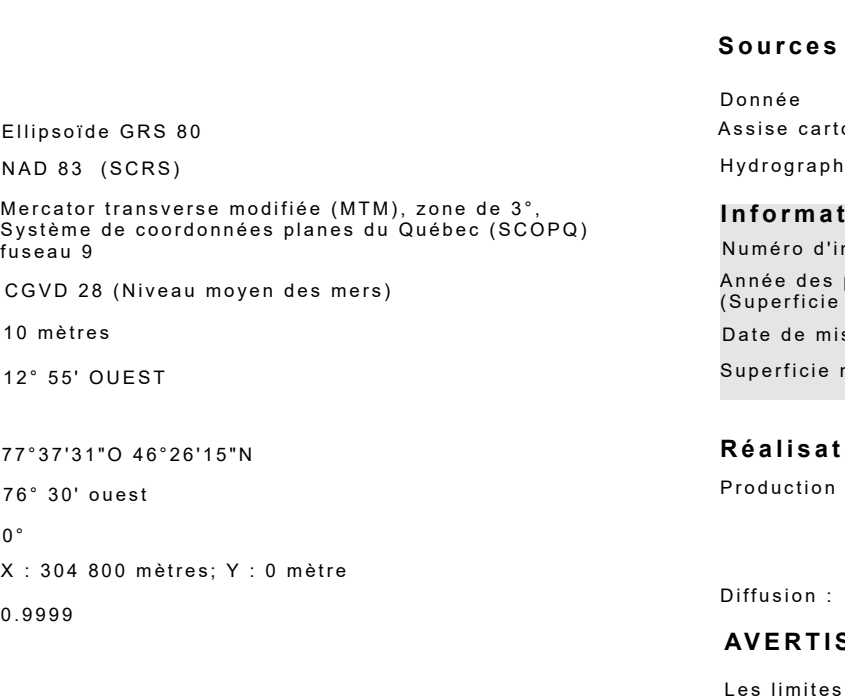
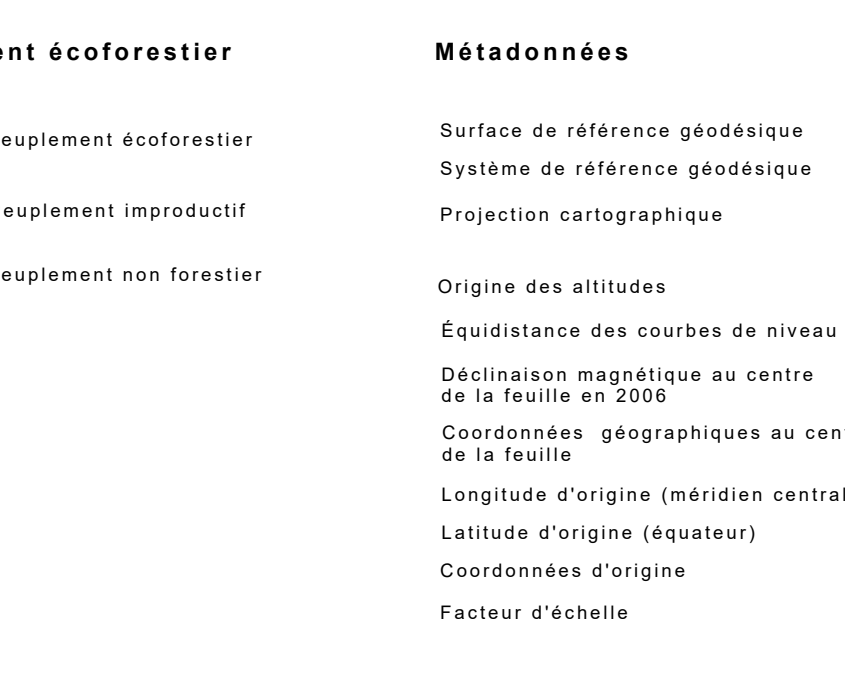
