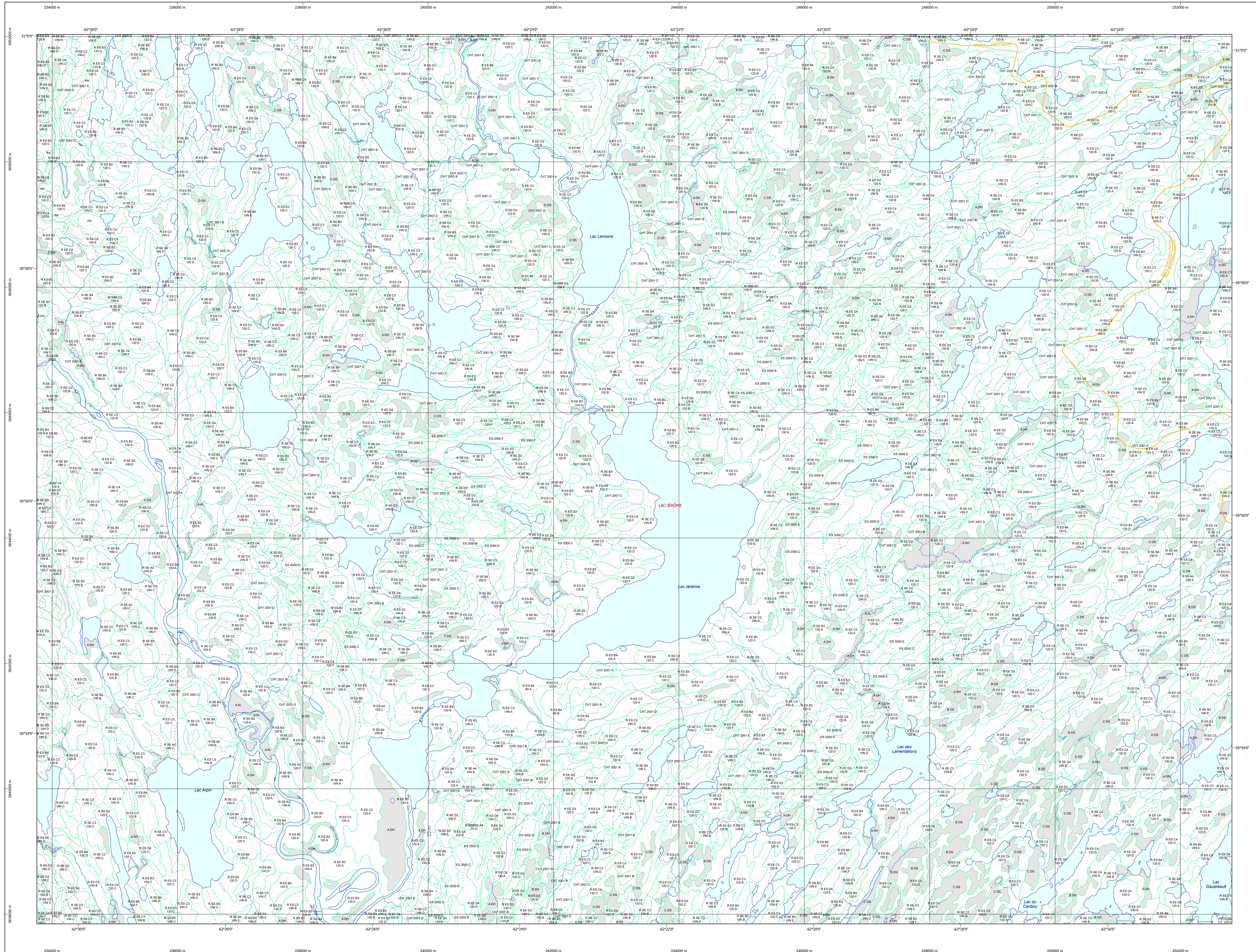


Carte écoforestière



STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	7m	1m	Improductif	Non forestier
ES	Épicéa	X	X	X	X
ESB	Épicéa à croissance lente	X	X	X	X
ESL	Épicéa à croissance rapide	X	X	X	X
ESM	Épicéa à croissance moyenne	X	X	X	X
ESN	Épicéa à croissance normale	X	X	X	X
ESO	Épicéa à croissance optimale	X	X	X	X
ESR	Épicéa à croissance restreinte	X	X	X	X
ESV	Épicéa à croissance variable	X	X	X	X
ESW	Épicéa à croissance faible	X	X	X	X
ESX	Épicéa à croissance très faible	X	X	X	X
ESY	Épicéa à croissance nulle	X	X	X	X
ESZ	Épicéa à croissance négative	X	X	X	X

Exemple d'appellation

7m de hauteur	1m de hauteur	Improductif	Non forestier
ES 98 C	CJ 98 D	A CH	NF
ES 98 A2	CT 78 10 D		

TYPES DE COUVERT ET ESPÈCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

FEUILLES
Représentent les espèces feuillues et résineuses occupant cumulativement plus de 25% et plus de 75% de la surface terrière totale ou occupant plus de 25% et plus de 75% de la surface terrière totale.

