



# L'ARBRE ET LE PAYSAGE

## LA VALEUR ÉCONOMIQUE

Valérie CHEVALLON – FIBOIS 01





## La Force d'un réseau





## NOS MISSIONS

**Fédérer** les entreprises et les acteurs de la filière forêt bois de l'Ain

**Représenter** la filière auprès des pouvoirs publics

**Promouvoir les utilisations du bois**, et notamment du bois local, dans le cadre d'une gestion durable de nos forêts

**Promouvoir les formations, les métiers** et les savoir-faire de la filière forêt bois locale

## NOS ACTIONS

> Accompagner les entreprises dans leurs projets de recrutement et d'investissement

> Organiser des formations techniques, conférences, visites pour favoriser la montée en compétences des professionnels

> Accompagner les maîtres d'ouvrage dans leurs projets construction et rénovation bois

> Promouvoir et développer l'offre de formation aux métiers de la filière forêt bois

> Organiser des événements pour sensibiliser le grand public et les scolaires aux enjeux de la filière

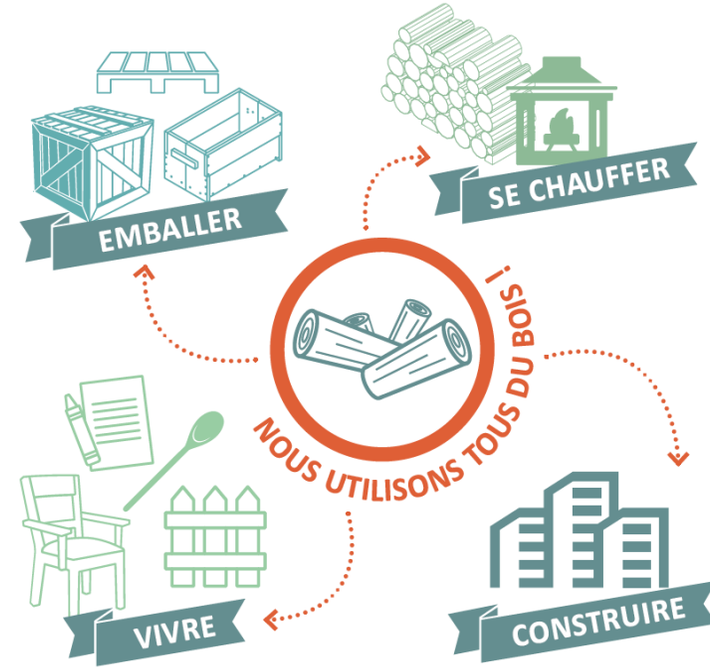
# 1 Filière forêt bois : un secteur économique en développement

## En France

Près de 400 000 emplois  
60 000 entreprises  
53 Milliards € chiffres d'affaires  
7 Milliards € déficit commercial