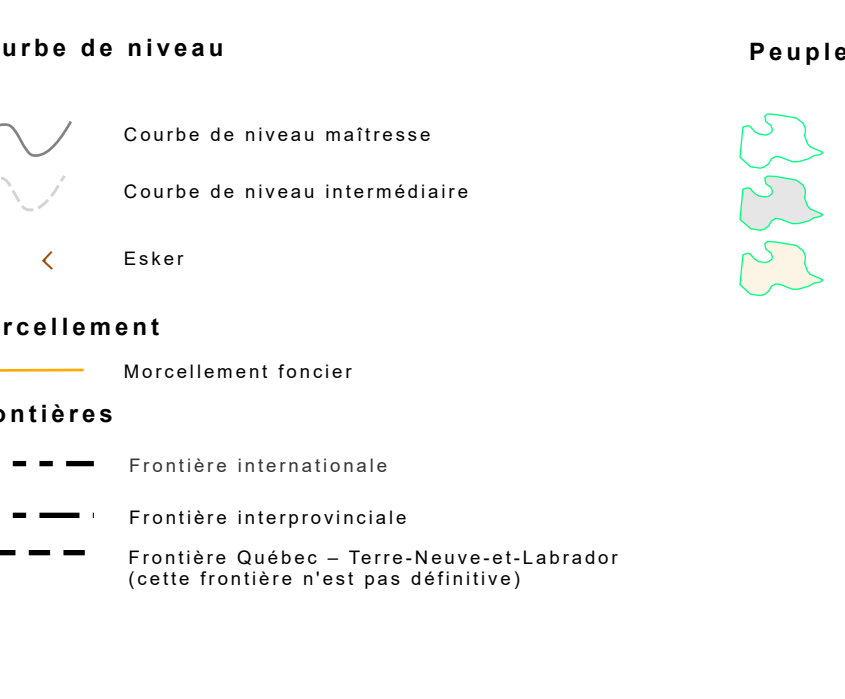
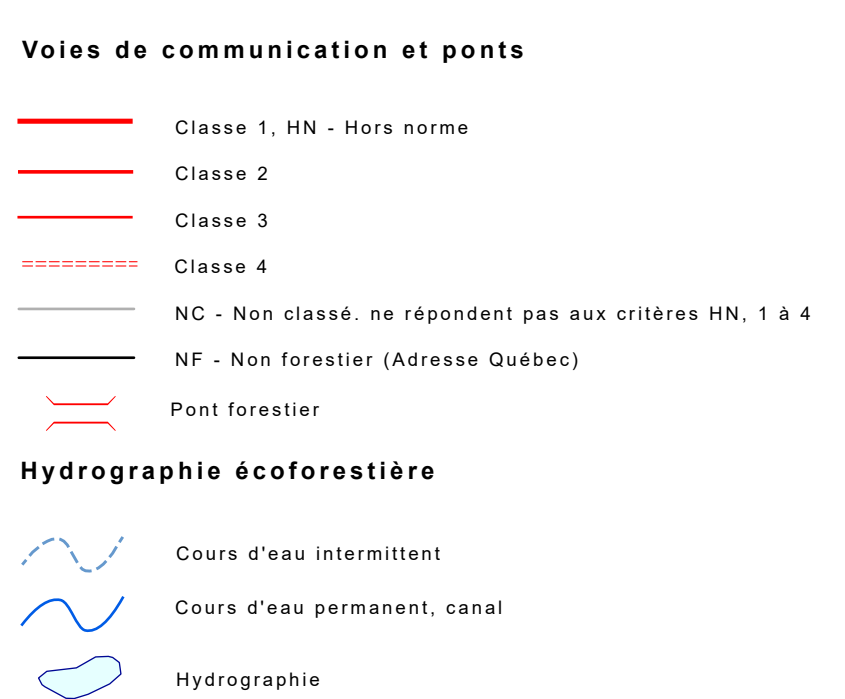