CODE	ESPÈCES FEUILLES #1	CODE	ESPÈCES FEUILLES #2	CODE	ESPÈCES FEUILLES #3
ES	Épicéa	ES	Épicéa	ES	Épicéa
ESB	Épicéa à croissance lente	ESB	Épicéa à croissance lente	ESB	Épicéa à croissance lente
ESL	Épicéa à croissance rapide	ESL	Épicéa à croissance rapide	ESL	Épicéa à croissance rapide
ESM	Épicéa à croissance moyenne	ESM	Épicéa à croissance moyenne	ESM	Épicéa à croissance moyenne
ESN	Épicéa à croissance normale	ESN	Épicéa à croissance normale	ESN	Épicéa à croissance normale
ESO	Épicéa à croissance optimale	ESO	Épicéa à croissance optimale	ESO	Épicéa à croissance optimale
ESR	Épicéa à croissance restreinte	ESR	Épicéa à croissance restreinte	ESR	Épicéa à croissance restreinte
ESV	Épicéa à croissance variable	ESV	Épicéa à croissance variable	ESV	Épicéa à croissance variable
ESW	Épicéa à croissance faible	ESW	Épicéa à croissance faible	ESW	Épicéa à croissance faible
ESX	Épicéa à croissance très faible	ESX	Épicéa à croissance très faible	ESX	Épicéa à croissance très faible
ESY	Épicéa à croissance nulle	ESY	Épicéa à croissance nulle	ESY	Épicéa à croissance nulle
ESZ	Épicéa à croissance négative	ESZ	Épicéa à croissance négative	ESZ	Épicéa à croissance négative

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

Classes de hauteur	1	2	3	4	5	6	7
ES 1, 300%	A	A1	A2	A3	A4	A5	SD
ES 2, 300%	B	B1	B2	B3	B4	B5	SD
ES 3, 300%	C	C1	C2	C3	C4	C5	SD
ES 4, 300%	D	D1	D2	D3	D4	D5	SD
ES 5, 300%	E	E1	E2	E3	E4	E5	SD
ES 6, 300%	F	F1	F2	F3	F4	F5	SD
ES 7, 300%	G	G1	G2	G3	G4	G5	SD
ES 8, 300%	H	H1	H2	H3	H4	H5	SD

CLASSES D'ÂGE

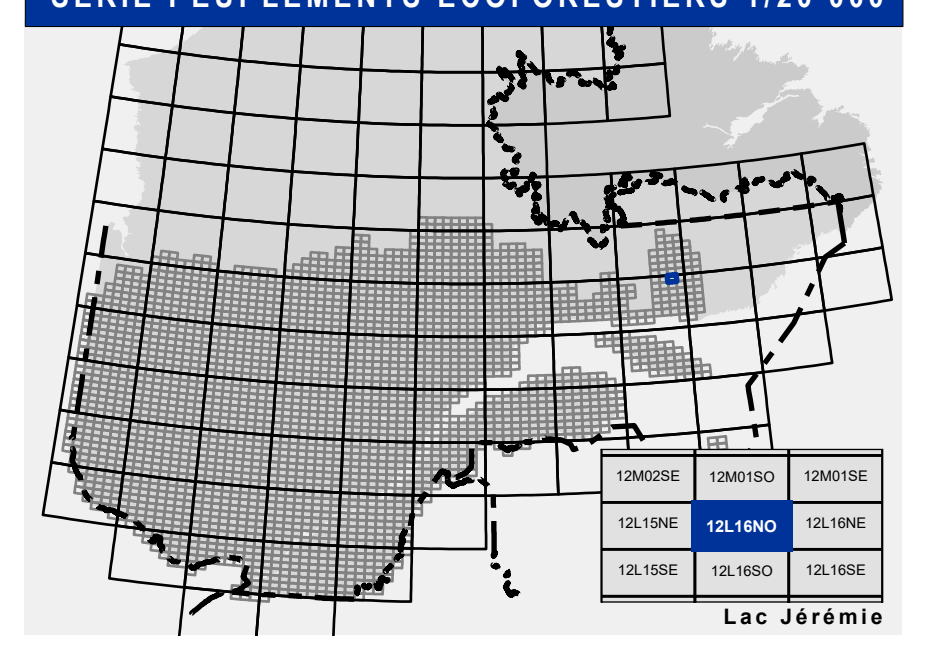
REPLEMENTS ETAGES	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150
REPLEMENTS ETAGES															

