

## Éléments signalétiques et administratifs

Situation administrative		
Nom d'usage de l'aménagement	Aménagement de la forêt domaniale du Rouvergue	
Catégorie de propriétaire	Etat	
Numéro du ou des départements de situation	30 - GARD	
N° ONF de la région nationale IFN de référence	Basses Cévennes	
DRA ou SRA de référence	Méditerranée bordure Massif Central	
Période d'application		année
Année début aménagement		2013
Année échéance aménagement		2032
Détail des forêts aménagées		
Dénomination	Identifiant national de la forêt	Surface cadastrale
rouvergue	F15584J	5 339,0771
Surfaces de l'aménagement		
Surface cadastrale	5 339,0771 ha	
Surface retenue pour la gestion	5 339,08 ha	
Surface boisée en début d'aménagement	5 027,62 ha	
Surface en sylviculture de production	4 863,66 ha	
Surface hors sylviculture de production	475,42 ha	

## La forêt dans son territoire

Surfaces des fonctions principale par niveau d'enjeu	surface (pour chaque ligne, partition de la surface totale retenue pour la gestion)				
	nul sans objet	faible ordinaire local	moyen reconnu	enjeu fort	Total réparti
Fonctions principales	nul ou sans objet	faible	moyen	fort	5 339
Production ligneuse	475	1 501	3 116	247	5 339
Ecologie		ordinaire	reconnu	fort	5 339
		2 440	2 891	8	5 339
Paysage, accueil, eau potable		local	reconnu	fort	5 339
		4 278	1 035	26	5 339
Protection contre les risques naturels	nul ou sans objet	faible	moyen	fort	5 339
	4 677	32	496	134	5 339

Cadre réglementaire	surface concernée
Forêt de protection (foncière)	0 ha
Coeur de parc national	0 ha
Réserves naturelles nationales ou régionales	0 ha
Réserve biologique intégrale (RBI)	0 ha
Réserve biologique dirigée (RBD)	0 ha
Arrêté de protection de biotope	8 ha
Site classé	26 ha
Monuments historiques inscrits	
Monuments historiques classés	
Périmètres rapprochés et immédiats de captages	196 ha

Eléments du territoire orientant les décisions	surface concernée
Aire d'adhésion de parc national	2 840 ha
Parc naturel régional	
Charte Forestière de Territoire	5 339 ha
Natura 2000 habitats (ZSC)	226 ha
Natura 2000 oiseaux (ZPS)	
ZNIEFF de type I	122 ha
ZNIEFF de type II	624 ha
Unités de conservation in situ des ressources génétiques	
Plan de prévention des risques naturels prévisibles	
Plan de prévention des risques incendie	
Zone de rétention eau	
Réserve nationale de chasse	
Pastoralisme	30 ha

Eléments qui imposent des adaptations de gestion	
Menaces fortes	surface concernée
Problèmes sanitaires graves	
Déséquilibre grande faune / flore	
Incendies	5 327 ha
Problèmes fonciers limitant les possibilités de gestion	182 ha
Présence d'essences peu adaptées au changement climatique	273 ha

Eléments imposant des mesures particulières	surface concernée
Difficultés de desserte limitant la mobilisation des bois	1 500 ha
Sensibilité des sols (tassement: sites toujours très sensibles)	
Protection des eaux de surface (ripisylves, étangs, cours d'eau)	196 ha
Protection du patrimoine culturel et mémoriel	5 339 ha
Peuplements classés matériel forestier de reproduction	
Pratique de l'affouage	
Dispositifs de recherche	
Importance sociale ou économique de la chasse	5 339 ha

Autres éléments impactant fortement la gestion de la forêt (aéroport, relais hertzien, mitraille, droits d'usage, dégâts tempête...)	surface concernée
Zones dégradées par l'activité minière souterraine	5 339 ha
Dessertes fragilisées par les épisodes cevenols	1 780 ha

## Décisions d'aménagement

Essences présentes dans la forêt	Pourcentage de la surface boisée
Autre Feuillu	1
Aulne de corse (aulne cordiforme)	4
Cèdre de l'atlas	2
Châtaignier	8
Chêne vert	27
Chêne pubescent	6
Douglas	1
Pin laricio	3
Pin maritime	46
Robinier	2
<b>TOTAL</b>	<b>100 %</b>

