

Carte écoforestière

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE



Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non forestier
F	Essence de feuillus	X	X	X	X
L	Général de couvert forestier (NF)	X	X	X	X
CT	Intervention d'origine	X	X	X	X
2007	Année d'intervention d'origine	X	X	X	X
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2019	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2020	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2021	Année d'intervention partielle	X	X	X	X

Code	Description	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
F	Essence de feuillus	2007	2018	OH	NF
L	Général de couvert forestier (NF)	CT	2018	OH	NF
CT	Intervention d'origine	2007	2018	OH	NF

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES
RESEUX
Les réseaux constituent 75% de la surface terrière du peuplement.
MIXTE À DOMINANCE RESEUX
Les réseaux constituent de 55% à 74% de la surface terrière du peuplement.
MIXTE SANS DOMINANCE
Les réseaux constituent de 45% à 54% de la surface terrière du peuplement.
MIXTE À DOMINANCE FEUILLEUSE
Les réseaux constituent de 25% à 44% de la surface terrière du peuplement.
FEUILLEUX
Les réseaux constituent moins de 25% de la surface terrière du peuplement.

CODE	RESEUX	CODE	FEUILLEUX	CODE	FEUILLEUX
EB	Épette blanche	BO	Boulaie gris	FO	Faîne noire
EN	Épette noire	BJ	Boulaie jaune	FR	Faîne rouge
EU	Épette rouge	BL	Boulaie à papier (blanc)	FI	Faîne
EV	Épette de Norvège	CB	Chêne blanc	FT	Faunes tolérants à l'ombre
ME	Mélèze européen	CC	Cayou cordiforme	FX	Faunes indistinctes
MH	Mélèze hybride	CH	Chêne à gros fruits	FZ	Faunes redouces indistinctes
MA	Mélèze asiatique	CG	Chêne à petites feuilles	HA	Hêtre à grandes feuilles
ML	Mélèze laricin	CI	Chêne bicoloré	NC	Noyer cendré
PC	Pin rigide (des cônes)	CH	Chêne rouge	CA	Cayou à fruit doux
PI	Pin naturel	CR	Chêne rouge	CA	Ome d'Amérique
PN	Pin rouge	CS	Chêne rouge	CS	Chêne rouge
PS	Pin sylvestre	EA	Ébale argente	OV	Ostryer de Virginie
RX	Résineux indistincts	EO	Ébale noir	PA	Peuplier hybride
RS	Résineux résineux indistincts	ES	Ébale rouge	PE	Peuplier naturel
SB	Sapin Baumeier	ET	Ébale à sucre	PL	Peuplier de laide
TO	Thuya occidental	FB	Fraie blanc (de l'est)	PT	Peuplier à racine blanche
		FS	Fraie à sucre	TA	Talieu d'Amérique
		FR	Fraie sur stations humides		
		FN	Faunes non communales		

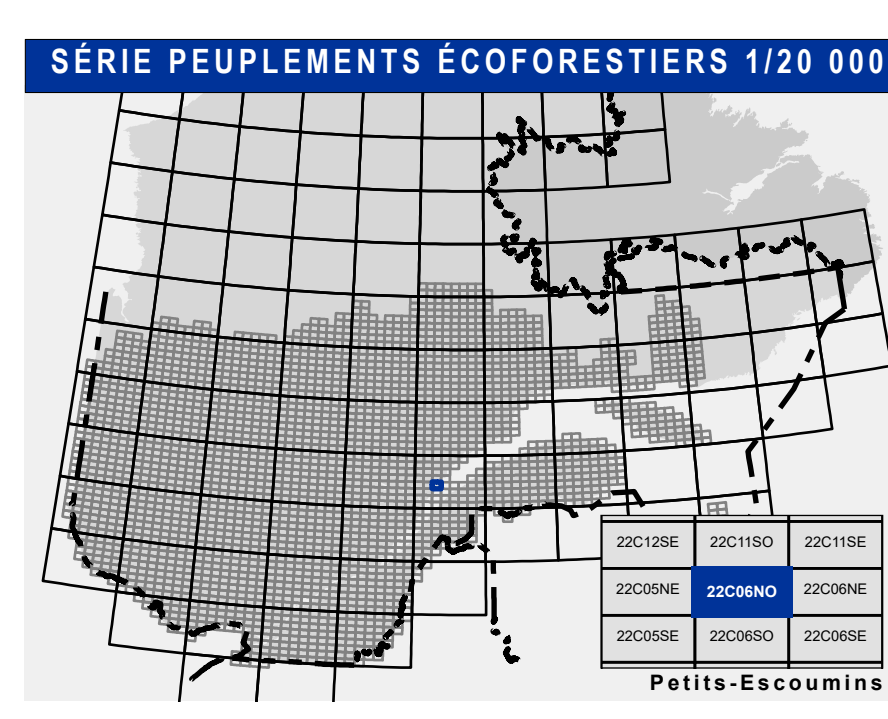
FEUILLEMENTS	10	30	50	70	90	110	130
EQUIVOCES	(0 à 20)	(21 à 40)	(41 à 60)	(61 à 80)	(81 à 100)	(101 à 120)	(121 et plus)
PEUPLÈMENTS	Jeune inéquienne (JIN)						Vieux inéquienne (VIN)
INÉQUIVOCES							

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%
Les 10-50		
Multitage (MU)	Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes inéquiers (JIN) et vieux inéquiers (VIN).	

