

Éléments signalétiques et administratifs

Situation administrative		
Nom d'usage de l'aménagement	Aménagement de la forêt domaniale de Roumare	
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	2022	
Année échéance aménagement	2041	
Détail des forêts aménagées		
Dénomination	Identifiant national de la forêt	Surface cadastrale
roumare	F10590H	3 997,4558
Surfaces de l'aménagement		
Surface cadastrale	3 997,4558 ha	
Surface retenue pour la gestion	3 997,46 ha	
Surface boisée en début d'aménagement	3 847,05 ha	
Surface en sylviculture de production	3 697,67 ha	
Surface hors sylviculture de production	299,79 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 300	faible 920	moyen 2 308	fort 469	3 997
Ecologie		ordinaire 3 449	reconnu 548	fort	3 997
Paysage, accueil, eau potable		local	reconnu 2 701	fort 1 296	3 997
Protection contre les risques naturels	sans objet 3 997	faible	moyen	fort	3 997

Cadre réglementaire	surface concernée
Forêt de protection (foncière)	3 997 ha
Coeur de parc national	
Réserves naturelles nationales ou régionales	
Réserve biologique intégrale (RBI)	
Réserve biologique dirigée (RBD)	
Arrêté de protection de biotope	
Site classé	2 880 ha
Monuments historiques inscrits	31 ha
Monuments historiques classés	13 ha
Périmètres rapprochés et immédiats de captages	397 ha

Eléments du territoire orientant les décisions	surface concernée
Aire d'adhésion de parc national	
Parc naturel régional	2 576 ha
Charte Forestière de Territoire	3 200 ha
Natura 2000 habitats (ZSC)	171 ha
Natura 2000 oiseaux (ZPS)	
ZNIEFF de type I	320 ha
ZNIEFF de type II	3 972 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	1 715 ha
Déséquilibre grande faune / flore	3 997 ha
Incendies	1 390 ha
Problèmes fonciers limitant les possibilités de gestion	
Présence d'essences peu adaptées au changement climatique	2 310 ha

Eléments imposant des mesures particulières	surface concernée
Difficultés de desserte limitant la mobilisation des bois	132 ha
Sensibilité des sols (tassement: sites toujours très sensibles)	1 200 ha
Protection des eaux de surface (ripisylves, étangs, cours d'eau)	
Protection du patrimoine culturel et mémoriel	
Peuplements classés matériel forestier de reproduction	19 ha
Pratique de l'affouage	
Dispositifs de recherche	18 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	2
Autre Résineux	1
Bouleau	2
Charme	2
Chêne rouge	3
Châtaignier	3
Chêne sessile ou pédonculé	21
Douglas	2
Epicéa de sitka	1
Erable sycomore	1
Hêtre	28
Pin laricio	6
Pin sylvestre	28
TOTAL	100 %

Traitements sylvicoles	surface concernée	surface aménagement passé
Futaie régulière dont conversion en futaie régulière	2 842,23	3 553,49
Futaie par parquets dont conversion en futaie par parquets		
Futaie irrégulière dont conversion en futaie irrégulière	855,44	308,77
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	299,79	129,78
TOTAL	3 997,46	

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	Mélange en irrégulier	11.86	0,3	120	50
Bouleau verruqueux	F.R	4.02	0,1	50	40
Cèdre de l'atlas	F.R	0.57	0,0	120	50
Chêne pédonculé	F.R	63.91	1,7	140	70
Chêne rouge	F.R	106.34	2,9	75	55
Chêne rouge	F.I	15.88	0,4		55
Chêne sessile	ILV	93.33	2,5	300	80
Chêne sessile	F.R	623.72	16,9	180	75
Chêne sessile	F.I	389.9	10,5		75
Châtaignier	F.R	65.01	1,8	80	55
Châtaignier	F.I	1.75	0,0		55
Chêne pubescent	F.R	32.7	0,9	180	75
Douglas	F.R	56.67	1,5	70	60
Epicéa de sitka	F.R	8.13	0,2	60	50
Erable sycomore	F.R	1.59	0,0	70	60
Hêtre	F.R	507.13	13,7	100	70
Hêtre	ILV	6.83	0,2	200	80
Hêtre	F.I	417.32	11,3		70
Mélèze d'europe	F.R	4.08	0,1	90	50
Pin laricio de corse	F.R	270.94	7,3	85	55
Pin sylvestre	F.R	988.13	26,7	120	50
Pin sylvestre	ILV	9.13	0,2	200	60
Pin sylvestre	F.I	18.73	0,5		50
TOTAL		3 697,67	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)	550,00 ha
F. parquets : surf. cumulée des parquets à renouveler	
Surface à reconstituer ou prévue à boiser (c'est à dire sans coupe)	14,00 ha
Surface moyenne annuelle à passer en coupe T ou TSF	
Surface moyenne annuelle à passer en coupe FIRR ou FJ	92,00 ha

Engagement environnemental lié au maintien de vieux bois		Surface (ha)
Surfaces en vieillissement	Ilots de vieillissement (groupe ILV) : partie boisée	109,29 ha
	RBD : surf. boisée avec maintien de Très Gros Bois	0,00 ha
	Total vieillissement	109,29 ha
Surfaces en sénescence	Ilots de sénescence (groupe ILS) : partie boisée	34,81 ha
	RBI : surf. boisée (prise en compte dans la limite de 500 ha)	0,00 ha
	Autres surf. boisée hors sylviculture sur le long terme	80,88 ha
	Total sénescence	115,69 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	5,5	m3/ha/an
Récoltes prévisibles sur la durée d'aménagement		
en m3/ha/an sur surface en sylviculture de production :	4,3	m3/ha/an