

Eléments signalétiques et administratifs

Situation administrative			
Nom d'usage de l'aménagement	Aménagement de la forêt domaniale R.T.M. Obiou		
Catégorie de propriétaire	Etat		
Numéro du ou des départements de situation	38 - ISERE		
N° ONF de la région nationale IFN de référence	Bas Drac, Trièves-Beaumont		
DRA ou SRA de référence	Rhône-Alpes		

Période d'application	année
Année début aménagement	2012
Année échéance aménagement	2031

Détail	des	forêts	aménagé	s
--------	-----	--------	---------	---

Identifiant national de la forêt	Surface cadastrale
F19720L	308,9662
308,9662 ha	
263,82 ha	
229,65 ha	
204,83 ha	
58,99 ha	
	national de la forêt F19720L 308,9662 ha 263,82 ha 229,65 ha 204,83 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	nul sans objet	faible ordinaire local	moyen reconnu	enjeu fort	Total réparti
Des direction linearing	nul ou sans objet	faible	moyen	fort	004
Production ligneuse	59	205	,		264
Facilities		ordinaire	reconnu	fort	201
Ecologie		201	63		264
Decree of the second state		local	reconnu	fort	004
Paysage, accueil, eau potable		263	1		264
Dusto etian acutus las viscours naturals	nul ou sans objet	faible	moyen	fort	004
Protection contre les risques naturels			264		264

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	1 ha

Eléments du territoire orientant les décisions	surface concernée
Aire d'adhésion de parc national	
Parc naturel régional	
Charte Forestières de Territoire	
Natura 2000 habitats (ZSC)	38 ha
Natura 2000 oiseaux (ZPS)	
ZNIEFF de type I	47 ha
ZNIEFF de type II	264 ha
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	47 ha	
Problèmes fonciers limitant les possibilités de gestion		
Présence d'essences peu adaptées au changement climatique	8 ha	

Eléments imposant des mesures particulières	surface concernée
Difficultés de desserte limitant la mobilisation des bois	
Sensibilité des sols (tassement: sites toujours très sensibles)	
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	
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



Décisions d'aménagement

Essences présentes dans la forêt	Pourcentage de la surface boisée
Autre Feuillu	3
Autre Résineux	12
Hêtre	9
Mélèze d'europe	12
Pin noir d'autriche	38
Sapin pectiné	26
TOTAL	100 %

Traitements sylvicoles	surface concernée	surface aménagement passé	
Futaie régulière dont conversion en futaie régulière			
Futaie par parquets dont conversion en futaie par parquets			
Futaie irrégulière dont conversion en futaie irrégulière	204,83	220,90	
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	58,99	42,92	
TOTAL	263,82	surface égale à s	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 exploitatibilité
Autre Feuillu	5.1, 5.3, 5.6, 5.7, 7.2	4.18	2,0		45
Autre Résineux	5.1, 5.3, 5.7	6.79	3,3		45
Hêtre	5.6, 5.7	21.0	10,3		50
Hêtre	5.1, 5.3	0.93	0,5		45
Mélèze d'europe	5.3, 5.6, 5.7	26.19	12,8		60
Pin noir d'autriche	5.3, 5.6	52.89	25,8		35
Pin noir d'autriche	7.1, 7.2, 7.5	33.01	16,1		0
Sapin pectiné	5.3, 5.6, 5.7	59.84	29,2		50
тот	TAL	204,83	surface égale	à surface en sy	lviculture

CHOIX DE RENOUVELLEMENT

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

Compatibilité gestion proposée et objectifs Natura 2000	résultat expertise	
Natura 2000 : Niveau de compatibilité docob et gestion préconisée		DOCOB ; l'aménagement est compatible avec le ne génère pas d'effet notable dommageable



Récoltes et bilan financier

Production biologique estimée		
en m3/ha/an sur surface en sylviculture de production	3,2	m3/ha/an

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