

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 et résineux	X	X		
4	Forêt de feuillus et résineux	X	X		
5	Forêt de feuillus et résineux	X	X		
6	Forêt de feuillus et résineux	X	X		
7	Forêt de feuillus et résineux	X	X		
8	Forêt de feuillus et résineux	X	X		
9	Forêt de feuillus et résineux	X	X		
10	Forêt de feuillus et résineux	X	X		

Exemple d'appellation

Code	T1m de hauteur	T2m de hauteur	Hydrolog	Non forestier
0000A2	CJ 98 D			
0000B2	CT 79 00 D			

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RESILUX
Recouvrement d'au moins 75% de la surface terrestre totale et occupé par les essences résineuses.

RESILUX
Recouvrement d'au moins 75% de la surface terrestre totale et occupé par les essences feuillues.

MELANGES
Recouvrement par les essences feuillues et résineuses occupant individuellement plus de 25% et moins de 75% de la surface terrestre totale.

CODE	ESSENCES RESINEUSES 1*	ESSENCES FEUILLEUSES 1*	ESSENCES RESINEUSES 2*	ESSENCES FEUILLEUSES 2*	ESSENCES FEUILLEUSES 3*
00	Épicéa blanc	OP	Bouleau à papier	OP	Faux-fuyants
01	Épicéa rouge et noir	OR	Pin	OR	Pin
02	Pin	OT	Pin	OT	Pin
03	Pin	OU	Pin	OU	Pin
04	Pin	OV	Pin	OV	Pin
05	Pin	OW	Pin	OW	Pin
06	Pin	OX	Pin	OX	Pin
07	Pin	OY	Pin	OY	Pin
08	Pin	OZ	Pin	OZ	Pin
09	Pin	OA	Pin	OA	Pin
10	Pin	OB	Pin	OB	Pin
11	Pin	OC	Pin	OC	Pin
12	Pin	OD	Pin	OD	Pin
13	Pin	OE	Pin	OE	Pin
14	Pin	OF	Pin	OF	Pin
15	Pin	OG	Pin	OG	Pin
16	Pin	OH	Pin	OH	Pin
17	Pin	OI	Pin	OI	Pin
18	Pin	OJ	Pin	OJ	Pin
19	Pin	OK	Pin	OK	Pin
20	Pin	OL	Pin	OL	Pin
21	Pin	OM	Pin	OM	Pin
22	Pin	ON	Pin	ON	Pin
23	Pin	OO	Pin	OO	Pin
24	Pin	OP	Pin	OP	Pin
25	Pin	OQ	Pin	OQ	Pin
26	Pin	OR	Pin	OR	Pin
27	Pin	OS	Pin	OS	Pin
28	Pin	OT	Pin	OT	Pin
29	Pin	OU	Pin	OU	Pin
30	Pin	OV	Pin	OV	Pin
31	Pin	OW	Pin	OW	Pin
32	Pin	OX	Pin	OX	Pin
33	Pin	OY	Pin	OY	Pin
34	Pin	OZ	Pin	OZ	Pin
35	Pin	OA	Pin	OA	Pin
36	Pin	OB	Pin	OB	Pin
37	Pin	OC	Pin	OC	Pin
38	Pin	OD	Pin	OD	Pin
39	Pin	OE	Pin	OE	Pin
40	Pin	OF	Pin	OF	Pin
41	Pin	OG	Pin	OG	Pin
42	Pin	OH	Pin	OH	Pin
43	Pin	OI	Pin	OI	Pin
44	Pin	OJ	Pin	OJ	Pin
45	Pin	OK	Pin	OK	Pin
46	Pin	OL	Pin	OL	Pin
47	Pin	OM	Pin	OM	Pin
48	Pin	ON	Pin	ON	Pin
49	Pin	OO	Pin	OO	Pin
50	Pin	OP	Pin	OP	Pin
51	Pin	OQ	Pin	OQ	Pin
52	Pin	OR	Pin	OR	Pin
53	Pin	OS	Pin	OS	Pin
54	Pin	OT	Pin	OT	Pin
55	Pin	OU	Pin	OU	Pin
56	Pin	OV	Pin	OV	Pin
57	Pin	OW	Pin	OW	Pin
58	Pin	OX	Pin	OX	Pin
59	Pin	OY	Pin	OY	Pin
60	Pin	OZ	Pin	OZ	Pin
61	Pin	OA	Pin	OA	Pin
62	Pin	OB	Pin	OB	Pin
63	Pin	OC	Pin	OC	Pin
64	Pin	OD	Pin	OD	Pin
65	Pin	OE	Pin	OE	Pin
66	Pin	OF	Pin	OF	Pin
67	Pin	OG	Pin	OG	Pin
68	Pin	OH	Pin	OH	Pin
69	Pin	OI	Pin	OI	Pin
70	Pin	OJ	Pin	OJ	Pin
71	Pin	OK	Pin	OK	Pin
72	Pin	OL	Pin	OL	Pin
73	Pin	OM	Pin	OM	Pin
74	Pin	ON	Pin	ON	Pin
75	Pin	OO	Pin	OO	Pin
76	Pin	OP	Pin	OP	Pin
77	Pin	OQ	Pin	OQ	Pin
78	Pin	OR	Pin	OR	Pin
79	Pin	OS	Pin	OS	Pin
80	Pin	OT	Pin	OT	Pin
81	Pin	OU	Pin	OU	Pin
82	Pin	OV	Pin	OV	Pin
83	Pin	OW	Pin	OW	Pin
84	Pin	OX	Pin	OX	Pin
85	Pin	OY	Pin	OY	Pin
86	Pin	OZ	Pin	OZ	Pin
87	Pin	OA	Pin	OA	Pin
88	Pin	OB	Pin	OB	Pin
89	Pin	OC	Pin	OC	Pin
90	Pin	OD	Pin	OD	Pin
91	Pin	OE	Pin	OE	Pin
92	Pin	OF	Pin	OF	Pin
93	Pin	OG	Pin	OG	Pin
94	Pin	OH	Pin	OH	Pin
95	Pin	OI	Pin	OI	Pin
96	Pin	OJ	Pin	OJ	Pin
97	Pin	OK	Pin	OK	Pin
98	Pin	OL	Pin	OL	Pin
99	Pin	OM	Pin	OM	Pin
100	Pin	ON	Pin	ON	Pin

