

# Eléments signalétiques et administratifs

Nom d'usage de l'aménagement Aménagement de la forêt communale de Bessé-Sur-Br		
Commune		
72 - SARTHE		
Plateau calaisien		
Bassin ligérien		

Période d'application	année
Année début aménagement	2012
Année échéance aménagement	2031

Détail des forêts aménagés

Dénomination	ldentifiant national de la forêt	Surface cadastrale
bessé-sur-braye	F09512V	68,0992
Surfaces de l'aménagement		
Surface cadastrale	68,0992 ha	
Surface retenue pour la gestion	67,63 ha	
Surface boisée en début d'aménagement	64,18 ha	
Surface en sylviculture de production	63,28 ha	
Surface hors sylviculture de production	4,35 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)				
Fonctions principales	nul sans objet	faible ordinaire local	moyen reconnu	enjeu fort	Total réparti
Draduction limages	nul ou sans objet	faible	moyen	fort	60
Production ligneuse	4		50	14	68
Ecologie		ordinaire	reconnu	fort	68
Lcologie			68		08
Payanga angunil anu natahla		local	reconnu	fort	68
Paysage, accueil, eau potable				68	00
Protection contre les risques naturels	nul ou sans objet	faible	moyen	fort	60
	64	4			68

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	39 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	0 ha
Charte Forestière de Territoire	0 ha
Natura 2000 habitats (ZSC)	0 ha
Natura 2000 oiseaux (ZPS)	0 ha
ZNIEFF de type I	0 ha
ZNIEFF de type II	0 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	0 ha		

Eléments imposant des mesures particulières	surface concernée
Difficultés de desserte limitant la mobilisation des bois	68 ha
Sensibilité des sols (tassement: sites toujours très sensibles)	2 ha
Protection des eaux de surface (ripisylves, étangs, cours d'eau)	11 ha
Protection du patrimoine culturel et mémoriel	68 ha
Peuplements classés matériel forestier de reproduction	0 ha
Pratique de l'affouage	68 ha
Dispositifs de recherche	0 ha
Importance sociale ou économique de la chasse	0 ha

Autres éléments impactant fortement la gestion de la forêt (aéroport, relais hertzien, mitraille, droits d'usage, dégâts tempête)	surface concernée
présence de falaises	1 ha
Pente très forte	12 ha



# Décisions d'aménagement

Essences présentes dans la forêt	Pourcentage de la surface boisée
Autre Feuillu	6
Charme	11
Chêne sessile	52
Châtaignier	13
Erable sycomore	12
Frêne commun	2
Robinier	1
Sapin divers autre que pectiné	0
Tilleul	1
Tremble	2
TOTAL	100 %

Traitements sylvicoles	surface concernée	surface aménagement passé	
Futaie régulière dont conversion en futaie régulière	11,75	65,25	
Futaie par parquets dont conversion en futaie par parquets			
Futaie irrégulière dont conversion en futaie irrégulière	51,53		
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	4,35	2,45	
TOTAL	67,63	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
Chêne pédonculé	avec Frêne	3.03	4,8	140	70
Chêne sessile	avec Chataignier	15.73	24,9	180	70
Chêne sessile	avec Erable sycomore	17.56	27,7	180	70
Chêne sessile	avec Chataignier et Charme	26.96	42,6	180	60
TOTA	L	63,28	surface égale	à surface en sy	viviculture

### CHOIX DE RENOUVELLEMENT

F. régulière : surface du groupe de régénération (GR)	0,00 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 FIRR ou FJ	5,70 ha

Engagement environnemental lié au maintien de vieux bois		Surface (ha)
Surfaces en vieillissement	llots de vieillissement (groupe ILV) : partie boisée	
	RBD : surf. boisée avec maintien de Très Gros Bois	0,00 ha
	Total	0,00 ha
Surfaces en sénescence	llots de senescence (groupe ILS) : partie boisée	0,90 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	0,00 ha
	Total	0,90 ha

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		m3/ha/an		
Récoltes prévisibles sur la durée d'aménagement				
en m3/ha/an sur surface en sylviculture de production :	4,6	m3/ha/an		