

Carte écoforestière

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

C	Code	Description	> 7m	< 7m	Improductif	Non forestier
ES	ESB	Épicéa à courte rotation	X	X		
ES	ESD	Épicéa à courte rotation (D)	X	X		
ES	ESF	Épicéa à courte rotation (F)	X	X		
ES	ESG	Épicéa à courte rotation (G)	X	X		
ES	ESH	Épicéa à courte rotation (H)	X	X		
ES	ESI	Épicéa à courte rotation (I)	X	X		
ES	ESJ	Épicéa à courte rotation (J)	X	X		
ES	ESK	Épicéa à courte rotation (K)	X	X		
ES	ESL	Épicéa à courte rotation (L)	X	X		
ES	ESM	Épicéa à courte rotation (M)	X	X		
ES	ESN	Épicéa à courte rotation (N)	X	X		
ES	ESO	Épicéa à courte rotation (O)	X	X		
ES	ESP	Épicéa à courte rotation (P)	X	X		
ES	ESQ	Épicéa à courte rotation (Q)	X	X		
ES	ESR	Épicéa à courte rotation (R)	X	X		
ES	ESS	Épicéa à courte rotation (S)	X	X		
ES	EST	Épicéa à courte rotation (T)	X	X		
ES	ESU	Épicéa à courte rotation (U)	X	X		
ES	ESV	Épicéa à courte rotation (V)	X	X		
ES	ESW	Épicéa à courte rotation (W)	X	X		
ES	ESX	Épicéa à courte rotation (X)	X	X		
ES	ESY	Épicéa à courte rotation (Y)	X	X		
ES	ESZ	Épicéa à courte rotation (Z)	X	X		

Exemple d'appellation

> 7m de hauteur		< 7m de hauteur		Improductif	Non forestier
ESB	ESD	ESF	ESH	X	
ESG	ESI	ESJ	ESK		X

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

FEBLIS
Occupation de plus de 75% de la surface totale est occupée par les essences feuillues.
Occupation de plus de 75% de la surface totale est occupée par les essences résineuses.

FEBLIS
Occupation de plus de 75% de la surface totale est occupée par les essences feuillues.
Occupation de plus de 75% de la surface totale est occupée par les essences résineuses.

MELANES
Occupation de plus de 75% de la surface totale est occupée par les essences feuillues et résineuses occupent indistinctement plus de 25% et moins de 75% de la surface totale.

CODE	ESSENCES FEUILLUES F	CODE	ESSENCES FEUILLUES F	CODE	ESSENCES FEUILLUES F
FE	FEA	FEB	FEF	FEI	FEJ
FEK	FEK	FEK	FEK	FEK	FEK

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

Classes de hauteur	NOMBRE MOYENNE DES TIGES DOMINANTES ET CO-DOMINANTES						
	1	2	3	4	5	6	7
10 à 19m	150	100	50	30	15	10	5
20 à 29m	100	150	100	50	30	15	10
30 à 39m	50	100	150	100	50	30	15
40 à 49m	30	50	100	150	100	50	30
50 à 59m	15	30	50	100	150	100	50
60 à 69m	10	15	30	50	100	150	100
70 à 79m	5	10	15	30	50	100	150
80 à 89m	3	5	10	15	30	50	100
90 à 99m	2	3	5	10	15	30	50
100 à 109m	1	2	3	5	10	15	30

