

RW/953/2021/3320/4595/1

Lot 1

- Mesures prises au compas - Cubage à la hauteur dominante (539/1 : EP = 34 m et 20 m en sous-étage + DO = 36 m - 539/10 : EP = 32 m) - Les épicéas en amélioration sont situés dans la futaie feuillue juxtante => Attention à ne pas endommager la régénération !

Nombre d'arbres total	363	--
Volume grumes	1 001,210	m ³
Volume houppiers	0,000	m ³
Volume total	1 001,210	m ³
Cube moyen	2 758	dm ³
Circonférence moyenne	149,380	cm
Surface de coupe	3,180	ha
Contact	TITEUX Philippe, 0478/78.11.19	--
Triage	Triage De Moiricy	--
Propriétaire	Libramont-Chevigny Cne	--
Lieu(x)-dit(s)	LAMBEFAYS	--
Vente	Vente du Cantonement de Saint-Hubert Jeudi 18 novembre 2021 à 10:00 Salle de la buvette du football à Libramont	--
TVA	2 %	--
Certification PEFC	Oui	--

Cat.(cm)	Epicéa Définitive Normal Normal		Epicéa Amélioration Normal Normal		Epicéa Définitive Bordure Normal		Epicéa Amélioration Bordure Normal	
	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)
35	8		-		-		-	
		0,512						
45	4		-		-		-	
55	17		-		-		-	
		4,120						
65	12		-		-		-	
		3,756						
75	11		-		-		1	
85	10		-		-		-	
		10,370						0,525
95	5		1		-		-	
105	5		-		-		-	
115	8		1		-		3	
		19,110		2,444				3,885
125	10		1		-		1	
135	20		2		1		2	
145	19		2		2		-	
		106,229		10,446		6,235		5,121
155	17		1		-		-	
165	28		1		1		-	
175	35		3		1		-	
		259,626		15,836		5,959		
185	28		2		-		-	
195	20		-		-		1	
		197,936		7,544				3,693
205	12		-		-		-	
215	8		-		1		-	
225	4		-		1		-	
235	4		-		2		-	
245	2		-		-		1	
		161,538				20,882		5,688
255	1		-		-		-	
		7,292						
Total grumes	288	770,489	14	36,270	9	33,076	9	18,912
Houppiers/Taillis	-		-		-		-	

Cat.(cm)	Douglas Définitive Normal Normal		Douglas Définitive Bordure Normal	
	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)
105	-		1	
115	1		-	
		1,396		1,049
125	3		-	
135	3		-	
145	2		2	
		15,402		4,148
155	3		1	
165	2		2	
175	3		1	
		23,869		10,897
185	3		-	
195	-		4	
		11,325		15,412
205	1		3	
215	3		1	
225	-		3	
235	-		1	
		20,150		38,815
Total grumes	24	72,142	19	70,321
Houppiers/Taillis	-		-	