

Eléments signalétiques et administratifs

Situation administrative				
Nom d'usage de l'aménagement	Aménag	Aménagement de la forêt domaniale indivise d'Eu		
Catégorie de propriétaire		Etat		
Numéro du ou des départements de situation		76 - SEINE-MARITI	IME	
N° ONF de la région nationale IFN de référence		Petit Caux		
DRA ou SRA de référence		Haute-Normandie		
Période d'application	année			
Année début aménagement	2004			
Année échéance aménagement	2029			
Détail des forêts aménagés			•	
Dénomination	ldentifiant national de la forêt	Surface cadastrale	C	
indivise d'eu	F10357I	9 306,4707	<u> </u>	
Surfaces de l'aménagement				
Surface cadastrale	9 306,4707 ha			
Surface retenue pour la gestion	9 300,81 ha			
Surface boisée en début d'aménagement	9 266,23 ha			
	1			



Surface en sylviculture de production

Surface hors sylviculture de production

Surfaces des fonctions principale par niveau d'enjeu	surface (pour chaque ligne, partition de la surface totale retenue pour la gesti		r la gestion)		
Fonctions principales	Sans objet	faible ordinaire local	moyen reconnu	enjeu fort	Total réparti
Decidentias Espanso	sans objet	faible	moyen	fort	0.004
Production ligneuse	56	371	1 115	7 759	9 301
Facilities		ordinaire	reconnu	fort	0.204
Ecologie		3 101	6 200		9 301
		local	reconnu	fort	0.004
Paysage, accueil, eau potable		7 486	1 565	250	9 301
Protection copire les risques naturels	sans objet	faible	moyen	fort	9 301
	9 301				

9 244,70 ha

56,11 ha

	Cadre réglementaire	surface concernée
	Forêt de protection (foncière)	0 ha
	Coeur de parc national	
	Réserves naturelles nationales ou régionales	
	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	15 ha

Eléments du territoire orientant les décisions	surface concernée
Aire d'adhésion de parc national	
Parc naturel régional	0 ha
Charte Forestière de Territoire	0 ha
Natura 2000 habitats (ZSC)	627 ha
Natura 2000 oiseaux (ZPS)	
ZNIEFF de type I	6 200 ha
ZNIEFF de type II	9 301 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)	5 300 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	6
Autre Résineux	1
Bouleau	0
Chêne sessile	16
Douglas	2
Epicéa divers autre que commun	5
Frêne	2
Hêtre	66
Mélèze divers	2
ТО	TAL 100 %

Traitements sylvicoles	surface concernée	surface aménagement passé	
Futaie régulière dont conversion en futaie régulière	8 308,20		
Futaie par parquets dont conversion en futaie par parquets			
Futaie irrégulière dont conversion en futaie irrégulière	936,50		
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	56,11		
TOTAL	9 300,81	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 Feuillu	IRR	51.49	0,6		60
Autre Feuillu	Frêne-Châtaignier-Merisier	207.71	2,2	60	50
Autre Résineux	IRR	28.1	0,3		50
Chêne indigène		2492.53	27,0	180	80
Chêne indigène	IRR	102,99			70
Douglas	avec Mélèze et Pins laricio	830.84	9,0	65	65
Grand érable	Erables	207.71	2,2	80	65
Hêtre		4569.64	49,4	100	70
Hêtre	IRR	753 .69	8,2		60
TOTAL	~~	9 244,70		/lviculture de p ente sans traite	roduction) ment défini)

CHOIX DE RENOUVELLEMENT

F. régulière : surface du groupe de régénération (GR)

F. parquets : surf. cumulée des parquets à 0,00 ha

Surface à reconstituer ou prévue à boiser (c'est à dire sans coupe)

Surface moyenne annuelle à passer en coupe 1 ou TSF

Surface moyenne annuelle à passer en coupe FIRR ou FJ

Engagement environnemental lié au	Surface (ha)	
	llots de vieillissement (groupe ILV) : partie boisée	352,00 ha
Surfaces en vieillissement	RBD : surf. boisée avec maintien de Très Gros Bois	
	Total vieillissement	352,00 ha
X	llots de senescence (groupe ILS) : partie boisée	
Surfaces en sénescence	RBI : surf. boisée (prise en compte dans la limite de 500 ha)	
	Autres surf. boisée hors sylviculture sur le long terme	
	Total sénescence	

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

Récoltes et bilan financier

Production biologique estimée			
Production en m3/ha/an sur surface en sylviculture		m3/ha/an	

Récoltes prévisibles sur la durée d'aménagement		
en m3/ha/an sur surface en sylviculture de production :	7,9	m3/ha/an