

## Récolte forestière et sa première transformation



*La récolte de bois d'œuvre tire la production forestière régionale vers le haut.*



**Enquête annuelle 1998**  
**sur les branches d'activité**  
**exploitation forestière et scierie.**

# SOMMAIRE

## ▪ **PRESENTATION GENERALE**

- Méthodologie.
- Utilisation du territoire en Ile de France : Une région fortement urbanisée.
- Boisement en Ile-de-France : Yvelines et Seine-et-Marne en tête.

## ▪ **NOMBRE D'ENTREPRISES ET MAIN D'ŒUVRE**

- un faible nombre d'entreprises en petite couronne.
- L'Ile de France, deuxième plus petite région française pour le nombre d'entreprises
- Evolution : un nombre global en baisse.
- Sur un plan national l'évolution diffère.
- Une main d'œuvre peu importante
- Sur un plan national ...

## ▪ **RECOLTE DE BOIS EN ILE DE France**

- Introduction : la récolte de bois d'œuvre tire la production forestière vers le haut.
- Récolte de bois d'œuvre :
  - Le chêne fait plier le peuplier.
  - La production de grumes à sciages repart après cinq années difficiles.
  - La Seine-et-Marne principal lieu de récolte.
  - Sur un plan national ...
- Bois d'industrie et de feu :
  - une année stable.
  - Les Yvelines surclassent les autres départements en production de bois d'industrie.
  - Sur un plan national ...

## ▪ **PRODUIT DE SCIERIE**

- Le chêne toujours bille en tête.
- Une production en chute libre depuis dix ans.
- Sur un plan national, l'Aquitaine loin devant.

## ▪ **RECOLTES EN ILE-DE-FRANCE PAR DES RESSORTISSANTS D'AUTRES REGIONS**

- Les picards aiment le bois francilien.

## PRESENTATION GENERALE

### Méthodologie

La présente brochure comprend l'essentiel des résultats statistiques des enquêtes effectuées par le service régional de la forêt et du bois en collaboration avec le service régional de statistique agricole. Ils sont relatifs à l'année 1998 et concernent les branches d'activité "exploitation forestière" et "scierie" ainsi que les activités de "rabotage, ponçage et imprégnation du bois" de la région Ile-de-France. Les enquêtes ont été effectuées auprès des propriétaires forestiers ou des exploitants ayant récolté du bois dans les forêts d'Ile-de-France, auprès des propriétaires de scierie dont les unités sont situées dans la région et des entreprises de travail du bois.

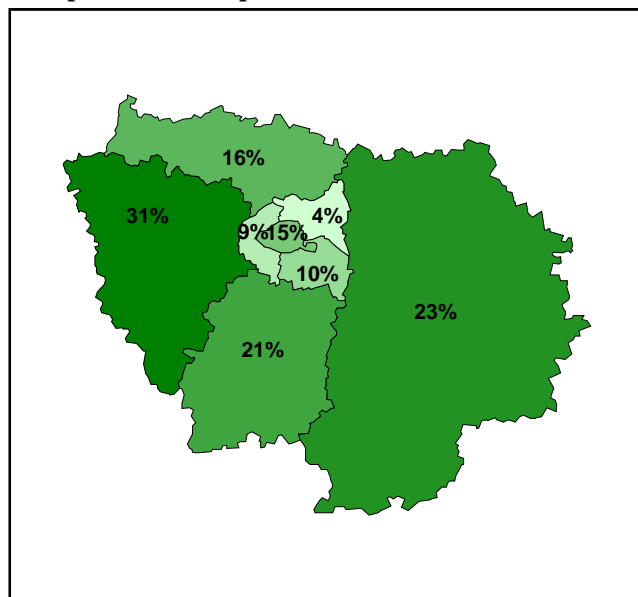
### Une région fortement urbanisée

	Seine-et-Marne		Yvelines		Essonne		Petite couronne		Val-d'Oise		Ile-de-France 1998	
	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%
Surface Agricole Utilisée	342 895	57,8	94 136	40,8	89 100	49,0	4 175	6,4	59 900	47,8	590 206	49,3
Territoire agricole non cultivé	2 672	0,5	5 660	2,5	991	0,5	21	0,0	2 300	1,8	11 644	1,0
Etangs en rapport	450	0,1	820	0,4	80	0,0	0	0,0	10	0,0	1 360	0,1
Territoire non agricole autre	105 800	17,8	57 342	24,9	52 345	28,8	56 611	86,1	41 777	33,4	313 875	26,2
Surfaces boisées	136 500	23,0	72 130	31,3	38 745	21,3	4 930	7,5	20 430	16,3	272 735	22,8
- dont forêts soumises au régime forestier	40 707	6,9	27 994	12,1	9 537	5,2	3 618	5,5	5 943	4,7	87 799	7,3
Peupleraies en plein	4 500	0,8	605	0,3	690	0,4	8	0,0	850	0,7	6 653	0,6
<b>SUPERFICIE TOTALE **</b>	<b>592 817</b>	<b>100,0</b>	<b>230 693</b>	<b>100,0</b>	<b>181 951</b>	<b>100,0</b>	<b>65 745</b>	<b>100,0</b>	<b>125 267</b>	<b>100,0</b>	<b>1 196 473</b>	<b>100,0</b>

\*\* : non compris Paris (10 517 hectares)

Dans une région où les zones urbaines occupent plus du quart du territoire (27% en tenant compte de Paris), les surfaces boisées représentent 22,8% de la superficie totale soit 272 735 ha. Cette proportion reste constante par rapport à l'année dernière et se trouve à plus de 4 points en deça du niveau national.

### Les deux départements les plus boisés sont les Yvelines et la Seine et Marne.



La région francilienne souffre d'une grande hétérogénéité de boisement. En effet certains départements ne sont pas ou peu boisés (la Seine St Denis, Hauts de Seine, Paris) alors que pour d'autres les forêts occupent le quart voire plus du territoire (la Seine et Marne, les Yvelines et l'Essonne).

On ne retrouve pas les taux des départements montagneux (vosges,...) ou tournés vers le commerce intensifs du bois (Landes,...) cependant compte tenu de la forte urbanisation de la région, la surface forestière reste importante.

# Nombre d'entreprises et main d'œuvre

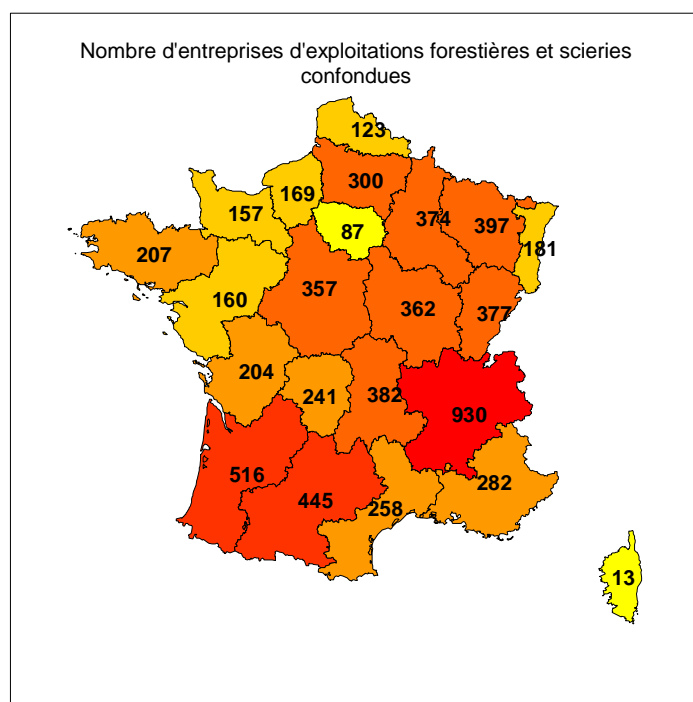
## Un faible nombre d'entreprises en petite couronne

