Les essences forestières

commun Picea excelsa

Arbre pouvant atteindre 50 m de hauteur, à l'écorce brun chocolat. Ses cônes sont pendants. Ses aiguilles sont piquantes et disposées tout autour du rameau. Son bois blanc peut être de très grande qualité et est utilisé



Fagus sylvatica

Essence montagnarde qui aime

Ses feuilles sont ovales, frangées

de poils blancs quand elles sont

de chauffage et des grumes

jeunes. Il produit un excellent bois

fraîcheur et ombre, et peut

atteindre 30 m de hauteur.

Son écorce lisse est grise.



Sapin pectiné Abies alba

Arbre pouvant atteindre 40 m de hauteur, à l'écorce gris argenté. Ses cônes sont dressés. Ses aiguilles plates sont disposées en «peigne» et présentent deux bandes blanches à la face inférieure. Son bois blanc est utilisé principalement

en charpente.

Originaire d'Amérique du Nord, et introduit au 19e siècle dans le Beaujolais, il peut dépasser les 50 m de hauteur. Son écorce est brun rouge. Ses aiguilles sont souples et dégagent une odeur Son bois rose est utilisé en construction et décoration.

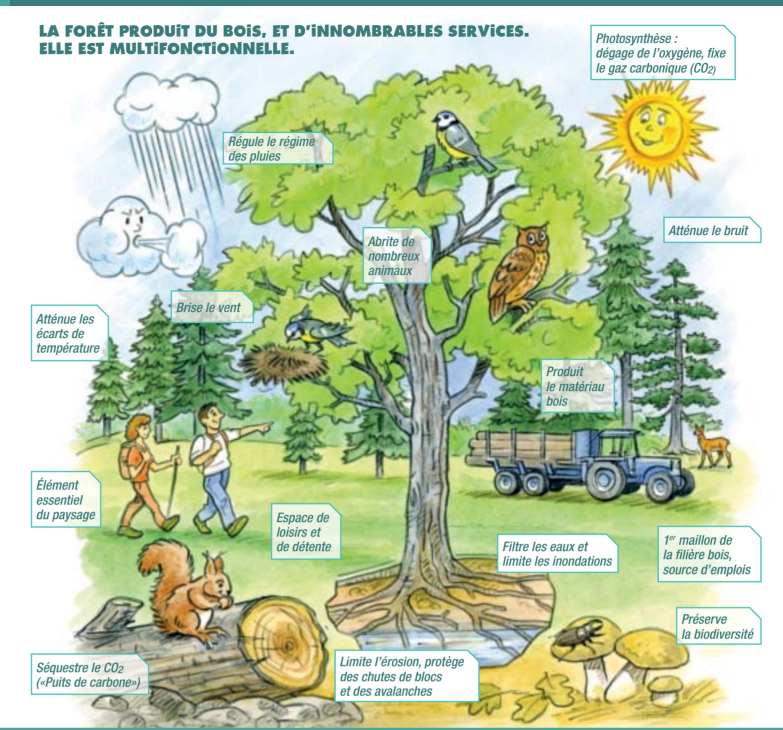
Douglas **Pseudotsuga** menziesii

Castanea sativa

Châtaignier

Cultivé pour ses châtaignes, il peut atteindre en forêt 25 à 30 m de hauteur. Son écorce est brun noirâtre. Ses feuilles sont simples, grandes, allongées et régulièrement dentées. Il produit un excellent bois durable utilisé en piquets, parquets,

Rôles et fonctions de la forêt





EN RHÔNE-ALPES

1. LA FORÊT APPARTIENT À TOUT LE MONDE

77% de la forêt est privée (plus de 460 000 propriétaires et 1 349 000 ha, 2,4 hectares de propriété moyenne).

2. LA FORÊT EST SUREXPLOITÉE

3. LA FORÊT POUSSE **TOUTE SEULE**

Pour que la forêt privée rende de nombreux services à la société, de nature économique, écologique et sociale, cela nécessite en fait l'intervention des forestiers et une gestion durable adaptée, le plus souvent certifiée (PEFC...). Le propriétaire est à la fois un acteur de l'aménagement du territoire, un sylviculteur, et un producteur de bois.



