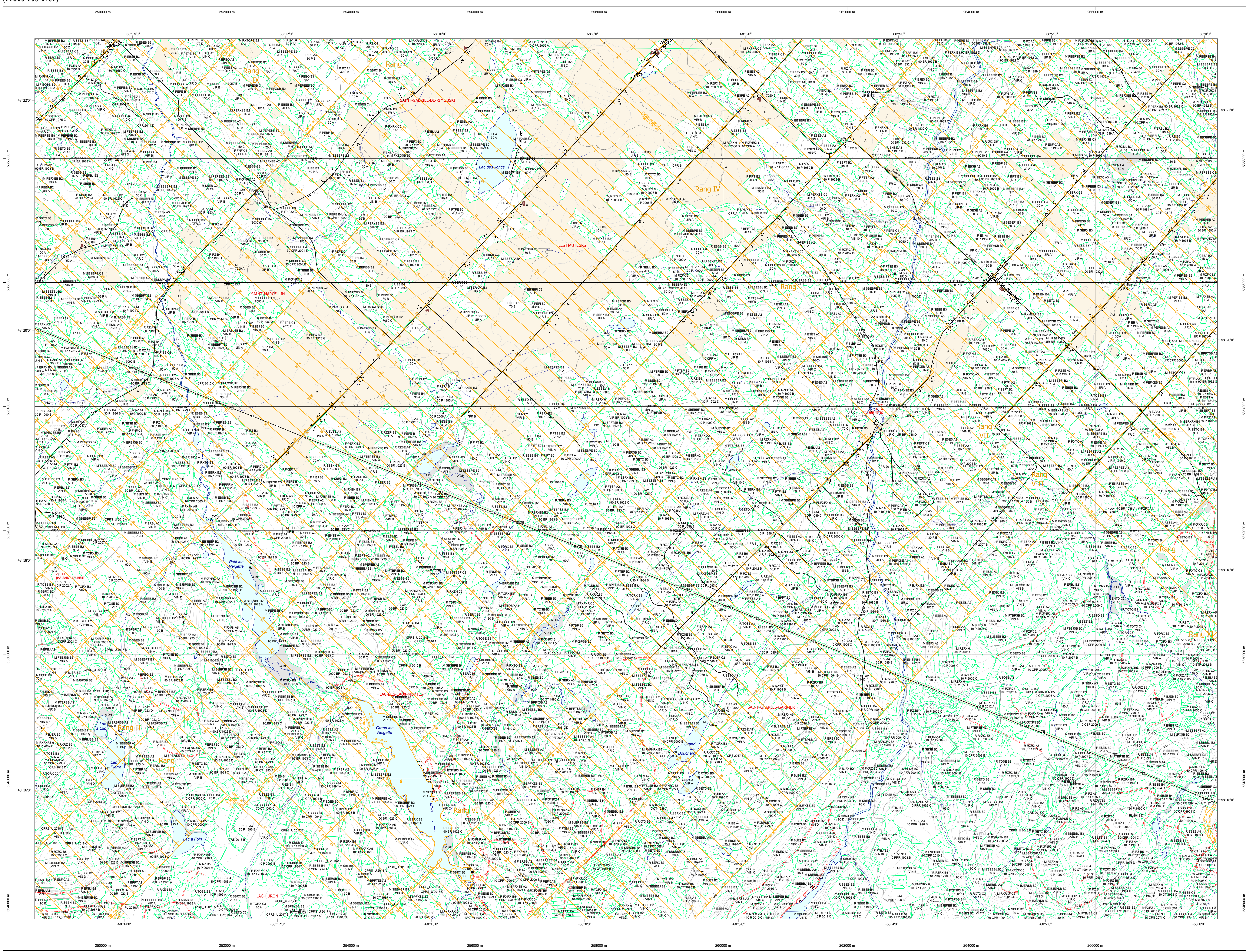


22C08SE  
(22C08-200-0102)

## Carte écoforestière



## STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie		
Code	Description	+ 7m
JN	Type de couvert	- 7m
SE3	Groupement d'essence 3*	X
SE4	Groupement d'essence 4*	X
2	Indice hauteur	X
73	Année d'intervention d'origine	X
JN	Classe d'âge	X
CJ	Interventions partielles	X
98	Année d'intervention partielle	X
EC	Épizootie	X
DH	Code de terrain 3*	X
DR	Code de terrain 4*	X

