

Eléments signalétiques et administratifs

Aménagement de la forêt domaniale du Tanargue		
Etat		
07 - ARDECHE		
Hautes Cévennes		
Rhône-Alpes		
	Etat 07 - ARDECHE Hautes Cévennes	

Période d'application	année
Année début aménagement	2015
Année échéance aménagement	2034

Détail des forêts aménagés

Dénomination	ldentifiant national de la forêt	Surface cadastrale
tanargue	F19618N	2 295,7934
Surfaces de l'aménagement		
Surface cadastrale	2 295,7934 ha	
Surface retenue pour la gestion	2 250,89 ha	
Surface boisée en début d'aménagement	1 286,30 ha	
Surface en sylviculture de production	642,79 ha	
Surface hors sylviculture de production	1 608,10 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)				
Fonctions principales	nul sans objet	faible ordinaire local	moyen reconnu	enjeu fort	Total réparti
Decidentias l'access	nul ou sans objet	faible	moyen	fort	0.054
Production ligneuse	1 608	129	514		2 251
Facilities		ordinaire	reconnu	fort	0.054
Ecologie		12	1 266	973	2 251
Decree and the second state of the second stat		local	reconnu	fort	0.054
Paysage, accueil, eau potable		640	1 442	169	2 251
	nul ou sans objet	faible	moyen	fort	0.054
Protection contre les risques naturels		2 097	41	113	2 251

Cadre réglementaire	surface concernée
Forêt de protection (foncière)	
Coeur de parc national	
Réserves naturelles nationales ou régionales	
Réserve biologique intégrale (RBI)	740 ha
Réserve biologique dirigée (RBD)	232 ha
Arrêté de protection de biotope	
Site classé	
Monuments historiques inscrits	
Monuments historiques classés	
Périmètres rapprochés et immédiats de captages	71 ha

Eléments du territoire orientant les décisions	surface concernée
Aire d'adhésion de parc national	
Parc naturel régional	2 251 ha
Charte Forestière de Territoire	
Natura 2000 habitats (ZSC)	2 245 ha
Natura 2000 oiseaux (ZPS)	
ZNIEFF de type I	1 937 ha
ZNIEFF de type II	2 251 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	70 ha

Eléments qui imposent des adaptations de gestion			
Menaces fortes	surface concernée		
Problèmes sanitaires graves			
Déséquilibre grande faune / flore			
Incendies	1 000 ha		
Problèmes fonciers limitant les possibilités de gestion			
Présence d'essences peu adaptées au changement climatique			

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

Autres éléments impactant fortement la gestion de la forêt (aéroport, relais hertzien, mitraille, droits d'usage, dégâts tempête)	surface concernée



Décisions d'aménagement

Essences présentes dans la forêt	Pourcentage de la surface boisée
Autre Feuillu	7
Autre Résineux	11
Epicéa commun	1
Hêtre	56
Sapin pectiné	25
TOTAL	100 %

Traitements sylvicoles	surface concernée	surface aménagement passé	
Futaie régulière dont conversion en futaie régulière	128,79		
Futaie par parquets dont conversion en futaie par parquets			
Futaie irrégulière dont conversion en futaie irrégulière	514,00	803,79	
Futaie jardinée dont conversion en futaie jardinée			
Traitement mixte (méthode combinée, parquets et bouquets)			
Taillis (T)			
Taillis-sous-futaie (TSF)			
Attente sans traitement défini			
hors sylviculture	1 608,10	1 444,07	
TOTAL	2 250,89	surface égale à s	surface retenue pour la gestion

Essences principales objectif et critères d'exploitabilité					
Essences principales objectif	précisions	surface en sylviculture	% de la surface en culture	age exploitabilité	diamètre exploitatibilité
Autre Résineux		128.79	20,0	120	45
Hêtre		260.0	40,4	120	50
Sapin pectiné		254.0	39,5	120	55
TOTAL		642,79	surface égale	à surface en sy	lviculture

CHOIX DE RENOUVELLEMENT

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

Engagement environnemental lié au maintien de vieux bois		Surface (ha)
Surfaces en vieillissement	llots de vieillissement (groupe ILV) : partie boisée	
	RBD : surf. boisée avec maintien de Très Gros Bois	
	Total	
Surfaces en sénescence	llots de senescence (groupe ILS) : partie boisée	
	RBI : surf. boisée (prise en compte dans la limite de 500 ha)	313,51 ha
	Autres surf. boisée hors sylviculture sur le long terme	58,42 ha
	Total	371,93 ha

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	4,5	m3/ha/an
Récoltes prévisibles sur la durée d'aménagement		
en m3/ha/an sur surface en sylviculture de production :	3,0	m3/ha/an