





# SOMMAIRE

|   |    |
|---|----|
| LA FORÊT PUBLIQUE EN NOUVELLE-AQUITAINE             | 3  |
| LA FILIÈRE FORÊT BOIS EN NOUVELLE-AQUITAINE         | 5  |
| L'ONF ACTEUR DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE            | 6  |
| VALORISER LE BOIS AU SERVICE D'UNE ÉCONOMIE DURABLE | 7  |
| AGIR POUR LA BIODIVERSITÉ ET LE CLIMAT              | 8  |
| PRÉVENIR LES RISQUES NATURELS                       | 9  |
| ACCUEILLIR TOUS LES PUBLICS                         | 10 |
| LA FORÊT ET LE BOIS, DES ALLIÉS POUR LE CLIMAT      | 11 |
| PROPOSER DES PRESTATIONS DE SERVICES                | 12 |
| LA FORÊT FRANÇAISE EN BREF                          | 13 |



# LA FORÊT PUBLIQUE NOUVELLE -AQUITAINE

Le sud-ouest de la France est riche de son patrimoine et de ses forêts. Présentes en milieu montagnard, en plaine et sur le littoral, leur spécificité repose sur une remarquable variété d'essences et de milieux. Acteur majeur de la filière bois dans la région, l'ONF participe à l'attractivité économique du territoire, tout en assurant une gestion durable des forêts.

**10 %**  
de la forêt  
en Nouvelle-  
Aquitaine

**307 000**  
**hectares**  
de forêt gérées par l'ONF



**39%**  
de forêts domaniales

**61%**  
de forêts communales  
ou appartenant à des  
établissements publics

## Des forêts prestigieuses

Forêt d'exception du  
bassin d'Arcachon  
Dunes et forêts des îles  
de Ré et d'Oléron  
Massif de chabrières  
Forêt d'Iraty

**1** gestionnaire unique  
l'ONF, établissement public  
placé sous la tutelle du  
ministère de l'Agriculture  
et du ministère chargé  
de l'Environnement.

**10 millions d'euros**  
investis  
chaque année pour le  
renouvellement et la  
vitalité de la forêt

**90 %**  
de la forêt publique  
reconnue pour sa fonction  
écologique : bénéficiant  
d'un statut de protection  
ou disposant d'un  
inventaire naturaliste  
reconnu.

