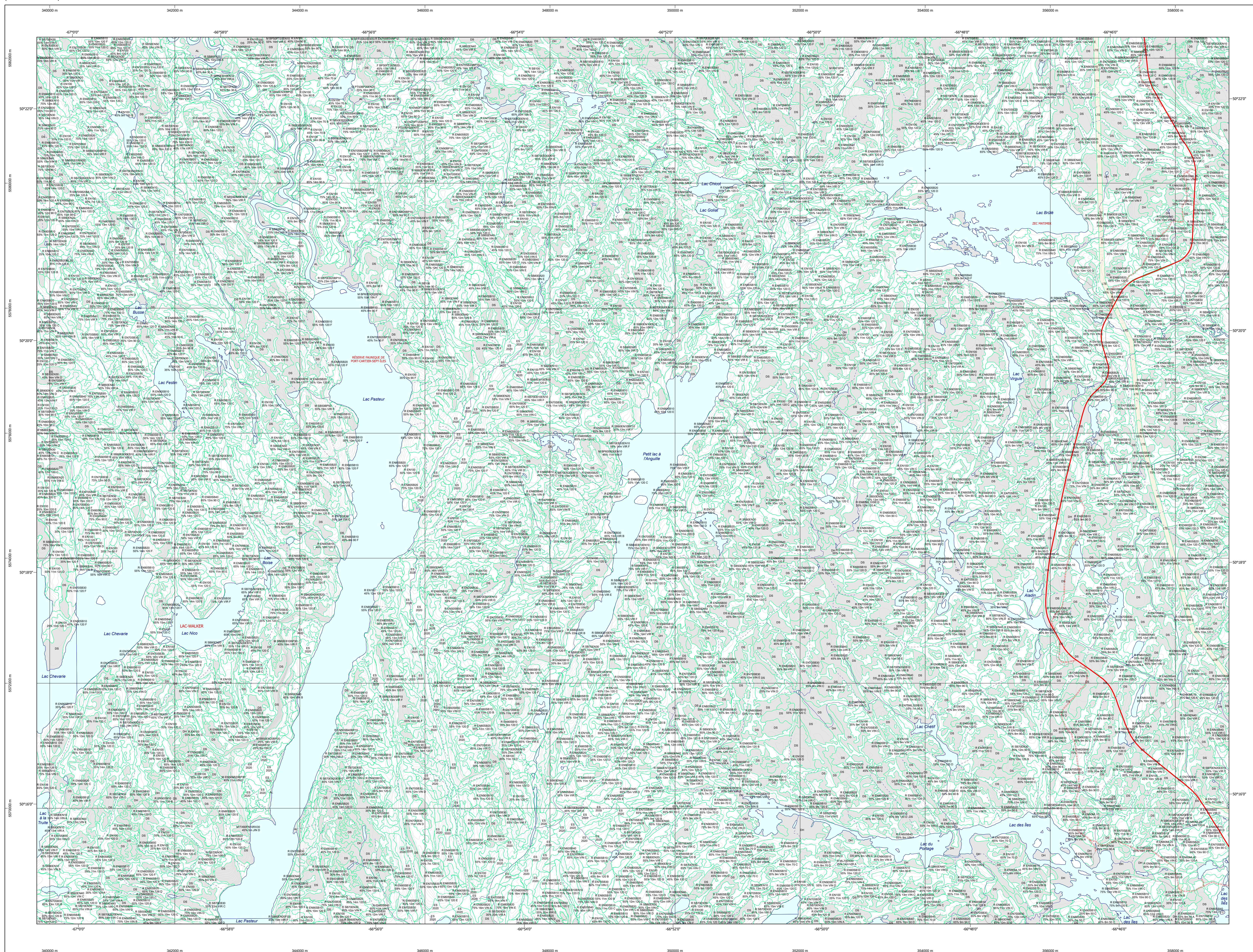


Carte écoforestière

STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE



Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	+7m	-7m	Improductif	Non forestier
F	Forêt	X	X	X	X
I	Improductif	X	X	X	X
NF	Non forestier	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
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X
2018	Année d'intervention partielle	X	X	X	X

La densité est estimée par drone, soit avec des valeurs $\pm 5\%$, à l'exception de la valeur (25) (25 $\pm 20\%$)

Exemple d'appellation

+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
F	F	2007	2018	OH	NF
75% 12m 10m	75% 4m 20m	CT	2018		