	Nombre d'entreprises *
Paris	22
Seine-et-Marne	29
Yvelines	22
Essonne	3
Hauts-de-Seine	3
Seine-Saint-Denis	0
Val-de-Marne	0
Val-d'Oise	8
<b>Total régional</b>	<b>87</b>

\*scieries et exploitations forestières confondues

Cela explique le nombre relativement faible d'entreprises forestières en région francilienne et notamment en petite couronne même si il est bien entendu que les entreprises n'exploitent pas uniquement dans le département de leur siège social. Les sièges sociaux sont donc situés dans Paris intra-muros, la Seine et Marne et les Yvelines. Paris intra-muros regroupe principalement des grosses entreprises, propriétaires de domaines forestiers, qui ont développé une filière d'exploitation pour entretenir leurs forêts. Les Yvelines et la Seine et Marne étant les départements les plus boisés, ils regroupent aussi le plus grand nombre d'entreprises.

## L'Ile-de-France, deuxième plus petite région pour le nombre d'entreprises



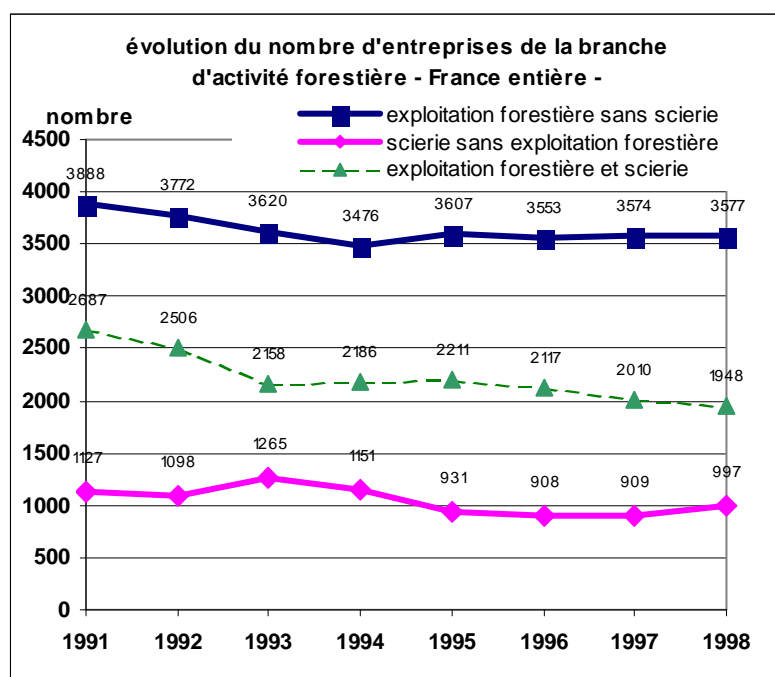
La région dispose du deuxième plus petit nombre d'entreprises de récolte et de première transformation du bois bien loin derrière Rhône Alpes ou Aquitaine. Cependant si l'on ramène le nombre d'entreprises à la superficie totale de la région concernée, la densité trouvée en Ile de France se rapproche de celle de région comme Midi-Pyrénées ou la Bretagne.

## Evolution : un nombre d'entreprises global en baisse

	Nombre d'entreprises											
	d'exploitation forestière sans scierie				de scierie sans exploitation forestière				d'exploitation forestière et scierie			
	1995	1996	1997	1998	1995	1996	1997	1998	1995	1996	1997	1998
75 - Paris	29	26	26	22	0	0	0	0	0	0	0	0
Petite Couronne (92-93-94)	6	4	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0
77 - Seine et Marne	32	33	30	23	1	0	4	2	4	6	2	4
78 - Yvelines	15	13	16	14	1	3	4	4	3	2	2	4
91 - Essonne	4	3	3	1	0	0	1	2	2	2	1	0
95 - Val d'Oise	9	9	8	8	0	0	0	0	0	0	1	0
<b>TOTAL REGIONAL</b>	<b>95</b>	<b>88</b>	<b>87</b>	<b>71</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>8</b>

Le nombre de firmes ayant uniquement une activité d'exploitation forestière diminue fortement en 1998 mais représente encore plus de 80% des entreprises forestières régionales. En effet 16 unités disparaissent ou se diversifient en intégrant une activité de scierie. D'un point de vue global cela entraîne une diminution importante du nombre d'entreprises spécialisées dans le secteur du bois (-15 unités entre 1997 et 1998 soit -15%).

### Sur le plan national, l'évolution diffère ...



Sur l'ensemble du territoire, la répartition et l'évolution du nombre d'entreprises ne suit pas celui de la région francilienne. En effet le nombre d'entreprises ayant l'activité unique d'exploitation forestière tend à se maintenir, voire à légèrement augmenter en 1998. Elles représentent 55% du nombre global d'entreprises forestières.

Pour ce qui concerne l'activité de scierie, le nombre d'entreprises diminue toujours et ce de manière linéaire depuis 1995. En 1998 son nombre est de 1948.

Par contre les entreprises qui combinent les activités de récolte et de sciages s'envolent. En 1998, près de 90 entreprises nouvelles sont apparues. Il faut toutefois noter que cela peut résulter de la diversification des entreprises de scieries qui se lance dans l'exploitation forestière.

D'un point de vue économique, les entreprises du bois suivent la même tendance que leurs homologues du secteur primaire de l'industrie. En effet elles ont tendance à se concentrer (entreprises de scieries) ou à se diversifier en amont ou en aval de leur production afin de réaliser des économies d'échelle.

## Une main d'œuvre salariée peu importante

### Main d'œuvre permanente des entreprises d'exploitation forestière en Ile-de-France

	1995	1996	1997	1998
Paris	21	17	17	13
Petite couronne	2	2	4	1
Seine-et-Marne	38	38	41	29
Yvelines	10	10	17	15
Essonne	1	1	1	1
Val-d'Oise	3	3	2	1
<b>Total régional</b>	<b>75</b>	<b>71</b>	<b>82</b>	<b>60</b>

