



STRATIFICATION ECOFORESTIERE

Paramètres utilisés pour la cartographie

F	Code	Description	+ 7m	- 7m	Improductif	Non forestier
0	0	Terre non boisée	X	X	X	X
1	1	Forêt d'essence feuillue	X	X	X	X
2	2	Forêt d'essence résineuse	X	X	X	X
3	3	Forêt mixte	X	X	X	X
4	4	Forêt d'essence feuillue	X	X	X	X
5	5	Forêt d'essence résineuse	X	X	X	X
6	6	Forêt mixte	X	X	X	X
7	7	Forêt d'essence feuillue	X	X	X	X
8	8	Forêt d'essence résineuse	X	X	X	X
9	9	Forêt mixte	X	X	X	X
10	10	Forêt d'essence feuillue	X	X	X	X
11	11	Forêt d'essence résineuse	X	X	X	X
12	12	Forêt mixte	X	X	X	X
13	13	Forêt d'essence feuillue	X	X	X	X
14	14	Forêt d'essence résineuse	X	X	X	X
15	15	Forêt mixte	X	X	X	X
16	16	Forêt d'essence feuillue	X	X	X	X
17	17	Forêt d'essence résineuse	X	X	X	X
18	18	Forêt mixte	X	X	X	X
19	19	Forêt d'essence feuillue	X	X	X	X
20	20	Forêt d'essence résineuse	X	X	X	X
21	21	Forêt mixte	X	X	X	X
22	22	Forêt d'essence feuillue	X	X	X	X
23	23	Forêt d'essence résineuse	X	X	X	X
24	24	Forêt mixte	X	X	X	X
25	25	Forêt d'essence feuillue	X	X	X	X
26	26	Forêt d'essence résineuse	X	X	X	X
27	27	Forêt mixte	X	X	X	X
28	28	Forêt d'essence feuillue	X	X	X	X
29	29	Forêt d'essence résineuse	X	X	X	X
30	30	Forêt mixte	X	X	X	X

Exemple d'appellation

7m de hauteur	7m de hauteur	Improductif	Non forestier
JR EC 98 C	CJ 98 D	A CH	10
1000 A2	F A 5		
50 D	CT 78 10 D		

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RÉSINEUX
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.

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

CODE	ESSENCES RÉSINEUSES #1 #2 #3	CODE	ESSENCES FEUILLEUX #1 #2 #3	CODE	ESSENCES FEUILLEUX #1 #2 #3
0	Épicéa blanc	BB	Bouleau à papier	1A	Fraxinus americana
1	Épicéa rouge et noir	BU	Bouleau jaune	1B	Fraxinus pennsylvanica
2	Pin blanc	CB	Cornus à graine douce	1C	Fraxinus nigra
3	Pin rouge	CB	Chêne à graine douce	1D	Fraxinus velutina
4	Pin résineux	CB	Chêne à graine dure	1E	Fraxinus americana
5	Mélange résineux	CB	Chêne à graine dure	1F	Fraxinus americana
6	Mélange feuillu	CB	Chêne à graine dure	1G	Fraxinus americana
7	Mélange résineux et feuillu	CB	Chêne à graine dure	1H	Fraxinus americana
8	Épicéa blanc	CB	Chêne à graine dure	1I	Fraxinus americana
9	Épicéa rouge et noir	CB	Chêne à graine dure	1J	Fraxinus americana
10	Pin blanc	CB	Chêne à graine dure	1K	Fraxinus americana
11	Pin rouge	CB	Chêne à graine dure	1L	Fraxinus americana
12	Pin résineux	CB	Chêne à graine dure	1M	Fraxinus americana
13	Mélange résineux	CB	Chêne à graine dure	1N	Fraxinus americana
14	Mélange feuillu	CB	Chêne à graine dure	1O	Fraxinus americana
15	Mélange résineux et feuillu	CB	Chêne à graine dure	1P	Fraxinus americana
16	Épicéa blanc	CB	Chêne à graine dure	1Q	Fraxinus americana
17	Épicéa rouge et noir	CB	Chêne à graine dure	1R	Fraxinus americana
18	Pin blanc	CB	Chêne à graine dure	1S	Fraxinus americana
19	Pin rouge	CB	Chêne à graine dure	1T	Fraxinus americana
20	Pin résineux	CB	Chêne à graine dure	1U	Fraxinus americana
21	Mélange résineux	CB	Chêne à graine dure	1V	Fraxinus americana
22	Mélange feuillu	CB	Chêne à graine dure	1W	Fraxinus americana
23	Mélange résineux et feuillu	CB	Chêne à graine dure	1X	Fraxinus americana
24	Épicéa blanc	CB	Chêne à graine dure	1Y	Fraxinus americana
25	Épicéa rouge et noir	CB	Chêne à graine dure	1Z	Fraxinus americana

