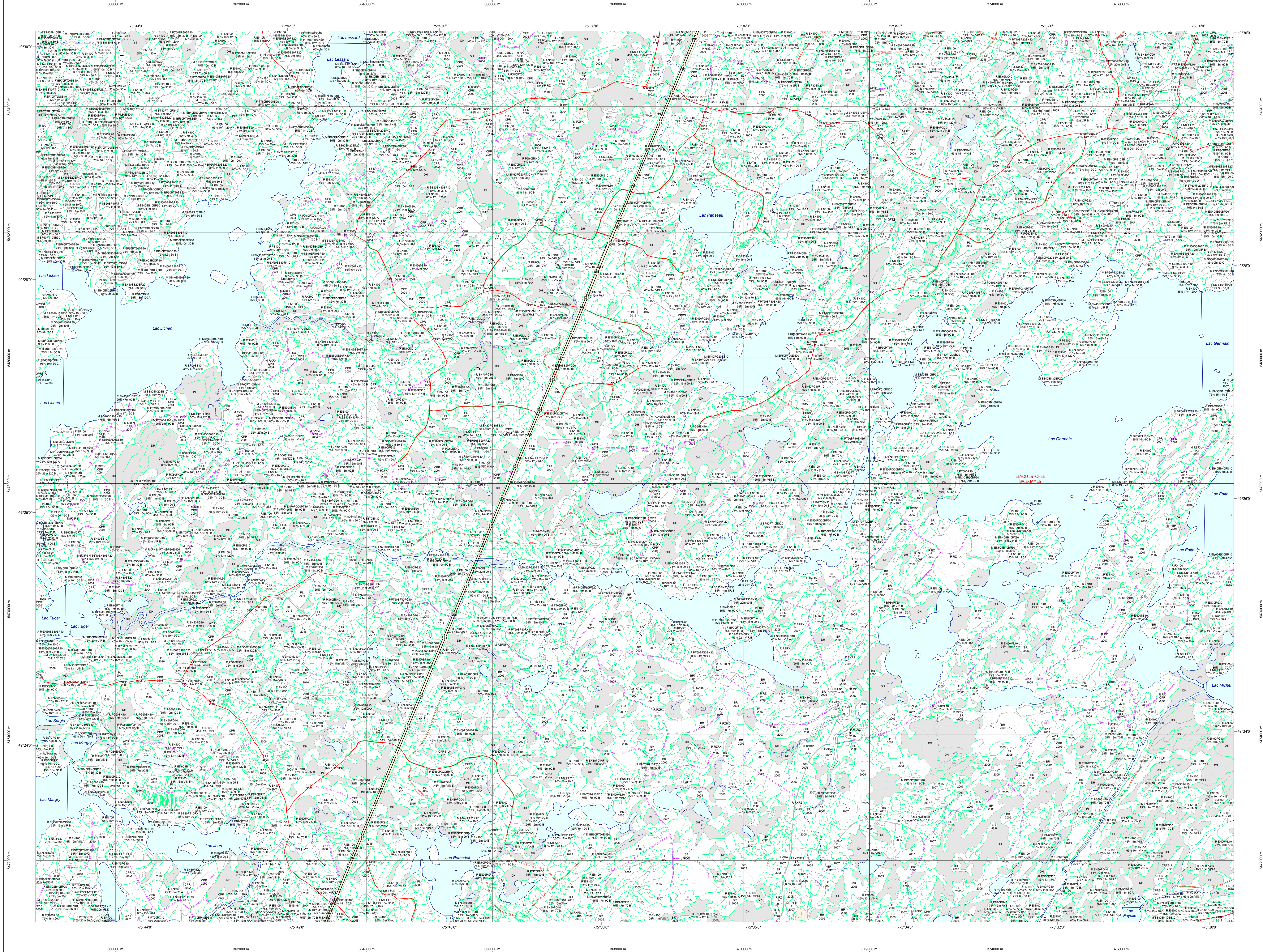


Carte écoforestière

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE



Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non Forestier
F	Général du couvert forestier (NF)	X	X		
L1	Stadeur (mètres pots)	X	X		
CT	Intervention d'origine	X	X		
2007	Année d'intervention d'origine	X	X		
I	Intervention partielle	X	X		
2018	Année d'intervention partielle	X	X		
P	Classe de coupe	X	X		X
15	Coupe de réserve (ex-Actu)	X	X		X

