

Eléments signalétiques et administratifs

| domaniale de Bercé |
|--------------------|
| |
| HE |
| |
| |
| |

| Période d'application | année |
|----------------------------|-------|
| Année début aménagement | 2007 |
| Année échéance aménagement | 2026 |

| Détail | des | forêts | aménagés | |
|--------|-----|--------|----------|--|
| | | | | |

| Dénomination | ldentifiant national de la forêt | Surface cadastrale |
|---|--|-----------------------|
| bercé | F09431S | 5 398,6451 |
| Surfaces de l'aménagement | | |
| Surface cadastrale | 5 398,6451 ha | |
| Surface retenue pour la gestion | 5 417,13 ha | |
| Surface boisée en début d'aménagement | 5 272,28 ha | |
| Surface en sylviculture de production | 5 260,54 ha | |
| Surface hors sylviculture de production | 156,59 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 |
| Decidentias l'access | sans objet | faible | moyen | fort | 5 447 |
| Production ligneuse | 157 | 49 | 1 011 | 4 200 | 5 417 |
| Factoria | | ordinaire | reconnu | fort | F 447 |
| Ecologie | | 4 744 | 673 | | 5 417 |
| Doverno gogueil con notable | | local | reconnu | fort | E 447 |
| Paysage, accueil, eau potable | | | | 5 417 | 5 417 |
| Protection contre les risques naturels | sans objet 5 417 | faible | moyen | fort | 5 417 |

| 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 | 0 ha |
| Site classé | 0 ha |
| Monuments historiques inscrits | 0 ha |
| Monuments historiques classés | 0 ha |
| Périmètres rapprochés et immédiats de captages | 0 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) | 665 ha |
| Natura 2000 oiseaux (ZPS) | 0 ha |
| ZNIEFF de type I | 73 ha |
| ZNIEFF de type II | 5 382 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 | 0 ha |
| Plan de prévention des risques incendie | 0 ha |
| Zone de rétention eau | 0 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 | 33 ha | |
| Incendies | 1 762 ha | |
| Problèmes fonciers limitant les possibilités de gestion | 12 ha | |
| Présence d'essences peu adaptées au changement climatique | 193 ha | |

| Eléments imposant des mesures particulières | surface concernée |
|--|----------------------|
| Difficultés de desserte limitant la mobilisation des bois | 541 ha |
| Sensibilité des sols (tassement: sites toujours très sensibles) | 4 325 ha |
| Protection des eaux de surface (ripisylves, étangs, cours d'eau) | 0 ha |
| Protection du patrimoine culturel et mémoriel | 0 ha |
| Peuplements classés matériel forestier de reproduction | 633 ha |
| Pratique de l'affouage | 0 ha |
| Dispositifs de recherche | 163 ha |
| Importance sociale ou économique de la chasse | 811 ha |
| | |

| Autres éléments impactant fortement la gestion de la forêt (aéroport, relais hertzien, mitraille, droits d'usage, dégâts tempête) | surface concernée |
|--|----------------------|
| forêt d'Exception | 5 382 ha |
| | |

Décisions d'aménagement

| Essences présentes dans la forêt | Pourcentage de la surface boisée |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Autre Feuillu | 1 |
| Autre Résineux | 1 |
| Chêne sessile | 64 |
| Douglas | 3 |
| Hêtre | 1 |
| Pin Iaricio | 8 |
| Pin maritime | 12 |
| Pin sylvestre | 10 |
| TOTAL | 100 % |

| Traitements sylvicoles | surface concernée | surface aménagement passé | |
|--|----------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| Futaie régulière dont conversion en futaie régulière | 5 125,26 | 5 392,64 | |
| Futaie par parquets dont conversion en futaie par parquets | 117,62 | | |
| Futaie irrégulière dont conversion en futaie irrégulière | 17,66 | | |
| 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 | 156,59 | | |
| TOTAL | 5 417,13 | 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 | | 35.0 | 0,7 | 60 | 55 | |
| Chêne sessile | | 3376.0 | 64,2 | 180 | 70 | |
| Pin laricio | | 584.0 | 11,1 | 90 | 50 | |
| Pin maritime | | 687.54 | 13,1 | 60 | 45 | |
| Pin sylvestre | | 578.0 | 11,0 | 90 | 45 | |
| TOTAL | | 5 260,54 | 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) | 667,68 ha | |
|---|-----------|--|
| F. parquets : surf. cumulée des parquets à renouveler | 11,74 ha | |
| Surface à reconstituer ou prévue à boiser (c'est à dire sans coupe) | 0,00 ha | |
| Surface moyenne annuelle à passer en coupe T ou TSF | | |
| Surface moyenne annuelle à passer en coupe FIRR ou FJ | 0,90 ha | |

| Engagement environnemental lié au | Surface (ha) | |
|-----------------------------------|---|-----------|
| Surfaces en vieillissement | llots de vieillissement (groupe ILV) : partie boisée | 106,40 ha |
| | RBD : surf. boisée avec maintien de Très Gros Bois | |
| | Total vieillissement | 106,40 ha |
| Surfaces en sénescence | llots de senescence (groupe ILS) : partie boisée | 13,92 ha |
| | RBI : surf. boisée (prise en compte dans la limite de 500 ha) | |
| | Autres surf. boisée hors sylviculture sur le long terme | |
| | Total sénescence | 13,92 ha |

| 2000 Compatibilite gestion proposee et objectifs Natura | resultat expertise | |
|---|--|--|
| Natura 2000 : Niveau de compatibilité docob et gestion préconisée | Existence d'un DOCOB ; l'aménagement est compatible ave 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 | 6,0 | m3/ha/an | | | |
| Récoltes prévisibles sur la durée d'aménagement | | | | | |
| en m3/ha/an sur surface en sylviculture de production : | 5,7 | m3/ha/an | | | |