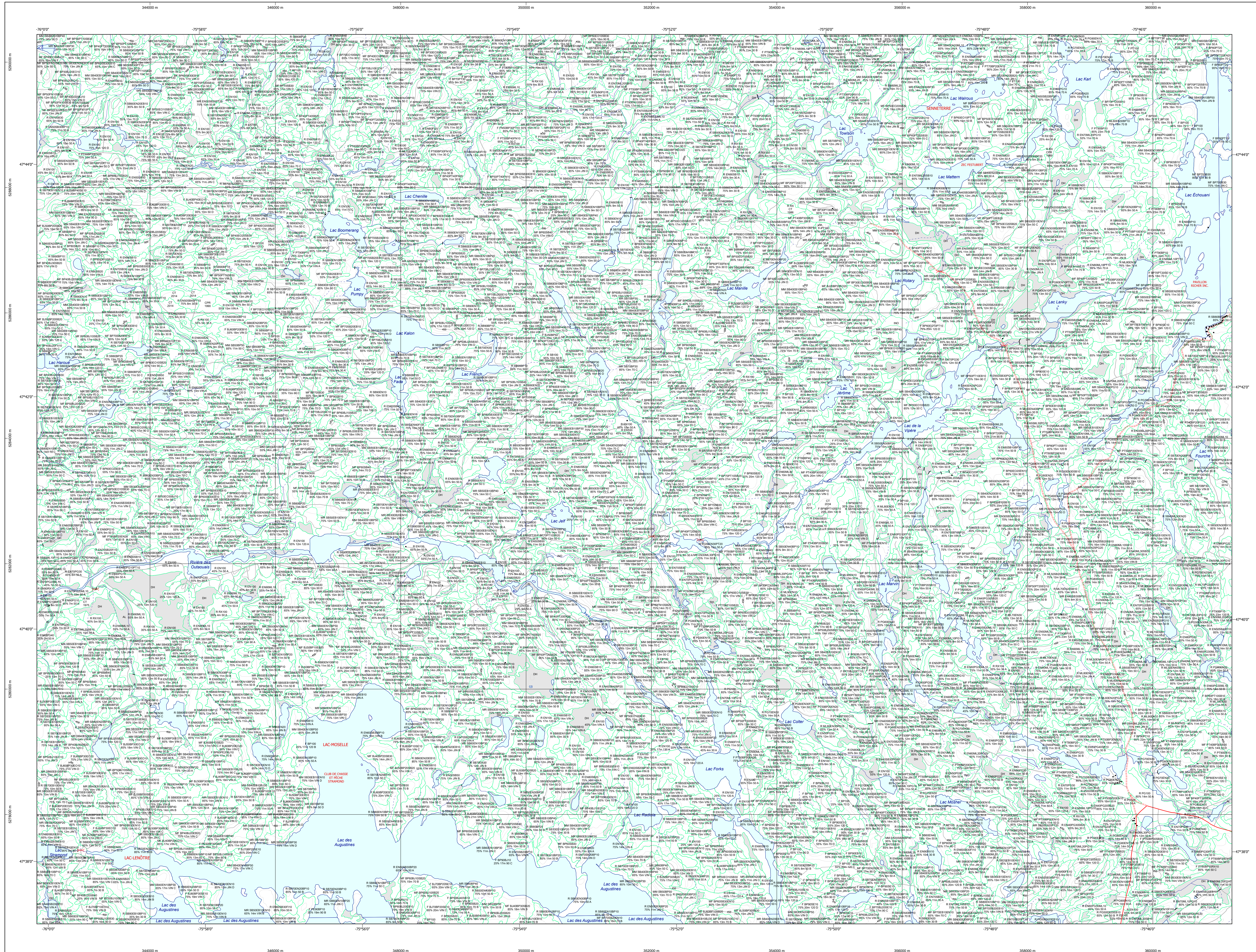


Carte écoforestière

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE



Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non Forestier
F	Essence de Sa-AFP	X	X		
L	Général du couvert forestier (NF)	X	X		
CT	Intervention d'origine	X	X		
2007	Année d'intervention d'origine	X	X		
2018	Année d'intervention partielle	X	X		
2018	Année d'intervention partielle	X	X		
2018	Année d'intervention partielle	X	X		
2018	Année d'intervention partielle	X	X		

Le dénivelé est estimé en pourcentage, soit avec des valeurs + 5%, à l'exception de la valeur 25% (25 ± 2%).

