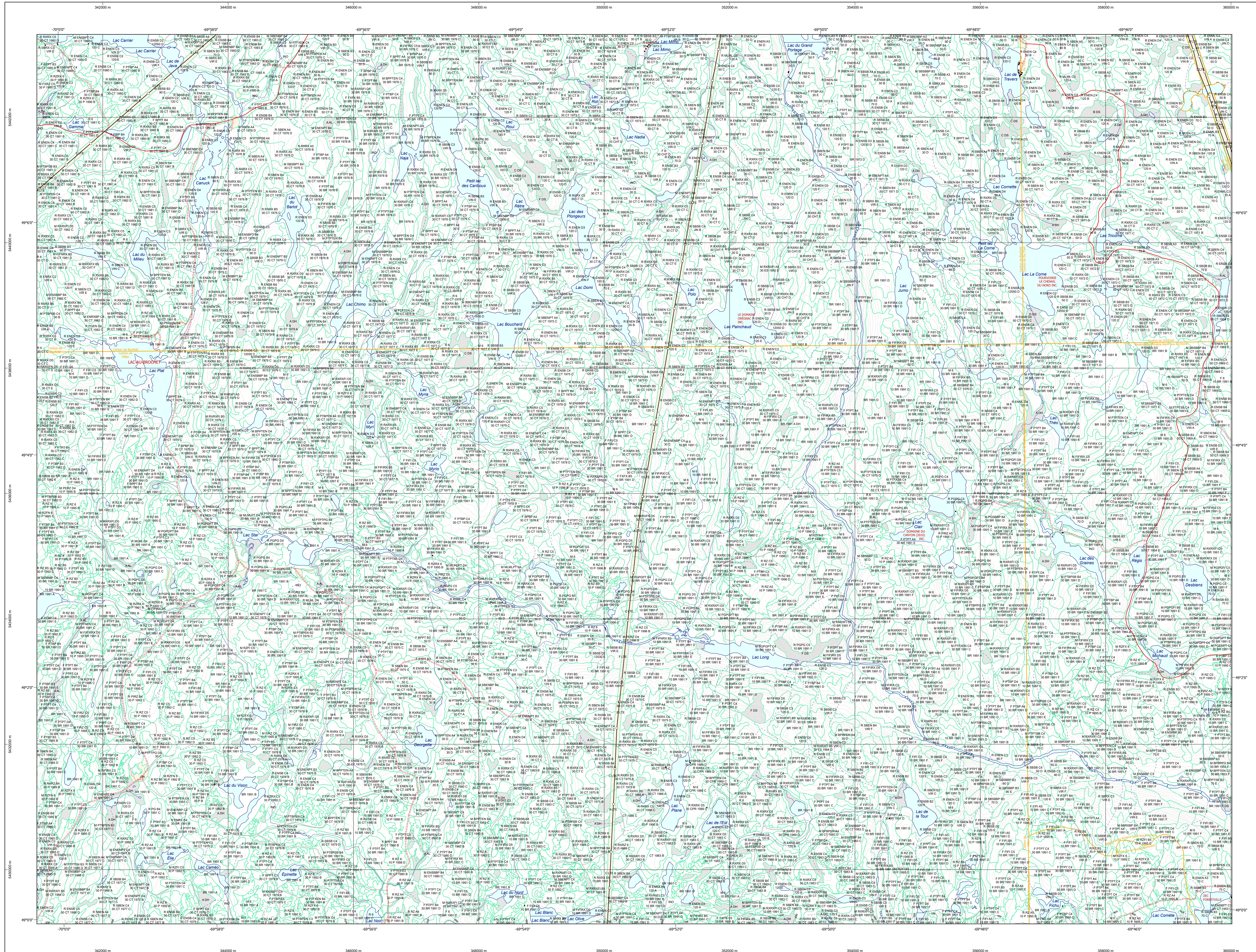


# Carte écoforestière



### STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Type de couvert	Indicatif	Non forestier
0	Terre nue	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
51	Forêt	X	X
52	Forêt	X	X
53	Forêt	X	X
54	Forêt	X	X
55	Forêt	X	X
56	Forêt	X	X
57	Forêt	X	X
58	Forêt	X	X
59	Forêt	X	X
60	Forêt	X	X
61	Forêt	X	X
62	Forêt	X	X
63	Forêt	X	X
64	Forêt	X	X
65	Forêt	X	X
66	Forêt	X	X
67	Forêt	X	X
68	Forêt	X	X
69	Forêt	X	X
70	Forêt	X	X
71	Forêt	X	X
72	Forêt	X	X
73	Forêt	X	X
74	Forêt	X	X
75	Forêt	X	X
76	Forêt	X	X
77	Forêt	X	X
78	Forêt	X	X
79	Forêt	X	X
80	Forêt	X	X
81	Forêt	X	X
82	Forêt	X	X
83	Forêt	X	X
84	Forêt	X	X
85	Forêt	X	X
86	Forêt	X	X
87	Forêt	X	X
88	Forêt	X	X
89	Forêt	X	X
90	Forêt	X	X
91	Forêt	X	X
92	Forêt	X	X
93	Forêt	X	X
94	Forêt	X	X
95	Forêt	X	X
96	Forêt	X	X
97	Forêt	X	X
98	Forêt	X	X
99	Forêt	X	X
100	Forêt	X	X

Exemple d'appellation

7m de hauteur	7m de hauteur	Indicatif	Non forestier
01 01 01	01 01 01	A 01	01
02 02 02	02 02 02	A 02	02
03 03 03	03 03 03	A 03	03
04 04 04	04 04 04	A 04	04
05 05 05	05 05 05	A 05	05
06 06 06	06 06 06	A 06	06
07 07 07	07 07 07	A 07	07
08 08 08	08 08 08	A 08	08
09 09 09	09 09 09	A 09	09
10 10 10	10 10 10	A 10	10
11 11 11	11 11 11	A 11	11
12 12 12	12 12 12	A 12	12
13 13 13	13 13 13	A 13	13
14 14 14	14 14 14	A 14	14
15 15 15	15 15 15	A 15	15
16 16 16	16 16 16	A 16	16
17 17 17	17 17 17	A 17	17
18 18 18	18 18 18	A 18	18
19 19 19	19 19 19	A 19	19
20 20 20	20 20 20	A 20	20
21 21 21	21 21 21	A 21	21
22 22 22	22 22 22	A 22	22
23 23 23	23 23 23	A 23	23
24 24 24	24 24 24	A 24	24
25 25 25	25 25 25	A 25	25
26 26 26	26 26 26	A 26	26
27 27 27	27 27 27	A 27	27
28 28 28	28 28 28	A 28	28
29 29 29	29 29 29	A 29	29
30 30 30	30 30 30	A 30	30
31 31 31	31 31 31	A 31	31
32 32 32	32 32 32	A 32	32