## En Auvergne Rhône Alpes

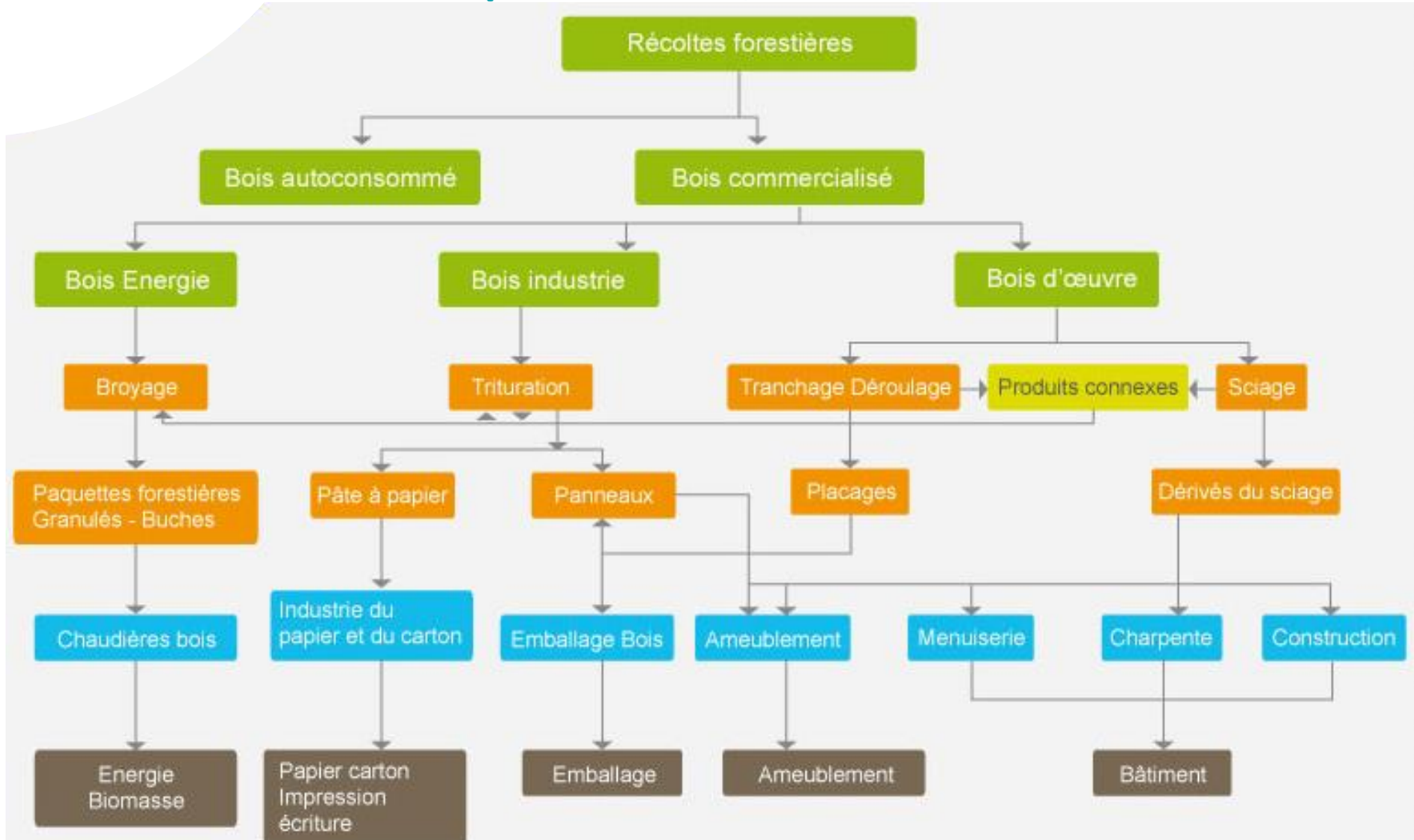
Près de 64 000 emplois  
20 000 entreprises  
10 Md € de chiffres d'affaires  
+ de 800 millions € déficit commercial



- Une majorité de TPE, PME
- Maillage territorial des entreprises / aménagement du territoire
- Contrastes:
  - ACTIVITÉS : forêt, scierie, emballage, ameublement, construction, métiers d'art, bois énergie...
  - TYPES D'ENTREPRISES: individuelles, artisanales, industrielles...
  - SAVOIR-FAIRE mis en œuvre : tradition et innovation