Exemple d'appellation

+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
F	F	CT	CT	DM	NF
75% 12m 10m	75% 4m 20m	CT	CT		

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES
Les résineux constituent 75% ou 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 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 Epérette blanche	BO Bouleau gris	FO Féline noir
EN Epérette noire	BJ Bouleau jaune	FP Féline rouge
ER Epérette rouge	BP Bouleau à papier (blanc)	FR Finesse
EV Evénage de Norvège	CB Chine blanc	FZ Feuilles tolérantes à l'ombre
EV Evénage de Norvège	CC Chine noir	FX Feuilles indistinctes
ME Mélèze hybride	CH Chine à gros fruits	FZ Feuilles rebousses inférieures
MA Mélèze arctique	CG Chine à gros fruits	FT Feuilles à grandes feuilles
ML Mélèze laricin	CI Chineicolore	NC Noyer cendré
CA Carpe à fruit doux	CA Carpe à fruit doux	CA Carpe à fruit doux
PC Pin rigide (des corbeaux)	CR Chine rouge	CA Carpe à fruit doux
PN Pin rigide (des corbeaux)	CR Chine rouge	CA Carpe à fruit doux
PN Pin naturel	EA Ébale argente	CV Ostryer de Virginie
PN Pin naturel	EA Ébale argente	CV Ostryer de Virginie
PN Pin sylvestre	EA Ébale rouge	PE Peuplier hybride
PN Pin sylvestre	EA Ébale rouge	PE Peuplier naturel
RS Résineux indistinctes	ES Ébale à sucre	PE Peuplier naturel
RS Résineux indistinctes	ES Ébale à sucre	PE Peuplier naturel
SB Sapin Baume	ES Ébale à sucre	PT Peuplier des montagnes
SB Sapin Baume	ES Ébale à sucre	PT Peuplier des montagnes
TO Thuja occid. (de l'ouest)	IN Inconnu	TA Tilia d'Amérique
TO Thuja occid. (de l'ouest)	IN Inconnu	TA Tilia d'Amérique

CLASSES D'ÂGE

FEUILLEMENTS ÉQUIVALENTS (0 à 20)	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130
Jeune inégulier (JIN)											
Vieux inégulier (VIN)											

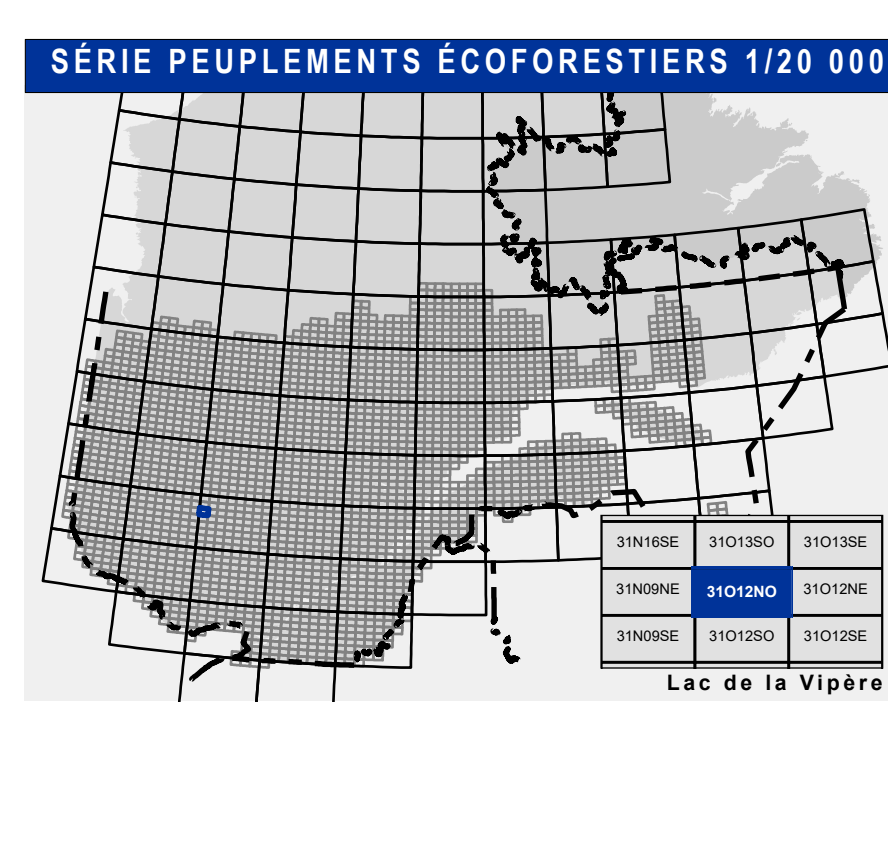
Étagement (structure verticale des tiges de 7m et plus)

