

Éléments signalétiques et administratifs

Situation administrative		
Nom d'usage de l'aménagement	Aménagement de la forêt communale de Gérardmer	
Catégorie de propriétaire	Commune	
Numéro du ou des départements de situation	88 - VOSGES	
N° ONF de la région nationale IFN de référence	Vosges cristallines	
DRA ou SRA de référence	Lorraine	
Période d'application		année
Année début aménagement		2015
Année échéance aménagement		2034
Détail des forêts aménagées		
Dénomination	Identifiant national de la forêt	Surface cadastrale
gérardmer	F23087Y	894,6631
Surfaces de l'aménagement		
Surface cadastrale	894,6631 ha	
Surface retenue pour la gestion	894,66 ha	
Surface boisée en début d'aménagement	851,62 ha	
Surface en sylviculture de production	871,88 ha	
Surface hors sylviculture de production	22,78 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	895
Production ligneuse	23	7	652	213	895
Ecologie		ordinaire	reconnu	fort	895
		852	40	3	895
Paysage, accueil, eau potable		local	reconnu	fort	895
		0	395	500	895
Protection contre les risques naturels	sans objet	faible	moyen	fort	895
	875	20	0	0	895

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)	3 ha
Arrêté de protection de biotope	
Site classé	
Monuments historiques inscrits	
Monuments historiques classés	
Périmètres rapprochés et immédiats de captages	47 ha

Eléments du territoire orientant les décisions	surface concernée
Aire d'adhésion de parc national	
Parc naturel régional	895 ha
Charte Forestière de Territoire	
Natura 2000 habitats (ZSC)	
Natura 2000 oiseaux (ZPS)	26 ha
ZNIEFF de type I	
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	
Déséquilibre grande faune / flore	
Incendies	
Problèmes fonciers limitant les possibilités de gestion	
Présence d'essences peu adaptées au changement climatique	

Eléments imposant des mesures particulières	surface concernée
Difficultés de desserte limitant la mobilisation des bois	80 ha
Sensibilité des sols (tassement: sites toujours très sensibles)	50 ha
Protection des eaux de surface (ripisylves, étangs, cours d'eau)	60 ha
Protection du patrimoine culturel et mémoriel	
Peuplements classés matériel forestier de reproduction	75 ha
Pratique de l'affouage	
Dispositifs de recherche	
Importance sociale ou économique de la chasse	

Autres éléments impactant fortement la gestion de la forêt (aéroport, relais hertzien, mitraille, droits d'usage, dégâts tempête...)	surface concernée
station de sports d'hiver	50 ha
chablis du 30/06/2012	45 ha

Décisions d'aménagement

Essences présentes dans la forêt	Pourcentage de la surface boisée
Autre Feuillu	1
Epicéa commun	42
Erbable sycomore	1
Hêtre	3
Pin sylvestre	0
Sapin pectiné	53
TOTAL	100 %

Traitements sylvicoles	surface concernée	surface aménagement passé
Futaie régulière dont conversion en futaie régulière	52,09	625,28
Futaie par parquets dont conversion en futaie par parquets		
Futaie irrégulière dont conversion en futaie irrégulière	812,35	253,44
Futaie jardinée dont conversion en futaie jardinée		
Traitement mixte (méthode combinée, parquets et bouquets)		
Taillis (T)		
Taillis-sous-futaie (TSF)		
Attente sans traitement défini	7,44	2,50
hors sylviculture	22,78	15,74
TOTAL	894,66	

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
Erable sycomore	Futaie régulière	1.26	0,1	110	55
Erable sycomore	Futaie irrégulière	11.02	1,3		55
Sapin pectiné	et EPC - Futaie irrégulière	585.81	67,2		55
Sapin pectiné	et EPC - Futaie irrégulière - ZPS et bonne fertilité	222.96	25,6		60
Sapin pectiné	et EPC - Futaie régulière	42.27	4,8	110	55
Sapin pectiné	et EPC - Futaie régulière - bonne fertilité	8.56	1,0	120	60
TOTAL		871,88	surf. égale à (surface en sylviculture de production) - (surf. en attente sans traitement défini)		

CHOIX DE RENOUELEMENT

F. régulière : surface du groupe de régénération (GR)	52,09 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	98,30 ha

Engagement environnemental lié au maintien de vieux bois		Surface (ha)
Surfaces en vieillissement	Ilots de vieillissement (groupe ILV) : partie boisée	
	RBD : surf. boisée avec maintien de Très Gros Bois	
	Total vieillissement	
Surfaces en sénescence	Ilots de sénescence (groupe ILS) : partie boisée	4,30 ha
	RBI : surf. boisée (prise en compte dans la limite de 500 ha)	
	Autres surf. boisée hors sylviculture sur le long terme	2,24 ha
	Total sénescence	6,54 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		
Production en m3/ha/an sur surface en sylviculture	7,1	m3/ha/an

Récoltes prévisibles sur la durée d'aménagement		
en m3/ha/an sur surface en sylviculture de production :	6,2	m3/ha/an