

n°8 – Avril 2019

### Résultats d'enquêtes : Exploitations forestières et scieries 2017

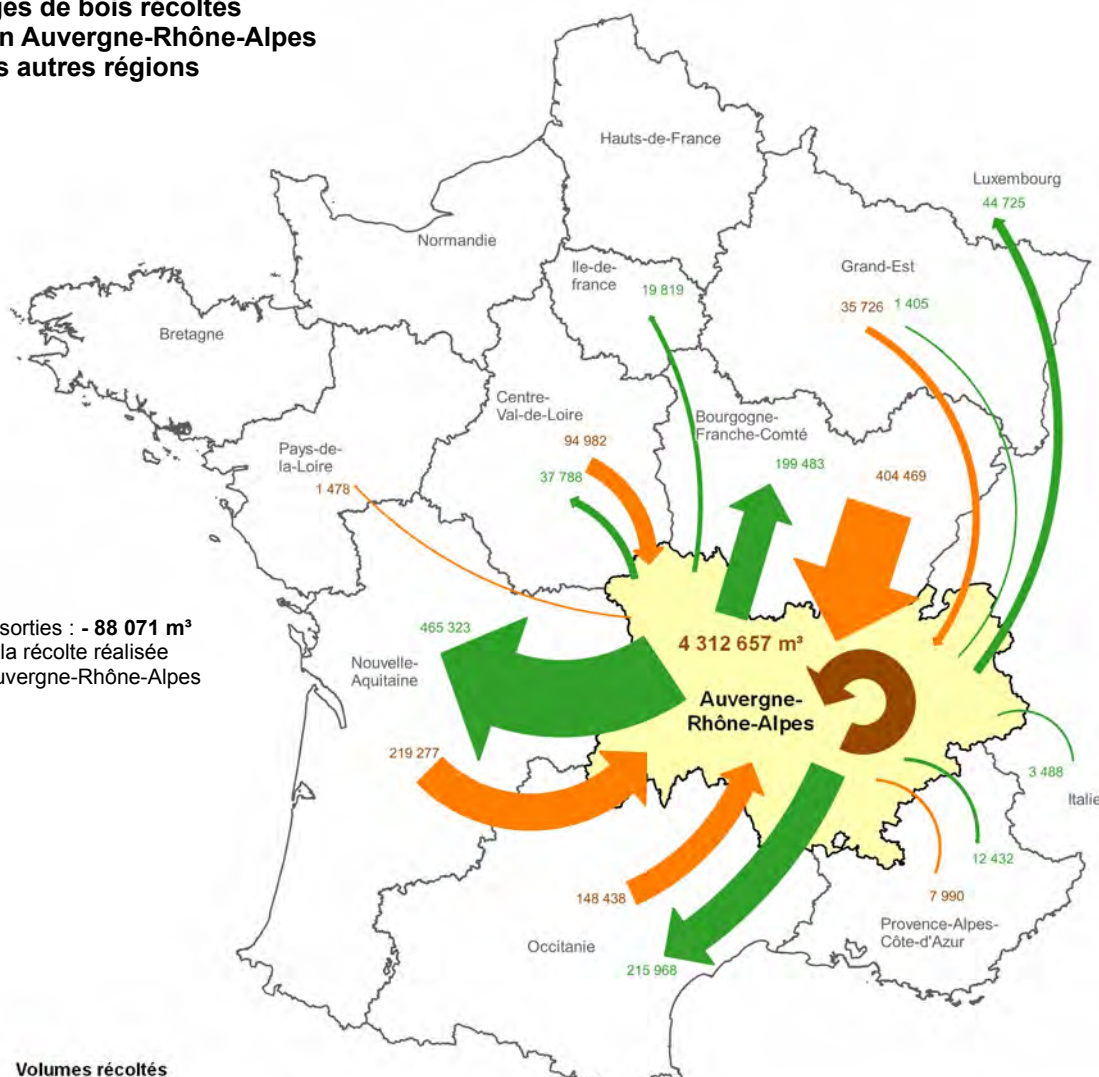
#### Fiche régionale d'Auvergne-Rhône-Alpes

Alors que les volumes récoltés et de sciages sont en progression, **le nombre d'entreprises continue de diminuer**. Cette évolution se traduit par une augmentation de la capacité par entreprise. Sur les **5,3 millions de m<sup>3</sup> exploités** dans la région, plus de 81 % (4,3 millions de m<sup>3</sup>) ont été récoltés par des exploitants ayant leur siège en Auvergne-Rhône-Alpes.

		Exploitations forestières	Scieries	dont mixtes
Nombre d'entreprises	2016	618	381	212
	<b>2017</b>	<b>603</b>	<b>358</b>	<b>194</b>
Capacité par entreprise (m <sup>3</sup> /an)	2016	8 055	4 853	-
	<b>2017</b>	<b>8 665</b>	<b>5 282</b>	-

#### Échanges de bois récoltés entre la région Auvergne-Rhône-Alpes et les autres régions

Solde entrées-sorties : - 88 071 m<sup>3</sup>  
soit 2 % de la récolte réalisée sur la région Auvergne-Rhône-Alpes



#### Volumes récoltés

- Récolte en Auvergne-Rhône-Alpes par des exploitants d'autres régions : 1 000 430 m<sup>3</sup>
- Récolte hors de la région par des exploitants d'Auvergne-Rhône-Alpes : 912 359 m<sup>3</sup>
- Récolte interne à la région : 4 312 657 m<sup>3</sup>

Les volumes sont comptabilisés au siège de l'exploitation forestière  
S : secret statistique

Source : ©IGN – GEOFLA® Enquête annuelle de branche Exploitations forestières 2017

## Récolte



En 2017, la récolte de la région Auvergne-Rhône-Alpes poursuit sa hausse et dépasse désormais 5,3 millions de m<sup>3</sup>. Hormis pour le mélèze et les pins, les récoltes augmentent indépendamment des usages et des produits ; la région reste leader pour la récolte de sapin, épicéa, douglas et pin sylvestre.

Volume (en m <sup>3</sup> bois ronds)	2016 <sup>(1)</sup>	2017	Evolution 2016-2017 (%)	Rang *	Part * (%)	
Chêne	107 770	128 136		19	7	5
Hêtre	25 263	25 951		3	7	3
Châtaignier	4 409	6 882		56	5	7
Feuillus précieux	4 941	5 031		2	5	2
Peuplier	87 592	93 315		7	8	7
Autres feuillus	10 776	16 731		55	5	7
<b>Grumes de feuillus</b>	<b>240 751</b>	<b>276 046</b>		<b>15</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
Sapin, épicéa	2 213 537	2 239 170		1	1	34
Douglas	863 588	959 855		11	1	36
Mélèze	13 976	13 254		-5	3	13
Pin maritime	4 573	2 822		-38	6	0
Pin sylvestre	231 969	221 536		-4	1	32
Autres conifères	65 045	69 231		6	3	13
<b>Grumes conifères</b>	<b>3 392 688</b>	<b>3 505 868</b>		<b>3</b>	<b>2</b>	<b>25</b>
<b>Total Grumes</b>	<b>3 633 439</b>	<b>3 781 914</b>		<b>4</b>	<b>2</b>	<b>19</b>
<i>dont gestion durable</i>	1 370 738	1 414 745		3	4	13
<i>dont grumes exportées</i>	53 838	61 090		13	6	5
Bois de trituration	471 547	522 071		11	6	5
Autres bois d'industrie	82 098	91 397		11	2	13
Bois énergie	861 077	917 705		7	3	11
<b>Récolte totale de bois</b>	<b>5 048 161</b>	<b>5 313 088</b>		<b>5</b>	<b>3</b>	<b>14</b>
<i>dont bois certifié</i>	1 787 538	1 860 876		4	4	9
<i>dont exporté</i>	100 049	102 406		2	6	3

## Sciages



Les volumes sciés augmentent légèrement pour s'établir à 1,9 millions de m<sup>3</sup> en 2017. Cette progression s'appuie essentiellement sur le douglas ; à l'image de la récolte la région se place en tête de la production de sciages de sapin, épicéa, douglas et pin sylvestre.

Volume (en m <sup>3</sup> de sciages)	2016 <sup>(1)</sup>	2017	Evolution 2016-2017 (%)	Rang *	Part * (%)	
Chêne	55 883	57 038		2	5	9
Hêtre	18 449	17 866		-3	5	5
Châtaignier	2 387	1 038		-57	4	4
Feuillus précieux	2 066	1 882		-9	5	7
Peuplier	20 081	19 411		-3	6	8
Autres feuillus	719	227		-68	8	1
<b>Feuillus tempérés</b>	<b>99 585</b>	<b>97 462</b>		<b>-2</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
<i>dont gestion durable</i>	24 594	26 430		7	7	4
<i>dont séchés artificiellement</i>	12 476	15 786		27	3	7
Sapin, épicéa	1 250 812	1 210 289		-3	1	33
Douglas	324 850	419 510		29	1	38
Mélèze	s	s		nd	3	s
Pin maritime	s	s		nd	8	s
Pin sylvestre	106 372	114 489		8	1	29
Autres conifères	69 307	42 217		-39	2	19
<b>Conifères</b>	<b>1 758 965</b>	<b>1 793 040</b>		<b>2</b>	<b>1</b>	<b>27</b>
<i>dont gestion durable</i>	357 266	499 272		40	3	19
<i>dont séchés artificiellement</i>	77 392	102 763		33	3	12
<b>Total Feuillus, conifères</b>	<b>1 858 550</b>	<b>1 890 502</b>		<b>2</b>	<b>2</b>	<b>24</b>
<b>Ensemble sciages **</b>	<b>s</b>	<b>1 895 503</b>		<b>nd</b>	<b>2</b>	<b>23</b>

## Produits connexes



Quantités commercialisées (en tonnes)	2016 <sup>(1)</sup>	2017	Evolution 2016-2017 (%)	Rang *	Part * (%)	
Plaquettes de feuillus	17 679	20 461		16	6	5
Plaquettes de conifères	446 997	391 125		-12	2	24
Sciures	107 657	93 902		-13	3	14
Autres sous-produits (y compris écorces)	37 218	34 437		-7	4	12
<b>Produits destinés à la trituration</b>	<b>609 551</b>	<b>539 925</b>		<b>-11</b>	<b>3</b>	<b>18</b>
Sciures	522 120	512 934		-2	1	32
Ecorces	230 204	244 120		6	2	29
Plaquettes de scieries	408 053	476 111		17	1	29
Autres sous-produits	101 113	85 680		-15	4	14
<b>Produits destinés à d'autres utilisations</b>	<b>1 261 490</b>	<b>1 318 845</b>		<b>5</b>	<b>2</b>	<b>28</b>
<i>dont livrées pour la production d'énergie</i>	411 957	434 621		6	1	44
- Sciures	130 215	171 886		32	1	44
- Ecorces	94 181	102 963		9	1	52
- Plaquettes de scieries	132 555	123 097		-7	1	44
- Autres sous-produits	55 006	36 675		-33	1	29
<b>Total produits connexes</b>	<b>1 871 041</b>	<b>1 858 770</b>		<b>-1</b>	<b>2</b>	<b>24</b>

(1) Les valeurs indiquées pour 2016 ont été actualisées par rapport au Flash info n°4 de décembre 2017.

\* rang et part de la région en France métropolitaine  
\*\* dont bois sous rails, merrains et bois tropicaux

s : secret statistique  
nd : non disponible  
- : sans objet

Source : SSP – Enquêtes annuelles de branches Exploitations forestières et Scieries

n°8 – Avril 2019

### Résultats d'enquêtes : Exploitations forestières et scieries 2017

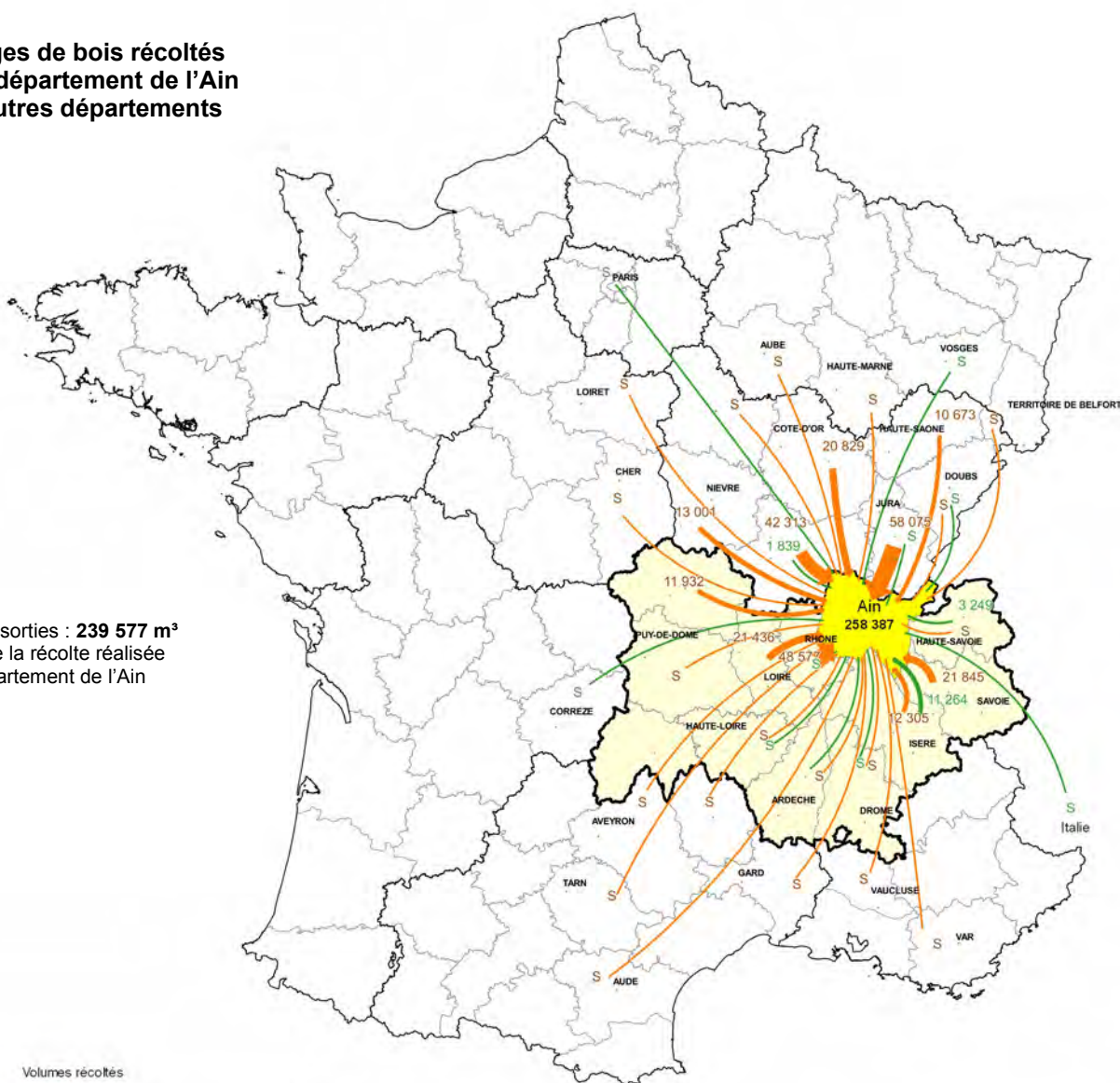
#### Fiche départementale de l'AIN

Sur les **355 397 m<sup>3</sup>** de bois récoltés en 2017 dans le département, près de 73 % l'ont été par des exploitants ayant leur siège dans l'Ain, soit un peu plus de 258 000 m<sup>3</sup>.

		Exploitations forestières	Scieries	dont mixtes
Nombre d'entreprises	2016	69	25	19
	<b>2017</b>	<b>68</b>	<b>24</b>	<b>19</b>
Capacité par entreprise (m <sup>3</sup> /an)	2016	7 696	14 373	-
	<b>2017</b>	<b>8 750</b>	<b>14 706</b>	-

#### Échanges de bois récoltés entre le département de l'Ain et les autres départements

Solde entrées-sorties : **239 577 m<sup>3</sup>**  
soit **67 %** de la récolte réalisée sur le département de l'Ain



Volumes récoltés

→ Récolte dans l'Ain par des exploitants d'autres départements : 97 010 m<sup>3</sup>

→ Récolte hors du département par des exploitants de l'Ain : 336 587 m<sup>3</sup>

■ Récolte interne au département de l'Ain : 258 387 m<sup>3</sup>

Les volumes sont comptabilisés au siège de l'exploitation forestière.  
S : secret statistique

Source : ©IGN - GEOFLA® - Enquête exploitation forestière 2017

## Récolte



En 2017 la récolte de bois de l'Ain a sensiblement augmenté : si le chêne et le douglas participent à cette progression, les autres essences marquent toutefois le pas. Le département se situe toujours en 1<sup>ère</sup> place, au sein de la région, pour la récolte de peuplier et, depuis cette année, également pour celle de feuillus précieux.