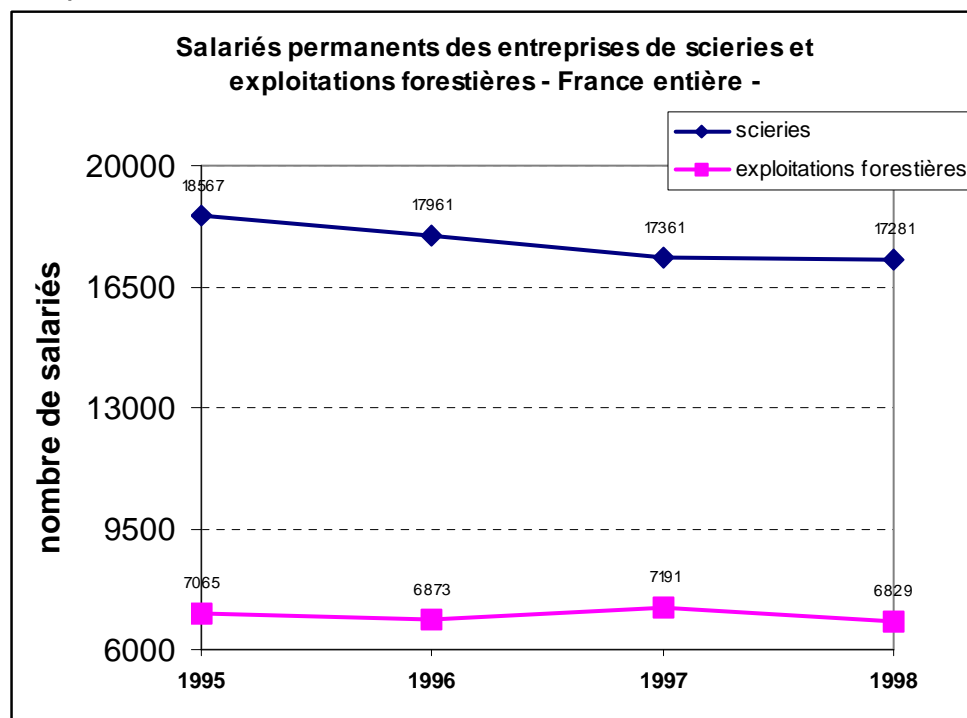
### Main d'œuvre permanente des entreprises de scieries en ile-de-France

	1995	1996	1997	1998		1998		1997	
						travaux de scierie	Travail mécanique du bois autre que scierie	travaux de scierie	Travail mécanique du bois autre que scierie
Paris	0	0	0	0	75 - Paris	0	0	0	0
Petite couronne	0	0	0	0	Petite couronne (92-93-94)	0	0	0	0
Seine-et-Marne	41	46	34	33	77 - Seine et Marne	33	78	34	12
Yvelines	28	24	24	18	78 - Yvelines	18	14	24	19
Essonne	3	3	3	3	91 - Essonne	3	7	3	2
Val-d'Oise	0	0	0	0	95 - Val d'Oise	0	0	0	10
<b>Total régional</b>	<b>72</b>	<b>73</b>	<b>61</b>	<b>54</b>	<b>TOTAL REGIONAL</b>	<b>54</b>	<b>99</b>	<b>61</b>	<b>43</b>

Le secteur forestier francilien n'est pas un grand pourvoyeur de main d'œuvre salariée permanente. Ce qui, compte tenu du nombre d'entreprises présentes dans la région, paraît normal et met en avant les petites structures des firmes locales.

En terme d'évolution, le nombre de salariés permanents du secteurs a connu une diminution importante entre 1997 et 1998, que ce soit dans le domaine de l'exploitation forestière (-22 salariés soit - 26%) ou des scieries (-7 salariés soit - 11,5%)

Sur le plan national,

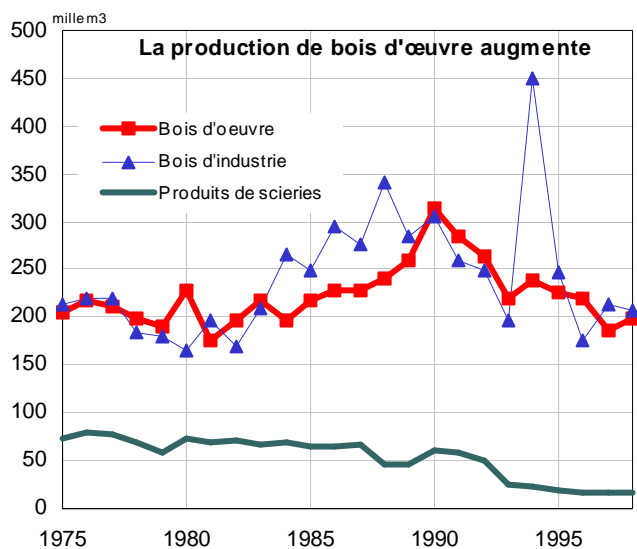


Le secteur ne se désagrège pas aussi fortement qu'en Ile-de-France même si il connaît une baisse entre 1997 et 1998.



## RECOLTE DE BOIS EN ILE DE FRANCE

introduction : La récolte de bois d'œuvre tire la production forestière régionale vers le haut.

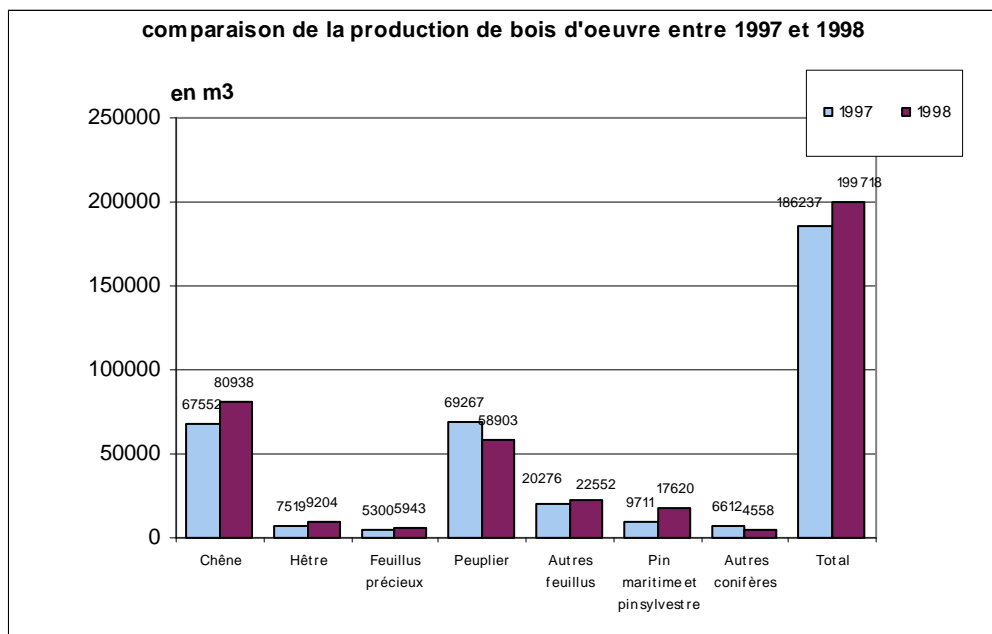


Le volume de la production francilienne de bois a augmenté en 1998, + 2,3% par rapport à 1997, pour atteindre 458 555 m3. Cela résulte de la hausse du volume de récolte de bois d'œuvre (199 718 m3) et de bois de feu qui compense largement la baisse de production de bois d'industrie, 206 984 m3 soit -3,1% par rapport à 1997.

Le volume de production de sciage a, quant à lui, encore baissé en 1998 (-2,4%) pour atteindre 16 498 m3.



## BOIS D'ŒUVRE : Le chêne fait plier le peuplier.



Le chêne devient la principale essence exploitée dans la région (80 938 m³; +19,8% par rapport à 1997) et détrône la production de peuplier (58 903 m³) en recul de 15 points par rapport à l'année précédente.

La production totale de bois d'oeuvre a augmenté de plus de 7% aidé en cela par la hausse de la récolte de chêne mais aussi, dans une moindre mesure, par celle du pin (17 620 m³; +61%) et du châtaigner (18 833 m³; +22%). Ces augmentations compensent donc largement la baisse de production du peuplier.