**100 %**  
de certifications  
PEFC dans les  
forêts domaniales

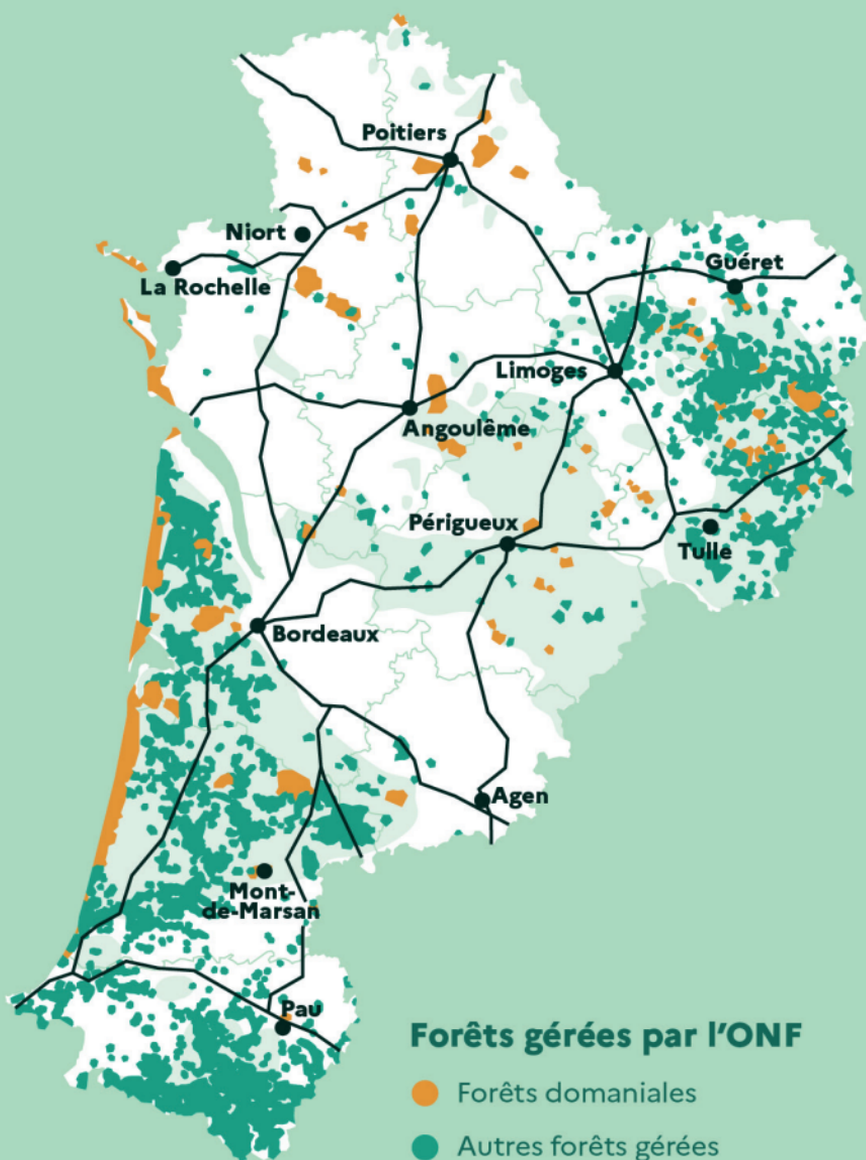


Chaque  
année

**866 000 m<sup>3</sup>**  
de bois mis en  
vente

**10%**  
des bois  
commercialisés  
en Nouvelle  
Aquitaine

# Carte des forêts publiques en Nouvelle Aquitaine





# LA FILIÈRE BOIS EN NOUVELLE AQUITAINE

Forte de 59 000 emplois directs et indirects, la filière forêt-bois est riche d'une diversité de savoir-faire présents sur l'ensemble du territoire, le plus souvent non délocalisables.

**9** milliards d'euros  
de chiffre d'affaires

+ de **10,1**  
**millions**  
m<sup>3</sup> récoltés chaque  
année qui permettent  
de produire

**28 000**  
entreprises

 **50%** de bois  
d'oeuvre :  
charpente, parquet,  
meubles

+ de **59 000**  
emplois

 **40%** de bois  
d'industrie (panneaux de  
particules, papier)

 **10%** de bois énergie



Source Fibois Nouvelle Aquitaine



# L'ONF

## ACTEUR DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE

Techniciens et ingénieurs forestiers, ouvriers, experts des espaces naturels, paysagistes, commerciaux, personnels administratifs... Ce qui réunit ces équipes ?

La passion, l'engagement et la fierté de contribuer à la gestion et à la valorisation des forêts et des espaces naturels.

# 390

collaborateurs



# 5

grandes missions

Plus de

# 1000

partenaires  
au quotidien

élus, acteurs économiques, institutionnels, scientifiques, associatifs.



### Valoriser

la ressource en bois



### Protéger

l'environnement  
et la biodiversité



### Prévenir et gérer

les risques naturels



### Accueillir

tous les publics en forêt



### Proposer

des prestations et services sur mesure aux collectivités territoriales et aux entreprises pour la préservation et le développement des espaces naturels.



# VALORISER LE BOIS AU SERVICE D'UNE ÉCONOMIE DURABLE

Le bois permet le développement d'une "économie verte", en substitution à des modèles de développement économique à empreinte carbone bien plus élevée.



**866 000** m<sup>3</sup> de bois vendus chaque année provenant des forêts publiques de Nouvelle-Aquitaine



**10%** des besoins de la filière bois en Nouvelle-Aquitaine



**6 000** m<sup>3</sup> de chêne de gros diamètre (50cm et plus) proviennent des forêts publiques de Nouvelle-Aquitaine. Ces bois sont destinés aux usages les plus nobles : menuiserie, tonnellerie.

