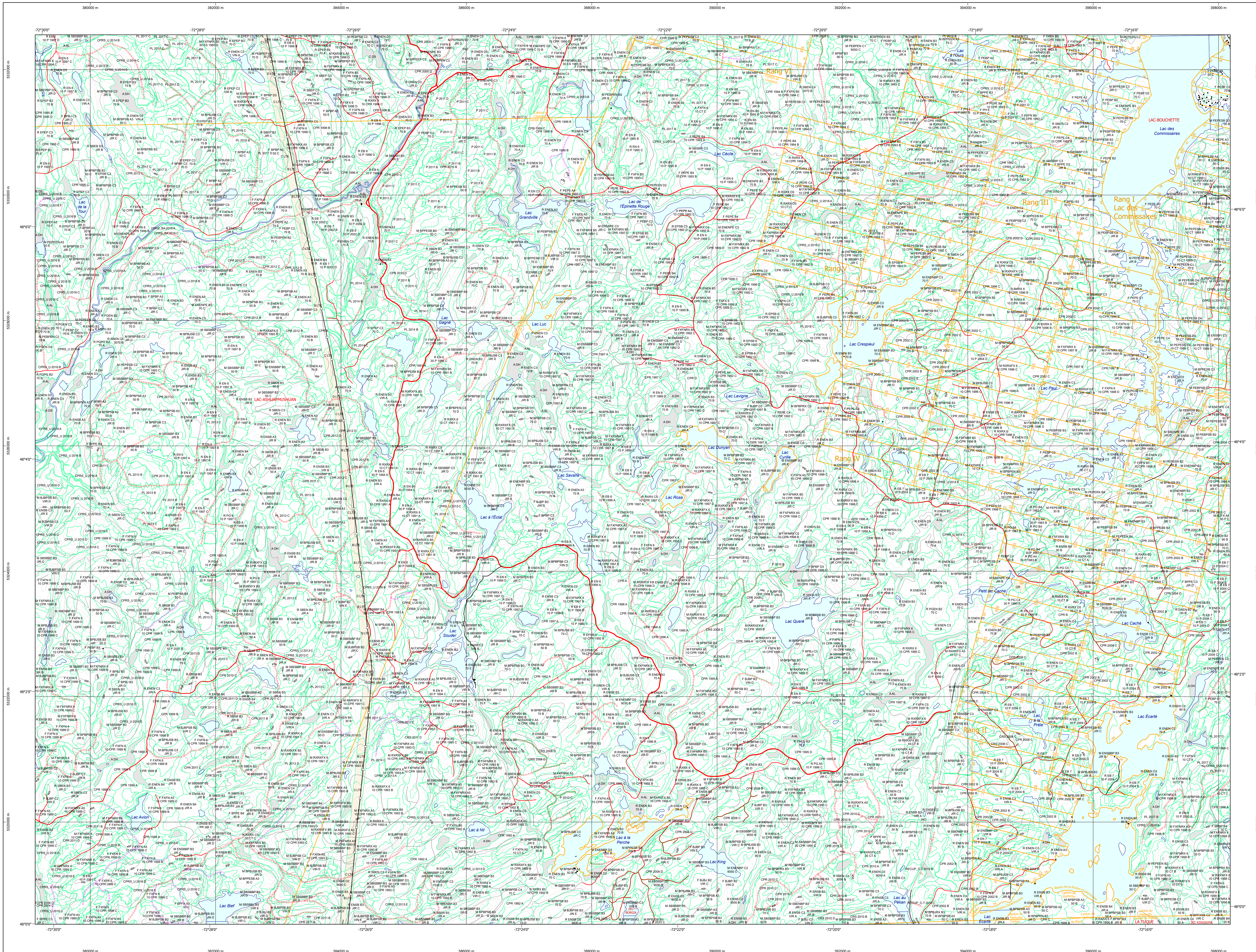


Carte écoforestière



STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Type de description	1m	1m	Improductif	Non forestier
0	Épave	X	X		
1	Forêt	X	X		
2	Forêt	X	X		
3	Forêt	X	X		
4	Forêt	X	X		
5	Forêt	X	X		
6	Forêt	X	X		
7	Forêt	X	X		
8	Forêt	X	X		
9	Forêt	X	X		
10	Forêt	X	X		
11	Forêt	X	X		
12	Forêt	X	X		
13	Forêt	X	X		
14	Forêt	X	X		
15	Forêt	X	X		
16	Forêt	X	X		
17	Forêt	X	X		
18	Forêt	X	X		
19	Forêt	X	X		
20	Forêt	X	X		
21	Forêt	X	X		
22	Forêt	X	X		
23	Forêt	X	X		
24	Forêt	X	X		
25	Forêt	X	X		
26	Forêt	X	X		
27	Forêt	X	X		
28	Forêt	X	X		
29	Forêt	X	X		
30	Forêt	X	X		
31	Forêt	X	X		
32	Forêt	X	X		
33	Forêt	X	X		
34	Forêt	X	X		
35	Forêt	X	X		
36	Forêt	X	X		
37	Forêt	X	X		
38	Forêt	X	X		
39	Forêt	X	X		
40	Forêt	X	X		
41	Forêt	X	X		
42	Forêt	X	X		
43	Forêt	X	X		
44	Forêt	X	X		
45	Forêt	X	X		
46	Forêt	X	X		
47	Forêt	X	X		
48	Forêt	X	X		
49	Forêt	X	X		
50	Forêt	X	X		