La densité est estimée par classe, soit avec des valeurs à ± 5% d'écart par rapport à la valeur (25% (25 à 29%))

Exemple d'appellation

+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
F#32G05D04.10	R#409F100	CT 2007	IP	DH	NF
75% 12m JH10	75% 4m 20I				

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES
 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 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 RÉSINEUSES	CODE FEUILLEUES	CODE FEUILLEUES
EB Épette blanche	BG Bouleau gris	FO Foin noir
EN Épette noire	BJ Bouleau jaune	FR Foin rouge
EU Épette rouge	BF Bouleau à écorce (blanc)	FA Feuilles endommagées
EV Épette de Norvège	CB Chine blanc	FT Feuilles taillantes à l'ombre
ME Mélèze	CC Chine jaune	FX Feuilles exfoliantes
MH Mélèze hybride	CD Chine à gros fruits	FZ Feuilles recouvertes indistinctes
MA Mélèze alpin	CE Chine à gros fruits	HE Hétre à grandes feuilles
ML Mélèze laricin	CI Chine lactaire	NC Noyer cendré
PC Pin rigide (des côcoaux)	CH Chine rouge	CA Ombré
PI Pin naturel	CR Chine rouge	CA Ombré/Atannique
PN Pin sylvestre	EA Ébale argente	CV Ostryer de Virginie
PS Pin sylvestre	EB Ébale blanc	HN Hêtre à petites feuilles
RS Résineux résineux (de l'Est)	ED Ébale rouge	PE Peuplier hybride
RX Résineux indistincts	EO Ébale blanc	PN Peuplier d'Amérique
SA Sapin baumier	ES Ébale à sucre	PT Peuplier de l'Est
TA Tauxier	FR Feuilles blanches indistinctes	TA Feuilles à grandes feuilles
TO Taxus occid. (de l'Est)	FH Feuilles sur stations humides	TA Feuilles à grandes feuilles
	FN Feuilles non commerciales	

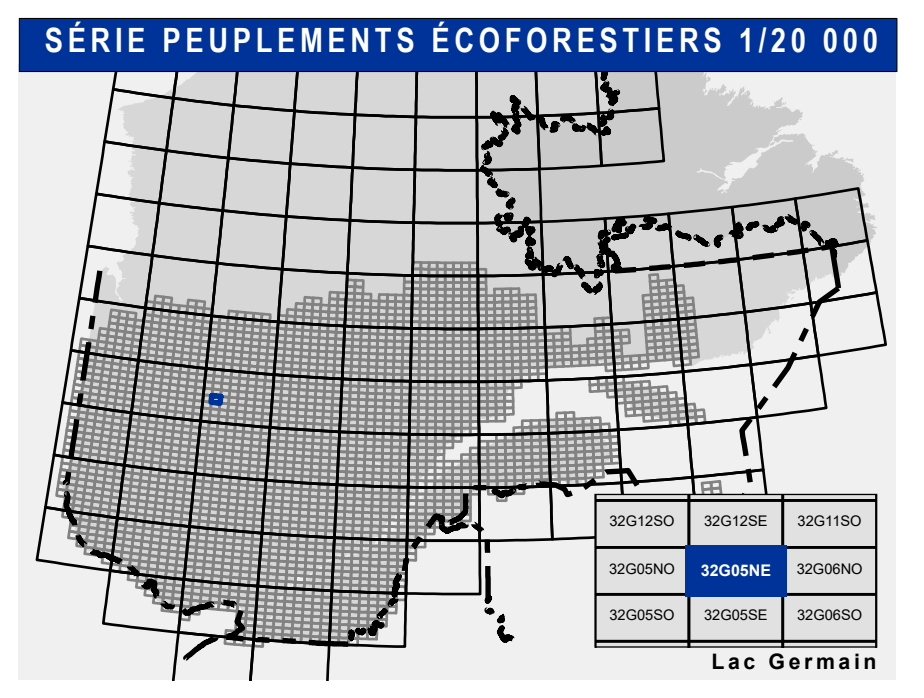
Étages

Étage	Intérieur (IN)	Supérieur (SUP)
Monotage (MO)	Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et en couverture > 25%	
B-étage (BI) ex: 110	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 (JRI) et vieux irréguliers (VRI).	

