

RW/724/2021/3177/5121/1

# Lot 1

Les bois sont délivrés à la griffe (X de part et d'autre du tronc) pour la parcelle 10 La régénération naturelle sera préservée tant lors de l'abattage que du débardage, suivant les instructions du titulaire du triage. Les arbres de place sont désignés à la couleur jaune dans la parcelle 10 Le lot est desservi par un réseau de cloisonnements sur le plateau Dans un souci de préserver l'ensemble du peuplement, les bois de - de 90 cm de tour ne peuvent être débardés en long (recoupe maximum: 5 mètres) sur le plateau Dans un souci de préserver l'ensemble du peuplement ainsi que la végétation du sol dont les semis naturels, il est interdit de débarder les bois non ébranchés

<b>Nombre d'arbres total</b>	607	--
<b>Volume grumes</b>	181,944	m <sup>3</sup>
<b>Volume houppiers</b>	18,000	m <sup>3</sup>
<b>Volume total</b>	199,944	m <sup>3</sup>
<b>Cube moyen</b>	300	dm <sup>3</sup>
<b>Circonférence moyenne</b>	69,020	cm
<b>Surface de coupe</b>	23,096	ha
<b>Contact</b>	DEFRAITEUR Arnaud, <a href="tel:0470288804">0470 28 88 04</a> --	
<b>Triage</b>	Triage De Mettet --	
<b>Propriétaire</b>	Fosses-La-Ville Cne --	
<b>Lieu(x)-dit(s)</b>	BIESME: Grand Fréchy - cpe 12 --	
<b>Vente</b>	<a href="#">Vente communale du cantonnement de Namur</a> Jeudi 28 octobre 2021 à 10:00 <a href="#">Salle Spy Fête - Rue de l'Enseignement, 1 à 5190 Jemeppe-sur-Sambre</a> --	
<b>TVA</b>	2 %	--
<b>Certification PEFC</b>	Non	--

Cat.(cm)	Chêne		Charme		Charme		Hêtre	
	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)
25	-		8		-		1	
35	-		14		-		20	
<b>Total grumes 20/40</b>	-		22	0,791	-		21	0,999
45	1		12		-		38	
55	8		29		1		48	
<b>Total grumes 40/60</b>	9	1,206	41	5,049	1	0,151	86	10,244
65	17		49		-		30	
<b>Total grumes 60/70</b>	17	3,740	49	10,723	-		30	6,600
75	22		39		2		26	
85	18		17		-		10	
95	17		4		-		2	
<b>Total grumes 70/(R:90-F:100)</b>	57	23,581	60	21,055	2	0,624	38	13,808
105	11		3		-		3	
115	10		-		-		1	
<b>Total grumes (R:90-F:100)/120</b>	21	16,203	3	2,079	-		4	3,033
125	3		-		-		-	
<b>Total grumes 120/150</b>	3	3,120	-		-		-	
<b>Total grumes</b>	<b>107</b>	<b>47,850</b>	<b>175</b>	<b>39,697</b>	<b>3</b>	<b>0,775</b>	<b>179</b>	<b>34,684</b>
<b>Houppiers/Taillis</b>	-	<b>14,000</b>	-		-		-	<b>1,000</b>

Cat. (cm)	Bouleau Amélioration Normal Normal		Bouleau Ensemencement Normal Normal		Erable Sycomore Amélioration Normal Normal		Frêne Amélioration Normal Normal	
	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)
25	-		-		1		-	
35	1		-		1		-	
<b>Total grumes 20/40</b>	1	0,049	-		2	0,067	-	
45	5		-		3		3	
55	4		-		4		1	
<b>Total grumes 40/60</b>	9	1,074	-		7	0,886	4	0,421
65	13		2		4		3	
<b>Total grumes 60/70</b>	13	3,081	2	0,440	4	0,948	3	0,660
75	13		1		6		2	
85	12		-		4		3	
95	6		-		6		4	
<b>Total grumes 70/(R:90-F:100)</b>	31	13,339	1	0,312	16	7,294	9	4,166
105	3		-		1		3	
115	3		-		3		-	
<b>Total grumes (R:90-F:100)/120</b>	6	4,863	-		4	3,417	3	2,175
135	1		-		-		1	
<b>Total grumes 120/150</b>	1	1,423	-		-		1	1,423
155	2		-		-		-	
<b>Total grumes 150/180</b>	2	3,780	-		-		-	
<b>Total grumes</b>	<b>63</b>	<b>27,609</b>	<b>3</b>	<b>0,752</b>	<b>33</b>	<b>12,612</b>	<b>20</b>	<b>8,845</b>
<b>Houppiers/Taillis</b>	-	<b>1,000</b>	-		-	<b>1,000</b>	-	<b>1,000</b>

Cat.(cm)	Merisier Amélioration Normal Normal		Merisier Amélioration Sec Normal		Mélèze Amélioration Normal Normal		Saule Amélioration Normal Normal	
	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)
35	2		-		-		-	
<b>Total grumes 20/40</b>	2	0,098	-		-		-	
45	2		-		-		-	
55	3		-		-		-	
<b>Total grumes 40/60</b>	5	0,641	-		-		-	
65	1		-		-		-	
<b>Total grumes 60/70</b>	1	0,237	-		-		-	
75	-		-		-		1	
85	1		-		-		-	
95	3		-		-		1	
<b>Total grumes 70/(R:90-F:100)</b>	4	2,251	-		-		2	0,776
105	2		-		1		-	
115	1		1		-		-	
<b>Total grumes (R:90-F:100)/120</b>	3	2,420	1	0,812	1	0,799	-	
<b>Total grumes</b>	<b>15</b>	<b>5,647</b>	<b>1</b>	<b>0,812</b>	<b>1</b>	<b>0,799</b>	<b>2</b>	<b>0,776</b>
<b>Houppiers/Taillis</b>	-		-		-		-	

Cat.(cm)	Aulne Glutineux Amélioration Normal Normal		Orme Amélioration Sec Normal	
	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)
45	-		1	
<b>Total grumes 40/60</b>	-		1	0,074
65	1		1	
<b>Total grumes 60/70</b>	1	0,237	1	0,179
75	1		1	
<b>Total grumes 70/(R:90-F:100)</b>	1	0,331	1	0,265
<b>Total grumes</b>	<b>2</b>	<b>0,568</b>	<b>3</b>	<b>0,518</b>
<b>Houppiers/Taillis</b>	-		-	