



Janvier 2009

Synthèses n° 2009/56

Récolte de bois et sciages en 2006

Une reprise modeste dans une conjoncture pourtant favorable

Les effets des tempêtes de décembre 1999 sur la récolte de bois sont désormais passés. Après la dépression qui a suivi le pic exceptionnel de 2000 et 2001, la récolte de bois n'a pas encore retrouvé en 2006 (36,5 millions de mètres cubes) son niveau des années d'avant-tempête (37,8 millions de mètres cubes en 1999). De son côté, la production de sciages se redresse après plusieurs années de stagnation. À 10,2 millions de mètres cubes, elle dépasse à nouveau le seuil des 10 millions qu'elle n'avait plus atteint depuis 2002. La concentration des entreprises se poursuit. Leur nombre continue à diminuer alors que leur production moyenne a progressé de près de 50 % entre 1997 et 2006 en exploitation forestière comme en scierie.

Les entreprises et les emplois

L'exploitation des résultats des enquêtes a porté en 2006, au total, sur 4 574 entreprises dont 32 ont leur siège à l'étranger. Parmi elles, 3 851 ont exercé

une activité d'exploitation forestière et 2 052 une activité de sciage. Le nombre d'entreprises diminue régulièrement : 3,5 % par an sur les dix dernières années. Après une atténuation en 2000 (effet tempête), la réduction

qui avait repris en 2001 a continué sur sa lancée à partir de 2002. Parallèlement, la production moyenne par entreprise a augmenté de près de 50 % entre 1997 et 2006.

Évolution du nombre d'entreprises

Année	Nombre total d'entreprises			Nombre d'entreprises d'exploitation forestière			Nombre d'entreprises de scierie		
	Ayant eu une activité dans l'année	Dont siège en France	Dont siège à l'étranger (exploitation forestière)	Ayant eu une activité dans l'année	Volume 1 000m ^{3r} (1997 à 2004 converti sur écorce)	Volume moyen par entreprise (m ^{3r})	Ayant eu une activité dans l'année	Volume 1 000m ^{3s}	Volume moyen par entreprise (m ^{3s})
1997	6 508	6 493	15	5 599	36 666	6 549	2 919	9 794	3 355
1998	6 545	6 522	23	5 548	37 315	6 726	2 945	10 220	3 470
1999	6 261	6 229	32	5 350	37 802	7 066	2 767	10 236	3 699
2000	6 132	6 088	44	5 250	48 478	9 234	2 664	10 536	3 955
2001	5 747	5 707	40	4 909	42 196	8 596	2 498	10 517	4 210
2002	5 487	5 448	39	4 630	37 337	8 064	2 423	10 078	4 159
2003	5 219	5 184	35	4 395	34 527	7 856	2 307	9 746	4 225
2004	5 181	5 147	34	4 204	35 424	8 426	2 193	9 980	4 551
2005	4 821	4 785	36	3 969	35 615	8 973	2 106	9 932	4 716
2006	4 574	4 542	32	3 851	36 541	9 489	2 052	10 212	4 977

m^{3r} : m³ de bois rond ; m^{3s} : m³ de sciages

Source : Enquêtes annuelles de branche exploitations forestières - scieries

Sur une période de dix ans, on observe une spécialisation croissante des entreprises. La proportion d'entreprises spécialisées en exploitation forestière augmente très légèrement de 0,2 % par an, celle d'entreprises spécialisées en scierie augmente plus rapidement de 1,7 % par an alors que celle des entreprises ayant la double activité diminue de 0,7 % par an. Les deux dernières années marquent une inflexion de cette tendance : la proportion d'entreprises spécialisées, surtout de scieries, diminue depuis 2005, ce qui implique une augmentation de la proportion d'entreprises mixtes. Il faudra observer au cours des prochaines années si cette inflexion infirme la tendance à long terme vers la spécialisation.

Les entreprises ont employé 4 600 salariés permanents spécialisés en exploitation forestière et 12 200 spécialisés en scierie en 2006. Le nombre de salariés a diminué d'un tiers depuis 1997. Le recul de l'emploi salarié, qui s'était accéléré en 2004 et 2005, semble avoir ralenti en 2006. En raison des modifications de définitions en 2005, les résultats ne sont pas directement comparables avec ceux des années précédentes. Les gérants salariés, les personnels administratifs et commerciaux et les salariés du transport sont désormais comptés parmi les salariés hors production alors que les salariés qui exercent des activités ne relevant pas de la filière bois ne sont plus comptés dans l'enquête.