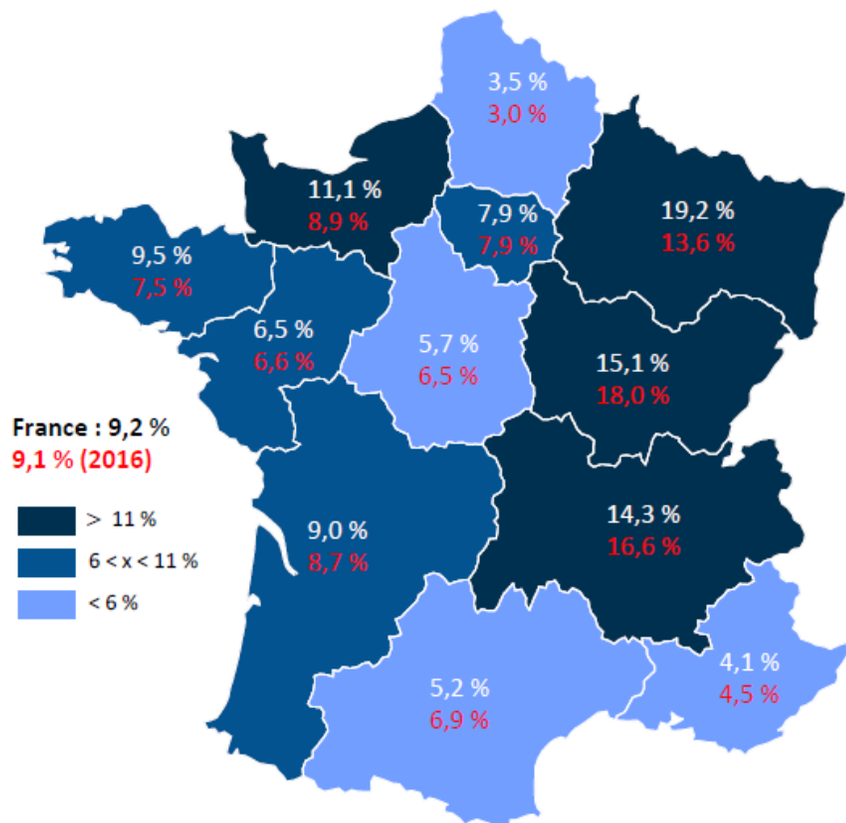


# De la forêt aux produits bois, les maillons de la filière



## Poids économique : zoom sur le secteur de la construction bois

- Part de la construction bois dans le marché de la maison individuelle



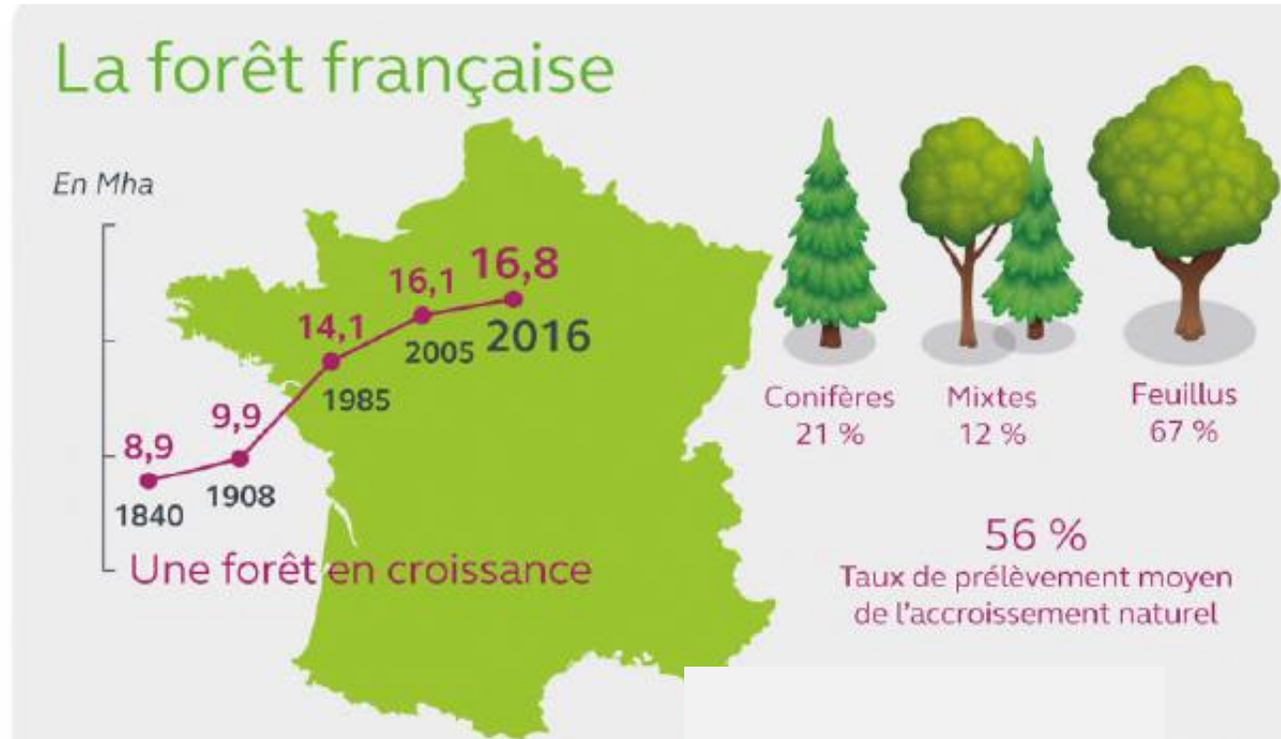
- En AuRA, un maillon “construction bois” puissant :
  - Concerne la moitié des entreprises de la filière régionale
  - Extension, surélévation, rénovation... en forte croissance +7% de 2016 à 2018

