# Provence-Alpes-Côte d'Azur

Étude n° 50 - février 2010

Enquêtes "Exploitation forestière" et "Scieries" en 2008

## L'EXPLOITATION FORESTIÈRE EN PROVENCE-ALPES-CÔTE D'AZUR

En 2008, 625 300 m³ de bois ont été récoltés en PACA par 149 entreprises.

130 de ces entreprises ont leur siège social dans la région et réalisent 90% des prélèvements ; le reste provient principalement de l'activité d'entreprises de Midi-Pyrénées (pour 8%).

Cette récolte est comparable à celle de 2007 (620 100 m³) mais inférieure à celle de 2006 (668 100 m³).(1)

Les bois certifiés provenant de forêts gérées de façon durable représentent 45% du volume (en hausse régulière).

Le bois d'industrie (bois de trituration, 353 100 m<sup>3</sup>) représente 56% du volume exploité.

Il est composé pour 94% de conifères, surtout pin d'Alep, pin noir et pin sylvestre, destinés à la trituration pour l'unité de production de pâte à papier de TEMBEC à Tarascon.

Plus de la moitié de ces conifères proviennent des Alpes-de-Haute-Provence et du Var. Les feuillus (20 500 m³), essentiellement des peupliers, sont destinés à l'unité de papeterie de Saint Gaudens (Haute-Garonne).

42% des bois d'industrie sont certifiés

(49% en 2007 et 45% en 2006). 2% sont exportés vers l'Italie.

Malgré les difficultés propres au marché mondial de la pâte à papier (fluctuation des équilibres entre offre et demande en volumes, cours du dollar), la récolte régionale de bois de trituration est restée assez stable et représente toujours environ 23 % de l'approvisionnement de l'unité de TEMBEC.

Le bois d'œuvre (146 700 m³ de grumes) représente un peu plus de 23% du volume.

Il s'agit surtout de conifères alpins

(dont sapin 42% et mélèze 22%) destinés principalement aux scieries régionales des Hautes-Alpes et des Alpes-Maritimes.

La récolte a baissé de plus de 20 000 m³ affectant surtout le sapin qui atteint cependant 62 500 m<sup>3</sup>.

68% des bois d'œuvre sont certifiés et 37% sont exportés notamment vers l'Italie.

Le bois énergie (125 500 m³) représente 20% du volume.

Il s'agit pour 86% de bois bûche et pour 14%, de plaquettes forestières destinées aux chaufferies.

#### La récolte en PACA en 2008

	2006		2007		2008	
	quantité (m³)	nbre ent.	quantité (m³)	nbre ent.	quantité (m³)	nbre ent.
feuillus	7 029		2 519		6 147	
conifères	157 484		163 991		140 568	
Total grumes	164 513	65	166 510	54	146 715	53
dont gestion durable	119 239		127 035		100 659	
dont exportées	43 212		31 571		54 409	
Bois de trituration de feuillus	27 908		35 243		20 453	
Bois de trituration de conifères	327 852		310 356		331 869	
Total trituration pour pâtes et panneaux	356 491	70	345 846	70	353 109	54
dont gestion durable	161 023		171 130		149 326	
dont exporté	10 135		10 596		9 171	
Total bois énergie	147 100	131	107 731	119	125 473	119
dont gestion durable	38 665		29 603		33 328	
dont exportés	2 949		802		8 112	
Total exploitation forestière	668 104	172*	620 087	156*	625 297	149*

\*La somme des entreprises de chacune des activités est supérieure au nombre total d'entreprises. En effet, une même entreprise peut exercer plusieurs activités (elle sera donc comptée plusieurs fois).

source : Agreste-enquêtes annuelles de branches 2006 à 2008

<sup>(1)</sup> cette baisse peut en partie s'expliquer par le changement de méthodologie d'enquête : enquête exhaustive en 2006 et enquêtes par échantillon en 2007 et 2008.

