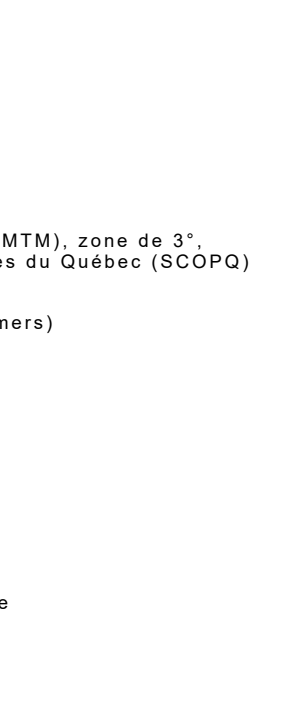
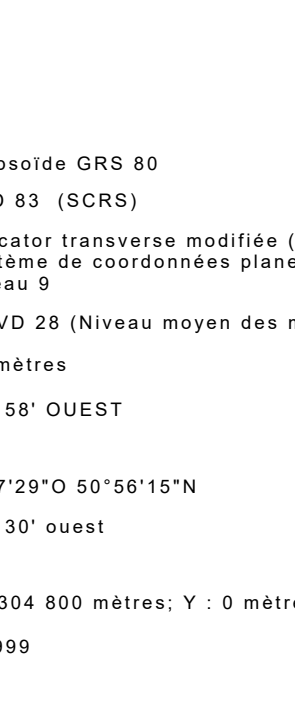