Étage	Intérieur (INT)	Supérieur (SUP)
Monotage (MO) ex: 110	Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et en couverture > 25%	
B-étage (BU) ex: 100	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 (JIN) et vieux inégaux (VIN).	

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

CODE INTERVENTIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BRO Brûls partiels	CA Coupe d'assainissement
CB Coupe par bandes	CA Coupe d'assainissement
CC Coupe par coupe	CA Coupe d'assainissement
CD Coupe avec protection des tiges à diamètre variable	CA Coupe d'assainissement
CE Coupe avec protection des tiges à diamètre variable	CA Coupe d'assainissement
CF Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CG Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CH Coupe avec protection de la hauteur	CA Coupe d'assainissement
CI Coupe avec protection de la hauteur	CA Coupe d'assainissement
CP Coupe avec protection de la hauteur	CA Coupe d'assainissement
CR Coupe avec protection de la hauteur	CA Coupe d'assainissement
CS Coupe avec protection de la hauteur	CA Coupe d'assainissement
CT Coupe totale	CA Coupe d'assainissement
CU Coupe totale	CA Coupe d'assainissement
CV Coupe totale	CA Coupe d'assainissement
CD Coupe avec protection des tiges à diamètre variable	CA Coupe d'assainissement
CE Coupe avec protection des tiges à diamètre variable	CA Coupe d'assainissement
CF Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CG Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CH Coupe avec protection de la hauteur	CA Coupe d'assainissement
CI Coupe avec protection de la hauteur	CA Coupe d'assainissement
CP Coupe avec protection de la hauteur	CA Coupe d'assainissement
CR Coupe avec protection de la hauteur	CA Coupe d'assainissement
CS Coupe avec protection de la hauteur	CA Coupe d'assainissement
CT Coupe totale	CA Coupe d'assainissement
CU Coupe totale	CA Coupe d'assainissement
CV Coupe totale	CA Coupe d'assainissement

CODE TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS	CODE CLASSES DE PENTE	DÉSIGNATION	Taux d'inclinaison
CH Dénivelé ou semi-dénivelé	A	Nulle	0% à 3%
DS Dénivelé ou semi-dénivelé sec	B	Faible	4% à 9%
AL Aulnaie	C	Douce	9% à 15%
	D	Moyenne	16% à 20%
	E	Fort	21% à 40%
	F	Éclaircie	41% à 50%
	S	Sommaire	Enfure de 41% et plus



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
- 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)

Peuplement écoforestier

- Peuplement écoforestier
- Peuplement improductif
- Peuplement non forestier

Métadonnées

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

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

Informations forestières
Nombre d'inventaires écoforestiers: 5e programme
Année des photos pour la production de la carte: 2014
Équipement et recensement: 2014
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
Année des photos pour la production de la carte: 2014
Équipement et recensement: 2014
Date de mise à jour provinciale: Juin 2022
Superficie minimale d'appellation des peuplements: 4 hectares

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