La récolte de bois

Les effets des tempêtes de décembre 1999 sont désormais passés. Après le pic de 48,5 millions de m³ en 2000 puis de 42,2 en 2001, la totalité des bois exploités par les entreprises qui ont exercé une activité d'exploitation forestière en France ne retrouve pas encore en 2006 son niveau des années d'avant tempête. Elle s'élève à 36,5 millions de m³ ronds après 35,6 en 2005, contre 37,8 en 1999. La récolte, devenue en 2003 et en 2004 inférieure à la normale dans les régions sinistrées sans se redresser vraiment dans les régions épargnées, tend depuis 2005 à se rééquilibrer.

Spécialisation des entreprises

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Nombre d'entreprises										
Exploitation forestière sans scierie	3 589	3 600	3 494	3 468	3 249	3 064	2 912	2 988	2 715	2 522
Scierie sans exploitation forestière	909	997	911	882	838	857	824	977	852	723
Exploitation forestière et scierie	2 010	1 948	1 856	1 782	1 660	1 566	1 483	1 216	1 254	1 329
Total entreprises	6 508	6 545	6 261	6 132	5 747	5 487	5 219	5 181	4 821	4 574
% entreprises										
Exploitation forestière sans scierie	55	55	56	57	57	56	56	58	56	55
Scierie sans exploitation forestière	14	15	15	14	15	16	16	19	18	16
Exploitation forestière et scierie	31	30	30	29	29	29	28	23	26	29
Total entreprises	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Source : Enquêtes annuelles de branche exploitations forestières - scieries

Nombre de salariés permanents

Année	Nombre de salariés permanents				Évolution en %			
	Exploitation forestière	Scierie	Autres**	Total	Exploitation forestière	Scierie	Autres**	Total
1997	7 191	17 361	25 610	50 162				
1998	6 829	17 281	22 635	46 745	- 5,0	- 0,5	- 11,6	- 6,8
1999	6 710	16 965	23 070	46 745	- 1,7	- 1,8	+ 1,9	+ 0,0
2000	6 764	16 493	22 414	45 671	+ 0,8	- 2,8	- 2,8	- 2,3
2001	6 080	16 489	20 274	42 843	- 10,1	- 0,0	- 9,6	- 6,2
2002	5 624	15 790	20 581	41 995	- 7,5	- 4,2	- 1,2	- 2,0
2003	5 590	15 163	19 839	40 592	- 0,6	- 4,0	- 3,6	- 3,3
2004	5 028	13 941	18 187	37 156	- 10,1	- 8,1	- 8,3	- 8,5
2005*	4 584	12 943	19 076	36 603	- 8,8	- 7,2	+ 4,9	- 1,5
2006	4 630	12 179	16 487	33 296	+ 1,0	- 5,9	- 13,6	- 9,0

* Changement de définition en 2005.

** Salariés travaillant en sylviculture, dans les ateliers de deuxième transformation du bois et salariés hors production (gérants salariés, personnels administratifs et commerciaux, salariés du transport, etc.).

Source : Enquêtes annuelles de branche exploitations forestières - scieries

Le bois d'œuvre (grumes)

En ce qui concerne le bois d'œuvre, les entreprises ont exploité 21,5 millions de m³ de grumes répartis en 5,9 millions de m³ de feuillus et 15,6 millions de m³ de conifères.

Parmi les feuillus, le chêne occupe la première place avec 45,1 % de la récolte totale de feuillus. Le peuplier devance le hêtre avec respectivement 23,8 % et 20,0 %. Chez les conifères, le sapin-épicéa accentue son avance sur le pin maritime avec respectivement 46,3 % et 32,3 % de la récolte. Le douglas se maintient avec 10,6 %.

La récolte de grumes progresse de 4,3 % par rapport à 2005, mais les feuillus, stables, ne confirment pas leur redressement de 2005 qui faisait suite à plusieurs années de baisse. À l'inverse, les résineux reprennent leur progression (+ 6,1 %) après un recul momentané en 2005. L'augmentation est particulièrement marquée sur le pin sylvestre (+ 17,2 %), le sapin-épicéa (+ 10,1 %), le douglas (+ 7,1 %), le peuplier (+ 5,1 %) et le hêtre (+ 3,0 %) qui confirme sa reprise de 2005 après une chute de plusieurs années. Au contraire, le chêne (- 4,1 %) et le châtaignier (- 4,2 %) régressent. Le pin maritime est stable.

