

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Code	Type de description	→ Fin	→ In	→ Productif	→ Non forestier
F 1	Forêt primaire	X	X	X	X
F 2	Forêt secondaire	X	X	X	X
F 3	Forêt tertiaire	X	X	X	X
F 4	Forêt quaternaire	X	X	X	X
F 5	Forêt quinquanaire	X	X	X	X
F 6	Forêt sexanaire	X	X	X	X
F 7	Forêt septanaire	X	X	X	X
F 8	Forêt octanaire	X	X	X	X
F 9	Forêt nonnaire	X	X	X	X
F 10	Forêt décanaire	X	X	X	X
F 11	Forêt undécanaire	X	X	X	X
F 12	Forêt dodécaire	X	X	X	X

Exemple d'appellation

Fin de hauteur	Fin de hauteur	Productif	Non forestier
JR 50 98 C	CJ 98 D	A DH	MF
JR 50 A2	F A 5		
50 D	CT 78 90 D		

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RÉSILIEUX
Couverture d'au moins 75% de la surface totale et occupée par des essences résilieuses.

SEMI-RÉSILIEUX
Couverture d'au moins 50% de la surface totale et occupée par des essences résilieuses.

NON-RÉSILIEUX
Couverture d'au moins 25% de la surface totale et occupée par des essences résilieuses.

MÉLANGES
Couverture d'au moins 75% de la surface totale et occupée par des essences résilieuses et d'au moins 25% de la surface totale occupée par des essences non-résilieuses.

ESSENCES RÉVÉLÉES #1

Code	Essence	Code	Essence	Code	Essence
01	Épicéa blanc	02	Épicéa rouge	03	Épicéa commun
04	Épicéa de l'Est	05	Épicéa de l'Ouest	06	Épicéa de l'Atlantique
07	Épicéa de l'Arctique	08	Épicéa de l'Alaska	09	Épicéa de l'Alaska oriental
10	Épicéa de l'Alaska occidental	11	Épicéa de l'Alaska septentrional	12	Épicéa de l'Alaska méridional
13	Épicéa de l'Alaska septentrional-occidental	14	Épicéa de l'Alaska méridional-occidental	15	Épicéa de l'Alaska méridional-oriental
16	Épicéa de l'Alaska septentrional-oriental	17	Épicéa de l'Alaska méridional-oriental	18	Épicéa de l'Alaska méridional-occidental
19	Épicéa de l'Alaska méridional-occidental	20	Épicéa de l'Alaska méridional-occidental	21	Épicéa de l'Alaska méridional-occidental

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

Classe de densité	Hauteur moyenne des tiges dominantes et co-dominantes (m)			
	10-20	21-30	31-40	41-50
0	10-20	21-30	31-40	41-50
1	10-20	21-30	31-40	41-50
2	10-20	21-30	31-40	41-50
3	10-20	21-30	31-40	41-50
4	10-20	21-30	31-40	41-50
5	10-20	21-30	31-40	41-50
6	10-20	21-30	31-40	41-50
7	10-20	21-30	31-40	41-50
8	10-20	21-30	31-40	41-50
9	10-20	21-30	31-40	41-50
10	10-20	21-30	31-40	41-50

CLASSES D'ÂGE

RELEVEMENTS ÉQUIVALENTS	10-20				21-30				31-40				41-50				51-60				61-70				71-80				81-90				91-100																																					
	Valeur moyenne ou médiane (âge en ans)																																																																					
REGULIER	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
IRRÉGULIER	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100										

RELEVEMENTS ÉTAGES

RELEVEMENTS ÉTAGES	10-20				21-30				31-40				41-50				51-60				61-70				71-80				81-90				91-100																											
	Valeur moyenne ou médiane (âge en ans)																																																											
REGULIER	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
IRRÉGULIER	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100										

