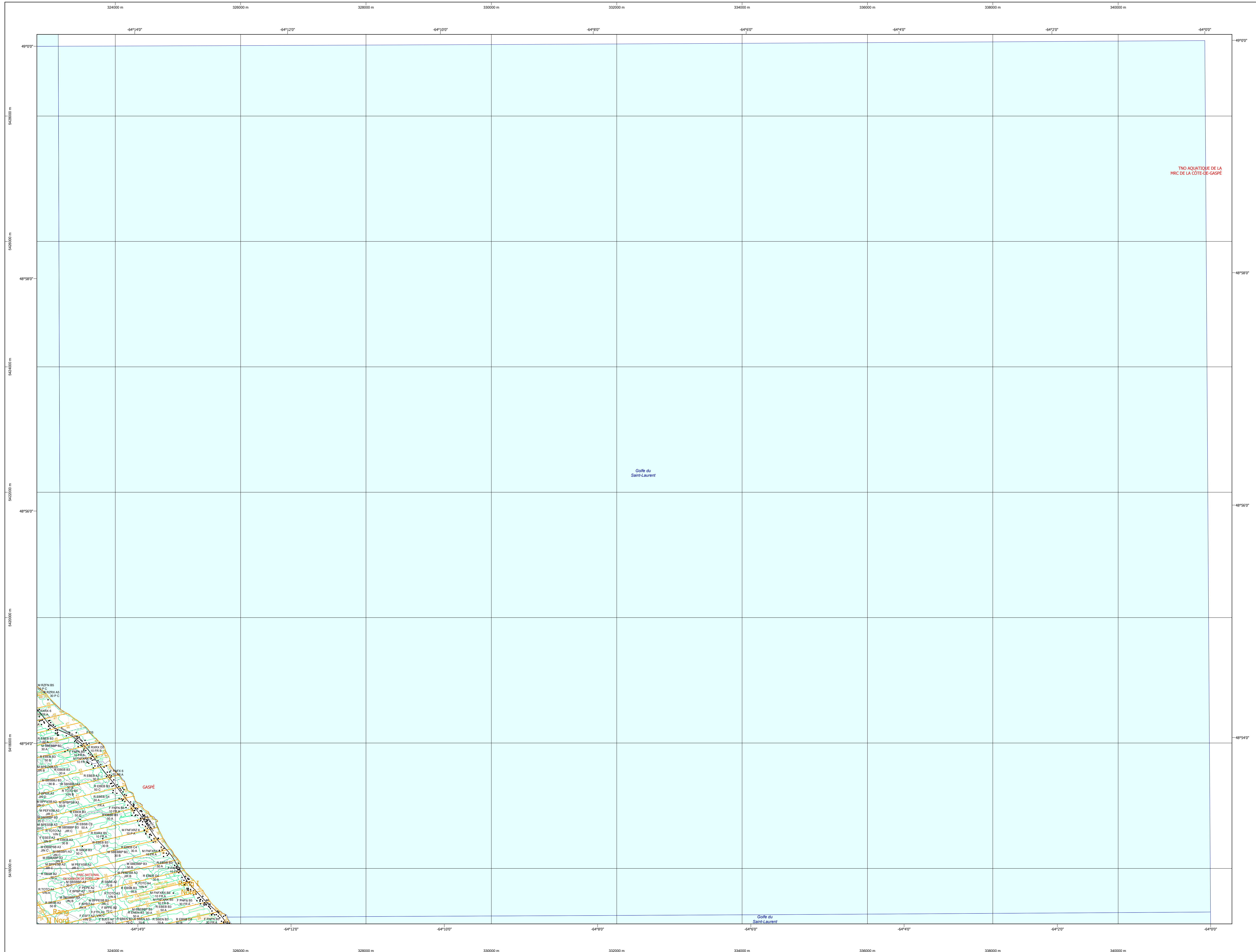


Carte écoforestière



STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

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

Exemple d'appellation

Code	Fin de hauteur	Reproductif	Non forestier
0000 A2	CJ 98 D	A CH	NF
00 D	F A 5	CT 78 10 D	

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RÉSINEUX
Couvert dont plus de 75% de la surface terrière totale est occupée par les essences résineuses.

