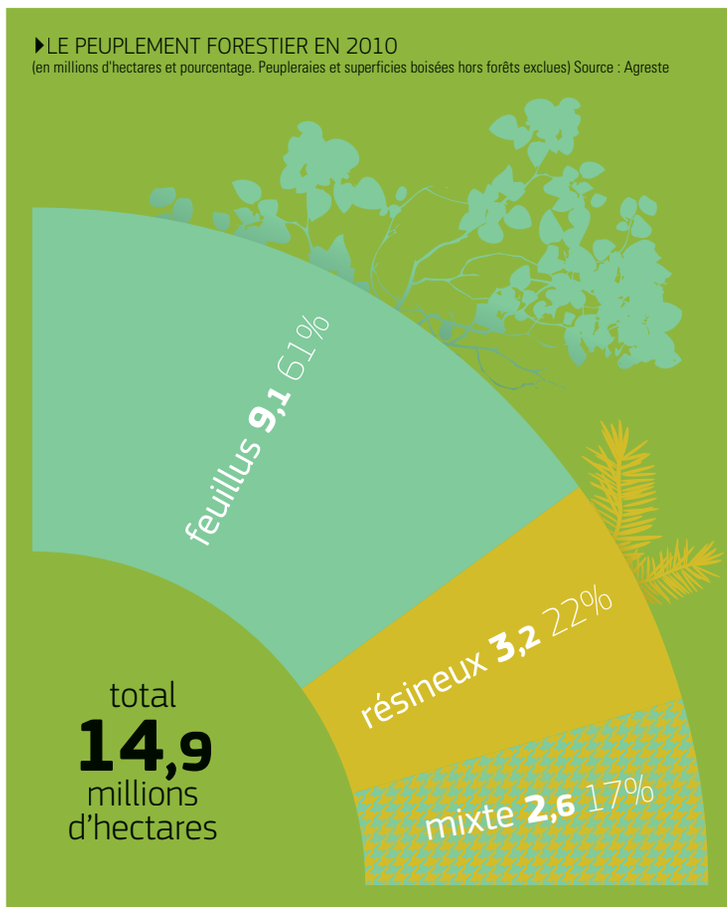


La forêt et les productions forestières

LA FORÊT FRANÇAISE OCCUPE 27 % DU TERRITOIRE, AUXQUELS S'AJOUTENT 4 % POUR LES AUTRES ESPACES BOISÉS (PEUPLERAIES, BOSQUETS ET HAIES BOISÉES). Elle joue un rôle non seulement dans la production de bois, mais aussi pour la protection de l'environnement, la prévention des risques naturels, les loisirs, le développement durable du territoire et la lutte contre le changement climatique. La quantité de carbone stockée annuellement par la forêt représente 14 % des émissions françaises de gaz à effet de serre.

