

Éléments signalétiques et administratifs

Situation administrative		
Nom d'usage de l'aménagement	Aménagement de la forêt domaniale de Cerisy	
Catégorie de propriétaire	Etat	
Numéro du ou des départements de situation	14 - CALVADOS ; 50 - MANCHE	
N° ONF de la région nationale IFN de référence	Bocage normand	
DRA ou SRA de référence	Basse-Normandie	
Période d'application		année
Année début aménagement		2005
Année échéance aménagement		2022
Détail des forêts aménagées		
Dénomination	Identifiant national de la forêt	Surface cadastrale
cerisy	F28682D	2 132,3131
Surfaces de l'aménagement		
Surface cadastrale	2 132,3131 ha	
Surface retenue pour la gestion	2 127,84 ha	
Surface boisée en début d'aménagement	2 127,31 ha	
Surface en sylviculture de production	1 999,07 ha	
Surface hors sylviculture de production	128,77 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	2 128
Production ligneuse	129	453	100	1 446	2 128
Ecologie		ordinaire	reconnu	fort 2 128	2 128
Paysage, accueil, eau potable		local 1 451	reconnu 347	fort 330	2 128
Protection contre les risques naturels	nul ou sans objet 2 128	faible	moyen	fort	2 128

Cadre réglementaire	surface concernée
Forêt de protection (foncière)	0 ha
Coeur de parc national	
Réserves naturelles nationales ou régionales	2 128 ha
Réserve biologique intégrale (RBI)	
Réserve biologique dirigée (RBD)	0 ha
Arrêté de protection de biotope	0 ha
Site classé	1 ha
Monuments historiques inscrits	3 ha
Monuments historiques classés	0 ha
Périmètres rapprochés et immédiats de captages	41 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)	997 ha
Natura 2000 oiseaux (ZPS)	0 ha
ZNIEFF de type I	2 128 ha
ZNIEFF de type II	0 ha
Unités de conservation in situ des ressources génétiques	
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)	
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	7
Autre Résineux	1
Chêne pédonculé	4
Chêne sessile	11
Hêtre	74
Pin sylvestre	3
TOTAL	100 %

Traitements sylvicoles	surface concernée	surface aménagement passé
Futaie régulière dont conversion en futaie régulière	1 787,74	2 129,89
Futaie par parquets dont conversion en futaie par parquets		
Futaie irrégulière dont conversion en futaie irrégulière	211,33	
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	128,77	
TOTAL	2 127,84	

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	FI	25.46	1,3		45
Autre Feuillu	FR	11.03	0,6	75	55
Chêne sessile	FR 65 & 75 cm	288.48	14,4	200	70
Chêne sessile	FI	73.91	3,7		70
Hêtre	FR 120 & 140 ans	1459.24	73,0	130	70
Hêtre	FI	111.96	5,6		70
Pin sylvestre	FR	28.99	1,5	110	55
TOTAL		1 999,07			

surface égale à surface en sylviculture

CHOIX DE RENOUVELLEMENT

F. régulière : surface du groupe de régénération (GR)	264,13 ha
F. parquets : surf. cumulée des parquets à renouveler	
Surface à reconstituer ou prévue à boiser (c'est à dire sans coupe)	1,00 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	64,06 ha
	RBD : surf. boisée avec maintien de Très Gros Bois	
	Total	64,06 ha
Surfaces en sénescence	Ilots de sénescence (groupe ILS) : partie boisée	63,48 ha
	RBI : surf. boisée (prise en compte dans la limite de 500 ha)	
	Autres surf. boisée hors sylviculture sur le long terme	
	Total	63,48 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	
en m3/ha/an sur surface en sylviculture de production	5,9 m3/ha/an
Récoltes prévisibles sur la durée d'aménagement	
en m3/ha/an sur surface en sylviculture de production :	6,8 m3/ha/an