Exemple d'appellation

+7m de hauteur	-7m de hauteur
JN EC 88 C	CJ 98 D
DR EC 50 A	F A S CT 78 10 D

Improductif Non forestier

## 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 RÉSINEUSES 3*	CODE	ESSENCE FEUILLEUSES 3*
E	Épinette blanche	BR	Bouleau jaune
E	Épinette rouge et noire	SU	Bouleau gris
P	Pin blanc	ED	Érable rouge
P	Pin noir	ER	Érable à sucre
ME	Meilleur larch	FT	Férule bicolore (1)
DL	Davidia involucrata	CF	Férule bicolore (2)
RX	Resineux indéterminés	FR	Férule hamédi
C	Chêne occidental	FL	Férule intermédiaire

(1) Sapin, Chêne, Frêne, Hêtre, Noisetier, Chêne à feuilles caduques 4<sup>e</sup> et 5<sup>e</sup> (2) Frêne noir, Orme d'Amérique, Orme de Thomas, Orme rouge appétitive 4<sup>e</sup> et 5<sup>e</sup>

(3) Sapin, Chêne, Frêne, Hêtre, Noisetier, Chêne à feuilles caduques 4<sup>e</sup> et 5<sup>e</sup> (4) Frêne noir, Orme d'Amérique, Orme de Thomas, Orme rouge appétitive 4<sup>e</sup> et 5<sup>e</sup>