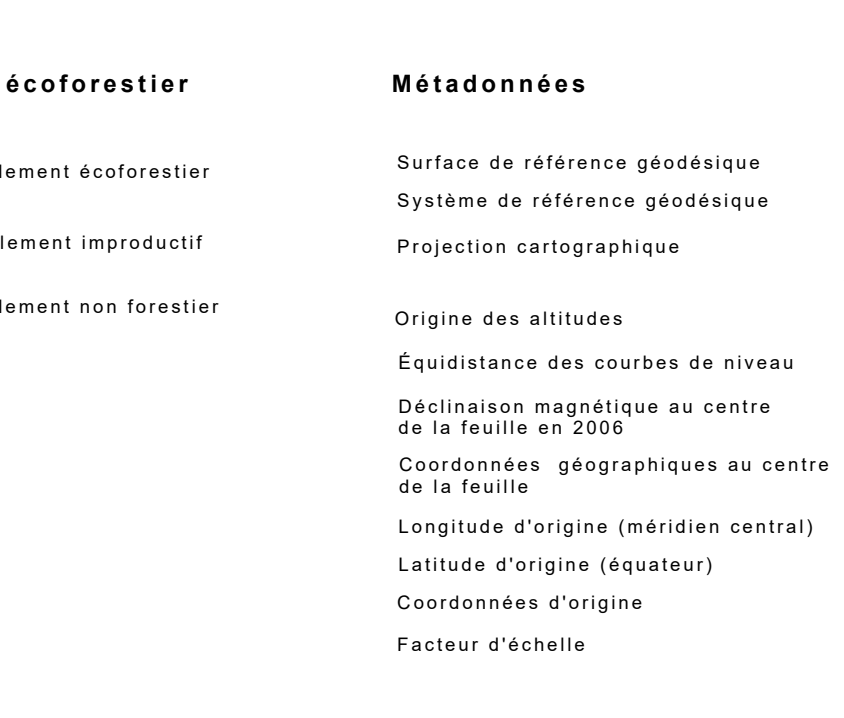
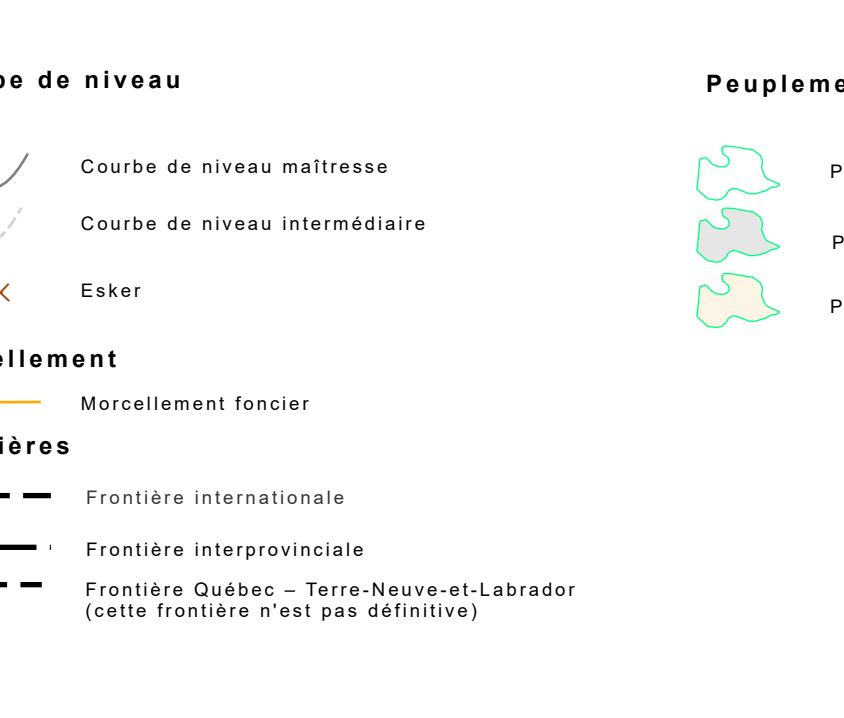