Volume (en m <sup>3</sup> bois ronds)	2016 <sup>(1)</sup>	2017	Evolution 2016-2017 (%)	Rang *	Part * (%)
Chêne	11 909	26 644	124	2	21
Hêtre	7 581	2 163	-71	4	8
Châtaignier	424	102	-76	8	1
Feuillus précieux	1 444	1 691	17	1	34
Peuplier	33 342	28 374	-15	1	30
Autres feuillus	1 793	1 404	-22	3	8
<b>Grumes de feuillus</b>	<b>56 493</b>	<b>60 378</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>22</b>
Sapin, épicéa	140 667	151 420	8	7	7
Douglas	14 268	22 474	58	7	2
Mélèze	s	1 598	nd	3	12
Pin maritime	0	0	0	-	0
Pin sylvestre	s	2 940	nd	7	1
Autres conifères	10 807	5 482	-49	5	8
<b>Grumes conifères</b>	<b>167 113</b>	<b>183 914</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
<b>Total Grumes</b>	<b>223 606</b>	<b>244 292</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>6</b>
<i>dont gestion durable</i>	119 455	108 893	-9	5	8
<i>dont grumes exportées</i>	1 920	4 790	149	5	8
Bois de trituration	33 550	41 849	25	4	8
Autres bois d'industrie	6 587	1 588	-76	8	2
Bois énergie	61 196	67 668	11	5	7
<b>Récolte totale de bois</b>	<b>324 939</b>	<b>355 397</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>7</b>
<i>dont bois certifié</i>	144 357	152 460	6	4	8
<i>dont exporté</i>	5 007	6 727	34	5	7

## Sciages



A l'inverse la production de sciages décroît plus ou moins notablement, sauf pour les feuillus précieux. Le département se place toujours en tête de la production régionale de sciages de chêne et de peuplier.

Volume (en m <sup>3</sup> de sciages)	2016 <sup>(1)</sup>	2017	Evolution 2016-2017 (%)	Rang *	Part * (%)
Chêne	34 563	29 804	-14	1	52
Hêtre	1 884	1 546	-18	4	9
Châtaignier	s	s	nd	10	s
Feuillus précieux	458	672	47	2	36
Peuplier	6 663	6 148	-8	1	32
Autres feuillus	s	s	nd	3	s
<b>Feuillus tempérés</b>	<b>43 988</b>	<b>38 211</b>	<b>-13</b>	<b>1</b>	<b>39</b>
<i>dont gestion durable</i>	9 434	15 575	65	1	59
<i>dont séchés artificiellement</i>	7 844	8 491	8	1	54
Sapin, épicéa	264 183	256 892	-3	1	21
Douglas	54 119	52 963	-2	3	13
Mélèze	s	s	nd	9	s
Pin maritime	0	0	0	-	0
Pin sylvestre	2 138	2 194	3	6	2
Autres conifères	s	s	nd	3	s
<b>Conifères</b>	<b>322 319</b>	<b>314 399</b>	<b>-2</b>	<b>2</b>	<b>18</b>
<i>dont gestion durable</i>	90 684	92 425	2	2	19
<i>dont séchés artificiellement</i>	s	s	nd	4	s
<b>Total Feuillus, conifères</b>	<b>366 307</b>	<b>352 610</b>	<b>-4</b>	<b>2</b>	<b>19</b>
<b>Ensemble sciages **</b>	<b>s</b>	<b>353 071</b>	<b>nd</b>	<b>2</b>	<b>19</b>

## Produits connexes



Quantités commercialisées (en tonnes)	2016 <sup>(1)</sup>	2017	Evolution 2016-2017 (%)	Rang *	Part * (%)
Plaquettes de feuillus	s	16 961	nd	1	83
Plaquettes de conifères	138 642	144 601	4	1	37
Sciures	51 615	58 301	13	1	62
Autres sous-produits (y compris écorces)	s	3 718	nd	4	11
<b>Produits destinés à la trituration</b>	<b>212 005</b>	<b>223 581</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>41</b>
Sciures	53 877	52 191	-3	4	10
Ecorces	66 968	62 401	-7	1	26
Plaquettes de scieries	25 070	21 431	-15	9	5
Autres sous-produits	3 966	2 707	-32	9	3
<b>Produits destinés à d'autres utilisations</b>	<b>149 881</b>	<b>138 730</b>	<b>-7</b>	<b>4</b>	<b>11</b>
<i>dont livrées pour la production d'énergie</i>	109 586	s	nd	1	s
- Sciures	52 138	s	nd	2	s
- Ecorces	s	s	nd	1	s
- Plaquettes de scieries	12 403	6 148	-50	8	5
- Autres sous-produits	s	1 192	nd	7	3
<b>Total produits connexes</b>	<b>361 886</b>	<b>362 311</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>19</b>

(1) Les valeurs indiquées pour 2016 ont été actualisées par rapport au Flash info n°4 de décembre 2017.

\* rang et part du département dans la région  
\*\* dont bois sous rails, merrains et bois tropicaux

s : secret statistique  
nd : non disponible  
- : sans objet

Source : SSP – Enquêtes annuelles de branches Exploitations forestières et Scieries

n°8 – Avril 2019

### Résultats d'enquêtes : Exploitations forestières et scieries 2017

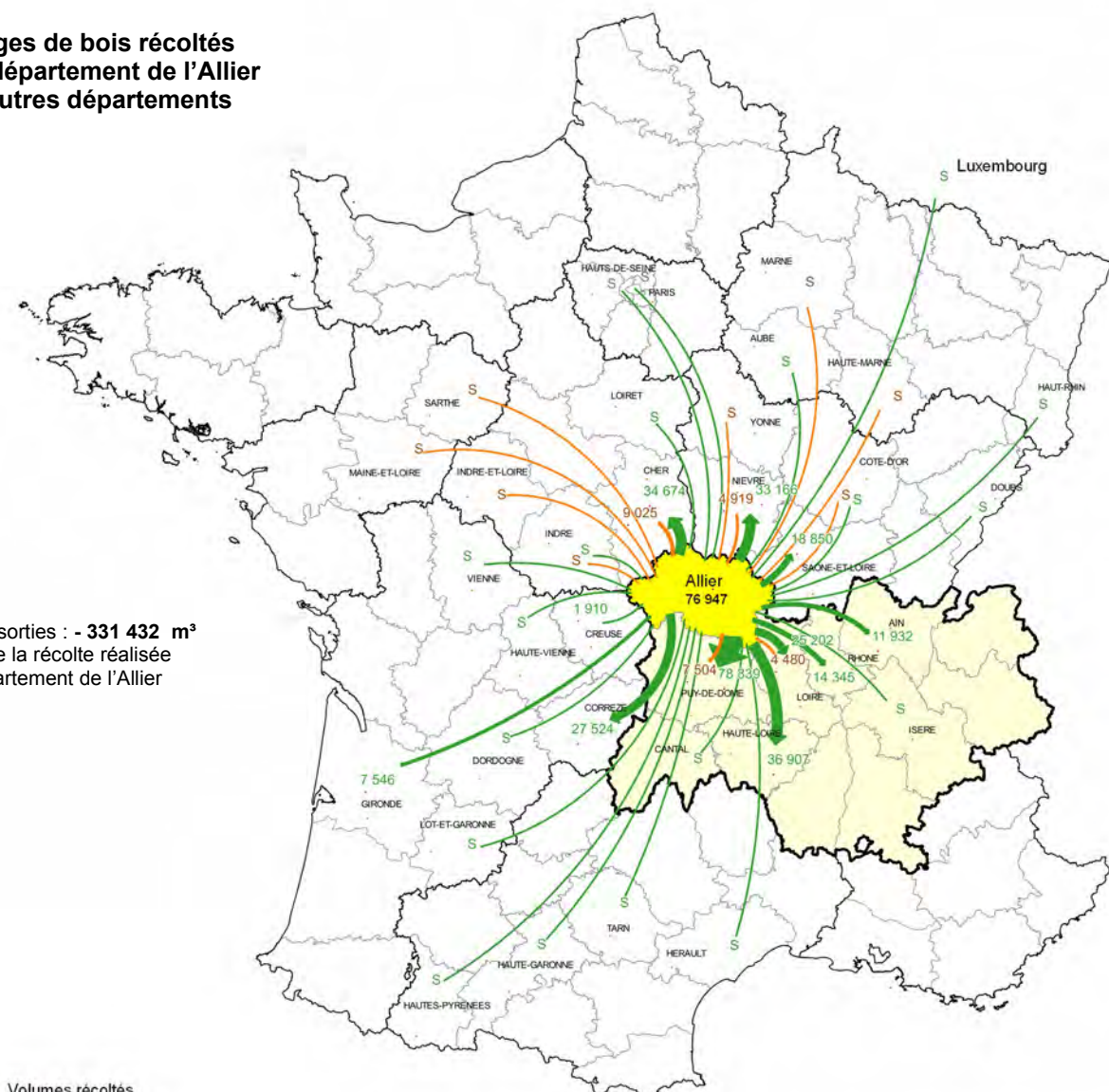
#### Fiche départementale de l'ALLIER

Sur les **438 841 m<sup>3</sup> de bois récoltés** en 2017 dans le département, à peine 18 % l'ont été par des exploitants ayant leur siège dans l'Allier soit près de 77 000 m<sup>3</sup>.

		Exploitations forestières	Scieries	dont mixtes
Nombre d'entreprises	2016	41	26	16
	<b>2017</b>	<b>40</b>	<b>26</b>	<b>15</b>
Capacité par entreprise (m <sup>3</sup> /an)	2016	2 505	1 774	-
	<b>2017</b>	<b>2 685</b>	<b>1 943</b>	-

#### Échanges de bois récoltés entre le département de l'Allier et les autres départements

Solde entrées-sorties : - 331 432 m<sup>3</sup>  
soit 76 % de la récolte réalisée sur le département de l'Allier



Volumes récoltés

- Récolte dans l'Allier par des exploitants d'autres départements : 361 895 m<sup>3</sup>
- Récolte hors du département par des exploitants de l'Allier : 30 463 m<sup>3</sup>
- Récolte interne au département de l'Allier : 76 947 m<sup>3</sup>

Les volumes sont comptabilisés au siège de l'exploitation forestière.  
S : secret statistique

Source : ©IGN - GEOFLA® - Enquête exploitation forestière 2017

## Récolte



En 2017, la récolte de l'Allier poursuit sa progression, sur la base d'une augmentation des volumes prélevés en douglas, chêne et hêtre. Bois énergie et bois d'industrie bénéficient également de cette progression. Le département reste en tête de la récolte régionale de chêne et de hêtre.

Volume (en m <sup>3</sup> bois ronds)	2016 <sup>(1)</sup>	2017	Evolution 2016-2017 (%)	Rang *	Part * (%)
Chêne	76 919	81 889	6	1	64
Hêtre	8 903	9 535	7	1	37
Châtaignier	106	25	-76	10	0
Feuillus précieux	76	46	-39	7	1
Peuplier	10 311	5 280	-49	6	6
Autres feuillus	831	688	-17	6	4
<b>Grumes de feuillus</b>	<b>97 146</b>	<b>97 463</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>35</b>
Sapin, épicéa	37 069	27 715	-25	11	1
Douglas	95 391	111 218	17	4	12
Mélèze	s	s	nd	9	s
Pin maritime	s	s	nd	4	s
Pin sylvestre	12 796	8 957	-30	6	4
Autres conifères	2 725	4 699	72	8	7
<b>Grumes conifères</b>	<b>148 804</b>	<b>153 022</b>	<b>3</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
<b>Total Grumes</b>	<b>245 950</b>	<b>250 485</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>7</b>
<i>dont gestion durable</i>	120 547	103 493	-14	6	7
<i>dont grumes exportées</i>	6 597	1 717	-74	9	3
Bois de trituration	41 835	40 768	-3	5	8
Autres bois d'industrie	10 882	25 780	137	1	28
Bois énergie	104 647	121 808	16	2	13
<b>Récolte totale de bois</b>	<b>403 315</b>	<b>438 841</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>8</b>
<i>dont bois certifié</i>	174 835	167 829	-4	3	9
<i>dont exporté</i>	6 791	2 073	-69	11	2

## Sciages



La production de sciages s'accroît, en raison notamment de l'envol des sciages à base de chêne. Les sciages de résineux, quant à eux, marquent le pas et deviennent minoritaires.

Volume (en m <sup>3</sup> de sciages)	2016 <sup>(1)</sup>	2017	Evolution 2016-2017 (%)	Rang *	Part * (%)
Chêne	10 861	16 628	53	2	29
Hêtre	s	s	nd	2	s
Châtaignier	s	s	nd	7	s
Feuillus précieux	0	0	0	-	0
Peuplier	2 499	2 175	-13	4	11
Autres feuillus	0	s	nd	6	s
<b>Feuillus tempérés</b>	<b>19 653</b>	<b>25 443</b>	<b>29</b>	<b>2</b>	<b>26</b>
<i>dont gestion durable</i>	7 634	4 408	-42	3	17
<i>dont séchés artificiellement</i>	956	3 431	259	2	22
Sapin, épicéa	8 424	6 853	-19	12	1
Douglas	9 908	10 323	4	8	2
Mélèze	s	s	nd	11	s
Pin maritime	0	0	0	-	0
Pin sylvestre	1 480	1 520	3	7	1
Autres conifères	s	s	nd	9	s
<b>Conifères</b>	<b>19 875</b>	<b>18 758</b>	<b>-6</b>	<b>12</b>	<b>1</b>
<i>dont gestion durable</i>	s	4 022	nd	12	1
<i>dont séchés artificiellement</i>	0	s	nd	12	s
<b>Total Feuillus, conifères</b>	<b>39 528</b>	<b>44 201</b>	<b>12</b>	<b>11</b>	<b>2</b>
<b>Ensemble sciages **</b>	<b>s</b>	<b>48 541</b>	<b>nd</b>	<b>11</b>	<b>3</b>

## Produits connexes



Quantités commercialisées (en tonnes)	2016 <sup>(1)</sup>	2017	Evolution 2016-2017 (%)	Rang *	Part * (%)
Plaquettes de feuillus	0	s	nd	3	s
Plaquettes de conifères	s	s	nd	12	s
Sciures	s	s	nd	8	s
Autres sous-produits (y compris écorces)	s	s	nd	5	s
<b>Produits destinés à la trituration</b>	<b>8 900</b>	<b>7 545</b>	<b>-15</b>	<b>9</b>	<b>1</b>
Sciures	15 636	13 797	-12	8	3
Ecorces	5 043	2 978	-41	11	1
Plaquettes de scieries	15 628	18 187	16	10	4
Autres sous-produits	22 824	22 502	-1	1	26
<b>Produits destinés à d'autres utilisations</b>	<b>59 131</b>	<b>57 464</b>	<b>-3</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
<i>dont livrées pour la production d'énergie</i>	33 483	35 385	6	6	8
- Sciures	7 460	7 849	5	6	5
- Ecorces	3 737	2 148	-43	8	2
- Plaquettes de scieries	9 507	14 065	48	4	11
- Autres sous-produits	12 779	11 323	-11	1	31
<b>Total produits connexes</b>	<b>68 031</b>	<b>65 009</b>	<b>-4</b>	<b>9</b>	<b>3</b>

<sup>(1)</sup> Les valeurs indiquées pour 2016 ont été actualisées par rapport au Flash info n°4 de décembre 2017.

