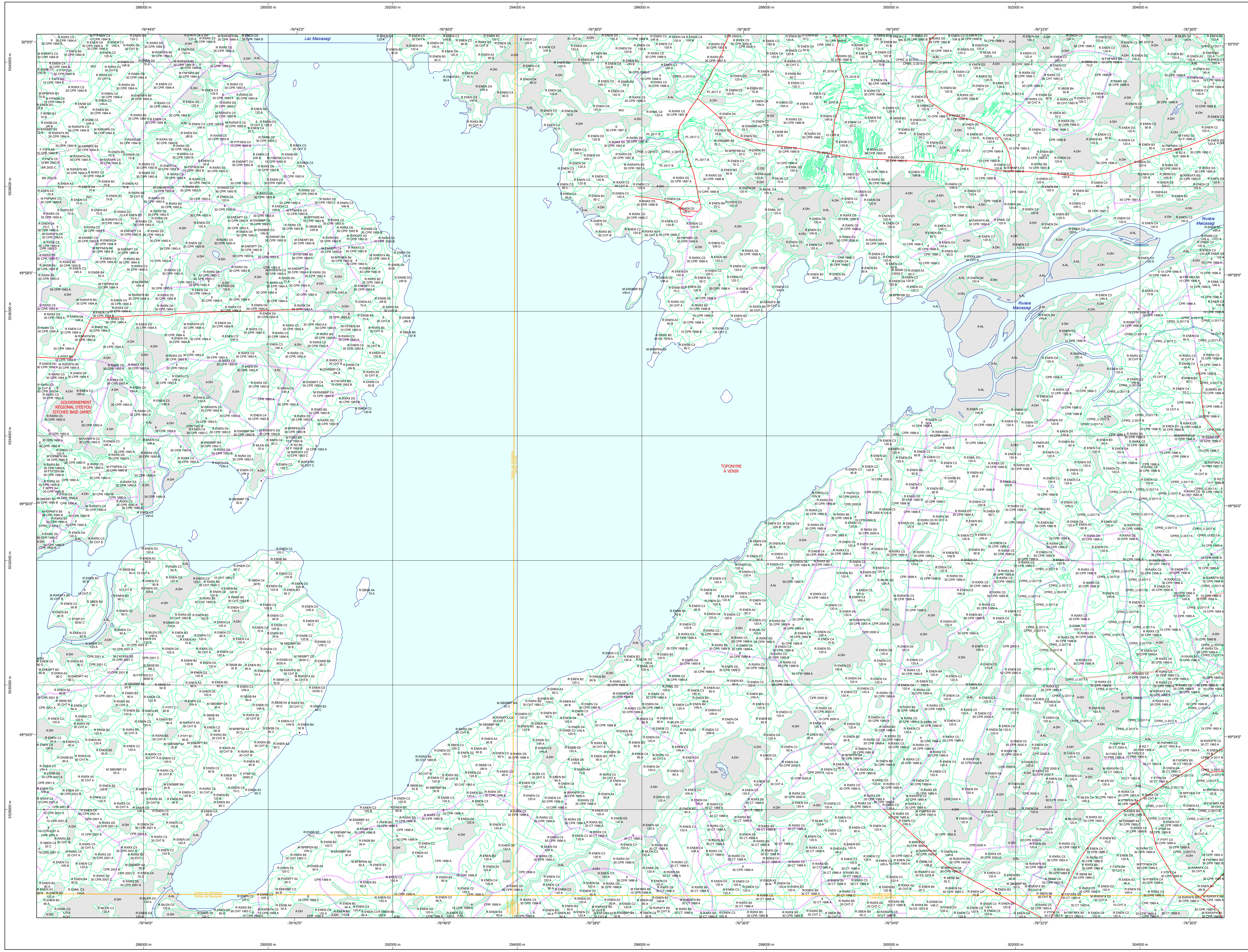


Carte écoforestière



STRATIFICATION ECOFORESTIERE

Code	Type de description	7m de hauteur	10m de hauteur	Improductif	Non forestier
0	Épave de rocher	X	X	X	X
1	Chêne rouge	X	X	X	X
2	Chêne blanc	X	X	X	X
3	Chêne à écorce grise	X	X	X	X
4	Chêne à écorce lisse	X	X	X	X
5	Chêne à écorce blanche	X	X	X	X
6	Chêne à écorce noire	X	X	X	X
7	Chêne à écorce grise	X	X	X	X
8	Chêne à écorce lisse	X	X	X	X
9	Chêne à écorce blanche	X	X	X	X
10	Chêne à écorce noire	X	X	X	X

