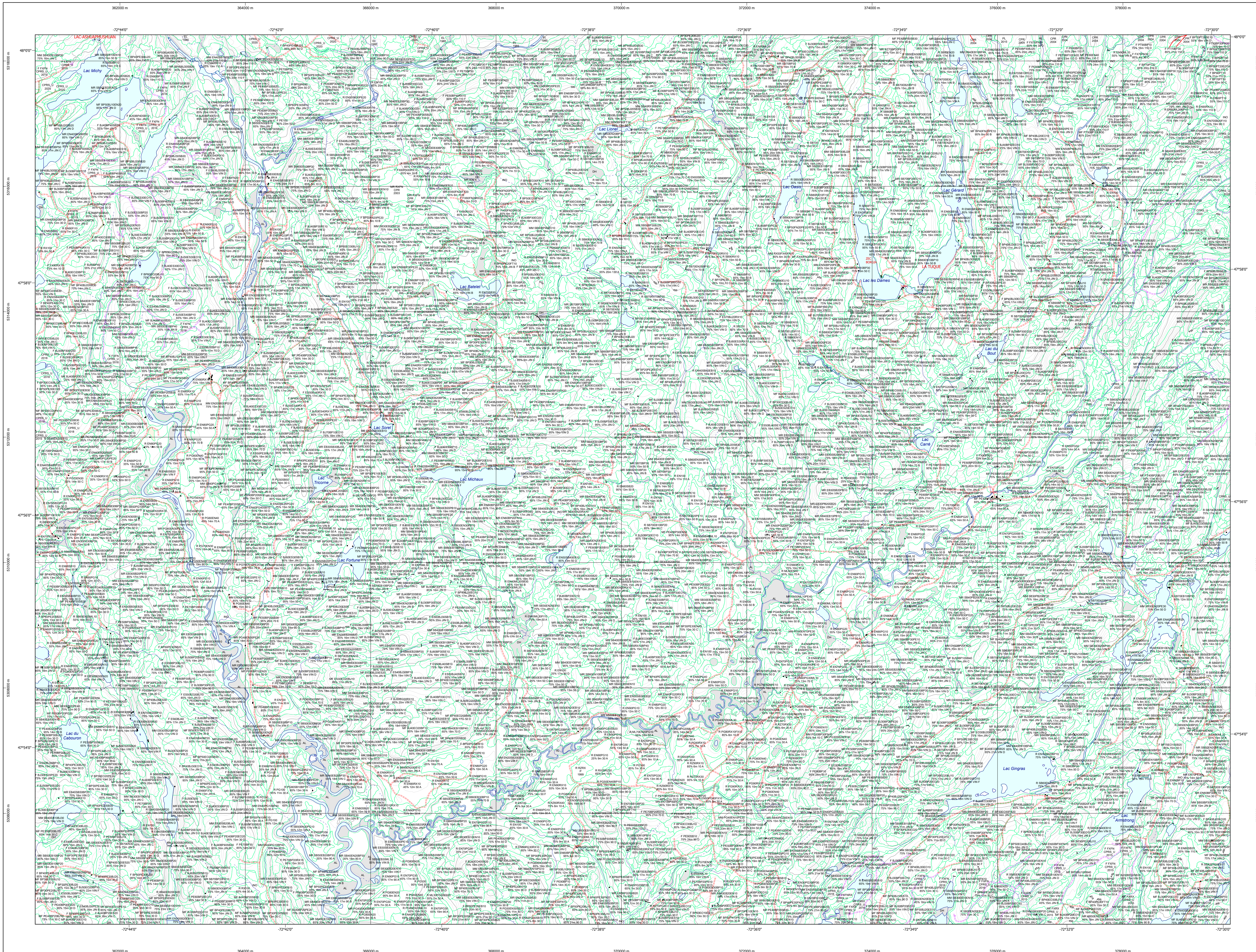


Carte écoforestière

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE



Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non Forestier
EM	Essence de Sa. APT	X	X	X	X
12	Général du couvert forestier (NF)	X	X	X	X
13	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	Intervention partielle	X	X	X	X
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
IR	Classe de coupe	X	X	X	X
IR	Classe de coupe - Sa. APT	X	X	X	X

La densité est estimée par classe, 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
EM	EM	CT 2007	EP	DM	NF
75% 12m JN	75% 4m 20				

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES
 Les réseaux constituent 75% +/- de la surface terrière du peuplement.
RÉSINEUX
 Les réseaux constituent 55% à 74% de la surface terrière du peuplement.
MIXTE À DOMINANCE RÉSINEUSE
 Les réseaux constituent de 45% à 54% de la surface terrière du peuplement.
MIXTE À DOMINANCE FEUILLEUSE
 Les réseaux constituent de 25% à 44% de la surface terrière du peuplement.
FEUILLEUX
 Les réseaux constituent moins de 25% de la surface terrière du peuplement.

