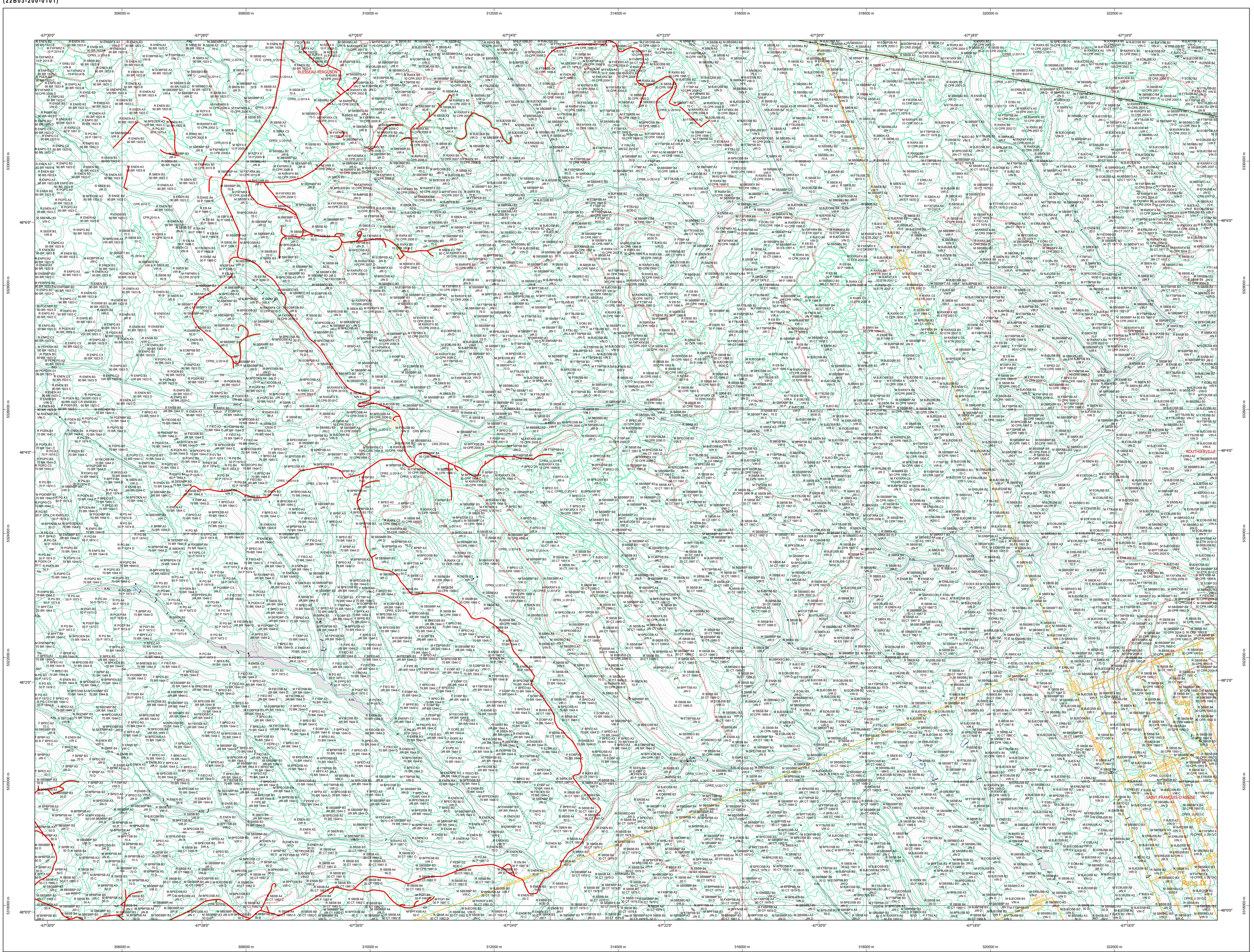


22B03SO  
(22B03-200-0101)

## Carte écoforestière



## STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie		+ 7m		- 7m		Improductif	Non forestier
Code	Description						
JN	Type de couvert					X	
SSE	Gouffrage d'essence <sup>a</sup>	X					
SEI	Gouffrage d'essence <sup>b</sup>	X					
2	Indice hauteur	X					
75	Année d'intervention d'origine	X					
JN1	Classe d'âge	X					
JN2	Classe d'âge partielle	X					
98	Année d'intervention partielle	X					
DH	Code de terrains <sup>c</sup>	X		X		X	
DI	Code de terrains <sup>d</sup>	X		X		X	

Exemple d'appellation

+ 7m de hauteur	- 7m de hauteur	Improductif	Non forestier
JN EC 88 C	CJ 98 D		
GDSS AD 50 D	F A S CT 78 10 D		

Improductif	Non forestier
A	DH

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

RESINEUX		PEUILLUS		MÉLAGNES	
Pesentement	Prépondérant	Prépondérant	Prépondérant	Prépondérant	Prépondérant
Prépondérant	Prépondérant	Prépondérant	Prépondérant	Prépondérant	Prépondérant

RESINEUX : Pesentement dont plus de 75% de la surface terrière totale est occupée par les essences résineuses.

PEUILLUS : Pesentement dont plus de 75% de la surface terrière totale est occupée par les essences feuillues.

MÉLAGNES : Pesentement dont les essences feuillues et résineuses occupent individuellement plus de 20% et moins de 75% de la surface terrière totale.

CODE	ESSENCE RESINEUSES <sup>e</sup>	CODE	ESSENCE FEUILLEUSES <sup>f</sup>
E	Épinette blanche	BR	Bouleau jaune
E	Épinette rouge et noire	BU	Frêne à écorce grise
P	Pin noir	CF	Frêne à écorce bleue
P	Pin rouge	PR	Frêne à écorce brune
MED	Meilleur larch	FT	Frêne tridenté (1)
DR	Dracme larch	CT	Frêne tridenté (2)
DR	Dracme larch	CR	Frêne hameau (1)
R	Résineux indéterminé	FR	Frêne hameau (2)
C	Chêne occidental	PT	Prêcheuse à feuilles étroites
T	Chêne oriental	ES	Érable à sucre

(1) Chêne, Chêne, Hêtre, Noyer, Chêne. Tissu sapicole d'écorce 4<sup>e</sup> et 5<sup>e</sup> (2) Frêne, Frêne, Frêne à écorce grise, Frêne à écorce bleue.(3) Frêne noir, Orme d'Amérique, Orme nappé (appelé 4<sup>e</sup> et 5<sup>e</sup>)

## INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

HAUTEUR MOYENNE DES TISSUS DOMINANTES ET COORDONNATES		DENSITÉ HAUTEUR		CLASSES D'ÂGE	
22 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
24 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	7
26 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	1
28 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	2
30 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	3
32 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	4
34 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	5
36 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	6
38 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	7
40 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
42 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
44 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
46 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
48 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
50 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
52 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
54 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
56 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
58 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
60 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
62 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
64 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
66 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
68 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
70 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
72 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
74 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
76 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
78 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
80 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
82 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
84 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
86 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
88 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
90 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
92 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
94 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
96 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
98 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
100 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
102 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
104 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
106 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
108 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
110 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
112 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
114 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
116 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
118 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
120 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
122 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
124 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
126 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
128 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
130 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
132 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	20m à 40m	77
134 m	11m à 22m	12m à 11m	40m à 49m	2	