INDICES DENSITE-HAUTEUR

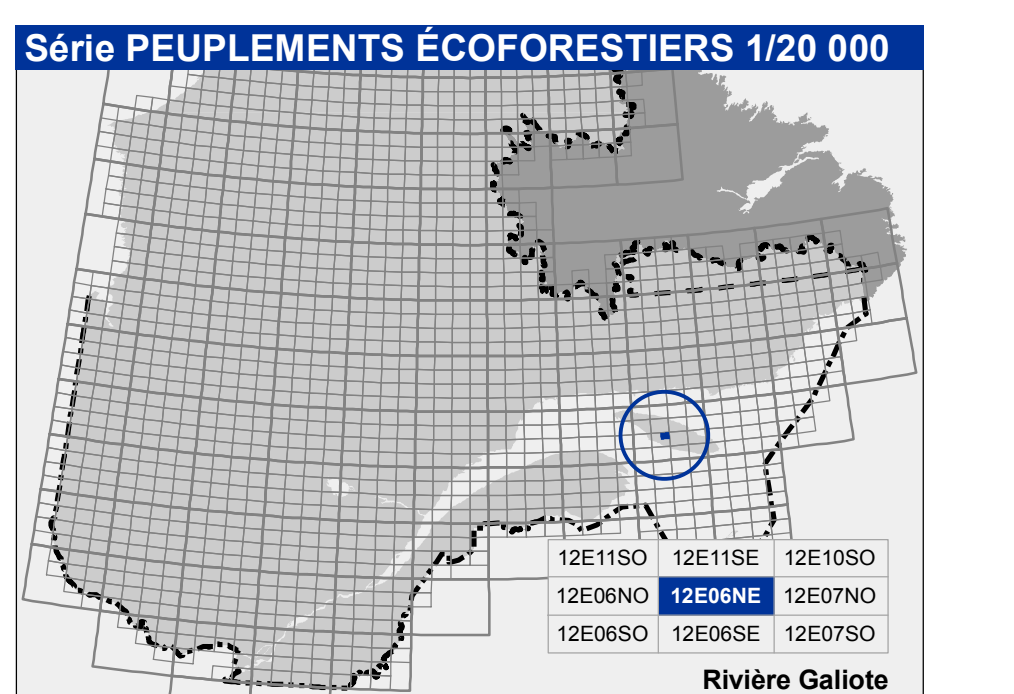
CLASSE DE DENSITE	CLASSE DE HAUTEUR	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6	1	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
7	1	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
8	1	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
9	1	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
10	1	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

