

RW/723/2021/3367/4534/201

# Lot 201

Toutes les précautions seront prises pour préserver la régénération naturelle dans la parcelle 5. Pour permettre le développement de la régénération naturelle dans la parcelle 5, les ramilles seront disposées suivant les directives du service forestier. Le taillis de coudrier délimité par des double traits de couleur fait partie du lot. Tous les brins doivent être exploités.

<b>Nombre d'arbres total</b>	147	--
<b>Volume grumes</b>	53,124	m <sup>3</sup>
<b>Volume houppiers</b>	5,000	m <sup>3</sup>
<b>Volume total</b>	59,124	m <sup>3</sup>
<b>Cube moyen</b>	361	dm <sup>3</sup>
<b>Circonférence moyenne</b>	70,986	cm
<b>Surface de coupe</b>	43,952	ha
<b>Contact</b>	DEFRAITEUR Arnaud, <a href="tel:0470288804">0470 28 88 04</a>	--
<b>Triage</b>	Triage De Mettet	--
<b>Propriétaire</b>	Mettet Cne	--
<b>Lieu(x)-dit(s)</b>	METTET: Haie Madame - cpe 4, METTET: Vivier Belle Eau - cpe 15	--
<b>Vente</b>	<a href="#">Vente communale du cantonnement de Philippeville</a> Jeudi 16 septembre 2021 à 14:00 <a href="#">Salle polyvalente du CPAS, Rue du Château d'Eau 30 à 5600 PHILIPPEVILLE</a>	--
<b>TVA</b>	2 %	--
<b>Certification PEFC</b>	Oui	--

	<b>Frêne</b> Sécurité Normal Normal		<b>Frêne</b> Définitive Normal Normal		<b>Bouleau</b> Ensemencement Normal Normal		<b>Bouleau</b> Sécurité Normal Normal	
<b>Cat.(cm)</b>	<b>Nbre</b>	<b>Vol.(m³)</b>	<b>Nbre</b>	<b>Vol.(m³)</b>	<b>Nbre</b>	<b>Vol.(m³)</b>	<b>Nbre</b>	<b>Vol.(m³)</b>
25	1		-		-		-	
35	5		-		-		-	
<b>Total grumes 20/40</b>	<b>6</b>	<b>0,264</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
45	10		-		-		1	
55	8		-		3		-	
<b>Total grumes 40/60</b>	<b>18</b>	<b>2,052</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>0,453</b>	<b>1</b>	<b>0,094</b>
65	10		1		1		-	
<b>Total grumes 60/70</b>	<b>10</b>	<b>2,200</b>	<b>1</b>	<b>0,237</b>	<b>1</b>	<b>0,237</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
75	5		-		1		-	
85	5		2		-		-	
95	5		-		4		1	
<b>Total grumes 70/(R:90-F:100)</b>	<b>15</b>	<b>6,540</b>	<b>2</b>	<b>0,932</b>	<b>5</b>	<b>2,627</b>	<b>1</b>	<b>0,574</b>
105	1		-		3		1	
115	1		-		4		-	
<b>Total grumes (R:90-F:100)/120</b>	<b>2</b>	<b>1,583</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>5,761</b>	<b>1</b>	<b>0,723</b>
135	1		-		-		1	
<b>Total grumes 120/150</b>	<b>1</b>	<b>1,307</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1,423</b>
155	2		-		1		-	
165	1		-		-		-	
<b>Total grumes 150/180</b>	<b>3</b>	<b>5,945</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1,816</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Total grumes</b>	<b>55</b>	<b>19,891</b>	<b>3</b>	<b>1,169</b>	<b>17</b>	<b>10,894</b>	<b>4</b>	<b>2,814</b>
<b>Houppiers/Taillis</b>	<b>-</b>	<b>3,000</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2,000</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