- TYPES DE COUVERT ET ESSENCES**
- RÉSINEUX**
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 RÉSINEUX		CODE FEUILLEUX		CODE FEUILLEUX	
EB	Épette blanche	BO	Boulaie gris	FO	Feuille noir
EN	Épette noire	BJ	Boulaie jeune	FR	Feuille rouge
EU	Épette rouge	BP	Boulaie à piquer (blanc)	FI	Feuille
EV	Épette de Norvège	CB	Chêne blanc	FX	Feuilles tolérants à l'ombre
ME	Mélèze européenne	CC	Cayer confiné	FE	Feuilles indistinctes
MH	Mélèze hybride	CH	Chêne à gros fruits	FZ	Feuilles rebossés indéterminés
MA	Mélèze asiatique	CA	Cayer à gros fruits	FA	Feuilles à grandes feuilles
ML	Mélèze laricin	CI	Chêneicolore	NC	Noyer cendré
MC	Mélèze commune	CA	Cayer à gros fruits	NO	Noyer noir
PC	Pin rigide (des côtes)	CR	Chêne rouge	CA	Ombré d'Amérique
PN	Pin résineux	CT	Chêne blanc	OC	Osier
PI	Pin naturel	EA	Érable argente	OV	Osier de Virginie
PR	Pin rouge	EA	Érable noir	PA	Peuplier baumé
PS	Pin sylvestre	ED	Érable rouge	PE	Peuplier naturel
PT	Pin tordu	EO	Érable blanc (de l'Est)	PH	Peuplier hybride
RA	Résineux indéterminés	ES	Érable à sucre	PI	Peuplier d'Europe
RX	Résineux non révisés	FA	Frêne blanc (d'Amérique)	PT	Peuplier d'Amérique
SA	Sapin baumier	FH	Feuille sur stations humides	TA	Tailé d'Amérique
SB	Sapin baumier	FR	Frêne à grandes feuilles	TE	Tailé européen
TO	Touya occidéal	FN	Feuilles non commerciales		

CLASSES D'ÂGE

PEUPLIÈRES	10	30	50	80	100	130
EQUIVALENTE	(0 à 20)	(21 à 40)	(41 à 60)	(61 à 80)	(81 à 100)	(101 à 130)
PEUPLIÈRES	Jeunes inéquiennes (JIN)			Vieux inéquiennes (VIN)		
INÉQUIVALENTE						

Étagement
(structure verticale des tiges de 7m et plus)

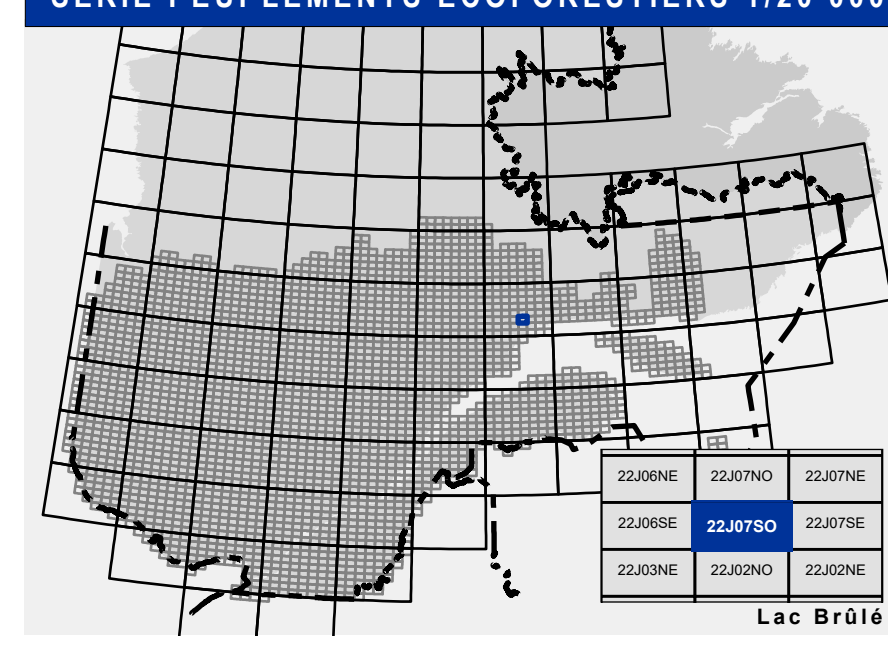
Étage	Intérieur (INF)	Supérieur (SUP)
Monétage (MO)	Un seul étage composé de tiges homogènes en hauteur et couverture > 25%	
Bi-étage (BI)	Couverture > 25%	Couverture > 25%
Multi-étage (MU)	Plus de 2 étages de tiges de 7 mètres et plus. Se retrouvant dans cette catégorie les peuplements jeunes inéquiennes (JIN) et vieux inéquiennes (VIN).	

