Descriptif des parcelles de bois appartenant à M Christian Fournier (06 31 76 91 47)

Section	N°	Lieu-dit	Superficie	ESSENCES	Cubage des seuls RÉSINEUX **	Situation et accessibilité			
Commune de Frugières-le-Pin (43230) superficie totale : 4ha 39a 10ca									
AM	246	Les Courtys	25a 19ca	Beaux douglas de 50 ans + quelques pins	55 m³ 12 m³ tout venant	En bordure de chemin forestier			
AM *	53 244	La Garde	88a 58ca 70a 13ca	Feuillus en nombre (chênes, érables) Douglas de 50 ans uniquement	100 m³	Longe une large piste forestière			
AN *	38 269	Les Souliers (hauts)	01a 86ca 12a 55ca	Beaux douglas de 50 ans + 8 beaux sapins	55 m³	En bordure de chemin forestier			
AN *	22 23	Les Souliers (intermédiaires)	29a 29ca 18a 46ca	Beaux douglas de 50 ans Feuillus divers	15 m³	En bordure de chemin forestier			
AN	19	Les Souliers (au carrefour)	12a 54ca	Beaux douglas de 50 ans	60 m³	En bordure de chemin forestier			
AN	11	Les Souliers (bas)	19a 12ca	Feuillus + 2 sapins	2 m³	En bordure de chemin forestier			
AN *	141 153	Bois du Chêne	4a 72ca 3a 19ca	Douglas de 50 ans	12 m³	De part et d'autre d'une route départementale			
AP	189	Les Gardes	35a 94ca	Feuillus divers et quelques pins	2 m³	Accès par chemin de servitude			
AP *	50 51	Steyre	27a 68ca 32a 62ca	Beaux douglas de 50 ans	60 m³ 45 à 50 m³	Longe une large piste forestière			
AN	263	Rasa de Vidave (ou Signolles)	16a 67ca	Très beaux douglas de 50 ans	60 m³	Accès par chemin de servitude			
AN	212	Bois de Maury	40a 56ca	Feuillus divers (dont 1 beau fayard	de 2 m³ environ)	Entre chemin forestier et large piste forestière			

Commune de Vals-le-Chastel (43910) superficie totale : 1ha 16a 51ca

۸ (*	AC *	166	Costes Vialade	33a 75ca	Feuillus divers en quantité –	2 à 3 m³ tout venant	En bordure de route
	AC	181		82a 64ca	quelques pins de grande taille		départementale

* Les parcelles associées dans une même ligne forment un ensemble sur le terrain ** Le cubage des RÉSINEUX indiqué en colonne 6 a été estimé par un professionnel de la filière bois

Superficie totale : 5ha 55a 61ca Volume total estimé des RÉSINEUX : entre 480 et 486 m³