CODE	PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE	INTERVENTIONS PARTIELLES
CH	Châtaignier total	CON	Conversion de peuplement
ES	Épicéa total	DLD	Coupe à diamètre limité avec
ESB	Épicéa à croissance lente total	USA	Coupe à diamètre variable
ESL	Épicéa à croissance rapide total	CAM	Coupe à diamètre constant
ESM	Épicéa à croissance moyenne total	CA	Coupe d'aménagement
ESN	Épicéa à croissance normale total	CB	Coupe à bande
ESO	Épicéa à croissance optimale total	CC	Coupe par trouées
ESR	Épicéa à croissance restreinte total	CF	Coupe par trouées
ESV	Épicéa à croissance variable total	CFP	Coupe par trouées par petits
ESW	Épicéa à croissance faible total	CFP	Coupe par trouées par petits
ESX	Épicéa à croissance très faible total	CFP	Coupe par trouées par petits
ESY	Épicéa à croissance nulle total	CFP	Coupe par trouées par petits
ESZ	Épicéa à croissance négative total	CFP	Coupe par trouées par petits

CODE	TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS	CODE	CLASSES DE PENTE
CH	Dénué ou semi-dénué humide	A	Nulle
ES	Dénué ou semi-dénué sec	B	Faible
ESB	Dénué ou semi-dénué humide	C	Moyenne
ESL	Dénué ou semi-dénué sec	D	Élevée
ESM	Dénué ou semi-dénué humide	E	Très élevée
ESN	Dénué ou semi-dénué sec	F	Extrême
ESO	Dénué ou semi-dénué humide	G	Extrême
ESR	Dénué ou semi-dénué sec	H	Extrême
ESV	Dénué ou semi-dénué humide	I	Extrême
ESW	Dénué ou semi-dénué sec	J	Extrême
ESX	Dénué ou semi-dénué humide	K	Extrême
ESY	Dénué ou semi-dénué sec	L	Extrême
ESZ	Dénué ou semi-dénué humide	M	Extrême

CODE	NON FORESTIER	CODE	NON FORESTIER
A	Terrain agricole	GR	Gravier
B	Terrain à bois	LS	Ligne de transport d'énergie
C	Terrain à bâtir	MT	Mécanisme agricole
D	Terrain à cultiver	ND	Non déterminé
E	Terrain à cultiver	NO	Non occupé
F	Terrain à cultiver	RO	Rocher
G	Terrain à cultiver	SD	Sol dénudé
H	Terrain à cultiver	ST	Sol traité
I	Terrain à cultiver	TR	Terrain
J	Terrain à cultiver	UN	Non forestier
K	Terrain à cultiver	VS	Végétation
L	Terrain à cultiver	VS	Végétation
M	Terrain à cultiver	VS	Végétation
N	Terrain à cultiver	VS	Végétation
O	Terrain à cultiver	VS	Végétation
P	Terrain à cultiver	VS	Végétation
Q	Terrain à cultiver	VS	Végétation
R	Terrain à cultiver	VS	Végétation
S	Terrain à cultiver	VS	Végétation
T	Terrain à cultiver	VS	Végétation
U	Terrain à cultiver	VS	Végétation
V	Terrain à cultiver	VS	Végétation
W	Terrain à cultiver	VS	Végétation
X	Terrain à cultiver	VS	Végétation
Y	Terrain à cultiver	VS	Végétation
Z	Terrain à cultiver	VS	Végétation

SÉRIE PEUPLLEMENTS ÉCOFORESTIERS 1/20 000



Voies de communication et ponts	Obstacles et infrastructures	Courbe de niveau	Peuplement écoforestier	Métadonnées	Sources
Classe 1, HN - Hors norme	Bâtiment, silo, réservoir	Courbe de niveau maitresse	Peuplement écoforestier	Surface de référence géodésique	Donnée
Classe 2	Chute, rapide, écueil	Courbe de niveau intermédiaire	Peuplement improductif	Système de référence géodésique	Assise cartographique (données topographiques)
Classe 3	Centre de ski alpin	Estac	Peuplement non forestier	Projet cartographique	Hydrographie cartographique
Classe 4	Hydrobase	Morcellement		Origine des altitudes	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
NC - Non classé, ne répond pas aux critères HN, 1 à 4	Mine à ciel ouvert	Morcellement foncier		Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006	Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs
NF - Non forestier (Adresse Québec)	Pylône	Frontières		Équidistance des courbes de niveau	3e programme
Pont forestier	Terrain de camping	Frontière internationale		Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006	1999
	Barrière, barrage de castor	Frontière interprovinciale		Longitude (origine méridien central)	21° 59' OUEST
	Remonte-mécanique	Frontière territoriale		Longitude géographique au centre de la feuille en 2006	62° 23' 10" 50' 56" 15" N
	Ligne de transport d'énergie	Frontière municipale		Latitude (origine équateur)	61° 30' ouest
		Frontière communale		Latitude d'origine (équateur)	0°
		Frontière cadastrale		Coordonnées d'origine	X : 304 800 mètres; Y : 0 mètre
				Facteur d'échelle	0,9999

Donnée
Assise cartographique (données topographiques)
Hydrographie cartographique

Informations forestières
Année d'inventaire : 2010
Année des photos pour la production de la carte (Équidistance de recouvrement principale)
Date de mise à jour provinciale : Juin 2021
Superficie minimale d'appellation des peuplements : 4 hectares

Réalisation
Production : Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs
Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définitive)

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 de MERN via le photos ROUTARD et présente l'information la plus à jour disponible.

© Gouvernement du Québec