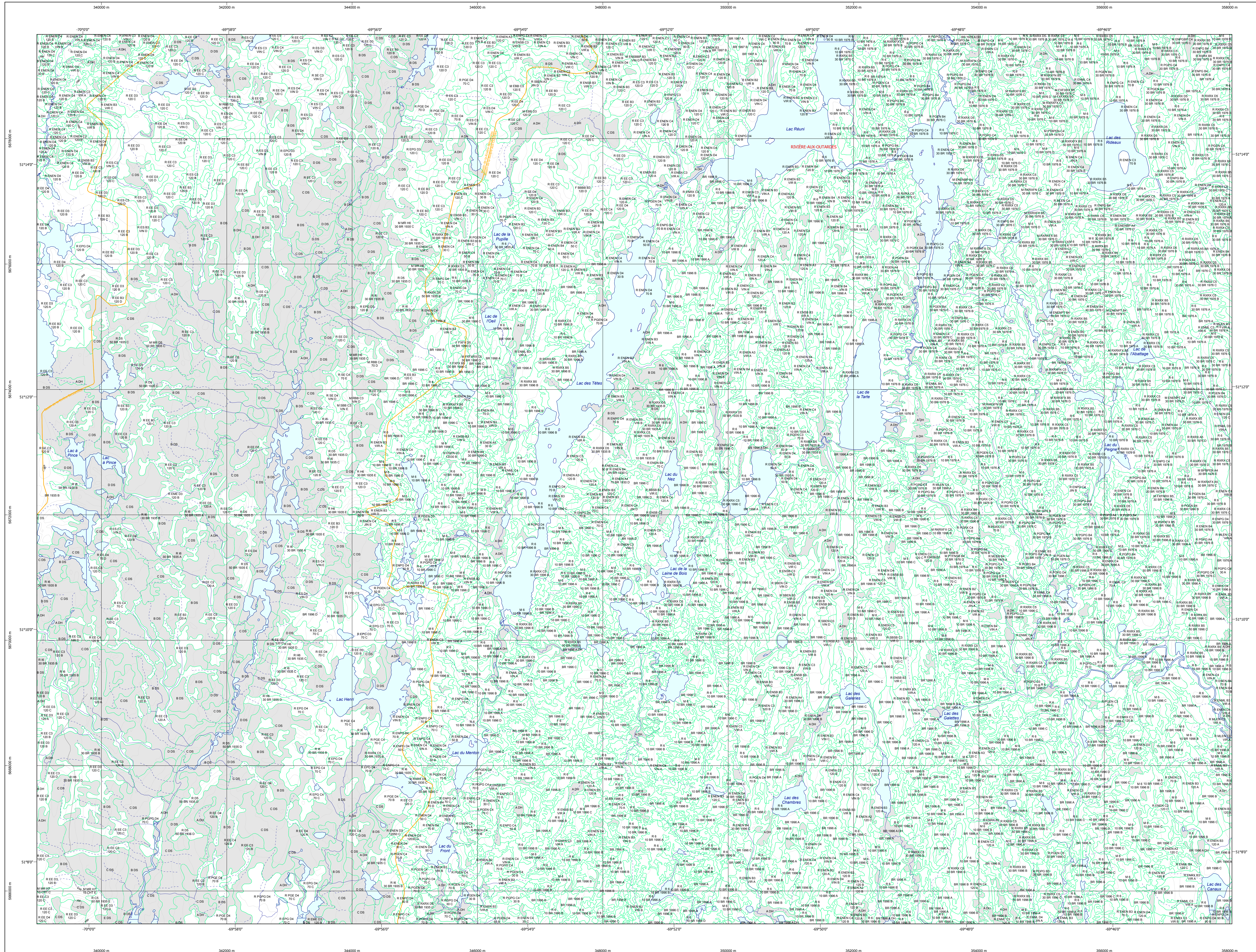


Carte écoforestière



STRATIFICATION ECOFORESTIERE

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	1m	1m	Improductif	Non forestier
0	Code de zonage	X	X		
1	Code de zonage	X	X		
2	Code de zonage	X	X		
3	Code de zonage	X	X		
4	Code de zonage	X	X		
5	Code de zonage	X	X		
6	Code de zonage	X	X		
7	Code de zonage	X	X		
8	Code de zonage	X	X		
9	Code de zonage	X	X		
10	Code de zonage	X	X		
11	Code de zonage	X	X		
12	Code de zonage	X	X		
13	Code de zonage	X	X		
14	Code de zonage	X	X		
15	Code de zonage	X	X		
16	Code de zonage	X	X		
17	Code de zonage	X	X		
18	Code de zonage	X	X		
19	Code de zonage	X	X		
20	Code de zonage	X	X		
21	Code de zonage	X	X		
22	Code de zonage	X	X		
23	Code de zonage	X	X		
24	Code de zonage	X	X		
25	Code de zonage	X	X		
26	Code de zonage	X	X		
27	Code de zonage	X	X		
28	Code de zonage	X	X		
29	Code de zonage	X	X		
30	Code de zonage	X	X		
31	Code de zonage	X	X		
32	Code de zonage	X	X		
33	Code de zonage	X	X		
34	Code de zonage	X	X		
35	Code de zonage	X	X		
36	Code de zonage	X	X		
37	Code de zonage	X	X		
38	Code de zonage	X	X		
39	Code de zonage	X	X		
40	Code de zonage	X	X		
41	Code de zonage	X	X		
42	Code de zonage	X	X		
43	Code de zonage	X	X		
44	Code de zonage	X	X		
45	Code de zonage	X	X		
46	Code de zonage	X	X		
47	Code de zonage	X	X		
48	Code de zonage	X	X		
49	Code de zonage	X	X		
50	Code de zonage	X	X		
51	Code de zonage	X	X		
52	Code de zonage	X	X		
53	Code de zonage	X	X		
54	Code de zonage	X	X		
55	Code de zonage	X	X		
56	Code de zonage	X	X		
57	Code de zonage	X	X		
58	Code de zonage	X	X		
59	Code de zonage	X	X		
60	Code de zonage	X	X		
61	Code de zonage	X	X		
62	Code de zonage	X	X		
63	Code de zonage	X	X		
64	Code de zonage	X	X		
65	Code de zonage	X	X		
66	Code de zonage	X	X		
67	Code de zonage	X	X		
68	Code de zonage	X	X		
69	Code de zonage	X	X		
70	Code de zonage	X	X		
71	Code de zonage	X	X		
72	Code de zonage	X	X		
73	Code de zonage	X	X		
74	Code de zonage	X	X		
75	Code de zonage	X	X		
76	Code de zonage	X	X		