**Attentes sociétales** → Engouement croissant pour la construction bois

**Réglementations nationales** → RE2020 / matériaux biosourcés

Politiques nationales et régionales clairement en faveur de la modernisation des entreprises, l'utilisation massive de bois, la mobilisation accrue de la ressource forestière

## ② La forêt : un milieu naturel aux fonctions et enjeux multiples



29 % de la surface couverte par la forêt

36 Millions de M<sup>3</sup> de bois commercialisés par an dont + des 3/4 issus de bois résineux (conifères)

## Le BOIS, UNE RESSOURCE LARGEMENT DISPONIBLE



2/3

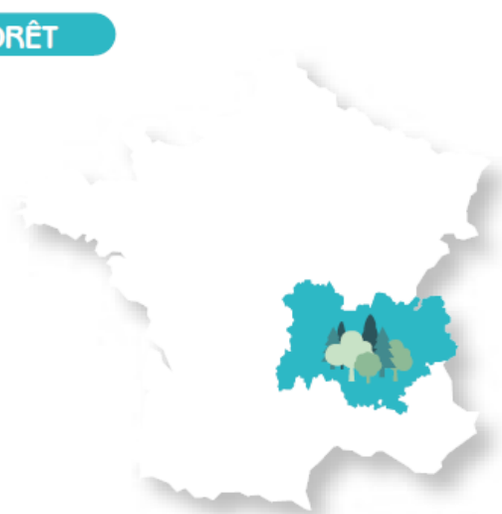
des forêts d'Auvergne-Rhône-Alpes sont situées en zone de montagne

2 585 000 HA DE FORÊT



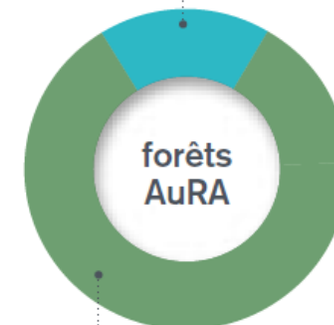
La forêt recouvre  
36%  
de la région

517 MILLIONS DE M<sup>3</sup> DE BOIS SUR PIED  
SOIT 200 M<sup>3</sup>/HECTARE EN MOYENNE



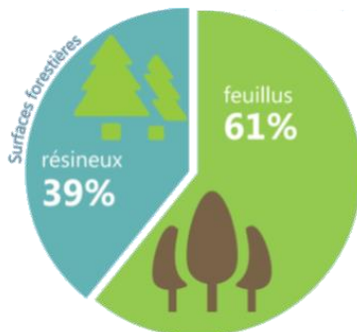
1<sup>re</sup>  
région française  
en volume de bois  
sur pied