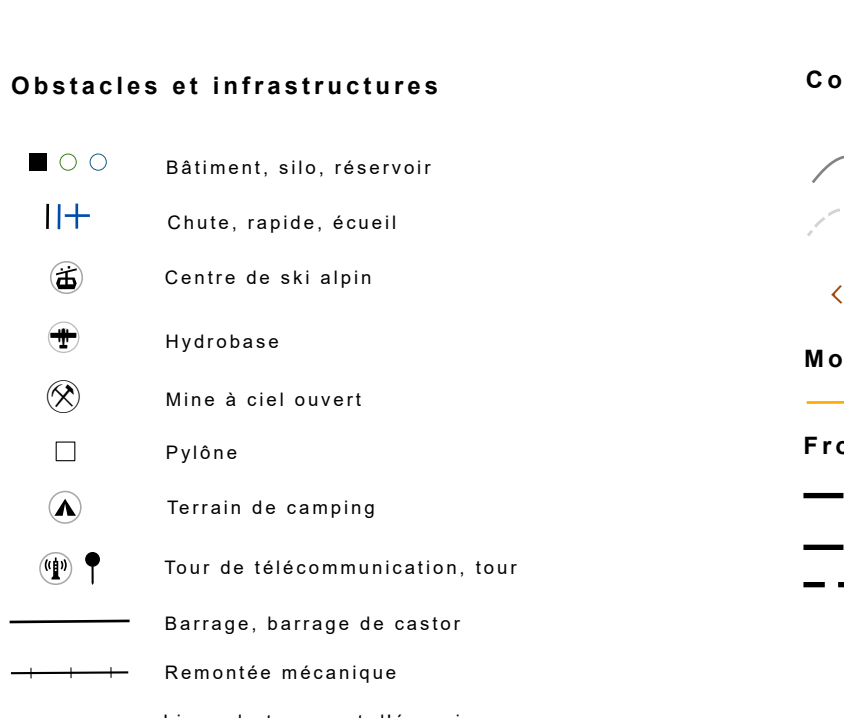
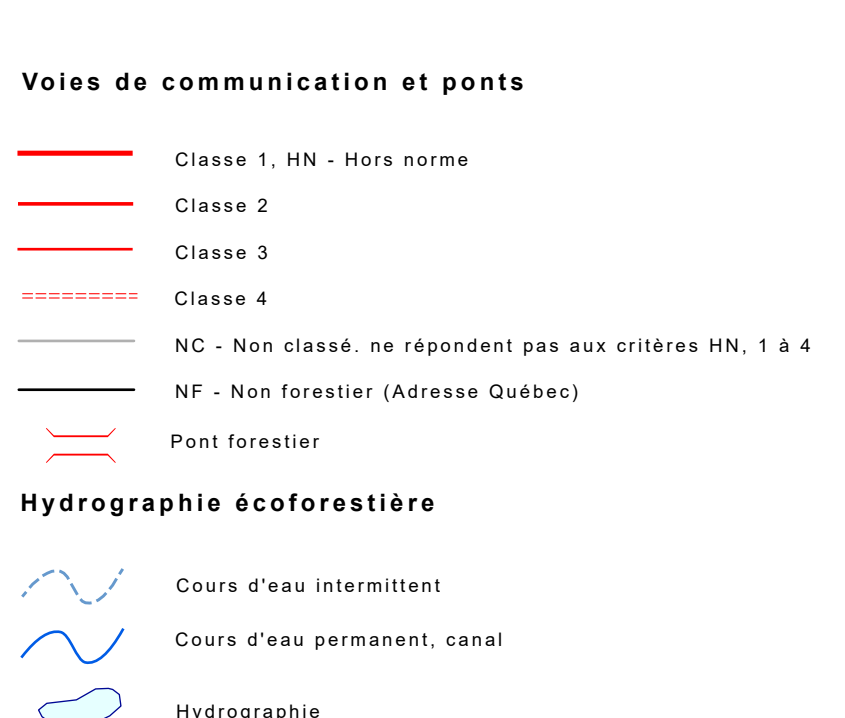
