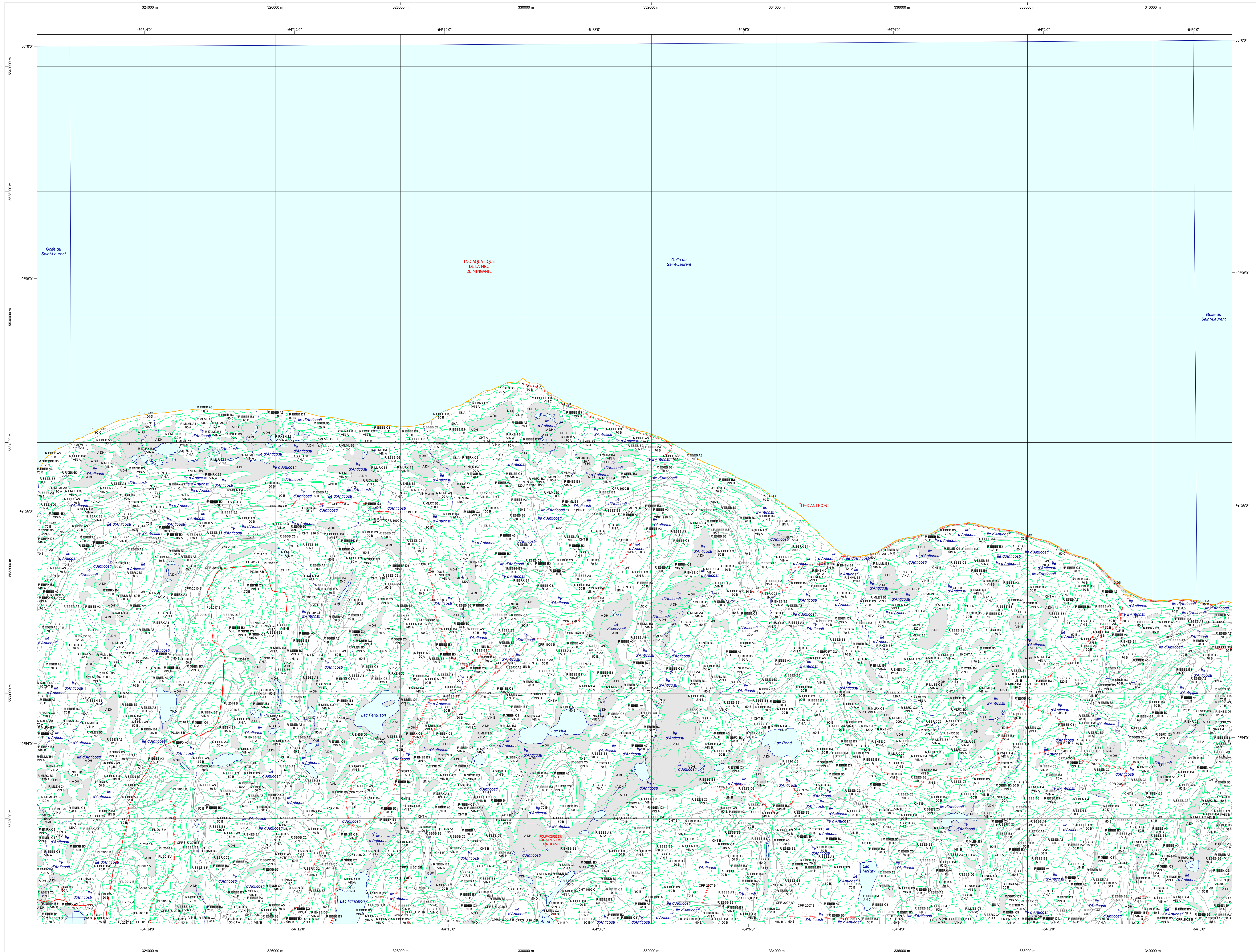


# Carte écoforestière



### STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	> 7m	< 7m	Improductif	Non forestier
0	Épave brisée	X	X		
1	Épave intacte	X	X		
2	Tronc brisé	X	X		
3	Tronc intact	X	X		
4	Tronc brisé et écorché	X	X		
5	Tronc intact et écorché	X	X		
6	Tronc brisé et écorché	X	X		
7	Tronc intact et écorché	X	X		
8	Tronc brisé et écorché	X	X		
9	Tronc intact et écorché	X	X		
10	Tronc brisé et écorché	X	X		
11	Tronc intact et écorché	X	X		
12	Tronc brisé et écorché	X	X		
13	Tronc intact et écorché	X	X		
14	Tronc brisé et écorché	X	X		
15	Tronc intact et écorché	X	X		
16	Tronc brisé et écorché	X	X		
17	Tronc intact et écorché	X	X		
18	Tronc brisé et écorché	X	X		
19	Tronc intact et écorché	X	X		
20	Tronc brisé et écorché	X	X		
21	Tronc intact et écorché	X	X		
22	Tronc brisé et écorché	X	X		
23	Tronc intact et écorché	X	X		
24	Tronc brisé et écorché	X	X		
25	Tronc intact et écorché	X	X		
26	Tronc brisé et écorché	X	X		
27	Tronc intact et écorché	X	X		
28	Tronc brisé et écorché	X	X		
29	Tronc intact et écorché	X	X		
30	Tronc brisé et écorché	X	X		

Exemple d'appellation

Code	Code	Code	Code
0	98	98	98
1	98	98	98
2	98	98	98
3	98	98	98
4	98	98	98
5	98	98	98
6	98	98	98
7	98	98	98
8	98	98	98
9	98	98	98
10	98	98	98
11	98	98	98
12	98	98	98
13	98	98	98
14	98	98	98
15	98	98	98
16	98	98	98
17	98	98	98
18	98	98	98
19	98	98	98
20	98	98	98
21	98	98	98
22	98	98	98
23	98	98	98
24	98	98	98
25	98	98	98
26	98	98	98
27	98	98	98
28	98	98	98
29	98	98	98
30	98	98	98

### TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RÉSINEUX  
Couverture de plus de 70% de la surface totale et occupé par les essences résineuses.

FEUILLEUX  
Couverture de plus de 70% de la surface totale et occupé par les essences feuillues.

MELANGES  
Couverture de plus de 70% de la surface totale et occupé par les essences feuillues et résineuses.

CODE	ESSENCES RÉSINEUSES	CODE	ESSENCES FEUILLEUSES	CODE	ESSENCES FEUILLEUSES
0	Épave brisée	00	Bouleau à papier	00	Feuilleux mélangés
