

Paramètres utilisés pour la cartographie					
Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non Forestier
F	Essence de feuillus	X	X	X	X
CT	Année d'intervention d'origine	X	X	X	X
IP	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
IP	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
IP	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
IP	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
IP	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
IP	Année d'intervention partielle	X	X	X	X

Exemple d'appellation					
+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
F	F	CT 2007	IP 2018	DH	NP
F	F	CT 2007	IP 2018	DH	NP

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES

RESINEUX
Les résineux constituent 75% ou plus de la surface terrière du peuplement.

MIXTE À DOMINANCE RESINEUX
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 FEUILLEUX
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.

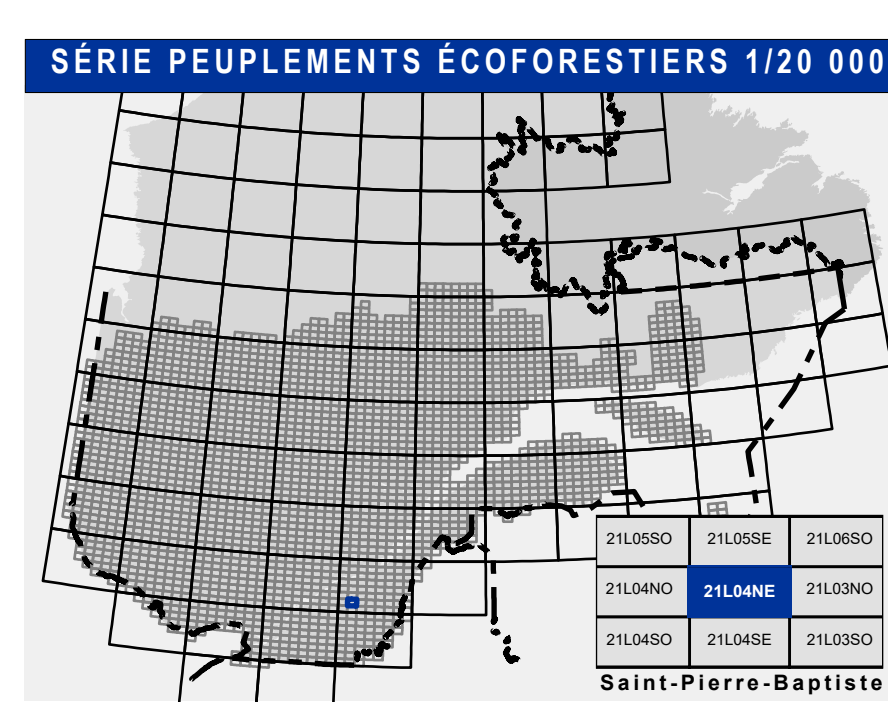
CODE	RESINEUX	CODE	FEUILLEUX	CODE	FEUILLEUX
EB	Épétie blanche	BO	Boulaïen gris	FO	Faîné noir
EN	Épétie noire	BJ	Boulaïen jeune	FP	Faîné rouge
EU	Épétie rouge	BP	Boulaïen à queue blanche	FX	Faîné indistinct
EV	Épétie de Norvège	CB	Chêne blanc	FT	Faîné tabac à fumer
ME	Mélèze	CC	Chêne rouge	FX	Faîné indistinct
MH	Mélèze hybride	CH	Chêne à gros fruits	FZ	Faîné rebrousse indistinct
MA	Mélèze à petites feuilles	CA	Chêne à gros fruits	FX	Faîné à grandes feuilles
ML	Mélèze laricin	CI	Chêne bicoloré	NC	Noyer cendré
MR	Mélèze rouge	CC	Chêne à gros fruits	NR	Noyer noir
PC	Pin rigide (des côtes)	CR	Chêne rouge	CA	Orme d'Amérique
PI	Pin rigide (des côtes)	CR	Chêne rouge	CV	Orme de Virginie
PN	Pin naturel	EA	Érable argenté	EB	Érable blanc
PR	Pin rouge	EA	Érable blanc	EP	Érable à sucre
PS	Pin sylvestre	EO	Érable rouge	EP	Érable à sucre
PT	Pin tordu	EA	Érable rouge	EP	Érable à sucre
RA	Résineux résineux	EB	Érable blanc	EP	Érable à sucre
RB	Résineux résineux	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
RC	Résineux résineux	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
RD	Résineux résineux	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
RE	Résineux résineux	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
RF	Résineux résineux	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
RG	Résineux résineux	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
RH	Résineux résineux	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
RI	Résineux résineux	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
RJ	Résineux résineux	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
RK	Résineux résineux	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
RL	Résineux résineux	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
RM	Résineux résineux	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
RN	Résineux résineux	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
RO	Résineux résineux	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
RT	Résineux résineux	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
RU	Résineux résineux	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
RV	Résineux résineux	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
RW	Résineux résineux	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
RX	Résineux résineux	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
RY	Résineux résineux	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
RZ	Résineux résineux	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
SA	Sapin baumier	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
SB	Sapin baumier	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
SC	Sapin baumier	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
SD	Sapin baumier	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
SE	Sapin baumier	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
SF	Sapin baumier	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
SG	Sapin baumier	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
SH	Sapin baumier	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
SI	Sapin baumier	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
SJ	Sapin baumier	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
SK	Sapin baumier	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
SL	Sapin baumier	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
SM	Sapin baumier	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
SN	Sapin baumier	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
SO	Sapin baumier	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
SP	Sapin baumier	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
SQ	Sapin baumier	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
SR	Sapin baumier	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
SS	Sapin baumier	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
ST	Sapin baumier	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
SV	Sapin baumier	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
SW	Sapin baumier	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
SX	Sapin baumier	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
SY	Sapin baumier	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
SZ	Sapin baumier	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
TA	Tailleur d'Amérique	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
TB	Tailleur d'Amérique	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
TC	Tailleur d'Amérique	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
TD	Tailleur d'Amérique	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
TE	Tailleur d'Amérique	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
TF	Tailleur d'Amérique	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
TG	Tailleur d'Amérique	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
TH	Tailleur d'Amérique	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
TI	Tailleur d'Amérique	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
TJ	Tailleur d'Amérique	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
TK	Tailleur d'Amérique	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
TL	Tailleur d'Amérique	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
TM	Tailleur d'Amérique	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
TN	Tailleur d'Amérique	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre
TO	Tailleur d'Amérique	EP	Érable à sucre	EP	Érable à sucre

