

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

Nombre d'arbres total	607	--
Volume grumes	181,944	m ³
Volume houppiers	18,000	m ³
Volume total	199,944	m ³
Cube moyen	300	dm ³
Circonférence moyenne	69,020	cm
Surface de coupe	23,096	ha
Contact	DEFRAITEUR Arnaud, 0470 28 88 04 --	
Triage	Triage De Mettet --	
Propriétaire	Fosses-La-Ville Cne --	
Lieu(x)-dit(s)	BIESME: Grand Fréchy - cpe 12 --	
Vente	Vente communale du cantonnement de Namur Jeudi 28 octobre 2021 à 10:00 Salle Spy Fête - Rue de l'Enseignement, 1 à 5190 Jemeppe-sur-Sambre --	
TVA	2 %	--
Certification PEFC	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	
Total grumes 20/40	-		22	0,791	-		21	0,999
45	1		12		-		38	
55	8		29		1		48	
Total grumes 40/60	9	1,206	41	5,049	1	0,151	86	10,244
65	17		49		-		30	
Total grumes 60/70	17	3,740	49	10,723	-		30	6,600
75	22		39		2		26	
85	18		17		-		10	
95	17		4		-		2	
Total grumes 70/(R:90-F:100)	57	23,581	60	21,055	2	0,624	38	13,808
105	11		3		-		3	
115	10		-		-		1	
Total grumes (R:90-F:100)/120	21	16,203	3	2,079	-		4	3,033
125	3		-		-		-	
Total grumes 120/150	3	3,120	-		-		-	
Total grumes	107	47,850	175	39,697	3	0,775	179	34,684
Houppiers/Taillis	-	14,000	-		-		-	1,000

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		-	
Total grumes 20/40	1	0,049	-		2	0,067	-	
45	5		-		3		3	
55	4		-		4		1	
Total grumes 40/60	9	1,074	-		7	0,886	4	0,421
65	13		2		4		3	
Total grumes 60/70	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	
Total grumes 70/(R:90-F:100)	31	13,339	1	0,312	16	7,294	9	4,166
105	3		-		1		3	
115	3		-		3		-	
Total grumes (R:90-F:100)/120	6	4,863	-		4	3,417	3	2,175
135	1		-		-		1	
Total grumes 120/150	1	1,423	-		-		1	1,423
155	2		-		-		-	
Total grumes 150/180	2	3,780	-		-		-	
Total grumes	63	27,609	3	0,752	33	12,612	20	8,845
Houppiers/Taillis	-	1,000	-		-	1,000	-	1,000

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		-		-		-	
Total grumes 20/40	2	0,098	-		-		-	
45	2		-		-		-	
55	3		-		-		-	
Total grumes 40/60	5	0,641	-		-		-	
65	1		-		-		-	
Total grumes 60/70	1	0,237	-		-		-	
75	-		-		-		1	
85	1		-		-		-	
95	3		-		-		1	
Total grumes 70/(R:90-F:100)	4	2,251	-		-		2	0,776
105	2		-		1		-	
115	1		1		-		-	
Total grumes (R:90-F:100)/120	3	2,420	1	0,812	1	0,799	-	
Total grumes	15	5,647	1	0,812	1	0,799	2	0,776
Houppiers/Taillis	-		-		-		-	

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