



Mars 2014

Alors que la récolte de bois recule au niveau national en 2012, elle est stable en Languedoc-Roussillon. Les évolutions sont contrastées selon la destination du bois : si le bois énergie est en baisse, le bois de trituration est stable et le bois d'œuvre progresse.

En revanche, la récolte de bois certifié augmente et ce, pour toutes les destinations.

Pour les scieries, le bilan régional est similaire : les volumes sciés sont stables en 2012 dans un contexte national en retrait. Cette stabilité succède à plusieurs années de fortes variations. Les sciages de bois certifiés reculent, contrairement à ce qui est observé pour la récolte.



La récolte de bois et la production de sciage en 2012 en Languedoc-Roussillon

En 2012, stabilité de la récolte de bois et des sciages en région

La récolte de bois réalisée en Languedoc-Roussillon est stable en 2012 par rapport à 2011 (+1,1 %) tandis que le total national est en net recul (-11 %).

Cette stabilité globale de la récolte régionale de bois résulte d'évolutions contradictoires selon la destination du bois :

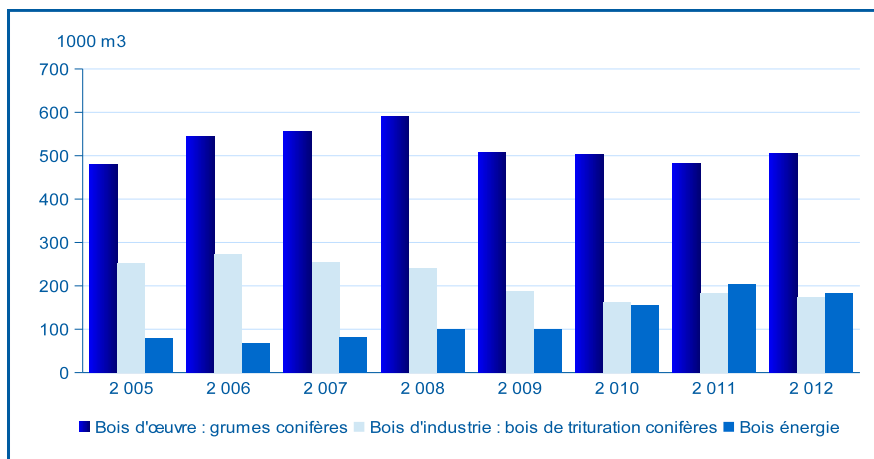
- après la très forte hausse enregistrée en 2011 (+31 %), la récolte régionale de **bois énergie** recule en 2012 (-10,4 %) pour la 1^{ère} fois depuis 2009 et repasse sous la barre des 200 000 m³. Au niveau national, le recul du bois énergie est moins fort (-6 %) ;
- la récolte régionale de **bois de trituration** est stable (+0,7 %), suite à un retrait pour les conifères (-4,5 %) conjugué à une très forte progression pour les feuillus (+79 %). France entière, la récolte de bois de trituration recule de 12 % ;

● le **bois d'œuvre** augmente en région (+ 4,7 %) et s'établit en 2012 à 514 000 m³ alors qu'au niveau national, c'est une forte baisse qui est constatée (-13 %).

En 2012 et dans la région, le bois énergie (20 % du total de la récolte de bois) retrouve sa place traditionnelle derrière le bois de trituration (21,6 % du total), tandis que le bois d'œuvre conserve la plus importante part (56,7 %).

Un phénomène marquant de 2012 est la vive augmentation du volume régional de bois certifié (+13,8 %) qui efface totalement la baisse observée en 2011. À l'inverse, France entière, la récolte de bois certifié est en baisse en 2012 (-15 %). Ce dynamisme en Languedoc-Roussillon caractérise aussi bien le bois d'industrie (+30 %) que le bois d'œuvre (+11 %). C'est dans l'Aude (+10 %), le Gard (+59 %) et l'Hérault (+17 %) que la récolte de bois certifié a le plus progressé par rapport à 2011.