20%  
de forêts publiques

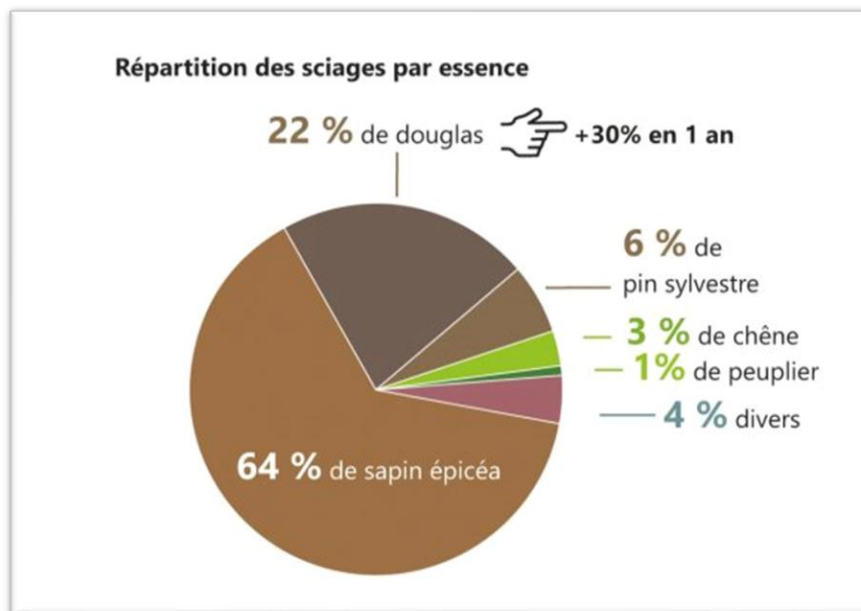


80%  
de forêts privées  
(2,8 Ha en moyenne  
/ propriétaire)

## > Surface forestière



## > Sciage



© Mémento chiffres clés Fibois AuRA

## > Récolte



**5,13 millions de m<sup>3</sup>** de bois récoltés total soit **14%** de la récolte française alors que l'accroissement biologique annuel est de **16 millions de m<sup>3</sup>**



# La gestion forestière durable : un cadre législatif et réglementaire

*National : **code forestier** (mis en place dès 1827) mais aussi Code de l'environnement, de l'urbanisme, des impôts*

*Régional :*

*Forêt privée >> **Schéma Régional Gestion Forestière***

*Forêt publique >> **Schéma Régional d'Aménagement /Directive régionale d'Aménagement***

Documents de gestion durable (PSG, RTG, CBPS) avec programme de coupes et travaux  
En dehors de ces documents, réglementation à respecter / autorisations et contrôles DDT

# Multifonctionnalité de la forêt

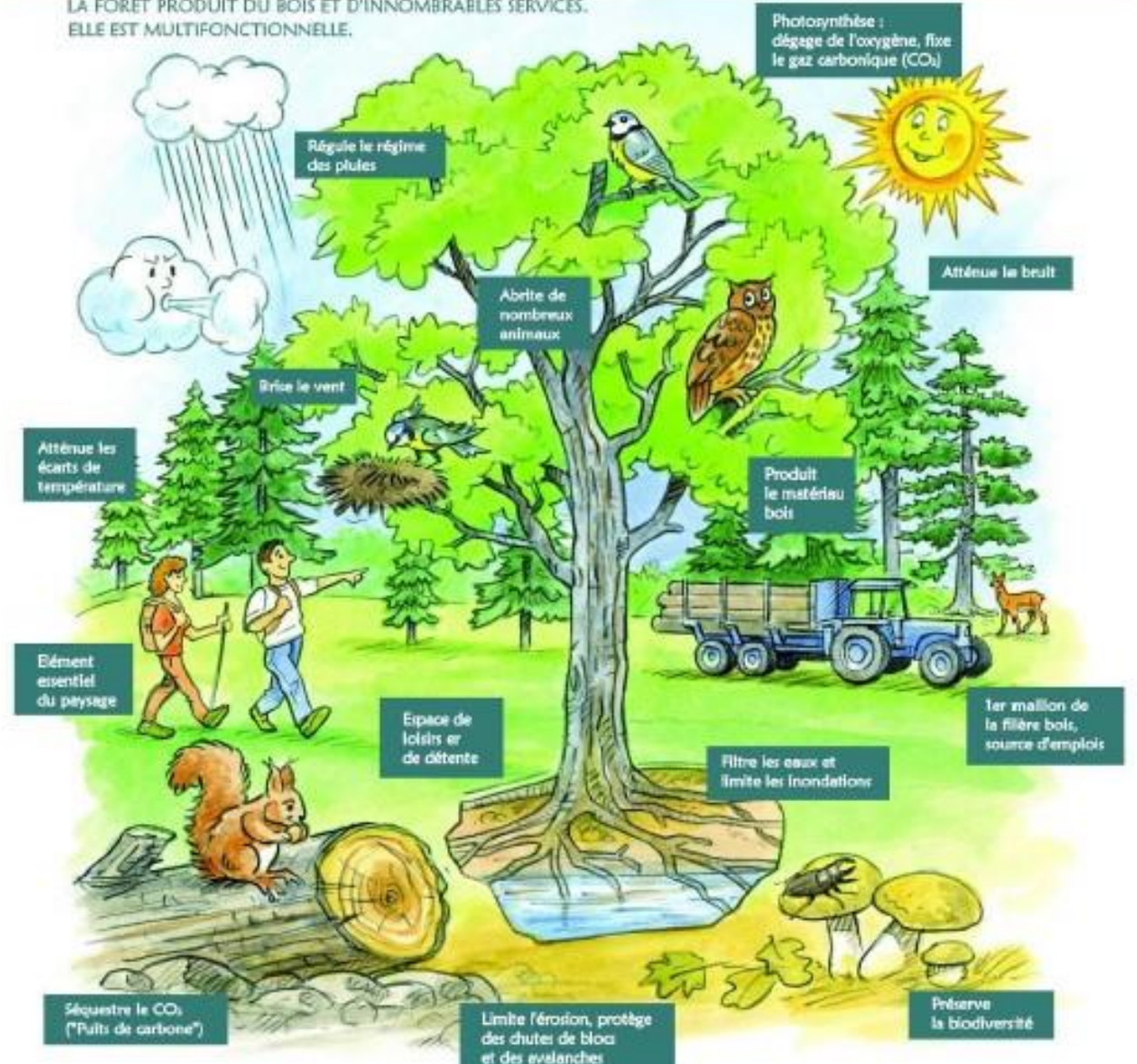
**FONCTION ÉCONOMIQUE** (production de bois)