	<b>Bouleau</b> Définitive Normal Normal		<b>Aulne Glutineux</b> Définitive Normal Normal		<b>Aulne Glutineux</b> Sécurité Normal Normal		<b>Aulne Glutineux</b> Ensemencement Normal Normal	
<b>Cat.(cm)</b>	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)
25	-		-		1		-	
35	-		-		4		-	
<b>Total grumes 20/40</b>	-		-		5	0,214	-	
45	1		7		1		5	
55	-		7		1		1	
<b>Total grumes 40/60</b>	1	0,094	14	1,715	2	0,245	6	0,621
65	-		4		1		-	
<b>Total grumes 60/70</b>	-		4	0,948	1	0,237	-	
75	-		-		2		-	
85	-		-		1		-	
<b>Total grumes 70/(R:90-F:100)</b>	-		-		3	1,128	-	
105	1		-		-		-	
<b>Total grumes (R:90-F:100)/120</b>	1	0,693	-		-		-	
125	1		-		-		-	
<b>Total grumes 120/150</b>	1	1,093	-		-		-	
<b>Total grumes</b>	<b>3</b>	<b>1,880</b>	<b>18</b>	<b>2,663</b>	<b>11</b>	<b>1,824</b>	<b>6</b>	<b>0,621</b>
<b>Houppiers/Taillis</b>	-		-		-		-	

Cat.(cm)	<b>Erable Sycomor</b>		<b>Erable Sycomor</b>		<b>Erable Sycomor</b>		<b>Peuplier Interam</b>	
	Sécurité		Ensemencement		Définitive		Définitive	
	Normal		Normal		Normal		Normal	
	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)
35	1		-		-		-	
<b>Total grumes 20/40</b>	1	0,049	-		-		-	
45	3		-		-		-	
<b>Total grumes 40/60</b>	3	0,282	-		-		-	
65	-		3		1		-	
<b>Total grumes 60/70</b>	-		3	0,711	1	0,237	-	
75	1		1		-		-	
85	-		-		1		1	
95	1		-		-		2	
<b>Total grumes 70/(R:90-F:100)</b>	2	0,905	1	0,331	1	0,442	3	1,614
105	-		-		-		1	
115	1		-		-		1	
<b>Total grumes (R:90-F:100)/120</b>	1	0,898	-		-		2	1,551
<b>Total grumes</b>	7	2,134	4	1,042	2	0,679	5	3,165
<b>Houppiers/Taillis</b>	-		-		-		-	

Cat.(cm)	<b>Charme</b>		<b>Charme</b>		<b>Merisier</b>		<b>Peuplier Tremble</b>	
	Sécurité		Ensemencement		Sécurité		Sécurité	
	Normal		Normal		Normal		Normal	
	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)
45	-		1		-		-	
55	-		-		-		1	
<b>Total grumes 40/60</b>	-		1	0,094	-		1	0,151
75	2		-		-		-	
85	1		-		1		-	
95	1		-		1		-	
<b>Total grumes 70/(R:90-F:100)</b>	4	1,583	-		2	1,069	-	
105	-		-		-		1	
<b>Total grumes (R:90-F:100)/120</b>	-		-		-		1	0,723
<b>Total grumes</b>	4	1,583	1	0,094	2	1,069	2	0,874
<b>Houppiers/Taillis</b>	-		-		-		-	

	<b>Peuplier Tremble</b>		<b>Saule</b>		<b>Coudrier</b>	
	Ensemencement Normal Normal		Sécurité Normal Normal		Amélioration Chauffage Taillis	
<b>Cat.(cm)</b>	<b>Nbre</b>	<b>Vol.(m³)</b>	<b>Nbre</b>	<b>Vol.(m³)</b>	<b>Nbre</b>	<b>Vol.(m³)</b>
<b>Houppier/Taillis</b>	-		-		-	
45	1		-		-	
<b>Total grumes 40/60</b>	1	0,094	-		-	
65	-		1		-	
<b>Total grumes 60/70</b>	-		1	0,220	-	
85	-		1		-	
<b>Total grumes 70/(R:90-F:100)</b>	-		1	0,414	-	
<b>Total grumes</b>	1	0,094	2	0,634	-	
<b>Houppiers/Taillis</b>	-		-		-	1,000