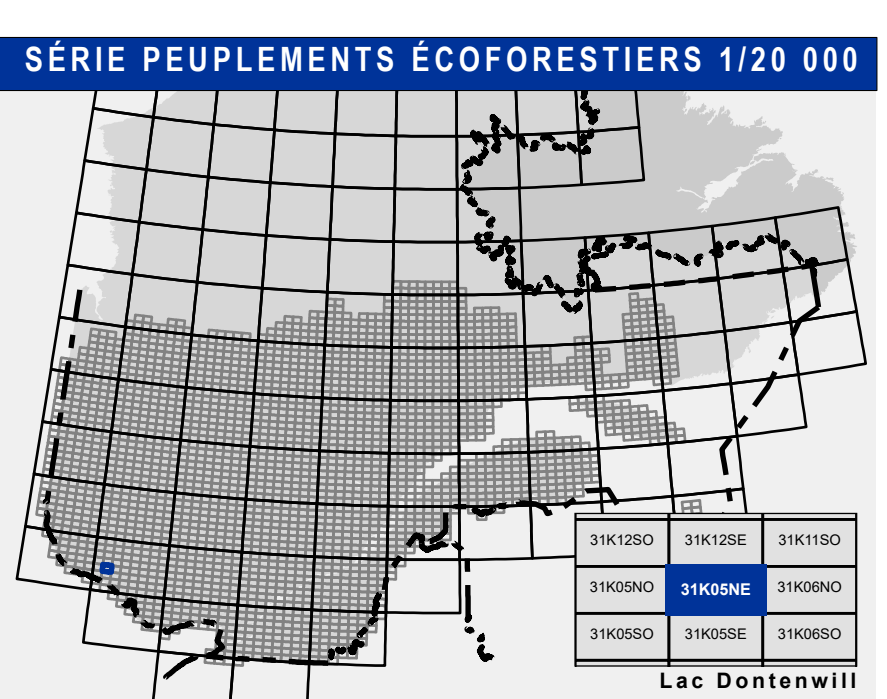
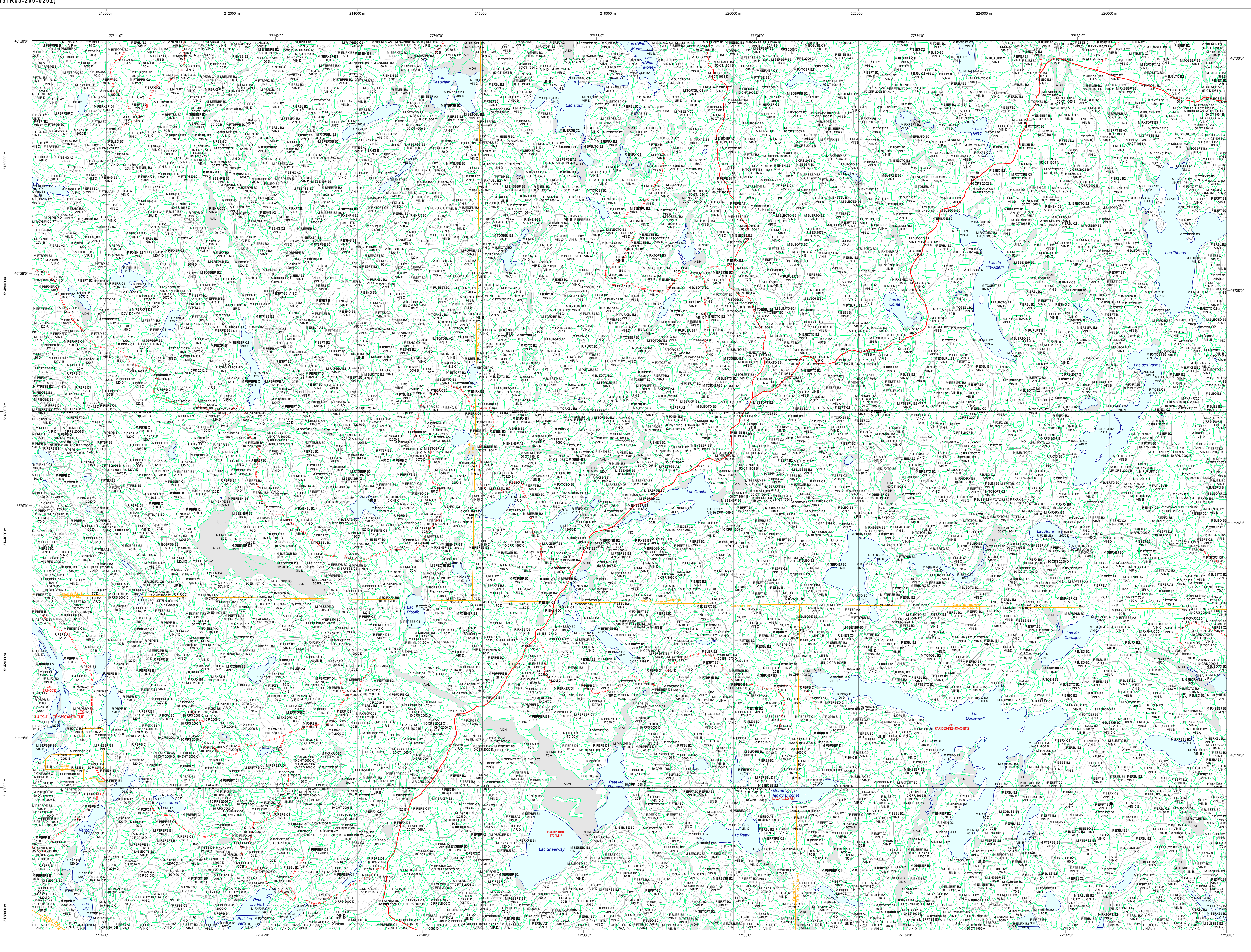