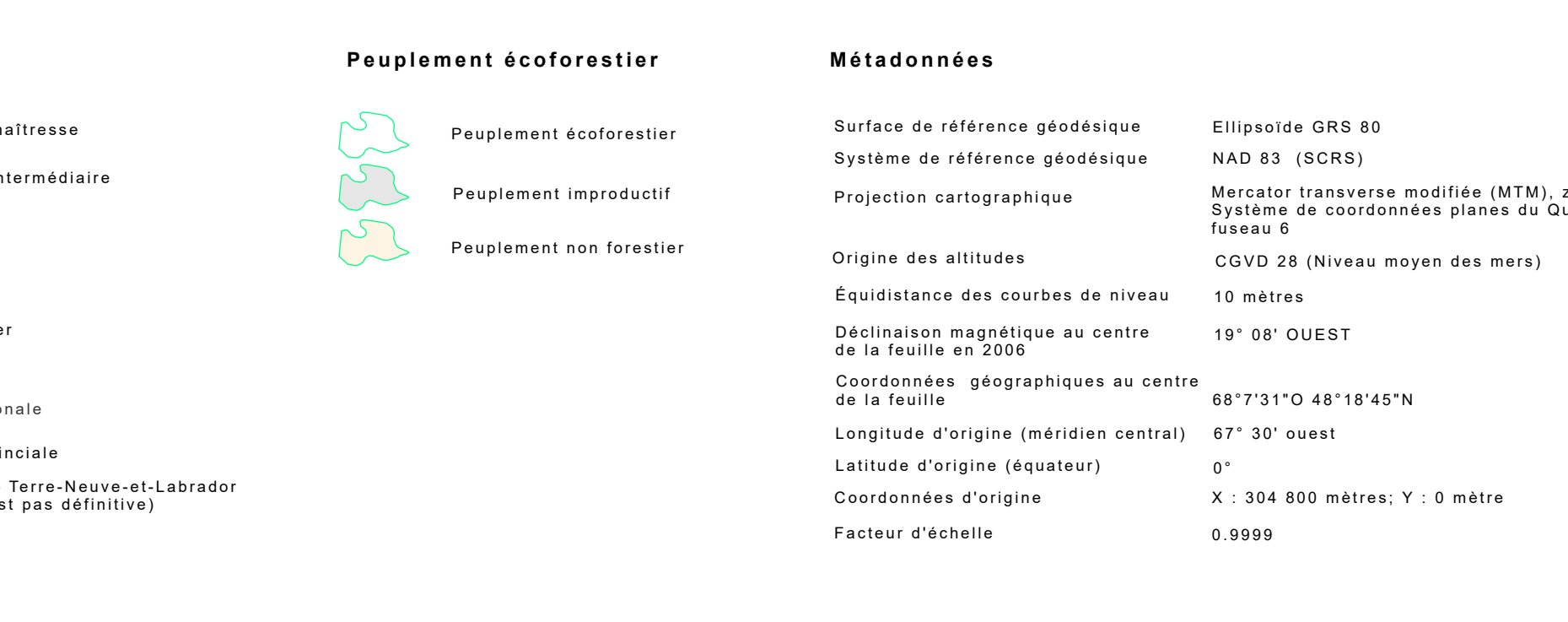
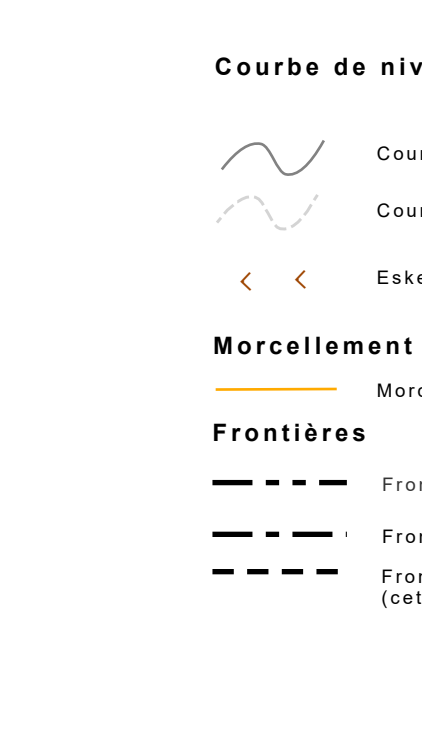
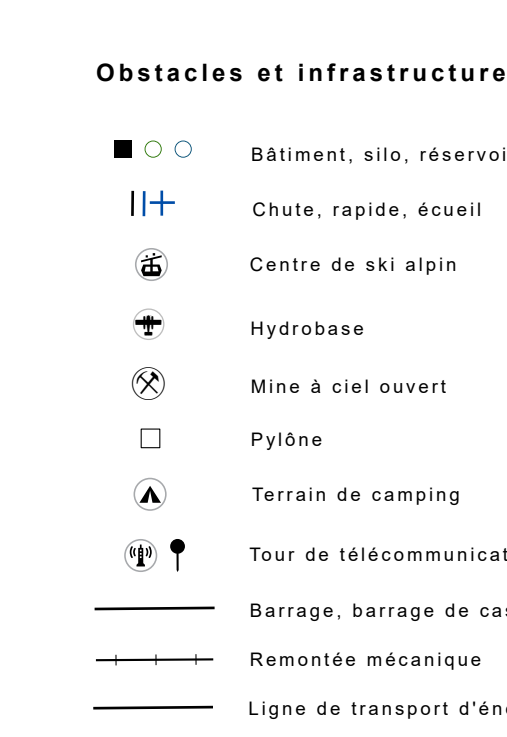
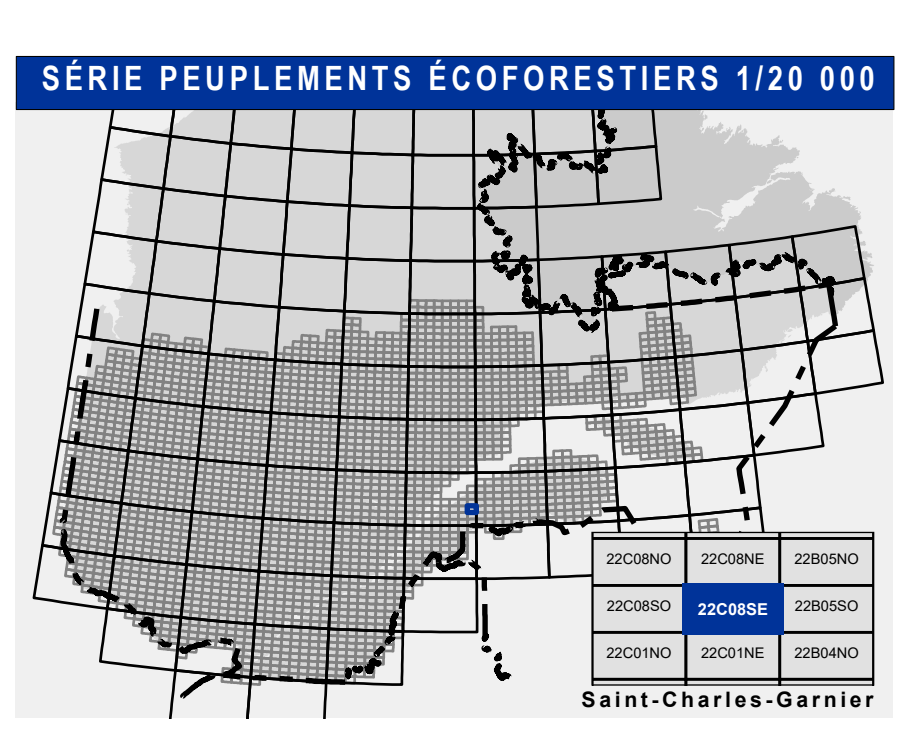
HAUTEUR MOYENNE DES TOSSES DOMINANTES ET COORDONNATES						
22 m	17m à 22m	12m à 17m	40m à 70m	20m à 40m	7m à 20m	7m
A	B	C	D	E	F	G
Classes de hauteur	1	2	3	4	5	6
Classe 1	A1	A2	A3	A4	AS	SD
Classe 2	B1	B2	B3	B4	SB	SD
Classe 3	C1	C2	C3	C4	SC	SD
Classe 4	D1	D2	D3	D4	SD	SD
Classe 5	E1	E2	E3	E4	ES	SD
Classe 6	F1	F2	F3	F4	FS	SD
Classe 7	G1	G2	G3	G4	GS	SD
H	Densité recouvrement haute	HT	HT	HT	HT	HT

