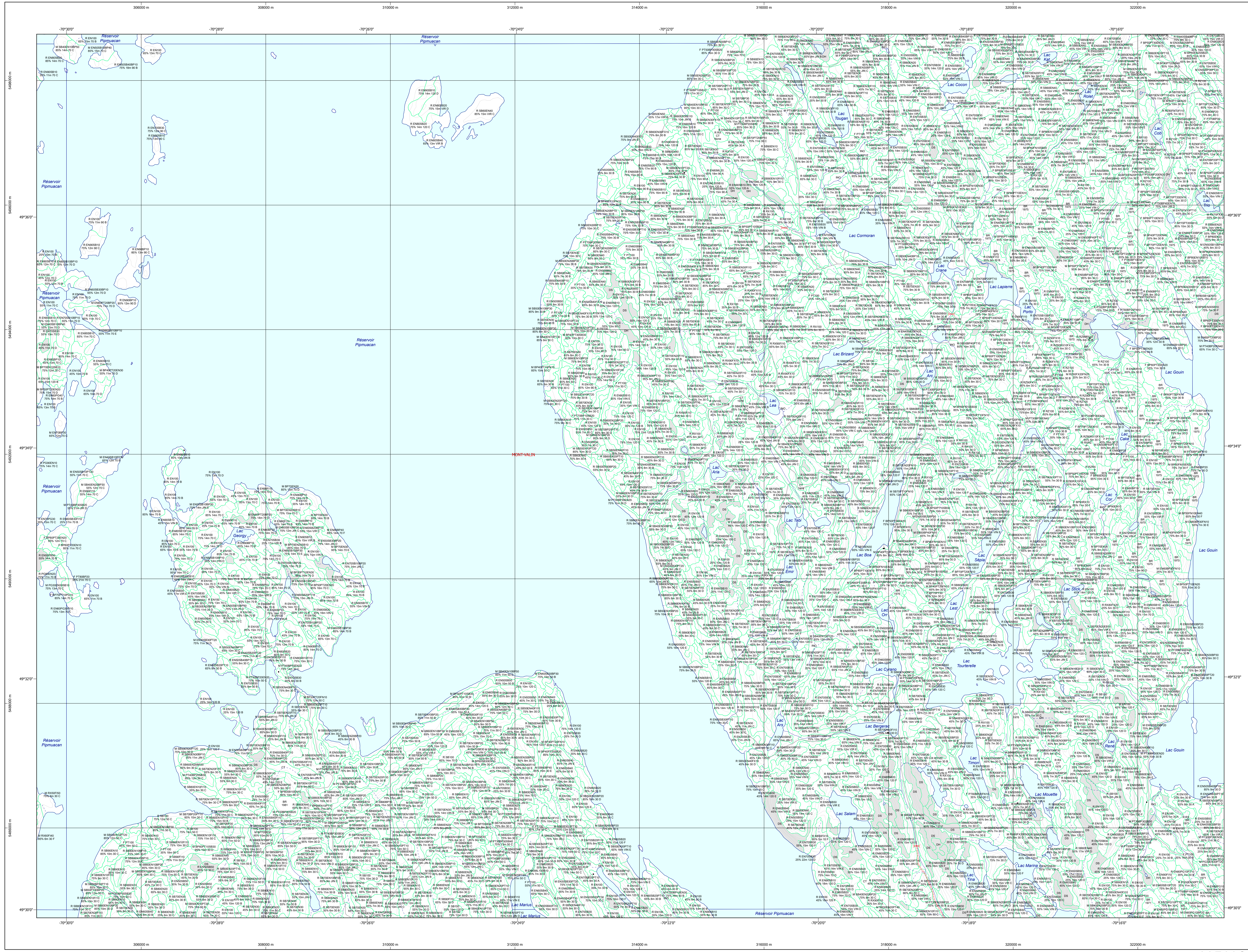


Carte écoforestière

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE



Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non Forestier
F	Forêt	X	X	X	X
CT	Année d'intervention d'origine	X	X	X	X
EP	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
IP	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
IP	Classe de coupe	X	X	X	X
IP	Classe de coupe	X	X	X	X

La densité est estimée par drone, soit avec des valeurs $\pm 5\%$, à l'exception de la valeur 25% (25 $\pm 20\%$)

Exemple d'appellation

+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
F 75% 12m J10 U	75% 4m 20 U	CT 2007	EP 2018	DH	NF

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES

RÉSINEUX
Les résineux constituent 75% à 84% 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 RÉSINEUX	CODE FEUILLEUX	CODE FEUILLEUX
EB	BO	FO
EN	BK	FR
EU	BL	FP
EV	BN	FS
EA	BR	FT
EM	BS	FX
EL	BT	FZ
EP	BV	FA
EQ	BU	FB
ER	BW	FC
ES	BY	FD
ET	BZ	FE
EU	CA	FF
EV	CB	FG
EA	CC	FH
EM	CD	FI
EL	CE	FJ
EP	CF	FK
EQ	CG	FL
ER	CH	FM
ES	CI	FN
ET	CK	
EU	CL	
EV	CM	
EA	CN	
EM	CO	
EL	CP	
EP	CQ	
EQ	CR	
ER	CS	
ES	CT	
ET	CU	
EU	CV	
EV	EW	
EA	EX	
EM	EY	
EL	EZ	
EP	FA	
EQ	FB	
ER	FC	
ES	FD	
ET	FE	
EU	FF	
EV	FG	
EA	FH	
EM	FI	
EL	FJ	
EP	FK	
EQ	FL	
ER	FM	
ES	FN	
ET	FO	