## Carte écoforestière



## STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie		+7m		-7m		Improductif		Non forestier	
Code	Description								
JN	Type de couvert	X		X					
SE3	Groupe d'essence 3 <sup>a</sup>	X		X					
SE5	Groupe d'essence 5 <sup>a</sup>	X		X					
2	Indice hauteur	X							
75	Année d'intervention d'origine	X		X					
JN1	Classe d'âge	X		X					
JN2	Classe d'âge partielle	X		X					
98	Année d'intervention partielle	X		X					
DT	Code de terrains 3 <sup>b</sup>	X		X					
DT1	Code de terrains 4 <sup>b</sup>	X		X					
DH	Code de feuillure 3 <sup>c</sup>	X		X					

Exemple d'appellation

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

Improductif

NP	Non forestier
----	---------------

## TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RESINEUX		ESSENCE FEUILLEUSE	
RESINEUX	Prédominant	ESSENCE FEUILLEUSE	Prédominant
FEUILLEUS	Prédominant	ESSENCE FEUILLEUSE	Prédominant
MÉLANGE	Prédominant dont plus de 75% de la surface terrière totale est occupée par les essences résineuses	ESSENCE FEUILLEUSE	Prédominant dont plus de 75% de la surface terrière totale est occupée par les essences feuillues
MÉLANGE	Prédominant dont les essences feuillues et résineuses occupent individuellement plus de 20% et moins de 75% de la surface terrière totale	ESSENCE FEUILLEUSE	Prédominant dont les essences feuillues et résineuses occupent individuellement plus de 20% et moins de 75% de la surface terrière totale

CODE ESSENCE RÉSINEUSES 3 <sup>d</sup>		CODE ESSENCE FEUILLEUSES 3 <sup>d</sup>	
E	Épinette blanche	BP	Bois rouge à pêne
E	Épinette rouge et noire	BR	Bois rouge
PR	Pin blanc	CF	Érable rouge
PR	Pin noir	CR	Érable noir
ME	Meilleur larch	FT	Férule brûlé (1)
ME	Meilleur larch	FT	Férule brûlé (2)
RE	Resineux indéterminé	FR	Férule humide (1)
RE	Resineux indéterminé	FR	Férule humide (2)
C	Chêne occidental	TO	Thuya occidental