Les exploitants forestiers ont exporté directement 6,7 % des grumes récoltées en France. Le taux d'exportation se stabilise après la décrue qui avait suivi le pic de 2001 (13,6 %). Il était de 9,5 % en 2000, de 12,1 % en 2002, de 8,0 % en 2003, de 8,5 % en 2004 et de 6,6 % en 2005. Il retrouve à peu près son niveau d'avant tempête (6,2 % en 1999). Les courants commerciaux nouveaux apparus à l'occasion des tempêtes se sont taris. Notons que les exportations effectuées par les mandataires ne sont pas iden-

tifiées comme sortant de France dans cette enquête.

Les bois d'industrie (trituration et autres)

La récolte des bois de trituration recule de 2,0 % par rapport à 2005 et revient à peu près à son niveau de 1999. Elle s'est élevée en 2006 à 11,5 millions de

m³, dont 57,7 % de conifères et 42,3 % de feuillus. Le recul concerne exclusivement les feuillus (- 4,9 %) alors que les résineux sont stables.

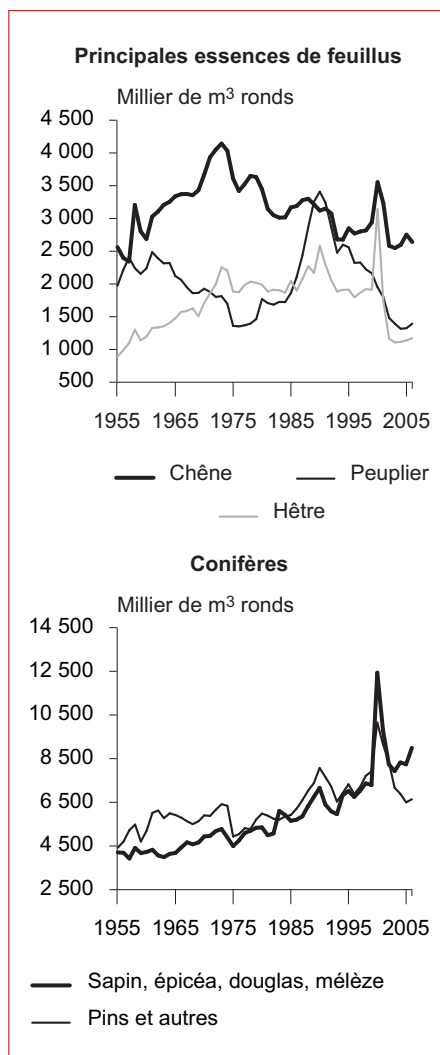
Les autres bois d'industrie se redressent sensiblement (+ 10,8 %) sans s'éloigner toutefois de leur niveau des années précédentes. Ils plafonnent toujours aux environs de 0,5 million de m³.

Bois énergie

La récolte par les entreprises d'exploitation forestière atteint 3,1 millions de m³ en 2006 après 2,8 en 2005. C'est le niveau le plus élevé observé depuis que l'enquête relève cette grandeur (1970), ce qui confirme bien la poussée de la demande depuis 2005.

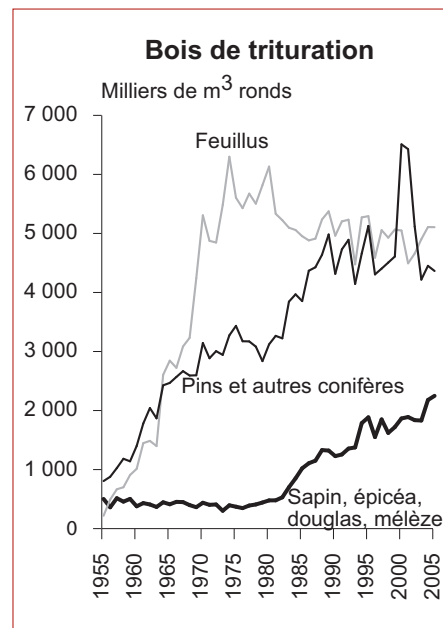
En ratifiant le Protocole de Kyoto, la France s'est engagée à ramener ses émissions de gaz à effet de serre en 2012 à leur niveau de 1990. Le bois

Récolte de bois d'œuvre de 1955 à 2006



Source : Enquêtes annuelles de branche exploitations forestières - scieries

Récolte de bois de 1955 à 2006



Source : Enquêtes annuelles de branche exploitations forestières - scieries

Exportations de grumes

Année	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Total grumes	23 162	32 187	26 572	22 610	20 815	20 885	20 599	21 487
Grumes exportées	1 426	3 058	3 606	2 734	1 669	1 774	1 359	1 442
Part des exportations (%)	6,2	9,5	13,6	12,1	8,0	8,5	6,6	6,7