77	Code de zonage	X	X		
78	Code de zonage	X	X		
79	Code de zonage	X	X		
80	Code de zonage	X	X		

Exemple d'appellation

Code	1m de hauteur	1m de hauteur	Improductif	Non forestier
01	01 01 01	01 01 01		
02	02 02 02	02 02 02		
03	03 03 03	03 03 03		
04	04 04 04	04 04 04		
05	05 05 05	05 05 05		
06	06 06 06	06 06 06		
07	07 07 07	07 07 07		
08	08 08 08	08 08 08		
09	09 09 09	09 09 09		
10	10 10 10	10 10 10		
11	11 11 11	11 11 11		
12	12 12 12	12 12 12		
13	13 13 13	13 13 13		
14	14 14 14	14 14 14		
15	15 15 15	15 15 15		
16	16 16 16	16 16 16		
17	17 17 17	17 17 17		
18	18 18 18	18 18 18		
19	19 19 19	19 19 19		
20	20 20 20	20 20 20		
21	21 21 21	21 21 21		
22	22 22 22	22 22 22		
23	23 23 23	23 23 23		
24	24 24 24	24 24 24		
25	25 25 25	25 25 25		
26	26 26 26	26 26 26		
27	27 27 27	27 27 27		
28	28 28 28	28 28 28		
29	29 29 29	29 29 29		
30	30 30 30	30 30 30		
31	31 31 31	31 31 31		
32	32 32 32	32 32 32		
33	33 33 33	33 33 33		
34	34 34 34	34 34 34		
35	35 35 35	35 35 35		
36	36 36 36	36 36 36		
37	37 37 37	37 37 37		
38	38 38 38	38 38 38		
39	39 39 39	39 39 39		
40	40 40 40	40 40 40		
41	41 41 41	41 41 41		
42	42 42 42	42 42 42		
43	43 43 43	43 43 43		
44	44 44 44	44 44 44		
45	45 45 45	45 45 45		
46	46 46 46	46 46 46		
47	47 47 47	47 47 47		
48	48 48 48	48 48 48		
49	49 49 49	49 49 49		
50	50 50 50	50 50 50		
51	51 51 51	51 51 51		
52	52 52 52	52 52 52		
53	53 53 53	53 53 53		
54	54 54 54	54 54 54		
55	55 55 55	55 55 55		
56	56 56 56	56 56 56		
57	57 57 57	57 57 57		
58	58 58 58	58 58 58		
59	59 59 59	59 59 59		
60	60 60 60	60 60 60		
61	61 61 61	61 61 61		
62	62 62 62	62 62 62		
63	63 63 63	63 63 63		
64	64 64 64	64 64 64		
65	65 65 65	65 65 65		
66	66 66 66	66 66 66		
67	67 67 67	67 67 67		
68	68 68 68	68 68 68		
69	69 69 69	69 69 69		
70	70 70 70	70 70 70		
71	71 71 71	71 71 71		
72	72 72 72	72 72 72		
73	73 73 73	73 73 73		
74	74 74 74	74 74 74		
75	75 75 75	75 75 75		
76	76 76 76	76 76 76		
77	77 77 77	77 77 77		
78	78 78 78	78 78 78		
79	79 79 79	79 79 79		
80	80 80 80	80 80 80		