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

Espèces de hauteur	HAUTEUR MOYENNE DES TIGES DOMINANTES ET COORDONNÉES			
	20 m	30 m	40 m	50 m
Classe de densité	A	B	C	D
15% à 20%	A1	B1	C1	D1
20% à 25%	A2	B2	C2	D2
25% à 30%	A3	B3	C3	D3
30% à 35%	A4	B4	C4	D4
35% à 40%	A5	B5	C5	D5
40% à 45%	A6	B6	C6	D6
45% à 50%	A7	B7	C7	D7
50% à 55%	A8	B8	C8	D8
55% à 60%	A9	B9	C9	D9
60% à 65%	A10	B10	C10	D10
65% à 70%	A11	B11	C11	D11
70% à 75%	A12	B12	C12	D12
75% à 80%	A13	B13	C13	D13
80% à 85%	A14	B14	C14	D14
85% à 90%	A15	B15	C15	D15
90% à 95%	A16	B16	C16	D16
95% à 100%	A17	B17	C17	D17

CLASSES D'ÂGE

REQUÉNES	HAUTEUR MOYENNE DES TIGES DOMINANTES ET COORDONNÉES			
	10 m	20 m	30 m	40 m
1	A	B	C	D
2	A1	B1	C1	D1
3	A2	B2	C2	D2
4	A3	B3	C3	D3
5	A4	B4	C4	D4
6	A5	B5	C5	D5
7	A6	B6	C6	D6
8	A7	B7	C7	D7
9	A8	B8	C8	D8
10	A9	B9	C9	D9
11	A10	B10	C10	D10
12	A11	B11	C11	D11
13	A12	B12	C12	D12
14	A13	B13	C13	D13
15	A14	B14	C14	D14
16	A15	B15	C15	D15
17	A16	B16	C16	D16
18	A17	B17	C17	D17
19	A18	B18	C18	D18
20	A19	B19	C19	D19
21	A20	B20	C20	D20

