

Carte écoforestière

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non forestier
E	Essence de S. de A.P.P.	X	X	X	X
10	Essence de S. de A.P.P.	X	X	X	X
12	Hauteur (mètres pieds)	X	X	X	X
CT	Intervention d'origine	X	X	X	X
2007	Année d'intervention d'origine	X	X	X	X
EP	Essence de S. de A.P.P.	X	X	X	X
2018	Intervention partielle	X	X	X	X
R	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2020	Année de coupe	X	X	X	X
ME	Code de mesure de S. de A.P.P.	X	X	X	X

Exemple d'appellation

+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
75% 12m JN V	75% 4m 20 P	CT 2007	EP 2018	IM	NF

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES

RESINEUX
Les résineux constituent 75% et 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.

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

CODE RESINEUX	CODE FEUILLEUX	CODE FEUILLEUX
EB Epérette blanche	BO Bouleau gris	FO Féline noir
EN Epérette noire	BJ Bouleau jeune	FR Féline rouge
EU Epérette rouge	BF Bouleau à pique (blanc)	FA Feuilles indistinctes
EV Epérette de Norvège	CB Chêne blanc	FZ Feuilles latérales à l'ombrière
ME Mélèze européenne	CC Chêne corse	CF Feuilles entières
MH Mélèze hybride	CG Chêne à gros fruits	FT Feuilles redoublées intermédiaires
ML Mélèze laricin	CH Chêne hêtre	HL Hêtres à grandes feuilles
PC Pin rigide (des corbeaux)	CI Chêne bicoloré	NC Noyer canadien
PI Pin sylvestre	CA Chêne rouge	NA Noyer noir
PN Pin maritime	CS Chêne rouge de la Nouvelle-France	CA Omme d'Amérique
PS Pin sylvestre	CV Chêne vert	OC Ombrière
RE Résineux mélangés	EA Ébène argente	OV Ombrière de Virginie
RS Résineux mélangés	EL Ébène	EN Noyer européen
SB Sapin baumier	ER Ébène rouge	PE Peuplier naturel
TH Thuya occidentale	ES Ébène à sucre	PH Peuplier hybride
	FB Ficus blanc (de France)	PL Peuplier d'Italie
	FR Feuilles sur stations humides	PT Peuplier tatar
	FN Feuilles non commencent	TA Tilleul d'Amérique
		TO Tilleul occidental

PEUPLIEMENTS ÉCOFORESTIERS (0 à 20)	30 (21 à 40)	40 (41 à 60)	50 (61 à 80)	60 (81 à 100)	70 (101 à 120)	100 (121 et plus)
Jeune inégale (JN)				Vieux inégale (VN)		