La récolte de bois en Languedoc-Roussillon selon la destination



Source : Agreste - enquête annuelle de branche exploitations forestières

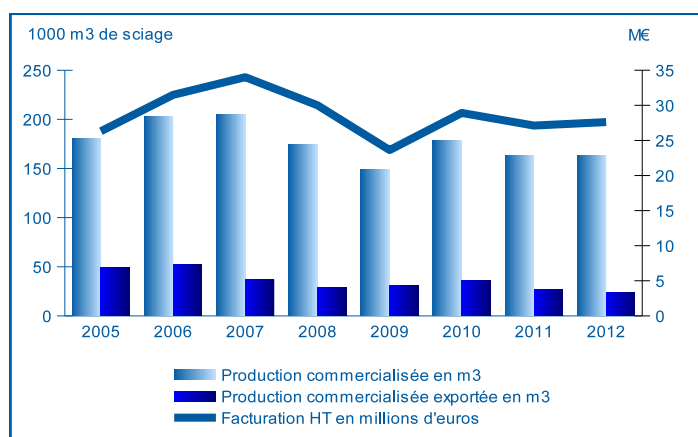
Les flux inter-régionaux de bois

En restant dans le cadre purement national et en analysant les échanges de bois entre le Languedoc-Roussillon et les autres régions, la région "exporte" plus de bois qu'elle n'en "importe". En effet, 394 000 m³ ont été récoltés en 2012 dans la région par des entreprises dont le siège était situé hors du Languedoc-Roussillon (tableau 1) alors que, dans le même temps, les entreprises régionales ne récoltaient que 172 000 m³ en dehors de la région.

C'est avec la région Midi-Pyrénées que les échanges de bois sont les plus élevés.

Au final, les prélèvements faits en Languedoc-Roussillon par des entreprises situées dans d'autres régions représentent chaque année plus du double des prélèvements faits ailleurs par les entreprises régionales.

La production commercialisée par les scieries



Source : Agreste - enquête annuelle de branche scieries

Grande stabilité des volumes sciés en 2012

Les volumes sciés se caractérisent par une grande stabilité (-0,4 %) en 2012, après quatre années consécutives de fortes variations. Les sciages de conifères certifiés comme venant de forêts gérées durablement diminuent cependant en 2012 (-6,7 %), même s'ils restent à un haut niveau : 56 500 m³ en 2012. La part des conifères certifiés s'établit donc à 38 % du total des volumes sciés, soit un niveau élevé au regard des sept dernières années.

L'essentiel des sciages est réalisé sur des conifères (97 % du total en 2012). La Lozère pèse lourd dans la région avec plus de la moitié des sciages (54 %) qui y sont réalisés, suivie par le Gard (22 %) et l'Aude (19 %). Dans l'Aude, le sciage reste particulièrement orienté sur le sapin – épicéa (85 % des volumes sciés), tandis que la Lozère apparaît un peu plus diversifiée avec 40 % des volumes de sciage en pin sylvestre (essentiellement choix 2 et 3) et "seulement" 36 % en sapin – épicéa. Dans le Gard, en 2012, une diversification des essences sciées est nette avec la très forte progression observée sur les sciages de douglas (+46 %) et pin maritime (+32 %).

Le séchage artificiel, anecdotique en région Languedoc-Roussillon jusqu'en 2009, poursuit sa progression entamée en 2010 (où les volumes de conifères séchés artificiellement avaient quintuplé) et augmente encore en 2012 de 17 %. Désormais, le séchage artificiel porte sur 15 800 m³ de conifères, soit 10,5 % du volume total scié en Languedoc-Roussillon en 2012.