**16%** de feuillus commercialisés



**84%** de résineux commercialisés



**32,5%** du volume vendu sous contrats d'approvisionnement signés avec des industries du bois

**+ de 78%** du volume vendu à des entreprises de Nouvelle-Aquitaine : scieries, industries du panneau et du papier...

## Le saviez-vous?

Le tiers des fûts utilisés dans le monde sont fabriqués en France.





# AGIR POUR LA BIODIVERSITÉ ET LE CLIMAT

Protéger la richesse écologique des forêts et lutter contre le changement climatique : une exigence quotidienne pour les équipes de l'Office.

**1** politique  
environnementale

**> 5**  
axes

la biodiversité

l'eau

le sol

le paysage

l'éco responsabilité



**19**  
forestiers naturalistes



**6** réseaux



• Avifaune



• Entomologie



• Habitats-flore



• Herpétofaune



• Mammifères



• Mycologie

Le saviez-vous ?



**25 %**  
de la biodiversité  
forestière sont hébergés  
par les arbres morts



**Zéro**  
phyto  
en forêt publique



**5748** hectares  
en ilots de vieillissement et de  
sénescence



**36 %**  
des forêts gérées par l'ONF sont  
dites anciennes (continuité  
pluriséculaire de l'état boisé).



**3337** hectares  
en réserves biologiques

**90 %**  
des forêts publiques de  
Nouvelle Aquitaine reconnus  
pour leur richesse écologique  
(Natura 2000, ZNIEFF, ZICO...)



**3** espèces phares à protéger

Le lézard Ocellé, le Grand  
Tétras, l'Oeillet des dunes





# PRÉVENIR LES RISQUES NATURELS

Défense des forêts contre les incendie, suivi de la santé des forêts, l'ONF est au coeur de la prévention des risques naturels



## Feux de forêt

Veille incendie

Partage d'informations avec les SDIS (cartographie, ...)

Mesures de sécurité en cas de risques sévères :

- limitation au matin de la réalisation des travaux mécanisés (période de la journée la moins sèche)

En cas de risques très élevés :

- interdiction de toute pénétration d'engins mécanisés en forêt.
- tournées de surveillance et de sensibilisation au risque incendie



## Suivi des forêts

12

techniciens spécialisés dans la santé des forêts

Protection des forêts en lien avec le Département de la Santé des Forêts :

- diagnostic des problèmes sylvosanitaires,
- suivi de l'évolution et de l'impact des ravageurs des forêts



## Montagne

11

spécialistes

111 couloirs d'avalanche sous surveillance dans le cadre

de la mission d'intérêt général de la Restauration de terrain de Montagne (RTM) pour les Pyrénées-Atlantiques



## Littoral

255

kilomètres de cordons dunaires gérés

1

million d'euros investi dans le contrôle de la dynamique des dunes

58000 ha de forêt dunaires



# ACCUEILLIR TOUS LES PUBLICS

Pour des forêts accueillantes, propices aux balades,  
au bien-être et à la découverte pédagogique.

**3,2 millions d'euros** investis chaque  
année avec les  
collectivités



**950** km  
de sentiers pédestres



**350** km  
de pistes cyclables



**300** km  
de pistes cavalières



**6** sentiers  
accessibles  
aux personnes  
à mobilité réduite



**17**  
applications  
mobiles  
pour découvrir la forêt  
autrement



**9** instances  
de dialogue pour  
partager les objectifs  
de la forêt



**100** animations  
par an avec les  
scolaires



**8**  
conventions-  
cadres nationales  
avec les principales  
Fédérations de sport  
de nature



# LA FORÊT ET LE BOIS, DES ALLIÉS POUR LE CLIMAT

La forêt et le bois sont des solutions pour le monde de demain. Si la forêt souffre des évolutions climatiques, elle fait aussi partie de la solution. La forêt capte le CO<sub>2</sub> de l'atmosphère. Ce carbone reste stocké dans les produits bois utilisés et permet d'éviter le recours à d'autres matériaux plus énergivores en énergies fossiles.