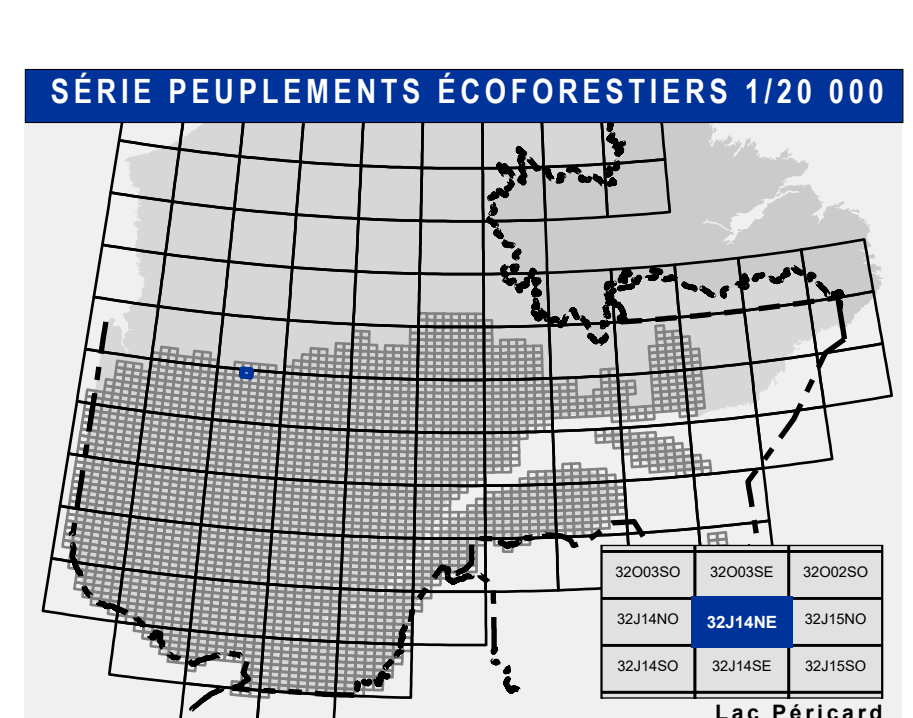
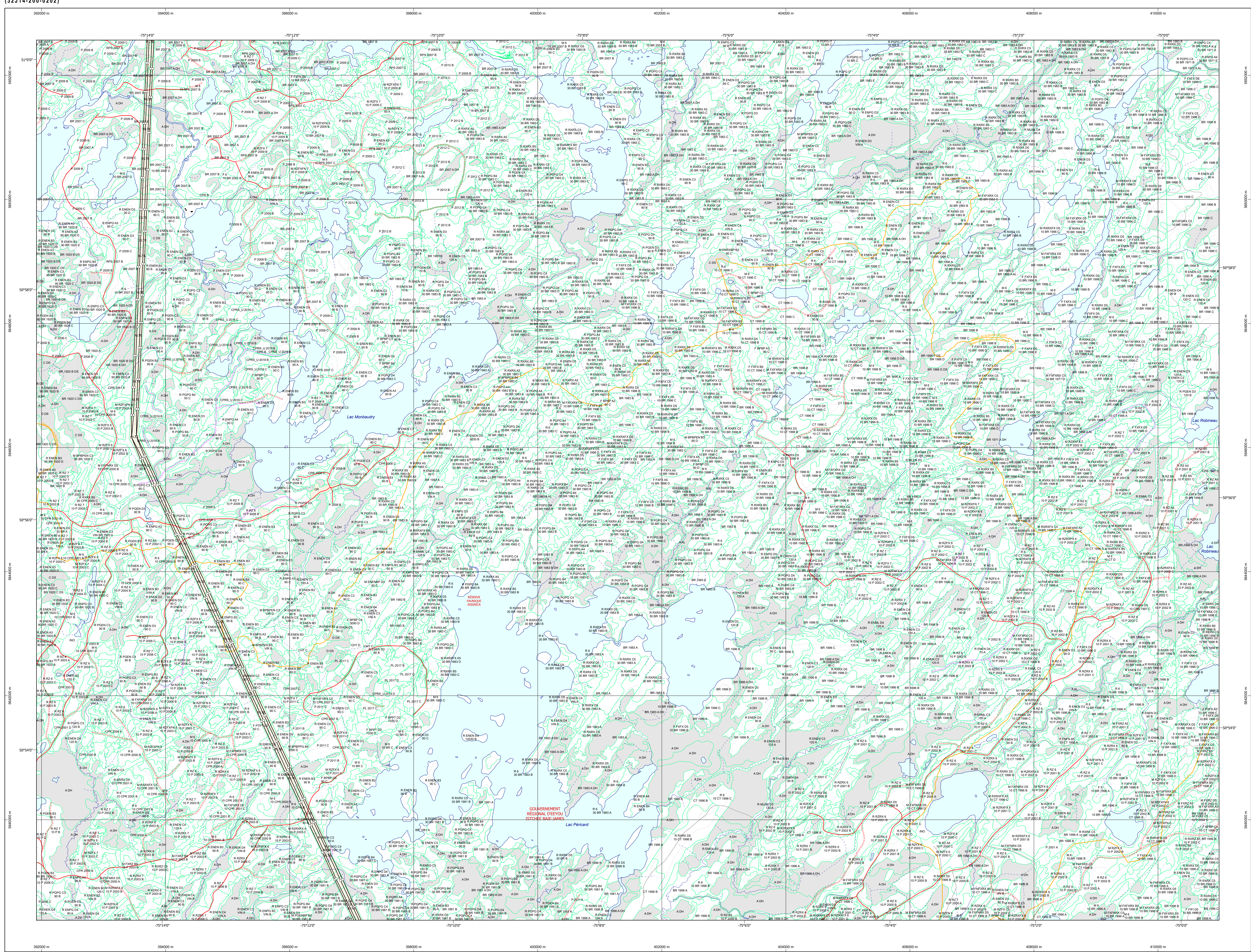


