

RW/824/2024/3465/11709/412

Lot 412

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 coeur: 5-7 % 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) : - 2,30 % Alle notwendigen Maßnahmen zum Schutze der vorhandenen Naturverjüngung müssen getroffen werden. Toutes les précautions nécessaires doivent être prises pour ne pas endommager la régénération naturelle présente. Zum Schutz des Waldbodens dürfen die Maschinen die Rückegassen nicht verlassen und die Äste und Spitzen sind darauf abzulegen. Pour la protection du sol, les engins ne peuvent pas quitter les layons de débardage et les branches et pointes doivent être y concentrées. Während der Vogelbrutperiode ist die Holzernte vom 01/04-31/08 im Distrikt 24 untersagt. Pendant la période de nidification, l'exploitation est interdite de 01/04-31/08 au compartiment 24.

Nombre d'arbres total	2 146	--
Volume grumes	1 419,386	m ³
Volume houppiers	0,000	m ³
Volume total	1 419,386	m ³
Cube moyen	661	dm ³
Circonférence moyenne	77,390	cm
Surface de coupe	34,430	ha
Contact	JOHANN S Stefan, 0471/63 09 22	
Triage	Triage De Saint-Vith (G)	
Propriétaire	Sankt Vith/Saint Vith Gem/Cne	
Lieu(x)-dit(s)	WOLFSKAUL, ANTONIUSBAUM	
Vente	Vente communale de Saint-Vith Jeudi 10 octobre 2024 à 16:00 Kulturzentrum Triangel - Vennbahnstrasse 2 - 4780 St.Vith	
TVA	2 %	--
Certification PEFC	Oui	--

	Epicéa Amélioration Normal Normal		Douglas Amélioration Normal Normal		Mélèze du Japon Amélioration Normal Normal	
Cat.(cm)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)
25	217		-		-	
35	207		1		-	
Total grumes 20/40	424	13,557	1	0,056	-	
45	140		30		-	
55	47		75		-	
Total grumes 40/60	187	23,822	105	17,774	-	
65	74		128		-	
Total grumes 60/70	74	25,258	128	36,371	-	
75	137		95		-	
85	152		53		-	
Total grumes 70/(R:90-F:100)	289	166,919	148	68,238	-	
95	163		45		3	
105	148		16		9	
115	135		11		4	
Total grumes (R:90-F:100)/120	446	480,983	72	61,343	16	17,777
125	89		7		6	
135	60		2		1	
145	33		3		-	
Total grumes 120/150	182	320,385	12	19,819	7	11,095
155	26		3		-	
165	8		-		-	
175	8		2		-	
Total grumes 150/180	42	111,647	5	12,964	-	
185	3		-		-	
195	1		2		-	
Total grumes 180/200	4	14,409	2	7,994	-	
205	1		-		-	
215	1		-		-	
Total grumes 200/250	2	8,975	-		-	
Total grumes	1 650	1 165,955	473	224,559	23	28,872
Houppiers/Taillis	-		-		-	