

## Éléments signalétiques et administratifs

Situation administrative		
Nom d'usage de l'aménagement	Aménagement de la forêt domaniale de Bourse	
Catégorie de propriétaire	Etat	
Numéro du ou des départements de situation	61 - ORNE	
N° ONF de la région nationale IFN de référence	Perche	
DRA ou SRA de référence	Basse-Normandie	
Période d'application		année
Année début aménagement		2014
Année échéance aménagement		2033
Détail des forêts aménagées		
Dénomination	Identifiant national de la forêt	Surface cadastrale
bourse	F10600R	1 190,7606
Surfaces de l'aménagement		
Surface cadastrale	1 190,7606 ha	
Surface retenue pour la gestion	1 217,67 ha	
Surface boisée en début d'aménagement	1 192,15 ha	
Surface en sylviculture de production	1 204,17 ha	
Surface hors sylviculture de production	13,50 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	1 218
Production ligneuse	14		1 204		
Ecologie		ordinaire 1 006	reconnu 212	fort	1 218
Paysage, accueil, eau potable		local 1 188	reconnu 30	fort	1 218
Protection contre les risques naturels	nul ou sans objet 1 218	faible	moyen	fort	1 218

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	0 ha
Monuments historiques classés	0 ha
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	1 218 ha
Charte Forestière de Territoire	1 218 ha
Natura 2000 habitats (ZSC)	0 ha
Natura 2000 oiseaux (ZPS)	0 ha
ZNIEFF de type I	0 ha
ZNIEFF de type II	1 192 ha
Unités de conservation in situ des ressources génétiques	
Plan de prévention des risques naturels prévisibles	0 ha
Plan de prévention des risques incendie	0 ha
Zone de rétention eau	0 ha
Réserve nationale de chasse	0 ha
Pastoralisme	0 ha

Eléments qui imposent des adaptations de gestion	
Menaces fortes	surface concernée
Problèmes sanitaires graves	0 ha
Déséquilibre grande faune / flore	0 ha
Incendies	0 ha
Problèmes fonciers limitant les possibilités de gestion	0 ha
Présence d'essences peu adaptées au changement climatique	180 ha

Eléments imposant des mesures particulières	surface concernée
Difficultés de desserte limitant la mobilisation des bois	10 ha
Sensibilité des sols (tassement: sites toujours très sensibles)	42 ha
Protection des eaux de surface (ripisylves, étangs, cours d'eau)	20 ha
Protection du patrimoine culturel et mémoriel	1 ha
Peuplements classés matériel forestier de reproduction	0 ha
Pratique de l'affouage	0 ha
Dispositifs de recherche	0 ha
Importance sociale ou économique de la chasse	1 218 ha

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	12
Chêne pédonculé	18
Chêne sessile	70
<b>TOTAL</b>	<b>100 %</b>

Traitements sylvicoles	surface concernée	surface aménagement passé
Futaie régulière dont conversion en futaie régulière	1 204,17	1 190,33
Futaie par parquets dont conversion en futaie par parquets		0,00
Futaie irrégulière dont conversion en futaie irrégulière		0,00
Futaie jardinée dont conversion en futaie jardinée		0,00
Traitement mixte (méthode combinée, parquets et bouquets)		0,00
Taillis (T)		0,00
Taillis-sous-futaie (TSF)		0,00
Attente sans traitement défini		0,00
hors sylviculture	13,50	0,00
<b>TOTAL</b>	<b>1 217,67</b>	

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
Chêne pédonculé		29.84	2,5	120	75
Chêne sessile	hors ILV	1150.08	95,5	180	75
Chêne sessile	ILV	24.25	2,0	360	100
<b>TOTAL</b>		<b>1 204,17</b>			

surface égale à surface en sylviculture

### CHOIX DE RENOUVELLEMENT

F. régulière : surface du groupe de régénération (GR)	109,10 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)	20,25 ha
Surface moyenne annuelle à passer en coupe T ou TSF	0,00 ha
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	22,41 ha
	RBD : surf. boisée avec maintien de Très Gros Bois	0,00 ha
	<b>Total</b>	<b>22,41 ha</b>
Surfaces en sénescence	Ilots de sénescence (groupe ILS) : partie boisée	5,86 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	1,92 ha
	<b>Total</b>	<b>7,78 ha</b>

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	
en m3/ha/an sur surface en sylviculture de production	4,8 m3/ha/an
Récoltes prévisibles sur la durée d'aménagement	
en m3/ha/an sur surface en sylviculture de production :	4,5 m3/ha/an