\* rang et part du département dans la région  
\*\* dont bois sous rails, merrains et bois tropicaux

s : secret statistique  
nd : non disponible  
- : sans objet

Source : SSP – Enquêtes annuelles de branches Exploitations forestières et Scieries

n°8 – Avril 2019

### Résultats d'enquêtes : Exploitations forestières et scieries 2017

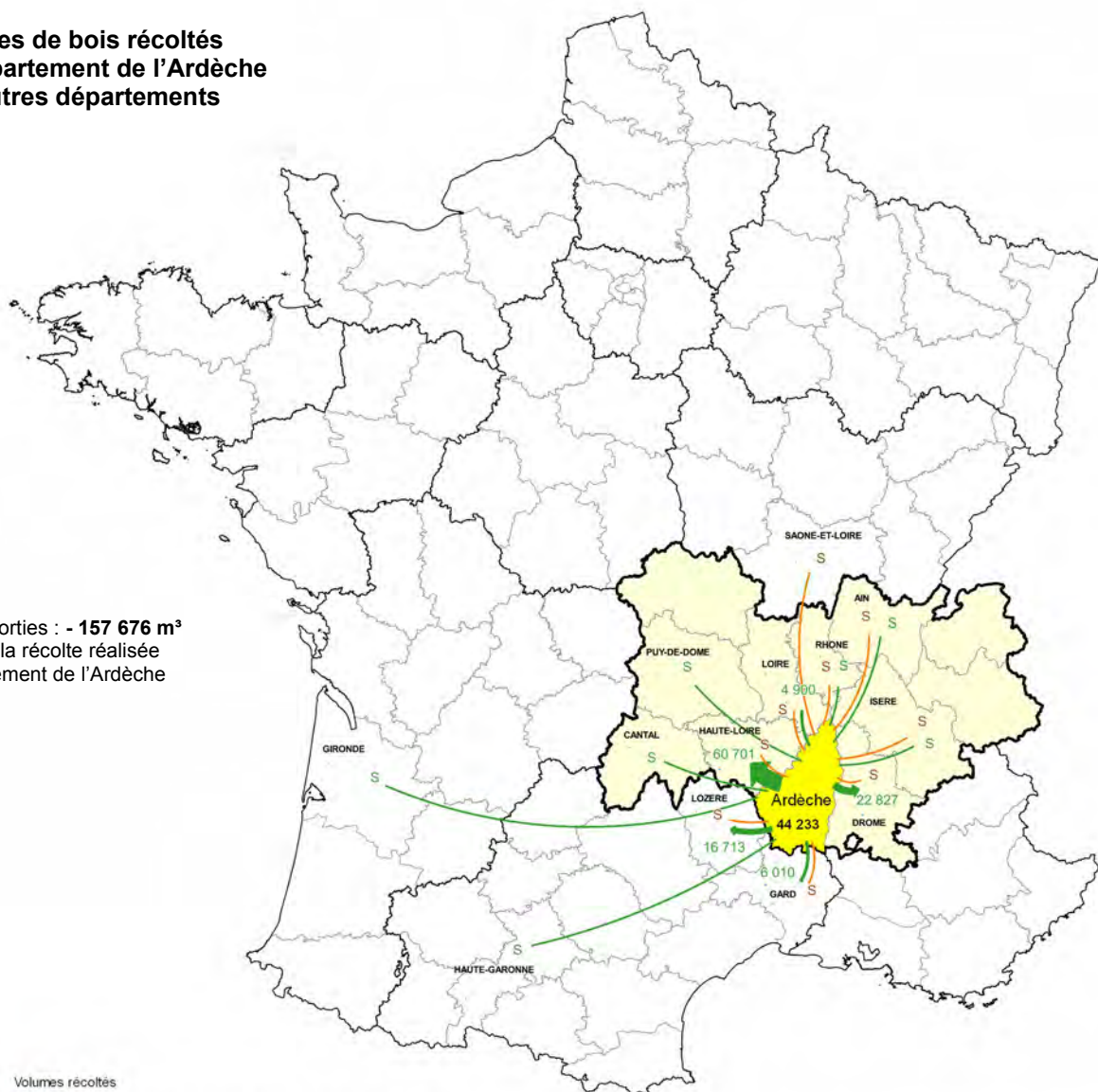
#### Fiche départementale de l'ARDÈCHE

Sur les **237 765 m<sup>3</sup>** de bois récoltés en 2017 dans le département, à peine plus de 18 % l'ont été par des exploitants ayant leur siège en Ardèche soit 44 200 m<sup>3</sup>.




		Exploitations forestières	Scieries	dont mixtes
Nombre d'entreprises	2016	40	31	18
	2017	31	30	14
Capacité par entreprise (m <sup>3</sup> /an)	2016	2 162	2 329	-
	2017	2 584	2 633	-

#### Échanges de bois récoltés entre le département de l'Ardèche et les autres départements

Solde entrées-sorties : - 157 676 m<sup>3</sup>  
soit 66 % de la récolte réalisée sur le département de l'Ardèche



Volumes récoltés

-  Récolte dans l'Ardèche par des exploitants d'autres départements : 193 533 m<sup>3</sup>
-  Récolte hors du département par des exploitants de l'Ardèche : 35 857 m<sup>3</sup>
-  Récolte interne au département de l'Ardèche : 44 233 m<sup>3</sup>

Les volumes sont comptabilisés au siège de l'exploitation forestière.  
S : secret statistique

Source : ©IGN - GEOFLA® - Enquête exploitation forestière 2017

## Récolte



En 2017, l'augmentation de la récolte de l'Ardèche marque une pause. Si bois d'œuvre et bois d'industrie se maintiennent, les volumes prélevés en bois énergie s'effondrent. Les résineux restent très largement majoritaires.

Volume (en m³ bois ronds)	2016 <sup>(1)</sup>	2017	Evolution 2016-2017 (%)	Rang *	Part * (%)
Chêne	0	s	nd	11	s
Hêtre	0	0	0	-	0
Châtaignier	534	599	12	3	9
Feuillus précieux	0	s	nd	11	s
Peuplier	s	1 213	nd	9	1
Autres feuillus	s	s	nd	11	s
<b>Grumes de feuillus</b>	<b>1 194</b>	<b>2 018</b>	<b>69</b>	<b>11</b>	<b>1</b>
Sapin, épicéa	48 513	53 074	9	10	2
Douglas	80 606	70 185	-13	5	7
Mélèze	s	204	nd	10	2
Pin maritime	s	2 621	nd	1	93
Pin sylvestre	15 167	16 082	6	5	7
Autres conifères	6 588	14 322	117	1	21
<b>Grumes conifères</b>	<b>155 420</b>	<b>156 488</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
<b>Total Grumes</b>	<b>156 614</b>	<b>158 506</b>	<b>1</b>	<b>11</b>	<b>4</b>
<i>dont gestion durable</i>	83 355	70 437	-15	10	5
<i>dont grumes exportées</i>	s	s	nd	12	s
Bois de trituration	29 541	33 719	14	8	6
Autres bois d'industrie	1 237	1 328	7	10	1
Bois énergie	68 345	44 212	-35	9	5
<b>Récolte totale de bois</b>	<b>255 736</b>	<b>237 765</b>	<b>-7</b>	<b>11</b>	<b>4</b>
<i>dont bois certifié</i>	104 905	86 361	-18	11	5
<i>dont exporté</i>	s	s	nd	12	s

## Sciages



Les volumes de sciages poursuivent leur hausse, particulièrement pour les résineux, douglas, mélèze et pin sylvestre en l'occurrence, plus timidement pour le châtaignier.

Volume (en m³ de sciages)	2016 <sup>(1)</sup>	2017	Evolution 2016-2017 (%)	Rang *	Part * (%)
Chêne	s	115	nd	7	0
Hêtre	0	0	0	-	0
Châtaignier	319	341	7	2	33
Feuillus précieux	0	s	nd	5	s
Peuplier	s	s	nd	7	s
Autres feuillus	0	s	nd	4	s
<b>Feuillus tempérés</b>	<b>951</b>	<b>869</b>	<b>-9</b>	<b>8</b>	<b>1</b>
<i>dont gestion durable</i>	0	0	0	-	0
<i>dont séchés artificiellement</i>	0	0	0	-	0
Sapin, épicéa	19 483	18 295	-6	10	2
Douglas	32 942	38 196	16	6	9
Mélèze	244	425	74	6	7
Pin maritime	s	s	nd	2	s
Pin sylvestre	17 152	19 550	14	2	17
Autres conifères	s	s	nd	4	s
<b>Conifères</b>	<b>71 245</b>	<b>78 119</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>4</b>
<i>dont gestion durable</i>	s	33 238	nd	6	7
<i>dont séchés artificiellement</i>	s	s	nd	6	s
<b>Total Feuillus, conifères</b>	<b>72 196</b>	<b>78 988</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>4</b>
<b>Ensemble sciages **</b>	<b>72 196</b>	<b>78 988</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>4</b>

## Produits connexes



Quantités commercialisées (en tonnes)	2016 <sup>(1)</sup>	2017	Evolution 2016-2017 (%)	Rang *	Part * (%)
Plaquettes de feuillus	0	0	0	-	0
Plaquettes de conifères	6 341	s	nd	10	s
Sciures	975	s	nd	9	s
Autres sous-produits (y compris écorces)	1 035	816	-21	7	2
<b>Produits destinés à la trituration</b>	<b>8 351</b>	<b>4 428</b>	<b>-47</b>	<b>11</b>	<b>1</b>
Sciures	18 218	19 557	7	7	4
Ecorces	s	5 450	nd	9	2
Plaquettes de scieries	s	31 465	nd	5	7
Autres sous-produits	5 624	4 316	-23	7	5
<b>Produits destinés à d'autres utilisations</b>	<b>53 723</b>	<b>60 788</b>	<b>13</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
<i>dont livrées pour la production d'énergie</i>	44 109	s	nd	4	s
- Sciures	s	s	nd	4	s
- Ecorces	2 380	s	nd	7	s
- Plaquettes de scieries	s	s	nd	1	s
- Autres sous-produits	4 071	278	-93	11	1
<b>Total produits connexes</b>	<b>62 074</b>	<b>65 216</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>4</b>

<sup>(1)</sup> Les valeurs indiquées pour 2016 ont été actualisées par rapport au Flash info n°4 de décembre 2017.

\* rang et part du département dans la région  
\*\* dont bois sous rails, merrains et bois tropicaux

s : secret statistique  
nd : non disponible  
- : sans objet

Source : SSP – Enquêtes annuelles de branches Exploitations forestières et Scieries



n°8 – Avril 2019

### Résultats d'enquêtes : Exploitations forestières et scieries 2017

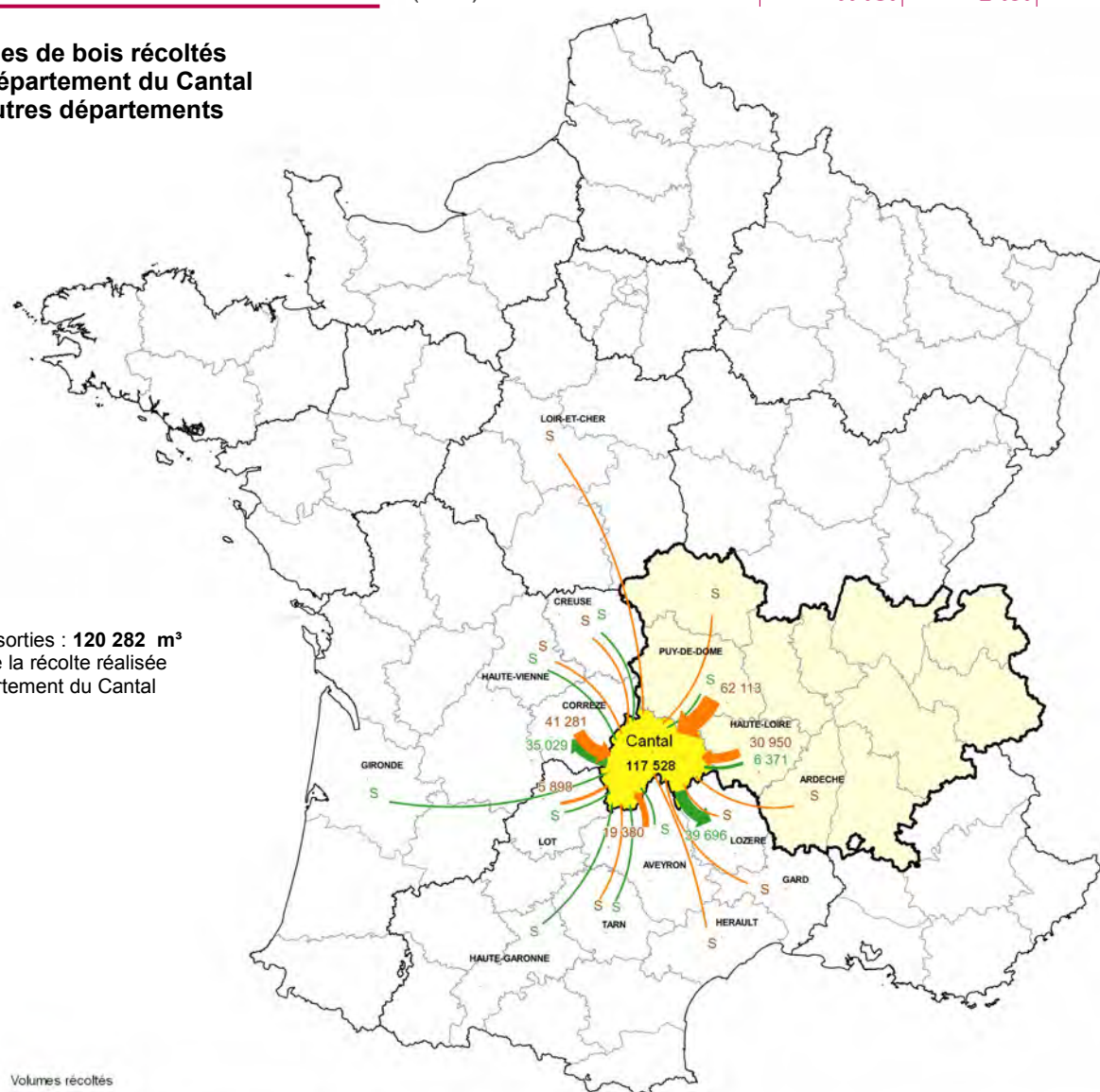
#### Fiche départementale du CANTAL

Sur les **267 488 m<sup>3</sup>** de bois récoltés en 2017 dans le département, près de 44 % l'ont été par des exploitants ayant leur siège dans le Cantal soit un peu moins de 118 000 m<sup>3</sup>.

		Exploitations forestières	Scieries	dont mixtes
Nombre d'entreprises	2016	33	26	15
	<b>2017</b>	<b>33</b>	<b>25</b>	<b>13</b>
Capacité par entreprise (m <sup>3</sup> /an)	2016	8 222	2 393	-
	<b>2017</b>	<b>11 751</b>	<b>2 401</b>	-

#### Échanges de bois récoltés entre le département du Cantal et les autres départements

Solde entrées-sorties : **120 282 m<sup>3</sup>**  
Soit **45 %** de la récolte réalisée sur le département du Cantal



Volumes récoltés

- Récolte dans le Cantal par des exploitants d'autres départements : 149 961 m<sup>3</sup>
- Récolte hors du département par des exploitants du Cantal : 270 243 m<sup>3</sup>
- Récolte interne au département du Cantal : 117 528 m<sup>3</sup>

Les volumes sont comptabilisés au siège de l'exploitation forestière.  
S : secret statistique

Source : ©IGN - GEOFLA® - Enquête exploitation forestière 2017

## Récolte



La récolte du Cantal entame, en 2017, sa 3<sup>ème</sup> année consécutive de baisse, particulièrement significative pour le bois d'industrie.

Seuls les volumes récoltés en bois d'œuvre restent en augmentation. Ils reposent sur des prélèvements en sapin, épicéa et pin sylvestre.

Volume (en m <sup>3</sup> bois ronds)	2016 <sup>(1)</sup>	2017	Evolution 2016-2017 (%)	Rang *	Part * (%)
Chêne	3 698	2 410	-35	5	2
Hêtre	2 896	1 887	-35	5	7
Châtaignier	s	s	nd	11	s
Feuillus précieux	s	s	nd	8	s
Peuplier	492	172	-65	12	0
Autres feuillus	4 887	8 989	84	1	54
<b>Grumes de feuillus</b>	<b>12 125</b>	<b>13 504</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
Sapin, épicéa	87 119	96 045	10	9	4
Douglas	22 251	19 313	-13	8	2
Mélèze	1 849	s	nd	5	s
Pin maritime	0	s	nd	3	s
Pin sylvestre	21 858	24 933	14	3	11
Autres conifères	3 358	4 814	43	7	7
<b>Grumes conifères</b>	<b>136 435</b>	<b>146 093</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>4</b>
<b>Total Grumes</b>	<b>148 560</b>	<b>159 597</b>	<b>7</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
<i>dont gestion durable</i>	<i>62 616</i>	<i>61 566</i>	<i>-2</i>	<i>11</i>	<i>4</i>
<i>dont grumes exportées</i>	<i>794</i>	<i>s</i>	<i>nd</i>	<i>11</i>	<i>s</i>
Bois de trituration	65 380	61 739	-6	3	12
Autres bois d'industrie	2 165	144	-93	12	0
Bois énergie	55 932	46 009	-18	8	5
<b>Récolte totale de bois</b>	<b>272 037</b>	<b>267 488</b>	<b>-2</b>	<b>9</b>	<b>5</b>
<i>dont bois certifié</i>	<i>102 082</i>	<i>96 429</i>	<i>-6</i>	<i>10</i>	<i>5</i>
<i>dont exporté</i>	<i>2 465</i>	<i>3 283</i>	<i>33</i>	<i>9</i>	<i>3</i>

## Sciages



Parallèlement la production de sciages s'essouffle, après plusieurs années de progression, ceci indépendamment des essences utilisées.