Tableau 1 : Récolte de bois - Principaux échanges entre le Languedoc-Roussillon et les autres régions (données en 1 000 m³ bois rond)

		2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Exports *	Total toutes régions	368	385	386	395	351	330	381	394
	Aquitaine	0	0	0	0	0	0	0	0
	Midi-Pyrénées	292	310	316	300	277	239	282	257
	Rhône-Alpes	9	8	5	23	22	18	18	22
	Auvergne	18	31	43	42	23	31	53	60
Imports **	Total toutes régions	136	167	167	152	167	167	165	172
	Aquitaine	0	0	0	0	28	6	0	0
	Midi-Pyrénées	78	113	105	103	80	90	96	98
	Rhône-Alpes	29	35	40	26	32	37	31	31
	Auvergne	25	17	16	22	25	29	33	40
Solde	Total toutes régions	232	218	219	243	184	163	216	221
	Aquitaine	0	0	0	0	-28	s	s	s
	Midi-Pyrénées	214	197	211	196	197	149	186	159
	Rhône-Alpes	-20	-26	-35	-3	-10	-19	-14	-9
	Auvergne	-7	14	26	20	-2	3	21	20

Récolte en Languedoc-Roussillon par les exploitants du Languedoc-Roussillon	517	558	576	595	486	512	515	512
---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

* : Récolte en Languedoc-Roussillon par des entreprises dont le siège est situé hors Languedoc-Roussillon

** : Récolte hors Languedoc-Roussillon par des entreprises dont le siège est situé en Languedoc-Roussillon

Source : Agreste - enquête annuelle de branche exploitations forestières



En 2012, 152 entreprises ayant leur siège dans la région Languedoc-Roussillon ont eu une activité d'exploitation forestière ou de scierie ou les deux cumulées : 103 exploitations forestières sans activité de sciage en 2012, 25 scieries sans activité d'exploitation forestière en 2012 et 24 entreprises ayant les deux activités. Si le nombre d'entreprises décroît tous les ans depuis 2005, ce sont surtout les exploitations forestières qui sont concernées puisque les scieries "pures" voient leur effectif progresser (tableau 2). En effet, sur les 6 années d'enquête exhaustive (2005, 2006 et 2009 à 2012), si les entreprises de scierie sont relativement stables, on observe de nombreuses entrées et sorties d'exploitations forestières.

Une forte concentration

Les entreprises pratiquant exclusivement l'une ou l'autre des deux activités sont de petite taille tandis que celles qui sont mixtes sont nettement plus importantes. Ainsi, en 2012, la moyenne est à 3 254 m³ seulement de récolte de bois pour les entreprises n'exerçant qu'en tant qu'exploitation forestière alors qu'elle atteint 14 566 m³ pour les entreprises mixtes. De même, toujours en 2012, la moyenne est à 1 010 m³ de volumes sciés pour les entreprises ne faisant que l'activité de scierie contre 6 762 m³ pour les unités mixtes (tableau 4).

Au bilan, les volumes moyens récoltés et sciés sont donc très fortement impactés par les volumes produits par quelques très grosses entreprises implantées dans la région.

- Ainsi, les exploitations forestières récoltant 20 000 m³ et plus sont peu nombreuses (autour de 10 à peine de 2009 à 2012) mais elles ont un poids déterminant dans la récolte totale de bois (69 % en 2009, 74 % en 2010, 70 % en 2011 et 67 % en 2012).
- La concentration est également visible dans les scieries, où 11 entreprises seulement produisent, en 2012, 82,7 % des sciages régionaux.

Tableau 2 : Évolution du nombre d'entreprises ayant leur siège en Languedoc-Roussillon

	Nombre d'entreprises du LR ayant eu une activité de			
	exploitation forestière sans scierie	exploitation forestière et scierie	scierie sans exploitation forestière	total
2005	121	35	15	171
2006	114	32	16	162
2009	111	28	24	163
2010	108	25	24	157
2011	105	27	23	155
2012	103	24	25	152

Source : Agreste - enquête annuelle de branche exploitations forestières et scieries

Tableau 3 : Une concentration forte dans les exploitations forestières et scieries de la région