(\*): Information provenant d'image satellite

CLASSES D'ÂGE									
PEUPLEMENTS ECOFORESTIERS	10	30	50	70	80	90	100	110	120
ÉPISOOTIES	10	30	50	70	80	90	100	110	120
PEUPLEMENTS INOPÉQUENTS OU IRREGULIERS	10	30	50	70	80	90	100	110	120
jeune inopéquent ou irrégulier (origine > 80 ans)	10	30	50	70	80	90	100	110	120
Vieux inopéquent ou irrégulier (origine > 80 ans)	10	30	50	70	80	90	100	110	120
PEUPLEMENTS ETAGES	10	30	50	70	80	90	100	110	120
10	30	50	70	80	90	100	110	120	130
10	30	50	70	80	90	100	110	120	130
10	30	50	70	80	90	100	110	120	130

PERTURBATIONS D'ORIGINE		INTERVENTIONS PARTIELLES	
CH	Chalise total	CON	Conversion de peuplement
DT	Déplacement total	COL	Chalise à diamètre limite
EL	Déplacement local	DEL	Déplacement local avec dégagement
BR	Brise total	CAM	Conversion d'élevage
FR	Frêche	CO	Coûte en damier
VR	Frêche partielle	CIP	Coûte de parage de parcs
		CTR	Coûte de parage avec trouées
		CTE	Coûte de déboisement dans la bûche
		CTR	Coûte partielle d'épandise légère
		CRF	Conversion progressive d'ensemencement (bûches)
		CRM	Conversion progressive d'ensemencement (mâles)
		CRG	Conversion progressive d'ensemencement (femelles)
		CRD	Conversion progressive d'ensemencement (désœufs)
		DR	Écarts commerciaux
		EC	Écarts commerciaux d'élevage
		EP	Écarts commerciaux précoce
		FER	Fertilisation
		FEV	Fertilisation des bandes vertes
		REC	Recouvrement des lignes résiduelles et des réseaux
		RBL	Recouvrement des lignes isolées
		RBR	Recouvrement des lignes résiduelles et des réseaux
		RRI	Recouvrement avec boutures
		RRB	Recouvrement avec plantules à racines nues
		RRR	Recouvrement de plantes cultivées en réceptac

TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS		CLASSES DE PENTE	
CODE	DÉSIGNATION	TAUX D'INCLINAISON	
DH	Dénué ou semi-dénué humide	0% à 2%	
DS	Faible	4% à 8%	
DA	Doux	10% à 20%	
DC	Modéré	16% à 30%	
DD	Fort	31% à 40%	
DF	Abrupt	41% et plus	
	Dénivelé	Entre 0% et 41% et plus	

22C08SE  
(22C08-200-0102)

©Gouvernement du Québec

Forêts, Faune  
et Parcs