

Éléments signalétiques et administratifs

Situation administrative		
Nom d'usage de l'aménagement	Aménagement de la forêt domaniale de Spincourt	
Catégorie de propriétaire	Etat (forêts domaniales, hors FD affectées)	
Numéro du ou des départements de situation	55 - MEUSE	
N° ONF de la région nationale IFN de référence	Woèvre et annexes	
DRA ou SRA de référence	Lorraine	
Période d'application		
année		
Année début aménagement	2012	
Année échéance aménagement	2031	
Détail des forêts aménagées		
Dénomination	Identifiant national de la forêt	Surface cadastrale
spincourt	F48826X	2 770,1983
Surfaces de l'aménagement		
Surface cadastrale	2 770,1983 ha	
Surface retenue pour la gestion	2 770,20 ha	
Surface boisée en début d'aménagement	2 682,12 ha	
Surface en sylviculture de production	2 666,39 ha	
Surface hors sylviculture de production	103,81 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	2 770
Production ligneuse	104	29	1 089	1 548	2 770
Ecologie		ordinaire 468	reconnu 1 937	fort 365	2 770
Paysage, accueil, eau potable		local 2 729	reconnu 41	fort	2 770
Protection contre les risques naturels	nul ou sans objet 2 770	faible	moyen	fort	2 770

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)	
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 Forestières de Territoire	
Natura 2000 habitats (ZSC)	
Natura 2000 oiseaux (ZPS)	2 302 ha
ZNIEFF de type I	
ZNIEFF de type II	
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	150 ha
Présence d'essences peu adaptées au changement climatique	1 535 ha

Eléments imposant des mesures particulières	surface concernée
Difficultés de desserte limitant la mobilisation des bois	
Sensibilité des sols (tassement: sites toujours très sensibles)	2 685 ha
Protection des eaux de surface (ripisylves, étangs, cours d'eau)	2 770 ha
Protection du patrimoine culturel et mémoriel	2 770 ha
Peuplements classés matériel forestier de reproduction	85 ha
Pratique de l'affouage	
Dispositifs de recherche	18 ha
Importance sociale ou économique de la chasse	2 770 ha

Autres éléments impactant fortement la gestion de la forêt (aéroport, relais hertzien, mitraille, droits d'usage, dégâts tempête...)	surface concernée
mitraille	1 652 ha
site pollué	5 ha

Décisions d'aménagement

Essences présentes dans la forêt	Pourcentage de la surface boisée
Autre Feuillu	6
Charme	18
Chêne pédonculé	56
Chêne sessile	3
Epicéa commun	5
Frêne	4
Hêtre	3
Sapin de nordmann	1
Tremble	4
TOTAL	100 %

Traitements sylvicoles	surface concernée	surface aménagement passé
Futaie régulière dont conversion en futaie régulière	2 513,63	2 720,85
Futaie par parquets dont conversion en futaie par parquets		
Futaie irrégulière dont conversion en futaie irrégulière	152,76	
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	103,81	
TOTAL	2 770,20	

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
Aulne glutineux	FIR	0.75	0,0		45
Chêne pédonculé		33.27	1,2	130	70
Chêne pédonculé	FR	893.69	33,5	140	70
Chêne pédonculé	FIR	29.37	1,1		70
Chêne sessile	FR	1373.95	51,5	180	70
Chêne sessile	FIR	79.88	3,0		70
Erable sycomore	FIR	5.72	0,2		55
Erable sycomore	FR	12.11	0,5	100	55
Frêne commun	FR	89.4	3,4	70	45
Frêne commun	FIR	1.64	0,1		45
Hêtre	FIR	35.4	1,3		60
Hêtre	FR	14.85	0,6	90	60
Hêtre	FR	96.36	3,6	100	60
TOTAL		2 666,39			

surface égale à surface en sylviculture

CHOIX DE RENOUELEMENT

F. régulière : surface du groupe de régénération (GR)	331,74 ha
F. parquets : surf. cumulée des parquets à renouveler	
Surface à reconstituer ou prévue à boiser (c'est à dire sans coupe)	0,00 ha
Surface moyenne annuelle à passer en coupe T ou TSF	
Surface moyenne annuelle à passer en coupe FIR ou FJ	15,73 ha

Engagement environnemental lié au maintien de vieux bois		Surface (ha)
Surfaces en vieillissement	Ilots de vieillissement (groupe ILV) : partie boisée	73,51 ha
	RBD : surf. boisée avec maintien de Très Gros Bois	
	Total	73,51 ha
Surfaces en sénescence	Ilots de sénescence (groupe ILS) : partie boisée	41,48 ha
	RBI : surf. boisée (prise en compte dans la limite de 500 ha)	
	Autres surf. boisée hors sylviculture sur le long terme	4,46 ha
	Total	45,94 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	4,6	m3/ha/an
Récoltes prévisibles sur la durée d'aménagement		
en m3/ha/an sur surface en sylviculture de production :	5,8	m3/ha/an