CODE RÉSINEUSES	CODE FEUILLEUSES	CODE FEUILLEUSES
EB Épénette blanche	BO Bouleau gris	FO Fôine noire
EN Épénette noire	BJ Bouleau jaune	FR Fôine rouge
EU Épicéa	BP Bouleau à papier (blanc)	FA Feuilles caducifolies
EV Épicéa de Norvège	CB Chêne blanc	FZ Feuilles latérales à l'ombelle
ME Mélèze	CC Cèdre commun	FE Feuilles entières
MH Mélèze hybride	CH Chêne rouge	FJ Feuilles recobées indistinctes
MA Mélèze japonais	CA Chêne à gros fruits	FI Feuilles à grandes feuilles
ML Mélèze larcin	CM Chêne muqué	NC Noyer cendré
MC Mélèze commun	CH Chêne rouge	NB Noyer noir
PC Pin rigide (des cônesux)	CR Chêne rouge	CA Chêne d'Amérique
PN Pin	CV Chêne vert	OC Olivier de Virginie
PI Pin naturel	EA Élabie argente	EA Élabie
PS Pin sylvestre	EA Élabie argente	EA Élabie
PK Pin	EA Élabie argente	EA Élabie
RS Résineux résineux	EA Élabie argente	EA Élabie
RE Résineux résineux	EA Élabie argente	EA Élabie
SB Sapin Baume	EA Élabie argente	EA Élabie
TO Thuja Occidentale	EA Élabie argente	EA Élabie

CLASSES D'ÂGE

FEUILLEMENTS ÉQUIVENS	10	30	60	90	120	150
	(0 à 20)	(21 à 40)	(41 à 60)	(61 à 80)	(81 à 100)	(101 à 120)
						(121 et plus)

FEUILLEMENTS INÉQUIVENS

Jeune inéquivalente (JIN)	Vieux inéquivalente (VIN)

Étage

Étage	Intérieur (INT)	Supérieur (SUP)
Montage (MO) et 110	Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et en densité > 25%	
B-stage (BU) et 120	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 (JIR) et vieux inégaux (VIR).

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BR Brûls total	CA Coupe d'assainissement
CH Chablis total	CA Coupe d'assainissement
DT Dépeçage total	CA Coupe d'assainissement
EP Epidémie grave	CA Coupe d'assainissement
VER Végétation grise	CA Coupe d'assainissement

INTERVENTIONS D'ORIGINE

BRO Brûls partiels	CA Coupe d'assainissement
CB Coupe par bandes	CA Coupe d'assainissement
CD Coupe de protection des tiges à diamètre variable	CA Coupe d'assainissement
CE Coupe de protection des tiges à diamètre fixe	CA Coupe d'assainissement
CF Coupe progressive (phase finale)	CA Coupe d'assainissement
CG Coupe progressive (phase initiale)	CA Coupe d'assainissement
CH Coupe de protection de la haute	CA Coupe d'assainissement
CI Coupe de protection de la basse	CA Coupe d'assainissement
CP Coupe de protection de la régénération	CA Coupe d'assainissement
CQ Coupe de protection des petites	CA Coupe d'assainissement
CR Coupe de régénération dans un brûlis	CA Coupe d'assainissement
CS Coupe de régénération des tiges résiduelles et des rebuts	CA Coupe d'assainissement
CT Coupe de régénération de semencier	CA Coupe d'assainissement
CU Coupe de régénération de semencier	CA Coupe d'assainissement
CV Coupe de régénération de semencier	CA Coupe d'assainissement
EW Éclaircie	CA Coupe d'assainissement
EX Éclaircie	CA Coupe d'assainissement
FA Friche	CA Coupe d'assainissement
FB Friche	CA Coupe d'assainissement
FC Friche	CA Coupe d'assainissement
FD Friche	CA Coupe d'assainissement
FE Friche	CA Coupe d'assainissement
FF Friche	CA Coupe d'assainissement
FG Friche	CA Coupe d'assainissement
FH Friche	CA Coupe d'assainissement
FI Friche	CA Coupe d'assainissement
FJ Friche	CA Coupe d'assainissement
FK Friche	CA Coupe d'assainissement
FL Friche	CA Coupe d'assainissement
FM Friche	CA Coupe d'assainissement
FN Friche	CA Coupe d'assainissement
FO Friche	CA Coupe d'assainissement
FP Friche	CA Coupe d'assainissement
FQ Friche	CA Coupe d'assainissement
FR Friche	CA Coupe d'assainissement
FS Friche	CA Coupe d'assainissement
FT Friche	CA Coupe d'assainissement
FU Friche	CA Coupe d'assainissement
FV Friche	CA Coupe d'assainissement
FW Friche	CA Coupe d'assainissement
FX Friche	CA Coupe d'assainissement
FY Friche	CA Coupe d'assainissement
FZ Friche	CA Coupe d'assainissement
GA Gazon	CA Coupe d'assainissement
GB Gazon	CA Coupe d'assainissement
GC Gazon	CA Coupe d'assainissement
GD Gazon	CA Coupe d'assainissement
GE Gazon	CA Coupe d'assainissement
GF Gazon	CA Coupe d'assainissement
GG Gazon	CA Coupe d'assainissement
GH Gazon	CA Coupe d'assainissement
GI Gazon	CA Coupe d'assainissement
GJ Gazon	CA Coupe d'assainissement
GK Gazon	CA Coupe d'assainissement
GL Gazon	CA Coupe d'assainissement
GM Gazon	CA Coupe d'assainissement
GN Gazon	CA Coupe d'assainissement
GO Gazon	CA Coupe d'assainissement
GP Gazon	CA Coupe d'assainissement
GQ Gazon	CA Coupe d'assainissement
GR Gazon	CA Coupe d'assainissement
GS Gazon	CA Coupe d'assainissement
GT Gazon	CA Coupe d'assainissement
GU Gazon	CA Coupe d'assainissement
GV Gazon	CA Coupe d'assainissement
GW Gazon	CA Coupe d'assainissement
GX Gazon	CA Coupe d'assainissement
GY Gazon	CA Coupe d'assainissement
GZ Gazon	CA Coupe d'assainissement

