



STRATIFICATION ECOFORESTIERE

Code	Description	T1m	T2m	Indicatif	Non forestier
0	Forêt de feuillus	X	X		
1	Forêt de résineux	X	X		
2	Forêt mixte	X	X		
3	Forêt de feuillus	X	X		
4	Forêt de résineux	X	X		
5	Forêt mixte	X	X		
6	Forêt de feuillus	X	X		
7	Forêt de résineux	X	X		
8	Forêt mixte	X	X		
9	Forêt de feuillus	X	X		
10	Forêt de résineux	X	X		
11	Forêt mixte	X	X		
12	Forêt de feuillus	X	X		
13	Forêt de résineux	X	X		
14	Forêt mixte	X	X		
15	Forêt de feuillus	X	X		
16	Forêt de résineux	X	X		
17	Forêt mixte	X	X		
18	Forêt de feuillus	X	X		
19	Forêt de résineux	X	X		
20	Forêt mixte	X	X		

Exemple d'appellation

Code	T1m de hauteur	Indicatif	Non forestier
0000A2	CJ 95 D	0	
0000B2	CJ 95 D	0	
0000C2	CJ 95 D	0	
0000D2	CJ 95 D	0	

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RESERVOIR
Recouvrement soit plus de 75% de la surface terrestre totale et occupé par les essences résineuses.

BOISERIE
Recouvrement soit plus de 75% de la surface terrestre totale et occupé par les essences feuillues.

MELANGES
Recouvrement soit les essences feuillues et résineuses occupent respectivement plus de 25% et moins de 75% de la surface terrestre totale.

COUVERT ESSENCES RESINEUSES T1

0	Épicéa blanc	06	Bouleau à papier
1	Épicéa rouge et noir	07	Bouleau jaune
2	Pin	08	Pin
3	Pin	09	Pin
4	Pin	10	Pin
5	Pin	11	Pin
6	Pin	12	Pin
7	Pin	13	Pin
8	Pin	14	Pin
9	Pin	15	Pin
10	Pin	16	Pin
11	Pin	17	Pin
12	Pin	18	Pin
13	Pin	19	Pin
14	Pin	20	Pin
15	Pin	21	Pin
16	Pin	22	Pin
17	Pin	23	Pin
18	Pin	24	Pin
19	Pin	25	Pin
20	Pin	26	Pin
21	Pin	27	Pin
22	Pin	28	Pin
23	Pin	29	Pin
24	Pin	30	Pin
25	Pin	31	Pin
26	Pin	32	Pin
27	Pin	33	Pin
28	Pin	34	Pin
29	Pin	35	Pin
30	Pin	36	Pin
31	Pin	37	Pin
32	Pin	38	Pin
33	Pin	39	Pin
34	Pin	40	Pin
35	Pin	41	Pin
36	Pin	42	Pin
37	Pin	43	Pin
38	Pin	44	Pin
39	Pin	45	Pin
40	Pin	46	Pin
41	Pin	47	Pin
42	Pin	48	Pin
43	Pin	49	Pin
44	Pin	50	Pin
45	Pin	51	Pin
46	Pin	52	Pin
47	Pin	53	Pin
48	Pin	54	Pin
49	Pin	55	Pin
50	Pin	56	Pin
51	Pin	57	Pin
52	Pin	58	Pin
53	Pin	59	Pin
54	Pin	60	Pin
55	Pin	61	Pin
56	Pin	62	Pin
57	Pin	63	Pin
58	Pin	64	Pin
59	Pin	65	Pin
60	Pin	66	Pin
61	Pin	67	Pin
62	Pin	68	Pin
63	Pin	69	Pin
64	Pin	70	Pin
65	Pin	71	Pin
66	Pin	72	Pin
67	Pin	73	Pin
68	Pin	74	Pin
69	Pin	75	Pin
70	Pin	76	Pin
71	Pin	77	Pin
72	Pin	78	Pin
73	Pin	79	Pin
74	Pin	80	Pin
75	Pin	81	Pin
76	Pin	82	Pin
77	Pin	83	Pin
78	Pin	84	Pin
79	Pin	85	Pin
80	Pin	86	Pin
81	Pin	87	Pin
82	Pin	88	Pin
83	Pin	89	Pin
84	Pin	90	Pin
85	Pin	91	Pin
86	Pin	92	Pin
87	Pin	93	Pin
88	Pin	94	Pin
89	Pin	95	Pin
90	Pin	96	Pin
91	Pin	97	Pin
92	Pin	98	Pin
93	Pin	99	Pin
94	Pin	100	Pin