## La production de grumes à sciage repart après 5 années difficiles ...

DESIGNATIONS DES PRODUITS	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
<b>Grumes à tranchage et déroulage</b>												
Chêne	3 011	2 620	3 774	5 024	1 735	6 223	3 060	1 830	2 239	3 476	2 869	2 081
Hêtre	941	956	2 709	1 449	946	280	958	783	683	789	726	663
Frêne, Merisier	1 376	2 233	1 624	3 172	3 594	5 057	1 892	1 168	1 264	892	673	708
Peuplier	12 951	13 233	22 192	30 893	37 995	39 534	40 078	50 713	54 788	54 380	40 599	34 625
<b>TOTAL</b>	<b>18 279</b>	<b>19 042</b>	<b>30 299</b>	<b>40 538</b>	<b>44 270</b>	<b>51 094</b>	<b>45 988</b>	<b>54 494</b>	<b>58 974</b>	<b>59 537</b>	<b>44 867</b>	<b>38 077</b>
<b>Grumes à sciages</b>												
Chêne	92 455	103 291	99 524	91 858	95 145	92 113	63 072	74 121	62 755	70 238	64 683	78 857
Hêtre	18 140	15 396	15 210	19 800	6 738	6 534	5 686	13 321	7 942	6 971	6 793	8 541
Frêne, Merisier	7 648	7 903	8 167	9 158	10 439	9 768	11 633	7 869	5 884	6 375	4 331	5 235
Peuplier	43 933	52 093	63 613	63 116	58 857	47 032	47 371	45 342	41 598	31 993	28 668	24 278
Noyer	52	453	135	47	49	79	65	43	225	227	296	149
Châtaigner	10 362	11 260	9 535	12 754	16 901	18 101	15 136	11 437	14 453	19 664	15 444	18 833
Autres feuillus	8 051	8 157	8 495	13 561	11 516	9 317	7 268	9 401	9 018	4 297	4 832	3 570
<b>Total feuillus</b>	<b>180 641</b>	<b>198 553</b>	<b>204 679</b>	<b>210 294</b>	<b>199 645</b>	<b>182 944</b>	<b>150 231</b>	<b>161 534</b>	<b>141 875</b>	<b>139 765</b>	<b>125 047</b>	<b>139 463</b>
Sapin, Epicéa, Douglas, Mélèze	995	1 834	4 839	7 641	4 655	3 195	4 785	1 437	978	1 339	1 087	1 782
Pin maritime et pin sylvestre	28 259	20 105	18 751	52 878	33 802	25 203	14 557	19 837	20 427	17 836	9 711	15 838
Autres conifères	360	315	1 689	2 911	1 875	1 979	3 065	1 821	3 424	2 106	5 525	4 558
<b>Total résineux</b>	<b>29 614</b>	<b>22 254</b>	<b>25 279</b>	<b>63 430</b>	<b>40 332</b>	<b>30 377</b>	<b>22 407</b>	<b>23 095</b>	<b>24 829</b>	<b>21 281</b>	<b>16 323</b>	<b>22 178</b>
<b>TOTAL</b>	<b>210 255</b>	<b>220 807</b>	<b>229 958</b>	<b>273 724</b>	<b>239 977</b>	<b>213 321</b>	<b>172 638</b>	<b>184 629</b>	<b>166 704</b>	<b>161 046</b>	<b>141 370</b>	<b>161 641</b>
<b>TOTAL GRUMES</b>	<b>228 534</b>	<b>239 849</b>	<b>260 257</b>	<b>314 262</b>	<b>284 247</b>	<b>264 415</b>	<b>218 626</b>	<b>239 123</b>	<b>225 678</b>	<b>220 583</b>	<b>186 237</b>	<b>199 718</b>

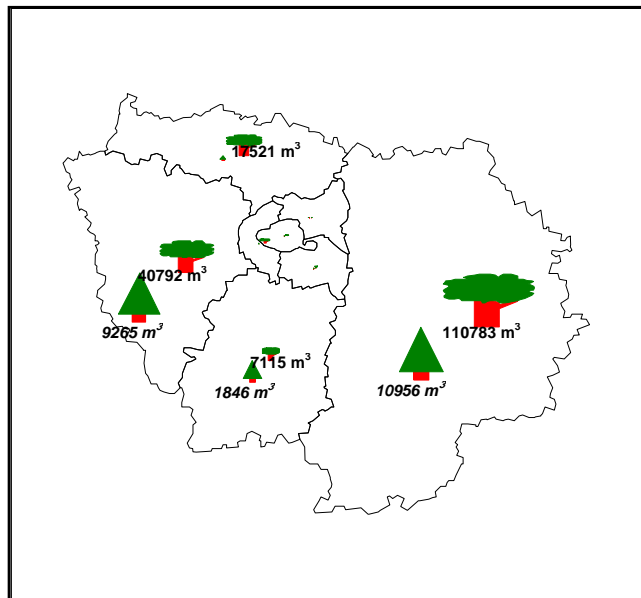
Remarque : Tous ces résultats sont exprimés en mètre cube de bois rond

La production de grumes à sciages, emmenée par les hausses de récoltes des essences de chêne, de châtaigner et de pin sylvestre, augmente après 5 années de diminution. Celle-ci atteint 161 641 m<sup>3</sup> et retrouve son niveau de 1996.

La récolte de bois précieux se reprend après une année 1997 difficile et atteint cette année un volume de 5 235 m<sup>3</sup>.

La production de grumes à déroulage et à placages poursuit, quant à elle, sa diminution amorcée dès 1996 et se cantonne à 38 077 m<sup>3</sup> en 1998. Celle-ci suit la tendance de la principale essence utilisés pour le tranchage et le déroulage : le peuplier (90 % du total).

### La Seine et marne principale lieu de récolte



### Récolte de bois d'œuvre

	récolte de feuillus (en m <sup>3</sup> r)	récolte de résineux (en m <sup>3</sup> r)
Paris	88	0
Seine-et-Marne	110 783	10 956
Yvelines	40 792	9 265
Essonne	7 115	1 846
Hauts-de-Seine	008	0
Seine-Saint-Denis	0	0
Val-de-Marne	233	0
Val-d'Oise	17 521	111

La Seine et Marne est le département où la production est la plus importante, que ce soit en feuillus ou en conifères (61% de la production totale). Mais c'est aussi le département le plus étendu de la région (5 928 km<sup>2</sup>) et ayant l'un des plus fort taux de boisement (24,5%).

Si l'on ramène le volume produit à la surface boisée pour chacun des départements, on arrive au résultats suivants :

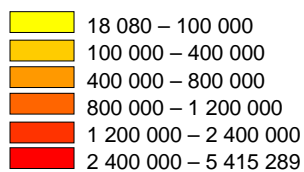
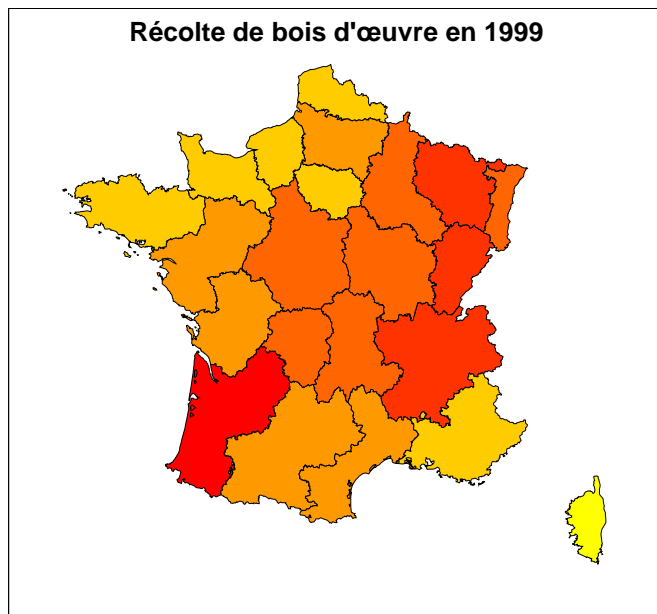
	volume récoltée (m <sup>3</sup> ) /surface boisée (km <sup>2</sup> )
Paris	5,8
Seine-et-Marne	83,8
Yvelines	66,8
Essonne	20,2
Hauts-de-Seine	65,1
Seine-Saint-Denis	0,0
Val-de-Marne	9,2
Val-d'Oise	61,8

On voit alors que le Val d'Oise ou les Hauts de Seine ont un volume de bois récoltés aussi important que les Yvelines si l'on ramène celui-ci à la superficie boisée.