Traitements sylvicoles	surface concernée	surface aménagement passé
Futaie régulière dont conversion en futaie régulière	3 149,90	3 951,00
Futaie par parquets dont conversion en futaie par parquets	0,00	
Futaie irrégulière dont conversion en futaie irrégulière	10,00	
Futaie jardinée dont conversion en futaie jardinée	0,00	
Traitement mixte (méthode combinée, parquets et bouquets)		
Taillis (T)	1 592,00	1 501,00
Taillis-sous-futaie (TSF)	0,00	
Attente sans traitement défini	111,76	
hors sylviculture	475,42	115,00
<b>TOTAL</b>	<b>5 339,08</b>	<b>surface égale à surface retenue pour la gestion</b>

Essences principales objectif et critères d'exploitabilité					
Essences principales objectif	précisions	surface en sylviculture	% de la surface en culture	age exploitabilité	diamètre exploitabilité
Autre Feuillu	TAILLIS	7.52	0,2	40	10
Autre Feuillu	FUTAIE	3.34	0,1	140	45
Aulne de corse (aulne cordiforme)	TAILLIS	9.53	0,2	40	10
Aulne de corse (aulne cordiforme)	FUTAIE	81.97	1,7	50	40
Buis	GRUPE ATTENTE	111.76	2,3	0	0
Cèdre de l'atlas	FUTAIE	187.26	3,9	120	45
Châtaignier	FUTAIE	45.0	0,9	50	40
Châtaignier	TAILLIS	325.59	6,7	40	10
Chêne vert	TAILLIS	1062.35	21,8	50	10
Chêne pubescent	FUTAIE	130.89	2,7	140	45
Chêne pubescent	TAILLIS	116.05	2,4	50	10
Douglas	FUTAIE	59.06	1,2	80	50
Pin laricio de corse	FUTAIE	44.92	0,9	100	45
Pin maritime	FUTAIE	2416.29	49,7	70	45
Pin de salzmann	FUTAIE	128.01	2,6	100	40
Robinier	TAILLIS	70.96	1,5	40	10
Robinier	FUTAIE	52.01	1,1	50	40
Sapin de céphalonie	FUTAIE	11.15	0,2	120	50
<b>TOTAL</b>		<b>4 863,66</b>	<b>surface égale à surface en sylviculture</b>		

#### CHOIX DE RENOUVELLEMENT

F. régulière : surface du groupe de régénération (GR)	632,77 ha
F. parquets : surf. cumulée des parquets à renouveler	0,00 ha
Surface à reconstituer ou prévue à boiser (c'est à dire sans coupe)	75,20 ha
Surface moyenne annuelle à passer en coupe T ou TSF	37,04 ha
Surface moyenne annuelle à passer en coupe FIRR ou FJ	1,42 ha

Engagement environnemental lié au maintien de vieux bois		Surface (ha)
Surfaces en vieillissement	Ilots de vieillissement (groupe ILV) : partie boisée	60,00 ha
	RBD : surf. boisée avec maintien de Très Gros Bois	0,00 ha
	<b>Total</b>	<b>60,00 ha</b>
Surfaces en sénescence	Ilots de sénescence (groupe ILS) : partie boisée	121,35 ha
	RBI : surf. boisée (prise en compte dans la limite de 500 ha)	0,00 ha
	Autres surf. boisée hors sylviculture sur le long terme	354,07 ha
	<b>Total</b>	<b>475,42 ha</b>

Compatibilité gestion proposée et objectifs Natura 2000	résultat expertise
Natura 2000 : Niveau de compatibilité docob et gestion préconisée	Existence d'un DOCOB ; l'aménagement est compatible avec le DOCOB et ne génère pas d'effet notable dommageable

## Récoltes et bilan financier

Production biologique estimée		
en m3/ha/an sur surface en sylviculture de production	3,7	m3/ha/an
Récoltes prévisibles sur la durée d'aménagement		
en m3/ha/an sur surface en sylviculture de production :	2,6	m3/ha/an