CODES DE PERTURBATIONS D'ORIGINE ET D'INTERVENTIONS PARTIELLES

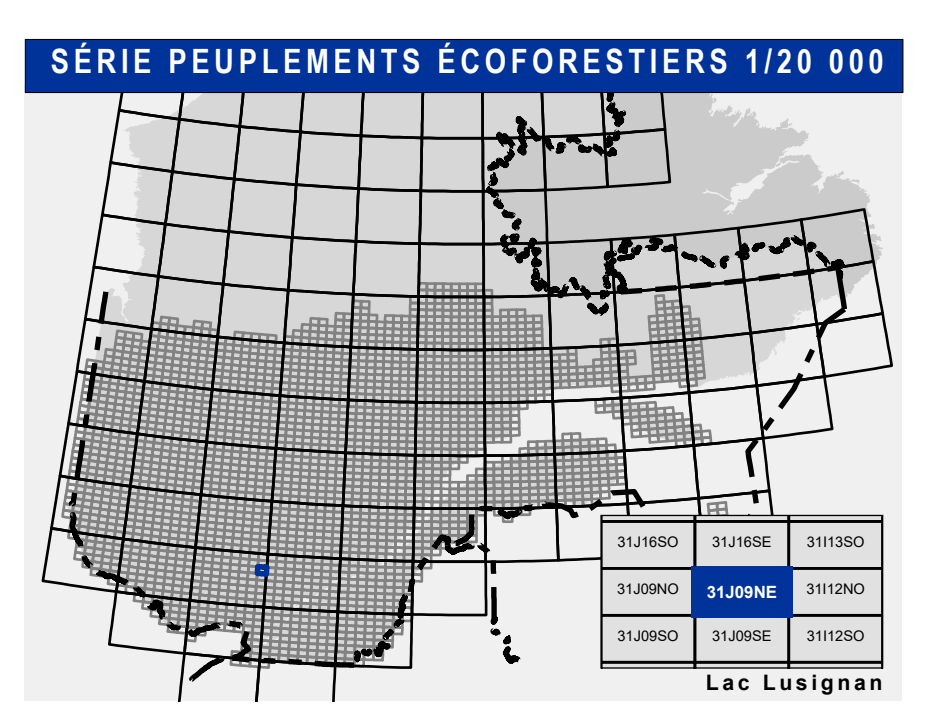
CODE	PERTURBATIONS D'ORIGINE	INTERVENTIONS PARTIELLES	
CHT	Chêne total	CON	Conversion de peuplement
DT	Défrichage total	COE	Coupe à diamètre limité
ES	Épandage grave	COF	Coupe à diamètre limité avec défrichage
BR	Brûle total	CAM	Choix de diamètre
VE	Vegetation gérée	CA	Coupe d'aménagement
VER	Vegetation gérée	CD	Coupe de densité
		CJ	Coupe de jachère
		CP	Coupe de jachère par trouées
		CT	Coupe de jachère
		CF	Coupe de jachère à faible densité
		CR	Coupe de jachère à faible densité
		CS	Coupe de jachère à faible densité
		CPM	Coupe progressive d'aménagement
		CPH	Coupe progressive d'aménagement
		CPD	Coupe progressive d'aménagement
		CPA	Coupe progressive d'aménagement
		CPB	Coupe progressive d'aménagement
		CPC	Coupe progressive d'aménagement
		CPD	Coupe progressive d'aménagement
		CPE	Coupe progressive d'aménagement
		CPF	Coupe progressive d'aménagement
		CPG	Coupe progressive d'aménagement
		CPH	Coupe progressive d'aménagement
		CPI	Coupe progressive d'aménagement
		CPJ	Coupe progressive d'aménagement
		CPK	Coupe progressive d'aménagement
		CPM	Coupe progressive d'aménagement
		CPN	Coupe progressive d'aménagement
		CPO	Coupe progressive d'aménagement
		CPP	Coupe progressive d'aménagement
		CPQ	Coupe progressive d'aménagement
		CPR	Coupe progressive d'aménagement
		CPS	Coupe progressive d'aménagement
		CPV	Coupe progressive d'aménagement
		CPW	Coupe progressive d'aménagement
		CPX	Coupe progressive d'aménagement
		CPY	Coupe progressive d'aménagement
		CPZ	Coupe progressive d'aménagement

