

Éléments signalétiques et administratifs

Situation administrative		
Nom d'usage de l'aménagement	Aménagement de la forêt domaniale Verte	
Catégorie de propriétaire	Etat	
Numéro du ou des départements de situation	76 - SEINE-MARITIME	
N° ONF de la région nationale IFN de référence	Caux méridional et Pays de Lyons	
DRA ou SRA de référence	Haute-Normandie	
Période d'application		
année		
Année début aménagement	2008	
Année échéance aménagement	2027	
Détail des forêts aménagées		
Dénomination	Identifiant national de la forêt	Surface cadastrale
verte	F10034X	1 397,6237
Surfaces de l'aménagement		
Surface cadastrale	1 397,6237 ha	
Surface retenue pour la gestion	1 397,62 ha	
Surface boisée en début d'aménagement	1 391,50 ha	
Surface en sylviculture de production	1 386,32 ha	
Surface hors sylviculture de production	11,30 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	sans objet	faible	moyen	fort	1 398
Production ligneuse	11	0	100	1 287	1 398
Ecologie		ordinaire 748	reconnu 650	fort 0	1 398
Paysage, accueil, eau potable		local 0	reconnu 598	fort 800	1 398
Protection contre les risques naturels	sans objet 1 398	faible 0	moyen 0	fort 0	1 398

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	0 ha
Site classé	0 ha
Monuments historiques inscrits	
Monuments historiques classés	
Périmètres rapprochés et immédiats de captages	0 ha

Eléments du territoire orientant les décisions	surface concernée
Aire d'adhésion de parc national	0 ha
Parc naturel régional	0 ha
Charte Forestière de Territoire	1 398 ha
Natura 2000 habitats (ZSC)	0 ha
Natura 2000 oiseaux (ZPS)	0 ha
ZNIEFF de type I	650 ha
ZNIEFF de type II	1 398 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	
Pastoralisme	

Eléments qui imposent des adaptations de gestion	
Menaces fortes	surface concernée
Problèmes sanitaires graves	
Déséquilibre grande faune / flore	
Incendies	
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)	970 ha
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	1
Autre Résineux	5
Bouleau	1
Charme	4
Chêne indigène	16
Chêne rouge	1
Châtaignier	3
Douglas	1
Erable sycomore	3
Frêne	1
Hêtre	60
Pin laricio	1
Pin sylvestre	3
TOTAL	100 %

Traitements sylvicoles	surface concernée	surface aménagement passé
Futaie régulière dont conversion en futaie régulière	1 271,82	
Futaie par parquets dont conversion en futaie par parquets		
Futaie irrégulière dont conversion en futaie irrégulière	114,50	
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	11,30	
TOTAL	1 397,62	

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		152.5	11,0	70	60
Chêne sessile		554.53	40,0	200	80
Douglas		27.73	2,0	60	65
Hêtre		540.66	39,0	100	70
Mélèze divers		13.86	1,0	80	55
Pin laricio		41.59	3,0	80	60
Pin sylvestre		55.45	4,0	100	55
TOTAL		1 386,32	surf. égale à (surface en sylviculture de production) - (surf. en attente sans traitement défini)		

CHOIX DE RENOUELEMENT	
F. régulière : surface du groupe de régénération (GR)	352,00 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)	
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	35,00 ha
	RBD : surf. boisée avec maintien de Très Gros Bois	
	Total vieillissement	35,00 ha
Surfaces en sénescence	Ilots de sénescence (groupe ILS) : partie boisée	14,00 ha
	RBI : surf. boisée (prise en compte dans la limite de 500 ha)	
	Autres surf. boisée hors sylviculture sur le long terme	
	Total sénescence	14,00 ha

Compatibilité gestion proposée et objectifs Natura 2000	résultat expertise
Natura 2000 : Niveau de compatibilité docob et gestion préconisée	Sans objet - aucun site Natura 2000

Récoltes et bilan financier

Production biologique estimée		
Production en m3/ha/an sur surface en sylviculture	7,2	m3/ha/an
Récoltes prévisibles sur la durée d'aménagement		
en m3/ha/an sur surface en sylviculture de production :	8,4	m3/ha/an