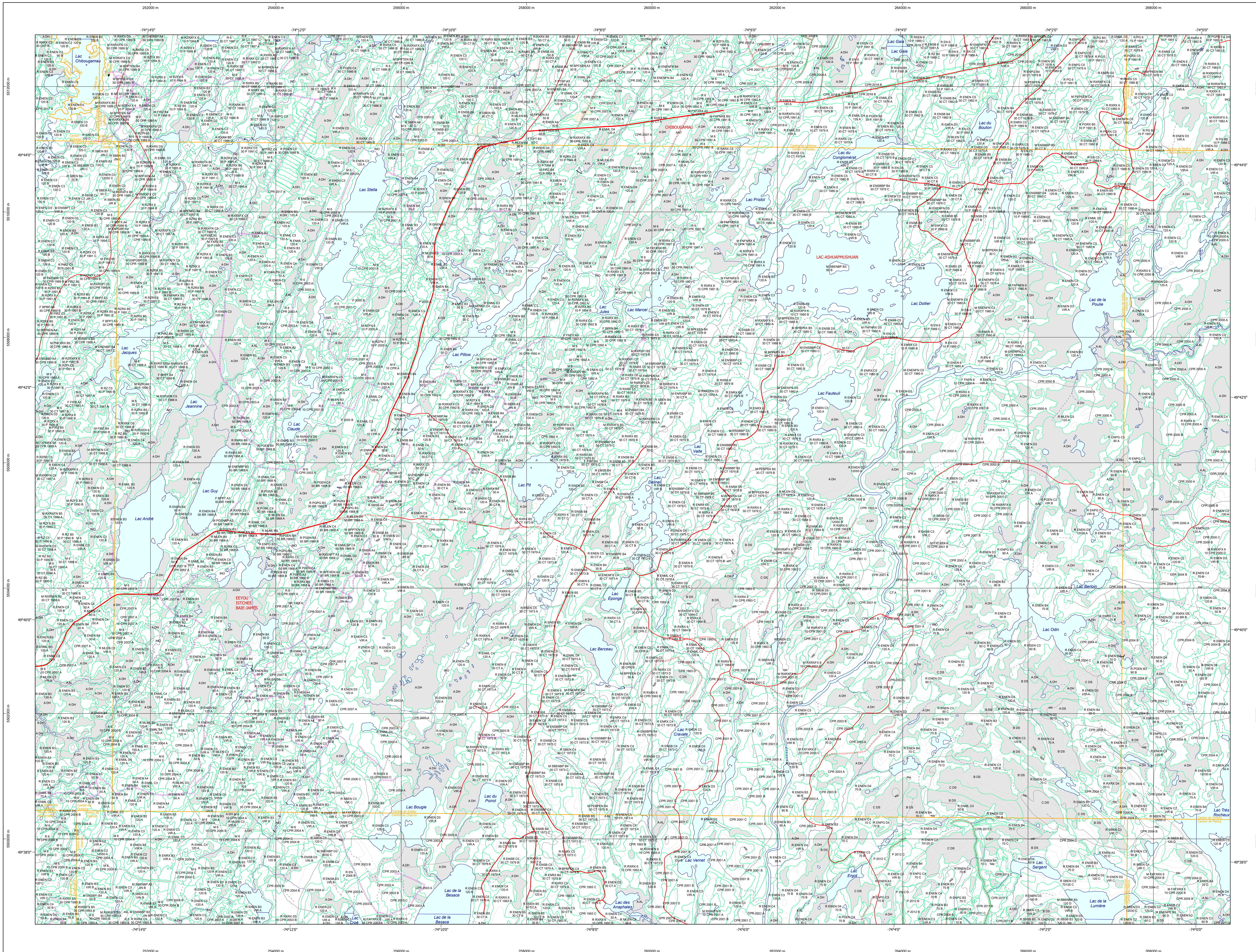


# Carte écoforestière



## STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	7m de hauteur	10m de hauteur	Improductif	Non forestier
00	Forêt primaire	X	X	X	X
01	Forêt secondaire	X	X	X	X
02	Forêt à régénération	X	X	X	X
03	Forêt à croissance lente	X	X	X	X
04	Forêt à croissance rapide	X	X	X	X
05	Forêt à croissance très rapide	X	X	X	X
06	Forêt à croissance ultra-rapide	X	X	X	X
07	Forêt à croissance exceptionnelle	X	X	X	X
08	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X
09	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X
10	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X
11	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X
12	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X
13	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X
14	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X
15	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X
16	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X
17	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X
18	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X
19	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X
20	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X
21	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X
22	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X
23	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X
24	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X
25	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X
26	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X
27	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X
28	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X
29	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X
30	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X
31	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X
32	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X
33	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X
34	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X
35	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X
36	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X
37	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X
38	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X
39	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X
40	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X
41	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X
42	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X
43	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X
44	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X
45	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X
46	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X
47	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X
48	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X
49	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X
50	Forêt à croissance remarquable	X	X	X	X

Exemple d'appellation

Code	7m de hauteur	10m de hauteur	Improductif	Non forestier
01	CJ 98 D			
02				
03				
04				
05				
06				
07				
08				
09				
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				

TYPES DE COUVERT ET ESPÈCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

Échantillon doit être de 75% de la surface totale occupée par les essences inventariées.