INDICES DENSITE-HAUTEUR

Classe de densité	HAUTEUR MOYENNE DES LIGNES COMMUNTES ET COORDONNANTES									
	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
1	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
2	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
3	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
4	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
5	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
6	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
7	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
8	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
9	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
10	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100

CLASSES D'AGE

PEUPLIEMENTS	CLASSES D'AGE									
	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
1	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
2	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
3	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
4	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
5	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
6	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
7	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
8	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
9	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
10	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100

PERTURBATIONS D'ORIGINE

01	Chêne blanc	01	Conversion de peuplement
02	Épicéa blanc	02	Conversion de peuplement
03	Épicéa rouge et noir	03	Coupe à densité élevée
04	Pin	04	Coupe à densité élevée
05	Pin	05	Coupe à densité élevée
06	Pin	06	Coupe à densité élevée
07	Pin	07	Coupe à densité élevée
08	Pin	08	Coupe à densité élevée
09	Pin	09	Coupe à densité élevée
10	Pin	10	Coupe à densité élevée
11	Pin	11	Coupe à densité élevée
12	Pin	12	Coupe à densité élevée
13	Pin	13	Coupe à densité élevée
14	Pin	14	Coupe à densité élevée
15	Pin	15	Coupe à densité élevée
16	Pin	16	Coupe à densité élevée
17	Pin	17	Coupe à densité élevée
18	Pin	18	Coupe à densité élevée
19	Pin	19	Coupe à densité élevée
20	Pin	20	Coupe à densité élevée
21	Pin	21	Coupe à densité élevée
22	Pin	22	Coupe à densité élevée
23	Pin	23	Coupe à densité élevée
24	Pin	24	Coupe à densité élevée
25	Pin	25	Coupe à densité élevée
26	Pin	26	Coupe à densité élevée
27	Pin	27	Coupe à densité élevée
28	Pin	28	Coupe à densité élevée
29	Pin	29	Coupe à densité élevée
30	Pin	30	Coupe à densité élevée
31	Pin	31	Coupe à densité élevée
32	Pin	32	Coupe à densité élevée
33	Pin	33	Coupe à densité élevée
34	Pin	34	Coupe à densité élevée
35	Pin	35	Coupe à densité élevée
36	Pin	36	Coupe à densité élevée
37	Pin	37	Coupe à densité élevée
38	Pin	38	Coupe à densité élevée
39	Pin	39	Coupe à densité élevée
40	Pin	40	Coupe à densité élevée
41	Pin	41	Coupe à densité élevée
42	Pin	42	Coupe à densité élevée
43	Pin	43	Coupe à densité élevée
44	Pin	44	Coupe à densité élevée
45	Pin	45	Coupe à densité élevée
46	Pin	46	Coupe à densité élevée
47	Pin	47	Coupe à densité élevée
48	Pin	48	Coupe à densité élevée
49	Pin	49	Coupe à densité élevée
50	Pin	50	Coupe à densité élevée
51	Pin	51	Coupe à densité élevée
52	Pin	52	Coupe à densité élevée
53	Pin	53	Coupe à densité élevée
54	Pin	54	Coupe à densité élevée
55	Pin	55	Coupe à densité élevée
56	Pin	56	Coupe à densité élevée
57	Pin	57	Coupe à densité élevée
58	Pin	58	Coupe à densité élevée
59	Pin	59	Coupe à densité élevée
60	Pin	60	Coupe à densité élevée
61	Pin	61	Coupe à densité élevée
62	Pin	62	Coupe à densité élevée
63	Pin	63	Coupe à densité élevée
64	Pin	64	Coupe à densité élevée
65	Pin	65	Coupe à densité élevée
66	Pin	66	Coupe à densité élevée
67	Pin	67	Coupe à densité élevée
68	Pin	68	Coupe à densité élevée
69	Pin	69	Coupe à densité élevée
70	Pin	70	Coupe à densité élevée
71	Pin	71	Coupe à densité élevée
72	Pin	72	Coupe à densité élevée
73	Pin	73	Coupe à densité élevée
74	Pin	74	Coupe à densité élevée
75	Pin	75	Coupe à densité élevée
76	Pin	76	Coupe à densité élevée
77	Pin	77	Coupe à densité élevée
78	Pin	78	Coupe à densité élevée
79	Pin	79	Coupe à densité élevée
80	Pin	80	Coupe à densité élevée
81	Pin	81	Coupe à densité élevée
82	Pin	82	Coupe à densité élevée
83	Pin	83	Coupe à densité élevée
84	Pin	84	Coupe à densité élevée
85	Pin	85	Coupe à densité élevée
86	Pin	86	Coupe à densité élevée
87	Pin	87	Coupe à densité élevée
88	Pin	88	Coupe à densité élevée
89	Pin	89	Coupe à densité élevée
90	Pin	90	Coupe à densité élevée
91	Pin	91	Coupe à densité élevée
92	Pin	92	Coupe à densité élevée
93	Pin	93	Coupe à densité élevée
94	Pin	94	Coupe à densité élevée
95	Pin	95	Coupe à densité élevée
96	Pin	96	Coupe à densité élevée
97	Pin	97	Coupe à densité élevée
98	Pin	98	Coupe à densité élevée
99	Pin	99	Coupe à densité élevée
100	Pin	100	Coupe à densité élevée