**FONCTION ENVIRONNEMENTALE** (biodiversité, paysage, protection eau et sol, stockage CO<sub>2</sub>)

**FONCTION SOCIÉTALE** (accueil, loisirs)

# Rôles et fonctions de la forêt

LA FORÊT PRODUIT DU BOIS ET D'INNOMBRABLES SERVICES.  
ELLE EST MULTIFONCTIONNELLE.



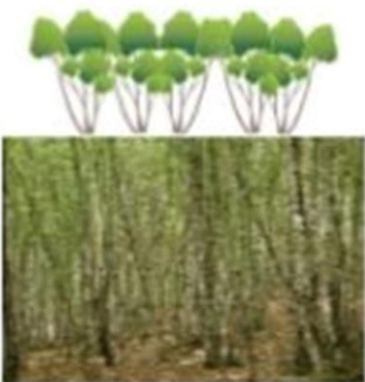
# Les différents types de peuplement

Les 4 principaux types de peuplements rencontrés

## Étape 2 : LES 4 PRINCIPAUX types de peuplements rencontrés

Les objectifs du propriétaire déterminent la sylviculture à mettre en place en tenant compte des éventuels enjeux locaux.

### 1 Le taillis



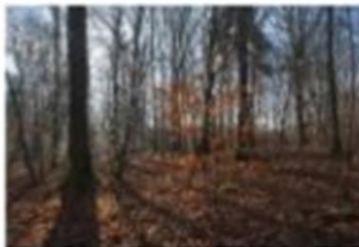
### 2 La futaie régulière



### 3 La futaie irrégulière



### 4 Le mélange futaie-taillis





### ③ Evolutions récentes de la filière / Enjeux à relever

Changement climatique / dépérissements forestiers massifs

Attentes sociétales parfois contradictoires :

- Controverse croissante vis-à-vis de l'exploitation forestière
- Image globalement positive du matériau bois et de ses valeurs associées

Tensions fortes sur le marché du bois qui risquent de s'accroître car la filière est un des outils des politiques de lutte contre le changement climatique et de transition énergétique

## Pour en savoir plus

[www.fibois01.org](http://www.fibois01.org)

[www.fibois-aura.org](http://www.fibois-aura.org)

[www.questionsforet.com](http://www.questionsforet.com)

[www.boisdici.org/aura](http://www.boisdici.org/aura) → recherches de produits et entreprises

Magazine trimestriel **Mention Bois**

s'abonner à [mention-bois@fibois-aura.org](mailto:mention-bois@fibois-aura.org)

Newsletter mensuelle **Fibois News**

s'abonner à [newsletter@fibois-aura.org](mailto:newsletter@fibois-aura.org)