On peut donc dire que la récolte de bois d'œuvre dans chacun des départements franciliens est fonction de ses potentialités (bois sur pied).

Sur un plan national ...

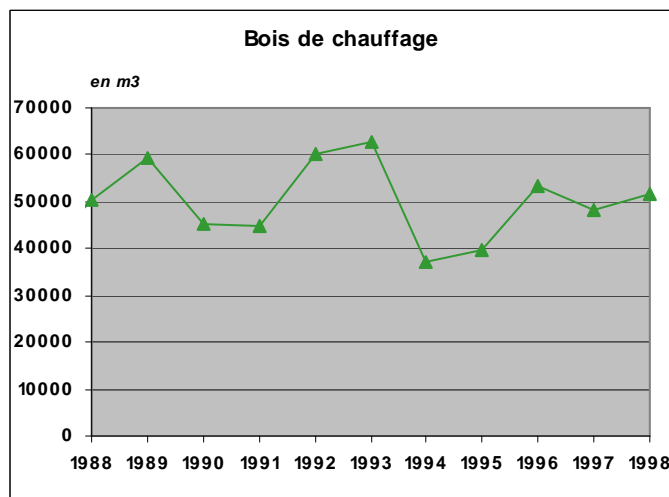
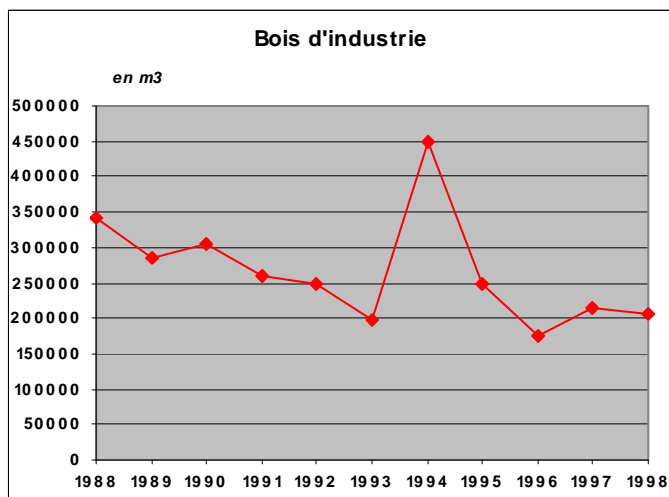
Récolte en m3 rond sur écorce



Sur l'ensemble du territoire, la récolte de bois d'œuvre francilienne représente 0,91% de la production nationale. Les trois principales essences de feuillus récoltées, le chêne, le peuplier et le châtaigner représentent pour leur part, respectivement 2,6%, 2,7% et 6% de leur production nationale.

La ligne Bordeaux-Nancy représente l'axe où la production de bois d'œuvre est la plus importante, axe auquel il faut rajouter la région Rhones Alpes.

## BOIS D'INDUSTRIE ET DE FEU : une année stable



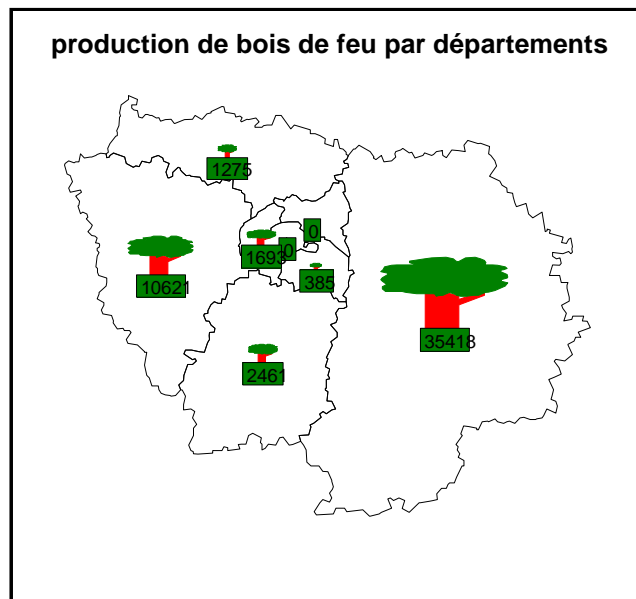
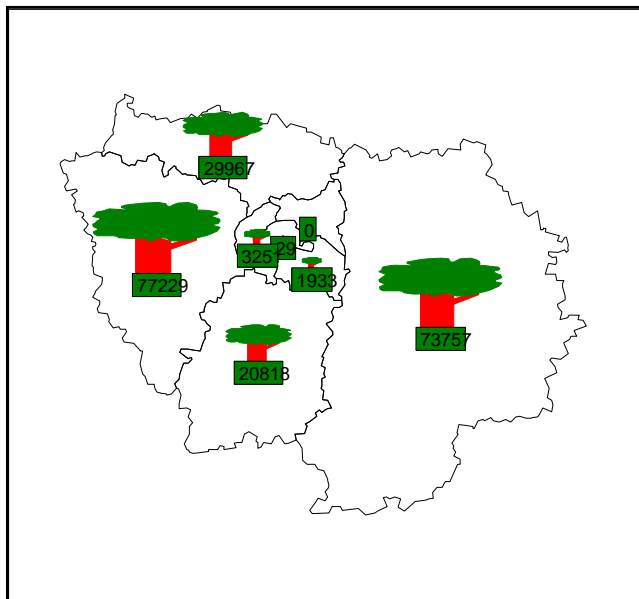
La production de bois d'industrie (206 984 m3) connaît, après avoir varié fortement et de manière inconstante depuis 1992, une légère baisse de 3,1% en 1998. Celle-ci résulte d'une diminution significative de la production de feuillus tendres pour la fabrication de pâtes et panneaux (-14,9% pour un volume de 71 497 m3) compensée en partie par la reprise de la production de conifères (+24,9% pour un volume de 23 080 m3).

La production de bois de chauffage se cantonne, tout comme en 1996 et 1997, autour de 50 000 m3 en volume (51 853 m3) et pour la troisième année consécutive la variation est de moins de 10 points (+7,4% en 1998).

