

Éléments signalétiques et administratifs

Situation administrative		
Nom d'usage de l'aménagement	Aménagement de la forêt domaniale de Guery	
Catégorie de propriétaire	Etat	
Numéro du ou des départements de situation	63 - PUY-DE-DÔME	
N° ONF de la région nationale IFN de référence	Cantal, Cézallier	
DRA ou SRA de référence	Montagnes d'Auvergne	
Période d'application		année
Année début aménagement		2014
Année échéance aménagement		2033
Détail des forêts aménagées		
Dénomination	Identifiant national de la forêt	Surface cadastrale
guery	F01681Q	1 023,5289
Surfaces de l'aménagement		
Surface cadastrale	1 023,5289 ha	
Surface retenue pour la gestion	1 023,03 ha	
Surface boisée en début d'aménagement	723,82 ha	
Surface en sylviculture de production	582,23 ha	
Surface hors sylviculture de production	440,80 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					
Production ligneuse	sans objet 441	faible 129	moyen 349	fort 104	1 023
Ecologie		ordinaire 398	reconnu 625	fort 0	1 023
Paysage, accueil, eau potable		local 0	reconnu 537	fort 486	1 023
Protection contre les risques naturels	sans objet 0	faible 971	moyen 52	fort 0	1 023

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	25 ha
Monuments historiques inscrits	261 ha
Monuments historiques classés	
Périmètres rapprochés et immédiats de captages	125 ha

Eléments du territoire orientant les décisions	surface concernée
Aire d'adhésion de parc national	
Parc naturel régional	1 023 ha
Charte Forestière de Territoire	
Natura 2000 habitats (ZSC)	345 ha
Natura 2000 oiseaux (ZPS)	
ZNIEFF de type I	620 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	235 ha

Eléments qui imposent des adaptations de gestion	
Menaces fortes	surface concernée
Problèmes sanitaires graves	428 ha
Déséquilibre grande faune / flore	1 023 ha
Incendies	725 ha
Problèmes fonciers limitant les possibilités de gestion	1 023 ha
Présence d'essences peu adaptées au changement climatique	

Eléments imposant des mesures particulières	surface concernée
Difficultés de desserte limitant la mobilisation des bois	
Sensibilité des sols (tassement: sites toujours très sensibles)	1 023 ha
Protection des eaux de surface (ripisylves, étangs, cours d'eau)	
Protection du patrimoine culturel et mémoriel	
Peuplements classés matériel forestier de reproduction	
Pratique de l'affouage	
Dispositifs de recherche	24 ha
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
Sensibilité au vent	272 ha

Décisions d'aménagement

Essences présentes dans la forêt	Pourcentage de la surface boisée
Autre Feuillu	5
Autre Résineux	8
Epicéa commun	60
Hêtre	14
Mélèze divers	2
Pin sylvestre	1
Sapin pectiné	10
TOTAL	100 %

Traitements sylvicoles	surface concernée	surface aménagement passé
Futaie régulière dont conversion en futaie régulière	436,07	730,87
Futaie par parquets dont conversion en futaie par parquets		
Futaie irrégulière dont conversion en futaie irrégulière	146,16	
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	440,80	292,66
TOTAL	1 023,03	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
Douglas	géré en futaie régulière	11.9	2,0	70	70
Epicéa commun	géré en futaie régulière	366.49	62,9	90	50
Hêtre	géré en futaie irrégulière	35.54	6,1		45
Mélèze d'europe	géré en futaie régulière	11.62	2,0	120	55
Sapin pectiné	géré en futaie irrégulière	110.62	19,0		50
Sapin pectiné	géré en futaie régulière	46.06	7,9	110	50
TOTAL		582,23	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)	103,39 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)	0,00 ha
Surface moyenne annuelle à passer en coupe T ou TSF	0,00 ha
Surface moyenne annuelle à passer en coupe FIRR ou FJ	7,27 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	16,71 ha
	RBI : surf. boisée (prise en compte dans la limite de 500 ha)	
	Autres surf. boisée hors sylviculture sur le long terme	125,71 ha
	Total sénescence	142,42 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	6,0 m3/ha/an
Récoltes prévisibles sur la durée d'aménagement	
en m3/ha/an sur surface en sylviculture de production :	6,4 m3/ha/an