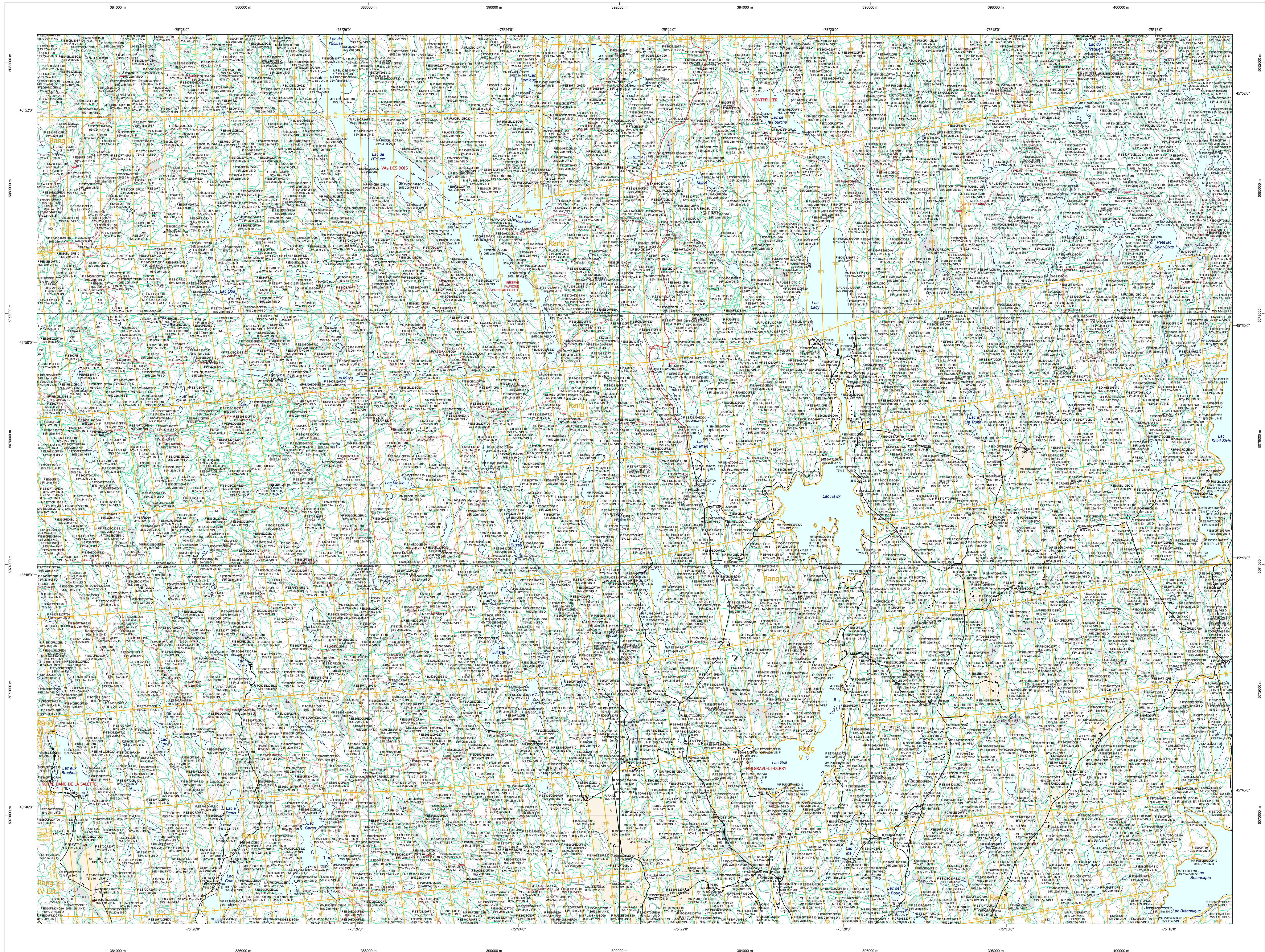


Carte écoforestière

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE



Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non Forestier
ES	Essence de Sa. APT	X	X	X	X
CT	Année d'intervention d'origine	X	X	X	X
EP	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
IR	Code de rang de Sa. APT	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	CT	EP	IM	NF
75% 12m JN III	75% 4m 20 I	CT 2007	EP 2018	IM	NF

