

Eléments signalétiques et administratifs

ménagement de la forêt communale de Mouzay
Commune
55 - MEUSE
Woëvre et annexes
Lorraine

Période d'application	année
Année début aménagement	2020
Année échéance aménagement	2039

Détail des forêts aménagés

ldentifiant national de la forêt	Surface cadastrale
F12198D	522.4311
522.4311 ha	
522.88 ha	
516.58 ha	
516.58 ha	
6.30 ha	
	national de la forêt F12198D 522.4311 ha 522.88 ha 516.58 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	Sans objet	faible ordinaire local	moyen reconnu	enjeu fort	Total réparti
Production ligneuse	sans objet	faible	moyen	fort	500
	6	35	400	82	523
Ecologie		ordinaire	reconnu 523	fort	523
Paysage, accueil, eau potable		local 523	reconnu	fort	523
Protection contre les risques naturels	sans objet 523	faible	moyen	fort	523

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 Forestière de Territoire	
Natura 2000 habitats (ZSC)	
Natura 2000 oiseaux (ZPS)	
ZNIEFF de type I	523 ha
ZNIEFF de type II	
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	28 ha		
Déséquilibre grande faune / flore			
Incendies			
Problèmes fonciers limitant les possibilités de gestion			
Présence d'essences peu adaptées au changement climatique	523 ha		

Eléments imposant des mesures particulières	surface concernée
Difficultés de desserte limitant la mobilisation des bois	
Sensibilité des sols (tassement: sites toujours très sensibles)	343 ha
Protection des eaux de surface (ripisylves, étangs, cours d'eau)	155 ha
Protection du patrimoine culturel et mémoriel	1 ha
Peuplements classés matériel forestier de reproduction	
Pratique de l'affouage	523 ha
Dispositifs de recherche	
Importance sociale ou économique de la chasse	523 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	10
Charme	24
Chêne sessile ou pédonculé	32
Epicéa commun	7
Hêtre	5
Merisier	6
Tilleul	16
TOTAL	100 %

Traitements sylvicoles	surface concernée	surface aménagement passé	
Futaie régulière dont conversion en futaie régulière	516.58	522.43	
Futaie par parquets dont conversion en futaie par parquets			
Futaie irrégulière dont conversion en futaie irrégulière			
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	6.30		
TOTAL	522.88	surface égale à s	urface retenue pour la gestior

Essences principales objectif et critères d'exploitabilité					
Essences principales objectif	précisions		% de la surface en culture	age exploitabilité	diamètre exploitatibilité
Chêne sessile		516.58	100.0	180	70
TOTAL		516.58	surf. égale à (surface en sylviculture de production) - (surf. en attente sans traitement défini)		

|--|

F. régulière : surface du groupe de régénération (GR)	83.72 ha
F. parquets : surf. cumulée des parquets à renouveler	
Surface à reconstituer ou prévue à boiser (c'est à dire sans coupe)	11.06 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	Surface (ha)	
Surfaces en vieillissement	llots de vieillissement (groupe ILV) : partie boisée	
	RBD : surf. boisée avec maintien de Très Gros Bois	
	Total vieillissement	
Surfaces en sénescence	llots de senescence (groupe ILS) : partie boisée	
	RBI : surf. boisée (prise en compte dans la limite de 500 ha)	
	Autres surf. boisée hors sylviculture sur le long terme	
	Total sénescence	

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		
Production en m3/ha/an sur surface en sylviculture	4.3	m3/ha/an
Récoltes prévisibles sur la durée d'aménagement		
en m3/ha/an sur surface en sylviculture de production :	5.6	m3/ha/an