



STRATIFICATION ECOFORESTIERE

Code	Description	T1m	T2m	Hydrolog	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		
21	Forêt de feuillus	X	X		
22	Forêt de résineux	X	X		
23	Forêt mixte	X	X		
24	Forêt de feuillus	X	X		
25	Forêt de résineux	X	X		
26	Forêt mixte	X	X		
27	Forêt de feuillus	X	X		
28	Forêt de résineux	X	X		
29	Forêt mixte	X	X		
30	Forêt de feuillus	X	X		
31	Forêt de résineux	X	X		
32	Forêt mixte	X	X		
33	Forêt de feuillus	X	X		
34	Forêt de résineux	X	X		
35	Forêt mixte	X	X		
36	Forêt de feuillus	X	X		
37	Forêt de résineux	X	X		
38	Forêt mixte	X	X		
39	Forêt de feuillus	X	X		
40	Forêt de résineux	X	X		
41	Forêt mixte	X	X		
42	Forêt de feuillus	X	X		
43	Forêt de résineux	X	X		
44	Forêt mixte	X	X		
45	Forêt de feuillus	X	X		
46	Forêt de résineux	X	X		
47	Forêt mixte	X	X		
48	Forêt de feuillus	X	X		
49	Forêt de résineux	X	X		
50	Forêt mixte	X	X		

Exemple d'appellation

Code	T1m de hauteur	T2m de hauteur	Hydrolog	Non forestier
01	01	02		
02	01	02		
03	01	02		
04	01	02		
05	01	02		
06	01	02		
07	01	02		
08	01	02		
09	01	02		
10	01	02		
11	01	02		
12	01	02		
13	01	02		
14	01	02		
15	01	02		
16	01	02		
17	01	02		
18	01	02		
19	01	02		
20	01	02		
21	01	02		
22	01	02		
23	01	02		
24	01	02		
25	01	02		
26	01	02		
27	01	02		
28	01	02		
29	01	02		
30	01	02		
31	01	02		
32	01	02		
33	01	02		
34	01	02		
35	01	02		
36	01	02		
37	01	02		
38	01	02		
39	01	02		
40	01	02		
41	01	02		
42	01	02		
43	01	02		
44	01	02		
45	01	02		
46	01	02		
47	01	02		
48	01	02		
49	01	02		
50	01	02		

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RESERVOIR
Recouvrement supérieur de 75% de la surface totale et occupé par les essences résineuses.

RESERVOIR
Recouvrement supérieur de 75% de la surface totale et occupé par les essences feuillues.

MELANGES
Recouvrement des essences feuillues et résineuses occupant respectivement plus de 25% et moins de 75% de la surface totale.

ESSENCES RESINEUSES 1'

01	Épicéa blanc
02	Épicéa rouge et noir
03	Pin gris
04	Pin résineux
05	Pin de l'Atlantique
06	Pin de l'Amérique
07	Pin de l'Europe
08	Pin de l'Asie
09	Pin de l'Australie
10	Pin de l'Inde
11	Pin de l'Afrique
12	Pin de l'Océanie
13	Pin de l'Amérique
14	Pin de l'Europe
15	Pin de l'Asie
16	Pin de l'Australie
17	Pin de l'Inde
18	Pin de l'Afrique
19	Pin de l'Océanie
20	Pin de l'Amérique
21	Pin de l'Europe
22	Pin de l'Asie
23	Pin de l'Australie
24	Pin de l'Inde
25	Pin de l'Afrique
26	Pin de l'Océanie
27	Pin de l'Amérique
28	Pin de l'Europe
29	Pin de l'Asie
30	Pin de l'Australie
31	Pin de l'Inde
32	Pin de l'Afrique
33	Pin de l'Océanie
34	Pin de l'Amérique
35	Pin de l'Europe
36	Pin de l'Asie
37	Pin de l'Australie
38	Pin de l'Inde
39	Pin de l'Afrique
40	Pin de l'Océanie
41	Pin de l'Amérique
42	Pin de l'Europe
43	Pin de l'Asie
44	Pin de l'Australie
45	Pin de l'Inde
46	Pin de l'Afrique
47	Pin de l'Océanie
48	Pin de l'Amérique
49	Pin de l'Europe
50	Pin de l'Asie

ESSENCES FEUILLEES 1'

