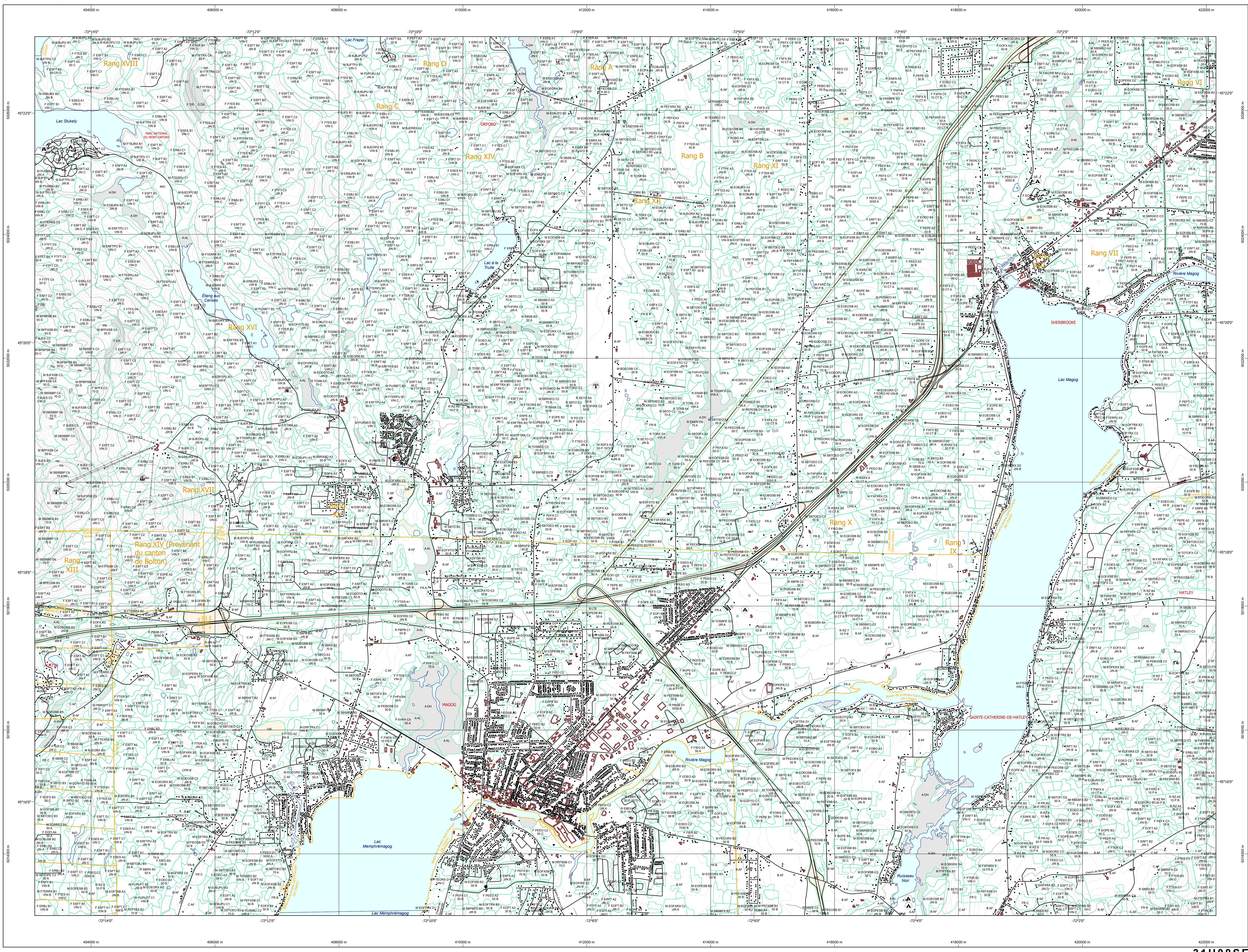


Carte écoforestière

31H08SE
(31H08-200-0102)



STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie		7 m*	-7 m	Improductif	Non forestier
Code	Description	+7m	-7m		
ES	Type de couvert	X			
SEIS	Goulement d'essence 3 ^a	X			
SEI	Goulement d'essence 4 ^a	X			
2	Indice hauteur	X			
78	Année d'intervention d'origine	X	X		
JN	Classe d'âge	X			
JCI	Intervention partielle	X			
98	Année d'intervention partielle	X	X		
DP	Code de terrain 3 ^b	X	X	X	
DH	Code de terrain 4 ^b	X	X	X	