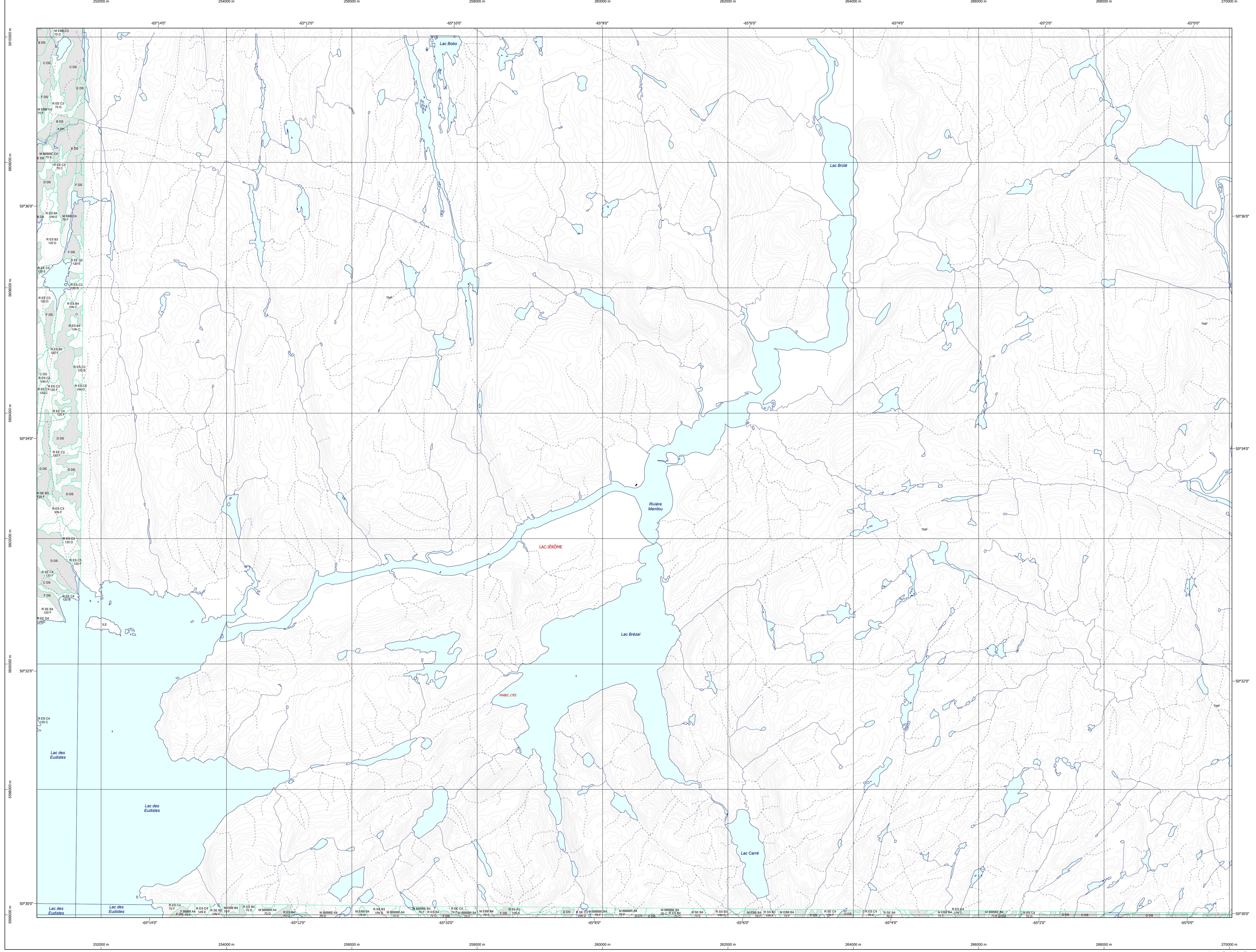
CLASSES D'ÂGE

REPLÈMENTS	Classes d'âge								
	10	15	20	25	30	35	40	45	50
REPLÈMENTS RÉGULIERS	100	100	100	100	100	100	100	100	100
REPLÈMENTS ÉTAGÉS	100	100	100	100	100	100	100	100	100

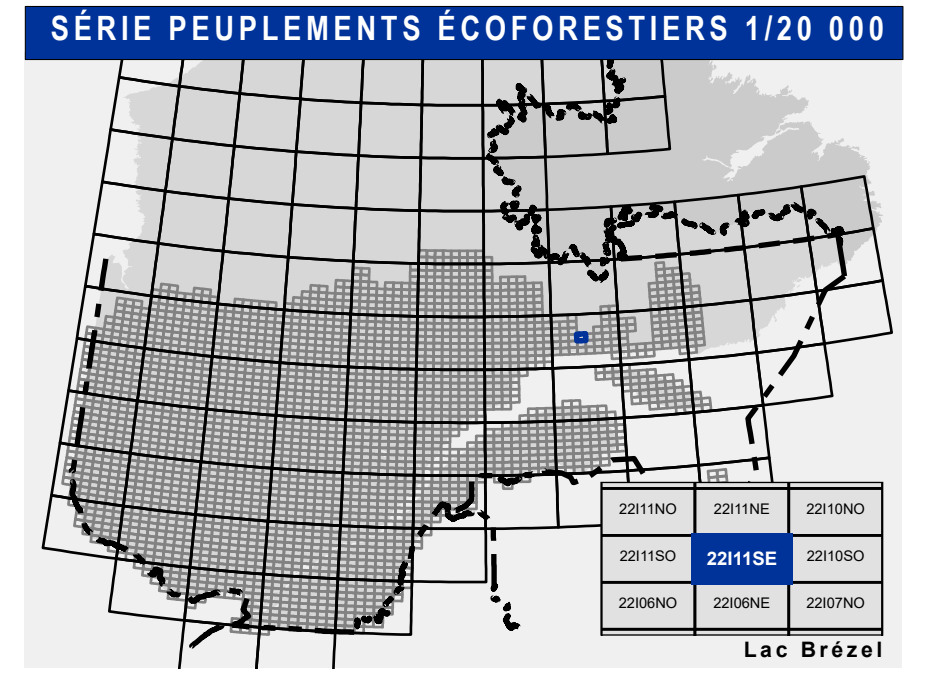
PERTURBATIONS D'ORIGINE		INTERVENTIONS PARCELLAIRES	
CHT	Chablis total	CON	Conversion de peuplement
CHP	Chablis partiel	CCD	Coupe à diamètre limité avec
ES	Épidémie grave	CCD	Coupe à diamètre limité sans
ES	Épidémie légère	CAM	Coupe de diamètre
BR	Brûlis total	CAM	Coupe de diamètre
FR	Forêt	CAJ	Coupe de diamètre
VER	Vergies graves	CAJ	Coupe de diamètre
INTERVENTIONS D'ORIGINE		CJP	Coupe de diamètre
CPA	Coupe sans protection de la végétation	CJP	Coupe de diamètre
CRC	Coupe avec réserve de semenciers	CEA	Coupe de diamètre
CRF	Coupe par bande fraie	CEA	Coupe de diamètre
CPE	Coupe progressive d'ensemencement	CTR	Coupe par trouées
CT	Coupe totale	CE	Coupe par trouées
CRD	Coupe de régénération dans un brûlis	CE	Coupe par trouées
CRH	Consolidation des lignes isolées	OPF	Opération forestière
ENG	Ensemencement	OPM	Opération forestière
ENM	Ensemencement avec rés semés	OPM	Opération forestière
PLN	Plantation	CPC	Coupe progressive d'ensemencement
PLR	Plantation de semis cultivés à racines nues	DRM	Dépeçage mécanique de la rig.
PLR	Plantation de semis cultivés en recipients	DRM	Dépeçage mécanique de la rig.
RE	Régénération de feuillus	DR	Régénération de feuillus
REA	Régénération d'une série d'éclaircie	EC	Éclaircie commerciale
RL	Régénération d'un site occupé par une infrastructure abandonnée	EC	Éclaircie commerciale d'ensemencement
RPS	Régénération en vert d'un plan spatial d'aménagement	EPC	Éclaircie précommerciale
RE	Régénération	RE	Régénération
RE	Régénération	RE	Régénération
RE	Régénération	RE	Régénération
PERTURBATIONS MOYENNES		ECL	Éclaircie commerciale
BRP	Brûlis partiel	CMB	Coupe mécanique
CHP	Chablis partiel	RNB	Régénération avec brûlis
ES	Épidémie légère	RRN	Régénération avec brûlis et résines
EP	Vergies partiel	RRN	Régénération de plants cultivés en recipients

TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS		CLASSES DE PENTE	
CH	Chablis ou semi-chablis humide	CODE	DÉSIGNATION Taux d'inclinaison
CH	Chablis ou semi-chablis sec	A	Nulle
AL	Aulnaie	B	Faible
AL	Aulnaie	C	Moyenne
AL	Aulnaie	D	Élevée
AL	Aulnaie	E	Extrême

CODE NON FORESTIER		CODE NON FORESTIER	
A	Terrain agricole	GR	Graville
AG	Agroforêt	AV	Aviculture
AN	Annexe agricole	LI	Ligne de transport d'énergie
AN	Annexe agricole	LI	Ligne de transport d'énergie
AN	Annexe agricole	LI	Ligne de transport d'énergie



22111SE
(22111-200-0102)



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
- Barraque, barrage de castor
- Remonte mécanique
- Ligne de transport d'énergie

Courbe de niveau

- Courbe de niveau maitresse
- Courbe de niveau intermédiaire
- Esker

Morcellement

- Morcellement foncier
- Frontière internationale
- Frontière interprovinciale
- Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définitive)

Peuplement écoforestier

- Peuplement écoforestier
- Peuplement improductif
- Peuplement non forestier

Métadonnées

- Surface de référence géodésique: Ellipsoïde GRS 80
- Système de référence géodésique: NAD 83 (CGCR5)
- Projection cartographique: Mercator transverse modifiée (MTM), zone de 3°, Système de coordonnées planes du Québec (SCQPQ) fausse, 5
- 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: 21° 15' OUEST
- Courbes géographiques au centre de la feuille en 2006: 66° 7' 31" 00" 33" 45" N
- Longitude d'origine (mésidien central): 64° 30' ouest
- Latitude d'origine (équateur): 0°
- Courbes d'origine: X : 304 800 mètres; Y : 0 mètre
- Facteur d'échelle: 0.9999

Sources

Donnée: Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
 Assise cartographique (données topographiques): Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs
 Informations forestières: 3e programme
 Nombre d'inventaires écoforestiers: 1999
 Année des photos pour la production de la carte (Superficie des recensements principaux): Juin 2022
 Date de mise à jour provinciale: 4 hectares
 Superficie minimale d'appellation des peuplements:

Réalisation

Production: Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs
 Direction des inventaires forestiers
 2702, 44 Avenue Duval, suite 4108
 Québec (Québec), Q1A 1A3

Diffusion: Direction des inventaires forestiers

AVERTISSEMENT

Les limites de morcellement foncier représentées sur cette carte n'offrent aucune valeur légale. Ces limites sont NON OFFICIELLES et sont utilisées qu'à titre indicatif.

La couche de chemins est produite par le MFFP avec la collaboration du MRN via le système ROUTARD et présente l'information la plus à jour disponible.

© Gouvernement du Québec

