

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non Forestier
F	Essence de feuillus	X	X		
L7m	Déclasse du couvert forestier (N°)	X	X		
L2	Hauteur (mètres pds)	X	X		
CT	Intervention d'origine	X	X		
2007	Année d'intervention d'origine	X	X		
2018	Année d'intervention partielle	X	X		
IP	Intervention partielle	X	X		
2018	Année d'intervention partielle	X	X		
IP	Classe de coupe	X	X	X	X
IP	Code de coupe de feuillus	X	X	X	X

Le déclin est estimé 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
F	F	R	IP		
75% 12m J11U	75% 4m 20U	CT 2007	IP 2018	DH	NF

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES
RÉSINEUX
 Les résineux constituent 75% et 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.
FEUILLEU
 Les résineux constituent moins de 25% de la surface terrière du peuplement.

CODE RÉSINEUX	CODE FEUILLEUX	CODE FEUILLEUX
EB Épicéa blanc	BO Bouleau gris	FO Fagine noir
EN Épicéa rouge	BJ Bouleau jaune	FR Fagine rouge
EU Épicéa de Norvège	BP Bouleau à papier (blanc)	FF Fagine rouge
ME Mélèze européen	CB Chêne blanc	FL Feuillus tolérants à l'ombre
MH Mélèze hybride	CC Chêne corne	FE Feuillus indistincts
MA Mélèze japonais	CH Chêne à gros fruits	FZ Feuillus recobés indistincts
ML Mélèze laricin	CI Chêne bicoloré	FB Feuillus à grandes feuilles
PC Pin rigide (des cônesux)	CA Chêne rouge	NC Noyer cendré
PI Pin naturel	CC Chêne rouge	NO Noyer noir
PN Pin rouge	CR Chêne rouge	CA Omme d'Amérique
PS Pin sylvestre	CT Cèdre de l'Atlantique	CV Ostryer de Virginie
RX Résineux indistincts	EA Ébale argente	EA Ébale noir
SB Sapin Baumeier	ED Ébale rouge	PE Peuplier naturel
TO Thuja occidentale	ES Ébale à sucre	PT Peuplier hybride
	FB Feuilles blanches (de l'Est)	PL Peuplier d'Amérique
	ES Ébale à sucre	TA Tiliau d'Amérique
	FR Feuilles rouges indistincts	FT Feuilles sur stations humides
	FA Feuilles jaunes indistincts	FR Feuilles indistinctes à l'ombre
	FN Feuilles non commercialisées	FR Feuilles non commercialisées

CLASSES D'ÂGE

PEUPLIEMENTS ÉQUIVENS	10	30	50	80	100	120
ÉQUIVENS	(0 à 20)	(21 à 40)	(41 à 60)	(61 à 80)	(81 à 100)	(101 à 120)
PEUPLIEMENTS INÉQUIVENS	Jeune inéquienne (JIN)			Vieux inéquienne (VIN)		

Étage
 Intérieur (INT) Supérieur (SUP)

Monotage (MO)
 ex: 110 Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et en couverture > 25%

B-étage (BI)
 ex: 120 Couverture > 25% et Couverture > 25%

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

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BR Brûls total	CA Coupe d'assainissement
CH Chablis total	CB Coupe par bandes
DT Dépeçage total	CC Coupe d'amélioration
ES Epidémie grave	CD Coupe en damier
VER Végétation grave	CE Coupe à diamètre limite
	CEA Coupe progressive irrégulière
	CIP Coupe de présélection
	CJ Coupe de présélection par pied d'arbre ou groupe d'arbres
	CU Coupe de présélection par parquets
	CUN Conversion de peuplement
	CUP Conversion de peuplement
	CPC Coupe progressive d'ensemencement (résineux)
	CPD Coupe progressive d'ensemencement (feuillus)
	CPH Coupe progressive d'ensemencement (coupe finale)
	CPK Coupe progressive d'ensemencement (coupe finale)
	CPM Coupe progressive d'ensemencement (mixte)
	CPN Coupe progressive d'ensemencement (mixte)
	CPQ Coupe progressive d'ensemencement
	CRB Coupe de régénération dans un brûlis
	CRD Recoupe des tiges résiduelles et des rebuts
	CRS Coupe avec réserve de semencier
	CS Coupe de succession
	CT Coupe totale
	DEP Dépeçage partiel
	DIS Dépeçage complet de la régénération naturelle
	ENS Ensemencement avec mini-semis
	ETR Éclaircie commerciale
	FR Friche
	PLN Plantation
	PLB Plantation de boutures
	PLR Plantation à racines nues
	PLM Plantation avec semis en récipients
	PRR Régime de régénération pour constituer l'équipement d'une plantation
	REA Régénération d'une infrastructure abandonnée
	REI Régénération en vert d'un plan spécial d'aménagement
	RTA Régénération en vert d'un plan spécial d'aménagement
	RTB Régénération en vert d'un plan spécial d'aménagement
	RTC Régénération en vert d'un plan spécial d'aménagement
	RTD Régénération en vert d'un plan spécial d'aménagement
	RTE Régénération en vert d'un plan spécial d'aménagement
	RTF Régénération en vert d'un plan spécial d'aménagement
	RTG Régénération en vert d'un plan spécial d'aménagement
	RTH Régénération en vert d'un plan spécial d'aménagement
	RTI Régénération en vert d'un plan spécial d'aménagement
	RTJ Régénération en vert d'un plan spécial d'aménagement
	RTK Régénération en vert d'un plan spécial d'aménagement
	RTL Régénération en vert d'un plan spécial d'aménagement
	RTM Régénération en vert d'un plan spécial d'aménagement
	RTN Régénération en vert d'un plan spécial d'aménagement
	RTO Régénération en vert d'un plan spécial d'aménagement
	RTP Régénération en vert d'un plan spécial d'aménagement
	RTQ Régénération en vert d'un plan spécial d'aménagement
	RTR Régénération en vert d'un plan spécial d'aménagement
	RTS Régénération en vert d'un plan spécial d'aménagement
	RTT Régénération en vert d'un plan spécial d'aménagement
	RTU Régénération en vert d'un plan spécial d'aménagement
	RTV Régénération en vert d'un plan spécial d'aménagement
	RTW Régénération en vert d'un plan spécial d'aménagement
	RTX Régénération en vert d'un plan spécial d'aménagement
	RTY Régénération en vert d'un plan spécial d'aménagement
	RTZ Régénération en vert d'un plan spécial d'aménagement