Source : Enquêtes annuelles de branche exploitations forestières - scieries

est une source d'énergie renouvelable. À la différence des énergies fossiles, l'utilisation du bois énergie contribue à la lutte contre le changement climatique. À la demande de la Direction générale des politiques agricoles, agroalimentaire et des territoires (DGPAAT) et de l'Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie (Ademe), le questionnaire a été redessiné en 2002 afin de séparer le « bois de chauffage commercialisé » entre « bois bûche » et « plaquettes ». Ainsi les 2 778 000 m³ de bois de chauffage commercialisés se divisent-ils entre 2 547 000 m³ de bûches et 231 000 m³ de plaquettes de forêt ou « plaquettes vertes ». Le reste du bois de feu est cédé à titre gratuit (240 000 m³) ; 51 000 m³ sont utilisés pour la fabrication de charbon de bois.

Nous rappelons que les personnes physiques qui récoltent pour leur autoconsommation ne sont pas enquêtées. Les quantités récoltées pour l'autoconsommation sont considérablement plus élevées que les quantités commercialisées. Selon une estimation à dire d'expert, la récolte autoconsommée en forêt s'élèverait aux environs de 21,4 millions de m³.

Les bois écocertifiés

L'écocertification s'est mise en place en France à partir de l'année 2001. Un nombre significatif et croissant de propriétés forestières sont certifiées gérées durablement par le Program-

me européen de forêts certifiées (PEFC) ou par le Forest Stewardship Council (FSC). Les chaînes de contrôle des approvisionnements sont instaurées dans un nombre important d'entreprises de la filière bois. Le questionnaire a été redessiné en 2002 afin de connaître, pour chaque grande catégorie, la quantité de bois certifié provenant de forêt gérée durablement. Ainsi 14 891 000 m³ de bois certifiés ont-ils été récoltés en 2006, dont 8 594 000 m³ de grumes, 5 287 000 m³ de bois de trituration et 886 000 m³ de bois de chauffage. Par rapport à l'année 2005, la récolte de bois certifiée augmente de 36,5 %. Les bois certifiés représentent 41 % des bois récoltés en 2006 contre seulement 31 % en 2005, 21 % en 2004 et 8 % en 2003.

Les produits de scierie

La production de sciages

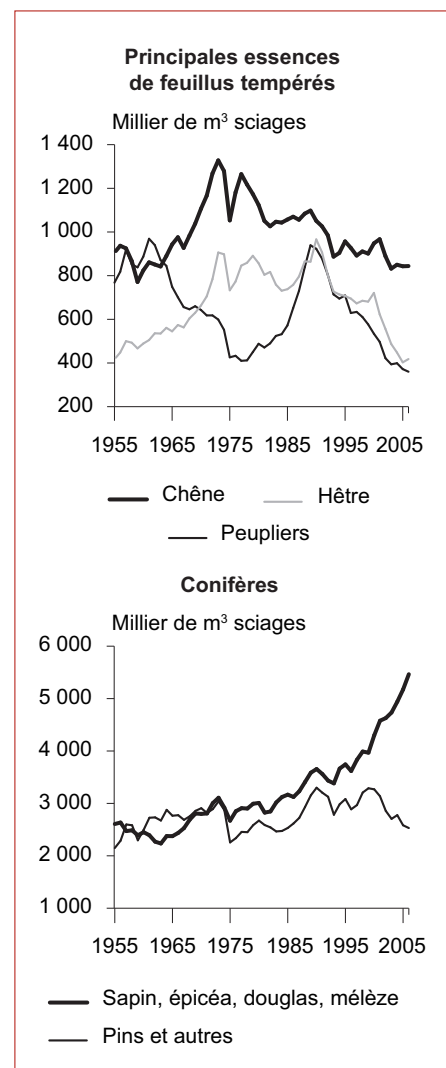
La production de sciages, bois sous rails et merrains a sensiblement progressé en 2006 après plusieurs années de stagnation : 10,2 millions de m³ (+ 2,3 % par rapport à 2005) dont 10,0 millions de m³ pour les sciages et 0,2 million de m³ pour les bois sous rails et merrains. Les bois sous rails (- 4,5 %) reculent encore une fois alors que les merrains progressent à nouveau fortement (+ 30,8 %).