1	Épave intacte	01	Bouleau à papier	01	Feuilleux mélangés
2	Tronc brisé	02	Bouleau à papier	02	Feuilleux mélangés
3	Tronc intact	03	Bouleau à papier	03	Feuilleux mélangés
4	Tronc brisé et écorché	04	Bouleau à papier	04	Feuilleux mélangés
5	Tronc intact et écorché	05	Bouleau à papier	05	Feuilleux mélangés
6	Tronc brisé et écorché	06	Bouleau à papier	06	Feuilleux mélangés
7	Tronc intact et écorché	07	Bouleau à papier	07	Feuilleux mélangés
8	Tronc brisé et écorché	08	Bouleau à papier	08	Feuilleux mélangés
9	Tronc intact et écorché	09	Bouleau à papier	09	Feuilleux mélangés
10	Tronc brisé et écorché	10	Bouleau à papier	10	Feuilleux mélangés
11	Tronc intact et écorché	11	Bouleau à papier	11	Feuilleux mélangés
12	Tronc brisé et écorché	12	Bouleau à papier	12	Feuilleux mélangés
13	Tronc intact et écorché	13	Bouleau à papier	13	Feuilleux mélangés
14	Tronc brisé et écorché	14	Bouleau à papier	14	Feuilleux mélangés
15	Tronc intact et écorché	15	Bouleau à papier	15	Feuilleux mélangés
16	Tronc brisé et écorché	16	Bouleau à papier	16	Feuilleux mélangés
17	Tronc intact et écorché	17	Bouleau à papier	17	Feuilleux mélangés
18	Tronc brisé et écorché	18	Bouleau à papier	18	Feuilleux mélangés
19	Tronc intact et écorché	19	Bouleau à papier	19	Feuilleux mélangés
20	Tronc brisé et écorché	20	Bouleau à papier	20	Feuilleux mélangés
21	Tronc intact et écorché	21	Bouleau à papier	21	Feuilleux mélangés
22	Tronc brisé et écorché	22	Bouleau à papier	22	Feuilleux mélangés
23	Tronc intact et écorché	23	Bouleau à papier	23	Feuilleux mélangés
24	Tronc brisé et écorché	24	Bouleau à papier	24	Feuilleux mélangés
25	Tronc intact et écorché	25	Bouleau à papier	25	Feuilleux mélangés
26	Tronc brisé et écorché	26	Bouleau à papier	26	Feuilleux mélangés
27	Tronc intact et écorché	27	Bouleau à papier	27	Feuilleux mélangés
28	Tronc brisé et écorché	28	Bouleau à papier	28	Feuilleux mélangés
29	Tronc intact et écorché	29	Bouleau à papier	29	Feuilleux mélangés
30	Tronc brisé et écorché	30	Bouleau à papier	30	Feuilleux mélangés