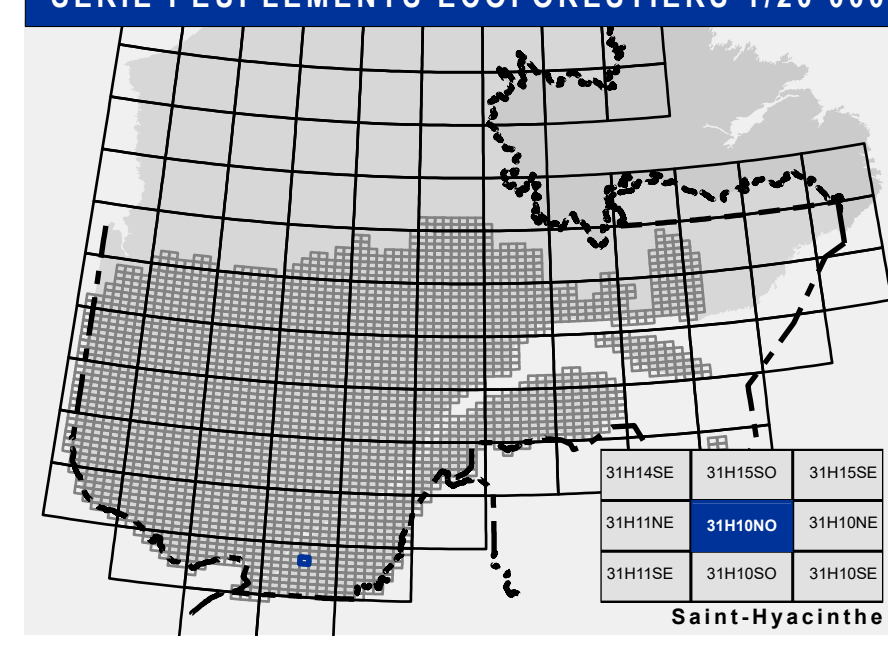
TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS

CODE	DÉNOMINATION	Taux d'inclinaison
DH	Dénué ou semi-dénué humide	Nulle
DS	Dénué ou semi-dénué sec	0% à 3%
AL	Aulnaie	Faible
		4% à 9%
		Douce
		9% à 15%
		Moyenne
		16% à 30%
		Forse
		31% à 40%
		Excessive
		41% et plus
		Entouré de 41% et plus

CODE NON FORESTIER

CODE	DÉNOMINATION
A	Terrain agricole
AR	Gavrière
AP	Aire d'emplacement et d'embranchement de plus
ND	Site inondé, site exondé
LT	Ligne de transport d'énergie
AF	Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière
NF	Milieu faiblement perturbé par l'activité humaine
ANT	Milieu fortement perturbé par l'activité humaine (non-bois)
NX	Inclusion non exploitée à l'intérieur d'un traitement agricole
CFO	Camp forestier
RO	Route et autoroute (emprise)

SÉRIE PEUPLIEMENTS ÉCOFORESTIERS 1/20 000



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)
- Post 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 maitresse
- Courbe de niveau intermédiaire
- Eskar

Peuplement écoforestier

- Peuplement écoforestier
- Peuplement improductif
- Peuplement non forestier

Métadonnées

Surface de référence géodésique: Ellipsoïde GRS 80
 Système de coordonnées géographiques: NAD 83 (CGCR)
 Projection cartographique: Mercator transverse modifiée (MTM), zone de 3°
 Système de coordonnées planes du Québec (SCQP) classe 0
 Origine des altitudes: CGVD 28 (Niveau moyen de mer)
 Équidistance des courbes de niveau: 10 mètres
 Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006: 15° 41' OUEST
 Longitudes géographiques au centre de la feuille: 72° 22' 23" 04' 15" N
 Longitudes géographiques: 73° 30' ouest
 Latitude d'origine (équateur): 0°
 Coordonnées d'origine: X: 304 800 mètres; Y: 0 mètre
 Facteur d'échelle: 0,9999

Données

Donnée: 14/04/2005
 22/09/2023

Informations forestières

Année d'inventaire écoforestier: 5e inventaire
 Année des photos pour la production de la carte (Superficie de recouvrement principale): 2018
 Date de mise à jour provinciale: Octobre 2023
 Superficie minimale d'appellation des peuplements: 4 hectares

Réalisation

Production: Ministère des Ressources naturelles et des Forêts
 Direction des inventaires forestiers
 2700, 4e Avenue Ouest, suite A109
 Québec, Québec, G1R 5R1

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

© Gouvernement du Québec