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BR Brûls total	CA Coupe d'assainissement
CH Chablis total	CM Coupe d'amélioration
DT Dépeçage total	CO Coupe en damier
EG Epidémie grave	CS Coupe à diamètre limite
VER Végétation grève	CFA Coupe progressive irrégulière
	CP Coupe de présilage
	CJP Coupe de jarriage
	CCP Coupe de jarriage par pied d'arbre ou groupe d'arbres
	CCP Coupe de jarriage par bande stable
	CJP Coupe de jarriage par bande variable
	CJN Coupe de jarriage par trouées
	CUN Conversion de peuplement
	COU Conversion partielle
	CPM Coupe progressive irrégulière phase finale
	CPC Coupe progressive d'ensemencement (résineux)
	CFM Coupe progressive d'ensemencement (feuilles)
	CPI Coupe progressive de la haute régénération et de l'ensemencement (mélange)
	CPM Coupe progressive irrégulière
	CPN Coupe progressive irrégulière
	CPR Coupe avec protection de la régénération
	CPT Coupe avec protection des petites tiges marquées et des bois
	CRS Coupe de récupération dans un brûlis
	CRT Coupe de tiges résiduelles et des rebuts
	CRS Coupe avec réserve de semencier
	CS Coupe de succession
	DLD Coupe à diamètre limite et dépeçage des années d'avenir
	DT Coupe totale
	ES Émoussement
	EP Dépeçage partiel
	DIP Dépeçage critique de la régénération naturelle
	DM Dépeçage mécanique de la régénération naturelle
	EL Élimination des tiges résiduelles
	FR Friche
	PL Planterie
	ENR Enrichissement
	ENR Recette dans les boîtes boisées
	ENR Enrichissement partiel
	ENR Recette individuelle
	ECP Éclaircie commerciale
	REA Réajustement d'une parcelle
	RSA Réajustement de sites d'infrastructure abandonnée
	RSP Réajustement de sites d'infrastructure d'aménagement
	PFA Coupe progressive irrégulière par trouées grandes
	RPV Recette dans les bandes vertes
	RRV Recette de régénération
	RRP Regain de régénération
	RRI Regain de régénération aucune régénération visible sur la photo aérienne
	RN Regain racines nues
	RNF Regain racines nues
	RPF Regain de régénération pour l'équipement de plantation
	RPP Regain de régénération
	RQR Regain de régénération

CODE TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS	CODE DÉSIGNATION TAUX D'INCLINAISON
DH Dénué ou semi-dénué humide	A Nulle
DS Dénué ou semi-dénué sec	B Faible
AL Aulnaie	C Douce
	D Modérée
	E Forte
	F Escarpée
	S Sommet
	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 an	LTE Ligne de transport d'énergie
AF Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière	NF Mieux taillé pertubé par l'activité humaine
ANT Mieux forestier perturbé par l'activité humaine (non-bois)	NX Inclusion non exploitée à l'intérieur d'un traitement (non-bois)
CFO Camp forestier	RO Route et autoroute (empiré)



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, site, réservoir
- Chute, rapide, écueil
- Centre de ski alpin
- Hydrobase
- Mine à ciel ouvert
- Pylône
- 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
- Esker

Morcellement

- Morcellement foncier

Frontières

- Frontière internationale
- Frontière interprovinciale
- Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définitive)

Métadonnées

Surface de référence géodésique: Ellipsoïde GRS 80, NAD 83 (CGCR2)
 Système de référence géodésique: Mercator transverse modifiée (MTM), zone de 3°
 Système de coordonnées planes du Québec (SCOQP) faussé
 Origine des altitudes: CGVD 28 (Niveau moyen de mers)
 Équidistance des courbes de niveau: 10 mètres
 Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006: 15° 47' OUEST
 Équidistance géographique au centre de la feuille en 2006: 74° 37' 29" 49 29' 26" Ouest
 Longueur (origine méridien central): 0°
 Largeur (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

Informations forestières: 2011 / Ministère des Ressources naturelles et des Forêts / 22/09/2003

Année des photos pour la production de la carte (Exploitation de ressources forestières): 2011 / As inventaire
 Date de mise à jour provinciale: Octobre 2023
 Superficie minimale d'appellation des peuplements: 4 hectares

Réalisation: Ministère des Ressources naturelles et des Forêts / 2705, 4e Avenue Ouest, Suite A109 / Québec, QC G1R 5M6 / Téléphone: 418 643-4200

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 présente l'information la plus à jour disponible.

© Gouvernement du Québec

