

RW/931/2023/3304/10308/820

Lot 820

Mesures prises au compas. Les bois situés dans les cloisonnements sont à abattre préalablement. Les arbres marqués d'un triangle ou d'un R sont à préserver. Les arbres d'avenir marqués de points de couleur sont à préserver. Abattage suivant direction indiquée sur les bois concernés. Les bois sont marqués d'une double flâche jusqu'à distinction bien visible sur le terrain entre le lot 819 et 820. Les bois de cloisonnement ont les flaches mises en couleur permettant de visualiser leur orientation. Les souches situées dans les cloisonnements devront être rabattues le plus bas possible création / ouverture de 4 cloisonnements.

Nombre d'arbres total	90	
Volume grumes	15,270	m³
Volume houppiers	0,000	m³
Volume total	15,270	m³
Cube moyen	170	dm³
Circonférence moyenne	54,222	cm
Surface de coupe	0,680	ha
Contact	KIPS Jérémy, 0479/86.26.24	
Triage	Triage De La Roche	
Propriétaire	La Roche-En-Ardenne Cne	
Lieu(x)-dit(s)	GLORIETTE - cpe 3	
Vente	Vente bois de chauffage communale de La-Roche + CPAS Mercredi 29 novembre 2023 à 19:30 Salle "Entente et Loisirs" à Samrée	
TVA	2 %	
Certification PEFC	Oui	

	Bouleau Amélioration Chauffage Normal		Bouleau Cloisonneme Chauffage Normal	ent	Chêne Amélioration Chauffage Normal		Chêne Cloisonnem Chauffage Normal	ent
Cat.(cm)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)
25	-		-		3		1	
35	-		1		5		2	
				0,049		0,269		0,104
45	7		2		11		1	
55	5		4		12		-	
		1,414		0,800		2,582		0,082
65	7		4		2		2	
		1,659		0,948		0,440		0,440
75	4		-		2		-	
85	2		1		3		-	
95	1		-		-		-	
		2,940		0,477		2,058		
Total grumes	26	6,013	12	2,274	38	5,349	6	0,626
Houppiers/Taillis	-		-		-		-	

	Charme Amélioration Chauffage Normal		Charme Cloisonnement Chauffage Normal		Hêtre Cloisonnement Chauffage Normal	
Cat.(cm)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)	Nbre	Vol.(m³)
25	1		-		-	
35	2		1		-	
		0,121		0,049		
45	1		-		-	
55	-		-		1	
		0,094				0,167
65	1		-		-	
		0,239				
75	1		-		-	
		0,338				
Total grumes	6	0,792	1	0,049	1	0,167
Houppiers/Taillis	-		-		-	