CLASSES D'ÂGE

FEUILLEMENTS (0 à 20)	30	40	50	60	70	80
Jeunes inégales (JN)	Jeunes inégales (JN)	Jeunes inégales (JN)	Jeunes inégales (JN)	Jeunes inégales (JN)	Jeunes inégales (JN)	Jeunes inégales (JN)
Structure verticale des tiges de 7 m et plus						
Inférieur (INF)			Supérieur (SUP)			
Monocage (MO) : Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et en couverture > 25%						
B-étage (BI) : Couverture > 25%			Couverture > 25%			
Multicage (MU) : Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouver dans cette catégorie les peuplements jeunes inégaux (JN) et vieux inégaux (VN).						

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BR	CA
BR	CB
BR	CC
BR	CD
BR	CE
BR	CF
BR	CG
BR	CH
BR	CI
BR	CJ
BR	CK
BR	CL
BR	CM
BR	CN
BR	CO
BR	CP
BR	CQ
BR	CR
BR	CS
BR	CT
BR	CU
BR	CV
BR	CW
BR	CX
BR	CY
BR	CZ
BR	DA
BR	DB
BR	DC
BR	DD
BR	DE
BR	DF
BR	DG
BR	DH
BR	DI
BR	DJ
BR	DK
BR	DL
BR	DM
BR	DN
BR	DO
BR	DP
BR	DQ
BR	DR
BR	DS
BR	DT
BR	DU
BR	DV
BR	DW
BR	DX
BR	DY
BR	DZ
BR	EA
BR	EB
BR	EC
BR	ED
BR	EE
BR	EF
BR	EG
BR	EH
BR	EI
BR	EJ
BR	EK
BR	EL
BR	EM
BR	EN
BR	EO
BR	EP
BR	EQ
BR	ER
BR	ES
BR	ET
BR	EU
BR	EV
BR	EW
BR	EX
BR	EY
BR	EZ
BR	FA
BR	FB
BR	FC
BR	FD
BR	FE
BR	FF
BR	FG
BR	FH
BR	FI
BR	FJ
BR	FK
BR	FL
BR	FM
BR	FN
BR	FO
BR	FP
BR	FP
BR	FR
BR	FS
BR	FT
BR	FU
BR	FV
BR	FW
BR	FX
BR	FY
BR	FZ
BR	GA
BR	GB
BR	GC
BR	GD
BR	GE
BR	GF
BR	GG
BR	GH
BR	GI
BR	GJ
BR	GK
BR	GL
BR	GM
BR	GN
BR	GO
BR	GP
BR	GQ
BR	GR
BR	GS
BR	GT
BR	GU
BR	GV
BR	GW
BR	GX
BR	GY
BR	GA

TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS

CODE	DÉSIGNATION	TAUX D'INCLINAISON
DH	Déroulé ou semi-déroulé humide	0% à 3%
DS	Déroulé ou semi-déroulé sec	4% à 9%
AL	Aulnaie	10% à 30%
E	Écroule	31% à 40%
F	Forêt	41% à 49%
S	Sommet	Enroulé de 41% et plus

CODE NON FORESTIER

CODE	DESCRIPTION	CODE NON FORESTIER	
A	Terrain agricole	GR	Graville
AEP	Aire d'emplacement et d'arrangement de plus	ND	Silo inondé, site exécuté
AF	Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière	LTE	Ligne de transport d'énergie
ANT	Mieux forestier perturbé par l'activité humaine (non-bois)	NX	Inclusion non exploitée à l'intérieur d'un traitement (bois)
CFO	Camp forestier	RO	Route et autoroute (empirée)

SÉRIE PEUPLLEMENTS ÉCOFORESTIERS 1/20 000

Voies de communication et ponts

- Classe 1, HN - Hors norme
- Classe 2
- Classe 3
- Classe 4-5
- NF : Non classé, ne dépend pas des 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
- Hydrobase
- 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
- Esker

Peuplement écoforestier

- Peuplement écoforestier
- Peuplement improductif
- Peuplement non forestier

Métadonnées

- Surface de référence géodésique
- Système de référence géodésique
- Projet cartographique
- Origine des altitudes
- Équidistance des courbes de niveau
- Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006
- Coordonnées géographiques au centre
- Longitude d'origine (méridien central)
- Latitude d'origine (équateur) 0'
- Coordonnées d'origine
- Facteur d'échelle

Donnée : Assise cartographique (données topographiques) ; Organisme : Ministère des Ressources naturelles et de la Faune ; Date : 14/04/2005 ; 08/06/2022

Informations forestières

- Niveau d'investigation : Actif
- Année des photos pour la production de la carte : 2021
- Échelle de l'aérien : Échelle de l'aérien (échelle géométrique)
- Date de mise à jour provisoire : Juin 2022
- Superficie minimale d'appellation des peuplements : 4 hectares

Réalisation : Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs

Diffusion : Directions des inventaires forestiers

AVERTISSEMENT

Les limites de peuplement forestier 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