Volume (en m <sup>3</sup> de sciages)	2016 <sup>(1)</sup>	2017	Evolution 2016-2017 (%)	Rang *	Part * (%)
Chêne	1 016	697	-31	5	1
Hêtre	s	s	nd	3	s
Châtaignier	s	s	nd	6	s
Feuillus précieux	s	s	nd	6	s
Peuplier	1 230	1 149	-7	5	6
Autres feuillus	s	0	nd	-	0
<b>Feuillus tempérés</b>	<b>4 573</b>	<b>4 451</b>	<b>-3</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
<i>dont gestion durable</i>	<i>2 182</i>	<i>s</i>	<i>nd</i>	<i>6</i>	<i>s</i>
<i>dont séchés artificiellement</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>0</i>
Sapin, épicéa	43 486	42 359	-3	8	3
Douglas	8 588	8 211	-4	9	2
Mélèze	s	s	nd	7	s
Pin maritime	0	0	0	-	0
Pin sylvestre	5 131	4 841	-6	5	4
Autres conifères	s	s	nd	11	s
<b>Conifères</b>	<b>57 637</b>	<b>55 570</b>	<b>-4</b>	<b>10</b>	<b>3</b>
<i>dont gestion durable</i>	<i>3 227</i>	<i>6 144</i>	<i>90</i>	<i>11</i>	<i>1</i>
<i>dont séchés artificiellement</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>nd</i>	<i>11</i>	<i>s</i>
<b>Total Feuillus, conifères</b>	<b>62 210</b>	<b>60 021</b>	<b>-4</b>	<b>10</b>	<b>3</b>
<b>Ensemble sciages **</b>	<b>62 210</b>	<b>60 021</b>	<b>-4</b>	<b>10</b>	<b>3</b>

## Produits connexes



Quantités commercialisées (en tonnes)	2016 <sup>(1)</sup>	2017	Evolution 2016-2017 (%)	Rang *	Part * (%)
Plaquettes de feuillus	s	0	nd	-	0
Plaquettes de conifères	s	s	nd	8	s
Sciures	s	s	nd	10	s
Autres sous-produits (y compris écorces)	s	s	nd	10	s
<b>Produits destinés à la trituration</b>	<b>13 451</b>	<b>7 284</b>	<b>-46</b>	<b>10</b>	<b>1</b>
Sciures	12 229	12 824	5	9	3
Ecorces	4 151	2 155	-48	12	1
Plaquettes de scières	35 383	43 431	23	4	9
Autres sous-produits	2 559	2 361	-8	11	3
<b>Produits destinés à d'autres utilisations</b>	<b>54 322</b>	<b>60 771</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
<i>dont livrées pour la production d'énergie</i>	<i>38 732</i>	<i>24 041</i>	<i>-38</i>	<i>8</i>	<i>6</i>
- Sciures	2 610	5 776	121	8	3
- Ecorces	s	s	nd	11	s
- Plaquettes de scières	34 832	16 809	-52	3	14
- Autres sous-produits	s	899	nd	9	2
<b>Total produits connexes</b>	<b>67 773</b>	<b>68 055</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>4</b>

<sup>(1)</sup> Les valeurs indiquées pour 2016 ont été actualisées par rapport au Flash info n°4 de décembre 2017.

\* rang et part du département dans la région

\*\* dont bois sous rails, merrains et bois tropicaux

s : secret statistique

nd : non disponible

- : sans objet

Source : SSP – Enquêtes annuelles de branches Exploitations forestières et Scieries

n°8 – Avril 2019

### Résultats d'enquêtes : Exploitations forestières et scieries 2017

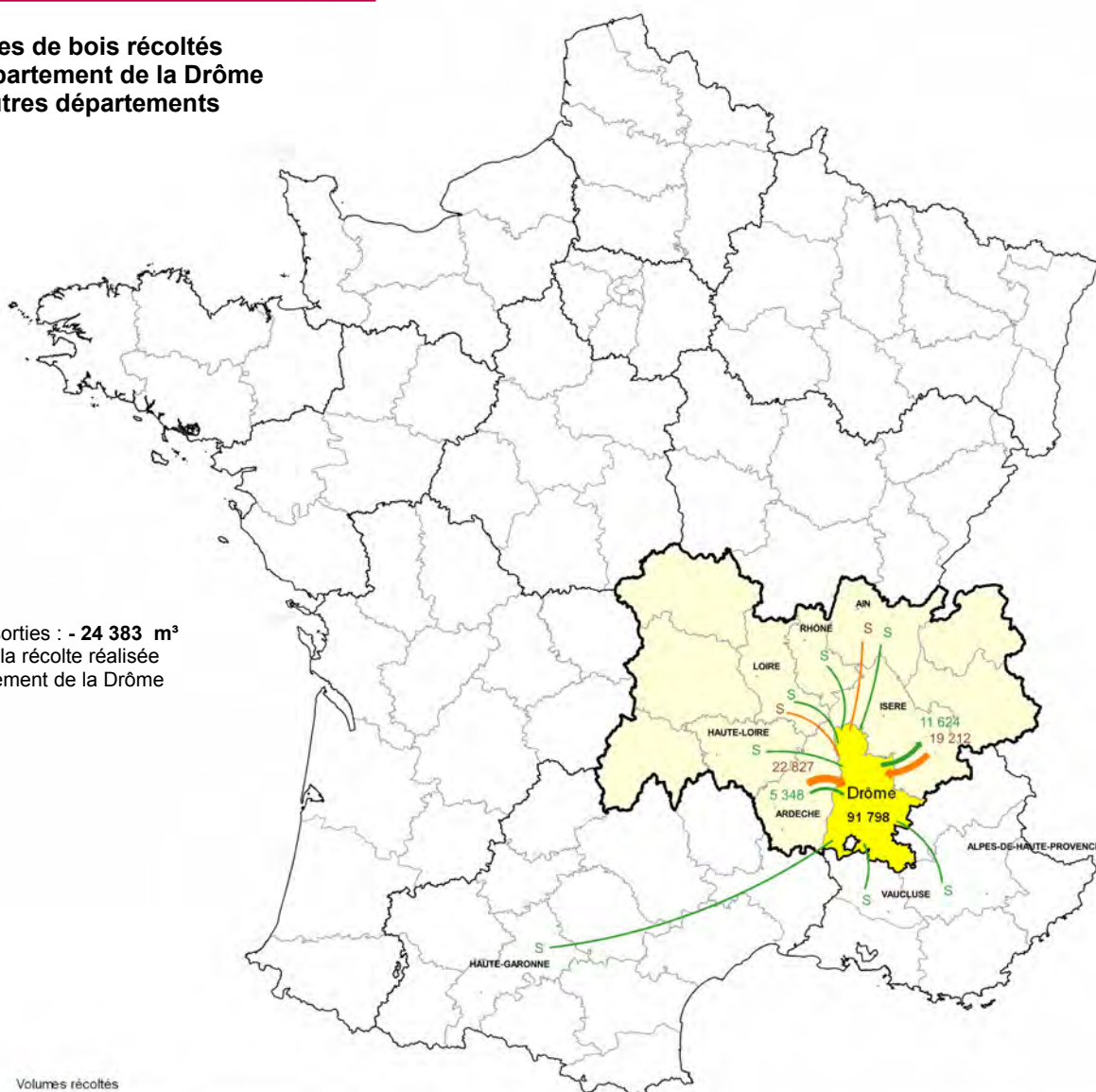
#### Fiche départementale de la DRÔME

Sur les **164 669 m<sup>3</sup>** de bois récoltés en 2017 dans le département, près de 56 % l'ont été par des exploitants ayant leur siège dans la Drôme soit sensiblement 91 800 m<sup>3</sup>.




		Exploitations forestières	Scieries	dont mixtes
Nombre d'entreprises	2016	37	11	5
	2017	34	10	4
Capacité par entreprise (m <sup>3</sup> /an)	2016	4 057	3 501	-
	2017	4 126	3 655	-

#### Échanges de bois récoltés entre le département de la Drôme et les autres départements

Solde entrées-sorties : - 24 383 m<sup>3</sup>  
soit 15 % de la récolte réalisée sur le département de la Drôme



Volumes récoltés

-  Récolte dans la Drôme par des exploitants d'autres départements : 72 871 m<sup>3</sup>
-  Récolte hors du département par des exploitants de la Drôme : 48 488 m<sup>3</sup>
-  Récolte interne au département de la Drôme : 91 798 m<sup>3</sup>

Les volumes sont comptabilisés au siège de l'exploitation forestière.  
S : secret statistique

Source : ©IGN - GEOFLA® - Enquête exploitation forestière 2017

## Récolte



En 2017, la récolte de la Drôme décroît sensiblement, sauf pour les grumes de douglas, de hêtre et de chêne. La récolte reste essentiellement résineuse, même si les prélèvements en peuplier demeurent significatifs.

Volume (en m <sup>3</sup> bois ronds)	2016 <sup>(1)</sup>	2017	Evolution 2016-2017 (%)	Rang *	Part * (%)
Chêne	149	200	34	10	0
Hêtre	876	1 757	101	6	7
Châtaignier	s	142	nd	6	2
Feuillus précieux	s	s	nd	10	s
Peuplier	5 816	5 663	-3	4	6
Autres feuillus	121	s	nd	12	s
<b>Grumes de feuillus</b>	<b>7 128</b>	<b>7 906</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
Sapin, épicéa	25 719	24 345	-5	12	1
Douglas	662	1 018	54	12	0
Mélèze	s	s	nd	12	s
Pin maritime	0	s	nd	2	s
Pin sylvestre	s	470	nd	10	0
Autres conifères	7 095	5 283	-26	6	8
<b>Grumes conifères</b>	<b>34 074</b>	<b>31 466</b>	<b>-8</b>	<b>12</b>	<b>1</b>
<b>Total Grumes</b>	<b>41 202</b>	<b>39 372</b>	<b>-4</b>	<b>12</b>	<b>1</b>
<i>dont gestion durable</i>	25 566	26 841	5	12	2
<i>dont grumes exportées</i>	1 417	2 722	92	8	4
Bois de trituration	43 992	39 921	-9	6	8
Autres bois d'industrie	6 401	6 170	-4	6	7
Bois énergie	87 462	79 205	-9	4	9
<b>Récolte totale de bois</b>	<b>179 057</b>	<b>164 669</b>	<b>-8</b>	<b>12</b>	<b>3</b>
<i>dont bois certifié</i>	66 540	70 424	6	12	4
<i>dont exporté</i>	1 417	2 722	92	10	3

## Sciages



Les volumes de sciages décroissent également, à l'exception des sciages à base de sapin et d'épicéa qui se maintiennent et représentent toujours l'essentiel de la production.

Volume (en m <sup>3</sup> de sciages)	2016 <sup>(1)</sup>	2017	Evolution 2016-2017 (%)	Rang *	Part * (%)
Chêne	0	0	0	-	0
Hêtre	0	0	0	-	0
Châtaignier	0	s	nd	4	s
Feuillus précieux	0	0	0	-	0
Peuplier	0	0	0	-	0
Autres feuillus	s	0	nd	-	0
<b>Feuillus tempérés</b>	<b>s</b>	<b>s</b>	<b>nd</b>	<b>11</b>	<b>s</b>
<i>dont gestion durable</i>	0	0	0	-	0
<i>dont séchés artificiellement</i>	0	0	0	-	0
Sapin, épicéa	28 113	28 389	1	9	2
Douglas	9 915	7 893	-20	10	2
Mélèze	s	s	nd	10	s
Pin maritime	0	0	0	-	0
Pin sylvestre	s	s	nd	12	s
Autres conifères	s	s	nd	8	s
<b>Conifères</b>	<b>s</b>	<b>s</b>	<b>nd</b>	<b>11</b>	<b>s</b>
<i>dont gestion durable</i>	s	s	nd	7	s
<i>dont séchés artificiellement</i>	0	s	nd	9	s
<b>Total Feuillus, conifères</b>	<b>38 509</b>	<b>36 551</b>	<b>-5</b>	<b>12</b>	<b>2</b>
<b>Ensemble sciages **</b>	<b>38 509</b>	<b>36 551</b>	<b>-5</b>	<b>12</b>	<b>2</b>

## Produits connexes



Quantités commercialisées (en tonnes)	2016 <sup>(1)</sup>	2017	Evolution 2016-2017 (%)	Rang *	Part * (%)
Plaquettes de feuillus	0	0	0	-	0
Plaquettes de conifères	s	s	nd	7	s
Sciures	0	0	0	-	0
Autres sous-produits (y compris écorces)	0	0	0	-	0
<b>Produits destinés à la trituration</b>	<b>s</b>	<b>s</b>	<b>nd</b>	<b>8</b>	<b>s</b>
Sciures	s	9 286	nd	12	2
Ecorces	s	3 599	nd	10	1
Plaquettes de scieries	1 715	2 904	69	12	1
Autres sous-produits	480	s	nd	12	s
<b>Produits destinés à d'autres utilisations</b>	<b>22 581</b>	<b>s</b>	<b>nd</b>	<b>12</b>	<b>s</b>
<i>dont livrées pour la production d'énergie</i>	2 344	4 103	75	11	1
- Sciures	1 185	1 600	35	10	1
- Ecorces	s	s	nd	12	s
- Plaquettes de scieries	1 029	1 963	91	10	2
- Autres sous-produits	s	s	nd	12	s
<b>Total produits connexes</b>	<b>s</b>	<b>25 639</b>	<b>nd</b>	<b>12</b>	<b>1</b>

<sup>(1)</sup> Les valeurs indiquées pour 2016 ont été actualisées par rapport au Flash info n°4 de décembre 2017.

\* rang et part du département dans la région  
\*\* dont bois sous rails, merrains et bois tropicaux

s : secret statistique  
nd : non disponible  
- : sans objet

Source : SSP – Enquêtes annuelles de branches Exploitations forestières et Scieries

n°8 – Avril 2019

### Résultats d'enquêtes : Exploitations forestières et scieries 2017

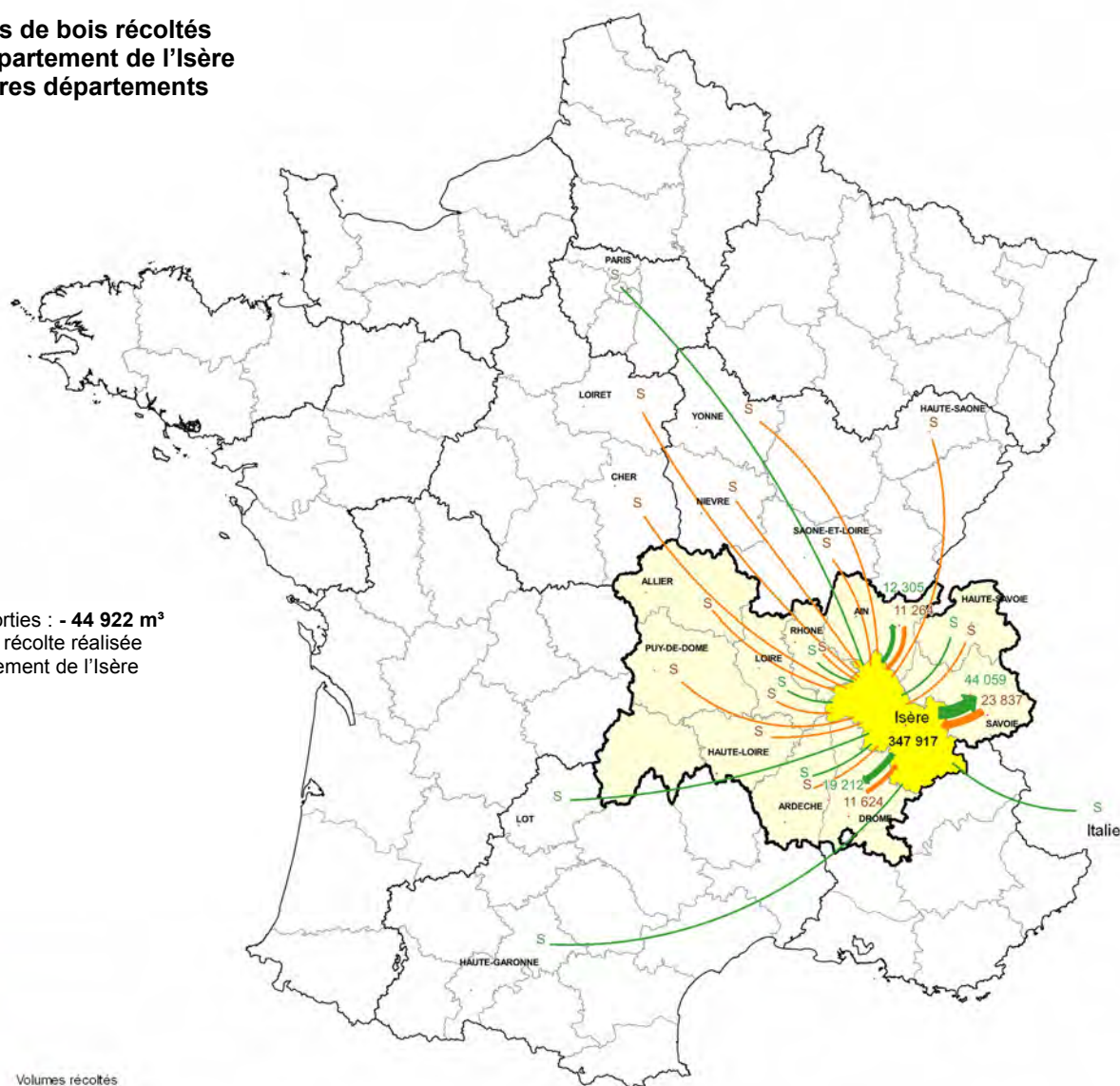
#### Fiche départementale de l'ISÈRE

Sur les **505 956 m<sup>3</sup>** de bois récoltés en 2017 dans le département, près de 69 % l'ont été par des exploitants ayant leur siège en Isère soit un peu moins de 348 000 m<sup>3</sup>.




