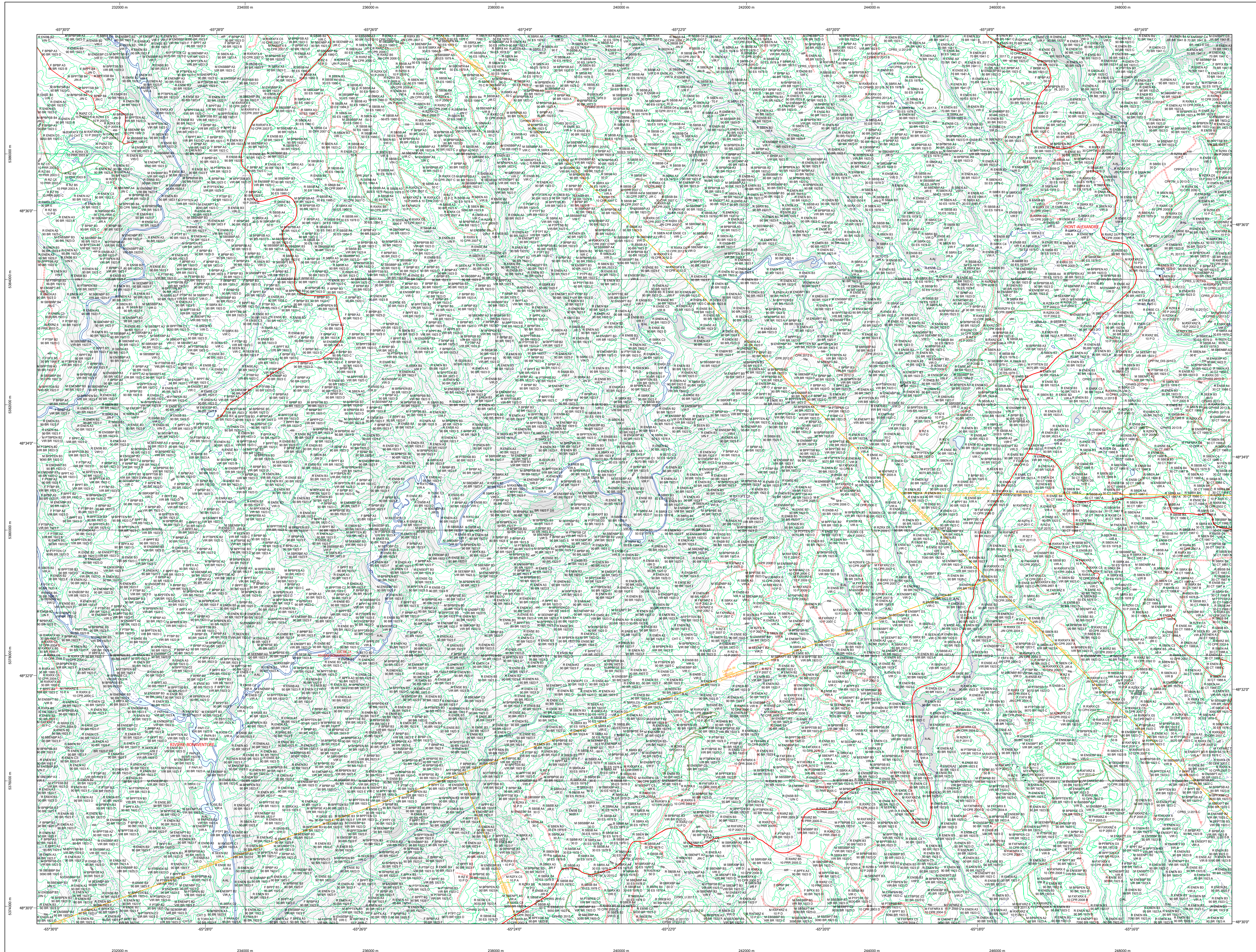


# Carte écoforestière



## STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

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

Exemple d'appellation

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

Types de couvert et essences selon le programme d'inventaire

REINEX  
 Révisé par plus de 75% de la surface totale et occupé par les essences révisées.

REINEX  
 Révisé par plus de 75% de la surface totale et occupé par les essences révisées.

MELANGES  
 Révisé par plus de 75% de la surface totale et occupé par les essences révisées.

ESSENCE RÉVISÉE #1	ESSENCE RÉVISÉE #2	ESSENCE RÉVISÉE #3	ESSENCE RÉVISÉE #4	ESSENCE RÉVISÉE #5	ESSENCE RÉVISÉE #6	ESSENCE RÉVISÉE #7	ESSENCE RÉVISÉE #8	ESSENCE RÉVISÉE #9	ESSENCE RÉVISÉE #10
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
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	51	52	53	54	55	56	57	58	59
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69
70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
80	81	82	83	84	85	86	87	88	89
90	91	92	93	94	95	96	97	98	99

ESSENCE RÉVISÉE #1	ESSENCE RÉVISÉE #2	ESSENCE RÉVISÉE #3	ESSENCE RÉVISÉE #4	ESSENCE RÉVISÉE #5	ESSENCE RÉVISÉE #6	ESSENCE RÉVISÉE #7	ESSENCE RÉVISÉE #8	ESSENCE RÉVISÉE #9	ESSENCE RÉVISÉE #10
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
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	51	52	53	54	55	56	57	58	59
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69
70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
80	81	82	83	84	85	86	87	88	89
90	91	92	93	94	95	96	97	98	99

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

HAUTEUR MOYENNE DES TIGES DOMINANTES ET COORDONNÉES	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	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	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63
64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111
112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127
128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143
144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159
160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175

REPLÈMENTS ÉTAGES	10	20	30	40	50	60	70	80	90
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
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	51	52	53	54	55	56	57	58	59
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69
70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
80	81	82	83	84	85	86	87	88	89
90	91	92	93	94	95	96	97	98	99

REPLÈMENTS ÉTAGES	10	20	30	40	50	60	70	80	90
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
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	51	52	53	54	55	56	57	58	59
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69
70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
80	81	82	83	84	85	86	87	88	89
90	91	92	93	94	95	96	97	98	99

REPLÈMENTS ÉTAGES	10	20	30	40	50	60	70	80	90
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
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	51	52	53	54	55	56	57	58	59
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69
70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
80	81	82	83	84	85	86	87	88	89
90	91	92	93	94	95	96	97	98	99

REPLÈMENTS ÉTAGES	10	20	30	40	50	60	70	80	90
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
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	51	52	53	54	55	56	57	58	59
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69
70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
80	81	82	83	84	85	86	87	88	89
90	91	92	93	94	95	96	97	98	99

REPLÈMENTS ÉTAGES	10	20	30	40	50	60	70	80	90
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
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	51	52	53	54	55	56	57	58	59
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69
70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
80	81	82	83	84	85	86	87	88	89
90	91	92	93	94	95	96	97	98	99

REPLÈMENTS ÉTAGES	10	20	30	40	50	60	70	80	90
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
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	51	52							