



STRATIFICATION ECOFORESTIERE

Paramètres utilisés pour la cartographie

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

Exemple d'appellation

Code	T1m de hauteur	Impérialité	Non forestier
01 01 01	CJ 98 D	X D1	
01 01 02	F A 5		X
01 01 03	CT 79 100		X

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RESERVOIR
Recouvrement sur plus de 75% de la surface terrière totale et occupé par les essences réservoir.

RESEAU
Recouvrement sur plus de 75% de la surface terrière totale et occupé par les essences réservoir.

MELANGES
Recouvrement sur les essences réservoir et réserves occupant respectivement plus de 25% et plus de 75% de la surface terrière totale.

CODE	ESSENCES RESERVEES 1*	CODE	ESSENCES FEUILLEES 2*	CODE	ESSENCES FEUILLEES 3*
0	Épicéa blanc	01	Bouleau à papier	01	Feuille indérivée
1	Épicéa rouge et noir	02	Bouleau jaune	02	Feuille à nervures
2	Pin blanc	03	Carpele à fruits doux	03	Feuille à nervures
3	Pin rouge	04	Carpele ordinaire	04	Feuille à nervures
4	Pin gris	05	Carpele Tardif	05	Feuille à nervures
5	Pin résineux	06	Chêne à graine brève	06	Feuille à nervures
6	Pin résineux	07	Chêne rouge	07	Feuille à nervures
7	Pin résineux	08	Chêne blanc	08	Feuille à nervures
8	Pin résineux	09	Chêne rouge	09	Feuille à nervures
9	Pin résineux	10	Chêne rouge	10	Feuille à nervures
10	Pin résineux	11	Chêne rouge	11	Feuille à nervures
11	Pin résineux	12	Chêne rouge	12	Feuille à nervures
12	Pin résineux	13	Chêne rouge	13	Feuille à nervures
13	Pin résineux	14	Chêne rouge	14	Feuille à nervures
14	Pin résineux	15	Chêne rouge	15	Feuille à nervures
15	Pin résineux	16	Chêne rouge	16	Feuille à nervures
16	Pin résineux	17	Chêne rouge	17	Feuille à nervures
17	Pin résineux	18	Chêne rouge	18	Feuille à nervures
18	Pin résineux	19	Chêne rouge	19	Feuille à nervures
19	Pin résineux	20	Chêne rouge	20	Feuille à nervures

(*) Carpele: Chêne, Filix, Hêtre, Noyer, Orme, (Nécessite l'ajout de 4)
 (**) Feuilles indérivées: Feuilles rouges et associations associées 4)
 (***) Feuilles à nervures: Feuilles à nervures 100%.

INDICES DENSITE-HAUTEUR

Classe de densité	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
10 à 20%	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
21 à 40%	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
41 à 60%	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
61 à 80%	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
81 à 100%	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z

CLASSES D'AGE

PEUPLLEMENTS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
1000 à 1500	10	20	30	40	50	60	70	80	90
1500 à 2000	10	20	30	40	50	60	70	80	90
2000 à 2500	10	20	30	40	50	60	70	80	90
2500 à 3000	10	20	30	40	50	60	70	80	90
3000 à 3500	10	20	30	40	50	60	70	80	90
3500 à 4000	10	20	30	40	50	60	70	80	90
4000 à 4500	10	20	30	40	50	60	70	80	90
4500 à 5000	10	20	30	40	50	60	70	80	90
5000 à 5500	10	20	30	40	50	60	70	80	90
5500 à 6000	10	20	30	40	50	60	70	80	90
6000 à 6500	10	20	30	40	50	60	70	80	90
6500 à 7000	10	20	30	40	50	60	70	80	90
7000 à 7500	10	20	30	40	50	60	70	80	90
7500 à 8000	10	20	30	40	50	60	70	80	90
8000 à 8500	10	20	30	40	50	60	70	80	90
8500 à 9000	10	20	30	40	50	60	70	80	90
9000 à 9500	10	20	30	40	50	60	70	80	90
9500 à 10000	10	20	30	40	50	60	70	80	90