TERRAINS FORESTIERS

CODE	DESIGNATION	Taux d'inclinaison
01	Forêt de feuillus	0%
02	Forêt de résineux	0%
03	Forêt mixte	0%
04	Forêt de feuillus	0%
05	Forêt de résineux	0%
06	Forêt mixte	0%
07	Forêt de feuillus	0%
08	Forêt de résineux	0%
09	Forêt mixte	0%
10	Forêt de feuillus	0%
11	Forêt de résineux	0%
12	Forêt mixte	0%
13	Forêt de feuillus	0%
14	Forêt de résineux	0%
15	Forêt mixte	0%
16	Forêt de feuillus	0%
17	Forêt de résineux	0%
18	Forêt mixte	0%
19	Forêt de feuillus	0%
20	Forêt de résineux	0%
21	Forêt mixte	0%
22	Forêt de feuillus	0%
23	Forêt de résineux	0%
24	Forêt mixte	0%
25	Forêt de feuillus	0%
26	Forêt de résineux	0%
27	Forêt mixte	0%
28	Forêt de feuillus	0%
29	Forêt de résineux	0%
30	Forêt mixte	0%
31	Forêt de feuillus	0%
32	Forêt de résineux	0%
33	Forêt mixte	0%
34	Forêt de feuillus	0%
35	Forêt de résineux	0%
36	Forêt mixte	0%
37	Forêt de feuillus	0%
38	Forêt de résineux	0%
39	Forêt mixte	0%
40	Forêt de feuillus	0%
41	Forêt de résineux	0%
42	Forêt mixte	0%
43	Forêt de feuillus	0%
44	Forêt de résineux	0%
45	Forêt mixte	0%
46	Forêt de feuillus	0%
47	Forêt de résineux	0%
48	Forêt mixte	0%
49	Forêt de feuillus	0%
50	Forêt de résineux	0%
51	Forêt mixte	0%
52	Forêt de feuillus	0%
53	Forêt de résineux	0%
54	Forêt mixte	0%