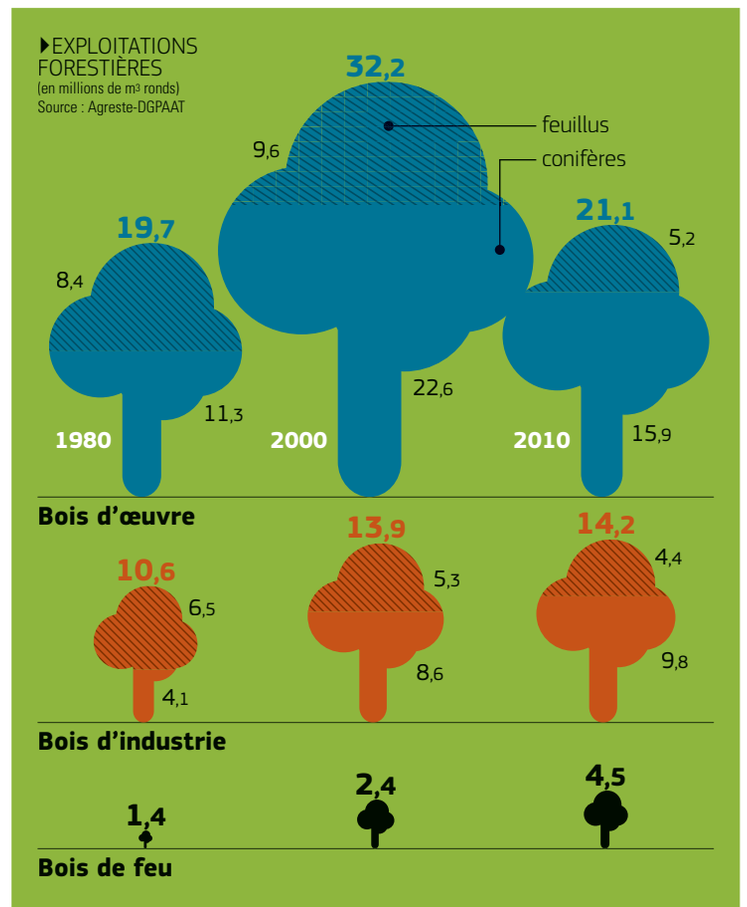
Les feuillus dominent



Les arbres se classent en deux grands groupes, feuillus et résineux. Les feuillus dominent largement, occupant 61 % du territoire boisé, les résineux 22 % et les boisements mixtes 17 %. Les peuplements forestiers purs, c'est-à-dire comportant une seule essence, occupent 9 % de la surface. Les peuplements mélangés à trois essences et plus en représentent 79 %, ceux à cinq essences et plus 48 %, ce qui est un bon indicateur de diversité

biologique. Les forêts domaniales et les forêts des collectivités relevant du régime forestier sont gérées par l'Office national des forêts. Elles représentent 25 % de la superficie forestière.

Forte demande en bois énergie



En 2010, la récolte de bois s'élève à 39,9 millions de m³, en augmentation de 3,2 % par rapport à 2009. La part des chablis a baissé : elle est passée de 34 % à 23 %. Le bois d'œuvre enregistre une baisse de 6 % qui concerne essentiellement les résineux, en particulier le pin maritime. Inversement, les bois destinés à la trituration et à l'énergie progressent. Avec 4,5 millions de m³, le bois énergie atteint un niveau record, tiré en particulier par les

plaquettes forestières qui franchissent le cap du million de m³. La surface des forêts certifiées au 31 décembre 2010 atteint 5,2 millions d'ha soit 34 % des forêts disponibles pour la production de bois. La part des bois certifiés provenant de forêt gérée durablement fléchit légèrement (58 % contre 61 % en 2009), ce qui traduit surtout une baisse de la proportion de chablis issus du massif aquitain.

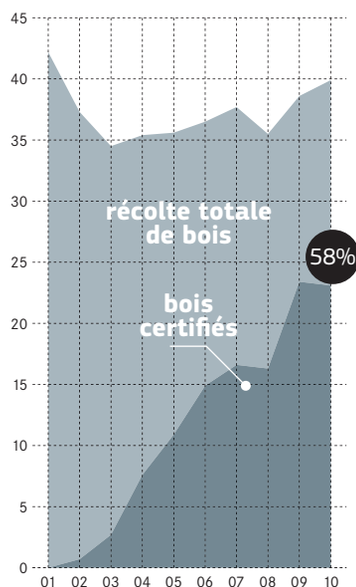
★ Lexique

Bois d'œuvre ou grumes : bois destinés au sciage, au tranchage, au déroulage ou à la fabrication de merrains ou bois sous rails. **Bois d'industrie** : comprend le bois de trituration destiné à être déchiqueté ou dissous pour la fabrication de pâte à papier ou de panneaux de particules ou de fibres et les autres bois d'industrie. **Bois énergie ou bois de feu** : bois destiné à la combustion ou à la carbonisation. **Bois certifié provenant de forêt gérée durablement** : bois bénéficiant d'un des deux systèmes de certification forestière actuellement reconnus en France : FSC ou PEFC. La gestion forestière durable est définie par la résolution H1 de la conférence d'Helsinki, 1993. **Chablis** : arbres renversés ou cassés accidentellement par le vent ou par d'autres aléas climatiques de forte intensité. Par opposition, les bois récoltés non chablis sont appelés **bois verts**. **Filière bois** : ensemble des secteurs d'activité qui assurent la récolte et la transformation du bois.

Sortie de crise amorcée

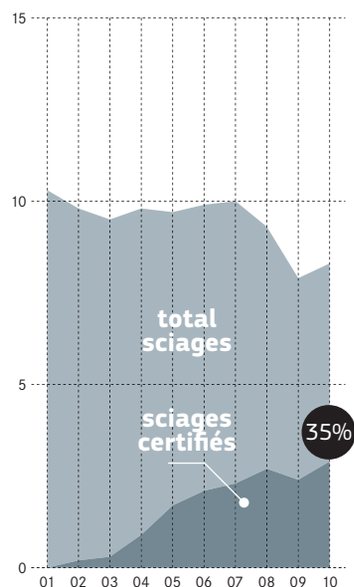
► RÉCOLTE DE BOIS

(en millions de m³) Source : Agreste



► PRODUCTION DE SCIAGES

(en millions de m³) Source : Agreste



► PRODUCTION DES SCIERIES

(en millions de m³ sciages) Source : Agreste-DGPAAT

	1980	2000	2009	2010
Sciages de :				
conifères	5,7	7,6	6,5	6,9
feuillus tempérés	3,1	2,5	1,3	1,3
feuillus tropicaux	0,7	0,2	0,1	0,1
autres indifférenciés	0,3	0,2	0,2	0,2
Total	9,8	10,5	8,1	8,5

