

Éléments signalétiques et administratifs

| Situation administrative | | |
|--|--|--------------------|
| Nom d'usage de l'aménagement | Aménagement de la forêt domaniale de Mimizan | |
| Catégorie de propriétaire | Etat | |
| Numéro du ou des départements de situation | 40 - LANDES | |
| 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 | 2013 | |
| Année échéance aménagement | 2032 | |
| Détail des forêts aménagées | | |
| Dénomination | Identifiant national de la forêt | Surface cadastrale |
| mimizan | F17465S | 3 531,7485 |
| Surfaces de l'aménagement | | |
| Surface cadastrale | 3 531,7485 ha | |
| Surface retenue pour la gestion | 3 530,35 ha | |
| Surface boisée en début d'aménagement | 3 238,52 ha | |
| Surface en sylviculture de production | 2 956,30 ha | |
| Surface hors sylviculture de production | 574,05 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 574 | faible 10 | moyen 2 255 | fort 691 | 3 530 |
| Ecologie | | ordinaire 3 180 | reconnu 236 | fort 114 | 3 530 |
| Paysage, accueil, eau potable | | local | reconnu 3 121 | fort 409 | 3 530 |
| Protection contre les risques naturels | sans objet 93 | faible | moyen 2 755 | fort 682 | 3 530 |

| 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) | 114 ha |
| 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) | 229 ha |
| Natura 2000 oiseaux (ZPS) | |
| ZNIEFF de type I | 41 ha |
| ZNIEFF de type II | 279 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 | |
| Zone de rétention eau | |
| Réserve nationale de chasse | 162 ha |
| Pastoralisme | |

| Eléments qui imposent des adaptations de gestion | |
|---|-------------------|
| Menaces fortes | surface concernée |
| Problèmes sanitaires graves | 472 ha |
| Déséquilibre grande faune / flore | |
| Incendies | 3 530 ha |
| Problèmes fonciers limitant les possibilités de gestion | 3 ha |
| Présence d'essences peu adaptées au changement climatique | |

| Eléments imposant des mesures particulières | surface concernée |
|--|-------------------|
| Difficultés de desserte limitant la mobilisation des bois | 290 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 | 722 ha |
| Pratique de l'affouage | |
| Dispositifs de recherche | 18 ha |
| Importance sociale ou économique de la chasse | 3 530 ha |

| Autres éléments impactant fortement la gestion de la forêt (aéroport, relais hertzien, mitraille, droits d'usage, dégâts tempête...) | surface concernée |
|--|-------------------|
| Vergers à graines et dispositifs associés | 90 ha |

Décisions d'aménagement

| Essences présentes dans la forêt | Pourcentage de la surface boisée |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Chêne indigène | 3 |
| Pin maritime | 97 |
| TOTAL | 100 % |

| Traitements sylvicoles | surface concernée | surface aménagement passé |
|--|-------------------|---------------------------|
| Futaie régulière dont conversion en futaie régulière | 2 956,30 | 3 058,70 |
| Futaie par parquets dont conversion en futaie par parquets | | |
| Futaie irrégulière dont conversion en futaie irrégulière | | |
| Futaie jardinée dont conversion en futaie jardinée | | |
| Traitement mixte (méthode combinée, parquets et bouquets) | | 23,63 |
| Taillis (T) | | |
| Taillis-sous-futaie (TSF) | | |
| Attente sans traitement défini | | |
| hors sylviculture | 574,05 | 448,84 |
| TOTAL | 3 530,35 | |

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 |
| Chêne indigène | Vieillessement | 10.55 | 0,4 | 180 | 40 |
| Pin maritime | objectif : Protection dominante | 309.43 | 10,5 | 75 | 40 |
| Pin maritime | objectif : Production dominante F2 | 689.29 | 23,3 | 50 | 40 |
| Pin maritime | objectif : Production dominante F3 | 1785.32 | 60,4 | 55 | 40 |
| Pin maritime | objectif : Production dominante F4 | 119.03 | 4,0 | 60 | 35 |
| Pin maritime | Vieillessement | 42.68 | 1,4 | 120 | 50 |
| TOTAL | | 2 956,30 | 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) | 1 218,22 ha |
| F. parquets : surf. cumulée des parquets à renouveler | |
| Surface à reconstituer ou prévue à boiser (c'est à dire sans coupe) | 24,47 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 | 49,00 ha |
| | RBD : surf. boisée avec maintien de Très Gros Bois | 5,00 ha |
| | Total vieillissement | 54,00 ha |
| Surfaces en sénescence | Ilots de sénescence (groupe ILS) : partie boisée | 235,00 ha |
| | RBI : surf. boisée (prise en compte dans la limite de 500 ha) | |
| | Autres surf. boisée hors sylviculture sur le long terme | 47,00 ha |
| | Total sénescence | 282,00 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 | 7,3 m3/ha/an |
| Récoltes prévisibles sur la durée d'aménagement | |
| en m3/ha/an sur surface en sylviculture de production : | 6,9 m3/ha/an |