

## Éléments signalétiques et administratifs

Situation administrative		
Nom d'usage de l'aménagement	Aménagement de la forêt domaniale R.T.M. Belle-Plinier	
Catégorie de propriétaire	Etat	
Numéro du ou des départements de situation	73 - SAVOIE	
N° ONF de la région nationale IFN de référence	Maurienne	
DRA ou SRA de référence	Rhône-Alpes	
Période d'application		
année		
Année début aménagement	2014	
Année échéance aménagement	2033	
Détail des forêts aménagées		
Dénomination	Identifiant national de la forêt	Surface cadastrale
R.T.M. belle-plinier	F20270P	703,1388
Surfaces de l'aménagement		
Surface cadastrale	703,1388 ha	
Surface retenue pour la gestion	703,13 ha	
Surface boisée en début d'aménagement	235,16 ha	
Surface en sylviculture de production	83,34 ha	
Surface hors sylviculture de production	619,79 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 620	faible 83	moyen	fort	703
Ecologie		ordinaire 247	reconnu 328	fort 128	703
Paysage, accueil, eau potable		local 275	reconnu 428	fort	703
Protection contre les risques naturels	sans objet 316	faible	moyen 8	fort 379	703

Cadre réglementaire	surface concernée
Forêt de protection (foncière)	
Coeur de parc national	
Réserves naturelles nationales ou régionales	
Réserve biologique intégrale (RBI)	128 ha
Réserve biologique dirigée (RBD)	
Arrêté de protection de biotope	
Site classé	
Monuments historiques inscrits	
Monuments historiques classés	
Périmètres rapprochés et immédiats de captages	11 ha

Eléments du territoire orientant les décisions	surface concernée
Aire d'adhésion de parc national	293 ha
Parc naturel régional	
Charte Forestière de Territoire	
Natura 2000 habitats (ZSC)	
Natura 2000 oiseaux (ZPS)	
ZNIEFF de type I	58 ha
ZNIEFF de type II	
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	2 ha

Eléments qui imposent des adaptations de gestion	
Menaces fortes	surface concernée
Problèmes sanitaires graves	
Déséquilibre grande faune / flore	50 ha
Incendies	
Problèmes fonciers limitant les possibilités de gestion	10 ha
Présence d'essences peu adaptées au changement climatique	

Eléments imposant des mesures particulières	surface concernée
Difficultés de desserte limitant la mobilisation des bois	32 ha
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	128 ha
Importance sociale ou économique de la chasse	658 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
Epicéa commun	40
Mélèze d'Europe	30
Pin cembro	16
Pin sylvestre	2
Pin à crochets	5
Sapin pectiné	7
<b>TOTAL</b>	<b>100 %</b>

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	83,34	
Futaie jardinée dont conversion en futaie jardinée		198,92
Traitement mixte (méthode combinée, parquets et bouquets)		
Taillis (T)		
Taillis-sous-futaie (TSF)		
Attente sans traitement défini		
hors sylviculture	619,79	504,21
<b>TOTAL</b>	<b>703,13</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	sylviculture extensive	29.84	35,8		50
Mélèze d'europe	sylviculture extensive	30.52	36,6		60
Mélèze d'europe	sylviculture extensive	2.99	3,6		65
Pin cembro	sylviculture extensive	8.66	10,4		55
Pin sylvestre	sylviculture extensive	2.15	2,6		50
Pin à crochets	sylviculture extensive	1.03	1,2		40
Sapin pectiné	sylviculture extensive	8.15	9,8		50
<b>TOTAL</b>		<b>83,34</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)	
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	3,50 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	
	<b>Total vieillissement</b>	
Surfaces en sénescence	Ilots de sénescence (groupe ILS) : partie boisée	
	RBI : surf. boisée (prise en compte dans la limite de 500 ha)	128,00 ha
	Autres surf. boisée hors sylviculture sur le long terme	
	<b>Total sénescence</b>	<b>128,00 ha</b>

Compatibilité gestion proposée et objectifs Natura 2000	résultat expertise
Natura 2000 : Niveau de compatibilité docob et gestion préconisée	Sans objet - aucun site Natura 2000

#### Récoltes et bilan financier

Production biologique estimée	
Production en m3/ha/an sur surface en sylviculture	3,0 m3/ha/an

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