FEUILLES  
Échantillon doit être de 75% de la surface totale occupée par les essences feuillues.

NEAUX  
Échantillon doit être de 75% de la surface totale occupée par les essences résineuses.

CODE	ESPÈCES FEUILLEUSES	CODE	ESPÈCES FEUILLEUSES	CODE	ESPÈCES FEUILLEUSES
01	Aspen	01	Aspen	01	Aspen
02	Épicéa	02	Épicéa	02	Épicéa
03	Pin	03	Pin	03	Pin
04	Chêne	04	Chêne	04	Chêne
05	Aloué	05	Aloué	05	Aloué
06	Frêne	06	Frêne	06	Frêne
07	Chêne blanc	07	Chêne blanc	07	Chêne blanc
08	Chêne rouge	08	Chêne rouge	08	Chêne rouge
09	Chêne à feuilles caduques	09	Chêne à feuilles caduques	09	Chêne à feuilles caduques
10	Chêne à feuilles persistantes	10	Chêne à feuilles persistantes	10	Chêne à feuilles persistantes
11	Chêne à feuilles persistantes	11	Chêne à feuilles persistantes	11	Chêne à feuilles persistantes
12	Chêne à feuilles persistantes	12	Chêne à feuilles persistantes	12	Chêne à feuilles persistantes
13	Chêne à feuilles persistantes	13	Chêne à feuilles persistantes	13	Chêne à feuilles persistantes
14	Chêne à feuilles persistantes	14	Chêne à feuilles persistantes	14	Chêne à feuilles persistantes
15	Chêne à feuilles persistantes	15	Chêne à feuilles persistantes	15	Chêne à feuilles persistantes
16	Chêne à feuilles persistantes	16	Chêne à feuilles persistantes	16	Chêne à feuilles persistantes
17	Chêne à feuilles persistantes	17	Chêne à feuilles persistantes	17	Chêne à feuilles persistantes
18	Chêne à feuilles persistantes	18	Chêne à feuilles persistantes	18	Chêne à feuilles persistantes
19	Chêne à feuilles persistantes	19	Chêne à feuilles persistantes	19	Chêne à feuilles persistantes
20	Chêne à feuilles persistantes	20	Chêne à feuilles persistantes	20	Chêne à feuilles persistantes
21	Chêne à feuilles persistantes	21	Chêne à feuilles persistantes	21	Chêne à feuilles persistantes
22	Chêne à feuilles persistantes	22	Chêne à feuilles persistantes	22	Chêne à feuilles persistantes
23	Chêne à feuilles persistantes	23	Chêne à feuilles persistantes	23	Chêne à feuilles persistantes
24	Chêne à feuilles persistantes	24	Chêne à feuilles persistantes	24	Chêne à feuilles persistantes
25	Chêne à feuilles persistantes	25	Chêne à feuilles persistantes	25	Chêne à feuilles persistantes
26	Chêne à feuilles persistantes	26	Chêne à feuilles persistantes	26	Chêne à feuilles persistantes
27	Chêne à feuilles persistantes	27	Chêne à feuilles persistantes	27	Chêne à feuilles persistantes
28	Chêne à feuilles persistantes	28	Chêne à feuilles persistantes	28	Chêne à feuilles persistantes
29	Chêne à feuilles persistantes	29	Chêne à feuilles persistantes	29	Chêne à feuilles persistantes
30	Chêne à feuilles persistantes	30	Chêne à feuilles persistantes	30	Chêne à feuilles persistantes
31	Chêne à feuilles persistantes	31	Chêne à feuilles persistantes	31	Chêne à feuilles persistantes
32	Chêne à feuilles persistantes	32	Chêne à feuilles persistantes	32	Chêne à feuilles persistantes
33	Chêne à feuilles persistantes	33	Chêne à feuilles persistantes	33	Chêne à feuilles persistantes
34	Chêne à feuilles persistantes	34	Chêne à feuilles persistantes	34	Chêne à feuilles persistantes
35	Chêne à feuilles persistantes	35	Chêne à feuilles persistantes	35	Chêne à feuilles persistantes
36	Chêne à feuilles persistantes	36	Chêne à feuilles persistantes	36	Chêne à feuilles persistantes
37	Chêne à feuilles persistantes	37	Chêne à feuilles persistantes	37	Chêne à feuilles persistantes
38	Chêne à feuilles persistantes	38	Chêne à feuilles persistantes	38	Chêne à feuilles persistantes
39	Chêne à feuilles persistantes	39	Chêne à feuilles persistantes	39	Chêne à feuilles persistantes
40	Chêne à feuilles persistantes	40	Chêne à feuilles persistantes	40	Chêne à feuilles persistantes
41	Chêne à feuilles persistantes	41	Chêne à feuilles persistantes	41	Chêne à feuilles persistantes
42	Chêne à feuilles persistantes	42	Chêne à feuilles persistantes	42	Chêne à feuilles persistantes
43	Chêne à feuilles persistantes	43	Chêne à feuilles persistantes	43	Chêne à feuilles persistantes
44	Chêne à feuilles persistantes	44	Chêne à feuilles persistantes	44	Chêne à feuilles persistantes
45	Chêne à feuilles persistantes	45	Chêne à feuilles persistantes	45	Chêne à feuilles persistantes
46	Chêne à feuilles persistantes	46	Chêne à feuilles persistantes	46	Chêne à feuilles persistantes
47	Chêne à feuilles persistantes	47	Chêne à feuilles persistantes	47	Chêne à feuilles persistantes
48	Chêne à feuilles persistantes	48	Chêne à feuilles persistantes	48	Chêne à feuilles persistantes
49	Chêne à feuilles persistantes	49	Chêne à feuilles persistantes	49	Chêne à feuilles persistantes
50	Chêne à feuilles persistantes	50	Chêne à feuilles persistantes	50	Chêne à feuilles persistantes