CODE	PERTURBATIONS D'ORIGINE	INTERVENTIONS PARTIELLES
01	Chêne blanc	CON
02	Débranchement basal	COB
03	Épandage graine	DLD
04	Éclaircie	COE
05	Éclaircie sélective	COF
06	Éclaircie totale	COG
07	Éclaircie totale	COH
08	Éclaircie totale	COI
09	Éclaircie totale	COJ
10	Éclaircie totale	COK
11	Éclaircie totale	COL
12	Éclaircie totale	COM
13	Éclaircie totale	CON
14	Éclaircie totale	COO
15	Éclaircie totale	CO1
16	Éclaircie totale	CO2
17	Éclaircie totale	CO3
18	Éclaircie totale	CO4
19	Éclaircie totale	CO5
20	Éclaircie totale	CO6
21	Éclaircie totale	CO7
22	Éclaircie totale	CO8
23	Éclaircie totale	CO9
24	Éclaircie totale	CO0
25	Éclaircie totale	CO1
26	Éclaircie totale	CO2
27	Éclaircie totale	CO3
28	Éclaircie totale	CO4
29	Éclaircie totale	CO5
30	Éclaircie totale	CO6
31	Éclaircie totale	CO7
32	Éclaircie totale	CO8
33	Éclaircie totale	CO9
34	Éclaircie totale	CO0
35	Éclaircie totale	CO1
36	Éclaircie totale	CO2
37	Éclaircie totale	CO3
38	Éclaircie totale	CO4
39	Éclaircie totale	CO5
40	Éclaircie totale	CO6
41	Éclaircie totale	CO7
42	Éclaircie totale	CO8
43	Éclaircie totale	CO9
44	Éclaircie totale	CO0
45	Éclaircie totale	CO1
46	Éclaircie totale	CO2
47	Éclaircie totale	CO3
48	Éclaircie totale	CO4
49	Éclaircie totale	CO5
50	Éclaircie totale	CO6
51	Éclaircie totale	CO7
52	Éclaircie totale	CO8
53	Éclaircie totale	CO9
54	Éclaircie totale	CO0
55	Éclaircie totale	CO1
56	Éclaircie totale	CO2
57	Éclaircie totale	CO3
58	Éclaircie totale	CO4
59	Éclaircie totale	CO5
60	Éclaircie totale	CO6
61	Éclaircie totale	CO7
62	Éclaircie totale	CO8
63	Éclaircie totale	CO9
64	Éclaircie totale	CO0
65	Éclaircie totale	CO1
66	Éclaircie totale	CO2
67	Éclaircie totale	CO3
68	Éclaircie totale	CO4
69	Éclaircie totale	CO5
70	Éclaircie totale	CO6
71	Éclaircie totale	CO7
72	Éclaircie totale	CO8
73	Éclaircie totale	CO9
74	Éclaircie totale	CO0
75	Éclaircie totale	CO1
76	Éclaircie totale	CO2
77	Éclaircie totale	CO3
78	Éclaircie totale	CO4
79	Éclaircie totale	CO5
80	Éclaircie totale	CO6
81	Éclaircie totale	CO7
82	Éclaircie totale	CO8
83	Éclaircie totale	CO9
84	Éclaircie totale	CO0
85	Éclaircie totale	CO1
86	Éclaircie totale	CO2
87	Éclaircie totale	CO3
88	Éclaircie totale	CO4
89	Éclaircie totale	CO5
90	Éclaircie totale	CO6
91	Éclaircie totale	CO7
92	Éclaircie totale	CO8
93	Éclaircie totale	CO9
94	Éclaircie totale	CO0
95	Éclaircie totale	CO1
96	Éclaircie totale	CO2
97	Éclaircie totale	CO3
98	Éclaircie totale	CO4
99	Éclaircie totale	CO5
100	Éclaircie totale	CO6

CODE	TERRAINS FORESTIERS	CLASSES DE PENTE
01	Forêt de feuillus	A
02	Forêt de conifères	B
03	Forêt mixte	C
04	Forêt de feuillus	D
05	Forêt de conifères	E
06	Forêt mixte	F
07	Forêt de feuillus	G
08	Forêt de conifères	H
09	Forêt mixte	I
10	Forêt de feuillus	J
11	Forêt de conifères	K
12	Forêt mixte	L
13	Forêt de feuillus	M
14	Forêt de conifères	N
15	Forêt mixte	O
16	Forêt de feuillus	P
17	Forêt de conifères	Q
18	Forêt mixte	R
19	Forêt de feuillus	S
20	Forêt de conifères	T
21	Forêt mixte	U
22	Forêt de feuillus	V
23	Forêt de conifères	W
24	Forêt mixte	X
25	Forêt de feuillus	Y
26	Forêt de conifères	Z
27	Forêt mixte	AA
28	Forêt de feuillus	AB
29	Forêt de conifères	AC
30	Forêt mixte	AD
31	Forêt de feuillus	AE
32	Forêt de conifères	AF
33	Forêt mixte	AG
34	Forêt de feuillus	AH
35	Forêt de conifères	AI
36	Forêt mixte	AJ
37	Forêt de feuillus	AK
38	Forêt de conifères	AL
39	Forêt mixte	AM
40	Forêt de feuillus	AN
41	Forêt de conifères	AO
42	Forêt mixte	AP
43	Forêt de feuillus	AQ
44	Forêt de conifères	AR
45	Forêt mixte	AS
46	Forêt de feuillus	AT
47	Forêt de conifères	AU
48	Forêt mixte	AV
49	Forêt de feuillus	AW
50	Forêt de conifères	AX
51	Forêt mixte	AY
52	Forêt de feuillus	AZ
53	Forêt de conifères	BA
54	Forêt mixte	BB
55	Forêt de feuillus	BC
56	Forêt de conifères	BD
57	Forêt mixte	BE
58	Forêt de feuillus	BF
59	Forêt de conifères	BG
60	Forêt mixte	BH
61	Forêt de feuillus	BI
62	Forêt de conifères	BJ
63	Forêt mixte	BK
64	Forêt de feuillus	BL
65	Forêt de conifères	BM
66	Forêt mixte	BN
67	Forêt de feuillus	BO
68	Forêt de conifères	BP
69	Forêt mixte	BQ
70	Forêt de feuillus	BR
71	Forêt de conifères	BS
72	Forêt mixte	BT
73	Forêt de feuillus	BU
74	Forêt de conifères	BV
75	Forêt mixte	BW
76	Forêt de feuillus	BX
77	Forêt de conifères	BY
78	Forêt mixte	BZ
79	Forêt de feuillus	CA