



STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

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

Exemple d'appellation

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

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RÉSÉRIEX
Échantillon sur plus de 75% de la surface terrain totale et occupé par les essences résineuses.

FEUILLES
Échantillon sur plus de 75% de la surface terrain totale et occupé par les essences feuillues.

MÉLANGES
Échantillon sur plus de 75% de la surface terrain totale et occupé par les essences feuillues et résineuses.

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

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

Classes de hauteur	HAUTEUR MOYENNE DES TIGES DOMINANTES ET COORDONNÉES				
	20 m	25 m	30 m	35 m	40 m
1	10				