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

Classe de hauteur	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7
10-20m	0	0	0	0	0	0	0
20-30m	0	0	0	0	0	0	0
30-40m	0	0	0	0	0	0	0
40-50m	0	0	0	0	0	0	0
50-60m	0	0	0	0	0	0	0
60-70m	0	0	0	0	0	0	0
70-80m	0	0	0	0	0	0	0
80-90m	0	0	0	0	0	0	0
90-100m	0	0	0	0	0	0	0

CLASSES D'ÂGE

REPLEMENTS ÉTAGES	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
10										
20										
30										
40										
50										
60										
70										
80										
90										
100										

CLASSES DE PENTE

CODE	DÉSIGNATION	Taux d'inclinaison
0	Nulle	0 à 3%
1	Faible	4 à 14%
2	Moyenne	15 à 35%
3	Fort	36 à 45%
4	Très fort	46 à 60%
5	Extrême	61 à 90%
6	Extrême	91 à 100%

CLASSES DE PENTE (suite)

CODE	DÉSIGNATION	Taux d'inclinaison
7	Extrême	101 à 120%
8	Extrême	121 à 150%
9	Extrême	151 à 200%
10	Extrême	201 à 300%
11	Extrême	301 à 400%
12	Extrême	401 à 500%
13	Extrême	501 à 1000%
14	Extrême	1001 à 2000%
15	Extrême	2001 à 3000%
16	Extrême	3001 à 4000%
17	Extrême	4001 à 5000%
18	Extrême	5001 à 10000%
19	Extrême	10001 à 20000%
20	Extrême	20001 à 30000%
21	Extrême	30001 à 40000%
22	Extrême	40001 à 50000%
23	Extrême	50001 à 100000%
24	Extrême	100001 à 200000%
25	Extrême	200001 à 300000%
26	Extrême	300001 à 400000%
27	Extrême	400001 à 500000%
28	Extrême	500001 à 1000000%
29	Extrême	1000001 à 2000000%
30	Extrême	2000001 à 3000000%
31	Extrême	3000001 à 4000000%
32	Extrême	4000001 à 5000000%
33	Extrême	5000001 à 10000000%
34	Extrême	10000001 à 20000000%
35	Extrême	20000001 à 30000000%
36	Extrême	30000001 à 40000000%
37	Extrême	40000001 à 50000000%
38	Extrême	50000001 à 100000000%
39	Extrême	100000001 à 200000000%
40	Extrême	200000001 à 300000000%
41	Extrême	300000001 à 400000000%
42	Extrême	400000001 à 500000000%
43	Extrême	500000001 à 1000000000%
44	Extrême	1000000001 à 2000000000%
45	Extrême	2000000001 à 3000000000%
46	Extrême	3000000001 à 4000000000%
47	Extrême	4000000001 à 5000000000%
48	Extrême	5000000001 à 10000000000%
49	Extrême	10000000001 à 20000000000%
50	Extrême	20000000001 à 30000000000%
51</		