

Carte écoforestière

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non Forestier
F	Forêt d'origine	X	X	X	X
L	Lac	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
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
NF	Non forestier	X	X	X	X

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

Exemple d'appellation

Forêt	Hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
F	75% 12m JUI	2007	2018	2018	NF

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES
 Les résineux constituent 75% ou plus de la surface terrière du peuplement.
R
 Les résineux constituent 55% à 74% de la surface terrière du peuplement.
MIXTE À DOMINANCE RÉSINEUSE
 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.
M
 Les résineux constituent moins de 25% de la surface terrière du peuplement.
F

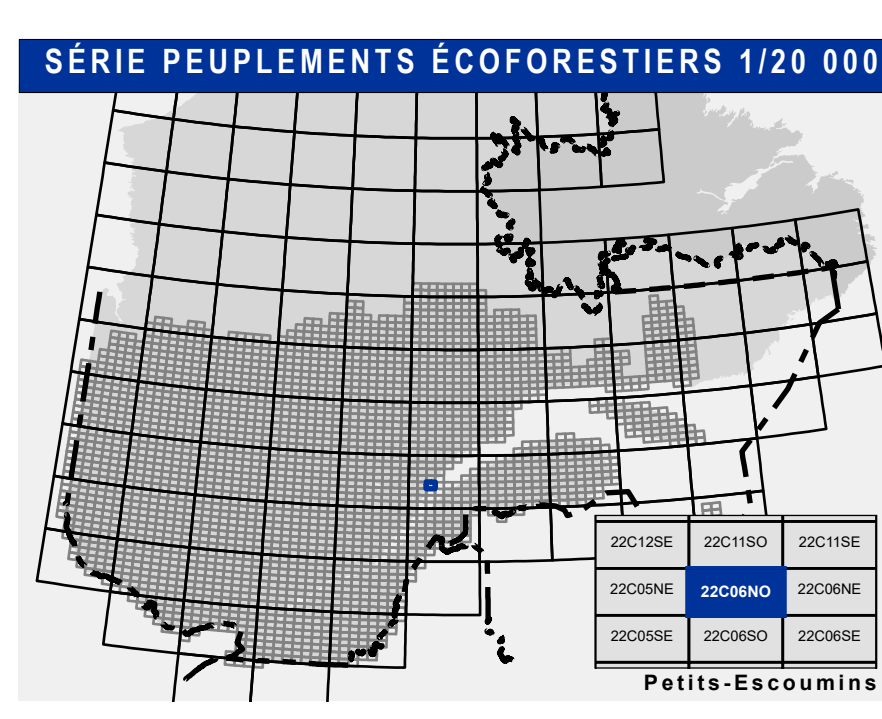
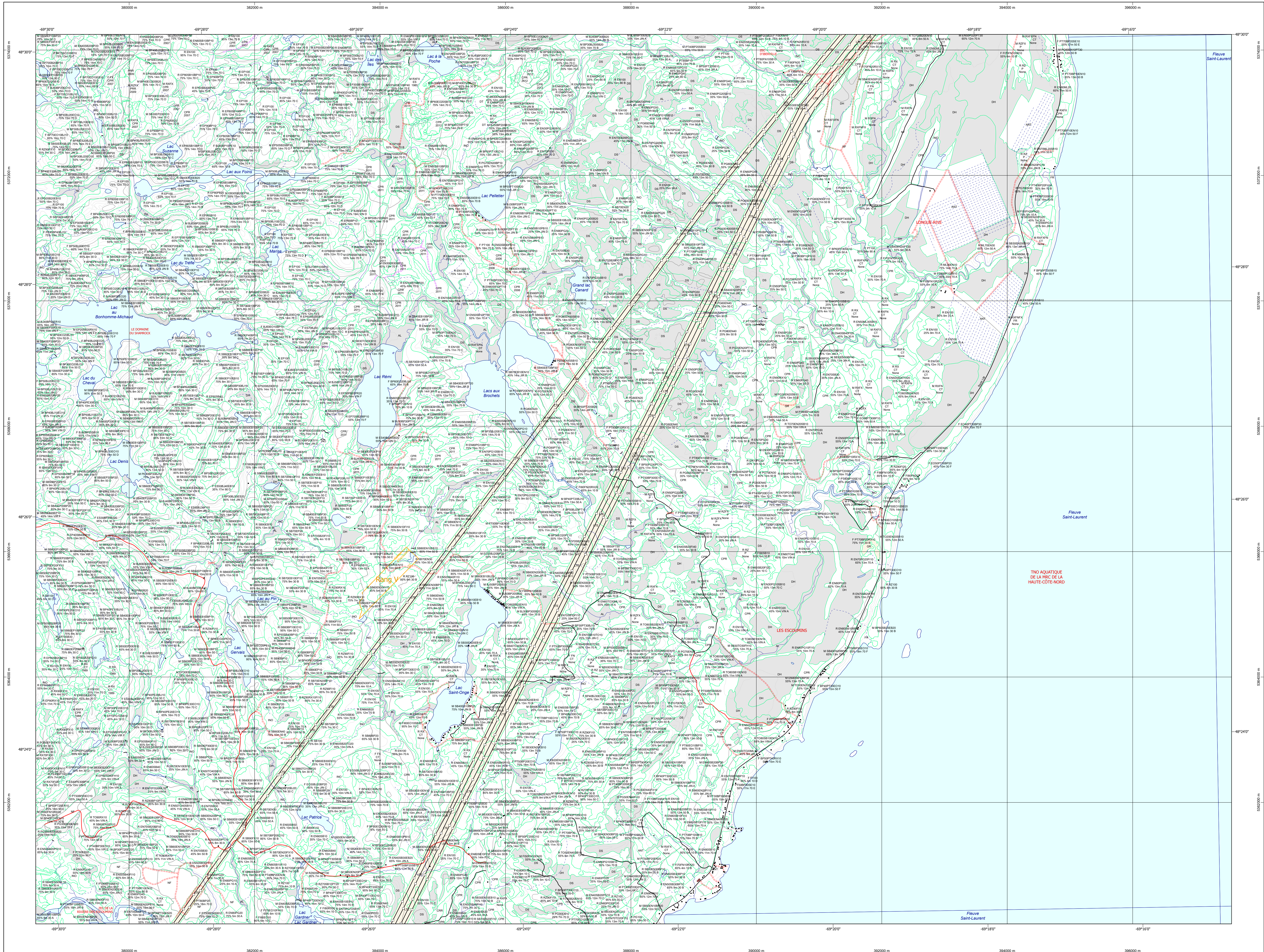
CODE RÉSINEUSES		CODE FEUILLEUES		CODE FEUILLEUES	
EB	Épette blanche	BB	Boulaie gris	FO	Faîne noir
EN	Épette noire	BJ	Boulaie jeune	FP	Faîne rouge