DESIGNATIONS DES PRODUITS	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
<b>Bois de trituration pour pâtes et panneaux</b>											
<b>Feuillus :</b>											
durs	175 865	147 436	194 329	142 983	143 054	107 914	208 503	136 070	96 199	109 316	110 294
tendres	137 424	101 424	68 131	88 013	83 029	64 302	212 006	94 766	67 875	84 041	71 497
<b>Conifères :</b>											
sapins, épicéa, douglas, mélèze	3 175	4 963	8 951	3 959	3 766	4 540	1 135	1 233	1 138	5 391	2 685
pin et autres conifères	23 583	29 583	31 298	22 324	11 238	18 544	25 427	13 532	10 913	13 057	20 365
<b>TOTAL</b>	<b>340 047</b>	<b>283 406</b>	<b>302 709</b>	<b>257 279</b>	<b>241 087</b>	<b>195 300</b>	<b>447 071</b>	<b>245 601</b>	<b>176 125</b>	<b>211 805</b>	<b>204 841</b>
<b>Bois d'industrie autre que trituration</b>											
Bois de Mine											
feuillus	0	0	0	684	0	330	200	560	0	24	0
conifères	70	0	0	0	1 453	0	0	140	0	0	0
Poteaux	0	136	38	72	180	0	167	675	0	1 688	0
Autres bois d'industrie											
feuillus	629	620	756	700	436	968	1 902	439	69	37	2 088
conifères	0	650	2 973	500	5 254	0	960	0	37	0	55
<b>TOTAL</b>	<b>699</b>	<b>1 406</b>	<b>3 767</b>	<b>1 956</b>	<b>7 323</b>	<b>1 298</b>	<b>3 229</b>	<b>1 814</b>	<b>106</b>	<b>1 749</b>	<b>2 143</b>
<b>TOTAL BOIS D'INDUSTRIE</b>	<b>340 746</b>	<b>284 812</b>	<b>306 476</b>	<b>259 235</b>	<b>248 410</b>	<b>196 598</b>	<b>450 300</b>	<b>247 415</b>	<b>176 231</b>	<b>213 554</b>	<b>206 984</b>
<b>Bois de chauffage pour carbonisation</b>	<b>50 225</b>	<b>59 271</b>	<b>45 140</b>	<b>44 847</b>	<b>60 021</b>	<b>62 934</b>	<b>37 115</b>	<b>39 541</b>	<b>53 413</b>	<b>48 290</b>	<b>51 853</b>

Remarque : tous ces résultats sont exprimés en mètre cube rond

## Les Yvelines surclasse la Seine et Marne en production de bois d'industrie

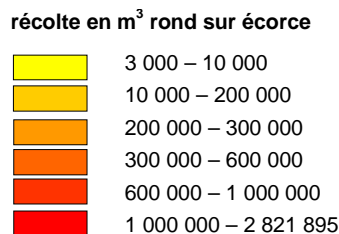
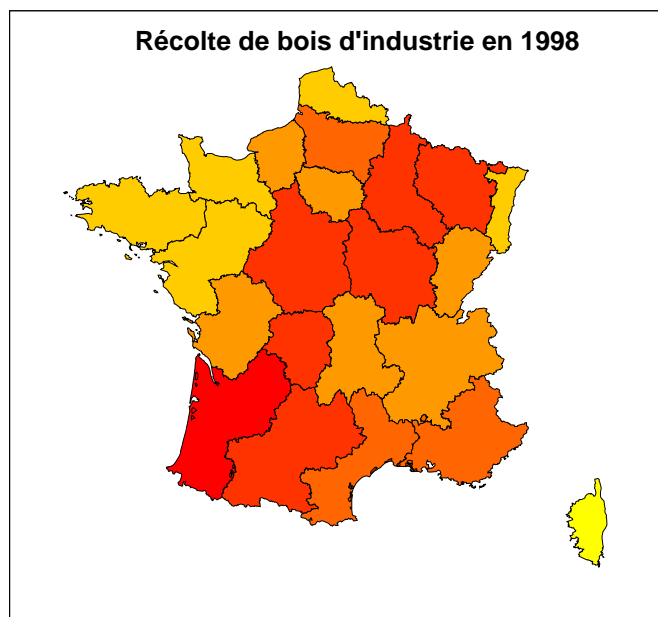


Avec 77 229 m<sup>3</sup> de bois d'industrie produit en 1998, Le département des Yvelines est le premier producteur de la région, talonné par la Seine et Marne avec 73 757 m<sup>3</sup>.

Viennent ensuite l'Essonne et le Val d'Oise avec des volume de production compris entre 20 000 et 30 000 m<sup>3</sup>.

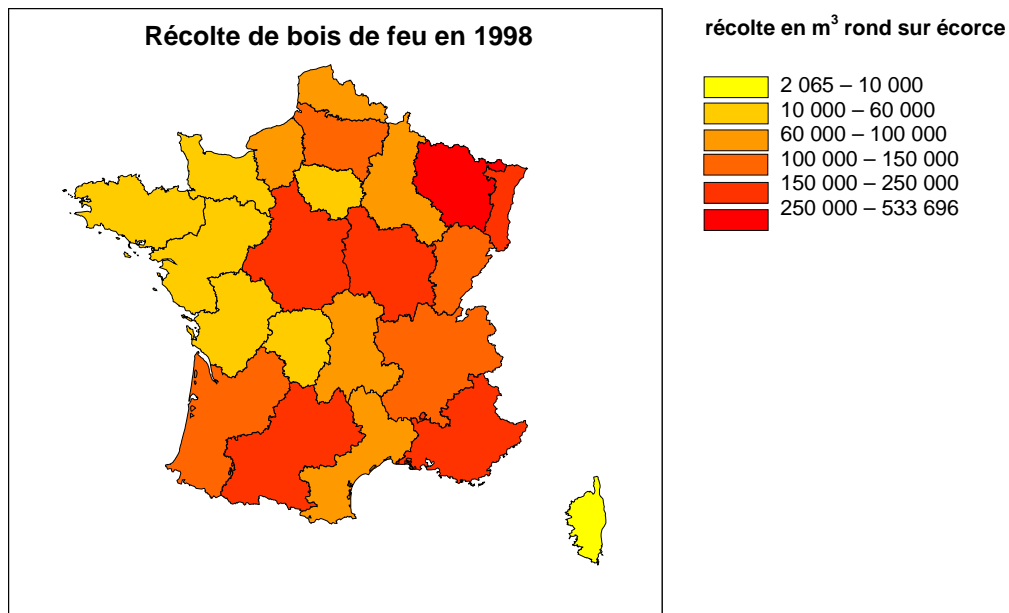
Pour ce qui concerne le bois de chauffage, c'est en Seine et Marne qu'il en est produit plus des deux tiers. Arrive bien loin après le département des Yvelines avec 10 621 m<sup>3</sup>). Pour les autres départements, les productions restent faibles voire inexistantes (Seine St Denis).

## Sur un plan national ...



La région Ile-de-France se place en 15<sup>ème</sup> position pour ce qui concerne la production de bois d'industrie, loin derrière l'Aquitaine et ses 2 821 895 m<sup>3</sup> en volume.

La production francilienne de bois d'industrie (206 984 m<sup>3</sup>) représente, en proportion, un peu moins de 2% du rendement national. Les zones de fortes production de bois d'industrie sont le nord-est de la France puis le centre et le sud-ouest.