Structure verticale des tiges de 7 m et plus

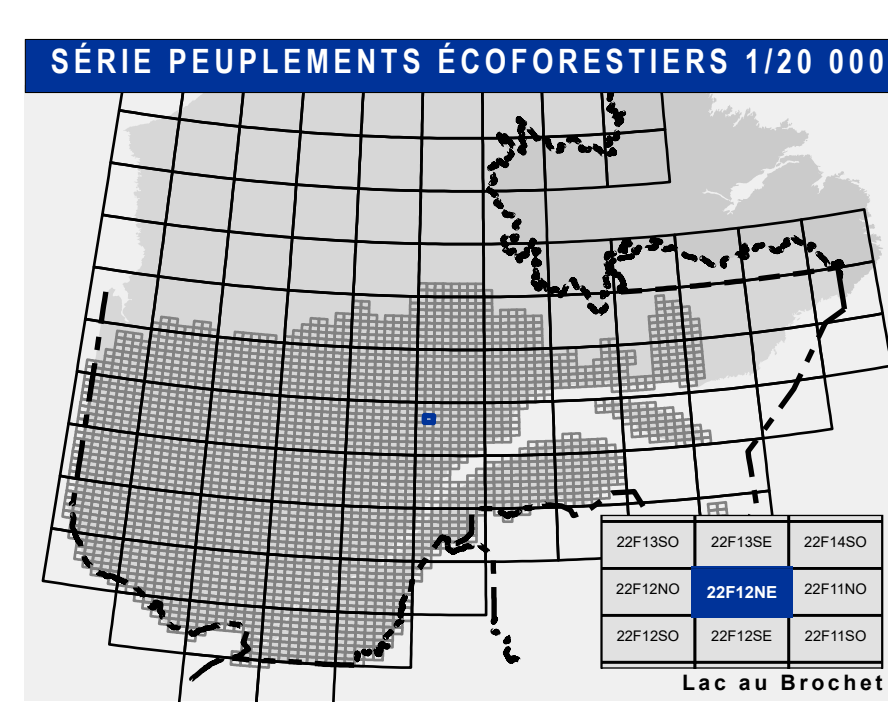
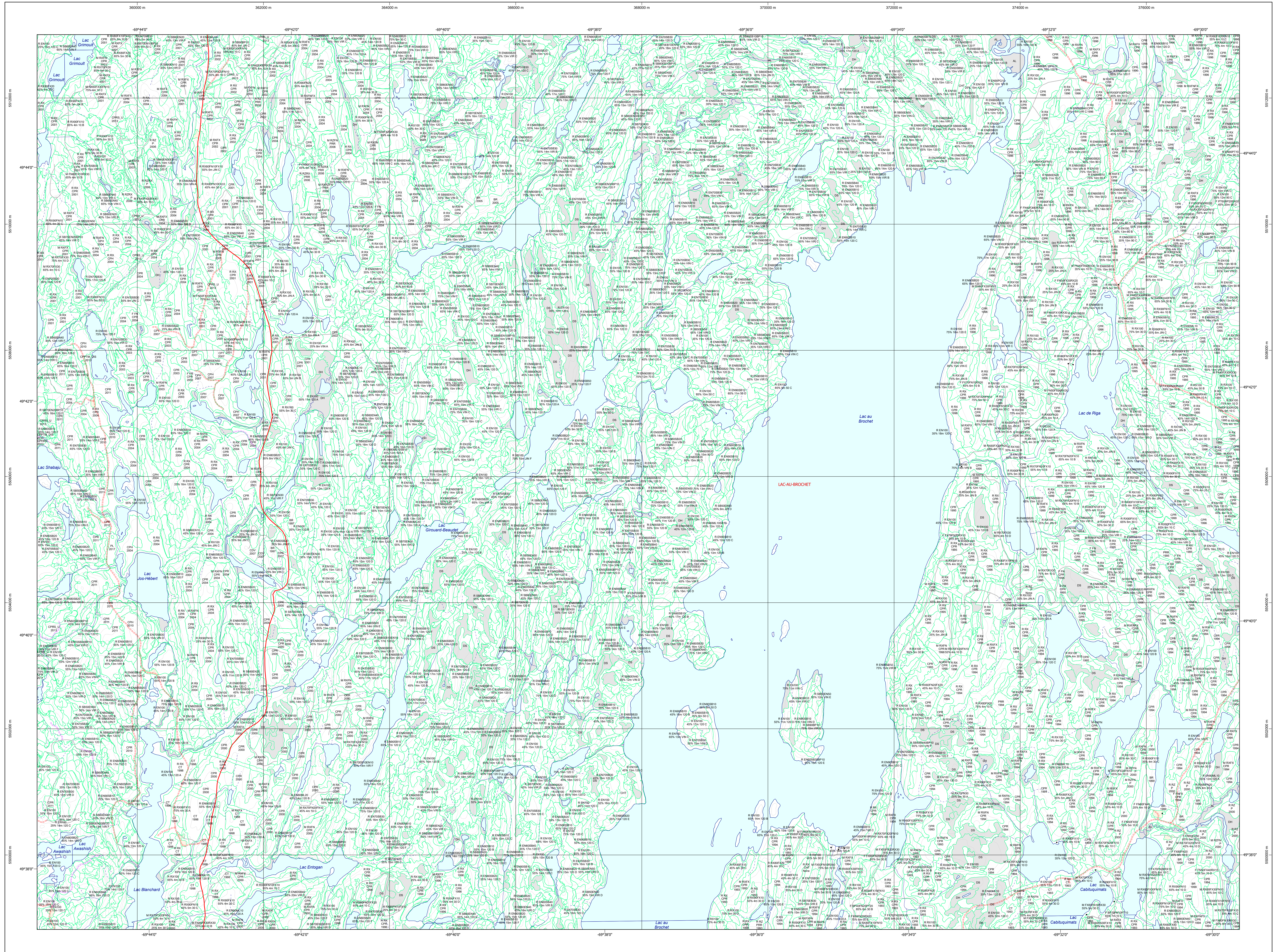
Étage	Intérieur (INP)	Supérieur (SUP)
Monotage (MO)	Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et couverture > 25% ex: 110	
B-étage (BI) et L-étage (LI)	Couverture > 25%	Couverture > 25%
Multitage (MU)	Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes inégaux (JN) et vieux inégaux (VN).	