EXEMPLE D'APPÉLATION

Code	7m de hauteur	10m de hauteur	Improductif	Non forestier
01	01 98 01	01 98 01	X	X
02	02 98 02	02 98 02	X	X
03	03 98 03	03 98 03	X	X

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RÉSINEUX
Couverture d'au moins 70% de la surface totale et occupée par les essences résineuses.

FEUILLEUX
Couverture d'au moins 70% de la surface totale et occupée par les essences feuillues.

MÉLANGES
Couverture d'au moins 70% de la surface totale et occupée par les essences résineuses et feuillues.

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

Code	ESSENCES RÉSINEUSES #1			ESSENCES FEUILLEUSES #1			ESSENCES FEUILLEUSES #2		
	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9
0									
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									

CLASSES D'ÂGE

PÉRIODES ÉQUIVALES	10 à 20		21 à 30		31 à 40		41 à 50		51 à 60		61 à 70		71 à 80		81 à 90	
	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10	A11	A12	A13	A14	A15	
REGULIER																
IRREGULIER																

PERTURBATIONS D'ORIGINE

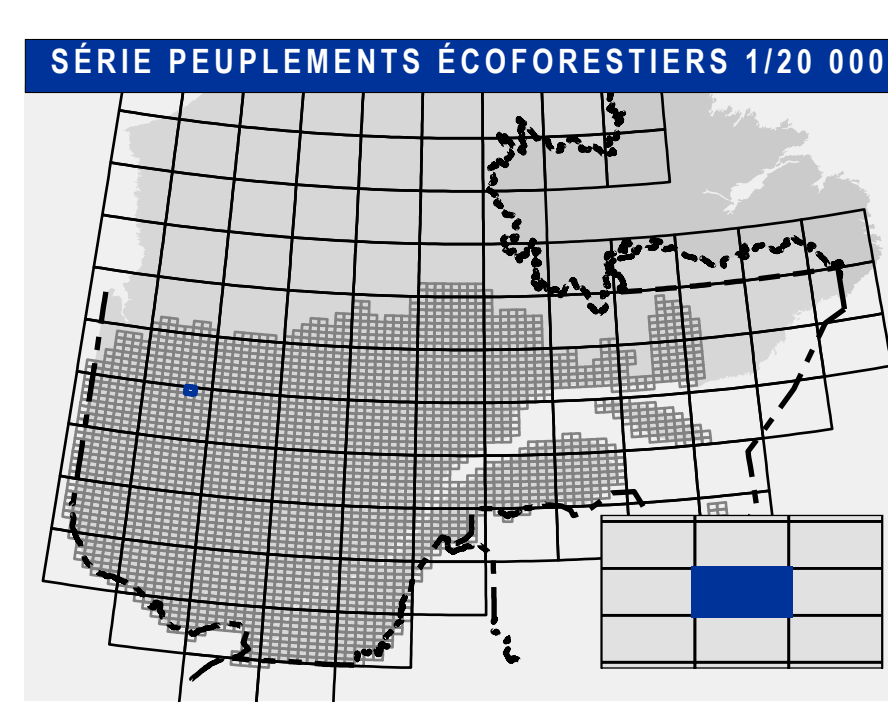
CODE	DESCRIPTION	INTERVENTIONS PARTICULIÈRES
01	Chablis total	CON Couverture de peuplement
02	Défrichement total	COU Coupe à diamètre limite
03	Épave de rocher	COU Coupe à diamètre limite avec
04	Bûche totale	CAM Couverture de peuplement
05	Feu	CA Couverture de peuplement
06	Végétation gale	COU Coupe à diamètre
07	Chablis partiel	COU Coupe de jarriage par trouées
08	Chablis partiel	COU Coupe à diamètre limite avec
09	Chablis partiel	COU Coupe par trouées
10	Chablis partiel	COU Coupe par trouées
11	Chablis partiel	COU Coupe par trouées
12	Chablis partiel	COU Coupe par trouées
13	Chablis partiel	COU Coupe par trouées
14	Chablis partiel	COU Coupe par trouées
15	Chablis partiel	COU Coupe par trouées
16	Chablis partiel	COU Coupe par trouées
17	Chablis partiel	COU Coupe par trouées
18	Chablis partiel	COU Coupe par trouées
19	Chablis partiel	COU Coupe par trouées
20	Chablis partiel	COU Coupe par trouées

