

Étude n° 76 - Octobre 2012

Enquêtes "Exploitation forestière" et "Scieries" en 2011
Mise à jour d'octobre 2012

L'EXPLOITATION FORESTIÈRE EN PROVENCE-ALPES-CÔTE D'AZUR : APRÈS TROIS ANS DE REPLI, LA REPRISSE EN 2011

En PACA, 125 entreprises ont exercé une activité d'exploitation forestière ou de scierie en 2011. Le nombre d'entreprises de ce secteur se

stabilise. De même, le mouvement de baisse de la production et de l'emploi observé depuis trois ans s'inverse. Avec 720 milliers de m³, la récolte

augmente de 29 % en 2011 et renoue avec les niveaux de la fin des années 90.

unité : m ³		2011						2010	
		Alpes-de-Hte-Provence	Hautes-Alpes	Alpes-Maritimes	Bouches-du-Rhône	Var	Vaucluse	PACA	
BOIS D'INDUSTRIE	Trituration de feuillus	3 240	0	0	4 320	s	s	20 428	26 848
	Trituration de conifères	89 285	27 993	3 931	16 155	106 714	51 300	295 378	249 088
	dont pin maritime	0	0	0	0	5 030	1 666	6 696	25 175
	dont autres conifères	89 285	27 993	3 931	16 155	101 684	49 634	288 682	223 913
	Total trituration	92 525	27 993	s	20 475	s	64 168	315 806	275 936
	Autres bois d'industrie	0	2 918	0	0	s	s	3 648	4 934
Total bois d'industrie		92 525	30 911	3 931	20 475	107 214	64 398	319 454	280 870
BOIS D'ŒUVRE	Grumes feuillus	s	0	s	0	0	0	105	1 790
	Grumes conifères	s	78 048	s	4 591	1 843	8 801	191 971	137 920
	dont sapin et épicéa	22 338	19 700	28 386	0	s	s	70 549	37 098
	dont mélèze	11 050	23 504	2 069	0	0	0	36 623	35 722
	dont pin sylvestre	8 977	30 750	1 219	0	s	s	41 391	38 519
	dont autres conifères	s	4 094	s	4 591	1 493	8 581	43 408	26 581
Total Grumes		67 070	78 048	31 723	4 591	1 843	8 801	192 076	139 710
BOIS ENERGIE	Bois bûches	50 480	19 047	s	s	78 687	29 015	187 886	121 349
	Plaquettes	9 773	2 632	s	s	798	5 773	20 921	17 548
Total bois énergie		60 253	21 679	4 125	8 477	79 485	34 788	208 807	139 726
Total exploitation forestière		219 848	130 638	39 779	33 543	188 542	107 987	720 337	560 306

s : secret statistique

Source : Agreste - Enquête annuelle de branche

Avec près de 209 milliers de m³, les volumes exploités de **bois énergie** progressent très fortement : + 49 % en 2011. Près de 90 % sont du bois bûche, principalement du chêne. Le reste est constitué de plaquettes forestières destinées aux chaufferies. Fin 2011, près de 190 chaufferies bois sont en activité pour une puissance totale bois installée d'environ 72 MW et pour une consommation prévisionnelle de 80 000 T/an de bois. Le secteur public utilise principalement des plaquettes forestières alors que les équipements privés s'approvisionnent surtout en DIB (déchets industriels banals) et produits

connexes de scieries, environ 20 000 tonnes à ce jour.

Les fournisseurs régionaux (une quinzaine) approvisionnent les

chaufferies de la région à hauteur de 20 000 tonnes de plaquettes forestières par an, ce qui reste modeste au regard des potentialités

Gestion durable certifiée et export

unité : m ³		2011	
		Volume	% de la production
Bois d'œuvre	Gestion durable PEFC	120 960	63,0 %
	Export	70 794	36,9 %
Bois d'industrie	Gestion durable PEFC	100 117	31,3 %
	Export	3 299	1,0 %
Bois énergie	Gestion durable PEFC	17 655	8,5 %
	Export	3 286	1,6 %

PEFC : programme de reconnaissance des certifications forestières

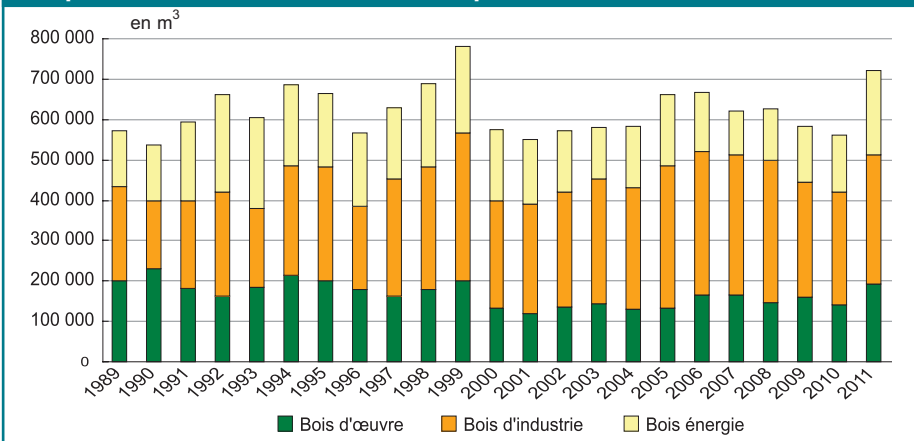
Source : Agreste - Enquête annuelle de branche

régionales (700 000 m³/an, soit 560 000 tonnes par an environ).

