

STRATIFICATION ECOFORESTIERE

Code	Description	T1m	T2m	Hydroscop	Non forestier
00	Fauche à bras	X	X	X	X
01	Bois à brûler	X	X	X	X
02	Bois à brûler	X	X	X	X
03	Bois à brûler	X	X	X	X
04	Bois à brûler	X	X	X	X
05	Bois à brûler	X	X	X	X
06	Bois à brûler	X	X	X	X
07	Bois à brûler	X	X	X	X
08	Bois à brûler	X	X	X	X
09	Bois à brûler	X	X	X	X
10	Bois à brûler	X	X	X	X

Exemple d'appellation

T1m de hauteur	T2m de hauteur	Hydroscop	Non forestier
01 02 03	04 05 06	X	X
07 08 09	10 11 12	X	X

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RESERVAUX
Peuplement dont plus de 75% de la surface totale est occupée par les essences réserves.

RESERVOIRS
Peuplement dont plus de 75% de la surface totale est occupée par les essences réserves.

MELANGES
Peuplement dont les essences réserves et réserves occupent respectivement plus de 25% et plus de 75% de la surface totale.

CODE	ESSENCES RESERVEES 1*	CODE	ESSENCES FEUILLEES 2*	CODE	ESSENCES FEUILLEES 3*
01	Érables blanc	01	Brouta à papier	01	Fauche à bras
02	Érables rouge et noir	02	Brouta à papier	02	Fauche à bras
03	Pin gris	03	Carpe à feu rouge	03	Fauche à bras
04	Pin gris	04	Carpe à feu rouge	04	Fauche à bras
05	Pin gris	05	Carpe à feu rouge	05	Fauche à bras
06	Pin gris	06	Carpe à feu rouge	06	Fauche à bras
07	Pin gris	07	Carpe à feu rouge	07	Fauche à bras
08	Pin gris	08	Carpe à feu rouge	08	Fauche à bras
09	Pin gris	09	Carpe à feu rouge	09	Fauche à bras
10	Pin gris	10	Carpe à feu rouge	10	Fauche à bras

INDICES DENSITE-HAUTEUR

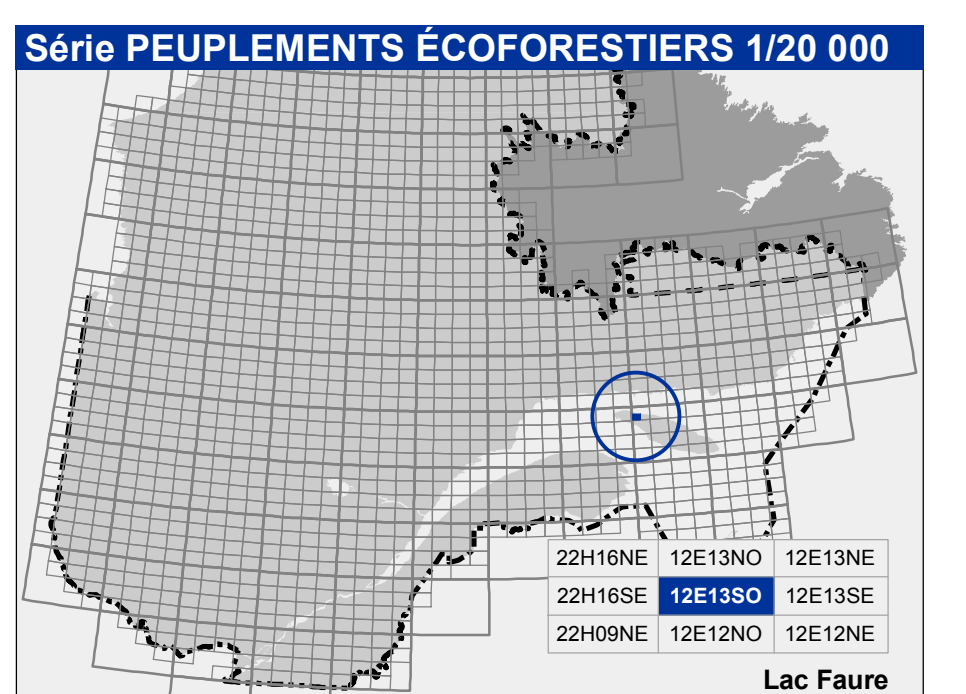
Classe de densité	Classe de hauteur	A	B	C	D	E	F	G	H	I
10 à 20%	10 à 20%	10	10	10	10	10	10	10	10	10
20 à 30%	20 à 30%	20	20	20	20	20	20	20	20	20
30 à 40%	30 à 40%	30	30	30	30	30	30	30	30	30
40 à 50%	40 à 50%	40	40	40	40	40	40	40	40	40
50 à 60%	50 à 60%	50	50	50	50	50	50	50	50	50
60 à 70%	60 à 70%	60	60	60	60	60	60	60	60	60
70 à 80%	70 à 80%	70	70	70	70	70	70	70	70	70
80 à 90%	80 à 90%	80	80	80	80	80	80	80	80	80
90 à 100%	90 à 100%	90	90	90	90	90	90	90	90	90