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

ESSENCES DOMINANTES	HAUTEUR MOYENNE DES TIGES DOMINANTES ET COORDONNANTES	10 à 20m	21 à 30m	31 à 40m	41 à 50m	51 à 60m	61 à 70m	71 à 80m	81 à 90m	91 à 100m
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18
19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19
20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22
23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23
24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24
25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27
28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28
29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29
30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

CLASSES D'ÂGE

REPLEVEMENTS ÉQUIVALENTS	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18
19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19
20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22
23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23
24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24
25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27
28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28
29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29
30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

PERTURBATIONS D'ORIGINE

CODE	DESCRIPTION	INTERVENTIONS PARTIELLES	
0	Chêne total	CON	Conversion de peuplement
1	Défrichement total	COE	Coupe à diamètre limité
2	Épave brisée	COE	Coupe à diamètre limité avec dépeçage
3	Épave intacte	COE	Coupe à diamètre limité avec dépeçage
4	Tronc brisé	COE	Coupe à diamètre limité avec dépeçage
5	Tronc intact	COE	Coupe à diamètre limité avec dépeçage
6	Tronc brisé et écorché	COE	Coupe à diamètre limité avec dépeçage
7	Tronc intact et écorché	COE	Coupe à diamètre limité avec dépeçage
8	Tronc brisé et écorché	COE	Coupe à diamètre limité avec dépeçage
9	Tronc intact et écorché	COE	Coupe à diamètre limité avec dépeçage
10	Tronc brisé et écorché	COE	Coupe à diamètre limité avec dépeçage
11	Tronc intact et écorché	COE	Coupe à diamètre limité avec dépeçage
12	Tronc brisé et écorché	COE	Coupe à diamètre limité avec dépeçage
13	Tronc intact et écorché	COE	Coupe à diamètre limité avec dépeçage
14	Tronc brisé et écorché	COE	Coupe à diamètre limité avec dépeçage
15	Tronc intact et écorché	COE	Coupe à diamètre limité avec dépeçage
16	Tronc brisé et écorché	COE	Coupe à diamètre limité avec dépeçage
17	Tronc intact et écorché	COE	Coupe à diamètre limité avec dépeçage
18	Tronc brisé et écorché	COE	Coupe à diamètre limité avec dépeçage
19	Tronc intact et écorché	COE	Coupe à diamètre limité avec dépeçage
20	Tronc brisé et écorché	COE	Coupe à diamètre limité avec dépeçage
21	Tronc intact et écorché	COE	Coupe à diamètre limité avec dépeçage
22	Tronc brisé et écorché	COE	Coupe à diamètre limité avec dépeçage
23	Tronc intact et écorché	COE	Coupe à diamètre limité avec dépeçage
24	Tronc brisé et écorché	COE	Coupe à diamètre limité avec dépeçage
25	Tronc intact et écorché	COE	Coupe à diamètre limité avec dépeçage
26	Tronc brisé et écorché	COE	Coupe à diamètre limité avec dépeçage
27	Tronc intact et écorché	COE	Coupe à diamètre limité avec dépeçage
28	Tronc brisé et écorché	COE	Coupe à diamètre limité avec dépeçage
29	Tronc intact et écorché	COE	Coupe à diamètre limité avec dépeçage
30	Tronc brisé et écorché	COE	Coupe à diamètre limité avec dépeçage

TERRAINS FORESTIERS

CODE	DESCRIPTION	CLASSES DE PENTE	
0	Défilé ou semi-défilé humide	A	0% à 5%
1	Défilé ou semi-défilé sec	B	6% à 15%
2	Autre	C	16% à 25%
3		D	26% à 35%
4		E	36% à 45%
5		F	46% à 55%
6		G	56% à 65%
7		H	66% à 75%
8		I	76% à 85%
9		J	86% à 95%
10		K	96% à 100%

### SÉRIE PEUPLLEMENTS ÉCOFORESTIERS 1/20 000