CODE ESSENCE RÉSINEUSES 4 <sup>e</sup> & 5 <sup>f</sup>		CODE ESSENCE FEUILLEUSES 4 <sup>e</sup> & 5 <sup>f</sup>		CODE ESSENCE FEUILLEUSES 4 <sup>e</sup> & 5 <sup>f</sup>	
BP	Bois rouge à pêne	FP	Feuille indéterminé	FA	Frêne d'Amérique
BP	Bois rouge	FP	Frêne d'Amérique	FA	Frêne d'Amérique
BP	Pin blanc	CF	Carpe à pêne doux	CF	Carpe à pêne doux
BP	Pin noir	CR	Chêne noir	CR	Chêne noir
ME	Meilleur larch	FT	Férule brûlé (1)	FT	Férule brûlé (1)
ME	Meilleur larch	FT	Férule brûlé (2)	FT	Férule brûlé (2)
RE	Resineux indéterminé	FR	Férule humide (1)	FR	Férule humide (1)
RE	Resineux indéterminé	FR	Férule humide (2)	FR	Férule humide (2)
C	Chêne occidental	TO	Thuya occidental	TO	Thuya occidental

(1) Chêne, Frêne, Hêtre, Noyer, Chêne. Tissu sapicole d'origine 4<sup>e</sup> et 5<sup>f</sup>.  
(2) Chêne, Frêne, Hêtre, Noyer, Chêne. Tissu sapicole d'origine 4<sup>e</sup> et 5<sup>f</sup>.

(3) Frêne noir, Orme d'Amérique, Orme de Virginie (appelé 4<sup>e</sup> et 5<sup>f</sup>)

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR									
HAUTEUR MOYENNE DES TERRS DOMINANTES ET COORDONNATES									
22 m	11m à 22m	12m à 11m	10m à 12m	9m à 10m	8m à 9m	7m à 8m	6m à 7m	5m à 6m	4m et moins
Classes de hauteur	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Classe de densité	A1	A2	A3	A4	A5	SD	SD	SD	SD
81% à 100%	A1	A2	A3	A4	A5	SD	SD	SD	SD
41% à 60%	C1	C2	C3	C4	C5	SD	SD	SD	SD
25% à 40%	G1	G2	G3	G4	G5	SD	SD	SD	SD
H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
Densité recouvrement inférieure									

(\*): Information provenant d'image satellite

CLASSES D'ÂGE	
PEUPLEMENTS ÉCOFORESTIERS	10
PEUPLEMENTS IMPRODUCTIFS	30
PEUPLEMENTS INQUÉPES OU IRREGULIERS	50
Vieux inéquipes ou irréguliers (origine > 80 ans)	70
Jeunes inéquipes ou irréguliers	90
PEUPLEMENTS ÉTAGES	100
PEUPLEMENTS D'ORIGINE	100
INTERVENTIONS PARTIELLES	100
INTERVENTIONS D'ORIGINE	100
PERTURBATIONS D'ORIGINE	100
INTERVENTIONS PARTIELLES	100

(\*) : Indicateur de densité et de taille des arbres

(\*\*): Indicateur de densité et de taille des arbres

(\*\*\*): Indicateur de densité et de taille des arbres

(\*\*\*\*): Indicateur de densité et de taille des arbres

(\*\*\*\*\*): Indicateur de densité et de taille des arbres

(\*\*\*\*\*): Indicateur de densité et de taille des arbres

(\*\*\*\*\*): Indicateur de densité et de taille des arbres

(\*\*\*\*\*): Indicateur de densité et de taille des arbres

(\*\*\*\*\*): Indicateur de densité et de taille des arbres