	2009	2010	2011	2012
Exploitations forestières ayant une récolte supérieure à 20 000 m³				
récolte totale	451 151	501 113	474 991	461 237
part dans le total régional	69,1%	73,8%	69,8%	67,4%
nombre d'unités	11	11	9	10
récolte moyenne	41014	45556	52777	46124
Scieries ayant un volume de sciage supérieur à 5 000 m³				
volume total	130 805	162 774	158 781	155 053
part dans le total régional	73,3%	81,8%	83,5%	82,7%
nombre d'unités	9	11	11	11
volume de sciage moyen	14 534	14 798	14 435	14 096

Source : Agreste - enquête annuelle de branche exploitations forestières et scieries

Tableau 4 : Les entreprises mixtes (à la fois exploitations forestières et scieries) sont les plus grosses

	Valeurs moyennes			
	2009	2010	2011	2012
Volumes récoltés en m³				
Exploitation forestière sans scierie	2 914	2 954	3 091	3 254
Exploitation forestière et scierie	11 778	14 403	13 183	14 566
Volumes sciés en m³				
Scierie sans exploitation forestière	1 167	1 011	940	1 010
Exploitation forestière et scierie	5 377	6 992	6 245	6 762

Source : Agreste - enquête annuelle de branche exploitations forestières et scieries



Direction Régionale de l'Alimentation, de l'Agriculture et de la Forêt
Service régional de l'information statistique et économique
Place Antoine Chaptal - CS 70039 - 34060 Montpellier cedex 02
Téléphone : 04 67 10 18 50
Télécopie : 04 67 10 18 51
www.draaf.languedoc-roussillon.agriculture.gouv.fr

Directeur de la publication : Philippe MÉRILLON
Rédactrice en chef : Camille de Caix
Auteur : Camille de Caix
Composition : Gisèle Varraud
© Agreste 2014
ISSN : en cours

Pour tout renseignement : en-savoir-plus.draaf-languedoc-roussillon@agriculture.gouv.fr

Méthodologie

Enquêtes annuelles de branche exploitation forestière et sciage, rabotage, ponçage et imprégnation du bois

Placées sous la responsabilité du Service de la statistique et de la prospective (SSP), les enquêtes annuelles de branche "exploitation forestière" et "sciage, rabotage, ponçage et imprégnation du bois" sont réalisées par le service régional de l'information statistique et économique (Srise) de la direction régionale de l'alimentation, de l'agriculture et de la forêt (Draaf). Les enquêtes sont réalisées soit par échantillon, soit de façon exhaustive ; les enquêtes 2005, 2006, 2009, 2010, 2011 et 2012 sont exhaustives. L'enquête de branche exploitation forestière vise à connaître la récolte de bois des exploitants forestiers professionnels, répartie selon les essences, feuillus ou conifères, et leurs différentes utilisations : bois d'œuvre, bois d'industrie, bois énergie. L'enquête de branche scierie vise à déterminer le volume de sciages produits en France par essence et par choix et la quantité de produits connexes. Elle permet également 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 enquêtes évoluent régulièrement afin de s'adapter aux préoccupations économiques et sociétales. En 2002, l'émergence de la certification forestière et l'intérêt porté aux énergies renouvelables ont conduit à réintroduire des questions relatives à la récolte de plaquettes forestières et 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 l'utilisation énergétique des produits connexes de scierie. En 2009, le questionnaire a été adapté pour permettre le suivi de la mobilisation des chablis de la tempête Klaus. Cette question est maintenue depuis mais a désormais l'objectif plus large de suivre l'exploitation des produits accidentels quelle qu'en soit la cause.

Les données d'enquête sont recueillies au niveau entreprise et permettent de connaître l'ensemble des volumes traités (récolte de bois et / ou volume de sciage) pour la totalité de chaque entreprise. L'enquête renseigne également sur la répartition de la récolte de bois par département de récolte.

