

**STRATIFICATION ECOFORESTIERE**

Code	Description	T1m	T2m	Hydroscop	Non forestier
0	Forêt de feuillus	X	X		
1	Forêt de conifères	X	X		
2	Forêt mixte	X	X		
3	Forêt de feuillus et conifères	X	X		
4	Forêt de feuillus et conifères	X	X		
5	Forêt de feuillus et conifères	X	X		
6	Forêt de feuillus et conifères	X	X		
7	Forêt de feuillus et conifères	X	X		
8	Forêt de feuillus et conifères	X	X		
9	Forêt de feuillus et conifères	X	X		

**Exemple d'application**

Code	T1m de hauteur	Hydroscop	Non forestier
0	CJ 98 0	X	
1	CJ 98 0	X	
2	CJ 98 0	X	
3	CJ 98 0	X	
4	CJ 98 0	X	
5	CJ 98 0	X	
6	CJ 98 0	X	
7	CJ 98 0	X	
8	CJ 98 0	X	
9	CJ 98 0	X	

**TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE**

**ESSENCES**  
Recouvrement sur plus de 75% de la surface totale brute et occupé par les essences inventaires.

**MELANGES**  
Recouvrement sur plus de 75% de la surface totale brute et occupé par les essences inventaires.

Code	ESSENCES ESSENTIELLES 1*	ESSENCES ESSENTIELLES 2*	ESSENCES ESSENTIELLES 3*	ESSENCES ESSENTIELLES 4*
0	Épicéa blanc	OP	Bouleau à papier	FX
1	Épicéa rouge et noir	OP	Chêne rouge	FA
2	Épicéa rouge et noir	OP	Chêne rouge	FA
3	Épicéa rouge et noir	OP	Chêne rouge	FA
4	Épicéa rouge et noir	OP	Chêne rouge	FA
5	Épicéa rouge et noir	OP	Chêne rouge	FA
6	Épicéa rouge et noir	OP	Chêne rouge	FA
7	Épicéa rouge et noir	OP	Chêne rouge	FA
8	Épicéa rouge et noir	OP	Chêne rouge	FA
9	Épicéa rouge et noir	OP	Chêne rouge	FA

**INDICES DENSITE-HAUTEUR**

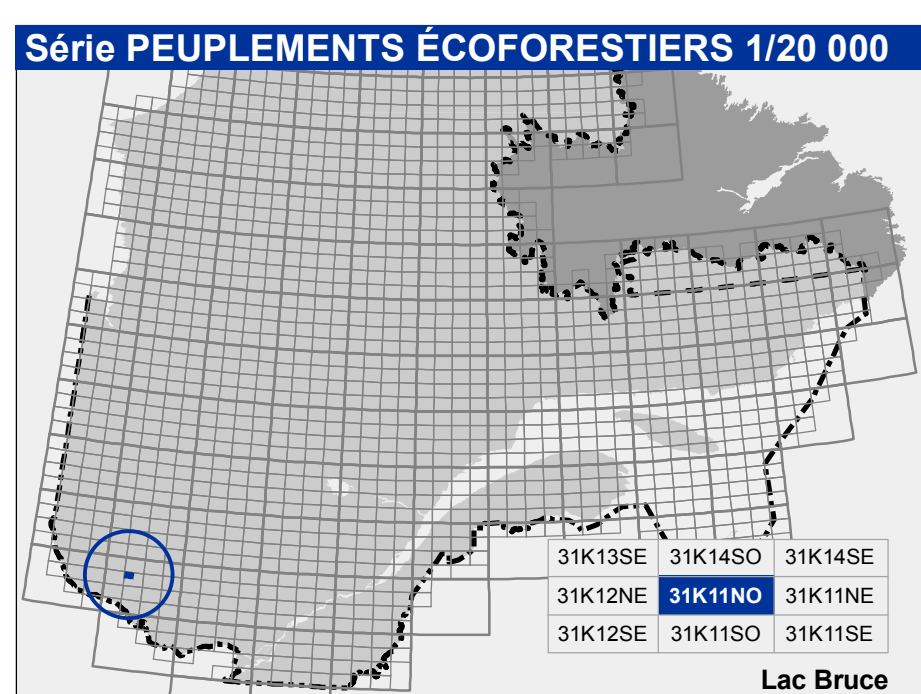
Classe de densité	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
10 à 20%	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
20 à 40%	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
40 à 60%	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
60 à 80%	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
80 à 100%	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

**CLASSES D'ÂGE**

PEUPLIEMENTS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
10 à 20 ans	1	2	3	4	5	6	7	8	9
20 à 30 ans	1	2	3	4	5	6	7	8	9
30 à 40 ans	1	2	3	4	5	6	7	8	9
40 à 50 ans	1	2	3	4	5	6	7	8	9
50 à 60 ans	1	2	3	4	5	6	7	8	9
60 à 70 ans	1	2	3	4	5	6	7	8	9
70 à 80 ans	1	2	3	4	5	6	7	8	9
80 à 90 ans	1	2	3	4	5	6	7	8	9
90 à 100 ans	1	2	3	4	5	6	7	8	9

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

CODE	TERRAINS FORESTIERS	CLASSES DE PENTE
01	Forêt de feuillus	A
02	Forêt de conifères	B
03	Forêt mixte	C
04	Forêt de feuillus et conifères	D
05	Forêt de feuillus et conifères	E
06	Forêt de feuillus et conifères	F
07	Forêt de feuillus et conifères	G
08	Forêt de feuillus et conifères	H
09	Forêt de feuillus et conifères	I
10	Forêt de feuillus et conifères	J



**Voies de communication et ponts**

- Cours d'eau permanent, canal
- Cours d'eau intermittent
- Hydrographie artificielle
- Canal, canal à sec
- Barrage, barrage de canal
- Ramprotection mécanique
- Ligne transport d'énergie
- Puissance
- Bâtiment, ski, réservoir
- Station
- Centre de ski-alpin
- Terrain de camping
- Travaux en cours
- Tour de télécommunication
- Pont forestier

**Hydrographie écoforestière**

- Cours d'eau permanent, canal
- Cours d'eau intermittent
- Hydrographie artificielle
- Canal, canal à sec
- Barrage, barrage de canal
- Ramprotection mécanique
- Ligne transport d'énergie
- Puissance
- Bâtiment, ski, réservoir
- Station
- Centre de ski-alpin
- Terrain de camping
- Travaux en cours
- Tour de télécommunication
- Pont forestier

**Peuplement écoforestier**

- Peuplement écoforestier
- Peuplement non forestier
- Peuplement impropre

**Courbes de niveau**

- Courbe de niveau naturelle
- Courbe de niveau artificielle
- Éclaircie

**Mécanisme**

- Mécanisme forestier

**Mécanisme**

- Surface de référence géométrique
- Système de référence géométrique
- Projection cartographique
- Origine des altitudes
- Établissement des courbes de niveau
- Observation topographique au sol ou au ballon en 2008
- Variation annuelle
- Coordonnées géographiques au centre de la feuille
- Longueur d'origine (mètre central)
- Latitude d'origine (mètre central)
- Coordonnées d'origine
- Facteur d'échelle

**Données**

**Source**

**Informations écoforestières**

**Réalisation**

**Échelle**

**Projet**