

**ANNÉE INTERNATIONALE
DES FORÊTS • 2011**

Des forêts pour les hommes

L'Année internationale des forêts

L'organisation des Nations Unies a proclamé 2011 Année internationale des forêts. L'ONU veut ainsi célébrer les forêts du monde, les hommes qui en vivent et les font vivre et rappeler ce que les forêts apportent à l'humanité. Pourtant, dans certaines régions, ce patrimoine est menacé par la déforestation et des mesures conservatoires doivent être prises.



Les forêts du monde

Qu'elles soient tropicales, boréales, tempérées ou forêts des zones semi désertiques, les forêts recouvrent **30% des surfaces émergées** de notre planète.

Elles abritent la moitié de la **biodiversité** terrestre.

Elles piègent le **carbone** et contribuent à lutter contre l'**effet de serre** et le réchauffement de la planète.

En revanche 20% des émissions de gaz carbonique proviennent de la **déforestation** des forêts tropicales.

Les **forêts européennes** (UE et pays tiers) représentent $\frac{1}{4}$ de la superficie mondiale des forêts et sont globalement en bonne santé.

$\frac{1}{5}$ de la population du monde dépend des forêts pour sa subsistance,



Les forêts françaises

La forêt française a une superficie de **15 millions d'hectares** en métropole (30% du territoire) auxquels s'ajoutent les 8,7 millions d'hectares de forêt d'Outre-mer

La forêt métropolitaine abrite **138 espèces d'arbres**.

Les **feuillus**, avec trois espèces dominantes (chêne, hêtre, châtaignier) représentent les $\frac{2}{3}$ des peuplements, surtout dans les forêts de plaine. Les **résineux** (pins épicéas et sapins, douglas), prédominent dans les forêts de montagne. Chênes lièges et chênes verts sont caractéristiques des forêts méditerranéennes.



La forêt recule en France ?

Faux : la surface de la forêt métropolitaine a doublé en 150 ans ! La forêt française est une forêt cultivée, entretenue et protégée depuis des siècles.

À qui appartiennent-elles ?

La forêt privée est majoritaire en France métropolitaine avec 74 % de la couverture forestière. Elle est gérée par les propriétaires (3,5 millions), avec souvent l'aide d'experts et de techniciens forestiers. Les autres forêts sont propriétés de l'État ou des collectivités (11 000 communes). Elles sont gérées par l'Office national des forêts (ONF).

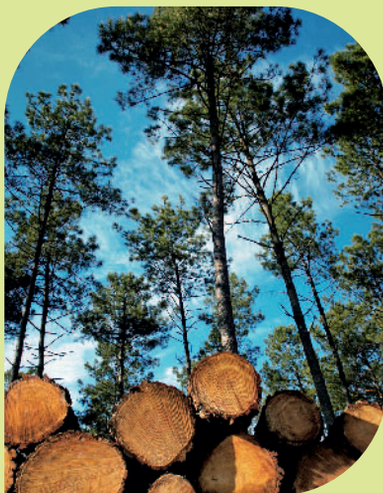
Les trois fonctions de la forêt



Environnementale

La forêt fixe annuellement par sa croissance la moitié du **gaz carbonique** (CO₂) produit par l'activité de transport

Elle héberge une **flore** et une **faune** très variées : oiseaux, mammifères, insectes, etc. C'est un **écosystème** dont la biodiversité est très importante et indispensable.



Productive

Chaque année environ **60 millions de m³** de bois sont récoltés dans les forêts métropolitaines. Ils sont destinés à la construction, à la fabrication de meubles, papiers, cartons, ou servent comme bois de chauffage. Ils contribuent ainsi à l'**économie verte**. Il n'y a pas de risque de déforestation. Nos forêts métropolitaines ne sont **exploitées qu'à 60% de leurs capacités** ! Les parcelles où ces bois sont prélevés restent forestières :elles font l'objet de régénération par plantation ou semis.



Sociale

Les forêts jouent un rôle très important dans le **cycle de l'eau** fournissant des eaux d'une grande pureté. Elles sont des lieux de **détente** et de **loisirs** pour les urbains et les ruraux. La grande majorité des forêts publiques ou privées sont accessibles au public. Elles reçoivent annuellement près **d'1 milliard de visiteurs**, promeneurs, sportifs, ramasseurs de champignons...

En métropole,
plus de 400 000 personnes
travaillent dans la filière forêt-bois,
autant que dans la filière
automobile.

La filière forêt-bois

Les métiers de la forêt



Les sylviculteurs gèrent durablement la forêt : choix des essences, plantations, éclaircies sélectives, surveillance de la santé des forêts, etc. Les exploitants forestiers récoltent les bois.

Les métiers des industries du bois et de l'ameublement



Ce secteur englobe les scieries, la fabrication de panneaux (contreplaqué, agglomérés), de papier, l'ameublement et l'élaboration des bois de construction (charpentes, parquets...).



Le bois énergie

La moitié du bois récolté est utilisé directement ou indirectement pour le chauffage, selon des procédés de plus en plus automatisés et efficaces : un stère de bois équivaut à un baril de pétrole

La construction



La mise en œuvre et la construction de bâtiments en bois requièrent des savoir-faire qualifiés (techniciens, ingénieurs...).

Tous les niveaux de qualification
sont donc présents dans l'ensemble
de ces activités.

Pour
en savoir
plus

<http://agriculture.gouv.fr/forets2011>

Pour mieux connaître les forêts françaises, les sites de l'ONF www.onf.fr
et de la forêt privée www.foretpriveefrancaise.com