

Éléments signalétiques et administratifs

Situation administrative		
Nom d'usage de l'aménagement	Aménagement de la forêt domaniale de Saint-Sever	
Catégorie de propriétaire	Etat	
Numéro du ou des départements de situation	14 - CALVADOS	
N° ONF de la région nationale IFN de référence	Bocage normand	
DRA ou SRA de référence	Basse-Normandie	
Période d'application		
année		
Année début aménagement	2021	
Année échéance aménagement	2040	
Détail des forêts aménagées		
Dénomination	Identifiant national de la forêt	Surface cadastrale
saint-sever	F09847S	1 556,7958
Surfaces de l'aménagement		
Surface cadastrale	1 556,7958 ha	
Surface retenue pour la gestion	1 556,80 ha	
Surface boisée en début d'aménagement	1 502,75 ha	
Surface en sylviculture de production	1 437,38 ha	
Surface hors sylviculture de production	119,42 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 119	faible 56	moyen 973	fort 409	1 557
Ecologie		ordinaire 1 408	reconnu 106	fort 43	1 557
Paysage, accueil, eau potable		local 896	reconnu 634	fort 27	1 557
Protection contre les risques naturels	sans objet 1 557	faible	moyen	fort	1 557

Cadre réglementaire	surface concernée
Forêt de protection (foncière)	0 ha
Coeur de parc national	0 ha
Réserves naturelles nationales ou régionales	0 ha
Réserve biologique intégrale (RBI)	0 ha
Réserve biologique dirigée (RBD)	0 ha
Arrêté de protection de biotope	43 ha
Site classé	0 ha
Monuments historiques inscrits	0 ha
Monuments historiques classés	43 ha
Périmètres rapprochés et immédiats de captages	441 ha

Eléments du territoire orientant les décisions	surface concernée
Aire d'adhésion de parc national	0 ha
Parc naturel régional	0 ha
Charte Forestière de Territoire	0 ha
Natura 2000 habitats (ZSC)	0 ha
Natura 2000 oiseaux (ZPS)	0 ha
ZNIEFF de type I	1 ha
ZNIEFF de type II	1 557 ha
Unités de conservation in situ des ressources génétiques	0 ha
Mesures de compensation environnementale en cours	0 ha
Contrats Natura 2000 en cours	0 ha
Plan de prévention des risques naturels prévisibles	0 ha
Plan de prévention des risques incendie	0 ha
Zone de rétention eau	1 ha
Réserve nationale de chasse	0 ha
Pastoralisme	0 ha

Eléments qui imposent des adaptations de gestion	
Menaces fortes	surface concernée
Problèmes sanitaires graves	0 ha
Déséquilibre grande faune / flore	1 557 ha
Incendies	0 ha
Problèmes fonciers limitant les possibilités de gestion	0 ha
Présence d'essences peu adaptées au changement climatique	6 ha

Eléments imposant des mesures particulières	surface concernée
Difficultés de desserte limitant la mobilisation des bois	0 ha
Sensibilité des sols (tassement: sites toujours très sensibles)	932 ha
Protection des eaux de surface (ripisylves, étangs, cours d'eau)	1 ha
Protection du patrimoine culturel et mémoriel	43 ha
Peuplements classés matériel forestier de reproduction	0 ha
Pratique de l'affouage	0 ha
Dispositifs de recherche	0 ha
Importance sociale ou économique de la chasse	0 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	1
Autre Résineux	0
Aulne glutineux	2
Bouleau	4
Chêne indigène	15
Chêne rouge	1
Châtaignier	6
Douglas	18
Epicéa commun	0
Epicéa de sitka	0
Hêtre	43
Mélèze divers	1
Pin laricio	0
Pin sylvestre	0
Sapin pectiné	9
TOTAL	100 %

Traitements sylvicoles	surface concernée	surface aménagement passé
Futaie régulière dont conversion en futaie régulière	828,23	1 465,92
Futaie par parquets dont conversion en futaie par parquets		
Futaie irrégulière dont conversion en futaie irrégulière	609,15	56,48
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	119,42	66,84
TOTAL	1 556,80	

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
Aulne glutineux	Irrégulier, en mélange divers	6.79	0,5		40
Chêne rouge	Régulier	16.5	1,1	80	65
Chêne sessile	Irrégulier, en mélange divers	5.33	0,4		70
Chêne sessile	Régulier	190.06	13,2	180	70
Châtaignier	Irrégulier, en mélange divers	11.73	0,8		50
Châtaignier	Régulier	5.41	0,4	70	50
Douglas	Irrégulier, en mélange divers	42.79	3,0		65
Douglas	Régulier, qualité courante	193.64	13,5	70	65
Douglas	Régulier, haute qualité	38.37	2,7	90	80
Hêtre	Ilot de vieillissement	26.33	1,8	180	80
Hêtre	Régulier	339.93	23,6	110	65
Hêtre	Irrégulier, en mélange divers	407.33	28,3		65
Mélèze d'europe	Régulier	9.62	0,7	75	55
Merisier	Régulier	1.12	0,1	60	50
Pin laricio de corse	Régulier	5.49	0,4	80	55
Pin sylvestre	Régulier	1.76	0,1	100	50
Sapin pectiné	Irrégulier, en mélange divers	135.18	9,4		50
TOTAL		1 437,38	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)	206,60 ha
F. parquets : surf. cumulée des parquets à renouveler	
Surface à reconstituer ou prévue à boisier (c'est à dire sans coupe)	16,72 ha
Surface moyenne annuelle à passer en coupe T ou TSF	
Surface moyenne annuelle à passer en coupe FIRR ou FJ	62,00 ha

Engagement environnemental lié au maintien de vieux bois		Surface (ha)
Surfaces en vieillissement	Ilots de vieillissement (groupe ILV) : partie boisée	26,33 ha
	RBD : surf. boisée avec maintien de Très Gros Bois	0,00 ha
	Total vieillissement	26,33 ha
Surfaces en sénescence	Ilots de sénescence (groupe ILS) : partie boisée	9,08 ha
	RBI : surf. boisée (prise en compte dans la limite de 500 ha)	0,00 ha
	Autres surf. boisée hors sylviculture sur le long terme	13,18 ha
	Total sénescence	22,26 ha

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	6,2	m3/ha/an
Récoltes prévisibles sur la durée d'aménagement		
en m3/ha/an sur surface en sylviculture de production :	4,8	m3/ha/an