

RW/824/2021/3465/4942/432

# Lot 432

Unverbindliche Angaben / Informations sans engagement: Schälsschäden / Dégats d'écorcement: 0 % der Stämme / des grumes. Wipfelbruch / Bris de cime: 0 % der Stämme / des grumes. Stockfäule / Pourriture de cœur: 1-5 % des Volumens / du volume. Splitter (geschätzt) / Mitrailie (estimée): 0 % der Stämme / des grumes. Nicht befahrbarer Hang / Pente forte non access. avec engins: 0 % des Volumens / du volume. Nicht befahrbare Feuchtzone / Zone humide non access. avec engins : 0 % des Volumens / du volume. Volumensberechnung nach Oberhöhe / Calcul du volume par hauteur dominante. Abweichung zum Inhalt der Einheitstabelle (für die Fichten) / différence de volume par rapport au tarif à une entrée (pour les épicéas) : + 3,03 %

<b>Nombre d'arbres total</b>	1 091	--
<b>Volume grumes</b>	1 051,715	m <sup>3</sup>
<b>Volume houppiers</b>	0,000	m <sup>3</sup>
<b>Volume total</b>	1 051,715	m <sup>3</sup>
<b>Cube moyen</b>	964	dm <sup>3</sup>
<b>Circonférence moyenne</b>	96,228	cm
<b>Surface de coupe</b>	19,372	ha
<b>Contact</b>	JOHANN S Stefan, <a href="tel:0471630922">0471/63 09 22</a> --	
<b>Triage</b>	Triage De Saint-Vith (G) --	
<b>Propriétaire</b>	Sankt Vith/Saint Vith Gem/Cne --	
<b>Lieu(x)-dit(s)</b>	WOLFSKAUL, HARDT --	
<b>Vente</b>	<a href="#">Vente communale de St.Vith</a> -- Mardi 23 novembre 2021 à 16:00 <a href="#">Kulturzentrum TRIANGEL - Café Trottinette, Vennbahnstrasse 2, 4780 St.Vith</a>	
<b>TVA</b>	2 %	--
<b>Certification PEFC</b>	Oui	--

**Epicéa**

Amélioration

Normal

Normal

Cat.(cm)	Nbre	Vol.(m³)
55	14	
<b>Total grumes 40/60</b>	14	3,644
65	41	
<b>Total grumes 60/70</b>	41	15,262
75	166	
85	229	
<b>Total grumes 70/(R:90-F:100)</b>	395	245,696
95	228	
105	187	
115	107	
<b>Total grumes (R:90-F:100)/120</b>	522	561,766
125	63	
135	27	
145	15	
<b>Total grumes 120/150</b>	105	185,536
155	5	
165	4	
175	2	
<b>Total grumes 150/180</b>	11	29,627
185	3	
<b>Total grumes 180/200</b>	3	10,184
<b>Total grumes</b>	<b>1 091</b>	<b>1 051,715</b>
<b>Houppiers/Taillis</b>	-	