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RELEVÉS
Échantillon de 10% de la surface totale occupée par les essences résineuses.

FEUILLES
Échantillon de 10% de la surface totale occupée par les essences feuillues.

MELANGES
Échantillon de 10% de la surface totale occupée par les mélanges de 25% et plus de 75% de surface totale.

CODE	ESSENCES FEUILLES #1	CODE	ESSENCES FEUILLES #2	CODE	ESSENCES FEUILLES #3	CODE	ESSENCES FEUILLES #4	CODE	ESSENCES FEUILLES #5
01	01	02	02	03	03	04	04	05	05
06	06	07	07	08	08	09	09	10	10
11	11	12	12	13	13	14	14	15	15
16	16	17	17	18	18	19	19	20	20
21	21	22	22	23	23	24	24	25	25
26	26	27	27	28	28	29	29	30	30
31	31	32	32	33	33	34	34	35	35
36	36	37	37	38	38	39	39	40	40
41	41	42	42	43	43	44	44	45	45
46	46	47	47	48	48	49	49	50	50
51	51	52	52	53	53	54	54	55	55
56	56	57	57	58	58	59	59	60	60
61	61	62	62	63	63	64	64	65	65
66	66	67	67	68	68	69	69	70	70
71	71	72	72	73	73	74	74	75	75
76	76	77	77	78	78	79	79	80	80
81	81	82	82	83	83	84	84	85	85
86	86	87	87	88	88	89	89	90	90
91	91	92	92	93	93	94	94	95	95
96	96	97	97	98	98	99	99	100	100

INDICES DENSITE-HAUTEUR

Classes de hauteur	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7
100% à 1000%	100	100	100	100	100	100	100
1000% à 10000%	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
10000% à 100000%	10000	10000	10000	10000	10000	10000	10000
100000% à 1000000%	100000	100000	100000	100000	100000	100000	100000
1000000% à 10000000%	1000000	1000000	1000000	1000000	1000000	1000000	1000000
10000000% à 100000000%	10000000	10000000	10000000	10000000	10000000	10000000	10000000
100000000% à 1000000000%	100000000	100000000	100000000	100000000	100000000	100000000	100000000
1000000000% à 10000000000%	1000000000	1000000000	1000000000	1000000000	1000000000	1000000000	1000000000
10000000000% à 100000000000%	10000000000	10000000000	10000000000	10000000000	10000000000	10000000000	10000000000
100000000000% à 1000000000000%	100000000000	100000000000	100000000000	100000000000	100000000000	100000000000	100000000000
1000000000000% à 10000000000000%	1000000000000	1000000000000	1000000000000	1000000000000	1000000000000	1000000000000	1000000000000
10000000000000% à 100000000000000%	10000000000000	10000000000000	10000000000000	10000000000000	10000000000000	10000000000000	10000000000000
100000000000000% à 1000000000000000%	1						