

Éléments signalétiques et administratifs

Situation administrative		
Nom d'usage de l'aménagement	Aménagement de la forêt domaniale des Maures	
Catégorie de propriétaire	Etat	
Numéro du ou des départements de situation	83 - VAR	
N° ONF de la région nationale IFN de référence	Maures et bordure permienne	
DRA ou SRA de référence	Méditerranée basse altitude (Paca)	
Période d'application		
année		
Année début aménagement	2011	
Année échéance aménagement	2030	
Détail des forêts aménagées		
Dénomination	Identifiant national de la forêt	Surface cadastrale
maures	F17216D	11 077,1494
Surfaces de l'aménagement		
Surface cadastrale	11 077,1494 ha	
Surface retenue pour la gestion	10 775,01 ha	
Surface boisée en début d'aménagement	8 654,53 ha	
Surface en sylviculture de production	5 550,29 ha	
Surface hors sylviculture de production	5 224,72 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)				
	Sans objet	faible ordinaire local	moyen reconnu	enjeu fort	Total réparti
Fonctions principales					
Production ligneuse	sans objet 5 225	faible 3 332	moyen 2 218	fort	10 775
Ecologie		ordinaire 3 067	reconnu 4 075	fort 3 633	10 775
Paysage, accueil, eau potable		local 7 909	reconnu 2 400	fort 466	10 775
Protection contre les risques naturels	sans objet	faible 6 924	moyen 3 851	fort	10 775

Cadre réglementaire	surface concernée
Forêt de protection (foncière)	
Coeur de parc national	
Réserves naturelles nationales ou régionales	45 ha
Réserve biologique intégrale (RBI)	3 633 ha
Réserve biologique dirigée (RBD)	
Arrêté de protection de biotope	
Site classé	
Monuments historiques inscrits	
Monuments historiques classés	1 ha
Périmètres rapprochés et immédiats de captages	727 ha

Eléments du territoire orientant les décisions	surface concernée
Aire d'adhésion de parc national	
Parc naturel régional	
Charte Forestière de Territoire	10 775 ha
Natura 2000 habitats (ZSC)	6 037 ha
Natura 2000 oiseaux (ZPS)	
ZNIEFF de type I	2 375 ha
ZNIEFF de type II	5 992 ha
Unités de conservation in situ des ressources génétiques	
Mesures de compensation environnementale en cours	
Contrats Natura 2000 en cours	
Plan de prévention des risques naturels prévisibles	
Plan de prévention des risques incendie	8 209 ha
Zone de rétention eau	
Réserve nationale de chasse	
Pastoralisme	210 ha

Eléments qui imposent des adaptations de gestion	
Menaces fortes	surface concernée
Problèmes sanitaires graves	10 775 ha
Déséquilibre grande faune / flore	
Incendies	10 775 ha
Problèmes fonciers limitant les possibilités de gestion	175 ha
Présence d'essences peu adaptées au changement climatique	10 775 ha

Eléments imposant des mesures particulières	surface concernée
Difficultés de desserte limitant la mobilisation des bois	840 ha
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	6 ha
Pratique de l'affouage	
Dispositifs de recherche	120 ha
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	3
Autre Résineux	3
Chêne liège	55
Châtaignier	5
Chêne vert	10
Chêne pubescent	5
Pin maritime	16
Pin parasol (pin pignon)	3
TOTAL	100 %

Traitements sylvicoles	surface concernée	surface aménagement passé
Futaie régulière dont conversion en futaie régulière	928,27	
Futaie par parquets dont conversion en futaie par parquets	4 622,02	9 569,03
Futaie irrégulière dont conversion en futaie irrégulière		
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	5 224,72	1 499,41
TOTAL	10 775,01	

surface égale à 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 exploitabilité
Autre Feuillu	ILOTS VIEILLISSEMENT	59.94	1,1	300	80
Chêne indigène		231.48	4,2	140	40
Chêne liège		4002.0	72,1	140	40
Châtaignier		328.5	5,9	100	40
Pin maritime		928.37	16,7	80	40
TOTAL		5 550,29	surf. égale à (surface en sylviculture de production) - (surf. en attente sans traitement défini)		

CHOIX DE RENOUVELLEMENT

F. régulière : surface du groupe de régénération (GR)	179,00 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)	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	Ilots de vieillissement (groupe ILV) : partie boisée	60,00 ha
	RBD : surf. boisée avec maintien de Très Gros Bois	
	Total vieillissement	60,00 ha
Surfaces en sénescence	Ilots de sénescence (groupe ILS) : partie boisée	25,11 ha
	RBI : surf. boisée (prise en compte dans la limite de 500 ha)	500,00 ha
	Autres surf. boisée hors sylviculture sur le long terme	3 133,00 ha
	Total sénescence	3 658,11 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	
Production en m3/ha/an sur surface en sylviculture	2,5 m3/ha/an
Récoltes prévisibles sur la durée d'aménagement	
en m3/ha/an sur surface en sylviculture de production :	0,4 m3/ha/an