Carte écoforestière



STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie		+ 7m		- 7m		Improductif		Non forestier	
Code	Description								
ES	Type de couvert	X							
SE1	Grouement d'essence 1*	X							
SE2	Grouement d'essence 2*	X							
2	Indice hauteur	X							
75	Année d'intervention d'origine	X	X						
JN	Classe d'âge	X							
CC	Interventions partielles	X							
98	Interventions partielles	X							
ED	Code de terrain 3*	X	X	X	X				
DH	Code de terrain 4*	X	X	X	X				

Exemple d'appellation

+ 7m de hauteur	- 7m de hauteur
ES JN EC 98 C	CJ 98 D
CC ES 98 C	F A S
ED ES 98 C	CT 78 10 D

Improductif

NP
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 RESINEUSES 3*	CODE	ESSENCE FEUILLEUSES 3*
E	Épinette rouge et noire	BR	Bouleau jaune
ER	Épinette rouge	BU	Bouleau gris
PR	Pin blanc	CF	Erable rouge
ME	Pin noir	FT	Frêne d'Amérique
RD	Meilleur larch	CR	Frêne tremblant (1)
RE	Resineux indéterminé	CH	Frêne tremblant (2)
RC	Chêne rouge	CFH	Frêne hameau (1)
RF	Chêne occidental	CFH	Frêne hameau (2)

(1) Chêne, Frêne, Hêtre, Noyer, Chêne Tremblant (appelé "CF")

(2) Frêne noir, Orme d'Amérique, Orme de Thomas, Orme rouge (appelé "CFH")

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

HAUTEUR MOYENNE DES TIGES DOMINANTES ET COORDONNATES		DENSITÉ HAUTEUR	
22 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 7m
4 m	2m à 4m	3m à 2m	20m à 4m
Classes de hauteur			
1	2	3	4
2	3	4	5
3	4	5	6
4	5	6	7

(*): Information provenant d'image satellite

1: Densité recouvrement inférieure

2: Densité recouvrement moyenne

3: Densité recouvrement supérieure

4: Densité recouvrement très supérieure

5: Densité recouvrement très très supérieure

6: Densité recouvrement très très très supérieure

7: Densité recouvrement très très très très supérieure

CLASSES D'ÂGE		PEUPLEMENTS ÉCOFORESTIERS IRREGULIERS		PEUPLEMENTS ÉCOFORESTIERS IRREGULIERS OU INREGULIERS		PEUPLEMENTS ÉCOFORESTIERS IRREGULIERS ET IRREGULIERS	
10	30	50	70	80	90	100	120
20	40	60	80	90	100	110	130
30	50	60	70	80	90	100	120
40	50	60	70	80	90	100	120
50	60	70	80	90	100	110	130
60	70	80	90	100	110	120	140
70	80	90	100	110	120	130	150
80	90	100	110	120	130	140	160
90	100	110	120	130	140	150	170
100	110	120	130	140	150	160	180

Vieux inéquivalents ou irréguliers (origine > 80 ans)

Vieux inéquivalents ou irréguliers (origine < 80 ans)

Vie/Vir

PEUPLEMENTS ÉTAGES		PEUPLEMENTS ÉCOFORESTIERS IRREGULIERS		PEUPLEMENTS ÉCOFORESTIERS IRREGULIERS OU INREGULIERS		PEUPLEMENTS ÉCOFORESTIERS IRREGULIERS ET IRREGULIERS	
10	30	50	70	80	90	100	120
20	40	60	80	90	100	110	130
30	50	60	70	80	90	100	120
40	50	60	70	80	90	100	120
50	60	70	80	90	100	110	130
60	70	80	90	100	110	120	140
70	80	90	100	110	120	130	150
80	90	100	110	120	130	140	160
90	100	110	120	130	140	150	170
100	110	120	130	140	150	160	180

DR