V FAUX

V FAUX

4. LA FORÊT BIEN EXPLOITÉE AIDE À LUTTER CONTRE LE **CHANGEMENT CLIMATIQUE**

Le CRPF Rhône-Alpes

Une grande région forestière,

les Conseils départementaux, la Chambre régionale d'agriculture, les Parcs Naturels Régionaux, le Conservatoire des Espaces Naturels Rhône-Alpes.. **En lien avec** les organisations forestières : syndicats de forestiers

privés, groupements locaux de sylviculteurs, coopératives, experts

pour des conseils de proximité. Organisme public administré par un conseil de propriétaires privés élus En partenariat avec la Direction Régionale de l'Alimentation, de l'Agriculture et de la Forêt, la Région Rhône-Alpes et ses contrats territoriaux (CDDRA, PSADER...



Chênes

Quercus sp.

Arbres à feuilles caduques et

Excellent bois de chauffage,

il produit aussi en plaine du bois

le pédonculé (Q. robur) peuvent

de 10 à 25 m de hauteur, se limite

d'œuvre utilisé en menuiserie,

Le sessile (Q. petraea) et

atteindre 35 m de hauteur. Le pubescent (Q. pubescens),

> **Le vert** (*Q. ilex*), arbre méditerranéen de 5 à 20 m

de hauteur, a des feuilles

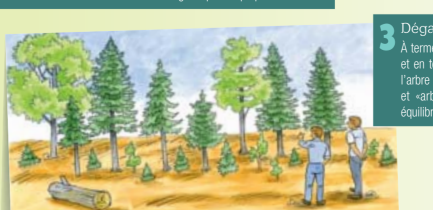
lobées. leurs fruits sont des glands.





ARBRES DE TOUS ÂGES





Dégagement de la régénération si besoin À terme : Futaie irrégulière équilibrée comprenant en tous temps et en tous lieux, tous les stades de développement, du semis à l'arbre mûr. Chaque grande catégorie «jeunesse», «bois moyen», et «arbres mûrs» se remplace continuellement et forme un équilibre dynamique parfait.

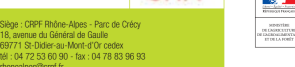
forestiers, interprofessions...



PLUS D'INFORMATIONS, D'ACTUALITÉS..

www.foretpriveefrancaise.com/rhonealpes

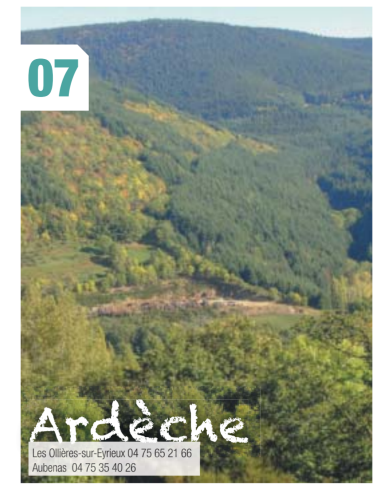
avec le concours de la Région Rhône-Alpes de l'agroalimentaire et de la forêt Rhôn*ϵ*Վlϸͼ*ϛ (*R՜՜՜՜՜՜՜)

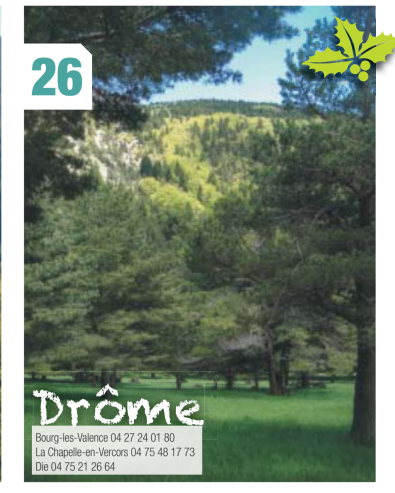


18. avenue du Général de Gaulle *Action de désigner les arbres qui seront exploités. tél: 04 72 53 60 90 - fax: 04 78 83 96 93

















32 %

57 %

