


31J09SO

(31J09-200-0101)

Carte écoforestière



STRATIFICATION ÉCOFORSTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie			
Code	Description	> 7m	< 7m
SS	Chapement d'essence *	X	X
IS	Indice de densité	X	X
CI	Intensité d'origine	X	X
IN	Indice de préférence d'origine	X	X
SD	Surface d'intervention partielle	X	X
SI	Code du terrain *	X	X
SI	Code du terrain *	X	X

Exemple d'appellation	
>7m de hauteur	<7m de hauteur
SS B 3 JN EC 99 C SSSI A2 SD 0	CJ 98 D F A 5 CT 78 19 E
	Impéductif A DH Non forestier NF

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

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

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

MÉLANGES
Peuplement où les essences feuillues et résinées occupent individuellement plus de 25% et moins de 75% de la surface terrière totale.

M

CODE ESSENCE RÉSINUEUSE 3* **CODE ESSENCE FEUILLEUSE 3***

E Epinette blanche
E Epinette rouge et noire
B Bouleau jaune
C Bouleau noir
P Pin rouge
PR Pin gris
ME Melèze lombard
R Relneux indéterminé
S Sapin

FX Fauleu rouge
FH Fauleu humide (3)
FH1 Fauleu humide (2)
FH2 Fauleu humide (1)
PE Peuplier à feuilles persistantes
PO Peuplier à feuilles caduques

CODE ESSENCE RÉSINUEUSE 4* **CODE ESSENCE FEUILLEUSE 4***

BB Epinette blanche
BU Epinette rouge et noire
BP Bouleau jaune
BC Bouleau noir
PR Pin rouge
PR1 Pin gris
ME Melèze lombard
RI Relneux indéterminé
RX Sapin

FX Fauleu polémone
FH Fauleu à feuilles doux
FC Fauleu à feuilles durs
HG Hêtre à grandes feuilles
CM Chêne à feuilles dures
CH Chêne à gros fruits
PS Pescier à grandes feuilles
PT Pescier à feuilles tendres
TA Thuya occidentale

(1) Cèdre, Chêne, Fauleu, Hêtre, Noisetier, Chêne Tilleul (applicable *)
(2) Chêne à feuilles dures, Chêne à feuilles tendres (applicable *)
(3) Frêne noir, Orme d'amérique, Orme de Thomas, Orme rouge (applicable *)

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR							
HAUTEUR MOYENNE DES DOMINANTS ET CODOMINANTS							
Densité moyenne des dominants et codominants							
Classe de hauteur	1	2	3	4	5	6	7
Densité moyenne	A1	A2	A3	A4	A5	SD	SD
81% à 100%	SD						
41% à 60%	SD						
25% à 40%	SD						
10% à 20%	SD						
5% à 10%	SD						
1% à 5%	SD						
Densité recouvrement haute	SD						

(*): Information provenant d'image satellite

CLASSES D'ÂGE							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							
PEUPLEMENTS ÉCOFORSTIERS							