Les sciages de feuillus tempérés (y compris les bois sous rails et les merrains), avec 2,0 millions de m³, repré-

sentent 19,9 % de l'ensemble des sciages. Ceux de conifères (8,0 millions de m³) en constituent la majorité (78,7 %). La part des sciages de bois tropicaux se réduit encore à 1,4 % des volumes sciés.

Parmi les feuillus, le chêne vient en tête (46,9 % des feuillus tempérés), devant le hêtre (23,2 %) qui se redresse légèrement et le peuplier (20,0 %) qui continue sa chute. Le sapin-épicéa poursuit son ascension (+ 5,0 %) et représente 57,3 % des sciages de conifères. À l'inverse, le pin maritime diminue encore (- 5,7 %) et ne représente plus que 20,3 % des sciages de conifères. Le douglas se maintient dans la cour des grands avec 10,7 %.

Production de sciages de 1955 à 2005



Source : Enquêtes annuelles de branche exploitations forestières - scieries

Évolution des quantités de bois certifiés

Exploitation forestière*	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Récolte de bois certifiés (1 000 m ³)	—	661	2 673	7 595	10 906	14 891
Récolte de bois totale (1 000 m ³)	42 196	37 337	34 527	35 424	35 615	36 541
Part de produits certifiés (%)	—	2	8	21	31	41
Évolution en %	—	—	+ 304	+ 184	+ 44	+ 37

* Les bois certifiés provenant de forêt gérée durablement sont ceux qui bénéficient d'un des deux systèmes de certification actuellement reconnus en France : FSC ou PEFC.

La certification implique :

1. que le propriétaire de la forêt dont sont issus les bois soit certifié,
2. que l'entreprise d'exploitation forestière ait mis en place sa chaîne de contrôle et obtenu sa certification,
3. que les bois soient vendus sous la désignation de produits certifiés.

Source : Enquêtes annuelles de branche exploitations forestières - scieries

Exportations de sciages

	Production livrée (m³s) y c. tropicaux merrains et bois sous rails	Exportations commercialisées (m³s)	Part des exportations (%)	Évolution des exportations (%)
2000				
Merrains		12 483		
Bois sous rails		42 188		
Sciages feuillus tempérés		338 338		
Sciages conifères		451 918		
Sciages tropicaux		459		
Total sciages	10 535 912	845 386	8,0	
2001				
Merrains		12 293		- 1,5
Bois sous rails		37 867		- 10,2
Sciages feuillus tempérés		328 548		- 2,9
Sciages conifères		546 003		+ 20,8
Sciages tropicaux		1 245		+ 171,2
Total sciages	10 517 348	925 956	8,8	+ 9,5
2002				
Merrains		16 220		+ 31,9
Bois sous rails		52 711		+ 39,2
Sciages feuillus tempérés		312 400		- 4,9
Sciages conifères		435 794		- 20,2
Sciages tropicaux		652		- 47,6
Total sciages	10 078 312	817 777	8,1	- 11,7
2003				
Merrains		7 761		- 52,2
Bois sous rails		49 492		- 6,1
Sciages feuillus tempérés		262 843		- 15,9
Sciages conifères		517 151		+ 18,7
Sciages tropicaux		1 280		+ 96,3
Total sciages	9 746 143	838 527	8,6	+ 2,5
2004				
Merrains		6 148		- 20,8
Bois sous rails		52 871		+ 6,8
Sciages feuillus tempérés		258 372		- 1,7
Sciages conifères		573 536		+ 10,9
Sciages tropicaux		2 210		+ 72,7
Total sciages	9 979 687	893 137	8,9	+ 6,5
2005				
Merrains		6 989		+ 13,7
Bois sous rails		56 934		+ 7,7
Sciages feuillus tempérés		276 981		+ 7,2
Sciages conifères		626 074		+ 9,2
Sciages tropicaux		205		- 90,7
Total sciages	9 931 990	967 183	9,7	+ 8,3
2006				
Merrains		10 281		+ 47,1
Bois sous rails		46 221		- 18,8
Sciages feuillus tempérés		273 188		- 1,4
Sciages conifères		650 506		+ 3,9
Sciages tropicaux		134		- 34,6
Total sciages	10 157 321	980 330	9,7	+ 1,4

Les exportations de sciages effectuées directement par les entreprises, représentent 9,7 % de leur production. Elles sont en légère hausse de 1,4 % par rapport à 2005, grâce à la progression des exportations de merrains (+ 47,1 %) et de sciages résineux (+ 3,9 %) alors que les sciages feuillus tempérés se réduisent de 1,4 %, les bois sous rails de 18,8 % et que les sciages tropicaux poursuivent leur chute (- 34,6 %).