FEUILLES
Couvert dont plus de 75% de la surface terrière totale est occupée par les essences feuillues.

MÉLANGES
Couvert dont les essences feuillues et résineuses occupent initialement plus de 25% et plus de 75% de la surface terrière totale.

CODE	ESSENCES RÉSINEUSES	ESSENCES FEUILLES	
0	Épicéa blanc	BB	Bouleau à papier
1	Épicéa rouge et noir	BU	Bouleau jaune
2	Pin blanc	CB	Chêne blanc
3	Pin rouge	CH	Chêne rouge
4	Pin résineux	CI	Chêne à graine blanche
5	Mélèze laricin	CT	Chêne Tardif
6	Mélèze laricin	CC	Chêne à graine brune
7	Prunelle noire	CH	Chêne à graine brune
8	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune
9	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune
10	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune
11	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune
12	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune
13	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune
14	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune
15	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune
16	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune
17	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune
18	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune
19	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune
20	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune
21	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune
22	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune
23	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune
24	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune
25	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune
26	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune
27	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune
28	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune
29	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune
30	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune
31	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune
32	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune
33	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune
34	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune
35	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune
36	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune
37	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune
38	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune
39	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune
40	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune
41	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune
42	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune
43	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune
44	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune
45	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune
46	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune
47	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune
48	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune
49	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune
50	Prunelle noire	CC	Chêne à graine brune

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

Classes de hauteur	HAUTEUR MOYENNE DES TIGES DOMINANTES ET COORDONNANTES					
	20 m	25 m	30 m	35 m	40 m	45 m
Classe 1	A	A1	A2	A3	A4	A5
Classe 2	B	B1	B2	B3	B4	B5
Classe 3	C	C1	C2	C3	C4	C5
Classe 4	D	D1	D2	D3	D4	D5
Classe 5	E	E1	E2	E3	E4	E5
Classe 6	F	F1	F2	F3	F4	F5
Classe 7	G	G1	G2	G3	G4	G5
Classe 8	H	H1	H2	H3	H4	H5
Classe 9	I	I1	I2	I3	I4	I5

CLASSES D'ÂGE

RELEVEMENTS ÉQUIVOCES	RELEVEMENTS ÉQUIVOCES					
	10 (0 à 20)	20 (21 à 40)	30 (41 à 60)	40 (61 à 80)	50 (81 à 100)	60 (101 à 120)
REGULIER	10	20	30	40	50	60
IRREGULIER	10	20	30	40	50	60