CODE	PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE	INTERVENTIONS PARTIELLES
BR	Bris total	CA	Coupe d'assainissement
CH	Chablis total	CB	Coupe par bande
DT	Dépassement total	CC	Coupe d'amélioration
EP	Épidémie grave	CD	Coupe en damier
VE	Verges grave	CE	Coupe à diamètre limite
		CF	Coupe progressive irrégulière
		CG	Coupe progressive irrégulière
		CH	Coupe de présilage
		CI	Coupe progressive par pied d'arbre
		CJ	Coupe progressive par pied d'arbre ou groupe d'arbres
		CK	Coupe de bande
		CL	Coupe de bande avec régénération par parquets
		CM	Coupe progressive irrégulière phase finale
		CN	Conversion de peuplement
		CO	Coupe progressive d'ensemencement (feuillus)
		CP	Coupe progressive d'ensemencement (résineux)
		CQ	Coupe progressive d'ensemencement (mélange)
		CR	Coupe progressive irrégulière
		CS	Coupe progressive irrégulière
		CT	Coupe progressive d'ensemencement
		CU	Coupe progressive irrégulière
		CV	Coupe progressive irrégulière
		CW	Coupe progressive irrégulière
		CX	Coupe progressive irrégulière
		CY	Coupe progressive irrégulière
		CZ	Coupe progressive irrégulière
		DA	Coupe progressive irrégulière
		DB	Coupe progressive irrégulière
		DC	Coupe progressive irrégulière
		DD	Coupe progressive irrégulière
		DE	Coupe progressive irrégulière
		DF	Coupe progressive irrégulière
		DG	Coupe progressive irrégulière
		DH	Coupe progressive irrégulière
		DI	Coupe progressive irrégulière
		DJ	Coupe progressive irrégulière
		DK	Coupe progressive irrégulière
		DL	Coupe progressive irrégulière
		DM	Coupe progressive irrégulière
		DN	Coupe progressive irrégulière
		DO	Coupe progressive irrégulière
		DP	Coupe progressive irrégulière
		DQ	Coupe progressive irrégulière
		DR	Coupe progressive irrégulière
		DS	Coupe progressive irrégulière
		DT	Coupe progressive irrégulière
		DU	Coupe progressive irrégulière
		DV	Coupe progressive irrégulière
		DW	Coupe progressive irrégulière
		DX	Coupe progressive irrégulière
		DY	Coupe progressive irrégulière
		DZ	Coupe progressive irrégulière

CODE	TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS	CODE	CLASSES DE PENTE	DÉSIGNATION	Taux d'inclinaison
CH	Dénué ou semi-dénué humide	A	Nulle	A	0% à 3%
DS	Dénué ou semi-dénué sec	B	Faible	B	4% à 9%
AL	Aulnaie	C	Douce	C	9% à 15%
		D	Moyenne	D	15% à 20%
		E	Fort	E	20% à 25%
		F	Extrême	F	25% à 30%
		G	Sommet	G	30% à 41% et plus

CODE	NON FORESTIER	CODE	NON FORESTIER
A	Terrain agricole	GR	Graisse
AEF	Site d'emplacement et d'ébranchage de plus de 10 ans	ND	Nécessaire à l'industrie
AF	Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière	LTE	Ligne de transport d'énergie
ANT	Mieux forestier perturbé par l'activité humaine (non-bouclé)	NF	Mieux forestier perturbé par l'activité humaine
CFO	Camp forestier	NX	Inclusion non exploitée à l'intérieur d'un traitement agricole
		RO	Route et autoroute (empirés)



—	Classe 1, HN - Hora norme
—	Classe 2
—	Classe 3
—	Classe 4
—	NF - Non classé, ne répond pas aux critères HN, 1 à 4
—	NF - Non forestier (Adresse Québec)
—	Pont forestier

■	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 mètre
—	Courbe de niveau intermédiaire
—	Esker

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

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

—	Peuplement écoforestier
—	Peuplement improductif
—	Peuplement non forestier

Surface de référence géodésique	Ellipsoïde GRS 80
Système de référence géodésique	NAD 83 (CGCR)
Projection cartographique	Mercator transversale modifiée (MTM), zone de 3°
Système de coordonnées planes du Québec (SCQP)	Fusée 7
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	18° 42' OUEST
Coordonnées géographiques au centre de la feuille	69° 22' 29" N 49° 26' 15" W
Longitude d'origine (méridien central)	70° 30' ouest
Latitude d'origine (équateur)	0°
Coordonnées d'origine	X : 304 800 mètres; Y : 0 mètre
Facteur d'échelle	0.999

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

Numéro inventaire adossé	4e programme
Année des photos pour la production de la carte (Superficie de recouvrement principale)	2000
Date de mise à jour provinciale	juin 2021
Superficie minimale d'appellation des peuplements	4 hectares

Production :	Ministère des Forêts, de la Faune, et des Parcs
Direction des inventaires forestiers :	2702, 44 Avenue Duval, suite A108 Québec (Québec), Q1A 1S1
Diffusion :	direction des inventaires forestiers

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 MFPF avec la collaboration du MERN via le système ROUTARD et présente l'information la plus à jour disponible.
© Gouvernement du Québec