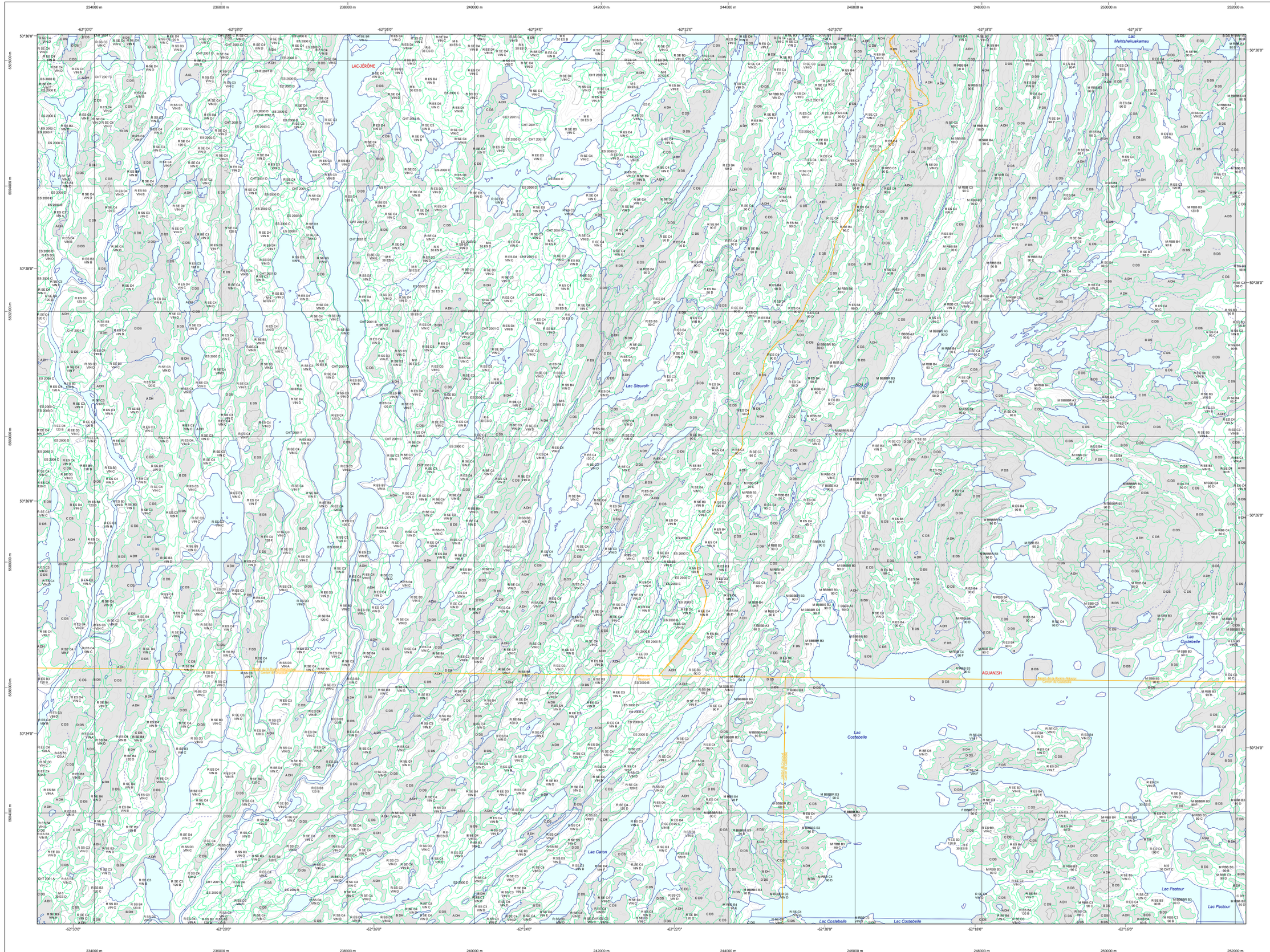


# Carte écoforestière



## STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

Code	Description	→ 7m	→ 1m	Improductif	Non forestier
ES	Épicéa	X	X	X	X
ESB	Épicéa à grande cime	X	X	X	X
ESL	Épicéa à faible cime	X	X	X	X
ESM	Épicéa à moyenne cime	X	X	X	X
ESN	Épicéa à petite cime	X	X	X	X
ESR	Épicéa à très petite cime	X	X	X	X
ESV	Épicéa à cime très basse	X	X	X	X
ESW	Épicéa à cime nulle	X	X	X	X
ESX	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESY	Épicéa à cime inconnue	X	X	X	X
ESZ	Épicéa à cime non classée	X	X	X	X
ESAA	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAB	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAC	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAD	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAE	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAF	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAG	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAH	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAI	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAJ	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAK	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAL	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAM	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAN	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAO	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAP	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAQ	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAR	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAS	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAT	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAU	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAV	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAW	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAX	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAY	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAZ	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAA	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAB	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAC	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAD	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAE	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAF	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAG	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAH	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAI	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAJ	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAK	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAL	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAM	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAN	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAO	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAP	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAQ	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAR	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAS	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAT	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAU	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAV	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAW	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAX	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAY	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAZ	Épicéa à cime absente	X	X	X	X

Exemple d'appellation

Code	Type de couvert	→ 7m	→ 1m	Improductif	Non forestier
ES	Épicéa	X	X	X	X
ESB	Épicéa à grande cime	X	X	X	X
ESL	Épicéa à faible cime	X	X	X	X
ESM	Épicéa à moyenne cime	X	X	X	X
ESN	Épicéa à petite cime	X	X	X	X
ESR	Épicéa à très petite cime	X	X	X	X
ESV	Épicéa à cime très basse	X	X	X	X
ESW	Épicéa à cime nulle	X	X	X	X
ESX	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESY	Épicéa à cime inconnue	X	X	X	X
ESZ	Épicéa à cime non classée	X	X	X	X
ESAA	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAB	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAC	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAD	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAE	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAF	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAG	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAH	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAI	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAJ	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAK	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAL	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAM	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAN	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAO	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAP	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAQ	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAR	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAS	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAT	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAU	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAV	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAW	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAX	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAY	Épicéa à cime absente	X	X	X	X
ESAZ	Épicéa à cime absente	X	X	X	X

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

RÉSINEUX  
Couverture d'au moins 70% de la surface terrière totale et occupée par les essences résineuses.