EU	Eule	BL	Boulaie à aspect (blanc)	FR	Faïnes
EV	Épette de Norvège	CB	Chêne blanc	FT	Feuilles tolérantes à l'ombre
ME	Mélèze européen	CC	Chêne rouge	FX	Feuilles indistinctes
MH	Mélèze hybride	CC	Chêne à gros fruits	FZ	Feuilles redoublées indistinctes
CM	Chêne	CH	Chêne à gros fruits	HE	Hêtres à grandes feuilles
ML	Mélèze laricin	CI	Chêne bicolor	NC	Noyer cendré
MR	Mélèze rouge	CC	Chêne à gros fruits	NB	Noyer noir
PC	Pin rigide (des corbeaux)	CR	Chêne rouge	CA	Omme d'amandier
PN	Pin rouge	CR	Chêne rouge	CB	Omme d'amandier
PI	Pin naturel	EA	Érable argente	CV	Ostryer de Virginie
PR	Pin	EA	Érable noir	EN	Érable à sucre
PS	Pin sylvestre	ED	Érable rouge	PE	Peuplier naturel
RE	Résineux résineux indistincts	ES	Érable blanc (de l'Est)	PH	Peuplier hybride
RK	Résineux indistincts	ES	Érable à sucre	PL	Peuplier de Virginie
SB	Sapin baumier	FR	Faîne blanche (feuilles)	PT	Peuplier à racines rouges
TO	Thuja occid. / Taxus canad.	FH	Feuilles sur stations humides	TA	Tilia d'Alembert
		FN	Feuilles non commerc. / Feuilles non commerc.	TA	Tilia d'Alembert