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES

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

MIXTE À DOMINANCE RESINEUSE
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 RESINEUSES	CODE FEUILLEUSES	CODE FEUILLEUSES
EB Epérette blanche	BO Bouleau gris	FO Faîne noire
EN Epérette noire	BJ Bouleau jaune	FR Frêne rouge
EU Epérette rouge	BP Bouleau à papier (blanc)	FA Faîne
EV Epérette de Norvège	CB Chêne blanc	FT Feuillus tolérants à l'ombre
ME Mélèze européen	CC Cèdre commun	FE Feuillus exotiques
MI Mélèze hybride	CO Chêne gros fruits	FZ Feuillus redessés intermédiaires
MA Mélèze japonais	CH Chêne à gros fruits	FS Feuillus à grandes feuilles
ML Mélèze laricin	CI Chêne bicoloré	NC Noyer cendré
MR Mélèze rouge	CA Chêne à gros fruits	NO Noyer noir
PC Pin rigide (des corbeaux)	CR Chêne rouge	OA Omme d'Amérique
PI Pin rigide (des cerfs)	CO Chêne rouge	OM Omme
PN Pin noir	EA Ébale argente	OV Ostryer de Virginie
PS Pin sylvestre	EB Ébale brune	PA Peuplier hybride
PR Pin rouge	EO Ébale rouge	PE Peuplier naturel
RS Résineux résistants	ES Ébale blanche (de l'Est)	PH Peuplier d'Europe
RX Résineux résistants	EA Ébale à sucre	PL Peuplier d'Europe
SB Sapin Baumeier	FB Faîne blanc (de l'ouest)	PT Peuplier à fleurs
TH Thuya occidental	FS Feuillus sur stations humides	TA Tilleul d'Amérique
	FR Feuillus sur stations sèches	
	FN Feuillus non commerciaux	

CLASSES D'ÂGE

PEUPLIEMENTS ÉQUINIQUES	10	30	50	70	90	110	130
ÉQUINIQUES	(0 à 20)	(21 à 40)	(41 à 60)	(61 à 80)	(81 à 100)	(101 à 120)	(121 et plus)
PEUPLIEMENTS INÉQUINIQUES	Jeune inéquienne (JIN)			Vieille inéquienne (VIN)			

Étage
Intérieur (INF) / Supérieur (SUP)

B-étage (BI)
Couverture > 25% et / ou Couverture > 25%

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

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE INTERVENTIONS PARTIELLES
BR Brûls total	CA Coupe d'assainissement
CH Chablis total	CM Coupe à diamètre limite
DT Dépeçage total	CP Coupe progressive inéguille
ES Epérette grave	CJ Coupe de jarriage
VER Végétation grave	CU Coupe progressive inéguille par pied d'arbre ou groupe d'arbres

