

Éléments signalétiques et administratifs

Situation administrative		
Nom d'usage de l'aménagement	Aménagement de la forêt domaniale du Val-Suzon	
Catégorie de propriétaire	Etat	
Numéro du ou des départements de situation	21 - CÔTE-D'OR	
N° ONF de la région nationale IFN de référence	Beaujolais viticole & côtes de Bourgogne	
DRA ou SRA de référence	Bourgogne	
Période d'application		année
Année début aménagement		2021
Année échéance aménagement		2040
Détail des forêts aménagés		
Dénomination	Identifiant national de la forêt	Surface cadastrale
val-suzon	F22096V	2 100,6920
Surfaces de l'aménagement		
Surface cadastrale	2 100,6920 ha	
Surface retenue pour la gestion	2 100,69 ha	
Surface boisée en début d'aménagement	2 060,79 ha	
Surface en sylviculture de production	1 005,63 ha	
Surface hors sylviculture de production	1 095,06 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 ordinaire local	moyen reconnu	enjeu fort	Total réparti
Production ligneuse	sans objet 1 095	faible 798	moyen 158	fort 50	2 101
Ecologie		ordinaire	reconnu	fort 2 101	2 101
Paysage, accueil, eau potable		local	reconnu	fort 2 101	2 101
Protection contre les risques naturels	sans objet 1 141	faible 960	moyen	fort	2 101

Cadre réglementaire	surface concernée
Forêt de protection (foncière)	0 ha
Coeur de parc national	0 ha
Réserves naturelles nationales ou régionales	2 101 ha
Réserve biologique intégrale (RBI)	0 ha
Réserve biologique dirigée (RBD)	0 ha
Arrêté de protection de biotope	0 ha
Site classé	2 101 ha
Monuments historiques inscrits	0 ha
Monuments historiques classés	0 ha
Périmètres rapprochés et immédiats de captages	200 ha

Eléments du territoire orientant les décisions	surface concernée
Aire d'adhésion de parc national	
Parc naturel régional	
Charte Forestière de Territoire	
Natura 2000 habitats (ZSC)	1 305 ha
Natura 2000 oiseaux (ZPS)	
ZNIEFF de type I	1 260 ha
ZNIEFF de type II	2 101 ha
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	23 ha
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	960 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	60 ha
Peuplements classés matériel forestier de reproduction	
Pratique de l'affouage	
Dispositifs de recherche	50 ha
Importance sociale ou économique de la chasse	2 100 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
Autre Feuillu	28
Autre Résineux	5
Chêne sessile ou pédonculé	46
Chêne pubescent	4
Hêtre	17
TOTAL	100 %

Traitements sylvicoles	surface concernée	surface aménagement passé
Futaie régulière dont conversion en futaie régulière	148,49	213,41
Futaie par parquets dont conversion en futaie par parquets		
Futaie irrégulière dont conversion en futaie irrégulière	140,03	272,90
Futaie jardinée dont conversion en futaie jardinée		
Traitement mixte (méthode combinée, parquets et bouquets)		
Taillis (T)		
Taillis-sous-futaie (TSF)	717,11	992,45
Attente sans traitement défini		
hors sylviculture	1 095,06	621,93
TOTAL	2 100,69	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
Autre Feuillu	futaie régulière	7.65	0,8	90	50
Chêne sessile	futaie irrégulière	124.33	12,4		60
Chêne sessile	tsf	717.11	71,3		45
Cormier (sorbier domestique)	ILV en futaie irrégulière	0.13	0,0		50
Douglas	ILV en futaie régulière	3.77	0,4	75	70
Hêtre	futaie irrégulière	15.57	1,5		60
Hêtre	futaie régulière	65.68	6,5	100	60
Pin noir d'autriche	futaie régulière	71.39	7,1	100	45
TOTAL		1 005,63	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)	7,65 ha
F. parquets : surf. cumulée des parquets à renouveler	
Surface à reconstituer ou prévue à boiser (c'est à dire sans coupe)	7,65 ha
Surface moyenne annuelle à passer en coupe T ou TSF	9,88 ha
Surface moyenne annuelle à passer en coupe FIRR ou FJ	7,22 ha

Engagement environnemental lié au maintien de vieux bois		Surface (ha)
Surfaces en vieillissement	Ilots de vieillissement (groupe ILV) : partie boisée	3,90 ha
	RBD : surf. boisée avec maintien de Très Gros Bois	
	Total vieillissement	3,90 ha
Surfaces en sénescence	Ilots de sénescence (groupe ILS) : partie boisée	162,97 ha
	RBI : surf. boisée (prise en compte dans la limite de 500 ha)	
	Autres surf. boisée hors sylviculture sur le long terme	921,53 ha
	Total sénescence	1 084,50 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	3,2 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