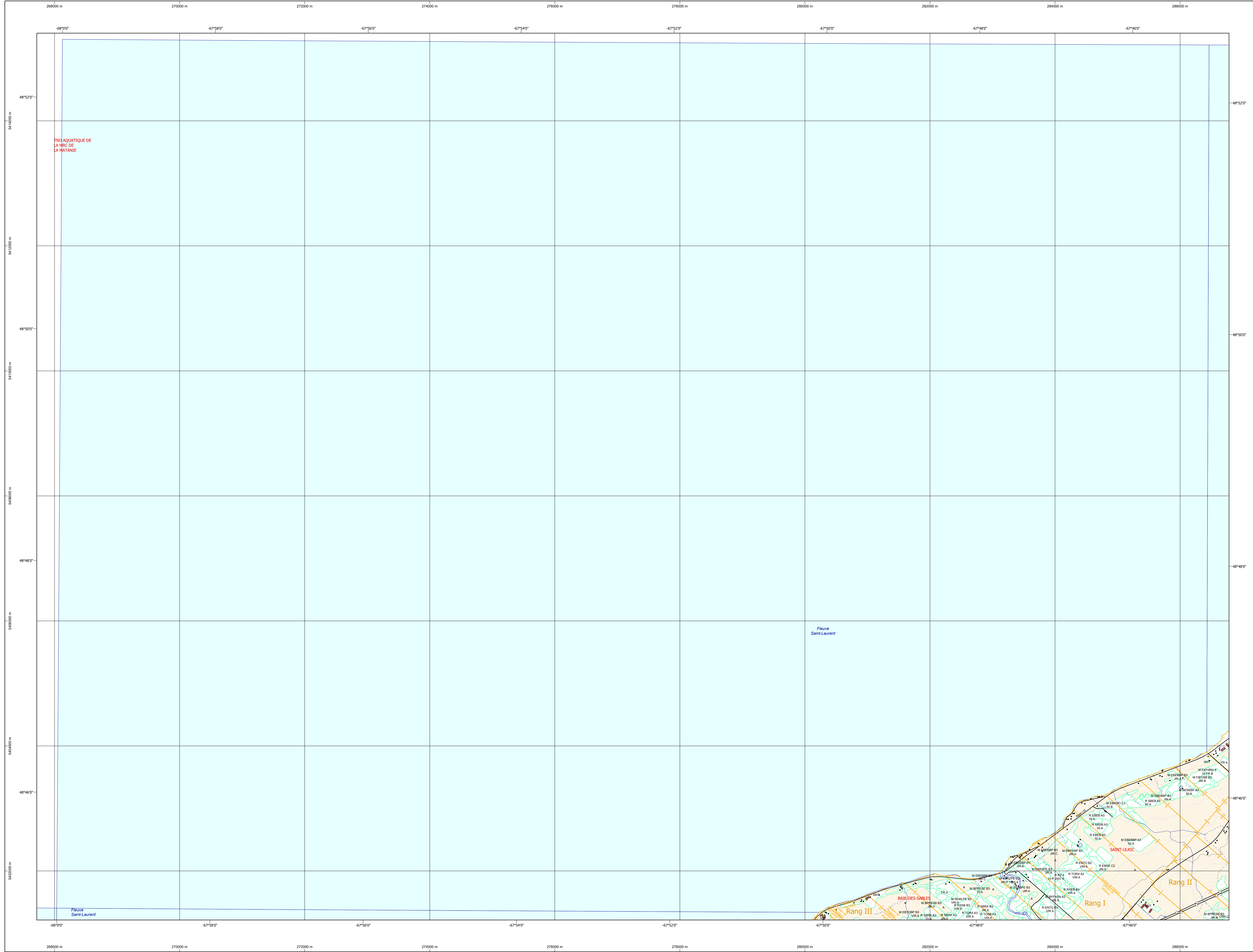


Carte écoforestière



STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

F	Code	Description	> 7m	> 1m	Improductif	Non forestier
01	01	Boisement à grande échelle	X	X		
02	02	Boisement à petite échelle	X	X		
03	03	Boisement à très petite échelle	X	X		
04	04	Boisement à micro-échelle	X	X		
05	05	Boisement à micro-échelle	X	X		
06	06	Boisement à micro-échelle	X	X		
07	07	Boisement à micro-échelle	X	X		
08	08	Boisement à micro-échelle	X	X		
09	09	Boisement à micro-échelle	X	X		
10	10	Boisement à micro-échelle	X	X		
11	11	Boisement à micro-échelle	X	X		
12	12	Boisement à micro-échelle	X	X		
13	13	Boisement à micro-échelle	X	X		
14	14	Boisement à micro-échelle	X	X		
15	15	Boisement à micro-échelle	X	X		
16	16	Boisement à micro-échelle	X	X		
17	17	Boisement à micro-échelle	X	X		
18	18	Boisement à micro-échelle	X	X		
19	19	Boisement à micro-échelle	X	X		
20	20	Boisement à micro-échelle	X	X		
21	21	Boisement à micro-échelle	X	X		
22	22	Boisement à micro-échelle	X	X		
23	23	Boisement à micro-échelle	X	X		
24	24	Boisement à micro-échelle	X	X		
25	25	Boisement à micro-échelle	X	X		
26	26	Boisement à micro-échelle	X	X		
27	27	Boisement à micro-échelle	X	X		
28	28	Boisement à micro-échelle	X	X		
29	29	Boisement à micro-échelle	X	X		
30	30	Boisement à micro-échelle	X	X		

Exemple d'appellation

7m de hauteur	1m de hauteur	Improductif	Non forestier
01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	CJ 98 D	A CH	NI

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RESERVOIR
Équipement dont plus de 75% de la surface terrière totale est occupée par les essences résineuses.