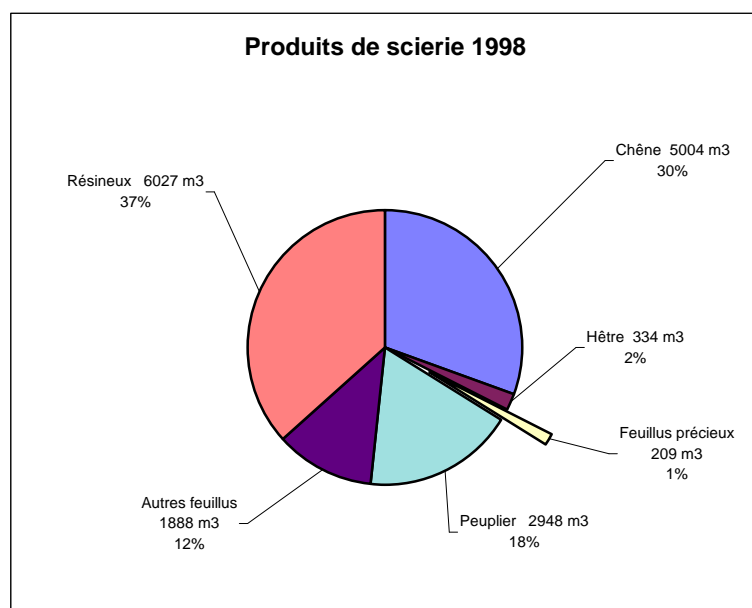


Avec 51 853 m<sup>3</sup> de production de bois de chauffage, la région Ile-de-France occupe la 19<sup>ème</sup> place sur le plan national. La première place revient à la Lorraine qui a récolté 533 696 m<sup>3</sup> en 1998 soit près d'un tiers de la production totale. Les productions de bois de chauffages se retrouvent dans le sud-ouest et tout le grand est de la France.

## PRODUIT DE SCIERIE : Le chêne toujours bille en tête.

Désignation des produits	Paris Petite Couronne	Seine-et- Marne	Yvelines	Essonne	Val-d'Oise	Total régional	Total régional 1997
Chêne Plots	0	360	369	40	0	769	917
Avivés	0	3 057	1 168	10	0	4 235	3 407
Hêtre Plots	0	167	39	0	0	206	121
Avivés	0	102	26	0	0	128	33
Noyer	0	1	10	0	0	11	1
Châtaignier	0	4	18	460	0	482	515
Frêne, merisier	0	70	139	0	0	209	167
Peuplier	0	2 890	58	0	0	2 948	2 751
Autres feuillus	0	13	1 382	0	0	1 395	1 686
Sapin, Epicéa	0	620	0	0	0	620	10
Pins et autres conifères	0	4 410	997	0	0	5 407	7 265
Bois tropicaux	0	0	0	0	0	0	40
<b>Total sciages</b>	<b>0</b>	<b>11 694</b>	<b>4 206</b>	<b>510</b>	<b>0</b>	<b>16 410</b>	<b>16 913</b>
Traverses Chêne	0	0	0	0	0		0
Appareils de voie		88	0	0	0	88	136
<b>Total bois sous rails</b>	<b>0</b>	<b>88</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>88</b>	<b>136</b>
Plaquettes	0	0	873	0	0	873	4 405
Chutes pour trituration	0	1 577	210	0	0	1 787	1 497
Autres chutes	0	526	90	100	0	716	340
Sciures commercialisées	0	305	302	100	0	707	2 346
<b>Total Chutes</b>	<b>0</b>	<b>2 408</b>	<b>1 475</b>	<b>200</b>	<b>0</b>	<b>4 083</b>	<b>8 588</b>

Remarque : tous ces résultats sont exprimés en m<sup>3</sup> de sciages



Première essence récoltée en 1998, le chêne n'est cependant pas la première essence sciée avec 5 004 m<sup>3</sup>. En effet la production de sciages de pin sylvestre en Ile de France atteint, quant à elle, 5 037 m<sup>3</sup>. Arrive en troisième position le peuplier avec 2 948 m<sup>3</sup> de production.. Ces trois essences représentent 85% de la production de sciages francilienne.

Sur la région, seuls deux départements ont une activité relativement importante de scierie, la Seine et Marne (11 782 m<sup>3</sup> de production en 1998) et, dans une moindre mesure, les Yvelines (4 206 m<sup>3</sup>).

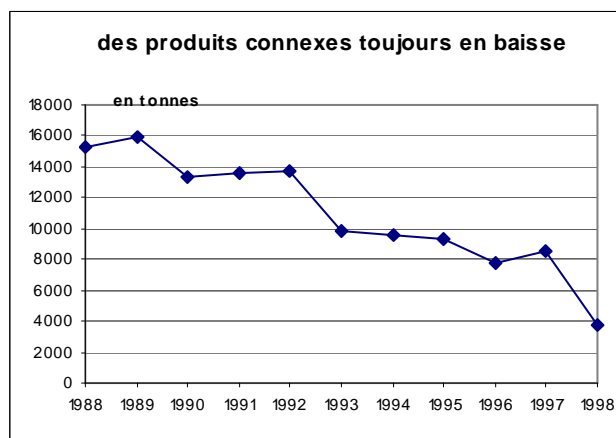
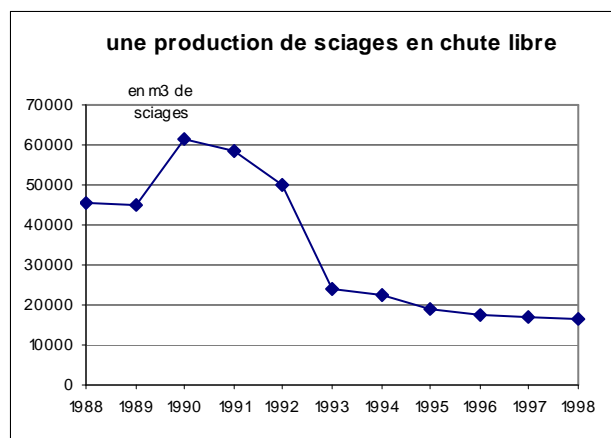
## Une production de sciage en chute libre depuis 10 ans ...

Désignation des produits	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
Chêne plots	1 704	1 445	1 361	1 241	948	948	2 432	1 622	1 242	917	769
Chêne Avivés	11 389	9 641	8 968	8 890	8 268	3 931	3 292	3 529	3 158	3 407	4 235
Hêtre plots	590	474	729	634	653	263	374	132	157	121	206
Hêtre Avivés	4 126	2 331	1 819	2 512	1 484	391	227	11	14	33	128
Noyer	12	17	31	4	12	10	5	12	14	1	11
Châtaignier	975	1 467	1 252	1 917	641	514	709	618	584	515	482
Frêne, merisier	368	411	702	1 199	745	671	439	217	262	167	209
Peuplier	10 736	10 753	32 659	27 612	27 075	6 626	2 350	3 920	3 373	2 751	2 948
Autres feuillus	4 485	4 085	3 695	3 978	1 975	2 216	1 327	2 935	2 115	1 686	1 395
Sapin, épicéa	274	805	745	728	494	127	60	0	17	10	620
Pins et autres conifères	10 703	13 724	9 582	9 672	7 802	8 257	11 230	6 151	6 242	7 265	5 407
Bois tropicaux	212	0	0	0	5	179	6	0	90	40	0
<b>Total sciages</b>	<b>45 574</b>	<b>45 153</b>	<b>61 543</b>	<b>58 387</b>	<b>50 102</b>	<b>24 133</b>	<b>22 451</b>	<b>19 147</b>	<b>17 268</b>	<b>16 913</b>	<b>16 410</b>
Traverses chêne	10	77	37	14	6	0	0	0	0	0	0
Traverses Autres	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Appareils de voie	0	0	65	58	49	0	72	47	104	136	62
<b>Total bois sous-rails</b>	<b>10</b>	<b>77</b>	<b>102</b>	<b>72</b>	<b>55</b>	<b>0</b>	<b>72</b>	<b>0</b>	<b>104</b>	<b>136</b>	<b>62</b>
Plaquettes	6 559	6 995	6 720	6 080	5 299	4 006	3 897	4 650	3 655	4 405	873
Chutes pour trituration	2 721	4 453	2 075	3 729	4 189	2 007	2 201	1 982	1 846	1 497	1 787
Autres chutes	2 835	585	1 189	1 077	648	570	1 550	320	391	340	526
Sciures commercialisées	3 148	3 871	3 305	2 747	3 645	3 258	1 942	2 350	1 826	2 346	607
<b>Total chutes</b>	<b>15 263</b>	<b>15 904</b>	<b>13 289</b>	<b>13 633</b>	<b>13 781</b>	<b>9 841</b>	<b>9 590</b>	<b>9 302</b>	<b>7 718</b>	<b>8 588</b>	<b>3 793</b>

