

Annexe 2 - Extrait de l'aménagement forestier de la forêt du SMGF d'Aydat

2.5 PROGRAMME D'ACTIONS POUR LA PERIODE 2020-2039

2.5.1 Programme d'actions FONCIER - CONCESSIONS

- Principaux types d'actions envisageables

Priorité (1 ou 2)	Description de l'action	Forêt	Localisation	Observations	Coût indicatif de l'action (€HT)	I/E
1	Entretien du périmètre	SMGF	Toutes les	41,5 km	24900	E
2	Entretien du parcellaire	AYDAT	parcelles	10,5 km	6300	E
Coût total FONCIER (€)					31200	
Coût moyen annuel FONCIER (€/an)					1560	

Habituellement, il est prévu un passage par durée d'aménagement sur l'ensemble du périmètre et parcellaire à réaliser en fonction de l'activité sur les parcelles, notamment au moment des coupes pour éviter les litiges.

Une étude sur la régularisation des surfaces forestières publiques hors Régime Forestier sur l'ensemble de la commune d'AYDAT est en cours (voir § 112).

- Développement éventuel des revenus liés aux concessions.

Courant 2019, un bilan de la situation des conventions sur le SMFG d'AYDAT a été réalisé par les services de l'ONF.

Un travail de recensement et situation des conventions est en cours. Le bilan annuel des revenus liés aux concessions s'élevait à environ 2600 € par an entre 2005 et 2019. C'est cette base ramenée à 2700 € qui a été inscrite dans le bilan futur.

2.5.2 Programme d'actions PRODUCTION LIGNEUSE

A - Documents de référence à appliquer

Guide de sylviculture « Sapinières du Massif-Central ».

Guide de sylviculture du Douglas.

Directive d'application territoriale n° 8300-16-DIA-EAM-007 – Cadrage territorial sur la mise en œuvre du traitement en futaie irrégulière.

Bulletin Technique n° 31 (sylviculture de l'épicéa commun).

