



STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	T1m	T2m	Hydrologie	Non forestier
00	Forêt à feuilles	X	X	X	X
01	Forêt à conifères	X	X	X	X
02	Forêt mixte	X	X	X	X
03	Forêt à feuilles	X	X	X	X
04	Forêt à conifères	X	X	X	X
05	Forêt mixte	X	X	X	X
06	Forêt à feuilles	X	X	X	X
07	Forêt à conifères	X	X	X	X
08	Forêt mixte	X	X	X	X
09	Forêt à feuilles	X	X	X	X
10	Forêt à conifères	X	X	X	X
11	Forêt mixte	X	X	X	X
12	Forêt à feuilles	X	X	X	X
13	Forêt à conifères	X	X	X	X
14	Forêt mixte	X	X	X	X
15	Forêt à feuilles	X	X	X	X
16	Forêt à conifères	X	X	X	X
17	Forêt mixte	X	X	X	X
18	Forêt à feuilles	X	X	X	X
19	Forêt à conifères	X	X	X	X
20	Forêt mixte	X	X	X	X

Exemple d'appellation

Code	T1m de hauteur	Hydrologie	Non forestier
00 01 02	CJ 98 D	X D11	10
00 02 03	CA 5		
00 03 04	CT 79 100		

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RESILIAUX
Recouvrement soit plus de 75% de la surface totale soit occupée par les essences résilieuses.

RESILIAUX
Recouvrement soit plus de 75% de la surface totale soit occupée par les essences résilieuses.

MELANGES
Recouvrement soit les essences feuillues et résilieuses occupent collectivement plus de 25% et moins de 75% de la surface totale.

COUVERTURE ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

Code	ESSENCES RESILIEUSES 1*	ESSENCES FEUILLEES 2*
00	Essence résilieuse	Essence feuillue
01	Essence résilieuse	Essence feuillue
02	Essence résilieuse	Essence feuillue
03	Essence résilieuse	Essence feuillue
04	Essence résilieuse	Essence feuillue
05	Essence résilieuse	Essence feuillue
06	Essence résilieuse	Essence feuillue
07	Essence résilieuse	Essence feuillue
08	Essence résilieuse	Essence feuillue
09	Essence résilieuse	Essence feuillue
10	Essence résilieuse	Essence feuillue
11	Essence résilieuse	Essence feuillue
12	Essence résilieuse	Essence feuillue
13	Essence résilieuse	Essence feuillue
14	Essence résilieuse	Essence feuillue
15	Essence résilieuse	Essence feuillue
16	Essence résilieuse	Essence feuillue
17	Essence résilieuse	Essence feuillue
18	Essence résilieuse	Essence feuillue
19	Essence résilieuse	Essence feuillue
20	Essence résilieuse	Essence feuillue

INDICES DENSITE-HAUTEUR

Classe de densité	Classe de hauteur	Classe de densité	Classe de hauteur	Classe de densité	Classe de hauteur
1	1	2	2	3	3
2	2	3	3	4	4
3	3	4	4	5	5
4	4	5	5	6	6
5	5	6	6	7	7
6	6	7	7	8	8
7	7	8	8	9	9
8	8	9	9	10	10
9	9	10	10	11	11
10	10	11	11	12	12

CLASSES D'ÂGE

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

PERTURBATIONS D'ORIGINE

Code	Description	Code	Description
01	Chêne vert	01	Conversion de peuplement
02	Épicéa	02	Chêne à grande tige
03	Épicéa	03	Coupe à densité élevée
04	Épicéa	04	Chêne à grande tige
05	Épicéa	05	Coupe à densité élevée
06	Épicéa	06	Chêne à grande tige
07	Épicéa	07	Coupe à densité élevée
08	Épicéa	08	Chêne à grande tige
09	Épicéa	09	Coupe à densité élevée
10	Épicéa	10	Chêne à grande tige
11	Épicéa	11	Coupe à densité élevée
12	Épicéa	12	Chêne à grande tige
13	Épicéa	13	Coupe à densité élevée
14	Épicéa	14	Chêne à grande tige
15	Épicéa	15	Coupe à densité élevée
16	Épicéa	16	Chêne à grande tige
17	Épicéa	17	Coupe à densité élevée
18	Épicéa	18	Chêne à grande tige
19	Épicéa	19	Coupe à densité élevée
20	Épicéa	20	Chêne à grande tige

CLASSES D'ÂGE

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

CLASSES D'ÂGE

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

CLASSES D'ÂGE

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

CLASSES D'ÂGE

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

CLASSES D'ÂGE

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

CLASSES D'ÂGE

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

CLASSES D'ÂGE

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

CLASSES D'ÂGE

Classe d'âge	Classe d'âge	Classe d'âge	Classe d'âge	Classe d'âge	Classe d'âge
1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24
25	26				