

## Éléments signalétiques et administratifs

Situation administrative		
Nom d'usage de l'aménagement	Aménagement de la forêt domaniale de Lège-Et-Garonne	
Catégorie de propriétaire	Etat	
Numéro du ou des départements de situation	33 - GIRONDE	
N° ONF de la région nationale IFN de référence	Dunes littorales de Gascogne	
DRA ou SRA de référence	Dunes littorales Gascogne	
Période d'application		
année		
Année début aménagement	2015	
Année échéance aménagement	2034	
Détail des forêts aménagés		
Dénomination	Identifiant national de la forêt	Surface cadastrale
lège-et-garonne	F17328L	4 263,4865
Surfaces de l'aménagement		
Surface cadastrale	4 263,4865 ha	
Surface retenue pour la gestion	4 247,72 ha	
Surface boisée en début d'aménagement	3 586,62 ha	
Surface en sylviculture de production	3 316,94 ha	
Surface hors sylviculture de production	930,78 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	4 248
Production ligneuse	931	173	2 958	186	4 248
Ecologie		ordinaire	reconnu	fort	4 248
		2 573	1 675		
Paysage, accueil, eau potable		local	reconnu	fort	4 248
			2 486	1 762	
Protection contre les risques naturels	nul ou sans objet	faible	moyen	fort	4 248
	661		2 862	725	

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

Eléments du territoire orientant les décisions	surface concernée
Aire d'adhésion de parc national	
Parc naturel régional	
Charte Forestière de Territoire	
Natura 2000 habitats (ZSC)	1 579 ha
Natura 2000 oiseaux (ZPS)	
ZNIEFF de type I	7 ha
ZNIEFF de type II	745 ha
Unités de conservation in situ des ressources génétiques	
Plan de prévention des risques naturels prévisibles	547 ha
Plan de prévention des risques incendie	
Zone de rétention eau	
Réserve nationale de chasse	
Pastoralisme	

Eléments qui imposent des adaptations de gestion	
Menaces fortes	surface concernée
Problèmes sanitaires graves	3 587 ha
Déséquilibre grande faune / flore	0 ha
Incendies	3 587 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	0 ha
Sensibilité des sols (tassement: sites toujours très sensibles)	
Protection des eaux de surface (ripisylves, étangs, cours d'eau)	14 ha
Protection du patrimoine culturel et mémoriel	
Peuplements classés matériel forestier de reproduction	120 ha
Pratique de l'affouage	
Dispositifs de recherche	20 ha
Importance sociale ou économique de la chasse	4 248 ha

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	1
Chêne indigène	2
Pin maritime	97
<b>TOTAL</b>	<b>100 %</b>

Traitements sylvicoles	surface concernée	surface aménagement passé
Futaie régulière dont conversion en futaie régulière	3 239,46	3 335,91
Futaie par parquets dont conversion en futaie par parquets		
Futaie irrégulière dont conversion en futaie irrégulière	77,48	
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	930,78	887,25
<b>TOTAL</b>	<b>4 247,72</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
Chêne pédonculé		35.0	1,1	180	40
Pin maritime	OBJ Production Fertilité 3	2080.5	62,7	55	40
Pin maritime	OBJ Production Fertilité 4	133.11	4,0	60	35
Pin maritime	Traitement irrégulier	77.48	2,3		45
Pin maritime	Ilot de vieillissement	133.33	4,0	120	50
Pin maritime	OBJ Production Fertilité 2	175.03	5,3	50	40
Pin maritime	OBJ Protection physique ou paysagère	682.49	20,6	70	40
<b>TOTAL</b>		<b>3 316,94</b>	<b>surface égale à surface en sylviculture</b>		

#### CHOIX DE RENOUVELLEMENT

F. régulière : surface du groupe de régénération (GR)	1 004,52 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	9,00 ha

Engagement environnemental lié au maintien de vieux bois		Surface (ha)
Surfaces en vieillissement	Ilots de vieillissement (groupe ILV) : partie boisée	133,33 ha
	RBD : surf. boisée avec maintien de Très Gros Bois	
	<b>Total</b>	<b>133,33 ha</b>
Surfaces en sénescence	Ilots de sénescence (groupe ILS) : partie boisée	242,36 ha
	RBI : surf. boisée (prise en compte dans la limite de 500 ha)	
	Autres surf. boisée hors sylviculture sur le long terme	
	<b>Total</b>	<b>242,36 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	6,6	m3/ha/an
Récoltes prévisibles sur la durée d'aménagement		
en m3/ha/an sur surface en sylviculture de production :	5,5	m3/ha/an