33 33 33	33 33 33	A 33	33
34 34 34	34 34 34	A 34	34
35 35 35	35 35 35	A 35	35
36 36 36	36 36 36	A 36	36
37 37 37	37 37 37	A 37	37
38 38 38	38 38 38	A 38	38
39 39 39	39 39 39	A 39	39
40 40 40	40 40 40	A 40	40
41 41 41	41 41 41	A 41	41
42 42 42	42 42 42	A 42	42
43 43 43	43 43 43	A 43	43
44 44 44	44 44 44	A 44	44
45 45 45	45 45 45	A 45	45
46 46 46	46 46 46	A 46	46
47 47 47	47 47 47	A 47	47
48 48 48	48 48 48	A 48	48
49 49 49	49 49 49	A 49	49
50 50 50	50 50 50	A 50	50
51 51 51	51 51 51	A 51	51
52 52 52	52 52 52	A 52	52
53 53 53	53 53 53	A 53	53
54 54 54	54 54 54	A 54	54
55 55 55	55 55 55	A 55	55
56 56 56	56 56 56	A 56	56
57 57 57	57 57 57	A 57	57
58 58 58	58 58 58	A 58	58
59 59 59	59 59 59	A 59	59
60 60 60	60 60 60	A 60	60
61 61 61	61 61 61	A 61	61
62 62 62	62 62 62	A 62	62
63 63 63	63 63 63	A 63	63
64 64 64	64 64 64	A 64	64
65 65 65	65 65 65	A 65	65
66 66 66	66 66 66	A 66	66
67 67 67	67 67 67	A 67	67
68 68 68	68 68 68	A 68	68
69 69 69	69 69 69	A 69	69
70 70 70	70 70 70	A 70	70
71 71 71	71 71 71	A 71	71
72 72 72	72 72 72	A 72	72
73 73 73	73 73 73	A 73	73
74 74 74	74 74 74	A 74	74
75 75 75	75 75 75	A 75	75
76 76 76	76 76 76	A 76	76
77 77 77	77 77 77	A 77	77
78 78 78	78 78 78	A 78	78
79 79 79	79 79 79	A 79	79
80 80 80	80 80 80	A 80	80
81 81 81	81 81 81	A 81	81
82 82 82	82 82 82	A 82	82
83 83 83	83 83 83	A 83	83
84 84 84	84 84 84	A 84	84
85 85 85	85 85 85	A 85	85
86 86 86	86 86 86	A 86	86
87 87 87	87 87 87	A 87	87
88 88 88	88 88 88	A 88	88
89 89 89	89 89 89	A 89	89
90 90 90	90 90 90	A 90	90
91 91 91	91 91 91	A 91	91
92 92 92	92 92 92	A 92	92
93 93 93	93 93 93	A 93	93
94 94 94	94 94 94	A 94	94
95 95 95	95 95 95	A 95	95
96 96 96	96 96 96	A 96	96
97 97 97	97 97 97	A 97	97
98 98 98	98 98 98	A 98	98
99 99 99	99 99 99	A 99	99
100 100 100	100 100 100	A 100	100