CLASSES D'AGE

PEUPLLEMENTS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
10-20	10	20	30	40	50	60	70	80	90
20-30	20	30	40	50	60	70	80	90	100
30-40	30	40	50	60	70	80	90	100	110
40-50	40	50	60	70	80	90	100	110	120
50-60	50	60	70	80	90	100	110	120	130
60-70	60	70	80	90	100	110	120	130	140
70-80	70	80	90	100	110	120	130	140	150
80-90	80	90	100	110	120	130	140	150	160
90-100	90	100	110	120	130	140	150	160	170

CODE	PERTURBATIONS D'ORIGINE	INTERVENTIONS PARTIELLES	
01	Chêne vert	CON	Conversion de peuplement
02	Épaveuse	ES	Éclaircie partielle
03	Épaveuse	ES	Éclaircie partielle
04	Épaveuse	ES	Éclaircie partielle
05	Épaveuse	ES	Éclaircie partielle
06	Épaveuse	ES	Éclaircie partielle
07	Épaveuse	ES	Éclaircie partielle
08	Épaveuse	ES	Éclaircie partielle
09	Épaveuse	ES	Éclaircie partielle
10	Épaveuse	ES	Éclaircie partielle
11	Épaveuse	ES	Éclaircie partielle
12	Épaveuse	ES	Éclaircie partielle
13	Épaveuse	ES	Éclaircie partielle
14	Épaveuse	ES	Éclaircie partielle
15	Épaveuse	ES	Éclaircie partielle
16	Épaveuse	ES	Éclaircie partielle
17	Épaveuse	ES	Éclaircie partielle
18	Épaveuse	ES	Éclaircie partielle
19	Épaveuse	ES	Éclaircie partielle
20	Épaveuse	ES	Éclaircie partielle
21	Épaveuse	ES	Éclaircie partielle
22	Épaveuse	ES	Éclaircie partielle
23	Épaveuse	ES	Éclaircie partielle
24	Épaveuse	ES	Éclaircie partielle
25	Épaveuse	ES	Éclaircie partielle
26	Épaveuse	ES	Éclaircie partielle
27	Épaveuse	ES	Éclaircie partielle
28	Épaveuse	ES	Éclaircie partielle
29	Épaveuse	ES	Éclaircie partielle
30	Épaveuse	ES	Éclaircie partielle

TERRAINS FORESTIERS		CLASSES DE PENTE	
CODE	DESIGNATION	CODE	DESIGNATION
01	Déboisé ou semi-déboisé	01	0° à 5%
02	Déboisé ou semi-déboisé	02	6% à 10%
03	Déboisé ou semi-déboisé	03	11% à 20%
04	Déboisé ou semi-déboisé	04	21% à 30%
05	Déboisé ou semi-déboisé	05	31% à 40%
06	Déboisé ou semi-déboisé	06	41% à 50%
07	Déboisé ou semi-déboisé	07	51% à 60%
08	Déboisé ou semi-déboisé	08	61% à 70%
09	Déboisé ou semi-déboisé	09	71% à 80%
10	Déboisé ou semi-déboisé	10	81% à 90%
11	Déboisé ou semi-déboisé	11	91% à 100%



Série PEUPLLEMENTS ECOFORESTIERS 1/20 000

Voies de communication et ponts	Hydrographie écoforestière	Peuplement écoforestier	Courbes de niveau	Médonnées
1	1	1	1	1
2	2	2	2	2
3	3	3	3	3
4	4	4	4	4
5	5	5	5	5
6	6	6	6	6
7	7	7	7	7
8	8	8	8	8
9	9	9	9	9
10	10	10	10	10

Voies de communication et ponts

1	1	1
2	2	2
3	3	3
4	4	4
5	5	5
6	6	6
7	7	7
8	8	8
9	9	9
10	10	10

Hydrographie écoforestière

1	1	1
2	2	2
3	3	3
4	4	4
5	5	5
6	6	6
7	7	7
8	8	8
9	9	9
10	10	10

Peuplement écoforestier

1	1	1
2	2	2
3	3	3
4	4	4
5	5	5
6	6	6
7	7	7
8	8	8
9	9	9
10	10	10

Courbes de niveau

1	1	1
2	2	2
3	3	3
4	4	4
5	5	5
6	6	6
7	7	7
8	8	8
9	9	9
10	10	10

Médonnées

1	1	1
2	2	2
3	3	3
4	4	4
5	5	5
6	6	6
7	7	7
8	8	8
9	9	9
10	10	10