Près de 27% de ces bois sont certifiés et 6,5% sont exportés (surtout des plaquettes vers l'Italie)

Le bois bûche (principalement des chênes) subit toujours la concurrence du bois importé d'autres régions.

production de plaquettes forestières augmente de facon significative (passant de 4 200 m³ en 2006 à près de 17 500 m³ en 2008); le parc de broyeurs est relativement important pour la région (une dizaine) et la demande en plaquettes augmente. Cependant, la

demande régionale en plaquettes bois énergie émane surtout de petites et moyennes chaufferies. Dans l'avenir, des installations de capacité plus importantes, notamment de cogénération, devraient structurer l'approvisionnement et le marché. La mobilisation de la biomasse forestière est encouragée par différents appels d'offres nationaux comme celui de la CRE (Commission de Régulation de l'Énergie) et par des initiatives telles que l'opération "1 000 chaufferies". 119 chaufferies bois sont en activité

pour une puissance bois installée de 39 865 kW et pour une consommation prévisionnelle de 72 340 MWh/an soit environ 21 000 T/an de bois.

fournisseurs Les régionaux approvisionnent pour environ 5 000 tonnes de plaquettes forestières par an les chaufferies de la région. Moins d'une dizaine de fournisseurs régionaux produisent du bois plaquettes.

## La production dans les scieries en Provence-Alpes-Côte d'Azur

De 2006 à 2008, le nombre de scieries passe de 44 à 38, diminution due à la disparition d'unités non significatives.

La production est stable et se situe en 2008 à 57 300 m<sup>3</sup>.

98% sont des sciages conifères, dont 65% de sapin épicéa et 15% de mélèze.

Plus de la moitié des sciages sont des conifères qualité charpente (surtout 80% des sciages sont produits dans départements des Alpes-Maritimes et des Hautes-Alpes. 60% des sciages sont issus de forêts gérées durablement.

#### Les sciages en PACA en 2008

	2006	2007	2008
Nombre de scieries	44	42	38
PROD	UCTION m <sup>3</sup>		
Total feuillus et bois tropicaux	960	1 078	771
sapin épicéa	40 588	39 215	37 208
dont sapin épicéa choix 2	20 815	21 701	23 623
douglas	3 822	2 978	3 911
mélèze	6 868	8 470	8 745
pin sylvestre	3 332	3 437	4 586
dont pin sylvestre choix 2, 3A	2 258	3 209	2 889
autres conifères	2 608	1 629	2 098
Total conifères	57 218	55 729	56 547
Total feuillus, bois tropicaux et conifères	58 178	56 808	57 318
plaquettes	8 522	6 866	7 648
chutes, sciures, écorces	16 063	20 539	14 508
Total produits connexes (en tonnes)	24 585	27 406	22 156

source : Agreste-enquêtes annuelles de branches 2006 à 2008

### Pour en savoir plus www.agreste.agriculture.gouv.fr

#### Agreste Chiffres et Données

- Récolte de bois et production de sciage en 2007 n°169 octobre 2009
- Exploitations forestières et scieries n°164 mars 2009

#### Agreste Provence-Alpes-Côte d'Azur ETUDES

Exploitation forestière et scierie en 2006 - n° 38 - novembre 2008



ET DE LA PÊCHE

Direction Régionale de l'Alimentation, de l'Agriculture et de la Forêt

Service Régional de l'Information Statistique et Economique - (SRISE)

Château de Marveyre 161, rue du Commandant-Rolland

13272 MARSEILLE Cedex 08

Tél: 04 91 16 79 69 - Fax: 04 91 77 57 39

Directrice de la publication : Brigitte BACCAÏNI

Rédacteurs : Guy BERNADES, Mireille SANSOUCY Composition: Nadine NIETO

Directeur régional : Jean-Marie SEILLAN

Dépôt légal : février 2010 ISBN: 978-2-11-097615-4

prix de vente : 2, 50 euros