Types de couvert et essences selon le programme d'inventaire

RESEAUX  
 Forêt résineuse  
 Forêt feuillue  
 Forêt mixte  
 Forêt non forestière

MELANGES  
 Mélange résineux  
 Mélange feuillu  
 Mélange mixte  
 Mélange non forestier

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

Classe de densité	Classe de hauteur	Classe de densité	Classe de hauteur	Classe de densité	Classe de hauteur
1	1	2	2	3	3
2	2	3	3	4	4
3	3	4	4	5	5
4	4	5	5	6	6
5	5	6	6	7	7
6	6	7	7	8	8
7	7	8	8	9	9
8	8	9	9	10	10
9	9	10	10	11	11
10	10	11	11	12	12
11	11	12	12	13	13
12	12	13	13	14	14
13	13	14	14	15	15
14	14	15	15	16	16
15	15	16	16	17	17
16	16	17	17	18	18
17	17	18	18	19	19
18	18	19	19	20	20
19	19	20	20	21	21
20	20	21	21	22	22
21	21	22	22	23	23
22	22	23	23	24	24
23	23	24	24	25	25
24	24	25	25	26	26
25	25	26	26	27	27
26	26	27	27	28	28
27	27	28	28	29	29
28	28	29	29	30	30
29	29	30	30	31	31
30	30	31	31	32	32
31	31	32	32	33	33
32	32	33	33	34	34
33	33	34	34	35	35
34	34	35	35	36	36
35	35	36	36	37	37
36	36	37	37	38	38
37	37	38	38	39	39
38	38	39	39	40	40
39	39	40	40	41	41
40	40	41	41	42	42
41	41	42	42	43	43
42	42	43	43	44	44
43	43	44	44	45	45
44	44	45	45	46	46
45	45	46	46	47	47
46	46	47	47	48	48
47	47	48	48	49	49
48	48	49	49	50	50
49	49	50	50	51	51
50	50	51	51	52	52
51	51	52	52	53	53
52	52	53	53	54	54
53	53	54	54	55	55
54	54	55	55	56	56
55	55	56	56	57	