CODE	PERTURBATIONS D'ORIGINE	INTERVENTIONS PARTIELLES	
CHT	Chablis total	CON	Conversion de peuplement
DT	Débardement total	COB	Coupe à diamètre brulé
ES	Épandage grave	COE	Coupe à diamètre brulé avec épandage
BR	Brûlis total	CAM	Coupe de diamètre d'œuvre
FR	Feuille	CA	Coupe de diamètre
VER	Verges grave	CO	Coupe d'aménagement
		CO	Coupe de diamètre
		CJ	Coupe de jarriage
		CP	Coupe de jarriage par parquets
		CT	Coupe de jarriage avec trouées
		CA	Coupe de jarriage
		CB	Coupe de jarriage
		CC	Coupe de jarriage
		CD	Coupe de jarriage
		CE	Coupe de jarriage
		CF	Coupe de jarriage
		CG	Coupe de jarriage
		CH	Coupe de jarriage
		CI	Coupe de jarriage
		CJ	Coupe de jarriage
		CK	Coupe de jarriage
		CL	Coupe de jarriage
		CM	Coupe de jarriage
		CN	Coupe de jarriage
		CO	Coupe de jarriage
		CP	Coupe de jarriage
		CQ	Coupe de jarriage
		CR	Coupe de jarriage
		CS	Coupe de jarriage
		CT	Coupe de jarriage
		CU	Coupe de jarriage
		CV	Coupe de jarriage
		CW	Coupe de jarriage
		CX	Coupe de jarriage
		CY	Coupe de jarriage
		CZ	Coupe de jarriage
		DA	Coupe de jarriage
		DB	Coupe de jarriage
		DC	Coupe de jarriage
		DD	Coupe de jarriage
		DE	Coupe de jarriage
		DF	Coupe de jarriage
		DG	Coupe de jarriage
		DH	Coupe de jarriage
		DI	Coupe de jarriage
		DJ	Coupe de jarriage
		DK	Coupe de jarriage
		DL	Coupe de jarriage
		DM	Coupe de jarriage
		DN	Coupe de jarriage
		DO	Coupe de jarriage
		DP	Coupe de jarriage
		DQ	Coupe de jarriage
		DR	Coupe de jarriage
		DS	Coupe de jarriage
		DT	Coupe de jarriage
		DU	Coupe de jarriage
		DV	Coupe de jarriage
		DW	Coupe de jarriage
		DX	Coupe de jarriage
		DY	Coupe de jarriage
		DZ	Coupe de jarriage
		EA	Coupe de jarriage
		EB	Coupe de jarriage
		EC	Coupe de jarriage
		ED	Coupe de jarriage
		EE	Coupe de jarriage
		EF	Coupe de jarriage
		EG	Coupe de jarriage
		EH	Coupe de jarriage
		EI	Coupe de jarriage
		EJ	Coupe de jarriage
		EK	Coupe de jarriage
		EL	Coupe de jarriage
		EM	Coupe de jarriage
		EN	Coupe de jarriage
		EO	Coupe de jarriage
		EP	Coupe de jarriage
		EQ	Coupe de jarriage
		ER	Coupe de jarriage
		ES	Coupe de jarriage
		ET	Coupe de jarriage
		EU	Coupe de jarriage
		EV	Coupe de jarriage
		EW	Coupe de jarriage
		EX	Coupe de jarriage
		EY	Coupe de jarriage
		EZ	Coupe de jarriage
		FA	Coupe de jarriage
		FB	Coupe de jarriage
		FC	Coupe de jarriage
		FD	Coupe de jarriage
		FE	Coupe de jarriage
		FF	Coupe de jarriage
		FG	Coupe de jarriage
		FH	Coupe de jarriage
		FI	Coupe de jarriage
		FJ	Coupe de jarriage
		FK	Coupe de jarriage
		FL	Coupe de jarriage
		FM	Coupe de jarriage
		FN	Coupe de jarriage
		FO	Coupe de jarriage
		FP	Coupe de jarriage
		FQ	Coupe de jarriage
		FR	Coupe de jarriage
		FS	Coupe de jarriage
		FT	Coupe de jarriage
		FU	Coupe de jarriage
		FV	Coupe de jarriage
		FW	Coupe de jarriage
		FX	Coupe de jarriage
		FY	Coupe de jarriage
		FZ	Coupe de jarriage
		GA	Coupe de jarriage
		GB	Coupe de jarriage
		GC	Coupe de jarriage
		GD	Coupe de jarriage
		GE	Coupe de jarriage
		GF	Coupe de jarriage
		GG	Coupe de jarriage
		GH	Coupe de jarriage
		GI	Coupe de jarriage
		GJ	Coupe de jarriage
		GK	Coupe de jarriage
		GL	Coupe de jarriage
		GM	Coupe de jarriage
		GN	Coupe de jarriage
		GO	Coupe de jarriage
		GP	Coupe de jarriage
		GQ	Coupe de jarriage
		GR	Coupe de jarriage
		GS	Coupe de jarriage
		GT	Coupe de jarriage
		GU	Coupe de jarriage
		GV	Coupe de jarriage
		GW	Coupe de jarriage
		GX	Coupe de jarriage
		GY	Coupe de jarriage
		GZ	Coupe de jarriage
		HA	Coupe de jarriage
		HB	Coupe de jarriage
		HC	Coupe de jarriage
		HD	Coupe de jarriage
		HE	Coupe de jarriage
		HF	Coupe de jarriage
		HG	Coupe de jarriage
		HH	Coupe de jarriage
		HI	Coupe de jarriage
		HJ	Coupe de jarriage
		HK	Coupe de jarriage
		HL	Coupe de jarriage
		HM	Coupe de jarriage
		HN	Coupe de jarriage
		HO	Coupe de jarriage
		HP	Coupe de jarriage
		HQ	Coupe de jarriage
		HR	Coupe de jarriage
		HS	Coupe de jarriage
		HT	Coupe de jarriage
		HU	Coupe de jarriage
		HV	Coupe de jarriage
		HW	Coupe de jarriage
		HX	