PERTURBATIONS D'ORIGINE

CODE	PERTURBATIONS D'ORIGINE	INTERVENTIONS PARTIELLES	
CHT	Chablis total	CON	Conversion de peuplement
DT	Défrichement total	CD	Coupe à diamètre limite
ES	Épandage grave	CLD	Coupe à diamètre limite avec défrichement
BR	Brûlis total	CAM	Coupe de diamètre d'entrée
VER	Verges grave	CA	Coupe de diamètre
		CC	Coupe de diamètre
		CJ	Coupe de diamètre
		CP	Coupe de diamètre
		CPA	Coupe de diamètre
		CPB	Coupe de diamètre
		CPD	Coupe de diamètre
		CPH	Coupe de diamètre
		CPM	Coupe de diamètre
		CPN	Coupe de diamètre
		CPQ	Coupe de diamètre
		CPR	Coupe de diamètre
		CPS	Coupe de diamètre
		CPV	Coupe de diamètre
		CPW	Coupe de diamètre
		CPX	Coupe de diamètre
		CPY	Coupe de diamètre
		CPZ	Coupe de diamètre
		CPAA	Coupe de diamètre
		CPAB	Coupe de diamètre
		CPAC	Coupe de diamètre
		CPAD	Coupe de diamètre
		CPAE	Coupe de diamètre
		CPAF	Coupe de diamètre
		CPAG	Coupe de diamètre
		CPAH	Coupe de diamètre
		CPAI	Coupe de diamètre
		CPAJ	Coupe de diamètre
		CPAK	Coupe de diamètre
		CPAL	Coupe de diamètre
		CPAM	Coupe de diamètre
		CPAN	Coupe de diamètre
		CPAO	Coupe de diamètre
		CPAP	Coupe de diamètre
		CPAQ	Coupe de diamètre
		CPAR	Coupe de diamètre
		CPAS	Coupe de diamètre
		CPAT	Coupe de diamètre
		CPAU	Coupe de diamètre
		CPAV	Coupe de diamètre
		CPAW	Coupe de diamètre
		CPAX	Coupe de diamètre
		CPAY	Coupe de diamètre
		CPAZ	Coupe de diamètre
		CPBA	Coupe de diamètre
		CPBB	Coupe de diamètre
		CPBC	Coupe de diamètre
		CPBD	Coupe de diamètre
		CPBE	Coupe de diamètre
		CPBF	Coupe de diamètre
		CPBG	Coupe de diamètre
		CPBH	Coupe de diamètre
		CPBI	Coupe de diamètre
		CPBJ	Coupe de diamètre
		CPBK	Coupe de diamètre
		CPBL	Coupe de diamètre
		CPBM	Coupe de diamètre
		CPBN	Coupe de diamètre
		CPBO	Coupe de diamètre
		CPBP	Coupe de diamètre
		CPBQ	Coupe de diamètre
		CPBR	Coupe de diamètre
		CPBS	Coupe de diamètre
		CPBT	Coupe de diamètre
		CPBU	Coupe de diamètre
		CPBV	Coupe de diamètre
		CPBW	Coupe de diamètre
		CPBX	Coupe de diamètre
		CPBY	Coupe de diamètre
		CPBZ	Coupe de diamètre
		CPCA	Coupe de diamètre
		CPCB	Coupe de diamètre
		CPCC	Coupe de diamètre
		CPCD	Coupe de diamètre
		CPCE	Coupe de diamètre
		CPCF	Coupe de diamètre
		CPCG	Coupe de diamètre
		CPCH	Coupe de diamètre
		CPCI	Coupe de diamètre
		CPCJ	Coupe de diamètre
		CPCK	Coupe de diamètre
		CPCL	Coupe de diamètre
		CPCM	Coupe de diamètre
		CPCN	Coupe de diamètre
		CPCO	Coupe de diamètre
		CPCP	Coupe de diamètre
		CPCQ	Coupe de diamètre
		CPCR	Coupe de diamètre
		PCS	Coupe de diamètre
		PCD	Coupe de diamètre
		PCE	Coupe de diamètre
		PCF	Coupe de diamètre
		PCG	Coupe de diamètre
		PCH	Coupe de diamètre
		PCI	Coupe de diamètre
		PCJ	Coupe de diamètre
		PCK	Coupe de diamètre
		PCL	Coupe de diamètre
		PCM	Coupe de diamètre
		PCN	Coupe de diamètre
		PCO	Coupe de diamètre
		PCP	Coupe de diamètre
		PCQ	Coupe de diamètre
		PCR	Coupe de diamètre
		PCS	Coupe de diamètre
		PCD	Coupe de diamètre
		PCE	Coupe de diamètre
		PCF	Coupe de diamètre
		PCG	Coupe de diamètre
		PCH	Coupe de diamètre
		PCI	Coupe de diamètre
		PCJ	Coupe de diamètre
		PCK	Coupe de diamètre
		PCL	Coupe de diamètre
		PCM	Coupe de diamètre
		PCN	Coupe de diamètre
		PCO	Coupe de diamètre
		PCP	Coupe de diamètre
		PCQ	Coupe de diamètre
		PCR	Coupe de diamètre
		PCS	Coupe de diamètre
		PCD	Coupe de diamètre
		PCE	Coupe de diamètre
		PCF	Coupe de diamètre
		PCG	Coupe de diamètre
		PCH	Coupe de diamètre
		PCI	Coupe de diamètre
		PCJ	Coupe de diamètre
		PCK	Coupe de diamètre
		PCL	Coupe de diamètre
		PCM	Coupe de diamètre
		PCN	Coupe de diamètre
		PCO	Coupe de diamètre
		PCP	Coupe de diamètre
		PCQ	Coupe de diamètre
		PCR	Coupe de diamètre
		PCS	Coupe de diamètre
		PCD	Coupe de diamètre
		PCE	Coupe de diamètre
		PCF	Coupe de diamètre
		PCG	