

RW/613/2024/1216/12985/10

# Lot 10

Marquage 2 flaches et 1 point de peinture rouge Eclaircie de plantation et ouverture de cloisonnement Une attention particulière sera portée aux arbres cerclés ou pointés Les bois de moins de 30 cm de circ à 1.5 m seront coupés sur une largeur de 4 m entre les traits blancs Pas de prorogation possible Sortie interdite des cloisonnements Estimation 45 stères

<b>Nombre d'arbres total</b>	124	--
<b>Volume grumes</b>	34,990	m <sup>3</sup>
<b>Volume houppiers</b>	4,000	m <sup>3</sup>
<b>Volume total</b>	38,990	m <sup>3</sup>
<b>Cube moyen</b>	282	dm <sup>3</sup>
<b>Circonférence moyenne</b>	61,452	cm
<b>Surface de coupe</b>	8,083	ha
<b>Contact</b>	VANDEPUTTE Vincent, <a href="tel:0477781474">0477 78 14 74</a>	--
<b>Triage</b>	Triage De Buissonville	--
<b>Propriétaire</b>	Foret De Rance	--
<b>Lieu(x)-dit(s)</b>	LES RONCHIES ET LE GROS FRENE - cpe 10	--
<b>Vente</b>	<a href="#">Vente du Cantonnement de Thuin</a> Lundi 16 décembre 2024 à 17:30 <a href="#">Chemin de l'Ermitage 1 6530 Thuin</a>	--
<b>TVA</b>	6 %	--
<b>Certification PEFC</b>	Oui	--

Cat.(cm)	<b>Hêtre</b> Amélioration Chauffage Normal		<b>Merisier</b> Amélioration Chauffage Normal		<b>Bouleau</b> Amélioration Chauffage Normal		<b>Erable</b> Amélioration Chauffage Normal	
	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)
35	12		3		2		1	
		0,770		0,190		0,130		0,060
45	8		11		6		1	
55	6		10		4		2	
		2,020		2,870		1,310		0,450
65	5		3		1		-	
		1,470		0,760		0,250		
75	11		2		3		-	
85	9		-		2		-	
95	4		-		-		-	
		11,710		0,730		2,070		
105	6		-		-		-	
115	5		-		-		-	
		9,470						
<b>Total grumes</b>	<b>66</b>	<b>25,440</b>	<b>29</b>	<b>4,550</b>	<b>18</b>	<b>3,760</b>	<b>4</b>	<b>0,510</b>
<b>Houppiers/Taillis</b>	-	<b>4,000</b>	-		-		-	

Cat.(cm)	<b>Charme</b> Amélioration Chauffage Normal		<b>Chêne</b> Amélioration Chauffage Normal	
	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)
35	2		-	
		0,130		
45	3		1	
55	-		1	
		0,320		0,280
<b>Total grumes</b>	<b>5</b>	<b>0,450</b>	<b>2</b>	<b>0,280</b>
<b>Houppiers/Taillis</b>	-		-	