Les données publiées dans le présent document concernent la région Languedoc-Roussillon

- Les données relatives aux entreprises portent sur les unités ayant leur siège en Languedoc-Roussillon indépendamment de la localisation réelle de leur activité de récolte de bois et / ou de sciage.
- Les données relatives aux volumes portent sur les volumes traités en Languedoc-Roussillon indépendamment de la localisation du siège des entreprises.
- La confrontation de ces deux concepts permet d'établir les statistiques d'échanges entre régions (tableau 1) : récolte de bois réalisée en Languedoc-Roussillon par des entreprises dont le siège est hors région *versus* la récolte de bois réalisée hors Languedoc-Roussillon par des entreprises dont le siège est situé en Languedoc-Roussillon.

DÉFINITIONS

Bois de trituration : le bois de trituration ne concerne que les bois ronds exploités en forêt et directement destinés à la trituration, et non les chutes de scieries livrées à la trituration rattachées aux "produits connexes".

Bois énergie : la récolte de bois énergie porte sur les quantités commercialisées. Le bois de chauffage auto-consommé n'est pas comptabilisé.

Bois verts : par opposition aux chablis, les bois récoltés non chablis sont appelés "bois verts".

Certification forestière : système destiné à assurer au consommateur que les produits commercialisés par les propriétaires forestiers, industriels du bois et négociants proviennent de forêts gérées durablement.

Chablis : arbres renversés ou cassés accidentellement par le vent ou par d'autres aléas climatiques forts.

Enquête annuelle de branche : la branche est l'ensemble des "fractions d'entreprise" correspondant à une même

activité définie par la nomenclature d'activités française (Naf). Une même entreprise relève d'autant de branches qu'elle exerce d'activités. Les informations par branche sont les plus intéressantes pour mesurer les productions en volume.

Exploitant forestier : entrepreneur responsable de l'activité de négoce du bois qui achète le bois sur pied pour le revendre aux entreprises de la première transformation comme les scieries. Il peut réaliser la récolte ou la confier à un entrepreneur de travaux forestiers.

Gestion durable : "gestion et utilisation des forêts d'une manière et à une intensité telles qu'elles maintiennent leur biodiversité, leur productivité, leur capacité de régénération, leur vitalité et leur potentiel à satisfaire, maintenant et dans le futur, les fonctions écologiques, économiques et sociales pertinentes, aux niveaux local, national et global, et sans causer de dommages à d'autres écosystèmes" (déclaration H1 d'Helsinki).

La récolte de bois en Languedoc-Roussillon

(données en m³ bois rond)

Historique 2005 à 2012			2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Bois d'œuvre	Grumes de feuillus	total chêne	1 453	1 427	806	952	659	1 028	647	628
		total hêtre	5 714	6 814	5 836	3 690	4 048	6 372	3 089	2 935
		châtaignier	6 333	5 300	4 326	4 343	3 324	1 349	2 652	1 519
		total peuplier	5 109	2 695	2 395	1 601	1 472	1 060	2 466	1 879
		Total grumes de feuillus	19 729	18 612	13 687	11 449	9 986	10 055	9 852	9 431
	Grumes de conifères	sapin, épicéa	228 214	247 746	252 434	234 924	281 574	272 008	240 095	286 095
		douglas	39 802	58 781	44 310	59 662	80 336	48 918	58 228	77 490
		melèze	7 044	4 704	4 600	4 626	2 840	3 935	1 875	1 387
		total pin maritime	15 561	11 821	15 540	19 995	13 728	10 906	10 218	9 362
		pin sylvestre	97 887	111 835	123 172	110 623	52 174	71 104	92 953	58 863
autres conifères		92 225	109 135	116 943	160 150	77 685	95 042	77 756	71 265	
Total grumes conifères	480 733	544 022	557 000	589 980	508 337	501 913	481 125	504 462		
Total grumes		500 462	562 634	570 686	601 429	518 323	511 968	490 977	513 893	
<i>dont bois certifié provenant de forêt gérée durablement</i>		101 838	163 701	260 883	246 300	291 462	268 426	237 270	264 040	
<i>dont livré hors France métropolitaine</i>		34 164	56 333	60 237	62 359	37 017	38 240	46 372	34 662	
Bois d'industrie	Bois de trituration	Total bois de trituration feuillus	46 496	29 759	44 674	34 298	20 437	6 468	12 283	21 948
		conifères blancs (sapin - épicéa)	93 258	90 942	74 312	58 145	51 131	49 705	60 982	67 910
		pin maritime	3 396	12 484	16 621	1 570	5 507	14 226	17 917	18 356
		total bois de trituration conifères	252 134	272 795	254 883	240 502	187 411	162 936	182 253	173 967
		total bois de trituration	298 630	302 554	299 557	274 800	207 848	169 404	194 536	195 915
		<i>dont bois certifié provenant de forêt gérée durablement</i>	52 012	101 561	113 901	92 025	62 774	65 450	39 668	51 536
	<i>dont livré hors France métropolitaine</i>	13 522	15 650	9 189	4 320	22 758	11 274	10 665	9 338	
	Autres bois d'industrie		7 082	9 208	9 498	13 367	9 578	5 334	7 364	14 088
Bois énergie	Total bois énergie		79 049	68 330	81 597	100 908	101 260	154 985	203 405	182 298
	<i>dont bois énergie certifié</i>		7 803	9 899	16 759	12 331	26 531	18 056	31 440	32 313
Récolte totale de bois			885 223	942 726	961 338	990 504	837 009	841 691	896 282	906 194
Total certifié								353 214	311 496	354 600
Total exporté								49 865	60 148	52 088