MELANGES
Équipement dont plus de 75% de la surface terrière totale est occupée par les essences feuillues.

MELANGES
Équipement dont les essences feuillues et résineuses occupent initialement plus de 25% et plus de 75% de la surface terrière totale.

CODE	ESSENCES RESINEUSES	ESSENCES FEUILLEUSES	ESSENCES FEUILLEUSES
0	Épicéa blanche	BB	Bouleau à papier
1	Épicéa rouge et noir	BU	Bouleau jaune
2	Pin blanc	CB	Chêne blanc
3	Pin résineux	CB	Chêne rouge
4	Pin résineux	CB	Chêne blanc
5	Pin résineux	CB	Chêne rouge
6	Pin résineux	CB	Chêne blanc
7	Pin résineux	CB	Chêne rouge
8	Pin résineux	CB	Chêne blanc
9	Pin résineux	CB	Chêne rouge
10	Pin résineux	CB	Chêne blanc
11	Pin résineux	CB	Chêne rouge
12	Pin résineux	CB	Chêne blanc
13	Pin résineux	CB	Chêne rouge
14	Pin résineux	CB	Chêne blanc
15	Pin résineux	CB	Chêne rouge
16	Pin résineux	CB	Chêne blanc
17	Pin résineux	CB	Chêne rouge
18	Pin résineux	CB	Chêne blanc
19	Pin résineux	CB	Chêne rouge
20	Pin résineux	CB	Chêne blanc
21	Pin résineux	CB	Chêne rouge
22	Pin résineux	CB	Chêne blanc
23	Pin résineux	CB	Chêne rouge
24	Pin résineux	CB	Chêne blanc
25	Pin résineux	CB	Chêne rouge
26	Pin résineux	CB	Chêne blanc
27	Pin résineux	CB	Chêne rouge
28	Pin résineux	CB	Chêne blanc
29	Pin résineux	CB	Chêne rouge
30	Pin résineux	CB	Chêne blanc

INDICES DENSITE-HAUTEUR

Classes de densité	HAUTEUR MOYENNE DES TIGES DOMINANTES ET COORDONNANTES					
	20 m	25 m	30 m	35 m	40 m	45 m
A	10	15	20	25	30	35
B	15	20	25	30	35	40
C	20	25	30	35	40	45
D	25	30	35	40	45	50
E	30	35	40	45	50	55
F	35	40	45	50	55	60
G	40	45	50	55	60	65
H	45	50	55	60	65	70
I	50	55	60	65	70	75

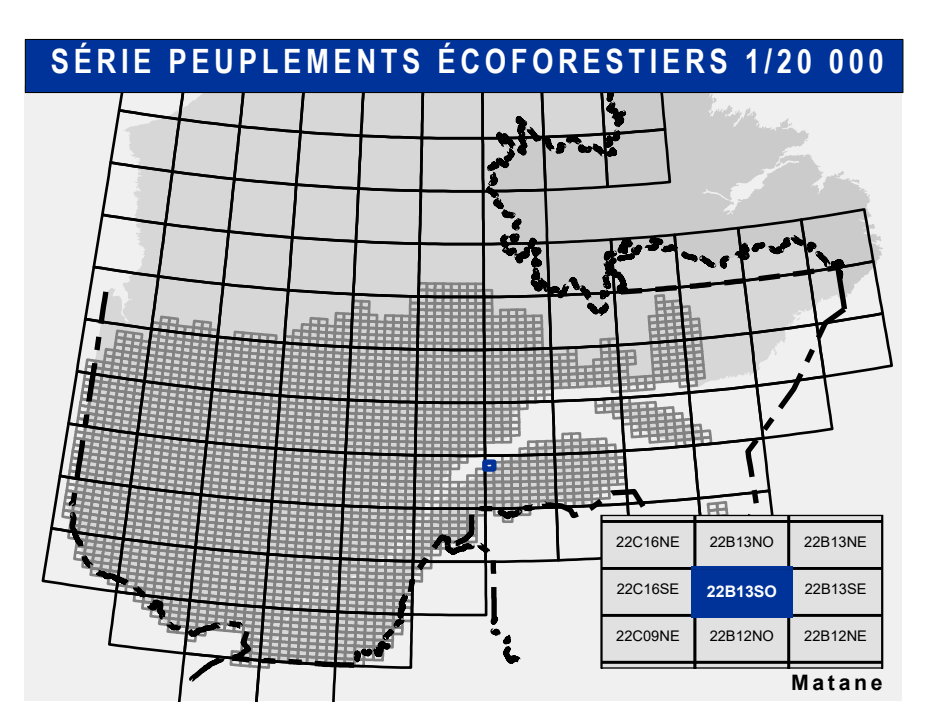
CLASSES D'ÂGE

RELEVEMENTS ÉQUIVALENTS	RELEVEMENTS ÉQUIVALENTS					
	10 (0 à 20)	20 (21 à 40)	30 (41 à 60)	40 (61 à 80)	50 (81 à 100)	60 (101 et plus)
REGULIER	10	20	30	40	50	60
IRREGULIER	10	20	30	40	50	60

