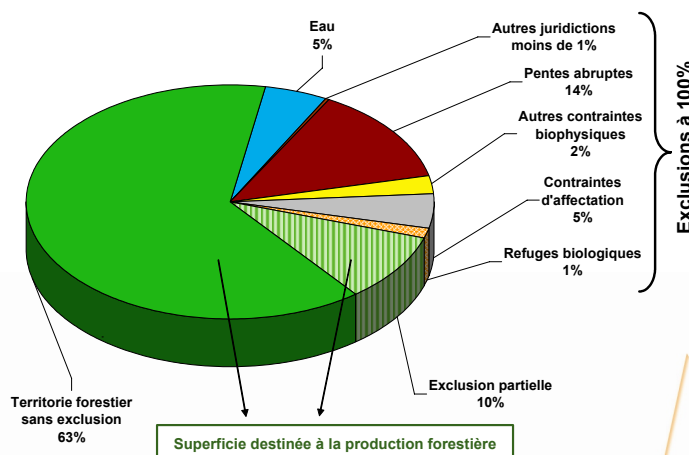
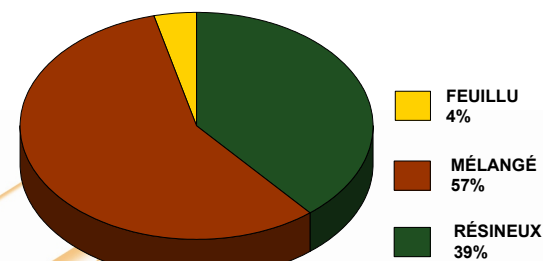
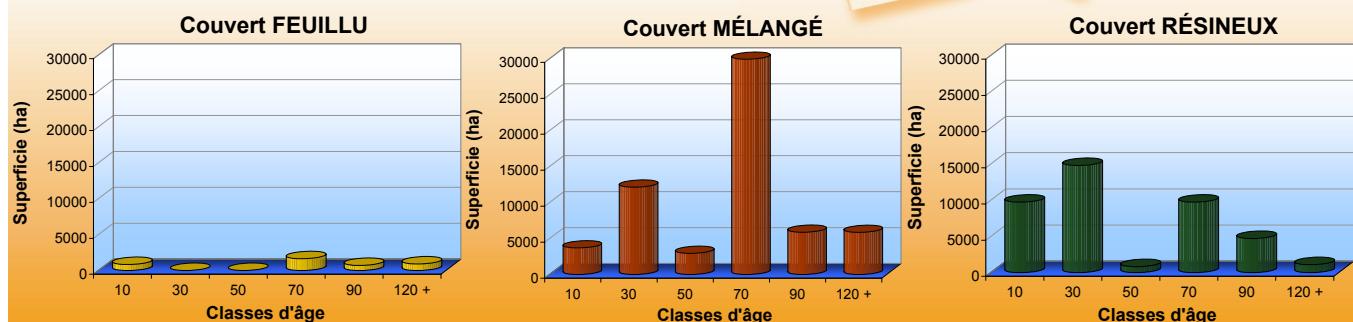




## 1 - DESCRIPTION DU TERRITOIRE

**Portrait global**Superficie<sup>1</sup> : 154 395 hectares**Portrait du territoire destiné à la production forestière**

Types de couvert

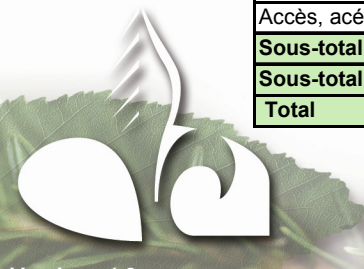
Superficie<sup>2</sup> : 105 405 hectares**Types de couvert et classes d'âge**<sup>1</sup> superficie brute sans réduction    <sup>2</sup> superficie nette après réduction