PEUPLIEMENTS ÉQUIVOCQUES (0 à 20)	CLASSES D'ÂGE				
	0	30	60	90	120
PEUPLIEMENTS INÉQUIVOCQUES	Jeune inéquivalente (JIN)				Vieux inéquivalente (VIN)
Étagement (structure verticale des tiges de 7 m et plus)					
Étage	Inférieur (INF)		Supérieur (SUP)		
Monotage (MO)	Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et en densité > 25%				
B-étage (B)	Le 100%		Couverture = 25%	et Couverture = 25%	
Multitage (MU)	Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouver dans cette catégorie les peuplements jeunes inéquivalents (JIN) et vieux inéquivalents (VIN).				

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE		CODE INTERVENTIONS PARTIELLES	
BR	Brisés total	CA	Coupe d'assainissement
CHT	Chablis total	CAN	Coupe par bande
DT	Dépensement total	CAM	Coupe d'amélioration
ES	Épidémie grave	CD	Coupe en damier
VER	Verges grave	CE	Coupe à diamètre limité
		CEA	Coupe de préséparation
		CP	Coupe progressive inégale
		CPJ	Coupe de préséparation
		CPK	Coupe progressive inégale
		CPN	Coupe par bande
		CPY	Coupe progressive inégale par pied d'arbre ou groupe d'arbres
		CPZ	Coupe progressive inégale
		CUN	Coupe progressive inégale
		CV	Conversion de peuplement
		CPC	Coupe progressive inégale (coupe finale)
		CPD	Coupe progressive d'ensemencement (coupe finale)
		CPG	Coupe progressive inégale
		CPH	Coupe progressive inégale
		CPI	Coupe progressive inégale
		CPJ	Coupe progressive inégale
		CPK	Coupe progressive inégale
		CPN	Coupe progressive inégale
		CPY	Coupe progressive inégale
		CPZ	Coupe progressive inégale
		CPA	Coupe progressive inégale
		CPB	Coupe progressive inégale
		CPD	Coupe progressive inégale
		CPG	Coupe progressive inégale
		CPH	Coupe progressive inégale
		CPI	Coupe progressive inégale
		CPJ	Coupe progressive inégale
		CPK	Coupe progressive inégale
		CPN	Coupe progressive inégale
		CPY	Coupe progressive inégale
		CPZ	Coupe progressive inégale

CODE	TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS	CODE	CLASSES DE PENTE	DÉSIGNATION	TAUX D'INCLINAISON
DH	Dénuvé ou semi-dénuvé humide	A	Null		0% à 3%
DS	Dénuvé ou semi-dénuvé sec	B	Faible		4% à 9%
AL	Aulnaie	C	Douce		9% à 15%
		D	Moyenne		16% à 20%
		E	Forse		21% à 25%
		F	Écroulée		26% à 30%
		G	Sommets		31% à 40%
			Enlèvement		41% et plus

CODE	NON FORESTIER	CODE	NON FORESTIER
A	Terrain agricole	CR	Graville
AEP	Aire d'épandage ou d'épandage de plus d'un an	IND	Site inondé, site exondé
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)	NF	Niveau faiblement perturbé par l'activité humaine
CFO	Camp forestier	NX	Inclusion non exploitée à l'intérieur d'un traitement (non-bois)
		RO	Route et autoroute (empirique)



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
- Hydrobasé
- Mine à ciel ouvert
- Pylobe
- Terrain de camping
- Barrage, barrage de castor
- Remonte-mécanique, tour
- 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 définie)

Peuplement écoforestier

- Peuplement écoforestier
- Peuplement improductif
- Peuplement non forestier

Métadonnées

- Surface de référence géodésique: Ellipsoïde GR5 80
- Système de référence géodésique: NAD 83 (CGCR)
- Projection cartographique: Méridien transverse modifié (MTM), zone de 3°
- Système de coordonnées planes du Québec (SCQP): UTM
- Origine des altitudes: CGVD 28 (Niveau moyen des mers)
- Équidistance des courbes de niveau: 10 mètres
- Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006: 18° 42' OUEST
- Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 69° 22' 23" 00" 48' 26" 15" N / 70° 30' 30" 00" O
- Longitude d'origine (méridien central): 70° 30' ouest
- Latitude d'origine (équateur): 0°
- Coordonnées d'origine: X: 304 800 mètres; Y: 0 mètre
- Facteur d'échelle: 0,999

Données

- Donnée: Assise cartographique (données topographiques)
- Hydrographie: Surface
- Informations forestières:
 - Numéro inventaire: ADP40001
 - Année des photos pour la production de la carte (Expertise de recensement principale): 2000
 - Date de mise à jour provinciale: Juin 2022
 - Superficie minimale d'appellation des peuplements: 4 hectares
- Organisation: Ministère des Ressources naturelles et de la Faune / Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs
- Date: 14/04/2005 / 08/06/2022

Réalisation

- Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs
- Direction des inventaires forestiers: 3750, 4e Avenue Ouest, suite A108 Québec (Québec), Québec
- 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 qu'à titre indicatif.

La couche 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

22C06NO
(22C06-200-0201)

Forêts, Faune et Parcs

