

## Éléments signalétiques et administratifs

Situation administrative		
Nom d'usage de l'aménagement	Aménagement de la forêt domaniale du Der	
Catégorie de propriétaire	Etat	
Numéro du ou des départements de situation	52 - HAUTE-MARNE	
N° ONF de la région nationale IFN de référence	Champagne humide	
DRA ou SRA de référence	Champagne-Ardenne	
Période d'application		année
Année début aménagement		2017
Année échéance aménagement		2036
Détail des forêts aménagés		
Dénomination	Identifiant national de la forêt	Surface cadastrale
der	F03957E	2 500,7945
Surfaces de l'aménagement		
Surface cadastrale	2 500,7945 ha	
Surface retenue pour la gestion	2 500,73 ha	
Surface boisée en début d'aménagement	2 403,27 ha	
Surface en sylviculture de production	2 379,23 ha	
Surface hors sylviculture de production	121,50 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)				
	Sans objet	faible ordinaire local	moyen reconnu	enjeu fort	Total réparti
Fonctions principales	Sans objet	faible	moyen	fort	2 501
Production ligneuse	sans objet 122	19	1 060	1 300	2 501
Ecologie		ordinaire	reconnu 2 501	fort	2 501
Paysage, accueil, eau potable		local 1 956	reconnu 230	fort 315	2 501
Protection contre les risques naturels	sans objet 2 501	faible	moyen	fort	2 501

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	0 ha
Charte Forestière de Territoire	0 ha
Natura 2000 habitats (ZSC)	488 ha
Natura 2000 oiseaux (ZPS)	470 ha
ZNIEFF de type I	508 ha
ZNIEFF de type II	1 879 ha
Unités de conservation in situ des ressources génétiques	0 ha
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	330 ha
Déséquilibre grande faune / flore	0 ha
Incendies	0 ha
Problèmes fonciers limitant les possibilités de gestion	3 ha
Présence d'essences peu adaptées au changement climatique	3 ha

Eléments imposant des mesures particulières	surface concernée
Difficultés de desserte limitant la mobilisation des bois	
Sensibilité des sols (tassement: sites toujours très sensibles)	2 403 ha
Protection des eaux de surface (ripisylves, étangs, cours d'eau)	27 ha
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	2 403 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	8
Autre Résineux	1
Chêne sessile ou pédonculé	81
Erable sycomore	3
Hêtre	1
Tilleul	6
<b>TOTAL</b>	<b>100 %</b>

Traitements sylvicoles	surface concernée	surface aménagement passé
Futaie régulière dont conversion en futaie régulière	2 379,23	2 403,74
Futaie par parquets dont conversion en futaie par parquets	0,00	0,00
Futaie irrégulière dont conversion en futaie irrégulière	0,00	0,00
Futaie jardinée dont conversion en futaie jardinée	0,00	0,00
Traitement mixte (méthode combinée, parquets et bouquets)		
Taillis (T)	0,00	0,00
Taillis-sous-futaie (TSF)	0,00	0,00
Attente sans traitement défini	0,00	0,00
hors sylviculture	121,50	98,36
<b>TOTAL</b>	<b>2 500,73</b>	<b>2 403,74</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		339.76	14,3	140	80
Chêne sessile		2039.47	85,7	160	80
<b>TOTAL</b>		<b>2 379,23</b>	surf. égale à (surface en sylviculture de production) - (surf. en attente sans traitement défini)		

### CHOIX DE RENOUVELLEMENT

F. régulière : surface du groupe de régénération (GR)	373,45 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	

Engagement environnemental lié au maintien de vieux bois		Surface (ha)
Surfaces en vieillissement	Ilots de vieillissement (groupe ILV) : partie boisée	36,79 ha
	RBD : surf. boisée avec maintien de Très Gros Bois	0,00 ha
	<b>Total vieillissement</b>	<b>36,79 ha</b>
Surfaces en sénescence	Ilots de sénescence (groupe ILS) : partie boisée	24,04 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
	<b>Total sénescence</b>	<b>24,04 ha</b>

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	
Production en m3/ha/an sur surface en sylviculture	4,4 m3/ha/an
Récoltes prévisibles sur la durée d'aménagement	
en m3/ha/an sur surface en sylviculture de production :	5,1 m3/ha/an