PERTURBATIONS MOYENNES

CODE	Perturbation	Code	Perturbation
BRP	Brûle partiel	ECL	Éclaircie commerciale
CHP	Chêne partiel	ECR	Éclaircie commerciale
CHP	Chêne partiel	EPC	Éclaircie commerciale
CHP	Chêne partiel	EPA	Éclaircie commerciale
CHP	Chêne partiel	EPB	Éclaircie commerciale
CHP	Chêne partiel	EPC	Éclaircie commerciale
CHP	Chêne partiel	EPD	Éclaircie commerciale
CHP	Chêne partiel	EPE	Éclaircie commerciale
CHP	Chêne partiel	EPF	Éclaircie commerciale
CHP	Chêne partiel	EPG	Éclaircie commerciale
CHP	Chêne partiel	EPH	Éclaircie commerciale
CHP	Chêne partiel	EPI	Éclaircie commerciale
CHP	Chêne partiel	EPJ	Éclaircie commerciale
CHP	Chêne partiel	EPK	Éclaircie commerciale
CHP	Chêne partiel	EPL	Éclaircie commerciale
CHP	Chêne partiel	EPM	Éclaircie commerciale
CHP	Chêne partiel	EPN	Éclaircie commerciale
CHP	Chêne partiel	EPO	Éclaircie commerciale
CHP	Chêne partiel	EPQ	Éclaircie commerciale
CHP	Chêne partiel	EPR	Éclaircie commerciale
CHP	Chêne partiel	EPS	Éclaircie commerciale
CHP	Chêne partiel	EPV	Éclaircie commerciale
CHP	Chêne partiel	EPW	Éclaircie commerciale
CHP	Chêne partiel	EPX	Éclaircie commerciale
CHP	Chêne partiel	EPY	Éclaircie commerciale
CHP	Chêne partiel	EPZ	Éclaircie commerciale

TERRAINS FORESTIERS

CODE	Description	CODE	DESIGNATION	Taux d'inclinaison
DA	Défilé ou semi-défilé humide	A	Faible	4% à 6%
AL	Autre	B	Faible	6% à 10%
		C	Moyenne	10% à 20%
		D	Forte	20% à 30%
		E	Très forte	30% à 40%
		F	Extrême	40% et plus



Voies de communication et ponts

—	Classe 1, HN - Hors norme
—	Classe 2
—	Classe 3
—	Classe 4
—	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 mâtresse
—	Courbe de niveau intermédiaire
—	Esker

Morcellement

—	Morcellement foncier
---	----------------------

Frontières

—	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

Matadonnées

Surface de référence géodésique	Ellipsoïde GRS 80
Système de référence géodésique	NAD 83 (CGCR)
Projection cartographique	Mercator transverse modifiée (MTM), zone de 3°
Origine des altitudes	CGVD 28 (Niveau moyen de la mer)
Équidistance des courbes de niveau	10 mètres
Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006	15° 24' OUEST
Coordonnées géographiques au centre	41° 31' 0" 46° 41' 15" N
Longitude (origine méridien central)	73° 30' ouest
Latitude d'origine (équateur) 0°	0°
Coordonnées d'origine	X : 304 800 mètres; Y : 0 mètre
Facteur d'échelle	0.9999

Sources

Donnée	Asse cartographique (données topographiques)	Organisme	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	Date	14/04/2005
	hydrographie cartographique		Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs		07/06/2019

Informations forestières

Nombre d'inventaires effectués	46 programmes
Année des photos pour la production de la carte (Espèces et recouvrement principale)	2008
Date de mise à jour provinciale	juin 2019
Superficie minimale d'appellation des peuplements	4 hectares

Réalisation

Production : Ministère des Forêts, Faune, et des Parcs

Diffusion : Directions 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.

© Gouvernement du Québec