On estime à 50% les forêts qui pourraient voir leur faciès évolué d'ici 50 ans. L'ONF mise sur 3 axes pour adapter la forêt au changement climatique.



- faire confiance à la dynamique naturelle en privilégiant la régénération naturelle des forêts. Depuis toujours l'ONF privilégie cette technique qui valorise la capital génétique en place.



- mettre en place une migration assistée des essences

L'idée ? Faire remonter vers le nord des végétaux qui aujourd'hui s'épanouissent sous le soleil du Midi afin qu'ils

soient plus résilients face aux élévations de température.



- tester de nouvelles essences sur des petites surface.

Cette stratégie est limitée à des petits îlots test. Elle reprend l'esprit des arboretum du 19 siècle.

L'objectif est de mettre en place une "forêt mosaïque" en renforçant la diversification des essences, et variant les modes de sylviculture. L'enjeu est de laisser le maximum de pistes aux forestiers en 2070 pour agir quand l'humanité pourrait faire face à des conditions climatiques extrêmes.

**Utiliser des produits bois, un grand geste pour le climat !**

**Le saviez-vous ? En France**

**1 m<sup>3</sup>** = **1**  
de produit bois      tonne de CO<sub>2</sub> stockée

**1**  
m<sup>3</sup> de  
bois-construction  
utilisé  
en alternative  
à d'autres  
matériaux  
**=**  
**1,6**  
tonne de  
CO<sub>2</sub> évitées

**1**  
m<sup>3</sup> de  
bois-énergie  
utilisé  
en alternative  
aux énergies  
fossiles  
**=**  
**0,5**  
tonne de  
CO<sub>2</sub> évitée



# PROPOSER DES PRESTATIONS DE SERVICES

---

Le savoir-faire et l'expertise des équipes ONF permet de développer des offres et des solutions sur mesure pour le compte des collectivités et des entreprises.

## 5

grands domaines  
d'action :



Forêt, bois  
et sylviculture



Maîtrise de la  
végétation



Arbre  
Conseil®



Environnement,  
biodiversité  
et risques  
naturels



Loisirs  
nature et  
écotourisme



# LA FORÊT FRANÇAISE EN BREF

La forêt française constitue la 4<sup>e</sup> surface forestière en Europe. Réservoir de biodiversité et de carbone, filtre pour l'eau, rempart contre les risques naturels, ressource économique, source de bien-être pour les populations : autant de fonctions essentielles pour la société.

**31%** du territoire métropolitain recouvert de forêt **x2** Une surface multipliée par 2 en 2 siècles

**25** millions d'hectares de forêt dont



**700** millions de visites par an

**8** millions d'hectares en Outre-Mer



**73** espèces de mammifères en métropole

**75%** de propriétaires privés en métropole



**120** espèces d'oiseaux forestiers en métropole

**25%** de propriétaires publics (État et collectivités locales)

**72%** de feuillus **28%** de résineux



**30 000** espèces de champignons et autant d'insectes en métropole

**138**

essences en métropole

Chêne



Hêtre



Châtaignier



Pin maritime



Pin sylvestre



Épicéa



Sapin



**7 essences principales en métropole**

**425 000**

emplois et 60 000 entreprises en France dans la filière forêt-bois



**2,7** milliards de m<sup>3</sup>

de stock de bois dans les forêts françaises. Chaque année : 91,5 millions de m<sup>3</sup> d'accroissement naturel dont la moitié est récoltée pour les besoins de la société.



Agence territoriale Landes-Nord-Aquitaine  
9, rue Raymond Manaud 33524 Bruges cedex

Agence territoriale Limousin  
40-42 avenue des Bénédictins 87000 Limoges

Agence territoriale Poitou-Charentes  
389, avenue de Nantes 86020 Poitiers

Agence territoriale Pyrénées-Atlantiques  
2, rue Justin blanc 64000 Pau



**Office National des Forêts**

onf.fr     

**PEFC** 10-4-4 / Promouvoir la gestion durable de la forêt / pefc-