


32D02SO

(32D02-200-0101)

## Carte écoforestière



## STRATIFICATION ÉCOFORSTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie			
Code	Description	≥ 7m	< 7m
ES	Chapement d'essence *	X	X
A	Indice densité	X	X
C	Intensité d'origine	X	X
DN	Chapement prélevé d'origine	X	X
DS	Chapement prélevé partiel	X	X
DI	Code du terrain *	X	X
DSI	Code du terrain partiel	X	X

Exemple d'appellation	
≥ 7m de hauteur	< 7m de hauteur
SS B 3 JN EC 99 C	CJ 98 D
SSSI A2 D9	F A 5 CT 78 19 D

Improductif	Non forestier
A DH	NF

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

RESINUX	Pesamment plus de 75% de la surface terrière totale est occupée par les essences résinées.
FEUILLEUX	Pesamment plus de 75% de la surface terrière totale est occupée par les essences feuillues.
MÉLANGE	Les deux types sont les essences feuillues et résineuses occupent individuellement plus de 25% et moins de 75% de la surface terrière totale.

CODE	ESSENCE RÉSINUEUSE 3*	CODE	ESSENCE FEUILLEUSE 4*
ER	Epinette blanche	BF	Faujasia polymorpha
EP	Epinette rouge	BU	Bouleau blanc
PR	Pin noir	CH	Chêne noir
PR	Pin rouge	ED	Erable rouge
ME	Mélèze lombard	ED	Erable noir
RI	Rélaieux indéterminé	FT	Feuille tordue (1)
RI	Rélaieux indéterminé	FT	Feuille tordue (2)
SH	Sapin baumier	FR	Feuille humide (3)
SH	Sapin baumier	PE	Prêle des marais
TH	Thuya occidentale	PE	Prêle des marais

CODE	ESSENCE RÉSINUEUSE 4*	CODE	ESSENCE FEUILLEUSE 4*
BB	Epinette blanche	FX	Faujasia polymorpha
EP	Epinette rouge et noire	FB	Faujasia pubescens
PR	Pin noir	BU	Bouleau blanc
PR	Pin rouge	CH	Hêtre à grandes feuilles
ME	Mélèze lombard	ED	Erable corail
RI	Rélaieux indéterminé	ED	Erable noir
SH	Sapin baumier	FT	Feuille tordue (1)
SH	Sapin baumier	FR	Feuille tordue (2)
TH	Thuya occidentale	PE	Prêle des marais

(1) Chêne, Chêne-Pin, Hêtre, Noix, Chêne Tilleul (espèce C)  
(2) Chêne, Chêne-Pin, Hêtre, Noix, Chêne Tilleul (espèce A)  
(3) Frêne noir, Orme d'amérique, Orme rouge (espèce A)

CODE	ESSENCE RÉSINUEUSE 3*	CODE	ESSENCE FEUILLEUSES 4*
BB	Epinette blanche	FX	Faujasia polymorpha
EP	Epinette rouge et noire	FB	Faujasia pubescens
PR	Pin noir	BU	Bouleau blanc
PR	Pin rouge	CH	Hêtre à grandes feuilles
ME	Mélèze lombard	ED	Erable corail
RI	Rélaieux indéterminé	ED	Erable noir
SH	Sapin baumier	FT	Feuille tordue (1)
SH	Sapin baumier	FR	Feuille tordue (2)
TH	Thuya occidentale	PE	Prêle des marais

CODE	ESSENCE RÉSINUEUSES 4*	CODE	ESSENCE FEUILLEUSES 4*
BB	Epinette blanche	FX	Faujasia polymorpha
EP	Epinette rouge et noire	FB	Faujasia pubescens
PR	Pin noir	BU	Bouleau blanc
PR	Pin rouge	CH	Hêtre à grandes feuilles
ME	Mélèze lombard	ED	Erable corail
RI	Rélaieux indéterminé	ED	Erable noir
SH	Sapin baumier	FT	Feuille tordue (1)
SH	Sapin baumier	FR	Feuille tordue (2)
TH	Thuya occidentale	PE	Prêle des marais

(1) Chêne, Chêne-Pin, Hêtre, Noix, Chêne Tilleul (espèce C)  
(2) Chêne, Chêne-Pin, Hêtre, Noix, Chêne Tilleul (espèce A)  
(3) Frêne noir, Orme d'amérique, Orme rouge (espèce A)

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR	
HAUTEUR MOYENNE DES TONS DOMINANTS ET CODOMINANTS	
Classe de hauteur	1 2 3 4 5 6 7
0 à 10%	A1 A2 A3 A4 A5 SD SD
11 à 20%	A1 A2 A3 A4 A5 SD SD
21 à 30%	C1 C2 C3 C4 C5 SD SD
31 à 40%	C1 C2 C3 C4 C5 SD SD
41 à 60%	D1 D2 D3 D4 D5 SD SD
61 à 100%	D1 D2 D3 D4 D5 SD SD

(\*): Information provenant d'image satellite

CLASSES D'ÂGE	
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS	PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS
(0 à 20)	(21 à 40)
(41 à 60)	(61 à 80)
(81 à 100)	(101 et plus)

Valeurs équivalentes à l'âge moyen (en ans)

Jeune inférieure à l'âge moyen (en ans)

Adulte supérieure à l'âge moyen (en ans)

Peuplement régulier

Peuplement étages

Peuplement irrégulier

Peuplement dégradé

</