CLASSES D'AGE

PEUPLEMENTS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

CODE	PERTURBATIONS D'ORIGINE	INTERVENTIONS PARTIELLES
001	Chêne vert	CON
002	Chêne sessile	CSL
003	Épicéa blanc	EDL
004	Épicéa rouge et noir	ERL
005	Pin	PIR
006	Pin	PIB
007	Pin	PIA
008	Pin	PIO
009	Pin	PIU
010	Pin	PIV
011	Pin	PIW
012	Pin	PIX
013	Pin	PIY
014	Pin	PIZ
015	Pin	PIAA
016	Pin	PIAB
017	Pin	PIAC
018	Pin	PIAD
019	Pin	PIAE
020	Pin	PIAF
021	Pin	PIAG
022	Pin	PIAH
023	Pin	PIAI
024	Pin	PIAJ
025	Pin	PIAK
026	Pin	PIAL
027	Pin	PIAM
028	Pin	PIAN
029	Pin	PIOA
030	Pin	PIOB
031	Pin	PIOC
032	Pin	PIOD
033	Pin	PIOE
034	Pin	PIOF
035	Pin	PIOG
036	Pin	PIOH
037	Pin	PIOI
038	Pin	PIOJ
039	Pin	PIOK
040	Pin	PIOL
041	Pin	PIOM
042	Pin	PION
043	Pin	PIOO
044	Pin	PIOP
045	Pin	PIOQ
046	Pin	PIOR
047	Pin	PIOS
048	Pin	PIOT
049	Pin	PIOU
050	Pin	PIOV
051	Pin	PIOW
052	Pin	PIOX
053	Pin	PIOY
054	Pin	PIOZ
055	Pin	PIOA
056	Pin	PIOB
057	Pin	PIOC
058	Pin	PIOD
059	Pin	PIOE
060	Pin	PIOF
061	Pin	PIOG
062	Pin	PIOH
063	Pin	PIOI
064	Pin	PIOJ
065	Pin	PIOK
066	Pin	PIOL
067	Pin	PIOM
068	Pin	PION
069	Pin	PIOO
070	Pin	PIOP
071	Pin	PIOQ
072	Pin	PIOR
073	Pin	PIOS
074	Pin	PIOT
075	Pin	PIOU
076	Pin	PIOV
077	Pin	PIOW
078	Pin	PIOX
079	Pin	PIOY
080	Pin	PIOZ
081	Pin	PIOA
082	Pin	PIOB
083	Pin	PIOC
084	Pin	PIOD
085	Pin	PIOE
086	Pin	PIOF
087	Pin	PIOG
088	Pin	PIOH
089	Pin	PIOI
090	Pin	PIOJ
091	Pin	PIOK
092	Pin	PIOL
093	Pin	PIOM
094	Pin	PION
095	Pin	PIOO
096	Pin	PIOP
097	Pin	PIOQ
098	Pin	PIOR
099	Pin	PIOS
100	Pin	PIOT

CODE	TERRAINS FORESTIERS	CLASSES DE PENTE
001	Forêt de feuillus	1
002	Forêt de résineux	2
003	Forêt mixte	3
004	Forêt de feuillus et résineux	4
005	Forêt de feuillus et résineux	5
006	Forêt de feuillus et résineux	6
007	Forêt de feuillus et résineux	7
008	Forêt de feuillus et résineux	8
009	Forêt de feuillus et résineux	9
010	Forêt de feuillus et résineux	10



Voies de communication et points

1	Classe 1 - H.N. norme 194
2	