## 2 - POSSIBILITÉ FORESTIÈRE

Calcul de possibilité forestière	Possibilité par essence ou groupe d'essences (m <sup>3</sup> /an) Rendement soutenu (150 ans)									
	SEPM <sup>1</sup>	Thuya	Pruche	Pins blanc et rouge	Peupliers	Bouleau à papier	Bouleau jaune	Érables <sup>2</sup>	Autres feuillus durs	Total
A 2000-2008	51 600	0	0	0	1 300	11 100	10 700	1 400	0	76 100
B Forestier en chef 2008-2013	68 300	0	0	0	300	34 900	8 600	2 200	200	114 500
Variation (B-A)	16 700	0	0	0	-1 000	23 800	-2 100	800	200	38 400
Variation (%)	32%	-	-	-	-77%	214%	-20%	57%	-	50%
C Forêt Québec 2008-2013	64 100	0	0	0	300	33 700	8 000	2 000	200	108 300
Variation (B-C)	4 200	0	0	0	0	1 200	600	200	0	6 200
Variation (%)	6,6%	-	-	-	0,0%	3,6%	7,5%	10,0%	0,0%	5,7%

<sup>1</sup> sapin, épinettes, pin gris et mélèze    <sup>2</sup> érable à sucre et érable rouge

Provenance des volumes	Superficie totale ha	Récolte maximale annuelle	
		m <sup>3</sup>	%
Bandes riveraines	1 570	1 610	1,4%
Séparateurs de coupe	2 492	2 510	2,2%
Pentes fortes (31 à 40 %)	4 523	4 380	3,8%
Habitats fauniques	0	0	0,0%
Encadrements visuels	0	0	0,0%
Territoires à multiples usages	0	0	0,0%
Forêts morcelées (peuplements orphelins)	7 934	8 270	7,2%
Accès, acérico, humide, SE50, DOMF	32 188	35 360	30,9%
<b>Sous-total des contraintes</b>	<b>48 707</b>	<b>52 130</b>	<b>45,5%</b>
<b>Sous-total sans contrainte</b>	<b>56 698</b>	<b>62 370</b>	<b>54,5%</b>
<b>Total</b>	<b>105 405</b>	<b>114 500</b>	<b>100,0%</b>





### 3 - EXIGENCES GÉNÉRALES

Cette section présente les interventions forestières à réaliser afin de rencontrer les hypothèses de la stratégie d'aménagement forestier retenue pour évaluer la possibilité forestière. Pour les explications détaillées des traitements sylvicoles énumérés, veuillez consulter la fiche thématique «Exigences générales».

Synthèse des traitements sylvicoles prévus		Superficie <sup>3</sup>
		ha/an
Avec récolte	CPRS, CPHRS, CPPTM, CPEF <sup>1</sup>	1 045
	Jardinages et assainissement	66
	Éclaircie commerciale, CPEP et CPES <sup>2</sup>	17
Sans récolte	Préparation de terrain	7
	Plantation, regarni, ensemencement	20
	Dégagement	100
	Éclaircie pré-commerciale	230
	Autres travaux	0

<sup>1</sup> Coupe avec protection de la régénération et des sols (CPRS), coupe avec protection de la haute régénération et des sols (CPHRS), coupe avec protection des petites tiges marchandes (CPPTM) et coupe finale de la coupe progressive d'ensemencement (CPEF).

<sup>2</sup> Coupe progressive d'ensemencement - intervention primaire ou secondaire.

<sup>3</sup> Superficie annuelle prévue à compter du 1er avril 2008 pour la première période quinquennale du plan général d'aménagement forestier.

### 4 - PARTICULARITÉS / COMMENTAIRES

La hausse de possibilité des essences résineuses (SEPM) et du bouleau à papier est attribuable à l'intégration de superficies forestières avec contraintes qui, dans les calculs précédents, avaient été exclues des simulations. Les contraintes opérationnelles sont très importantes dans cette UAF. Près de 50 % du volume à prélever annuellement s'y retrouve.

### 5 - SIGNATURE

Le calcul de la possibilité forestière de ce territoire a été réalisé et validé selon un processus rigoureux, sous ma supervision et conformément à mes instructions. Les résultats reflètent les faits et les informations portés à ma connaissance. Par conséquent, en vertu des pouvoirs qui me sont confiés par la législation, je détermine la possibilité de ce territoire aux niveaux et conditions des présentes.



Pierre Levac, ing. f., M. Sc.  
Forestier en chef  
Le 25 juillet 2008