La région PACA dispose d'une capacité de broyage importante ; elle peut répondre facilement à la demande croissante de plaquettes qui émane surtout de petites et moyennes installations (chaufferies et réseaux de chaleur). Cependant, dans une perspective de cinq à dix ans, la réalisation d'unités de cogénération devrait stimuler fortement ce marché.

En 2011, les volumes exploités de **bois d'industrie** progressent de 14 %, malgré les difficultés propres au marché mondial de la pâte à papier (fluctuations des équilibres entre offre et demande, cours du dollar). Avec un volume de 192 milliers de m³

L'exploitation forestière en PACA depuis 20 ans



Source : Agreste - Enquête annuelle de branche

de grumes exploités en 2011, la récolte de **bois d'œuvre** progresse de 38 %. Il s'agit principalement de conifères alpins destinés aux scieries

des Hautes-Alpes et des Alpes-Maritimes ainsi qu'aux scieries italiennes (37 % des grumes).

L'emploi dans les exploitations forestières et scieries régionales

Emploi permanent en nombre de personnes	2011							2010
	Alpes-de-Hte-Provence	Hautes-Alpes	Alpes-Maritimes	Bouches-du-Rhône	Var	Vaucluse	PACA	PACA
Emploi salarié	141	82	57	57	58	96	491	413
<i>dont exploitation forestière</i>	108	32	s	36	29	55	266	224
<i>dont sciage et ponçage rabotage</i>	s	28	s	s	s	s	80	60
Emploi non salarié	26	16	10	5	34	15	106	110

s : secret statistique

Source : Agreste - Enquête annuelle de branche

Les exploitations forestières sont de taille modeste : 68 % ont exploité moins de 6 000 m³/an. Les entreprises à faible production sont spécialisées

surtout dans le bois de chauffage en zone méditerranéenne ou dans les grumes destinées aux petites scieries en zone alpine. Les entreprises à forte

production mobilisent surtout le bois de trituration en zone méditerranéenne et des Pré-Alpes et les grumes en zone alpine.

LA PRODUCTION DANS LES SCIERIES EN PROVENCE-ALPES-CÔTE D'AZUR

Les 38 scieries ont produit 58 milliers de m³ issus en quasi totalité de conifères. Plus de la moitié des sciages sont des conifères qualité charpente (surtout sapin). Le nombre de scieries se stabilise et la production

s'accroît de 4 % en un an. Beaucoup de scieries restent de taille modeste. Ainsi en 2010, seulement 30 % des scieries ont scié plus de 2 000 m³/an. Plus de 70 % des sciages sont produits dans les départements des

Alpes-Maritimes et des Hautes-Alpes. Près de 60 % des sciages sont issus de forêts gérées durablement, phénomène tout particulièrement marqué dans les Alpes-Maritimes

Les volumes des sciages en PACA

unité : m ³	2011							2010
	Alpes-de-Hte-Provence	Hautes-Alpes	Alpes-Maritimes	Bouches-du-Rhône	Var	Vaucluse	PACA	PACA
Sciages FEUILLUS	s	0	s	0	0	0	461	168
Sciages CONIFERES	s	14 750	s	6 443	6 530	1 268	57 591	55 538
<i>dont sapin-épicéa</i>	s	9 450	19 142	3 193	2 460	s	35 324	35 996
<i>dont mélèze</i>	3 184	4 457	1 510	s	s	s	9 564	9 784
Total sciages	6 290	14 750	22 771	6 443	6 530	1 268	58 052	55 706
<i>dont certifiés</i>	1 000	6 580	22 304	s	3 600	s	34 024	40 052

s : secret statistique

Source : Agreste - Enquête annuelle de branche



Direction Régionale de l'Alimentation, de l'Agriculture et de la Forêt
Service Régional de l'Information Statistique
et Économique - (SRISE)
132, boulevard de Paris - 13003 MARSEILLE
Tél. : 04 13 59 36 00
Fax : 04 13 59 36 32
<http://draaf.paca.agriculture.gouv.fr/>
Courriel : rise.draaf-paca@agriculture.gouv.fr

Directeur régional : Jean-Marie SEILLAN
Directrice de la publication : Nadine JOURDAN
Rédacteurs : Guy BERNADES, Jacques LEVERT
Composition : Nadine NIETO
Dépôt légal : Octobre 2012
ISSN : 1773-3561