FEUILLEUX  
Couverture d'au moins 70% de la surface terrière totale et occupée par les essences feuillues.

MÉLANGES  
Couverture d'au moins 70% de la surface terrière totale et occupée par les essences feuillues et résineuses.

CODE	ESSENCES RÉSINEUSES	CODE	ESSENCES FEUILLEUSES	CODE	ESSENCES FEUILLEUSES
ES	Épicéa	ES	Épicéa	ES	Épicéa
ESB	Épicéa à grande cime	ESL	Épicéa à faible cime	ESM	Épicéa à moyenne cime
ESL	Épicéa à faible cime	ESN	Épicéa à petite cime	ESR	Épicéa à très petite cime
ESM	Épicéa à moyenne cime	ESV	Épicéa à cime très basse	ESW	Épicéa à cime nulle
ESN	Épicéa à petite cime	ESX	Épicéa à cime absente	ESY	Épicéa à cime inconnue
ESR	Épicéa à très petite cime	ESZ	Épicéa à cime non classée	ESAA	Épicéa à cime absente
ESV	Épicéa à cime très basse	ESAB	Épicéa à cime absente	ESAC	Épicéa à cime absente
ESW	Épicéa à cime nulle	ESAD	Épicéa à cime absente	ESAE	Épicéa à cime absente
ESX	Épicéa à cime absente	ESAF	Épicéa à cime absente	ESAG	Épicéa à cime absente
ESY	Épicéa à cime inconnue	ESAH	Épicéa à cime absente	ESAI	Épicéa à cime absente
ESZ	Épicéa à cime non classée	ESAJ	Épicéa à cime absente	ESAK	Épicéa à cime absente
ESAA	Épicéa à cime absente	ESAL	Épicéa à cime absente	ESAM	Épicéa à cime absente
ESAB	Épicéa à cime absente	ESAN	Épicéa à cime absente	ESAO	Épicéa à cime absente
ESAC	Épicéa à cime absente	ESAP	Épicéa à cime absente	ESAQ	Épicéa à cime absente
ESAD	Épicéa à cime absente	ESAR	Épicéa à cime absente	ESAS	Épicéa à cime absente
ESAE	Épicéa à cime absente	ESAT	Épicéa à cime absente	ESAU	Épicéa à cime absente
ESAF	Épicéa à cime absente	ESAV	Épicéa à cime absente	ESAW	Épicéa à cime absente
ESAG	Épicéa à cime absente	ESAX	Épicéa à cime absente	ESAY	Épicéa à cime absente
ESAH	Épicéa à cime absente	ESAZ	Épicéa à cime absente		

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

Classes de densité	HAUTEUR MOYENNE DES TIGES DOMINANTES ET COORDONNANTES			
	10 à 20 m	20 à 30 m	30 à 40 m	40 à 50 m
1	10	20	30	40
2	15	25	35	45
3	20	30	40	50
4	25	35	45	55
5	30	40	50	60
6	35	45	55	65
7	40	50	60	70
8	45	55	65	75
9	50	60	70	80
10	55	65	75	85
11	60	70	80	90
12	65	75	85	95
13	70	80	90	100
14	75	85	95	105
15	80	90	100	110
16	85	95	105	115
17	90	100	110	120
18	95	105	115	125
19	100	110	120	130
20	105	115	125	135
21	110	120	130	140
22	115	125	135	145
23	120	130	140	150
24	125	135	145	155
25	130	140	150	160
26	135	145	155	165
27	140	150	160	170
28	145	155	165	175
29	150	160	170	180
30	155	165	175	185
31	160	170	180	190
32	165	175	185	195
33	170	180	190	200
34	175	185	195	205
35	180	190	200	210
36	185	195	205	215
37	190	200	210	220
38	195	205	215	225
39	200	210	220	230
40	205	215	225	235
41	210	220	230	240
42	215	225	235	245
43	220	230	240	250
44	225	235	245	255
45	230	240	250	260
46	235	245	255	265
47	240	250	260	270
48	245	255	265	275
49	250	260	270	280
50	255	265	275	285
51	260	270	280	290
52	265	275	285	295
53	270	280	290	300
54	275	285	295	305
55	280	290	300	310
56	285	295	305	315
57	290	300	310	320
58	295	305	315	325
59	300	310	320	330
60	305	315	325	335
61	310	320	330	340
62	315	325	335	345
63	320	330	340	350
64	325	335	345	355
65	330	340	350	360
66	335	345	355	365
67	340	350	360	370
68	345	355	365	375
69	350	360	370	380
70	355	365	375	385
71	360	370	380	390
72	365	375	385	395
73	370	380	390	400
74	375	385	395	405
75	380	390	400	410
76	385	395	405	415
77	390	400	410	420
78	395	405	415	425
79	400	410	420	430
80	405	415	425	435
81	410	420	430	440
82	415	425	435	445
83	420	430	440	450
84	425	435	445	455
85	430	440	450	460
86	435	445	455	465
87	440	450	460	470
88	445	455	465	475
89	450	460	470	480
90	455	465	475	485
91	460	470	480	490
92	465	475	485	495
93	470	48		