CODE PERTURBATIONS D'ORIGINE		CODE INTERVENTIONS PARTIELLES	
BR	Brûls total	CA	Coupe d'assainissement
CHT	Chablis total	CD	Coupe de diamètre limite
DT	Dépassement total	CAM	Coupe d'amélioration
ES	Épidémie grave	CO	Coupe en damier
VER	Verges grave	CEA	Coupe à diamètre limite
		CIP	Coupe progressive inégale
		CJP	Coupe de jarriage
		CUP	Coupe progressive par pied d'arbre ou groupe d'arbres
		CUP	Coupe de jarriage par jarriage partiel
		CUT	Coupe de jarriage par trouées
		CON	Conversion de peuplement
		CPC	Coupe progressive d'ensemencement (feuilles)
		CFI	Coupe progressive inégale phase finale
		CPI	Coupe progressive inégale
		CPH	Coupe avec protection de la hauteur
		CPR	Coupe avec protection de la régénération
		CPT	Coupe avec protection des petites
		CRS	Coupe de régénération dans un brûlis
		CRD	Régénération de tiges résiduelles et des rebuts
		CRS	Coupe avec réserve de semencier
		CTA	Coupe par trouées
		CTT	Coupe à diamètre limite et déchargement des années d'âge
		CT	Coupe totale
		DT	Dépassement partiel
		ENS	Ensemencement avec mini-semis
		DIS	Dépassement critique de la régénération naturelle
		ETB	Élimination des tiges résiduelles
		FR	Frêche
		P	Plantation
		PLB	Plantation de boulaies
		PLN	Plantation à petites tiges
		PLR	Plantation avec semis en récipients
		RRR	Régénération pour constituer l'équipement d'une plantation
		REA	Régénération d'une infrastructure
		RIA	Régénération de site d'infrastructure abandonnée
		RRS	Régénération en vert d'un plan spécial d'aménagement
		PTA	Coupe progressive inégale par trouées grandes
		RPB	Coupe de régénération partielle dans un brûlis
		RBV	Régénération dans les bandes vertes
		RRG	Régime de régénération
		RQB	Regain de régénération
		RNB	Regain de régénération sans régénération visible sur la photo aérienne
		RNR	Regain de régénération
		RRP	Regain de régénération pour équivalent de plantation
		RRK	Regain résiduels

TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS		CLASSES DE PENTE	
CODE	DÉSIGNATION	CODE	DÉSIGNATION
DH	Dénué ou semi-dénué humide	A	Nulle
DS	Dénué ou semi-dénué sec	B	Faible
AL	Aulnaie	C	Douce
		D	Moyenne
		E	Forte
		F	Extrême
		S	Sommet
			Entouré de 41% et plus

CODE NON FORESTIER		CODE NON FORESTIER	
A	Terrain agricole	GR	Graville
AP	Aire d'emplacement et d'ébranchage de plus	IND	Site inondé, site exposé
NT	Non classé, non révisé	LTE	Ligne de transport d'énergie
ANT	Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière	NF	Milieu forestier perturbé par l'activité humaine
ANT	Milieu forestier perturbé par l'activité humaine (non-boulo)	NX	Inclusion non exploitée à l'intérieur d'un traitement (boulo)
CFO	Camp forestier	RO	Route et autoroute (emprise)

SÉRIE PEUPLIÈRES ÉCOFORESTIÈRES 1/20 000



- Voies de communication et ponts**
- Classe 1, HN - Hors norme
 - Classe 2
 - Classe 3
 - Classe 4-5
 - NF - 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
 - 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**
- 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
 - Système de référence géodésique
 - Projet cartographique
 - Origine des altitudes
 - Équidistance des courbes de niveau
 - Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006
 - Coordonnées géographiques au centre
 - Longitude d'origine (méridien central)
 - Latitude d'origine (équateur)
 - Coordonnées d'origine
 - Facteur d'échelle

Sources

Donnée: Assise cartographique (données topographiques) hydrographiques superficielles

Informations forestières: Ministère des Ressources naturelles et de la Faune / Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs

4e programme 2013 / Juin 2022

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 indicatif.

La couche de chemin 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