		Exploitations forestières	Scieries	dont mixtes
Nombre d'entreprises	2016	114	37	18
	<b>2017</b>	<b>125</b>	<b>32</b>	<b>17</b>
Capacité par entreprise (m <sup>3</sup> /an)	2016	3 397	4 448	-
	<b>2017</b>	<b>3 688</b>	<b>5 221</b>	-

#### Échanges de bois récoltés entre le département de l'Isère et les autres départements

Solde entrées-sorties : - 44 922 m<sup>3</sup>  
soit 9 % de la récolte réalisée sur le département de l'Isère



Volumes récoltés

-  Récolte dans l'Isère par des exploitants d'autres départements : 158 039 m<sup>3</sup>
-  Récolte hors du département par des exploitants de l'Isère : 113 117 m<sup>3</sup>
-  Récolte interne au département de l'Isère : 347 917 m<sup>3</sup>

Les volumes sont comptabilisés au siège de l'exploitation forestière.  
S : secret statistique

Source : ©IGN - GEOFLA® - Enquête exploitation forestière 2017

## Récolte



En 2017, la récolte de l'Isère effectue un bond significatif, imputable non seulement au bois d'œuvre mais surtout au bois d'industrie, dont le volume prélevé double. Même s'ils restent anecdotiques les prélèvements en châtaignier et en mélèze explosent.

Volume (en m <sup>3</sup> bois ronds)	2016 <sup>(1)</sup>	2017	Evolution 2016-2017 (%)	Rang *	Part * (%)
Chêne	1 587	1 758	11	6	1
Hêtre	s	s	nd	3	s
Châtaignier	1 584	4 339	174	1	63
Feuillus précieux	699	1 094	57	3	22
Peuplier	20 470	28 017	37	2	30
Autres feuillus	s	s	nd	4	s
<b>Grumes de feuillus</b>	<b>25 992</b>	<b>40 009</b>	<b>54</b>	<b>3</b>	<b>14</b>
Sapin, épicéa	145 064	177 743	23	5	8
Douglas	10 407	9 068	-13	9	1
Mélèze	137	578	322	8	4
Pin maritime	0	0	0	-	0
Pin sylvestre	1 004	616	-39	9	0
Autres conifères	6 200	3 119	-50	10	5
<b>Grumes conifères</b>	<b>162 812</b>	<b>191 124</b>	<b>17</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
<b>Total Grumes</b>	<b>188 804</b>	<b>231 133</b>	<b>22</b>	<b>7</b>	<b>6</b>
<i>dont gestion durable</i>	73 909	102 743	39	7	7
<i>dont grumes exportées</i>	9 738	13 433	38	1	22
Bois de trituration	12 216	39 335	222	7	8
Autres bois d'industrie	14 554	23 819	64	2	26
Bois énergie	180 997	211 670	17	1	23
<b>Récolte totale de bois</b>	<b>396 571</b>	<b>505 956</b>	<b>28</b>	<b>3</b>	<b>10</b>
<i>dont bois certifié</i>	117 335	146 095	25	6	8
<i>dont exporté</i>	20 569	28 731	40	1	28

## Sciages



Les volumes de sciages progressent plus modérément grâce aux sciages résineux qui constituent l'essentiel de la production départementale. L'Isère reste leader, au sein de la région, dans la production de sciages de châtaignier et de feuillus précieux.

Volume (en m <sup>3</sup> de sciages)	2016 <sup>(1)</sup>	2017	Evolution 2016-2017 (%)	Rang *	Part * (%)
Chêne	987	496	-50	6	1
Hêtre	422	274	-35	5	2
Châtaignier	1 804	466	-74	1	45
Feuillus précieux	1 387	s	nd	1	s
Peuplier	s	s	nd	8	s
Autres feuillus	s	83	nd	1	37
<b>Feuillus tempérés</b>	<b>4 760</b>	<b>2 531</b>	<b>-47</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
<i>dont gestion durable</i>	s	s	nd	5	s
<i>dont séchés artificiellement</i>	s	1 320	nd	4	8
Sapin, épicéa	125 703	128 637	2	5	11
Douglas	14 128	s	nd	7	s
Mélèze	838	556	-34	5	9
Pin maritime	0	s	nd	1	s
Pin sylvestre	s	s	nd	8	s
Autres conifères	s	s	nd	10	s
<b>Conifères</b>	<b>164 180</b>	<b>168 367</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>9</b>
<i>dont gestion durable</i>	62 907	55 013	-13	4	11
<i>dont séchés artificiellement</i>	12 046	14 372	19	2	14
<b>Total Feuillus, conifères</b>	<b>168 940</b>	<b>170 898</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>9</b>
<b>Ensemble sciages **</b>	<b>168 940</b>	<b>170 898</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>9</b>

## Produits connexes



Quantités commercialisées (en tonnes)	2016 <sup>(1)</sup>	2017	Evolution 2016-2017 (%)	Rang *	Part * (%)
Plaquettes de feuillus	0	0	0	-	0
Plaquettes de conifères	2 479	3 139	27	11	1
Sciures	s	s	nd	7	s
Autres sous-produits (y compris écorces)	s	s	nd	11	s
<b>Produits destinés à la trituration</b>	<b>3 251</b>	<b>3 821</b>	<b>18</b>	<b>12</b>	<b>1</b>
Sciures	s	107 758	nd	2	21
Ecorces	28 772	20 499	-29	4	8
Plaquettes de scieries	34 998	29 452	-16	6	6
Autres sous-produits	s	4 658	nd	6	5
<b>Produits destinés à d'autres utilisations</b>	<b>209 425</b>	<b>162 367</b>	<b>-22</b>	<b>3</b>	<b>12</b>
<i>dont livrées pour la production d'énergie</i>	s	32 588	nd	7	7
- Sciures	s	s	nd	11	s
- Ecorces	s	18 831	nd	3	18
- Plaquettes de scieries	s	12 206	nd	6	10
- Autres sous-produits	s	1 121	nd	8	3
<b>Total produits connexes</b>	<b>212 676</b>	<b>166 188</b>	<b>-22</b>	<b>4</b>	<b>9</b>

<sup>(1)</sup> Les valeurs indiquées pour 2016 ont été actualisées par rapport au Flash info n°4 de décembre 2017.

\* rang et part du département dans la région  
\*\* dont bois sous rails, merrains et bois tropicaux

s : secret statistique  
nd : non disponible  
- : sans objet

Source : SSP – Enquêtes annuelles de branches Exploitations forestières et Scieries

n°8 – Avril 2019

### Résultats d'enquêtes : Exploitations forestières et scieries 2017

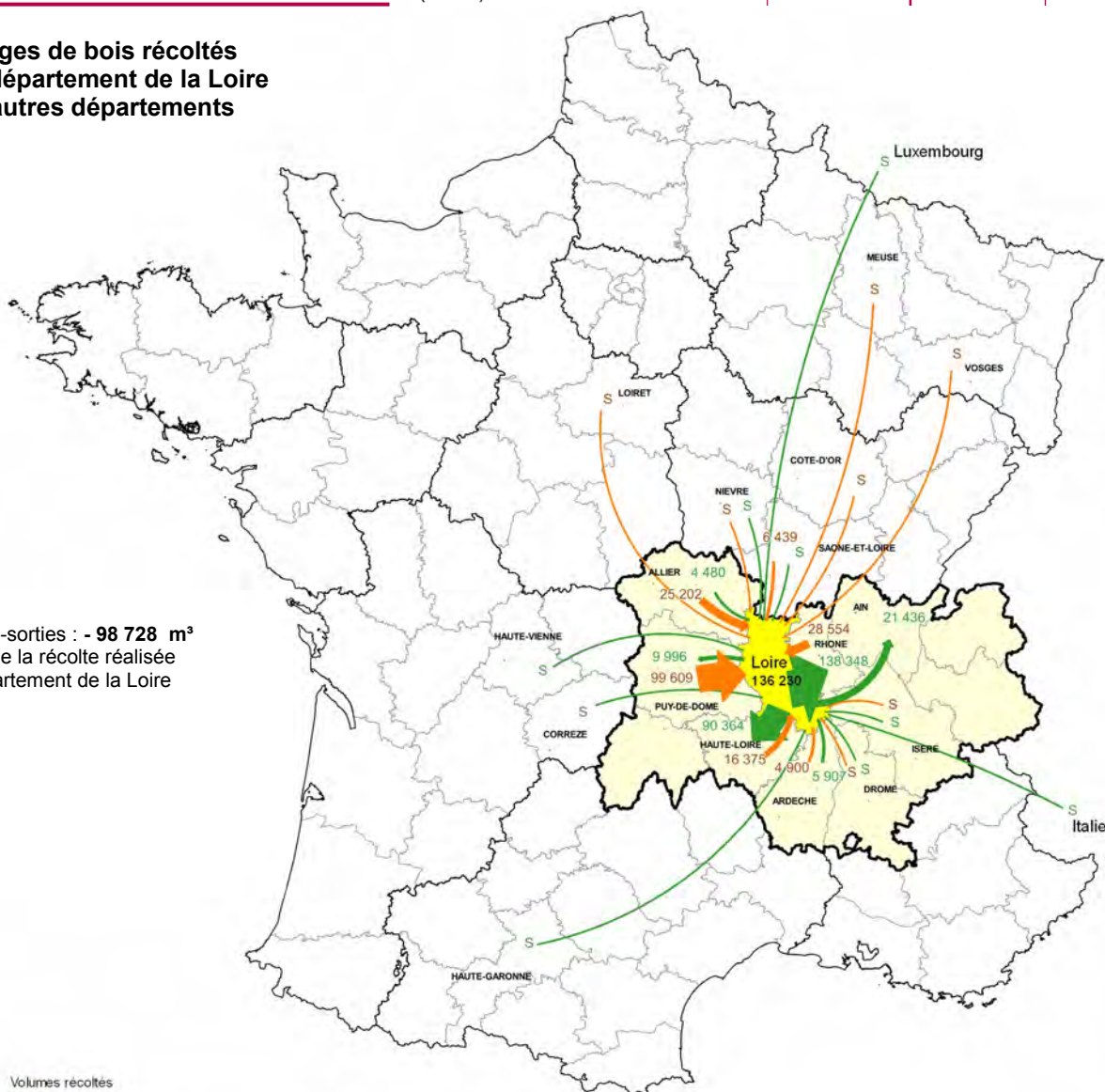
#### Fiche départementale de la LOIRE

Sur les **458 151m<sup>3</sup>** de bois récoltés en 2017 dans le département, près de 30 % l'ont été par des exploitants ayant leur siège dans la Loire soit plus de 136 200 m<sup>3</sup>.

		Exploitations forestières	Scieries	dont mixtes
Nombre d'entreprises	2016	49	50	25
	2017	49	46	24
Capacité par entreprise (m <sup>3</sup> /an)	2016	7 785	3 312	-
	2017	7 335	3 649	-

#### Échanges de bois récoltés entre le département de la Loire et les autres départements

Solde entrées-sorties : - 98 728 m<sup>3</sup>  
Soit 22 % de la récolte réalisée sur le département de la Loire



Volumes récoltés

→ Récolte dans la Loire par des exploitants d'autres départements : 321 921 m<sup>3</sup>

→ Récolte hors du département par des exploitants de la Loire : 223 193 m<sup>3</sup>

→ Récolte interne au département de la Loire : 136 230 m<sup>3</sup>

Les volumes sont comptabilisés au siège de l'exploitation forestière.  
S : secret statistique

Source : ©IGN - GEOFLA® - Enquête exploitation forestière 2017

## Récolte



En 2017, la récolte de la Loire progresse légèrement, en raison d'une augmentation significative des prélèvements en douglas et en feuillus. Elle reste majoritairement liée aux prélèvements résineux à base principalement de sapin, épicéa et douglas.

Volume (en m <sup>3</sup> bois ronds)	2016 <sup>(1)</sup>	2017	Evolution 2016-2017 (%)	Rang *	Part * (%)
Chêne	5 316	4 896	-8	4	4
Hêtre	172	s	nd	10	s
Châtaignier	172	81	-53	9	1
Feuillus précieux	313	s	nd	5	s
Peuplier	1 886	3 231	71	8	3
Autres feuillus	7	269	3 743	10	2
<b>Grumes de feuillus</b>	<b>7 866</b>	<b>8 764</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
Sapin, épicéa	211 431	187 028	-12	4	8
Douglas	137 124	163 363	19	3	17
Mélèze	s	752	nd	6	6
Pin maritime	s	0	nd	-	0
Pin sylvestre	21 116	19 783	-6	4	9
Autres conifères	8 060	7 579	-6	4	11
<b>Grumes conifères</b>	<b>378 639</b>	<b>378 505</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>11</b>
<b>Total Grumes</b>	<b>386 505</b>	<b>387 269</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>10</b>
<i>dont gestion durable</i>	134 222	130 083	-3	3	9
<i>dont grumes exportées</i>	3 065	3 702	21	6	6
Bois de trituration	21 810	24 231	11	10	5
Autres bois d'industrie	6 874	6 661	-3	5	7
Bois énergie	32 272	39 990	24	11	4
<b>Récolte totale de bois</b>	<b>447 461</b>	<b>458 151</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>9</b>
<i>dont bois certifié</i>	157 263	152 158	-3	5	8
<i>dont exporté</i>	5 120	5 321	4	7	5

## Sciages



La production de sciages reste globalement stable. Les baisses (châtaignier, peuplier et mélèze) sont en grande partie compensées par une hausse significative des sciages de chêne.

Volume (en m <sup>3</sup> de sciages)	2016 <sup>(1)</sup>	2017	Evolution 2016-2017 (%)	Rang *	Part * (%)
Chêne	909	1 580	74	4	3
Hêtre	s	s	nd	6	s
Châtaignier	107	61	-43	5	6
Feuillus précieux	s	s	nd	4	s
Peuplier	1 482	726	-51	6	4
Autres feuillus	0	s	nd	2	s
<b>Feuillus tempérés</b>	<b>2 521</b>	<b>2 442</b>	<b>-3</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
<i>dont gestion durable</i>	0	0	0	-	0
<i>dont séchés artificiellement</i>	0	s	nd	5	s
Sapin, épicéa	91 038	94 287	4	6	8
Douglas	54 346	52 633	-3	4	13
Mélèze	990	629	-36	4	10
Pin maritime	0	0	0	-	0
Pin sylvestre	15 895	15 821	0	4	14
Autres conifères	833	322	-61	7	1
<b>Conifères</b>	<b>163 102</b>	<b>163 692</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>9</b>
<i>dont gestion durable</i>	16 991	27 724	63	9	6
<i>dont séchés artificiellement</i>	1 372	2 240	63	10	2
<b>Total Feuillus, conifères</b>	<b>165 623</b>	<b>166 134</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>9</b>
<b>Ensemble sciages **</b>	<b>165 623</b>	<b>166 334</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>9</b>

## Produits connexes



Quantités commercialisées (en tonnes)	2016 <sup>(1)</sup>	2017	Evolution 2016-2017 (%)	Rang *	Part * (%)
Plaquettes de feuillus	s	s	nd	4	s
Plaquettes de conifères	36 970	42 357	15	3	11
Sciures	16 337	15 974	-2	2	17
Autres sous-produits (y compris écorces)	s	s	nd	2	s
<b>Produits destinés à la trituration</b>	<b>66 912</b>	<b>64 410</b>	<b>-4</b>	<b>3</b>	<b>12</b>
Sciures	29 922	33 280	11	6	6
Ecorces	13 420	16 993	27	5	7
Plaquettes de scieries	25 258	25 759	2	7	5
Autres sous-produits	7 308	6 078	-17	5	7
<b>Produits destinés à d'autres utilisations</b>	<b>75 908</b>	<b>82 110</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>6</b>
<i>dont livrées pour la production d'énergie</i>	14 774	21 022	42	9	5
- Sciures	3 359	5 830	74	7	3
- Ecorces	2 248	4 652	107	6	5
- Plaquettes de scieries	5 697	8 377	47	7	7
- Autres sous-produits	3 470	2 163	-38	5	6
<b>Total produits connexes</b>	<b>142 820</b>	<b>146 520</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>8</b>

<sup>(1)</sup> Les valeurs indiquées pour 2016 ont été actualisées par rapport au Flash info n°4 de décembre 2017.