PERTURBATIONS MOYENNES

CODE	DESCRIPTION	INTERVENTIONS PARTICULIÈRES
21	Chablis partiel	COU Coupe à diamètre limite avec
22	Chablis partiel	COU Coupe à diamètre limite avec
23	Chablis partiel	COU Coupe à diamètre limite avec
24	Chablis partiel	COU Coupe à diamètre limite avec
25	Chablis partiel	COU Coupe à diamètre limite avec
26	Chablis partiel	COU Coupe à diamètre limite avec
27	Chablis partiel	COU Coupe à diamètre limite avec
28	Chablis partiel	COU Coupe à diamètre limite avec
29	Chablis partiel	COU Coupe à diamètre limite avec
30	Chablis partiel	COU Coupe à diamètre limite avec

TERRAINS FORESTIERS

CODE	DESCRIPTION	CLASSES DE PENTE
0	Défriché ou semi-défriché humide	A 0%
1	Défriché ou semi-défriché sec	B 1 à 4%
2	Autre	C 5 à 9%
3		D 10 à 14%
4		E 15 à 19%
5		F 20 à 24%
6		G 25 à 29%
7		H 30 à 34%
8		I 35 à 39%
9		J 40 à 44%
10		K 45 à 49%
11		L 50 à 54%
12		M 55 à 59%
13		N 60 à 64%
14		O 65 à 69%
15		P 70 à 74%
16		Q 75 à 79%
17		R 80 à 84%
18		S 85 à 89%
19		T 90 à 94%
20		U 95 à 99%
21		V 100%



SERIE PEUPLLEMENTS ECOFORESTIERS 1/20 000

Voies de communication et ponts

- Classe 1, NN - Hors norme
- Classe 2
- Classe 3
- Classe 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
- Chêne, 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
- Estac

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 (CSRS)
- Projection cartographique: Mercator transverse modifiée (MTM), zone de 3°
- Système de coordonnées planaires du Québec (SCQPQ)
- Objet des altitudes: Équidistance des courbes de niveau
- Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2006: 7° 33' 12" 49' 56" 15" N
- Longitude d'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)
- Organisme: Ministère des Ressources naturelles et de la Faune / Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs

Informations forestières

- Année des photos pour la production de la carte (Espèces et recensement): e programme
- Date de mise à jour provinciale: 4 hectares
- Superficie minimale d'appellation des peuplements: 4 hectares

Réalisation

- Ministère des Forêts, Faune, et des Parcs
- Québec: 2702, 64 Avenue Duvernay, Québec, QC G1V 4G9
- 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.

©Gouvernement du Québec

Date: 14/04/2005

INFORMATIONS FORESTIÈRES

Code	Description	Taux d'inclinaison
A	0%	0%
B	1 à 4%	1 à 4%
C	5 à 9%	5 à 9%
D	10 à 14%	10 à 14%
E	15 à 19%	15 à 19%
F	20 à 24%	20 à 24%
G	25 à 29%	25 à 29%
H	30 à 34%	30 à 34%
I	35 à 39%	35 à 39%
J	40 à 44%	40 à 44%
K	45 à 49%	45 à 49%
L	50 à 54%	50 à 54%
M	55 à 59%	55 à 59%
N	60 à 64%	60 à 64%
O	65 à 69%	65 à 69%
P	70 à 74%	70 à 74%
Q	75 à 79%	75 à 79%
R	80 à 84%	80 à 84%
S	85 à 89%	85 à 89%
T	90 à 94%	90 à 94%
U	95 à 99%	95 à 99%
V	100%	100%