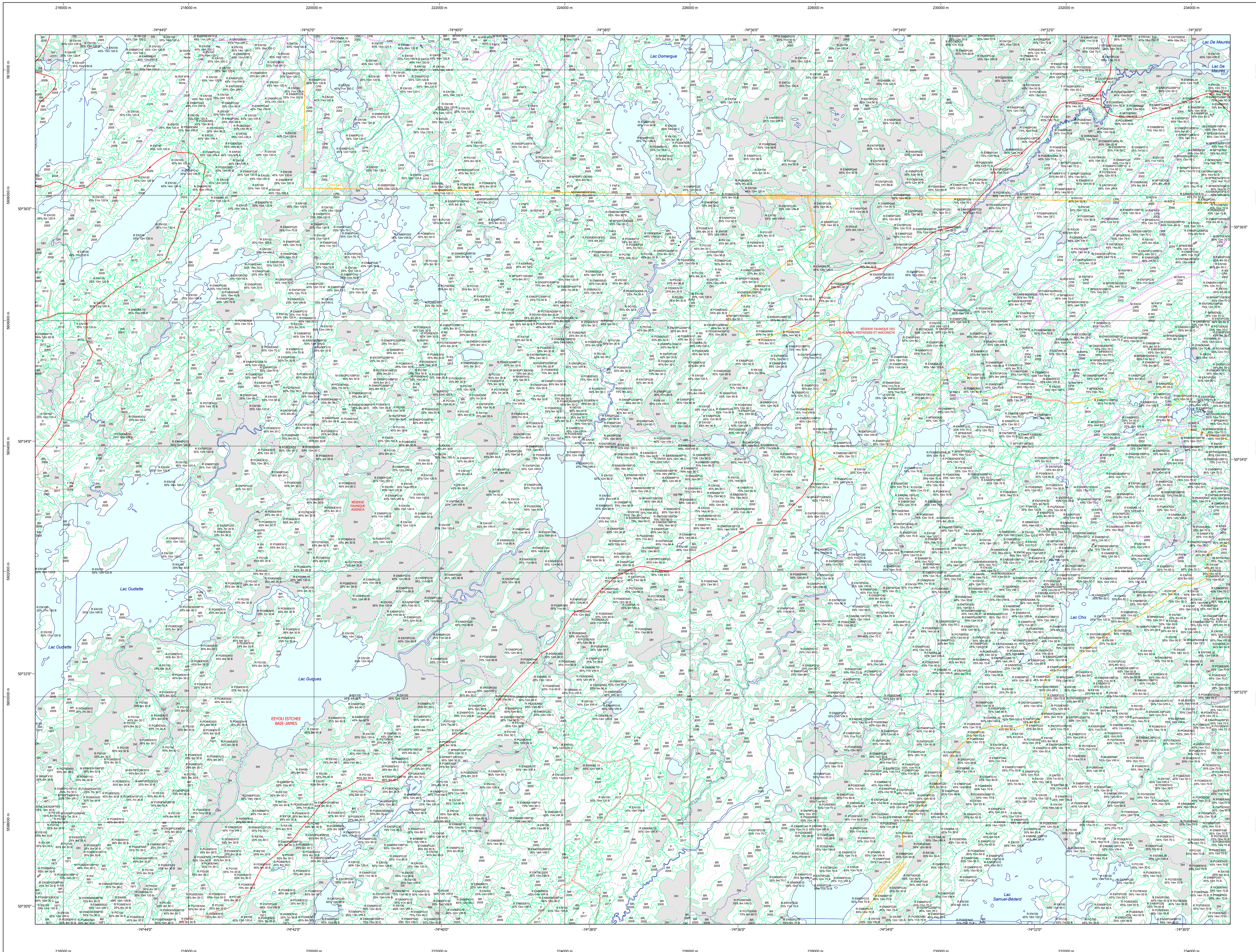


# Carte écoforestière

## STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE



**Paramètres utilisés pour la cartographie**

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non Forestier
ES	Essence de Sapin	X	X	X	X
ES	Déclasse du couvert forestier (NF)	X	X	X	X
ES	Hauteur (mètres-pieds)	X	X	X	X
ES	Intervention d'origine	X	X	X	X
ES	Année d'intervention d'origine	X	X	X	X
ES	Chêne à gros fruits	X	X	X	X
ES	Intervention partielle	X	X	X	X
ES	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
ES	Classe de coupe	X	X	X	X
ES	Code de coupe de la APPE	X	X	X	X

La densité est estimée par classe, soit avec des valeurs ± 5%, à l'exception de la valeur 25% (25 ± 25%).