\* rang et part du département dans la région  
\*\* dont bois sous rails, merrains et bois tropicaux

s : secret statistique  
nd : non disponible  
- : sans objet

Source : SSP – Enquêtes annuelles de branches Exploitations forestières et Scieries



n°8 – Avril 2019

### Résultats d'enquêtes : Exploitations forestières et scieries 2017

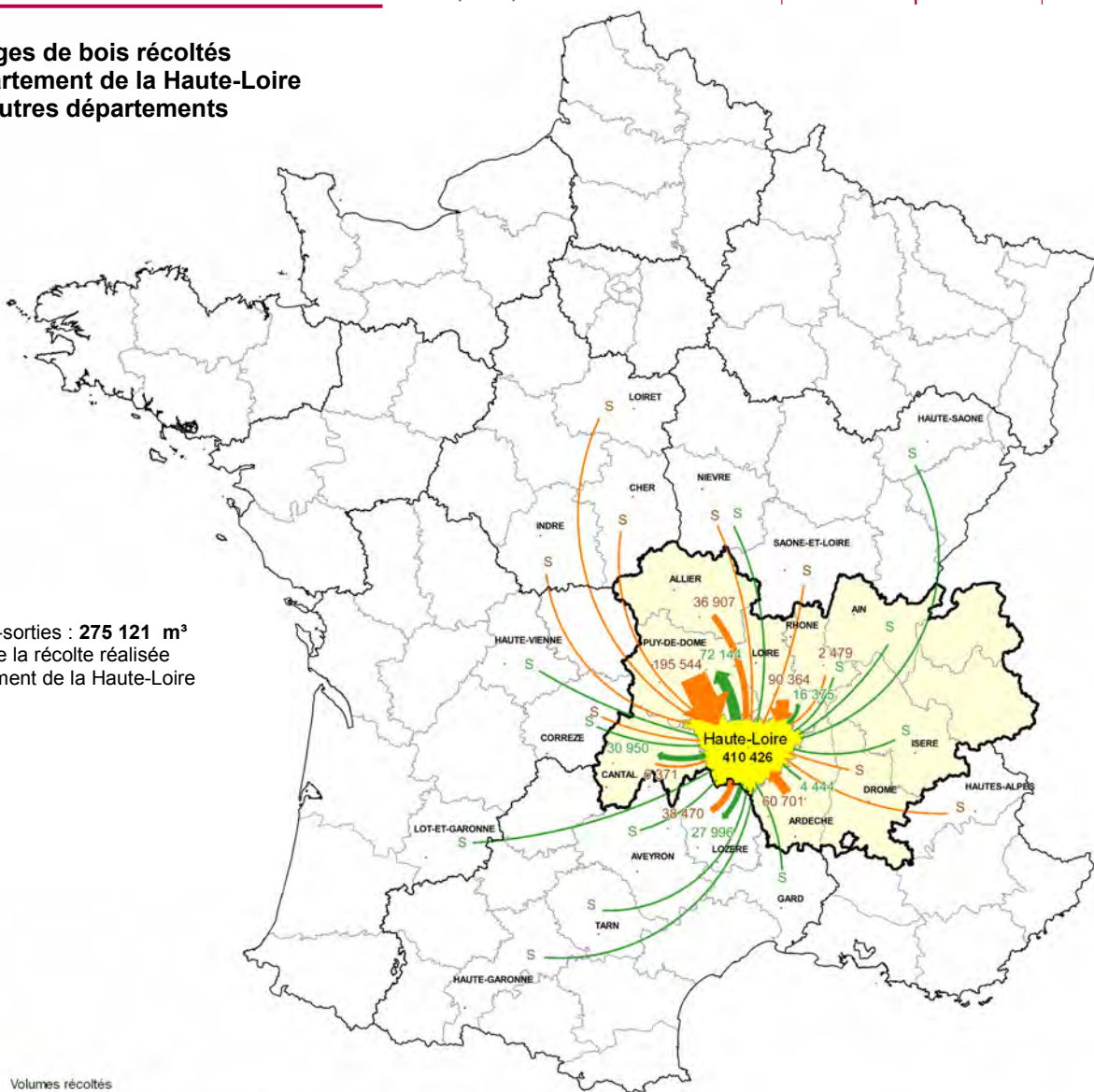
#### Fiche départementale de la HAUTE-LOIRE

Sur les **670 338 m<sup>3</sup>** de bois récoltés en 2017 dans le département, 61 % l'ont été par des exploitants ayant leur siège en Haute-Loire soit près de 410 400 m<sup>3</sup>.

		Exploitations forestières	Scieries	dont mixtes
Nombre d'entreprises	2016	45	48	21
	2017	47	44	23
Capacité par entreprise (m <sup>3</sup> /an)	2016	19 687	7 327	-
	2017	20 116	8 579	-

#### Échanges de bois récoltés entre le département de la Haute-Loire et les autres départements

Solde entrées-sorties : **275 121 m<sup>3</sup>**  
**Soit 41 %** de la récolte réalisée sur le département de la Haute-Loire



Volumes récoltés

- ➔ Récolte dans la Haute-Loire par des exploitants d'autres départements : 259 912 m<sup>3</sup>
- ➔ Récolte hors du département par des exploitants de la Haute-Loire : 535 033 m<sup>3</sup>
- Récolte interne au département de la Haute-Loire : 410 426 m<sup>3</sup>

Les volumes sont comptabilisés au siège de l'exploitation forestière.  
*S : secret statistique*

Source : ©IGN - GEOFLA® - Enquête exploitation forestière 2017

## Récolte



En 2017, la récolte en Haute-Loire poursuit sa progression, grâce aux grumes résineuses dont les volumes augmentent sensiblement. A l'inverse la récolte en bois d'industrie continue de décrocher. Les prélèvements demeurent très majoritairement résineux et axés sur le sapin, l'épicéa et le pin sylvestre.

Volume (en m <sup>3</sup> bois ronds)	2016 <sup>(1)</sup>	2017	Evolution 2016-2017 (%)	Rang *	Part * (%)
Chêne	215	0	-100	-	0
Hêtre	0	0	0	-	0
Châtaignier	0	0	0	-	0
Feuillus précieux	0	0	0	-	0
Peuplier	597	440	-26	10	0
Autres feuillus	471	388	-18	8	2
<b>Grumes de feuillus</b>	<b>1 283</b>	<b>828</b>	<b>-35</b>	<b>12</b>	<b>0</b>
Sapin, épicéa	351 998	377 088	7	2	17
Douglas	59 112	65 187	10	6	7
Mélèze	991	1 158	17	4	9
Pin maritime	0	0	0	-	0
Pin sylvestre	99 452	89 188	-10	1	40
Autres conifères	6 586	8 542	30	3	12
<b>Grumes conifères</b>	<b>518 139</b>	<b>541 163</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>15</b>
<b>Total Grumes</b>	<b>519 422</b>	<b>541 991</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>14</b>
<i>dont gestion durable</i>	143 009	132 211	-8	2	9
<i>dont grumes exportées</i>	4 029	s	nd	10	s
Bois de trituration	67 671	65 873	-3	2	13
Autres bois d'industrie	9 134	5 989	-34	7	7
Bois énergie	47 508	56 485	19	7	6
<b>Récolte totale de bois</b>	<b>643 734</b>	<b>670 338</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>13</b>
<i>dont bois certifié</i>	194 846	180 591	-7	2	10
<i>dont exporté</i>	20 570	s	nd	4	s

## Sciages



De même, la production de sciages résineux poursuit son développement : si le volume scié de sapin et d'épicéa marque le pas cette année, celui de douglas s'envole. La production de sciages feuillus reste anecdotique.

Volume (en m <sup>3</sup> de sciages)	2016 <sup>(1)</sup>	2017	Evolution 2016-2017 (%)	Rang *	Part * (%)
Chêne	26	0	-100	-	0
Hêtre	0	0	0	-	0
Châtaignier	0	0	0	-	0
Feuillus précieux	0	0	0	-	0
Peuplier	s	s	nd	10	s
Autres feuillus	s	s	nd	7	s
<b>Feuillus tempérés</b>	<b>s</b>	<b>198</b>	<b>nd</b>	<b>10</b>	<b>0</b>
<i>dont gestion durable</i>	0	s	nd	7	s
<i>dont séchés artificiellement</i>	0	0	0	-	0
Sapin, épicéa	275 499	246 848	-10	2	20
Douglas	22 504	76 578	240	2	18
Mélèze	s	s	nd	8	s
Pin maritime	0	0	0	-	0
Pin sylvestre	46 612	52 920	14	1	46
Autres conifères	5 890	s	nd	6	s
<b>Conifères</b>	<b>s</b>	<b>377 256</b>	<b>nd</b>	<b>1</b>	<b>21</b>
<i>dont gestion durable</i>	68 615	97 641	42	1	20
<i>dont séchés artificiellement</i>	31 755	41 714	31	1	41
<b>Total Feuillus, conifères</b>	<b>351 681</b>	<b>377 454</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>20</b>
<b>Ensemble sciages **</b>	<b>351 681</b>	<b>377 454</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>20</b>

## Produits connexes



Quantités commercialisées (en tonnes)	2016 <sup>(1)</sup>	2017	Evolution 2016-2017 (%)	Rang *	Part * (%)
Plaquettes de feuillus	0	0	0	-	0
Plaquettes de conifères	116 498	111 532	-4	2	29
Sciures	24 024	4 818	-80	5	5
Autres sous-produits (y compris écorces)	4 459	11 076	148	1	32
<b>Produits destinés à la trituration</b>	<b>144 981</b>	<b>127 426</b>	<b>-12</b>	<b>2</b>	<b>24</b>
Sciures	73 211	77 378	6	3	15
Ecorces	39 119	60 512	55	2	25
Plaquettes de scieries	103 406	76 097	-26	2	16
Autres sous-produits	12 564	9 439	-25	4	11
<b>Produits destinés à d'autres utilisations</b>	<b>228 300</b>	<b>223 426</b>	<b>-2</b>	<b>2</b>	<b>17</b>
<i>dont livrées pour la production d'énergie</i>	31 351	51 835	65	3	12
- Sciures	12 407	12 990	5	5	8
- Ecorces	5 100	24 017	371	2	23
- Plaquettes de scieries	11 244	12 390	10	5	10
- Autres sous-produits	2 600	2 438	-6	4	7
<b>Total produits connexes</b>	<b>373 281</b>	<b>350 852</b>	<b>-6</b>	<b>3</b>	<b>19</b>

<sup>(1)</sup> Les valeurs indiquées pour 2016 ont été actualisées par rapport au Flash info n°4 de décembre 2017.

\* rang et part du département dans la région  
\*\* dont bois sous rails, merrains et bois tropicaux

s : secret statistique  
nd : non disponible  
- : sans objet

Source : SSP – Enquêtes annuelles de branches Exploitations forestières et Scieries

n°8 – Avril 2019

### Résultats d'enquêtes : Exploitations forestières et scieries 2017

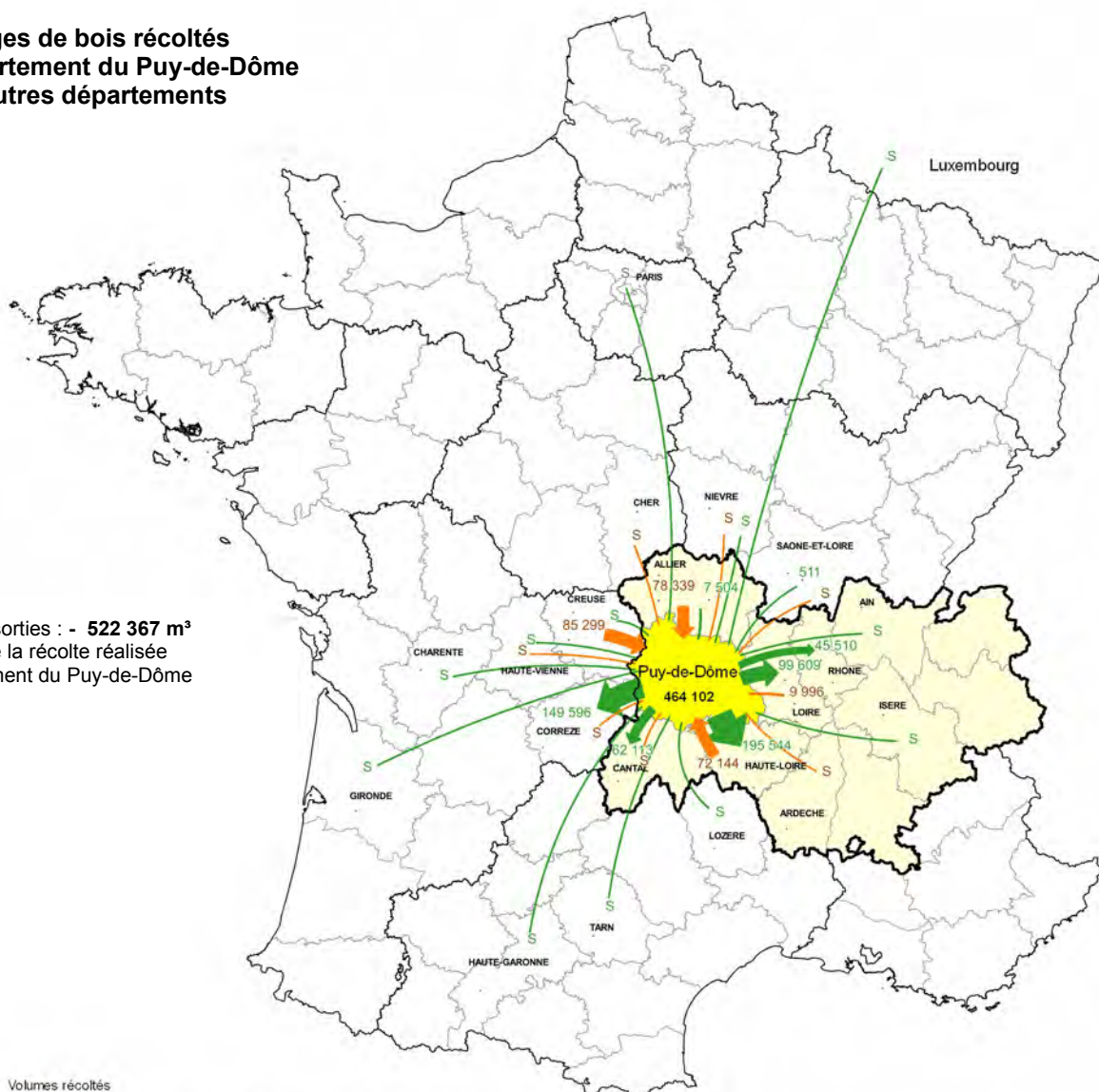
#### Fiche départementale du PUY-DE-DÔME

Sur les 1 272 008 m<sup>3</sup> de bois récoltés en 2017 dans le département, à peine 36 % l'ont été par des exploitants ayant leur siège dans le Puy-de-Dôme soit près de 464 100 m<sup>3</sup>.




		Exploitations forestières	Scieries	dont mixtes
Nombre d'entreprises	2016	56	45	29
	2017	51	47	27
Capacité par entreprise (m <sup>3</sup> /an)	2016	14 431	6 464	-
	2017	14 699	6 550	-

#### Échanges de bois récoltés entre le département du Puy-de-Dôme et les autres départements

Solde entrées-sorties : - 522 367 m<sup>3</sup>  
Soit 41 % de la récolte réalisée sur le département du Puy-de-Dôme



Volumes récoltés

-  Récolte dans le Puy-de-Dôme par des exploitants d'autres départements : 807 906 m<sup>3</sup>
-  Récolte hors du département par des exploitants du Puy-de-Dôme : 285 539 m<sup>3</sup>
-  Récolte interne au département du Puy-de-Dôme : 464 102 m<sup>3</sup>

Les volumes sont comptabilisés au siège de l'exploitation forestière.  
S : secret statistique

Source : ©IGN - GEOFLA® - Enquête exploitation forestière 2017

## Récolte



En 2017, la récolte dans le Puy-de-Dôme augmente significativement, grâce à l'accroissement des volumes prélevés en hêtre, peuplier, chêne et douglas. Le département se place toujours en tête de la récolte régionale, particulièrement en bois d'œuvre résineux.

Volume (en m <sup>3</sup> bois ronds)	2016 <sup>(1)</sup>	2017	Evolution 2016-2017 (%)	Rang *	Part * (%)
Chêne	5 930	7 922	34	3	6
Hêtre	3 451	5 655	64	2	22
Châtaignier	s	134	nd	7	2
Feuillus précieux	516	114	-78	6	2
Peuplier	6 553	10 624	62	3	11
Autres feuillus	s	1 947	nd	2	12
<b>Grumes de feuillus</b>	<b>17 939</b>	<b>26 396</b>	<b>47</b>	<b>4</b>	<b>10</b>
Sapin, épicéa	628 232	646 162	3	1	29
Douglas	232 160	271 770	17	1	28
Mélèze	4 643	4 075	-12	1	31
Pin maritime	0	0	0	-	0
Pin sylvestre	55 031	56 203	2	2	25
Autres conifères	6 602	11 180	69	2	16
<b>Grumes conifères</b>	<b>926 668</b>	<b>989 390</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>28</b>
<b>Total Grumes</b>	<b>944 607</b>	<b>1 015 786</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>27</b>
<i>dont gestion durable</i>	331 833	379 990	15	1	27
<i>dont grumes exportées</i>	4 065	11 530	184	3	19
Bois de trituration	109 948	127 710	16	1	24
Autres bois d'industrie	19 183	10 559	-45	3	12
Bois énergie	99 626	117 952	18	3	13
<b>Récolte totale de bois</b>	<b>1 173 364</b>	<b>1 272 008</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>24</b>
<i>dont bois certifié</i>	398 985	455 518	14	1	24
<i>dont exporté</i>	13 469	20 847	55	2	20

## Sciages



La production de sciages se redresse cette année, en raison notamment de l'essor des sciages de douglas, qui placent encore le département à la 1<sup>ère</sup> place régionale sur ce type de produits.