La production de sciages, en repli en 2008 et 2009, amorce une légère reprise en 2010 (+5 %). Elle s'élève à 8,5 millions de m³. Les feuillus se redressent pour la première fois depuis 10 ans (+0,6%). Les résineux, qui avaient fortement chuté lors de la crise, remontent en 2010 (+6,5%). Toutes les

essences en profitent, mais c'est le pin maritime qui bénéficie de la plus forte augmentation. La production de sciages certifiés, qui avait fléchi en 2009, reprend sa progression et atteint 2,9 millions de m³, soit 35 % de l'ensemble des sciages.

● Le chiffre

27 %

C'est la part du territoire occupée par la forêt en France.

+ En savoir plus

Un tiers des chablis de la tempête Klaus récoltés dès 2009 - Agreste Primeur n°250/2010. La forêt et les industries du bois, édition bilingue français-anglais - Agreste GraphAgri 2006. La forêt, bois et sciages - Agreste GraphAgri 2010 pages 14-15, 152-155. La forêt française (2005 à 2009), IFN, 2010.

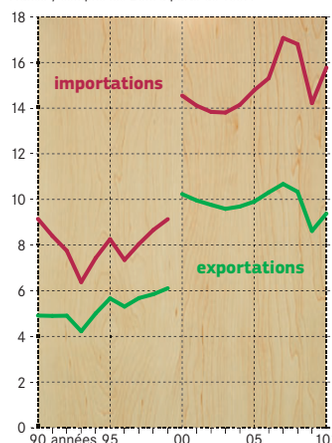
Agreste chiffres et données // Récolte de bois et production de sciages en 2008 - n°170/2010 série agroalimentaire. L'utilisation du territoire en 2009 - n°213/2010, série agriculture.

Agreste conjoncture // Infos rapides Bois et dérivés.

Des exportations de produits bruts

► COMMERCE EXTÉRIEUR DE LA FILIÈRE BOIS

(en milliards d'euros.*Provisoire) Source : Agreste/Douanes France y compris les Dom à partir de 1997.

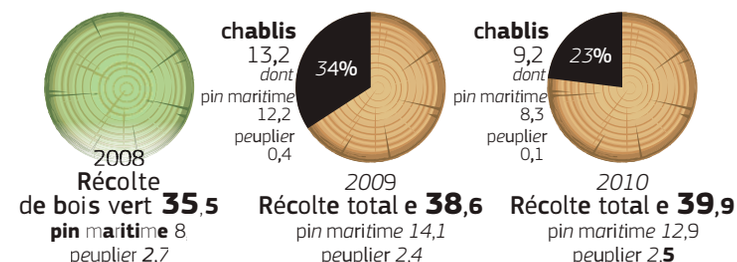


Rupture de série en 2000 : les papiers et cartons transformés ont été inclus dans la filière bois.

La balance extérieure de la France pour l'ensemble de la filière bois, structurellement déficitaire, affiche un solde négatif de 6,4 milliards d'euros en 2010 ; elle retrouve le niveau qu'elle connaissait avant la crise. Après une forte contraction du quatrième trimestre 2008 au deuxième trimestre 2009, les échanges ont progressivement repris. Les exportations sont pourtant bien orientées (+9 %), mais elles portent surtout sur des produits bruts ou peu transformés, bois ronds, sciages feuillus, panneaux de particules. Les importations, qui se relèvent de 11 %, concernent plutôt des biens de consommation ou intermédiaires, meubles et sièges en bois, papiers et cartons transformés.

Fin de la récolte de chablis

► LES CONSÉQUENCES DE LA TEMPÊTES KLAUS SUR LA RÉCOLTE DE BOIS EN 2009 ET 2010 (en millions de m³ ronds sur écorce) Source : Agreste



Le 24 janvier 2009, la tempête Klaus, d'intensité égale à celle de décembre 1999, a balayé les trois régions du Sud-Ouest, provoquant d'importants dégâts. En 2009, la récolte de chablis atteignait 13,2 millions de m³ soit près d'un tiers du volume inventorié. En 2010, elle se réduit à

9,2 millions de m³. Les chablis représentent encore 64,5 % de la récolte de pin maritime alors que le peuplier avait été presque entièrement récolté dès la première année.