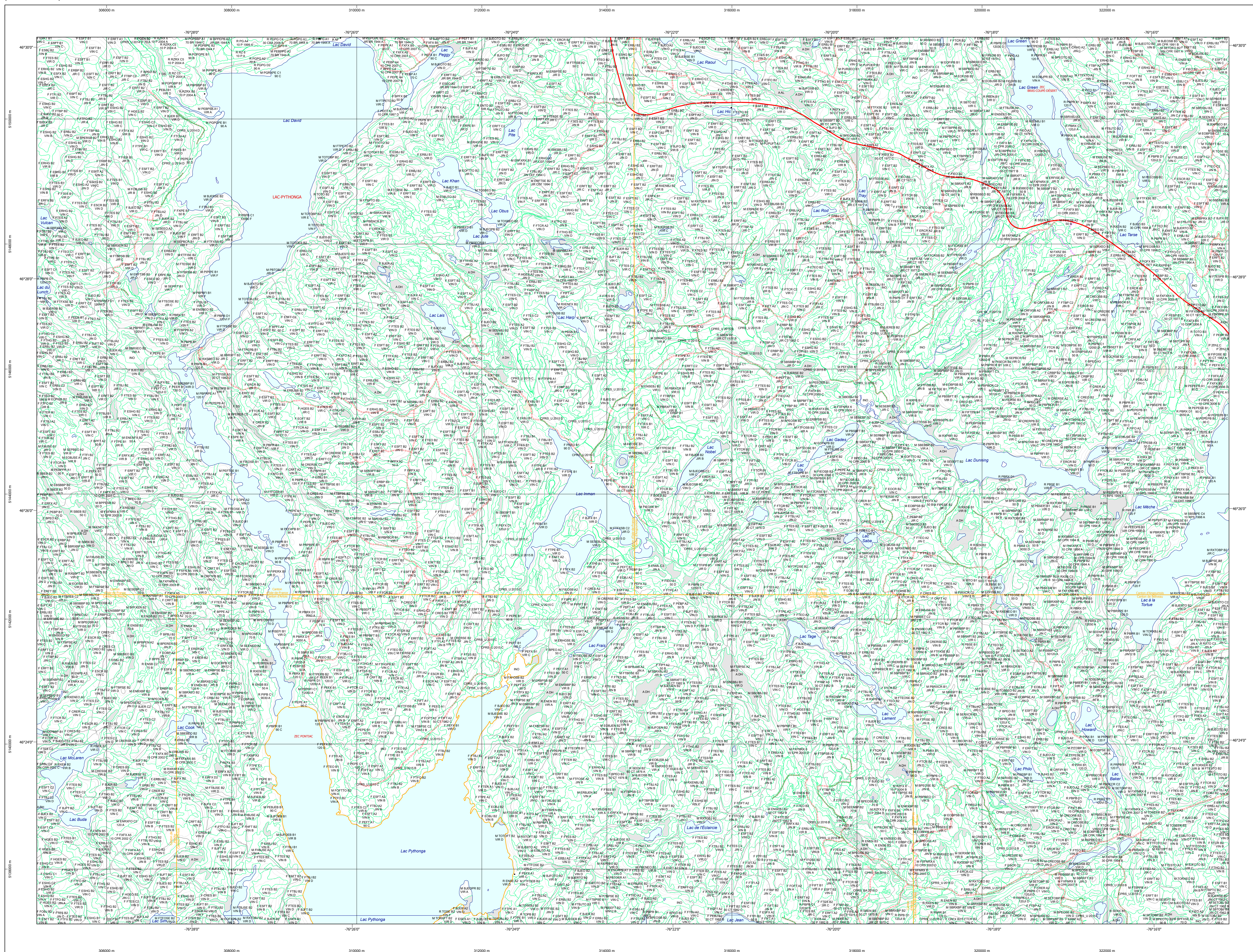


Carte écoforestière



STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Type de description	1m	1m	Improductif	Non forestier
0	Épave	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		

Exemple d'appellation

Titre de hauteur	Titre de hauteur	Improductif	Non forestier
1000 A2	CJ 98 D	A CH	
1000 A2	CJ 98 D		

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

RESEAUX
Représentent plus de 75% de la surface totale et occupent par les essences résineuses.

FEUILLES
Représentent plus de 75% de la surface totale et occupent par les essences feuillues.

MELANGES
Représentent les essences feuillues et résineuses occupant plus de 25% et moins de 75% de la surface totale.

