

Éléments signalétiques et administratifs

| Situation administrative | | |
|------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|--------------------|
| Nom d'usage de l'aménagement | Aménagement de la forêt communale de Naves-Parmelan | |
| Catégorie de propriétaire | Commune | |
| Numéro du ou des départements de situation | 74 - HAUTE-SAVOIE | |
| N° ONF de la région nationale IFN de référence | Bornes-Aravis | |
| DRA ou SRA de référence | Rhône-Alpes | |
| Période d'application | | |
| Année début aménagement | année | |
| Année échéance aménagement | 2021 | |
| | 2040 | |
| Détail des forêts aménagés | | |
| Dénomination | Identifiant national de la forêt | Surface cadastrale |
| naves-parmelan | F20423M | 123,1284 |
| Surfaces de l'aménagement | | |
| Surface cadastrale | 123,1284 ha | |
| Surface retenue pour la gestion | 118,62 ha | |
| Surface boisée en début d'aménagement | 118,62 ha | |
| Surface en sylviculture de production | 76,59 ha | |
| Surface hors sylviculture de production | 42,03 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 | Sans objet | faible ordinaire local | moyen reconnu | enjeu fort | Total réparti |
| Production ligneuse | sans objet 42 | faible 14 | moyen 63 | fort | 119 |
| Ecologie | | ordinaire 90 | reconnu 29 | fort | 119 |
| Paysage, accueil, eau potable | | local 119 | reconnu | fort | 119 |
| Protection contre les risques naturels | sans objet 119 | faible | moyen | fort | 119 |

| Cadre réglementaire | surface concernée |
|------------------------------------------------|-------------------|
| Forêt de protection (foncière) | |
| Cœur 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 | |

| 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) | |
| Natura 2000 oiseaux (ZPS) | |
| ZNIEFF de type I | 29 ha |
| ZNIEFF de type II | 70 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 | 13 ha |
| Déséquilibre grande faune / flore | 51 ha |
| Incendies | |
| Problèmes fonciers limitant les possibilités de gestion | |
| Présence d'essences peu adaptées au changement climatique | 51 ha |

| Eléments imposant des mesures particulières | surface concernée |
|------------------------------------------------------------------|-------------------|
| Difficultés de desserte limitant la mobilisation des bois | 26 ha |
| Sensibilité des sols (tassement: sites toujours très sensibles) | 32 ha |
| Protection des eaux de surface (ripisylves, étangs, cours d'eau) | 32 ha |
| 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 | 119 ha |

| Autres éléments impactant fortement la gestion de la forêt (aéroport, relais hertzien, mitraille, droits d'usage, dégâts tempête...) | surface concernée |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
| Changement climatique | 119 ha |



Décisions d'aménagement

| Essences présentes dans la forêt | Pourcentage de la surface boisée |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Autre Feuillu | 3 |
| Autre Résineux | 8 |
| Chêne sessile ou pédonculé | 4 |
| Epicéa commun | 43 |
| Frêne | 11 |
| Hêtre | 15 |
| Sapin pectiné | 16 |
| 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 | 76,59 | 120,40 |
| 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 | 42,03 | |
| TOTAL | 118,62 | |

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 |
| Chêne sessile | | 22.76 | 29,7 | | 40 |
| Epicéa commun | PARCELLE 1 | 6.68 | 8,7 | | 50 |
| Hêtre | | 22.75 | 29,7 | | 40 |
| Sapin pectiné | STATIONS MONTAGNARD INFERIEUR | 24.4 | 31,9 | | 50 |
| TOTAL | | 76,59 | 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 | 3,13 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 | |
| | Total vieillissement | |
| Surfaces en sénescence | Ilots de sénescence (groupe ILS) : partie boisée | |
| | RBI : surf. boisée (prise en compte dans la limite de 500 ha) | |
| | Autres surf. boisée hors sylviculture sur le long terme | 42,03 ha |
| | Total sénescence | 42,03 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 | 3,0 | m3/ha/an |
| Récoltes prévisibles sur la durée d'aménagement | | |
| en m3/ha/an sur surface en sylviculture de production : | 2,9 | m3/ha/an |