Source : Agreste - enquête annuelle de branche exploitations forestières

Répartition départementale en 2012			Aude	Gard	Hérault	Lozère	PO
Bois d'œuvre	grumes de feuillus	total chêne	270	s	s	s	0
		total hêtre	1 089	s	554	366	s
		châtaignier	s	455	s	509	33
		total peuplier	s	828	649	s	0
		Total grumes de feuillus	2 347	1 692	3 021	1 433	938
	grumes de conifères	sapin, épicéa	117 534	13 256	78 761	74 997	1 547
		douglas	18 533	3 812	44 834	10 231	0
		melèze	295	276	104	712	0
		total pin maritime	s	4 561	s	s	s
		pin sylvestre	s	1 013	2 155	45 636	1 353
autres conifères		12 740	14 143	13 834	26 227	4 321	
total grumes conifères	158 327	37 061	139 692	161 882	7 500		
Total grumes		160 674	38 753	142 713	163 315	8 438	
<i>dont bois certifié provenant de forêt gérée durablement</i>		91 970	24 360	72 043	73 770	1 897	
<i>dont livré hors France métropolitaine</i>		22 479	0	10 259	s	1 651	
Bois d'industrie	Bois de trituration	Total bois de trituration feuillus	9 620	3 049	6 309	s	2 970
		conifères blancs (sapin - épicéa)	16 374	s	25 938	24 470	s
		pin maritime	0	s	s	s	0
		total bois de trituration conifères	29 527	20 364	45 171	77 823	1 082
		total bois de trituration	39 147	23 413	51 480	77 823	4 052
		<i>dont bois certifié provenant de forêt gérée durablement</i>	15 552	2 590	16 109	s	2 982
<i>dont livré hors France métropolitaine</i>	s	0	s	s	0		
Autres bois d'industrie		5 203	305	4 923	3 468	189	
Bois énergie	Total bois énergie		25 260	27 851	27 122	93 154	8 911
	<i>dont bois énergie certifié</i>		8 352	6 956	11 352	3 379	2 274
Récolte totale de bois			230 284	90 322	226 238	337 760	21 590
Total certifié			119 284	34 065	102 008	92 022	7 221
Total exporté			27 574	0	21 903	s	1 651

Source : Agreste - enquête annuelle de branche 2012 sur les exploitations forestières

Les volumes de sciage en Languedoc-Roussillon

(données en m³ bois rond)

