

## Éléments signalétiques et administratifs

Situation administrative		
Nom d'usage de l'aménagement	Aménagement de la forêt domaniale du Mont-Lozère	
Catégorie de propriétaire	Etat	
Numéro du ou des départements de situation	48 - LOZERE	
N° ONF de la région nationale IFN de référence	Hautes Cévennes	
DRA ou SRA de référence	Méditerranée bordure Massif Central	
Période d'application		année
Année début aménagement		2013
Année échéance aménagement		2032
Détail des forêts aménagées		
Dénomination	Identifiant national de la forêt	Surface cadastrale
mont-lozère	F15838D	3 373,0446
Surfaces de l'aménagement		
Surface cadastrale	3 373,0446 ha	
Surface retenue pour la gestion	3 373,04 ha	
Surface boisée en début d'aménagement	1 788,76 ha	
Surface en sylviculture de production	1 411,18 ha	
Surface hors sylviculture de production	1 961,86 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	3 373
Production ligneuse	1 962	1 061	350	fort	3 373
Ecologie		ordinaire	reconnu	3 373	3 373
Paysage, accueil, eau potable		local	reconnu	1 173	3 373
Protection contre les risques naturels	2 722	198	453	fort	3 373

Cadre réglementaire	surface concernée
Forêt de protection (foncière)	
Coeur de parc national	3 373 ha
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	1 287 ha
Natura 2000 habitats (ZSC)	2 375 ha
Natura 2000 oiseaux (ZPS)	3 373 ha
ZNIEFF de type I	1 341 ha
ZNIEFF de type II	3 373 ha
Unités de conservation in situ des ressources génétiques	
Plan de prévention des risques naturels prévisibles	
Plan de prévention des risques incendie	
Zone de rétention eau	
Réserve nationale de chasse	
Pastoralisme	1 542 ha

Eléments qui imposent des adaptations de gestion	
Menaces fortes	surface concernée
Problèmes sanitaires graves	155 ha
Déséquilibre grande faune / flore	1 789 ha
Incendies	3 373 ha
Problèmes fonciers limitant les possibilités de gestion	60 ha
Présence d'essences peu adaptées au changement climatique	

Eléments imposant des mesures particulières	surface concernée
Difficultés de desserte limitant la mobilisation des bois	105 ha
Sensibilité des sols (tassement: sites toujours très sensibles)	68 ha
Protection des eaux de surface (ripisylves, étangs, cours d'eau)	
Protection du patrimoine culturel et mémoriel	1 ha
Peuplements classés matériel forestier de reproduction	
Pratique de l'affouage	
Dispositifs de recherche	1 ha
Importance sociale ou économique de la chasse	3 373 ha

Autres éléments impactant fortement la gestion de la forêt (aéroport, relais hertzien, mitraille, droits d'usage, dégâts tempête...)	surface concernée
RBI en projet	207 ha

## Décisions d'aménagement

Essences présentes dans la forêt	Pourcentage de la surface boisée
Epicéa commun	12
Hêtre	45
Pin à crochets	30
Sapin pectiné	13
<b>TOTAL</b>	<b>100 %</b>

Traitements sylvicoles	surface concernée	surface aménagement passé
Futaie régulière dont conversion en futaie régulière	1 411,18	1 243,00
Futaie par parquets dont conversion en futaie par parquets	0,00	
Futaie irrégulière dont conversion en futaie irrégulière	0,00	
Futaie jardinée dont conversion en futaie jardinée	0,00	
Traitement mixte (méthode combinée, parquets et bouquets)		
Taillis (T)	0,00	202,45
Taillis-sous-futaie (TSF)	0,00	
Attente sans traitement défini	0,00	
hors sylviculture	1 961,86	
<b>TOTAL</b>	<b>3 373,04</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
Epicéa commun		171.17	12,1	90	45
Epicéa commun	Stations Haute Montagne	68.71	4,9	110	40
Hêtre		648.04	45,9	140	35
Pin à crochets		368.11	26,1	80	20
Sapin pectiné		155.15	11,0	120	45
<b>TOTAL</b>		<b>1 411,18</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)	242,22 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	

Engagement environnemental lié au maintien de vieux bois		Surface (ha)
Surfaces en vieillissement	Ilots de vieillissement (groupe ILV) : partie boisée	0,00 ha
	RBD : surf. boisée avec maintien de Très Gros Bois	0,00 ha
	<b>Total vieillissement</b>	<b>0,00 ha</b>
Surfaces en sénescence	Ilots de sénescence (groupe ILS) : partie boisée	54,99 ha
	RBI : surf. boisée (prise en compte dans la limite de 500 ha)	200,77 ha
	Autres surf. boisée hors sylviculture sur le long terme	126,59 ha
	<b>Total sénescence</b>	<b>382,35 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	2,0 m3/ha/an
Récoltes prévisibles sur la durée d'aménagement	
en m3/ha/an sur surface en sylviculture de production :	1,4 m3/ha/an