Volume (en m <sup>3</sup> de sciages)	2016 <sup>(1)</sup>	2017	Evolution 2016-2017 (%)	Rang *	Part * (%)
Chêne	7 325	7 589	4	3	13
Hêtre	7 596	6 825	-10	1	38
Châtaignier	s	s	nd	3	s
Feuillus précieux	s	s	nd	3	s
Peuplier	2 778	2 384	-14	3	12
Autres feuillus	40	s	nd	5	s
<b>Feuillus tempérés</b>	<b>17 968</b>	<b>17 103</b>	<b>-5</b>	<b>3</b>	<b>18</b>
<i>dont gestion durable</i>	4 337	4 832	11	2	18
<i>dont séchés artificiellement</i>	s	s	nd	3	s
Sapin, épicéa	165 574	168 820	2	3	14
Douglas	66 497	79 499	20	1	19
Mélèze	s	s	nd	1	s
Pin maritime	0	0	0	-	0
Pin sylvestre	16 029	16 178	1	3	14
Autres conifères	s	s	nd	1	s
<b>Conifères</b>	<b>281 955</b>	<b>298 698</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>17</b>
<i>dont gestion durable</i>	43 446	73 151	68	3	15
<i>dont séchés artificiellement</i>	6 630	7 569	14	5	7
<b>Total Feuillus, conifères</b>	<b>299 923</b>	<b>315 801</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>17</b>
<b>Ensemble sciages **</b>	<b>s</b>	<b>315 801</b>	<b>nd</b>	<b>3</b>	<b>17</b>

## Produits connexes



Quantités commercialisées (en tonnes)	2016 <sup>(1)</sup>	2017	Evolution 2016-2017 (%)	Rang *	Part * (%)
Plaquettes de feuillus	0	s	nd	2	s
Plaquettes de conifères	79 769	41 384	-48	4	11
Sciures	4 984	5 568	12	4	6
Autres sous-produits (y compris écorces)	1 978	s	nd	3	s
<b>Produits destinés à la trituration</b>	<b>86 731</b>	<b>55 149</b>	<b>-36</b>	<b>4</b>	<b>10</b>
Sciures	80 587	130 435	62	1	25
Ecorces	32 143	37 937	18	3	16
Plaquettes de scieries	70 125	134 179	91	1	28
Autres sous-produits	10 816	10 034	-7	3	12
<b>Produits destinés à d'autres utilisations</b>	<b>193 671</b>	<b>312 585</b>	<b>61</b>	<b>1</b>	<b>24</b>
<i>dont livrées pour la production d'énergie</i>	55 804	83 558	50	2	19
- Sciures	17 349	52 038	200	1	30
- Ecorces	6 187	5 162	-17	5	5
- Plaquettes de scieries	26 964	20 375	-24	2	17
- Autres sous-produits	5 304	5 983	13	3	16
<b>Total produits connexes</b>	<b>280 402</b>	<b>367 734</b>	<b>31</b>	<b>1</b>	<b>20</b>

<sup>(1)</sup> Les valeurs indiquées pour 2016 ont été actualisées par rapport au Flash info n°4 de décembre 2017.

\* rang et part du département dans la région  
\*\* dont bois sous rails, merrains et bois tropicaux

s : secret statistique  
nd : non disponible  
- : sans objet

Source : SSP – Enquêtes annuelles de branches Exploitations forestières et Scieries

n°8 – Avril 2019

### Résultats d'enquêtes : Exploitations forestières et scieries 2017

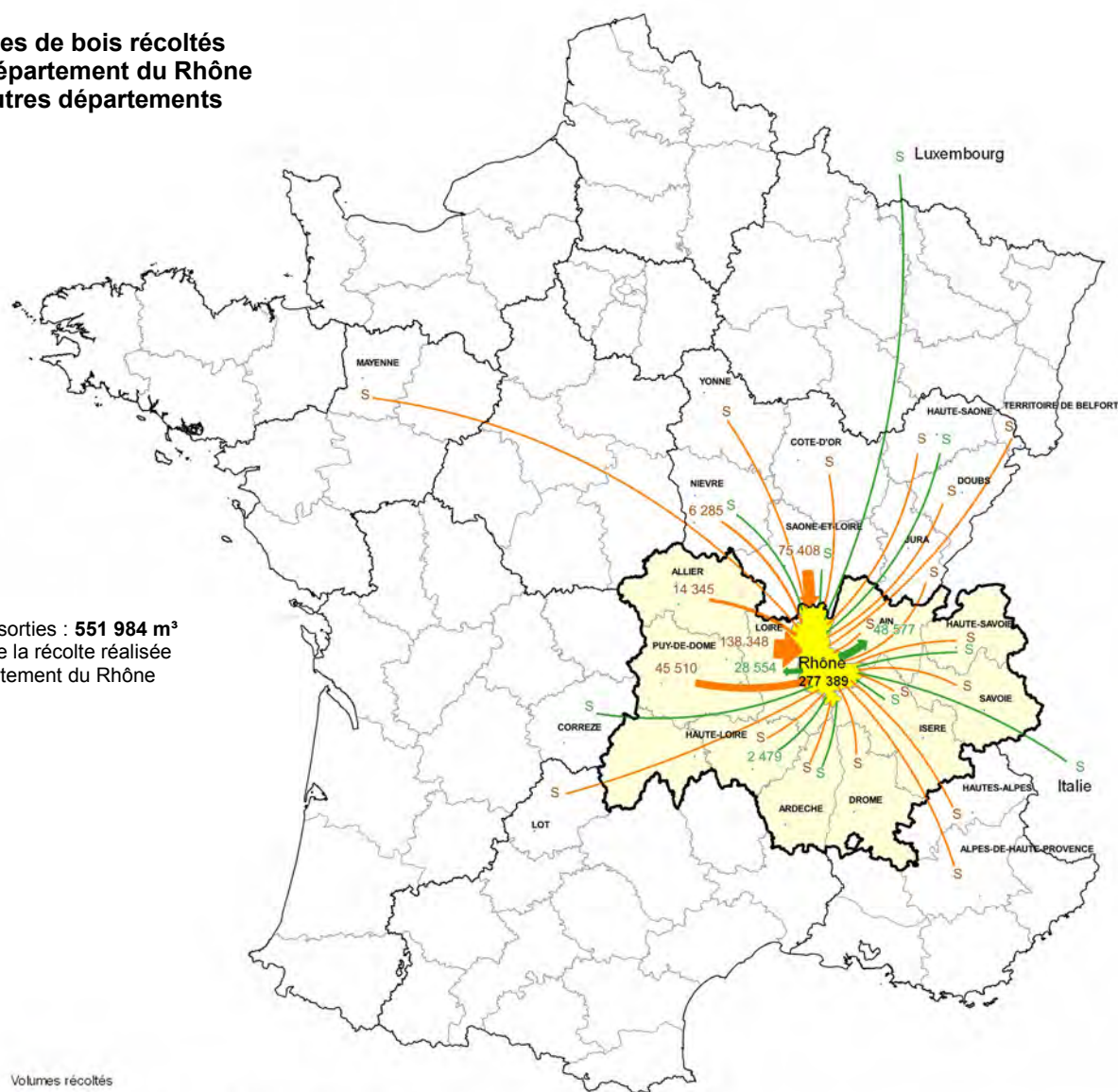
#### Fiche départementale du RHÔNE

Sur les **417 976 m<sup>3</sup>** de bois récoltés en 2017 dans le département, près de 66 % l'ont été par des exploitants ayant leur siège dans le Rhône soit un peu moins de 277 400 m<sup>3</sup>.

		Exploitations forestières	Scieries	dont mixtes
Nombre d'entreprises	2016	34	17	12
	2017	31	17	11
Capacité par entreprise (m <sup>3</sup> /an)	2016	27 268	4 163	-
	2017	31 289	4 218	-

#### Échanges de bois récoltés entre le département du Rhône et les autres départements

Solde entrées-sorties : **551 984 m<sup>3</sup>**  
Soit **132 %** de la récolte réalisée sur le département du Rhône



Volumes récoltés

- Récolte dans le Rhône par des exploitants d'autres départements : 140 587 m<sup>3</sup>
- Récolte hors du département par des exploitants du Rhône : 692 571 m<sup>3</sup>
- Récolte interne au département du Rhône : 277 389 m<sup>3</sup>

Les volumes sont comptabilisés au siège de l'exploitation forestière.  
S : secret statistique

Source : ©IGN - GEOFLA® - Enquête exploitation forestière 2017

## Récolte



En 2017, la récolte du Rhône poursuit sa progression, grâce aux prélèvements en chêne, châtaignier, peuplier et douglas ; ce dernier constitue toujours l'essentiel du volume départemental prélevé.

Volume (en m <sup>3</sup> bois ronds)	2016 <sup>(1)</sup>	2017	Evolution 2016-2017 (%)	Rang *	Part * (%)
Chêne	747	1 456	95	7	1
Hêtre	s	86	nd	9	0
Châtaignier	140	258	84	4	4
Feuillus précieux	s	s	nd	9	s
Peuplier	3 047	5 411	78	5	6
Autres feuillus	s	s	nd	9	s
<b>Grumes de feuillus</b>	<b>4 389</b>	<b>7 616</b>	<b>74</b>	<b>9</b>	<b>3</b>
Sapin, épicéa	113 732	104 144	-8	8	5
Douglas	201 151	216 913	8	2	23
Mélèze	s	s	nd	7	s
Pin maritime	0	0	0	-	0
Pin sylvestre	2 773	1 856	-33	8	1
Autres conifères	s	s	nd	9	s
<b>Grumes conifères</b>	<b>321 727</b>	<b>326 930</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>9</b>
<b>Total Grumes</b>	<b>326 116</b>	<b>334 546</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>9</b>
<i>dont gestion durable</i>	<i>116 377</i>	<i>113 455</i>	<i>-3</i>	<i>4</i>	<i>8</i>
<i>dont grumes exportées</i>	<i>14 998</i>	<i>12 598</i>	<i>-16</i>	<i>2</i>	<i>21</i>
Bois de trituration	41 210	s	nd	9	s
Autres bois d'industrie	3 834	s	nd	4	s
Bois énergie	34 305	43 432	27	10	5
<b>Récolte totale de bois</b>	<b>405 465</b>	<b>417 976</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>8</b>
<i>dont bois certifié</i>	<i>147 880</i>	<i>133 937</i>	<i>-9</i>	<i>7</i>	<i>7</i>
<i>dont exporté</i>	<i>17 176</i>	<i>12 631</i>	<i>-26</i>	<i>3</i>	<i>12</i>

## Sciages



La production de sciages stagne. Elle reste portée par les sciages de douglas, alors qu'elle fléchit pour les volumes sciés de sapin et d'épicéa.

Volume (en m <sup>3</sup> de sciages)	2016 <sup>(1)</sup>	2017	Evolution 2016-2017 (%)	Rang *	Part * (%)
Chêne	s	s	nd	10	s
Hêtre	0	0	0	-	0
Châtaignier	0	s	nd	9	s
Feuillus précieux	0	0	0	-	0
Peuplier	s	s	nd	2	s
Autres feuillus	0	0	0	-	0
<b>Feuillus tempérés</b>	<b>s</b>	<b>5 812</b>	<b>nd</b>	<b>4</b>	<b>6</b>
<i>dont gestion durable</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>nd</i>	<i>4</i>	<i>s</i>
<i>dont séchés artificiellement</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>0</i>
Sapin, épicéa	16 148	13 650	-15	11	1
Douglas	48 897	50 836	4	5	12
Mélèze	0	0	0	-	0
Pin maritime	0	0	0	-	0
Pin sylvestre	s	s	nd	9	s
Autres conifères	s	s	nd	5	s
<b>Conifères</b>	<b>s</b>	<b>65 886</b>	<b>nd</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
<i>dont gestion durable</i>	<i>8 042</i>	<i>10 347</i>	<i>29</i>	<i>10</i>	<i>2</i>
<i>dont séchés artificiellement</i>	<i>1 664</i>	<i>s</i>	<i>nd</i>	<i>8</i>	<i>s</i>
<b>Total Feuillus, conifères</b>	<b>70 764</b>	<b>71 698</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
<b>Ensemble sciages **</b>	<b>70 764</b>	<b>71 698</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>4</b>

## Produits connexes



Quantités commercialisées (en tonnes)	2016 <sup>(1)</sup>	2017	Evolution 2016-2017 (%)	Rang *	Part * (%)
Plaquettes de feuillus	0	0	0	-	0
Plaquettes de conifères	15 644	12 276	-22	5	3
Sciures	s	s	nd	6	s
Autres sous-produits (y compris écorces)	s	s	nd	8	s
<b>Produits destinés à la trituration</b>	<b>21 164</b>	<b>14 398</b>	<b>-32</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
Sciures	10 309	10 960	6	11	2
Ecorces	8 148	8 449	4	7	3
Plaquettes de scieries	13 180	14 570	11	11	3
Autres sous-produits	1 912	2 706	42	10	3
<b>Produits destinés à d'autres utilisations</b>	<b>33 549</b>	<b>36 685</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>3</b>
<i>dont livrées pour la production d'énergie</i>	<i>972</i>	<i>1 331</i>	<i>37</i>	<i>12</i>	<i>0</i>
- Sciures	0	s	nd	12	s
- Ecorces	s	665	nd	10	1
- Plaquettes de scieries	s	s	nd	12	s
- Autres sous-produits	392	359	-8	10	1
<b>Total produits connexes</b>	<b>54 713</b>	<b>51 083</b>	<b>-7</b>	<b>11</b>	<b>3</b>

<sup>(1)</sup> Les valeurs indiquées pour 2016 ont été actualisées par rapport au Flash info n°4 de décembre 2017.

\* rang et part du département dans la région  
\*\* dont bois sous rails, merrains et bois tropicaux

s : secret statistique  
nd : non disponible  
- : sans objet

Source : SSP – Enquêtes annuelles de branches Exploitations forestières et Scieries

n°8 – Avril 2019

### Résultats d'enquêtes : Exploitations forestières et scieries 2017

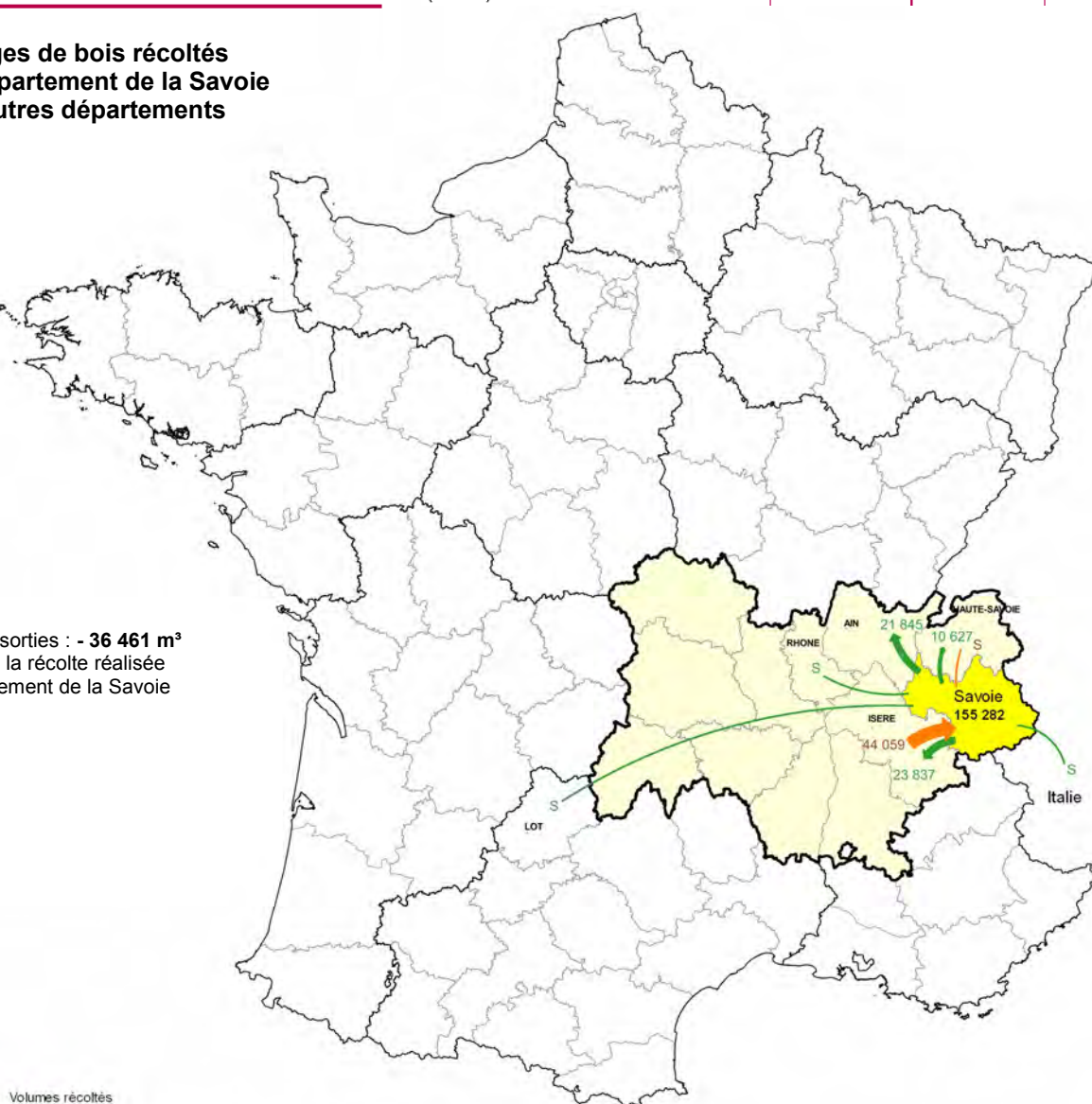
#### Fiche départementale de la SAVOIE

Sur les **255 852 m<sup>3</sup>** de bois récoltés en 2017 dans le département, près de 61 % l'ont été par des exploitants ayant leur siège en Savoie soit un peu moins de 155 300 m<sup>3</sup>.