ESSENCES RÉSEAUX # 1	ESSENCES FEUILLES # 1	ESSENCES FEUILLES # 2	ESSENCES FEUILLES # 3
01	01	01	01
02	02	02	02
03	03	03	03
04	04	04	04
05	05	05	05
06	06	06	06
07	07	07	07
08	08	08	08
09	09	09	09
10	10	10	10
11	11	11	11
12	12	12	12
13	13	13	13
14	14	14	14
15	15	15	15
16	16	16	16
17	17	17	17
18	18	18	18
19	19	19	19
20	20	20	20
21	21	21	21
22	22	22	22
23	23	23	23
24	24	24	24
25	25	25	25
26	26	26	26
27	27	27	27
28	28	28	28
29	29	29	29
30	30	30	30
31	31	31	31
32	32	32	32
33	33	33	33
34	34	34	34
35	35	35	35
36	36	36	36
37	37	37	37
38	38	38	38
39	39	39	39
40	40	40	40
41	41	41	41
42	42	42	42
43	43	43	43
44	44	44	44
45	45	45	45
46	46	46	46
47	47	47	47
48	48	48	48
49	49	49	49
50	50	50	50

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

HAUTEUR MOYENNE DES TIGES DOMINANTES ET COORDONNÉES	20 m	30 m	40 m	50 m	60 m	70 m	80 m	90 m	100 m
Classe de densité	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9
Classe de hauteur	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	B9
Classe de densité-hauteur	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	C9
Classe de densité-hauteur	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9
Classe de densité-hauteur	E1	E2	E3	E4	E5	E6	E7	E8	E9

CLASSES D'ÂGE

REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90

REPLEUMENTS ÉTAGES

REPLEUMENTS ÉTAGES	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉTAGES	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉTAGES	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉTAGES	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉTAGES	10	20	30	40	50	60	70	80	90

CLASSES D'ÂGE

REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90

CLASSES D'ÂGE

REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90

CLASSES D'ÂGE

REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90

CLASSES D'ÂGE

REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90

CLASSES D'ÂGE

REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90

CLASSES D'ÂGE

REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90

CLASSES D'ÂGE

REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90

CLASSES D'ÂGE

REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90

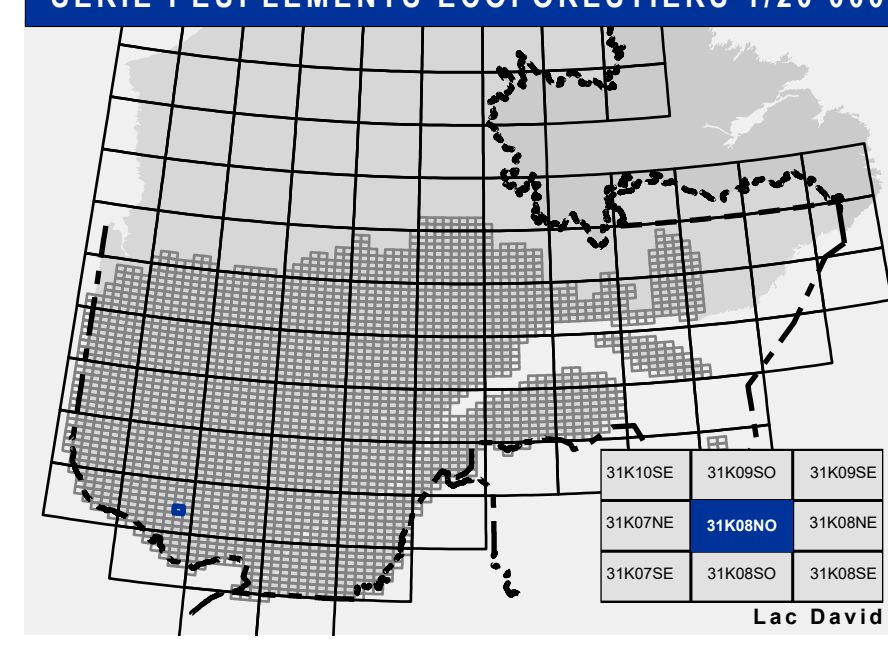
CLASSES D'ÂGE

REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90

CLASSES D'ÂGE

REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90
REPLEUMENTS ÉQUIVOCALIS	10	20	30	40	50	60	70	80	90

SÉRIE REPLEUMENTS ÉCOFORESTIERS 1/20 000



Voies de communication et ponts

- Classe 1, HN - Hors norme
- Classe 2
- Classe 3
- Classe 4