Exemple d'appellation

1m de hauteur	1m de hauteur	Improductif	Non forestier
0	CJ 98 D	X	
1	0		
2	0		
3	0		
4	0		
5	0		
6	0		
7	0		
8	0		
9	0		
10	0		
11	0		
12	0		
13	0		
14	0		
15	0		
16	0		
17	0		
18	0		
19	0		
20	0		
21	0		
22	0		
23	0		
24	0		
25	0		
26	0		
27	0		
28	0		
29	0		
30	0		
31	0		
32	0		
33	0		
34	0		
35	0		
36	0		
37	0		
38	0		
39	0		
40	0		
41	0		
42	0		
43	0		
44	0		
45	0		
46	0		
47	0		
48	0		
49	0		
50	0		

RESEAU

Représentation des plus de 75% de la surface totale et occupée par les essences résineuses.

RESEAU

Représentation des plus de 75% de la surface totale et occupée par les essences feuillues.

MELANGES

Représentation des essences feuillues et résineuses occupant respectivement plus de 25% et moins de 75% de la surface totale.

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

ESSENCES RESINEUSES #1	ESSENCES RESINEUSES #2	ESSENCES FEUILLEES #1	ESSENCES FEUILLEES #2	ESSENCES FEUILLEES #3
0	Épave	01	Épave	01
1	Forêt	02	Forêt	02
2	Forêt	03	Forêt	03
3	Forêt	04	Forêt	04
4	Forêt	05	Forêt	05
5	Forêt	06	Forêt	06
6	Forêt	07	Forêt	07
7	Forêt	08	Forêt	08
8	Forêt	09	Forêt	09
9	Forêt	10	Forêt	10
10	Forêt	11	Forêt	11
11	Forêt	12	Forêt	12
12	Forêt	13	Forêt	13
13	Forêt	14	Forêt	14
14	Forêt	15	Forêt	15
15	Forêt	16	Forêt	16
16	Forêt	17	Forêt	17
17	Forêt	18	Forêt	18
18	Forêt	19	Forêt	19
19	Forêt	20	Forêt	20
20	Forêt	21	Forêt	21
21	Forêt	22	Forêt	22
22	Forêt	23	Forêt	23
23	Forêt	24	Forêt	24
24	Forêt	25	Forêt	25
25	Forêt	26	Forêt	26
26	Forêt	27	Forêt	27
27	Forêt	28	Forêt	28
28	Forêt	29	Forêt	29
29	Forêt	30	Forêt	30
30	Forêt	31	Forêt	31
31	Forêt	32	Forêt	32
32	Forêt	33	Forêt	33
33	Forêt	34	Forêt	34
34	Forêt	35	Forêt	35
35	Forêt	36	Forêt	36
36	Forêt	37	Forêt	37
37	Forêt	38	Forêt	38
38	Forêt	39	Forêt	39
39	Forêt	40	Forêt	40
40	Forêt	41	Forêt	41
41	Forêt	42	Forêt	42
42	Forêt	43	Forêt	43
43	Forêt	44	Forêt	44
44	Forêt	45	Forêt	45
45	Forêt	46	Forêt	46
46	Forêt	47	Forêt	47
47	Forêt	48	Forêt	48
48	Forêt	49	Forêt	49
49	Forêt	50	Forêt	50

INDICES DENSITE-HAUTEUR

HAUTEUR MOYENNE DES TIGES DOMINANTES ET COORDONNANTES	10	20	30	40	50	60	70	80	90
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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
11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
18	18	18	18	18	18	18	18	18	18
19	19	19	19	19	19	19	19	19	19
20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
22	22	22	22	22	22	22	22	22	22
23	23	23	23	23	23	23	23	23	23
24	24	24	24	24	24	24	24	24	24
25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
27	27	27	27	27	27	27	27	27	27
28	28	28	28	28	28	28	28	28	28
29	29	29	29	29	29	29	29	29	29
30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
32	32	32	32	32	32	32	32	32	32
33	33	33	33	33	33	33	33	33	33
34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
36	36	36	36	36	36	36	36	36	36
37	37	37	37	37	37	37	37	37	37
38	38	38	38	38	38	38	38	38	38
39	39	39	39	39	39	39	39	39	39
40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
41	41	41	41	41	41	41	41	41	41
42	42	42	42	42	42	42	42	42	42
43	43	43	43	43	43	43	43	43	43
44	44	44	44	44	44	44	44	44	44
45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
46	46	46	46	46	46	46	46	46	46
47	47	47	47	47	47	47	47	47	47
48	48	48	48	48	48	48	48	48	48
49	49	49	49	49	49	49	49	49	49
50	50	50	50	50	50	50	50	50	50

CLASSES D'ÂGE

REPLEVEMENTS ÉQUIVALENTS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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
11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
18	18	18	18	18	18	18	18	18	18
19	19	19	19	19	19	19	19	19	19
20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
22	22	22	22	22	22	22	22	22	22
23	23	23	23	23	23	23	23	23	23
24	24	24	24	24	24	24	24	24	24
25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
27	27	27	27	27	27	27	27	27	27
28	28	28	28	28	28	28	28	28	28