Exemple d'appellation

+7m de hauteur	-7m de hauteur
JN EC 98 C	CJ 98 D
GRIS AD 50 D	F A S CT 78 10 D

Improductif

A DH
NP

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RESINEUX Peuplement dont plus de 75% de la surface terrière totale est occupée par les essences résineuses

FEUILLEUX Peuplement dont plus de 75% de la surface terrière totale est occupée par les essences feuillues

MÉLANGES Peuplement dont les essences feuillues et résineuses occupent individuellement plus de 20% et moins de 75% de la surface terrière totale

CODE ESSENCE RESINEUSES 3^a CODE ESSENCE FEUILLEUSES 3^a

E	Erable à sucre	B	Bouleau jaune
E	Erable rouge et noir	BU	Bouleau gris
PR	Pin rouge	ED	Érable rouge
ME	Meilleur larch	ER	Erable à sucre
R	Resineux indéterminé	FT	Fœule brûlé (1)
S	Resineux occidental	FR	Fœule brûlé (2)
		FT	Fœule humide (1)
		FR	Fœule humide (2)
		FL	Fœule intacte

(1) Cèdre, Chêne, Frêne, Hêtre, Noyer, Olivier, Tilleul (appelé 4^a)

(2) Frêne noir, Orme d'Amérique, Orme noyer (appelé 4^b)

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

HAUTEUR MOYENNE DES TRESSES DOMINANTES ET COORDONNATES		22 m	17m à 22m	12m à 17m	40m à 70m	20m à 40m
Classes de hauteur		1	2	3	4	5
Classe 1	A	A1	A2	A3	A4	AS
Classe 2	B	B1	B2	B3	B4	BS
Classe 3	C	C1	C2	C3	C4	CD
Classe 4	D	D1	D2	D3	D4	DS
Classe 5	E	E1	E2	E3	E4	ED
Classe 6	F	F1	F2	F3	F4	FD
Classe 7	G	G1	G2	G3	G4	GD

(*): Information provenant d'image satellite

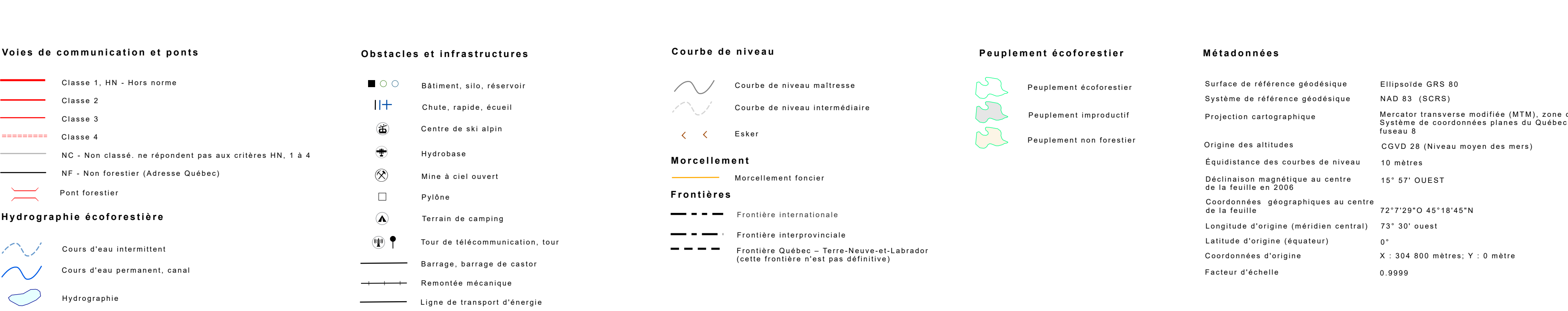
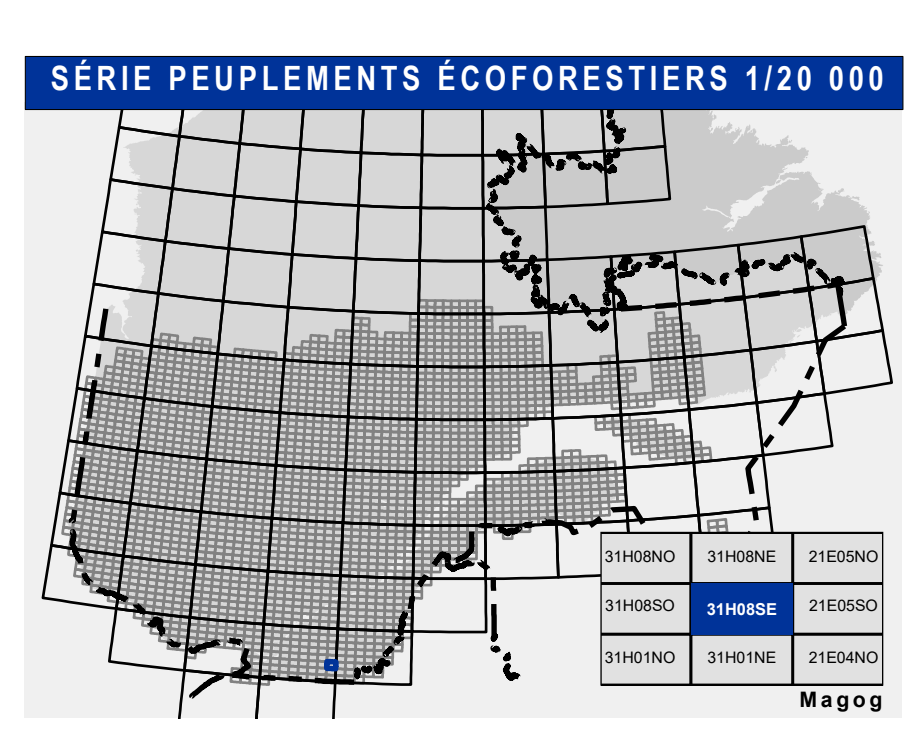
CLASSES D'ÂGE		10	30	70	80	90	100	101 et plus
PEUPLEMENTS ECOFORESTIERS	JEUNE	0	0	0	0	0	0	0
PEUPLEMENTS IRREGULIERS OU INREGULIERS	JEUNE	0	0	0	0	0	0	0
PEUPLEMENTS ETAGES	VIEUX	0	0	0	0	0	0	0
PEUPLEMENTS ETAGES	VIEUX INQUILLEURS OU IRREGULIERS (ORIGINE > 80 ANS)	0	0	0	0	0	0	0