Historique 2005 à 2012		2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
feuillus tempérés	total chêne	696	1 325	1 976	170	490	415	267	303
	total hêtre	7 325	s	2 168	s	145	147	124	161
	châtaignier	2 159	2 469	2 741	2 330	1 530	1 615	1 526	1 548
	total peuplier	808	509	s	s	s	291	s	135
Total feuillus tempérés		11 419	7 464	7 628	3 448	2 896	2 815	2 754	2 279
<i>dont certifiés provenant de forêts gérées durablement</i>		s	276	s	s	343	275	148	392
<i>dont feuillus séchés artificiellement</i>		s	520	s	s	s	603	s	237
conifères	Total sapin épicéa	86 157	94 039	74 830	70 143	66 876	69 200	65 884	73 512
	sapin-épicéa choix 2	53 266	58 737	60 594	58 810	44 555	34 586	43 157	62 416
	sapin-épicéa choix 3 et 4	30 480	30 791	11 518	8 894	20 581	33 048	20 929	10 014
	Total douglas	12 288	12 636	28 660	15 220	15 702	13 870	15 766	20 407
	douglas choix 0 et 1	1 775	3 293	s	s	1 614	1 556	2 986	822
	douglas choix 2	7 431	8 977	27 738	13 179	12 886	10 142	10 712	17 816
	douglas choix 3 et 4	3 082	s	s	1 711	1 202	2 172	2 068	1 769
	mélèze	1 046	1 679	1 060	929	902	1 879	563	364
	Total pin maritime	5 541	2 753	9 764	16 782	2 675	4 849	3 897	3 994
	pin maritime choix 2 et 3	3 895	1 693	7 054	13 534	1 214	3 339	s	s
	Total pin sylvestre	41 545	54 387	59 630	40 700	35 686	40 423	40 277	34 459
	pin sylvestre choix 2 et 3	28 772	29 384	19 552	27 825	16 324	15 854	29 466	22 130
	pin sylvestre choix 4	11 711	23 129	37 806	10 780	17 639	23 205	s	11 388
	autres conifères	16 562	23 537	19 970	30 798	16 993	20 230	18 913	12 917
	Total conifères	163 139	189 031	193 914	174 572	138 834	150 451	145 300	145 653
	<i>dont certifiés provenant de forêts gérées durablement</i>		s	58 618	36 882	38 854	62 965	50 393	60 531
<i>dont séchés artificiellement</i>		s	s	s	s	1 946	11 424	13 495	15 782
Total feuillus, conifères et bois tropicaux		186 057	206 608	209 387	184 318	146 590	157 535	151 083	150 425

Source : Agreste - enquête annuelle de branche scieries

Répartition départementale en 2012		Aude	Gard	Lozère
feuillus tempérés	total chêne	s	147	80
	total hêtre	s	0	s
	châtaignier	s	925	s
	total peuplier	0	s	0
	Total feuillus tempérés	s	1 181	736
	<i>dont certifiés provenant de forêts gérées durablement</i>		0	s
<i>dont feuillus séchés artificiellement</i>		0	0	s
conifères	Total sapin épicéa	24 400	18 937	29 373
	sapin-épicéa choix 2	22 828	12 631	26 155
	sapin-épicéa choix 3 et 4	s	6 306	3 088
	Total douglas	3 005	8 095	6 601
	douglas choix 0 et 1	s	s	s
	douglas choix 2	2 426	6 924	5 960
	douglas choix 3 et 4	s	s	583
	mélèze	85	s	208
	Total pin maritime	0	2 732	s
	pin maritime choix 2 et 3	0	s	0
	Total pin sylvestre	s	s	32 264
	pin sylvestre choix 2 et 3	s	0	20 794
	pin sylvestre choix 4	0	s	10 529
autres conifères	s	1 653	10 910	
Total conifères	28 745	32 347	80 618	
<i>dont certifiés provenant de forêts gérées durablement</i>		23 958	21 494	10 464
<i>dont séchés artificiellement</i>		s	s	s
Total feuillus, conifères et bois tropicaux		28 807	33 528	81 355

Source : Agreste - enquête annuelle de branche 2012 sur les scieries