Les sciages écocertifiés

La quantité de sciages certifiés provenant de forêt gérée durablement est de 2 079 000 m³ en 2006. Par rapport à l'année 2005, la production de sciages certifiés progresse de 24 %. Les sciages certifiés représentent 21 % de la production de sciages en 2006, dont 17 % des feuillus tempérés et 22 % des résineux. Ils en représentaient seulement 17 % en 2005, 9 % en 2004 et 4 % en 2003.

Les sciages séchés

806 000 m³, c'est-à-dire 8 % des sciages, ont été séchés artificiellement en 2006. Ils représentent 15 % des feuillus tempérés mais seulement 6 % des résineux. Par rapport à 2005, le volume de sciages séchés progresse de 12 %.

Les produits connexes de scierie

La quantité de produits connexes de scierie s'est élevée à 8,7 millions de tonnes en 2006. Parmi ces produits, les plaquettes et chutes destinées à la trituration représentent 4,7 millions de tonnes. Les écorces, sciures et autres déchets commercialisés représentent 3,7 millions de tonnes. Les déchets non commercialisés atteignent 0,3 million de tonnes.

267 000 tonnes de produits connexes utilisées pour la production d'énergie ont été commercialisées en 2006 (+ 21 % par rapport à 2005) alors que 244 000 tonnes ont été consommées en interne dans les entreprises (+ 63 %).

En hausse de 7,2 % par rapport à 2005, la quantité de produits connexes

Source : Enquêtes annuelles de branche exploitations forestières - scieries

Produits connexes de scierie

Unité : millier de tonnes

	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	% évolution 2006/2005
TRITURATION									
Plaquettes feuillus	573	581	564	556	559	575	596	652	+ 9,4
Plaquettes conifères	2 353	2 679	2 556	2 499	2 484	2 600	2 815	3 038	+ 7,9
Total plaquettes commercialisées	2 926	3 260	3 120	3 055	3 043	3 174	3 411	3 690	+ 8,2
Chutes brutes feuillus	569	617	539	540	529	508	505	477	- 5,5
Chutes brutes conifères	776	787	779	737	625	603	540	504	- 6,6
Total chutes brutes commercialisées	1 345	1 404	1 318	1 277	1 154	1 112	1 045	981	- 6,1
Total trituration commercialisée	4 271	4 664	4 438	4 332	4 197	4 286	4 456	4 671	+ 4,8
Trituration non commercialisée	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	56	23	- 58,1
Total Trituration	4 271	4 664	4 438	4 332	4 197	4 286	4 511	4 694	+ 4,0
AUTRES UTILISATIONS									
Écorces commercialisées	868	921	871	825	855	951	988	1 103	+ 11,6
Sciures commercialisées	1 992	2 028	2 087	1 950	1 963	2 021	1 984	2 161	+ 8,9
Autres chutes et débris commercialisés	446	442	476	520	426	442	439	459	+ 4,7
Total écorces, sciures, déchets commercialisés	3 306	3 392	3 434	3 295	3 244	3 414	3 411	3 723	+ 9,1
dont livrés pour production énergie	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	221	267	+ 20,6
Déchets non commercialisés	261	382	208	199	158	175	195	288	+ 47,7
dont consommés pour production énergie	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	150	244	+ 63,3
Total autres utilisations	3 567	3 773	3 641	3 494	3 402	3 590	3 606	4 011	+ 11,2
Total produits connexes	7 838	8 438	8 080	7 826	7 599	7 876	8 117	8 705	+ 7,2