CODE	PERTURBATIONS D'ORIGINE	INTERVENTIONS PARTIELLES	
CHT	Chablis total	CON	Conversion de peuplement
DT	Déboisement total	COE	Coupe à diamètre limite
ES	Épandage grave	COE	Coupe à diamètre limite avec déboisement
BR	Brûlis total	CAM	Coupe à diamètre d'entrée
FR	Frêne	CA	Coupe d'aménagement
VER	Vergles grave	CO	Coupe de densité
CJ		CJ	Coupe de jarriage
CPT		CPT	Coupe de jarriage par parquets
CPO	Coupe avec protection de la reproduction	CPT	Coupe de jarriage avec trouées
CS	Coupe sans culture de semenciers	CS	Coupe de jarriage
CP	Coupe progressive d'ensemencement	CP	Coupe par trouées
CS	Coupe totale	CS	Coupe partielle
COB	Coupe de réhabilitation dans un brûlis	COB	Coupe progressive d'ensemencement
ETB	Éclaircie des types résineux	CPM	(Rébuis)
EM	Ensemencement avec semences	EM	Coupe progressive d'ensemencement
P	Plantation ou semis cultivés à l'origine seule	CPC	Coupe progressive d'ensemencement
PLR	Plantation de semis cultivés en réceptifs	DRM	Déboisement mécanique de la rig. hélicoptère
PLB	Plantation de brûlis	DR	Éclaircie commerciale
RA	Régénération d'un site d'arrangement	EC	Éclaircie commerciale d'entretien
RA	Régénération d'un site d'arrangement par une infrastructure abandonnée	EPC	Éclaircie précommerciale
RMS	Régénération en vue d'un plan spécial d'aménagement	ENS	Ensemencement
RFV		FER	Fertilisation
RFV		RFV	Régénération dans les bandes vertes résineuses
ECL	Éclaircie commerciale	CHR	Régénération dans les bandes boisées
CHR	Chablis partiel	MS	Régénération avec trouées
RRH	Régénération partiel du feuillage	RRH	Régénération avec plants utilisés à racines nues
EL	Éclaircie légère	RRR	Régénération de plants cultivés en réceptifs
VER	Vergles partiel		

TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS

CODE	DÉSIGNATION	Taux d'inclinaison
CH	Déboisé ou semi-déboisé humide	0% à 3%
CA	Déboisé ou semi-déboisé sec	4% à 8%
C	Autre	9% à 15%
D	Moyenne	16% à 25%
E	Fort	26% à 40%
F	Abrupt	41% et plus
G	Extrême	Extrême de 41% et plus



SÉRIE PEUPELEMENTS ÉCOFORESTIERS 1/20 000

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, silo, réservoir
- Chute, rapide, écueil
- Centre de ski alpin
- Hydrobase
- Mine à ciel ouvert
- Pyône
- 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
- Eskar

Morcellement

- Morcellement foncier

Frontières

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

Métadonnées

Surface de référence géodésique: Ellipsoïde GRS 80
 Système de référence géodésique: NAD 83 (CGRS)
 Méridien transversal modifié (MTM), zone de 3°
 Système de coordonnées planes du Québec (SCQPQ)
 Fuseau 8
 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: 15° 29' OUEST
 Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 67° 23' 10" 48° 49' 45" N
 Direction des inventaires forestiers: 2700, 44 Avenue Duval, 2e étage A-108 Québec (Québec), G1R 6K1
 Longitude d'origine (méridien central): 67° 30' ouest
 Latitude d'origine (équateur): 0°
 Coordonnées d'origine: X : 304 800 mètres; Y : 0 mètre
 Facteur d'échelle: 0.9999

Sources

Donnée: Assisté cartographique (données topographiques)
 Hydrographie surface: Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
 Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs
 Date: 14/04/2005
 07/06/2019

Informations forestières

Numéro d'inventaire écoforestier: 5e programme
 Année des photos pour la production de la carte (Superficie de recouvrement principale): 2016
 Date de mise à jour provinciale: Juin 2019
 Superficie minimale d'appellation des peuplements: 4 hectares

Réalisation

Production: Ministère des Forêts, Faune, et des Parcs
 Direction des inventaires forestiers
 2700, 44 Avenue Duval, 2e étage A-108 Québec (Québec), G1R 6K1

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.

©Gouvernement du Québec