		Exploitations forestières	Scieries	dont mixtes
Nombre d'entreprises	2016	39	30	11
	2017	<b>34</b>	<b>24</b>	<b>6</b>
Capacité par entreprise (m <sup>3</sup> /an)	2016	6 151	2 865	-
	2017	<b>6 453</b>	<b>3 318</b>	-

#### Échanges de bois récoltés entre le département de la Savoie et les autres départements

Solde entrées-sorties : - 36 461 m<sup>3</sup>  
soit 14 % de la récolte réalisée sur le département de la Savoie



Volumes récoltés

-  Récolte dans la Savoie par des exploitants d'autres départements : 100 569 m<sup>3</sup>
-  Récolte hors du département par des exploitants de la Savoie : 64 108 m<sup>3</sup>
-  Récolte interne au département de la Savoie : 155 282 m<sup>3</sup>

Les volumes sont comptabilisés au siège de l'exploitation forestière.  
S : secret statistique

Source : ©IGN - GEOFLA® - Enquête exploitation forestière 2017

## Récolte



En 2017, la récolte en Savoie poursuit la baisse initiée en 2016. Cette baisse résulte, cette année, du recul des prélèvements en résineux. A contrario, la récolte de feuillus s'accroît sensiblement.

Volume (en m <sup>3</sup> bois ronds)	2016 <sup>(1)</sup>	2017	Evolution 2016-2017 (%)	Rang *	Part * (%)
Chêne	639	s	nd	9	s
Hêtre	57	s	nd	8	s
Châtaignier	976	1 032	6	2	15
Feuillus précieux	1 532	1 369	-11	2	27
Peuplier	4 137	4 471	8	7	5
Autres feuillus	171	865	406	5	5
<b>Grumes de feuillus</b>	<b>7 512</b>	<b>8 627</b>	<b>15</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
Sapin, épicéa	195 030	173 051	-11	6	8
Douglas	8 114	6 753	-17	10	1
Mélèze	3 679	2 538	-31	2	19
Pin maritime	0	0	0	-	0
Pin sylvestre	s	s	nd	11	s
Autres conifères	s	s	nd	11	s
<b>Grumes conifères</b>	<b>207 793</b>	<b>183 363</b>	<b>-12</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
<b>Total Grumes</b>	<b>215 305</b>	<b>191 990</b>	<b>-11</b>	<b>9</b>	<b>5</b>
<i>dont gestion durable</i>	70 305	96 573	37	8	7
<i>dont grumes exportées</i>	3 600	5 975	66	4	10
Bois de trituration	s	4 335	nd	12	1
Autres bois d'industrie	s	1 509	nd	9	2
Bois énergie	54 084	58 017	7	6	6
<b>Récolte totale de bois</b>	<b>272 025</b>	<b>255 852</b>	<b>-6</b>	<b>10</b>	<b>5</b>
<i>dont bois certifié</i>	81 618	116 886	43	8	6
<i>dont exporté</i>	3 600	5 975	66	6	6

## Sciages



La production, dominée par les sciages résineux, poursuit sa chute. Seuls les sciages de douglas continuent leur progression, même si l'essentiel de la production repose sur les sciages de sapin et d'épicéa.

Volume (en m <sup>3</sup> de sciages)	2016 <sup>(1)</sup>	2017	Evolution 2016-2017 (%)	Rang *	Part * (%)
Chêne	s	s	nd	9	s
Hêtre	0	0	0	-	0
Châtaignier	s	s	nd	8	s
Feuillus précieux	0	0	0	-	0
Peuplier	0	0	0	-	0
Autres feuillus	s	0	nd	-	0
<b>Feuillus tempérés</b>	<b>s</b>	<b>s</b>	<b>nd</b>	<b>12</b>	<b>s</b>
<i>dont gestion durable</i>	0	0	0	-	0
<i>dont séchés artificiellement</i>	0	0	0	-	0
Sapin, épicéa	77 828	71 674	-8	7	6
Douglas	1 755	2 303	31	11	1
Mélèze	1 891	1 620	-14	2	25
Pin maritime	0	0	0	-	0
Pin sylvestre	s	s	nd	11	s
Autres conifères	s	0	nd	-	0
<b>Conifères</b>	<b>s</b>	<b>s</b>	<b>nd</b>	<b>8</b>	<b>s</b>
<i>dont gestion durable</i>	s	s	nd	8	s
<i>dont séchés artificiellement</i>	s	3 416	nd	7	3
<b>Total Feuillus, conifères</b>	<b>81 556</b>	<b>75 675</b>	<b>-7</b>	<b>8</b>	<b>4</b>
<b>Ensemble sciages **</b>	<b>81 556</b>	<b>75 675</b>	<b>-7</b>	<b>8</b>	<b>4</b>

## Produits connexes



Quantités commercialisées (en tonnes)	2016 <sup>(1)</sup>	2017	Evolution 2016-2017 (%)	Rang *	Part * (%)
Plaquettes de feuillus	0	0	0	-	0
Plaquettes de conifères	s	s	nd	6	s
Sciures	0	0	0	-	0
Autres sous-produits (y compris écorces)	s	s	nd	6	s
<b>Produits destinés à la trituration</b>	<b>11 083</b>	<b>12 490</b>	<b>13</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
Sciures	s	11 900	nd	10	2
Ecorces	9 022	7 919	-12	8	3
Plaquettes de scieries	s	s	nd	8	s
Autres sous-produits	2 728	s	nd	8	s
<b>Produits destinés à d'autres utilisations</b>	<b>s</b>	<b>47 889</b>	<b>nd</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
<i>dont livrées pour la production d'énergie</i>	7 532	6 436	-15	10	1
- Sciures	2 470	1 908	-23	9	1
- Ecorces	s	770	nd	9	1
- Plaquettes de scieries	2 505	2 052	-18	9	2
- Autres sous-produits	s	1 706	nd	6	5
<b>Total produits connexes</b>	<b>108 860</b>	<b>60 379</b>	<b>-45</b>	<b>10</b>	<b>3</b>

<sup>(1)</sup> Les valeurs indiquées pour 2016 ont été actualisées par rapport au Flash info n°4 de décembre 2017.

\* rang et part du département dans la région  
\*\* dont bois sous rails, merrains et bois tropicaux

s : secret statistique  
nd : non disponible  
- : sans objet

Source : SSP – Enquêtes annuelles de branches Exploitations forestières et Scieries



n°8 – Avril 2019

### Résultats d'enquêtes : Exploitations forestières et scieries 2017

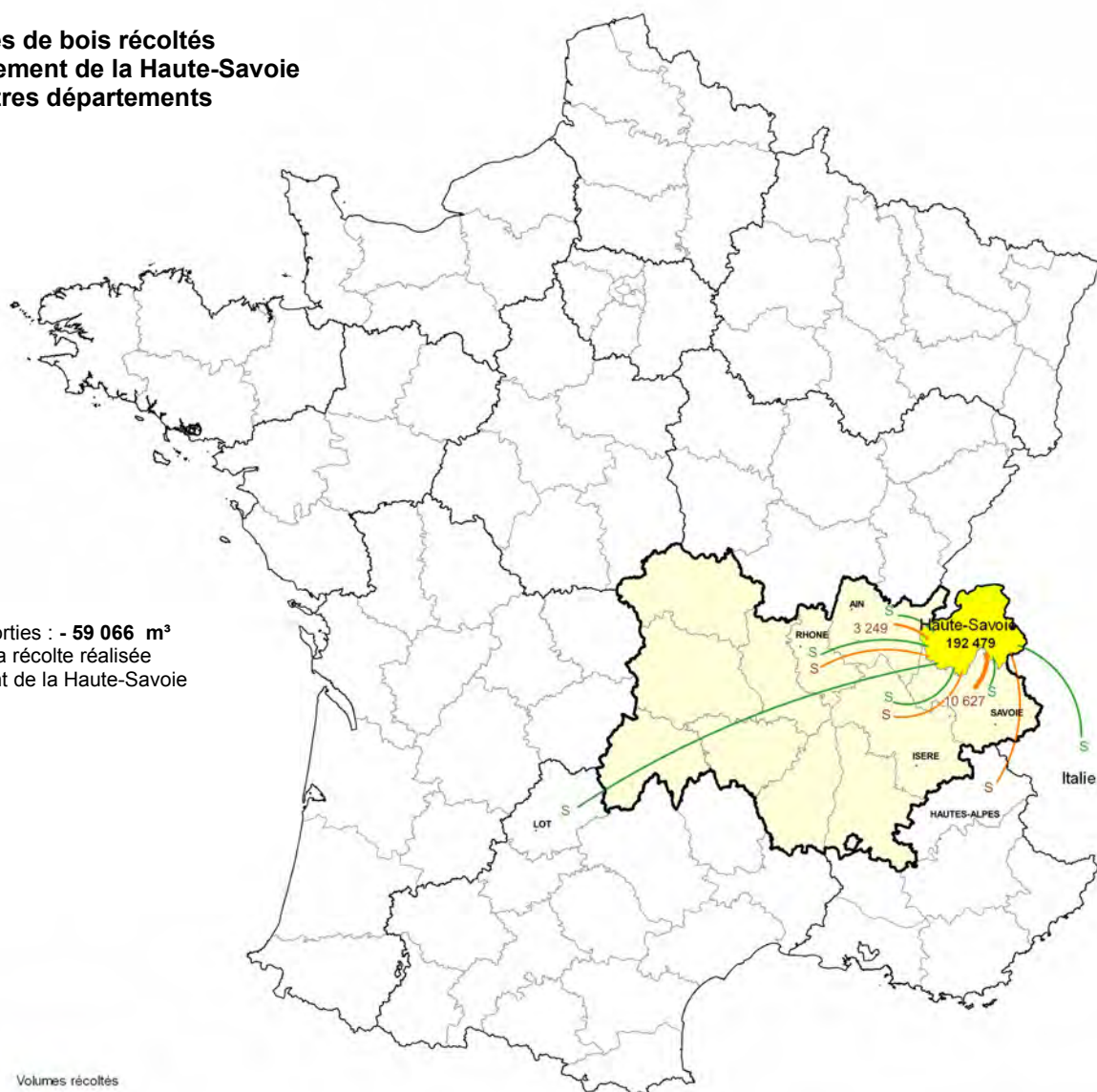
#### Fiche départementale de la HAUTE-SAVOIE

Sur les **268 646 m<sup>3</sup>** de bois récoltés en 2017 dans le département, près de 72 % l'ont été par des exploitants ayant leur siège en Haute-Savoie soit un peu moins de 192 500 m<sup>3</sup>.

		Exploitations forestières	Scieries	dont mixtes
Nombre d'entreprises	2016	61	35	23
	2017	60	33	21
Capacité par entreprise (m <sup>3</sup> /an)	2016	3 382	4 038	-
	2017	3 493	4 257	-

#### Échanges de bois récoltés entre le département de la Haute-Savoie et les autres départements

Solde entrées-sorties : - 59 066 m<sup>3</sup>  
soit 22 % de la récolte réalisée sur le département de la Haute-Savoie



Volumes récoltés

- Récolte dans la Haute-Savoie par des exploitants d'autres départements : 76 166 m<sup>3</sup>
- Récolte hors du département par des exploitants de la Haute-Savoie : 17 100 m<sup>3</sup>
- Récolte interne au département de la Haute-Savoie : 192 479 m<sup>3</sup>

Les volumes sont comptabilisés au siège de l'exploitation forestière.  
S : secret statistique

Source : ©IGN - GEOFLA® - Enquête exploitation forestière 2017

## Récolte



En 2017, la récolte de bois en Haute-Savoie fléchit. Si les prélèvements en feuillus et en douglas progressent, ils ne peuvent compenser l'érosion du volume prélevé en sapin et épicéa, qui représente toujours l'essentiel de la récolte départementale.

Volume (en m <sup>3</sup> bois ronds)	2016 <sup>(1)</sup>	2017	Evolution 2016-2017 (%)	Rang *	Part * (%)
Chêne	661	469	-29	8	0
Hêtre	s	669	nd	7	3
Châtaignier	90	165	83	5	2
Feuillus précieux	171	361	111	4	7
Peuplier	421	419	0	11	0
Autres feuillus	s	454	nd	7	3
<b>Grumes de feuillus</b>	<b>1 684</b>	<b>2 537</b>	<b>51</b>	<b>10</b>	<b>1</b>
Sapin, épicéa	228 963	221 355	-3	3	10
Douglas	2 342	2 593	11	11	0
Mélèze	s	202	nd	11	2
Pin maritime	0	0	0	-	0
Pin sylvestre	s	s	nd	12	s
Autres conifères	2 843	s	nd	12	s
<b>Grumes conifères</b>	<b>235 064</b>	<b>224 410</b>	<b>-5</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
<b>Total Grumes</b>	<b>236 748</b>	<b>226 947</b>	<b>-4</b>	<b>8</b>	<b>6</b>
<i>dont gestion durable</i>	89 544	88 460	-1	9	6
<i>dont grumes exportées</i>	1 615	s	nd	7	s
Bois de trituration	s	s	nd	11	s
Autres bois d'industrie	s	s	nd	11	s
Bois énergie	34 702	31 256	-10	12	3
<b>Récolte totale de bois</b>	<b>274 457</b>	<b>268 646</b>	<b>-2</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
<i>dont bois certifié</i>	96 892	102 187	5	9	5
<i>dont exporté</i>	1 865	s	nd	8	s

## Sciages



La production de sciages stagne et reste largement dominée par les produits issus de la transformation des résineux. Seuls les sciages de douglas et de mélèze tirent les volumes vers le haut.

Volume (en m <sup>3</sup> de sciages)	2016 <sup>(1)</sup>	2017	Evolution 2016-2017 (%)	Rang *	Part * (%)
Chêne	s	75	nd	8	0
Hêtre	0	0	0	-	0
Châtaignier	s	0	nd	-	0
Feuillus précieux	0	0	0	-	0
Peuplier	s	s	nd	9	s
Autres feuillus	0	s	nd	-	s
<b>Feuillus tempérés</b>	<b>s</b>	<b>288</b>	<b>nd</b>	<b>9</b>	<b>0</b>
<i>dont gestion durable</i>	s	0	nd	-	0
<i>dont séchés artificiellement</i>	0	0	0	-	0
Sapin, épicéa	135 333	133 585	-1	4	11
Douglas	1 251	1 958	57	12	0
Mélèze	637	847	33	3	13
Pin maritime	0	0	0	-	0
Pin sylvestre	s	s	nd	10	s
Autres conifères	s	s	nd	2	s
<b>Conifères</b>	<b>s</b>	<b>140 183</b>	<b>nd</b>	<b>6</b>	<b>8</b>
<i>dont gestion durable</i>	8 012	42 572	431	5	9
<i>dont séchés artificiellement</i>	13 104	12 519	-4	3	12
<b>Total Feuillus, conifères</b>	<b>141 313</b>	<b>140 471</b>	<b>-1</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
<b>Ensemble sciages **</b>	<b>141 313</b>	<b>140 471</b>	<b>-1</b>	<b>6</b>	<b>7</b>

## Produits connexes



Quantités commercialisées (en tonnes)	2016 <sup>(1)</sup>	2017	Evolution 2016-2017 (%)	Rang *	Part * (%)
Plaquettes de feuillus	s	0	nd	-	0
Plaquettes de conifères	8 361	3 288	-61	9	1
Sciures	2 456	6 065	147	3	6
Autres sous-produits (y compris écorces)	s	780	nd	9	2
<b>Produits destinés à la trituration</b>	<b>13 222</b>	<b>10 133</b>	<b>-23</b>	<b>7</b>	<b>2</b>
Sciures	30 812	33 568	9	5	7
Ecorces	13 877	15 228	10	6	6
Plaquettes de scieries	27 070	53 752	99	3	11
Autres sous-produits	11 463	17 103	49	2	20
<b>Produits destinés à d'autres utilisations</b>	<b>83 222</b>	<b>119 651</b>	<b>44</b>	<b>5</b>	<b>9</b>
<i>dont livrées pour la production d'énergie</i>	31 373	37 129	18	5	9
- Sciures	14 655	19 431	33	3	11
- Ecorces	7 001	7 286	4	4	7
- Plaquettes de scieries	6 073	s	nd	11	s
- Autres sous-produits	3 644	9 173	152	2	25
<b>Total produits connexes</b>	<b>96 444</b>	<b>129 784</b>	<b>35</b>	<b>6</b>	<b>7</b>

<sup>(1)</sup> Les valeurs indiquées pour 2016 ont été actualisées par rapport au Flash info n°4 de décembre 2017.

\* rang et part du département dans la région  
\*\* dont bois sous rails, merrains et bois tropicaux

s : secret statistique  
nd : non disponible  
- : sans objet

Source : SSP – Enquêtes annuelles de branches Exploitations forestières et Scieries