01	Bouleau à papier
02	Bouleau jaune
03	Chêne rouge
04	Chêne blanc
05	Chêne à écorce lisse
06	Chêne à écorce rugueuse
07	Chêne à écorce blanche
08	Chêne à écorce grise
09	Chêne à écorce noire
10	Chêne à écorce brune
11	Chêne à écorce verte
12	Chêne à écorce rouge
13	Chêne à écorce orange
14	Chêne à écorce violette
15	Chêne à écorce bleue
16	Chêne à écorce blanche
17	Chêne à écorce grise
18	Chêne à écorce noire
19	Chêne à écorce brune
20	Chêne à écorce verte
21	Chêne à écorce rouge
22	Chêne à écorce orange
23	Chêne à écorce violette
24	Chêne à écorce bleue
25	Chêne à écorce blanche
26	Chêne à écorce grise
27	Chêne à écorce noire
28	Chêne à écorce brune
29	Chêne à écorce verte
30	Chêne à écorce rouge
31	Chêne à écorce orange
32	Chêne à écorce violette
33	Chêne à écorce bleue
34	Chêne à écorce blanche
35	Chêne à écorce grise
36	Chêne à écorce noire
37	Chêne à écorce brune
38	Chêne à écorce verte
39	Chêne à écorce rouge
40	Chêne à écorce orange
41	Chêne à écorce violette
42	Chêne à écorce bleue
43	Chêne à écorce blanche
44	Chêne à écorce grise
45	Chêne à écorce noire
46	Chêne à écorce brune
47	Chêne à écorce verte
48	Chêne à écorce rouge
49	Chêne à écorce orange
50	Chêne à écorce violette

(1) Carrière, Chêne, Filaire, Hêtre, Noyer, Saule, Tilleul (appartient à 4')
(2) Épicéa, Pin, Bouleau, Épicéa rouge et association (appartient à 4')
(3) Filaire, Noix, Orme d'Amérique, Orme de Thomas, Orme rouge (appartient à 4')

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
100 à 120%	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
80 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
60 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
40 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
20 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

CLASSES D'AGE

PEUPLEMENTS	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
100 à 120%	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
80 à 100%	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
60 à 80%	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
40 à 60%	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
20 à 40%	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J

PEUPLEMENTS ETAGES

PEUPLEMENTS	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
100 à 120%	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
80 à 100%	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
60 à 80%	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
40 à 60%	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
20 à 40%	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J

PERTURBATIONS D'ORIGINE

01	Chêne blanc
02	Épicéa blanc
03	Épicéa rouge et noir
04	Pin gris
05	Pin résineux
06	Pin de l'Atlantique
07	Pin de l'Amérique
08	Pin de l'Europe
09	Pin de l'Asie
10	Pin de l'Australie
11	Pin de l'Inde
12	Pin de l'Afrique
13	Pin de l'Océanie
14	Pin de l'Amérique
15	Pin de l'Europe
16	Pin de l'Asie
17	Pin de l'Australie
18	Pin de l'Inde
19	Pin de l'Afrique
20	Pin de l'Océanie
21	Pin de l'Amérique
22	Pin de l'Europe
23	Pin de l'Asie
24	Pin de l'Australie
25	Pin de l'Inde
26	Pin de l'Afrique
27	Pin de l'Océanie
28	Pin de l'Amérique
29	Pin de l'Europe
30	Pin de l'Asie
31	Pin de l'Australie
32	Pin de l'Inde
33	Pin de l'Afrique
34	Pin de l'Océanie
35	Pin de l'Amérique
36	Pin de l'Europe
37	Pin de l'Asie
38	Pin de l'Australie
39	Pin de l'Inde
40	Pin de l'Afrique
41	Pin de l'Océanie
42	Pin de l'Amérique
43	Pin de l'Europe
44	Pin de l'Asie
45	Pin de l'Australie
46	Pin de l'Inde
47	Pin de l'Afrique
48	Pin de l'Océanie
49	Pin de l'Amérique
50	Pin de l'Europe

INTERVENTIONS PARTIELLES

01	Conversion de peuplement
02	Chêne à écorce blanche
03	Chêne à écorce grise
04	Chêne à écorce noire
05	Chêne à écorce brune
06	Chêne à écorce verte
07	Chêne à écorce rouge
08	Chêne à écorce orange
09	Chêne à écorce violette
10	Chêne à écorce bleue
11	Chêne à écorce blanche
12	Chêne à écorce grise
13	Chêne à écorce noire
14	Chêne à écorce brune
15	Chêne à écorce verte
16	Chêne à écorce rouge
17	Chêne à écorce orange
18	Chêne à écorce violette
19	Chêne à écorce bleue
20	Chêne à écorce blanche
21	Chêne à écorce grise
22	Chêne à écorce noire
23	Chêne à écorce brune
24	Chêne à écorce verte
25	Chêne à écorce rouge
26	Chêne à écorce orange
27	Chêne à écorce violette
28	Chêne à écorce bleue
29	Chêne à écorce blanche
30	Chêne à écorce grise
31	Chêne à écorce noire
32	Chêne à écorce brune
33	Chêne à écorce verte
34	Chêne à écorce rouge
35	Chêne à écorce orange
36	Chêne à écorce violette
37	Chêne à écorce bleue
38	Chêne à écorce blanche
39	Chêne à écorce grise
40	Chêne à écorce noire
41	Chêne à écorce brune
42	Chêne à écorce verte
43	Chêne à écorce rouge
44	Chêne à écorce orange
45	Chêne à écorce violette
46	Chêne à écorce bleue
47	Chêne à écorce blanche
48	Chêne à écorce grise
49	Chêne à écorce noire
50	