Remarque : tous ces résultats sont exprimés en m<sup>3</sup> de sciages

Après avoir été de plus de 60 000 m<sup>3</sup> en 1988, la production de sciage a été divisée par trois en 5 ans pour n'être plus que de 19 147 m<sup>3</sup> en 1995. Depuis, la baisse a été enrayée mais la production continue toujours sensiblement à diminuer. Cette baisse importante résulte d'un effondrement de la production de sciage de peuplier et dans une mesure moindre de la diminution des deux autres essences importantes du département : le pin sylvestre et le chêne.

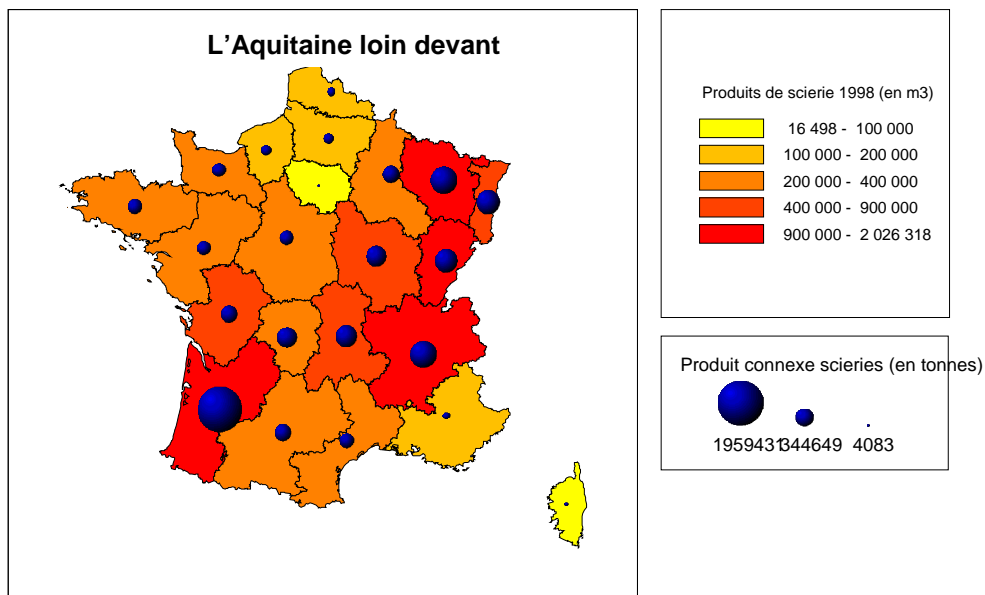
Conséquence, pour ce qui concerne la production de chutes, elle a aussi connu un effondrement ces dix dernières années (divisée par 4) mais de façon plus linéaire.



Le nombre de scieries diminuant, la main d'œuvre des scieries diminuant, la production de sciages ne peut que diminuer. Il en va de même pour les produits connexes qui sortent des mêmes fabriques.



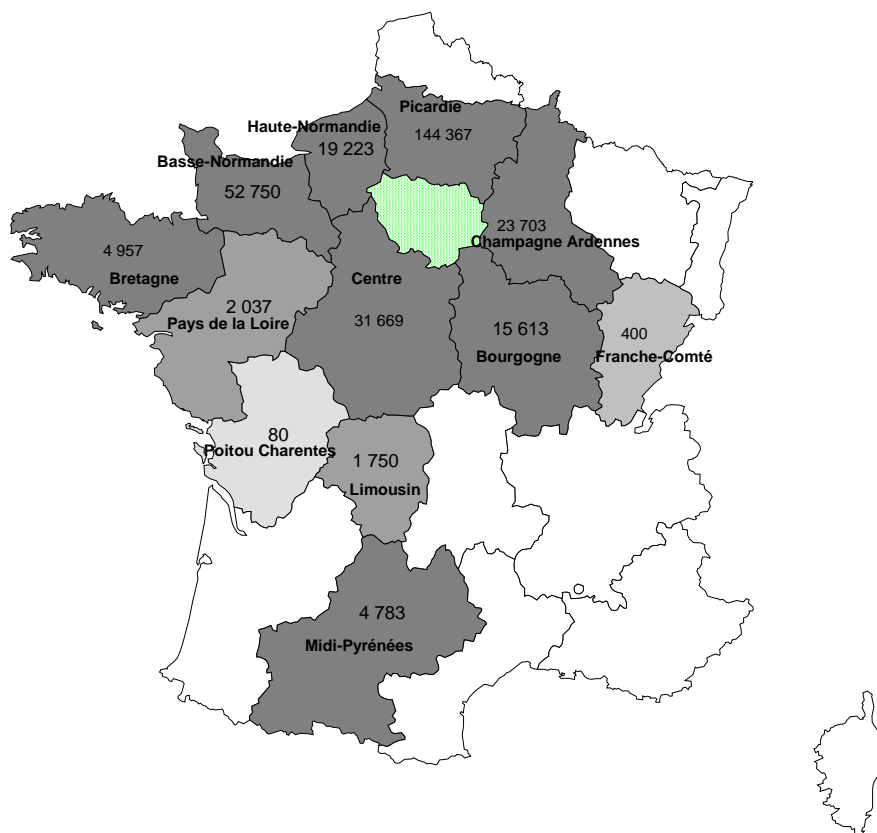
## Sur le plan national ...



La région Ile-de-France est la plus petite productrice de sciages en 1998, bien loin derrière l'Aquitaine (2 026 318 m3 de sciage produit). Cette dernière est aussi la plus importante productrice de produits connexes (sciures, écorces, ...) avec près de deux millions de tonnes en 1998.

La Lorraine et Rhône-Alpes tirent aussi leur épingle du jeu avec une production de sciage, en 1998, aux environs de 1 000 000 de m3. Le nord-ouest de la France n'est, quant à lui, pas une forte région de sciages.

## RECOLTES EN ILE-DE-FRANCE PAR DES RESSORTISSANTS D'AUTRES REGIONS



Les exploitants forestiers ayant leur siège social dans la région Picarde sont ceux qui ont exploité le plus gros volume de bois en Ile-de-France durant l'année 1998 (144 367 m<sup>3</sup>).

Il est à noter que toutes les régions limitrophes ont exploité les forêts franciliennes, mais aussi dans une mesure encore relativement importante, les régions Bretagne et Midi-Pyrénées qui sont géographiquement éloignées de la région parisien