INTERVENTIONS D'ORIGINE

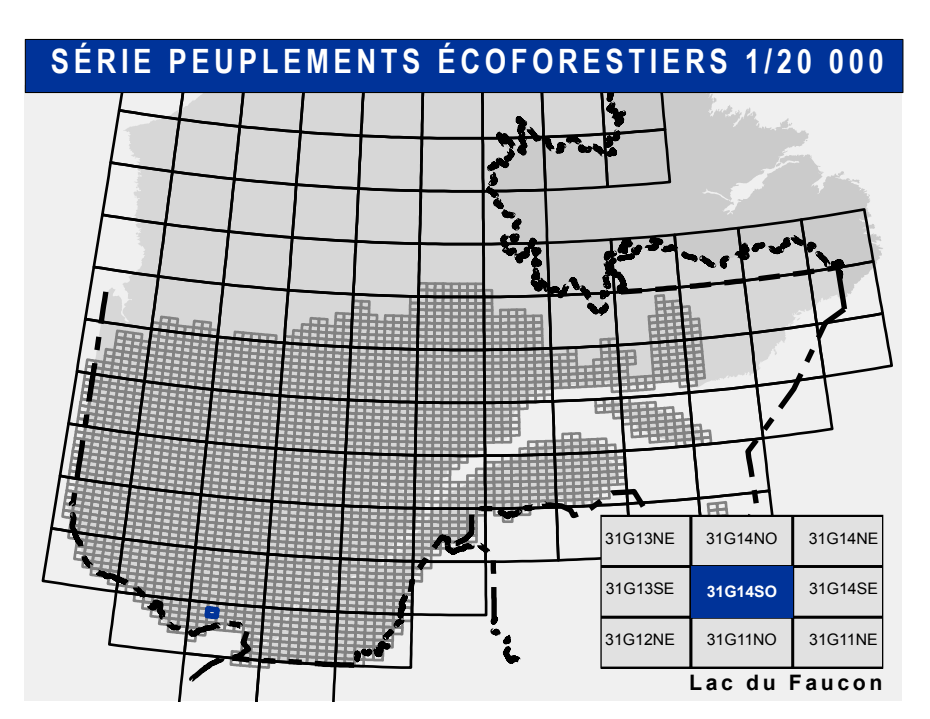
BRO Broussaille	CUT Conversion de peuplement
CBA Coupe par bandes	CUN Coupe de jarriage par trouées
CBT Coupe par bande totale	CUP Coupe progressive inéguille
CDV Coupe avec protection des tiges à diamètre variable	CVC Coupe progressive inéguille (coupe finale)
CF Coupe progressive inéguille phase finale	CPC Coupe progressive inéguille (coupe finale)
CHP Coupe avec protection de la haute	CPI Coupe progressive inéguille
CPC Coupe progressive inéguille	CPL Coupe progressive inéguille
CPR Coupe avec protection de la régénération	CPS Coupe progressive inéguille
CPT Coupe avec protection des petites tiges marquées et des rebuts	CPT Coupe progressive inéguille
CRI Coupe de régénération dans un brûlis	CPS Coupe progressive inéguille
CRO Coupe de régénération dans des rebuts	CPS Coupe progressive inéguille
CRS Coupe avec réserve de semencier	CPS Coupe progressive inéguille
CS Coupe de succession	CPS Coupe progressive inéguille
CT Coupe totale	CPS Coupe progressive inéguille
DT Dépeçage total	CPS Coupe progressive inéguille
ENS Ensemencement	CPS Coupe progressive inéguille
ETN Élimination des tiges résiduelles	CPS Coupe progressive inéguille
FR Friche	CPS Coupe progressive inéguille
PLR Plantation	CPS Coupe progressive inéguille
PLB Plantation de boucliers	CPS Coupe progressive inéguille
PLR Plantation avec semis en récipients	CPS Coupe progressive inéguille
PRR Récupération de régénération pour constituer l'équipement d'une plantation	CPS Coupe progressive inéguille
REA Récupération de site d'infrastructure abandonnée	CPS Coupe progressive inéguille
RRS Récupération en vert d'un plan spécial d'aménagement	CPS Coupe progressive inéguille

PERTURBATIONS MOYENNES

BRP Brûls partiel	RRR Récupération pour équivalent de plantation
CHP Chablis partiel	RRR Récupération pour équivalent de plantation
DT Dépeçage partiel	RRR Récupération pour équivalent de plantation
EL Epérette légère	RRR Récupération pour équivalent de plantation
VEP Végétation partiel	RRR Récupération pour équivalent de plantation

CODE TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS	CODE CLASSES DE PENTE
DH Déroulé ou semi-déroulé sec	A Nulle
DS Déroulé ou semi-déroulé humide	B Faible
AL Aulnaie	C Douce
	D Modérée
	E Forte
	F Escarpé
	S Sommet

CODE NON FORESTIER	CODE NON FORESTIER
A Terrain agricole	GR Gravier
AP Aire d'emplacement et d'embranchement de plus	IND Site inondé, site exécuté
AT Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière	LTE Ligne de transport d'énergie
ANT Mieux fortement perturbé par l'activité humaine (non-bois)	NF Mieux faiblement 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
—	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, 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)
 Métrique transversale modifiée (MTM), zone de 3°
 Système de coordonnées planes du Québec (SCQP) : FASEA-0
 Projection cartographique : Conus
 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 : 14° 13' OUEST
 Coordonnées géographiques au centre de la feuille : 74° 22' 23" O 49° 49' 45" N
 Longueur (origine méridien central) : 78° 30' ouest
 Latitude d'origine (équateur) : 0°
 Coordonnées d'origine : X : 304 800 mètres; Y : 0 mètre
 Facteur d'échelle : 0,9999

Sources

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

Informations forestières

Nombre d'inventaires écoforestiers : 5e programme
 Année des photos pour la production de la carte (Superficie de recouvrement principale) : 2014
 Date de mise à jour provinciale : Juin 2021
 Superficie minimale d'appellation des peuplements : 4 hectares

Réalisation

Production : 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 qu'à titre indicatif.

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