B - Coupes

- Programme de coupes

Unité de programmation de coupe					Groupe classe-ment	Surface totale UG (ha)	Surface à désigner (ha)	Type peuplement RecPrev	Code coupe	VPR à l'ha par coupe	Recommandations
Années	Forêt	Pile	UG	partie d'UG							
2020	ZZROUILB	22	U	23	IRRCV	15,52	8,54	FPSEG2	IRR	70	
2020	ZZVERNEU	18	U	1	IRRCV	12,93	12,57	IPSEI2	IRR	60	Garder trame semenciers pins ⁽³⁾
2020	ZZVERNEU	23	U	1	IRRCV	14,38	14,38	FPSEG2	IRR	70	Garder trame semenciers pins ⁽³⁾ / projet "lasergame" ⁽⁶⁾
2022	ZZFONVER	14	A	1	IRRCV	12,38	10,92	ISERI2	IRR	90	
2022	ZZFONVER	15	U	1	IRRCV	16,87	12,7	ISERI2	IRR	100	
2022	ZZFONVER	17	U	2	IRRCV	14,71	2,56	FDMM2	IRR	100	
2022	ZZGARAND	3	A	35	IRRCV	5,07	4,2	FSPM2	IRR	250	
2022	ZZGARAND	3	B	12	HSYPA	6,4	6,4	ZSPEXX	RA	90	Coupe rase (mise en valeur paysagère) ⁽⁵⁾
2022	ZZGARAND	5	U	3	IRRCV	11,33	5,55	ISHEI2	IRR	90	
2022	ZZLOT	19	B	2	HSYAC	3,29	3,29	IP.SM3	IRR	120	Accrobranche ⁽²⁾
2022	ZZVEYRER	1	U	12	IRRCV	11,15	11,15	FSHEM2	IRR	90	
2022	ZZVEYRER	2	U	2	IRRCV	7,42	2,44	FSHEM1	IRR	90	
2023	ZZAYDAT	27	A	1	AMEFE	2,54	2,54	FCHEM2	AMEL	20	
2024	ZZFONVER	14	A	4	IRRCV	12,38	1,46	ISERI2	IRR	100	
2024	ZZFONVER	15	U	2	IRRCV	16,87	4,17	ISERI2	IRR	100	
2024	ZZFONVER	17	U	1	IRRCV	14,71	12,15	FDMM2	IRR	100	
2025	ZZFONVER	16	U	1	IRRCV	13,71	13,71	ISERI3	IRR	100	
2025	ZZLOT	19	A	134	IRRCV	11,46	11,3	IPSEI3	IRR	80	Garder trame semenciers pins ⁽³⁾
2025	ZZVERNEU	24	U	1	IRRCV	13,18	13,18	FP.SG2	IRR	70	Garder trame semenciers pins ⁽³⁾
2026	ZZLOT	20	U	1	IRRCV	16,86	16,86	FSERG3	IRR	80	Garder trame semenciers pins ⁽³⁾
2027	ZZGARAND	6	A	1	IRRCV	2,59	2,59	FP.SM3	IRR	90	
2027	ZZGARAND	8	U	1	IRRCV	8,36	8,36	FPSEM3	IRR	90	
2027	ZZGARAND	9	A	1	IRRCV	5,51	5,51	FP.SM3	IRR	90	
2027	ZZROUILB	21	U	12	IRRCV	11,95	11,95	FSERG2	IRR	70	Garder trame semenciers pins ⁽³⁾
2027	ZZROUILB	22	U	1	IRRCV	15,52	6,69	FPSEG2	IRR	70	Garder trame semenciers pins ⁽³⁾
2028	ZZAYDAT	28	A	1	AMEFE	5,52	5,52	ICHEI2	AMEL	30	
2028	ZZPRADES	26	A	1	IRRCV	2,11	2,11	ISPEI1	IRR	25	Habitat N2000 IP ⁽⁴⁾
2030	ZZFONTCL	12	A	3	IRRCV	3,41	3,41	IEPCI1	IRR	60	
2030	ZZFONTCL	13	C	4	IRRCV	0,66	0,66	IEPCI1	IRR	60	
2030	ZZGARAND	3	A	35	IRRCV	5,07	4,2	FSPM2	IRR	90	
2030	ZZGARAND	5	U	3	IRRCV	11,33	5,55	ISHEI2	IRR	90	
2030	ZZROUILB	22	U	23	IRRCV	15,52	8,54	FPSEG2	IRR	70	Garder trame semenciers pins ⁽³⁾
2030	ZZVERNEU	18	U	1	IRRCV	12,93	12,57	IPSEI2	IRR	60	
2030	ZZVERNEU	23	U	1	IRRCV	14,38	14,38	FPSEG2	IRR	70	Garder trame semenciers pins ⁽³⁾
2030	ZZVEYRER	1	U	12	IRRCV	11,15	11,15	FSHEM2	IRR	90	
2030	ZZVEYRER	2	U	2	IRRCV	7,42	2,44	FSHEM1	IRR	90	
2032	ZZFONVER	14	A	14	IRRCV	12,38	12,38	ISERI2	IRR	90	
2032	ZZFONVER	15	U	12	IRRCV	16,87	16,87	ISERI2	IRR	90	
2032	ZZFONVER	17	U	12	IRRCV	14,71	14,71	FDMM2	IRR	90	
2032	ZZGARAND	3	A	4	IRRCV	5,07	0,87	FSPM2	IRR	90	
2032	ZZGARAND	4	U	12	IRRCV	12,68	12,68	ISHEI2	IRR	80	
2032	ZZGARAND	5	U	12	IRRCV	11,33	5,78	ISHEI2	IRR	20	
2032	ZZVEYRER	2	U	1	IRRCV	7,42	4,98	FSHEM1	IRR	90	
2033	ZZLOT	19	A	134	IRRCV	11,46	11,3	IPSEI3	IRR	70	Garder trame semenciers pins ⁽³⁾
2033	ZZPRADES	26	A	1	IRRCV	2,11	2,11	ISPEI1	IRR	70	Habitat N2000 IP ⁽⁴⁾
2034	ZZLOT	19	B	2	HSYAC	3,29	3,29	IP.SM3	IRR	120	Accrobranche ⁽²⁾
2034	ZZLOT	20	U	1	IRRCV	16,86	16,86	FSERG3	IRR	70	Garder trame semenciers pins ⁽³⁾
2034	ZZROUILB	25	U	1	IRRCV	19,27	19,27	FP.SM1	IRR	60	Garder trame semenciers pins ⁽³⁾
2035	ZZFONTCL	10	A	1	AMERX	8,3	8,3	FPSEP2	AMEL	50	
2035	ZZFONTCL	11	A	1247	AMERX	8,81	3,77	FPSRP1	AMEL	40	
2035	ZZFONTCL	12	B	1	AMERX	5,79	0,94	FEPCE1	AMEL	50	
2035	ZZFONTCL	13	A	23	AMERX	2,81	2,81	FP.SE1	AMEL	20	Exploitation des chênes rouges d'Amérique ⁽¹⁾
2035	ZZFONVER	16	U	1	IRRCV	13,71	13,71	ISERI3	IRR	70	
2035	ZZROUILB	21	U	12	IRRCV	11,95	11,95	FSERG2	IRR	80	Garder trame semenciers pins ⁽³⁾
2035	ZZROUILB	22	U	1	IRRCV	15,52	6,69	FPSEG2	IRR	70	Garder trame semenciers pins ⁽³⁾
2035	ZZVERNEU	24	U	1	IRRCV	13,18	13,18	FP.SG2	IRR	70	Garder trame semenciers pins ⁽³⁾
2037	ZZGARAND	6	A	1	IRRCV	2,59	2,59	FP.SM3	IRR	70	
2037	ZZGARAND	8	U	1	IRRCV	8,36	8,36	FPSEM3	IRR	80	
2037	ZZGARAND	9	A	1	IRRCV	5,51	5,51	FP.SM3	IRR	80	
2038	ZZAYDAT	27	A	1	AMEFE	2,54	2,54	FCHEM2	IRR	80	
2038	ZZAYDAT	28	A	1	AMEFE	5,52	5,52	ICHEI2	AMEL	30	
2038	ZZGARAND	3	A	35	IRRCV	5,07	4,2	FSPM2	IRR	80	Evolution vers feuillus ⁽⁶⁾
2038	ZZGARAND	5	U	3	IRRCV	11,33	5,55	ISHEI2	IRR	80	
2038	ZZVEYRER	1	U	12	IRRCV	11,15	11,15	FSHEM2	IRR	80	
2038	ZZVEYRER	2	U	2	IRRCV	7,42	2,44	FSHEM1	IRR	80	
2039	ZZFONTCL	12	B	2	AMERX	5,79	4,85	FEPCE1	IRR	80	
							510,86				