PEUPLIEMENTS ÉCOFORESTIERS	CLASSES D'ÂGE						
	0 à 20	21 à 30	31 à 40	41 à 50	51 à 60	61 à 70	71 à 100
PEUPLIEMENTS ÉCOFORESTIERS	Jeune inéquie (JN)						
PEUPLIEMENTS ÉCOFORESTIERS	Vieux inéquie (VN)						

Étage		Intérieur (INF)		Supérieur (SUP)	
Monotage (MO)	Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et en couverture > 25%				
B-étage (BI)	Couverture > 25%		Couverture > 25%		
Multitage (MU)	Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres ou plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes inéquie (JN) et vieux inéquie (VN).				

TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS		CLASSES DE PENTE			
CODE	DÉSIGNATION	TAUX D'INCLINAISON	CODE	DÉSIGNATION	TAUX D'INCLINAISON
DH	Dénué ou semi-dénué humide	0% à 3%	A	Nulle	0% à 3%
DS	Dénué ou semi-dénué sec	4% à 9%	B	Faible	4% à 9%
AL	Aulnaie	10% à 15%	C	Douce	10% à 15%
		16% à 20%	D	Moyenne	16% à 20%
		21% à 25%	E	Forte	21% à 25%
		26% à 30%	F	Extrême	26% à 30%
		31% à 40%	G	Sommet	Entouré de 41% et plus
		41% et plus			

CODE NON FORESTIER		CODE NON FORESTIER	
A	Terrain agricole	GR	Gravier
AE	Zone d'épandage d'engrais	IR	Site inondé, site exposé
AF	Terrain agricole classé dans les secteurs à vocation forestière	LE	Ligne de transport d'énergie
AM	Mieux forestier perturbé par l'activité humaine	MI	Mieux forestier perturbé par l'activité humaine
AN	Mieux forestier perturbé par l'activité humaine (non boisé)	NX	Inclusion non exploitée à l'intérieur d'un traitement
AO	Camp forestier	RO	Route et autoroute (emprixe)



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
- Hydrobas
- Mine à ciel ouvert
- Pyloène
- Terrain de camping
- Tour de télécommunication, tour
- Barrière, barrage de castor
- Remonte mécanique
- Ligne de transport d'énergie

Corbe de niveau

- Corbe de niveau matresse
- Corbe 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

Matadonnées

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

Sources

Donnée: Assise cartographique (données topographiques)

Organisation: Ministère des Ressources naturelles et de la Faune / Ministère des Ressources naturelles et des Forêts

Date: 14/04/2005 / 22/09/2003

Informations forestières

Année de photos pour la production de la carte: 2020

Année de photos pour la production de la carte (Espèces de recensement principales): 2020

Date de mise à jour provinciale: Octobre 2023

Superficie minimale d'appellation des peuplements: 4 hectares

Réalisation

Ministère des Ressources naturelles et des Forêts

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 MRNF à partir du système ROUTARD et contient l'information la plus à jour disponible.

© Gouvernement du Québec