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BR Brûls total	CA Coupe d'assainissement
CH Chablis total	CB Coupe de bande
DT Dépeçage total	CC Coupe d'amélioration
EP Epétrie grave	CD Coupe en damier
VER Végétation	CE Coupe à diamètre limite
	CEA Coupe progressive inégale
	CJ Coupe de jarriage
	CU Coupe progressive inégale
	CUJ Coupe de jarriage par pied d'arbre ou groupe d'arbres
	CP Coupe progressive inégale
	CUP Coupe de jarriage par poteaux par parquets
	COJ Coupe de jarriage par trouées
	CON Conversion de peuplement
	COP Coupe partielle
	CPC Coupe progressive d'ensemencement (résineux)
	CFP Coupe progressive d'ensemencement (feuillus)
	CHP Coupe avec protection de la haute régénération et des souches
	CPR Coupe avec protection de la régénération
	CPT Coupe avec protection des petites coupes
	CRC Coupe de récupération dans un brûlis
	CRS Coupe de récupération des résidus
	CSD Coupe avec résine de semencier de la plantation
	CS Coupe totale
	DG Dépeçage des tiges résiduelles
	DLD Coupe à diamètre limite et dépeçage des arbres d'avenir
	EP Epétrie
	ERM Dépeçage mécanique de la régénération naturelle
	ET Eclaircie
	FR Friche
	PL Plantation
	PLB Plantation de bouclures
	PLR Plantation de racines nues
	PLP Plantation avec semis en recipient
	RE Reçage de régénération pour constituer l'équipement d'une plantation
	REA Reçage de régénération pour constituer l'équipement d'une plantation abandonnée
	RPA Reçage de régénération en vert d'un plan spécial d'aménagement
	PTA Coupe progressive inégale par trouées agrandies
	RBP Récolte dans les bandes vertes
	RC Récolte de régénération
	RK Récolte de régénération
	RCB Récolte de régénération visible sur la photo aérienne
	RN Récolte de régénération
	RRP Récolte de régénération pour l'équipement de plantation
	RS Récolte de régénération

CODE PERTURBATIONS MOYENNES	CODE DESIGINATION	Taux d'inclinaison
BWP Brûls partiels	A	0% à 3%
CHP Chablis partiels	B	4% à 9%
EL Epétrie légère	C	10% à 15%
EP Epétrie moyenne	D	16% à 30%
VEP Végétation partielle	E	31% à 40%
	F	41% et plus

TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS	CLASSES DE PENTE	
CH Déneudé ou semi-déneudé humide	A	0% à 3%
DS Déneudé ou semi-déneudé sec	B	4% à 9%
AL Aulnaie	C	10% à 15%
	D	16% à 30%
	E	31% à 40%
	F	41% et plus

CODE NON FORESTIER	CODE NON FORESTIER
A Terrain agricole	GR Gravier
APP Aire d'emplacement d'équipement de plus d'un hectare	IND Site inondé, site exondé
LF Ligne de transport d'énergie	LIE Ligne de transport d'énergie
NF Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière	MFT Mieux taillé pour être exploité par l'activité humaine
ANT Mieux taillé pour être exploité par l'activité humaine	NX Inclusion non exploitée à l'intérieur d'un traitement (non bois)
CFO Camp forestier	RO Route et autoroute (empierre)



Voies de communication et ponts	Obstacles et infrastructures	Courbe de niveau	Peuplement écoforestier
Classe 1, HN - Hors norme	Bâtiment, silo, réservoir	Courbe de niveau maitresse	Peuplement écoforestier
Classe 2	Chute, rapide, écueil	Courbe de niveau intermédiaire	Peuplement improductif
Classe 3	Centre de ski alpin	Eskar	Peuplement non forestier
Classe 4-5	Hydrobase	Morcellement	
NF - Non classé, ne répond pas aux critères HN, 1 à 4	Mine à ciel ouvert	Morcellement foncier	
NF - Non forestier (Adresse Québec)	Pyloène		
Pont forestier	Terrain de camping		
	Tour de télécommunication, tour		
	Barrière, barrage de castor		
	Remonte-mécanique		
	Ligne de transport d'énergie		

Métadonnées	Sources
Surface de référence géodésique NAD 83 (CGCR3) Système de coordonnées planaires du Québec (SCQP) Projection cartographique Original des altitudes Équidistance des courbes de niveau Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006 Coordonnées géographiques au centre de la feuille Longitude (médian central) Latitude d'origine (Équateur) Coordonnées d'origine Facteur d'échelle	Donnée Assise cartographique (données topographiques) hydrographiques cartographiques Ministère des Ressources naturelles et de la Faune Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs 4e programme 2012 Date de mise à jour printemps 4 hectares Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs 1570, 44 Avenue Duval, Québec A1G C-101 (1000) 231-2311 X : 304 800 mètres; Y : 0 mètre 0.999

AVERTISSEMENT
Les limites de morcellement foncier représentées sur cette carte n'ont aucune valeur légale. Ces limites sont NON OFFICIELLES et sont utilisées qu'à titre indicatif.
La coupe de chemin est produite par le MFPP avec la collaboration du MERN via le système ROUTARD et présente l'information la plus à jour disponible.
© Gouvernement du Québec