PERTURBATIONS D'ORIGINE		INTERVENTIONS PARTIELLES	
CHT	Châtaie total	CON	Conversion de peuplement
DT	Dépassement total	COL	Conversion en clairière
EL	Dépassement partiel	CDL	Conversion en clairière avec dégagement
BR	Bois total	CDR	Conversion en clairière avec dégagement et réaménagement
FR	Frêche	CAM	Conversion d'ancréole
VER	Frêche partielle	CO	Conversion en clairière

INTERVENTIONS D'ORIGINE

CPR	Coupe avec protection de la régénération	CRG	Conversion avec minis serres
CRS	Coupe avec réserve de semences	CEA	Coupe de préplantage
CPE	Coupe progressive d'ensemencement	CEP	Coupe de préplantage avec bûches
CRB	Coupe totale	CTR	Coupe de trouée
ETR	Entremise et régénération dans le bûchage	CP	Coupe partielle et épandage légère
DRN	Entremise et régénération dans le bûchage	CRM	Entremise progressive d'ensemencement (bûchage)
P	Plantation de semis cultivés à rameaux	CRG	Entremise progressive d'ensemencement (bûchage)
PLN	Plantation de semis cultivés à racines	CEA	Entremise mécanique de la rég. naturelle
PLB	Plantation de semis cultivés à racines et racines	DRM	Entremise progressive d'ensemencement (bûchage)
REA	Régénération d'une décharge	DR	Éclaircie commerciale
RAU	Régénération d'une décharge abandonnée	EC	Éclaircie d'établissement
RPS	Réparation d'un site abandonné	EPC	Éclaircie précommerciale
	Réparation d'un site abandonné	FER	Fertilisation
	Réparation d'un site abandonné	RF	Recouvrement des bandes vertes
	Réparation d'un site abandonné	ECL	Recouvrement des lignes résiduelles et des déchets
	Réparation d'un site abandonné	RRB	Recouvrement des lignes isolées et des déchets
	Débroussaillage partiel	RRB	Recouvrement des lignes résiduelles et des déchets
	Débroussaillage partiel	RRB	Recouvrement des lignes isolées et des déchets
	Epidémie légère	RRB	Recouvrement des plantes cultivées en réceptac
	Verges partielles	RRB	Recouvrement des plantes cultivées en réceptac

TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS		CLASSES DE PENTE	
CODE	DÉSIGNATION	TAUX D'INCLINAISON	
DH	Débroussaillé humide	0% à 2%	
DB	Faible	4% à 8%	
DA	Modérée	16% à 30%	
DC	Fortement	31% à 40%	
DF	Abrupte	41% et plus	
	Autre	Entre 0 et 41%	



31H08SE
(31H08-200-0102)