



STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Code	Description	+ 7m	- 7m	improductif	Non forestier
F	Type de couvent		X		
SS	Groupement d'essences 3 ^e	X			
SSB	Groupement d'essences 4 ^e	X			
1	Index densité	X	X		
2	Index hauteur	X	X		
C	Intervention d'urgence	X	X		
PS	Arrivée d'intervention d'urgence	X	X		
LN	Classe d'âge	X	X		
L3	Intervention partielle	X	X		
IG	Arrivée d'intervention partielle	X	X		
	Arrivée de coupe			X	
LRI	Code de l'état du 3 ^e	X	X		X

Exemple d'appellation

+7m de hauteur	-7m de hauteur	Improductif	Non forestier
SS B 3 JN EC 93 C	CJ 95 D	A DH	NF
SSSB A2 50 D	F A 5 CT 78 10 G		

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RÉSINEUX
Peuplement dont plus de 76% de la surface terrière totale est occupée par les essences résineuses.

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

MÉLANGES
Peuplement dont les essences feuillues et résineuses occupant individuellement plus de 25% et moins de 75% de la surface terrière totale.

COG		ESSENCE	RESINUMES Y	COG	ESSENCE	RESINUMES Y	COG	ESSENCE	RESINUMES Y
EP	ES	Eperle blanche	BB	Bouee a papier	EX	Extrait isotherme	EP	ES	Eperle blanche
EP	ES	Eperle noire et mine	BB	Bouee a papier	EX	Extrait commercial	EP	ES	Eperle noire et mine
EP	ES	Po blanc	CB	Croie opaque	FNC	Fabrication	EP	ES	Po blanc
EP	ES	Po rouge	CB	Croie opaque	FNC	Fabrication	EP	ES	Po rouge
EP	ES	Po gris	CB	Croie opaque	FNC	Fabrication	EP	ES	Po gris
EP	ES	Melion blanc	CT	Croie a sucre	EX	Extrait isotherme	EP	ES	Melion blanc
EP	ES	Poche de fer	CB	Croie opaque	FNC	Fabrication	EP	ES	Poche de fer
EP	ES	Adesive indommee	CB	Croie opaque	FNC	Fabrication	EP	ES	Adesive indommee
EP	ES	Adesive de laiton	CB	Croie opaque	FNC	Fabrication	EP	ES	Adesive de laiton
EP	ES	Thape isotherme	CB	Croie opaque	FNC	Fabrication	EP	ES	Thape isotherme
EP	ES	Thape isotherme	CB	Croie opaque	FNC	Fabrication	EP	ES	Thape isotherme
EP	ES	Eperle blanche	BB	Bouee a papier	EX	Extrait isotherme	EP	ES	Eperle blanche
EP	ES	Eperle noire et mine	BB	Bouee a papier	EX	Extrait commercial	EP	ES	Eperle noire et mine
EP	ES	Po blanc	CB	Croie opaque	FNC	Fabrication	EP	ES	Po blanc
EP	ES	Po rouge	CB	Croie opaque	FNC	Fabrication	EP	ES	Po rouge
EP	ES	Po gris	CB	Croie opaque	FNC	Fabrication	EP	ES	Po gris
EP	ES	Melion blanc	CT	Croie a sucre	EX	Extrait isotherme	EP	ES	Melion blanc
EP	ES	Poche de fer	CB	Croie opaque	FNC	Fabrication	EP	ES	Poche de fer
EP	ES	Adesive indommee	CB	Croie opaque	FNC	Fabrication	EP	ES	Adesive indommee
EP	ES	Adesive de laiton	CB	Croie opaque	FNC	Fabrication	EP	ES	Adesive de laiton
EP	ES	Thape isotherme	CB	Croie opaque	FNC	Fabrication	EP	ES	Thape isotherme
EP	ES	Thape isotherme	CB	Croie opaque	FNC	Fabrication	EP	ES	Thape isotherme

(1) Caryer, Chêne, Frêne, Hêtre, Noyer, Ostryer, Tilleul (applicable 4°)
 (2) Ex: Peuplier, Bouleau, Erable rouge en association (applicable 4°)
 (3) Frêne noir, Orme d'Amérique, Orme de Thomas, Orme rouge (applicable 4°)

INDICES DENSITE-HAUTEUR								
HAUTEUR MOYENNE DES TIGES DOMINANTES ET CODOMINANTES								
	22 m et +	20 m à 22m	17m à 19m	17m à 18m	14m à 16m	12m à 14m	2m et -	
Classes de hauteur	1	2	3	4	5	6	7	
Classe de densité	A	A1	A2	A3	A4	A5	S0	S0
87% à 100%	B	B1	B2	B3	B4	B5	S0	S0
61% à 100%	C	C1	C2	C3	C4	C5	S0	S0
44% à 60%	D	D1	D2	D3	D4	D5	S0	S0
25% à 40%	H							HPF

(*) : information provenant d'usage satellite

[illegible][illegible]

TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS		CLASSES DE PENTE	
CODE	DESIGNATION	CODE	DESIGNATION
CH	Détreuvé ou semi-détreuvé humide	A	Nulle
CH	Détreuvé ou semi-détreuvé sec	B	Faible
AL	Aulnaie	C	Douce
		D	Moyenne
		E	Fort
		F	Atypique
		S	Surpente

Forêts, Faune
et Parcs
Québec