**Exemple d'appellation**

+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
ES	ES	ES	ES	ES	ES
75% 12m JN10	75% 4m 20	CT 2007	ES	DH	NF

**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 RÉSINEUSES	CODE FEUILLEUSES	CODE FEUILLEUSES
EB Épicéa blanche	BO Bouleau gris	FO Fagine noir
EN Épicéa noir	BJ Bouleau jaune	FR Fagine rouge
EU Épicéa rouge	BP Bouleau à papier (blanc)	FA Fagine
EV Épicéa de Norvège	CB Chêne blanc	FT Feuillus tolérants à l'ombre
ME Mélèze européen	CC Cèdre	FE Feuillus exigeants
MH Mélèze hybride	CH Chêne à gros fruits	FZ Feuillus redessés intermédiaires
MA Mélèze japonais	CA Chêne à gros fruits	HE Hétre à grandes feuilles
ML Mélèze laricin	CI Chêneicolore	NC Noyer cendré
PC Pin rigide (des cônesux)	CA Chêne rouge	CA Chêne roux
PN Pin rigide (des cônesux)	CA Chêne rouge	CA Chêne roux
PI Pin sylvestre	EA Ébale noir	CV Ostryer de Virginie
PS Pin sylvestre	EA Ébale noir	OM Oméga
PR Pin rouge	EA Ébale noir	PE Peuplier blanc
RS Résineux résineux	EA Ébale noir	PE Peuplier naturel
RX Résineux résineux	EA Ébale noir	PE Peuplier naturel
SB Sapin Baumeier	EA Ébale noir	PE Peuplier naturel
TO Thuja occidentale	EA Ébale noir	PE Peuplier naturel

**CLASSES D'ÂGE**

FEUILLEUX (0 à 20)	10	30	40	45	50	60	100	120	130	
ÉQUIVOCUES	(0 à 20)	(21 à 40)	(41 à 60)	(61 à 80)	(81 à 100)	(101 à 120)	(121 et plus)			
FEUILLEUX INÉQUIVOCUES	Jeune inéquivalente (JIN)						Vieux inéquivalente (VIN)			

**Étage**  
Intérieur (INF) / Supérieur (SUP)

**Monétage (MO)**  
Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et en couverture > 25%

**B-étage (BI)**  
Couverture > 25% et Couverture > 25%

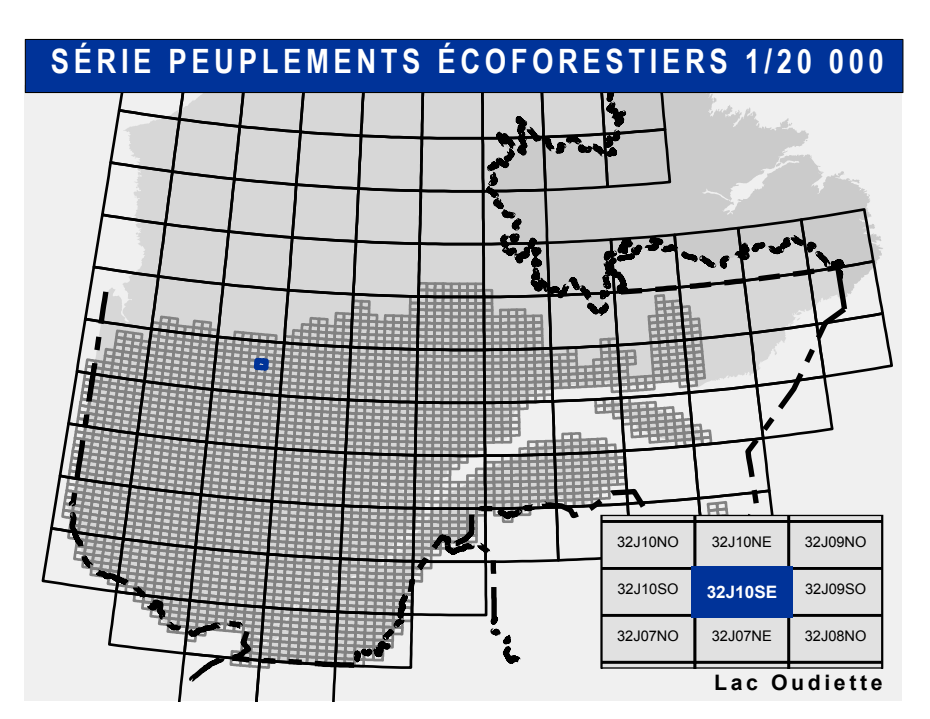
**Multitage (MI)**  
Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes inéquités (JIR) et vieux inéquités (VIR).