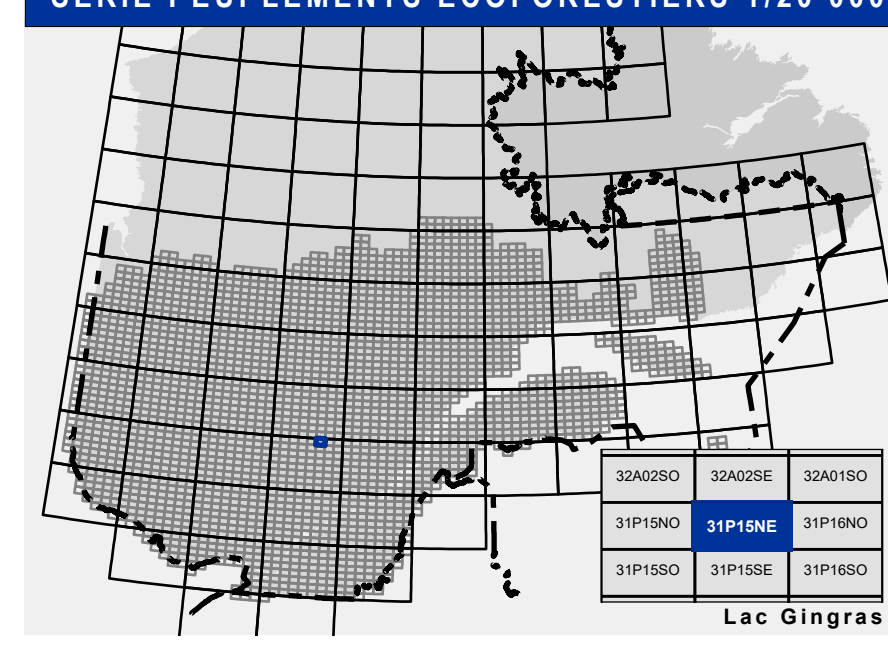
TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS

CODE	DÉSIGNATION	Taux d'inclinaison
CH	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 24%
		E Forte 25% à 34%
		F Extrême 35% à 44%
		S Entouré de 41% et plus

CODE NON FORESTIER

A	Terrain agricole	CO	Graville
AE	Area d'emplacement et d'éclaircie de plus	ND	Site inondé, site exposé
AF	Area agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière	LT	Ligne de transport d'énergie
AN	Mieux fortement 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)

SÉRIE PEUPELEMENTS 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)
- 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
- Pylône
- 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 définie)

Matadonnées

Surface de référence géodésique: Ellipsoïde GRS 80
 Système de coordonnées géographiques: NAD 83 (CGCS)
 Métrique: Métrique transverse modifiée (MTM), zone de 3°
 Système de coordonnées planes du Québec (SCQP)
 Origine cartographique: Québec
 Projection cartographique: GCS 28 (Coordonnées planes)
 Équidistance des courbes de niveau: 10 mètres
 Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006: 16° 52' OUEST
 Équidistance des courbes de niveau: 10 mètres
 Longitude géographique au centre de la feuille: 72° 27' 20" 47' 56" 15" N
 Longitude géographique au centre de la feuille: 72° 30' ouest
 Longueur originale (méridien central): 0°
 Latitude d'origine (équateur): 0°
 Coordonnées d'origine: X : 304 800 mètres; Y : 0 mètre
 Facteur d'échelle: 0.9999

Sources

Donnée: Ministère des Ressources naturelles et de la Faune, Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs
 14/04/2005
 08/06/2022

Informations forestières

Nombre inventaires effectués: 56 programmes
 Année des photos pour la production de la carte (Superficie de recensement principale): 2019
 Date de mise à jour provinciale: Juin 2022
 Superficie minimale d'appellation des peuplements: 4 hectares

Réalisation

Projet: Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs
 Inventaires forestiers: Inventaires forestiers
 2700, 4e Avenue Ouest, Suite A108
 Québec, Québec (G1R 5M6)
 Téléphone: (514) 399-3100
 Site Web: www.mffp.gouv.qc.ca

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 MFFP avec la collaboration du MERN via le système ROUTARD et présente l'information la plus à jour disponible.

© Gouvernement du Québec