Source : Enquêtes annuelles de branche exploitations forestières - scieries

Facturations

Unité : 1 000 euros

	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Sciages feuillus tempérés	539 908	465 685	430 435	429 363	426 735	443 091
Sciages conifères	979 032	931 519	949 510	1 025 605	1 024 263	1 073 123
Sciages tropicaux	60 447	61 973	47 491	47 997	30 723	33 342
Total sciages	1 579 387	1 459 177	1 427 436	1 502 965	1 481 721	1 549 556
Bois sous rails	22 006	27 088	22 670	23 558	22 405	24 123
Merrains	131 316	138 318	92 338	94 822	99 462	104 510
Ensemble	1 732 709	1 624 583	1 542 444	1 621 345	1 603 588	1 678 189
Bois profilés						
Lames pour parquets de conifères	43 206	41 342	42 563	51 997	48 622	42 504
Lames pour lambris de conifères	78 560	79 766	75 387	79 811	55 666	66 716
Baguettes et moulures de conifères	51 207	45 974	56 395	55 042	62 364	70 281
Total conifères	172 973	167 082	174 345	186 850	166 652	179 501
Lames pour parquets de feuillus	69 775	63 555	64 251	110 818	70 763	75 810
Lames pour lambris de feuillus	4 864	4 337	4 019	3 521	2 396	2 853
Baguettes et moulures de feuillus	3 976	1 665	1 538	3 962	5 332	4 303
Total feuillus	78 615	69 557	69 808	118 301	78 491	82 966
Ensemble bois profilés	251 588	236 639	244 153	305 151	245 143	262 467
Panneaux pour parquets	79 221	85 712	85 323	97 146	109 767	119 862
Total général	2 063 518	1 946 934	1 871 920	2 023 642	1 958 498	2 060 518

Source : Enquêtes annuelles de branche exploitations forestières - scieries

Évolution des quantités de sciages certifiés

Scierie*	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Production de sciages certifiés (1 000 m ³)	–	246	346	854	1 671	2 079
Production totale de sciages (1 000 m ³)	10 287	9 815	9 539	9 774	9 724	9 937
Part de produits certifiés (%)	–	3	4	9	17	21
Évolution en %	–	–	+ 41	+ 147	+ 96	+ 24

* Les sciages certifiés provenant de forêt gérée durablement sont ceux qui bénéficient d'un des deux systèmes de certification actuellement reconnus en France : FSC ou PEFC.

La certification implique :

1. que le propriétaire de la forêt dont sont issus les bois soit certifié,

2. que l'entreprise qui a réalisé l'exploitation forestière ait mis en place sa chaîne de contrôle et obtenu sa certification,

3. que l'entreprise de sciage ait mis en place sa chaîne de contrôle et obtenu sa certification,

4. que les sciages soient vendus sous la désignation de produits certifiés.

Source : Enquêtes annuelles de branche exploitations forestières - scieries

dépasse pour la première fois son niveau exceptionnel de l'an 2000.

La production commercialisée et les facturations (entreprises produisant plus de 1 000 m³ de sciages)

En 2006, l'ensemble des facturations s'élève à 2,06 milliards d'euros hors taxes dont 75,2 % pour les sciages proprement dits, 6,2 % pour les bois sous rails et les merrains, 12,8 % pour les bois profilés et 5,8 % pour les panneaux pour parquet.

Les merrains

Les sept régions Aquitaine, Lorraine, Bourgogne, Midi-Pyrénées, Poitou-Charentes, Champagne-Ardenne et Limousin fournissent 95 % des 105 millions d'euros facturés.

Les bois sous rails

74 % du montant des facturations (24 millions d'euros) proviennent des cinq régions Franche-Comté, Bourgogne, Aquitaine, Midi-Pyrénées et Limousin.

À noter que 40 % des traverses non imprégnées sont destinées à l'exportation, proportion en baisse pour la première fois après plusieurs années de hausse mais qui reste cependant à son niveau de 2004.

Les sciages

La commercialisation de sciages en l'état s'élève à 1,55 milliard d'euros répartis en 69,3 % de conifères, 28,6 % de feuillus tempérés et 2,1 % de bois tropicaux.

65,0 % des facturations de sciages de feuillus (443 millions d'euros) sont produites par les sept régions Franche-Comté, Lorraine, Bourgogne, Champagne-Ardenne, Centre, Poitou-Charentes et Pays-de-la-Loire. Les scieries de feuillus sont implantées majoritairement dans les grands massifs forestiers feuillus des plateaux et des vallées du Nord-Est et de la vallée de la Loire.

Les six régions Rhône-Alpes, Alsace, Aquitaine, Franche-Comté, Lorraine et Auvergne représentent près des trois-quarts (71,9 %) des facturations de

sciages de conifères (1 073 millions d'euros). Les scieries de résineux sont implantées majoritairement dans les massifs montagneux, Vosges, Jura, Alpes, Massif Central et dans le massif landais.

Pour les bois tropicaux, 87,6 % des facturations (33 millions d'euros) sont établies dans les cinq régions Bretagne, Pays-de-la-Loire, Poitou-Charentes, Languedoc-Roussillon et Aquitaine. Les scieries de bois tropicaux sont implantées à proximité des grands ports d'importation de grumes.