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

CODE INTÉRIEURS D'ORIGINE	CODE INTÉRIEURS PARTIELLES
BRO Broussailles	CA Coupe d'assainissement
CBA Coupe par bandes	CA Coupe d'assainissement
CBV Coupe par bandes variable	CA Coupe d'assainissement
CCV Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CF Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CH Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CP Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CR Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CS Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CT Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CU Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CV Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CW Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CX Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CY Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CZ Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CA Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CB Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CC Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CD Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CE Coupe progressive irrégulière phase finale	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 progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CI Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CJ Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CK Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CL Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CM Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CN Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CO Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CP Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CQ Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CR Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CS Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CT Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CU Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CV Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CW Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CX Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CY Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CZ Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CA Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CB Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CC Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CD Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CE Coupe progressive irrégulière phase finale	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 progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CI Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CJ Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CK Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CL Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CM Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CN Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CO Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CP Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CQ Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CR Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CS Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CT Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CU Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CV Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CW Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CX Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CY Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CZ Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CA Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CB Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CC Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CD Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CE Coupe progressive irrégulière phase finale	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 progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CI Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CJ Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CK Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CL Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CM Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CN Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CO Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CP Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CQ Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CR Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CS Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CT Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CU Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CV Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CW Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CX Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CY Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CZ Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CA Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CB Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CC Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CD Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CE Coupe progressive irrégulière phase finale	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 progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CI Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CJ Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CK Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CL Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CM Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CN Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CO Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CP Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CQ Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CR Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CS Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CT Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CU Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CV Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CW Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CX Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CY Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CZ Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CA Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CB Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CC Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CD Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CE Coupe progressive irrégulière phase finale	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 progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CI Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CJ Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CK Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CL Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CM Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CN Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CO Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CP Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CQ Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CR Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CS Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CT Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CU Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CV Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CW Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CX Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CY Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CZ Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CA Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CB Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CC Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CD Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CE Coupe progressive irrégulière phase finale	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 progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CI Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CJ Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CK Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CL Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CM Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CN Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CO Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CP Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CQ Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CR Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CS Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CT Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CU Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CV Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CW Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CX Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CY Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CZ Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CA Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CB Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CC Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CD Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CE Coupe progressive irrégulière phase finale	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 progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CI Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CJ Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CK Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CL Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CM Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CN Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CO Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CP Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CQ Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CR Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CS Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CT Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CU Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CV Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CW Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CX Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CY Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement
CZ Coupe progressive irrégulière phase finale	CA Coupe d'assainissement

CODE TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS	CODE CLASSES DE PENTE	DÉSIGNATION	Taux d'inclinaison
DH Déclasse ou semi-déclasse humide	A	Nulle	0% à 3%
DS Déclasse ou semi-déclasse sec	B	Faible	4% à 9%
AL Aulnaie	C	Douce	9% à 15%
	D	Moyenne	16% à 20%
	E	Fort	21% à 40%
	F	Extrême	41% et plus
	S	Sommet	Entouré de 41% et plus

CODE NON FORESTIER	CODE NON FORESTIER
A Terrain agricole	GR Gravier
AP Aire d'emplacement et d'ébranchage de plus	IN Site inondé, site inondé
AT Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière	LE Ligne de transport d'énergie
ANT Mieux forestier perturbé par l'activité humaine (non-bois)	MT Mieux forestier perturbé par l'activité humaine (bois)
CFO Camp forestier	NX Inclusion non exploitée à l'intérieur d'un traitement (bois)
	RO Route et autoroute (empresse)



**Voies de communication et ponts**

- Classe 1, HN - Hors norme
- Classe 2
- Classe 3
- Classe 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
- 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

**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

**Métadonnées**

- Surface de référence géodésique: Ellipsoïde GRS 80
- Système de référence géodésique: NAD 83 (CGCR)
- Projetion cartographique: Métrique transverse modifiée (MTM), zone de 3°
- Système de coordonnées planes du Québec (SCQP): false
- Origine des altitudes: CGVD 28 (Niveau moyen de mers)
- Équidistance des courbes de niveau: 10 mètres
- Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006: 17° 04' OUEST
- Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 74° 37' 31" O 50° 33' 45" N
- Longitude (origine méridien central): 73° 30' ouest
- Latitude (origine équateur): 0°
- Coordonnées d'origine: X : 304 800 mètres; Y : 0 mètre
- Facteur d'échelle: 0.999

**Sources**

- Donnée: Asas cartographique (données topographiques) / Organisme: Ministère des Ressources naturelles et de la Faune / Date: 14/04/2005
- Donnée: Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs / Date: 08/06/2021

**Informations forestières**

- Nombre inventaires écoforestiers: 4e programme
- Année des photos pour la production de la carte (Espèces de recensement géométriques): 2012
- Date de mise à jour provinciale: Juin 2021
- 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 morcellement foncier représentées sur cette carte n'ont aucune valeur légale. Ces limites sont NON OFFICIELLES et sont utilisées à titre informatif.

La couche de chemins 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