Les bois profilés

Les facturations de bois profilés (262 millions d'euros) se redressent de 7,1 % en 2006 par rapport à l'année précédente, revenant ainsi à leur niveau des années 2001 à 2003, mais sans retrouver leur niveau exceptionnel de 2004 (305 millions d'euros). Les lames pour parquets de conifères, essentiellement produites par de grosses entreprises, enregistrent une nouvelle baisse de leur production de 9,5 % et les prix reculent aussi légèrement de sorte que les facturations se réduisent de 12,6 %. À l'inverse, la production de lames pour parquets de feuillus progresse de 5,9 % et les prix montent légèrement, de sorte que les facturations augmentent de 7,1 %. Les exportations de lames pour parquets de chêne se maintiennent à 29,0 % de la production en 2006.

Les panneaux pour parquets

La production de panneaux pour parquets, essentiellement contrecollés, s'élève en 2006 à 4,8 millions de m² dont 36,0 % sont exportés. Les facturations représentent 120 millions d'euros, en hausse de 9 % par rapport à l'année précédente.

Source

Les enquêtes annuelles de branche exploitation forestière et sciage, rabotage, ponçage et imprégnation du bois.

L'enquête exploitation forestière vise à connaître la récolte de bois des exploitants forestiers professionnels répartie selon les essences, feuillus ou conifères, et l'utilisation, bois d'œuvre, bois d'industrie, bois énergie. L'enquête scierie vise à déterminer le volume de sciages produits en France par essence et par choix et la quantité de produits connexes par type d'utilisation : trituration, énergie, autres. Elle permet aussi de connaître la production commercialisée en volume et en valeur. Les deux enquêtes sont réalisées dans le cadre de la charte de qualité des enquêtes de branche. Les données publiées dans le présent document concernent la France métropolitaine.

Les enquêtes évoluent régulièrement afin de s'adapter aux besoins de la société et des entreprises. En 2002, l'émergence de la certification forestière a conduit à introduire des questions relatives aux volumes de bois ronds et de sciages certifiés provenant de forêts gérées durablement. En 2005, des questions ont été ajoutées sur les sciages séchés artificiellement et sur l'utilisation énergétique des produits connexes de scierie.

Pour en savoir plus

Toutes les séries conjoncturelles sont présentes dans l'espace « Données en ligne » du site Internet de la statistique agricole : www.agreste.agriculture.gouv.fr

- « Récolte de bois et production de sciages en 2006 » - Agreste Chiffres et données Agroalimentaire n° 161, octobre 2008
- « L'agriculture, la forêt et les industries Agroalimentaires », Agreste Graphagri parution annuelle
- Agreste Conjoncture Commerce extérieur bois et dérivés - Infos rapides, trimestriel (4 numéros par an)
- « Récolte de bois et production de sciages en 2005 », Agreste Chiffres et données Agroalimentaire n° 150, août 2007. Données révisées, novembre 2008
- « Les consommations d'énergie dans les industries agricoles et alimentaires et les scieries en 2007 » - Agreste Chiffres et données Agroalimentaire n° 158, septembre 2008
- « Exploitations forestières et scieries » - Enquête annuelle d'entreprise et sources fiscales - Résultats sectoriels et régionaux des entreprises 2006 - 2005, Agreste Chiffres et données Agroalimentaire n° 156, mars 2008
- « Statistiques forestières 2007 », Agreste Chiffres et données Agriculture n° 196, mars 2008
- « La forêt et les industries du bois 2006 », Agreste Graphagri juin 2006

Le Centre de documentation et d'information Agreste (CDIA) : ouverture le lundi, mardi et jeudi de 14 h à 17 h - Tél. : 01 49 55 85 85, Mél. : agreste-info@agriculture.gouv.fr



Agreste : la statistique agricole

Ministère de l'Agriculture et de la Pêche
Secrétariat Général

SERVICE DE LA STATISTIQUE ET DE LA PROSPECTIVE

12 rue Henri Rol-Tanguy - TSA 70007 - 93555 MONTREUIL SOUS BOIS Cedex
Tél. : 01 49 55 85 85 - Site Internet : www.agreste.agriculture.gouv.fr

Directrice de la publication : Fabienne Rosenwald
Rédacteurs : Michelle Le Turdu et Michel-Paul Morel
Composition : SSP Beauvais
Dépôt légal : À parution
ISSN : 1274-1086
© Agreste 2009

Cette publication est disponible à parution sur le site Internet de la statistique agricole
www.agreste.agriculture.gouv.fr