

n°8 – Avril 2019

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

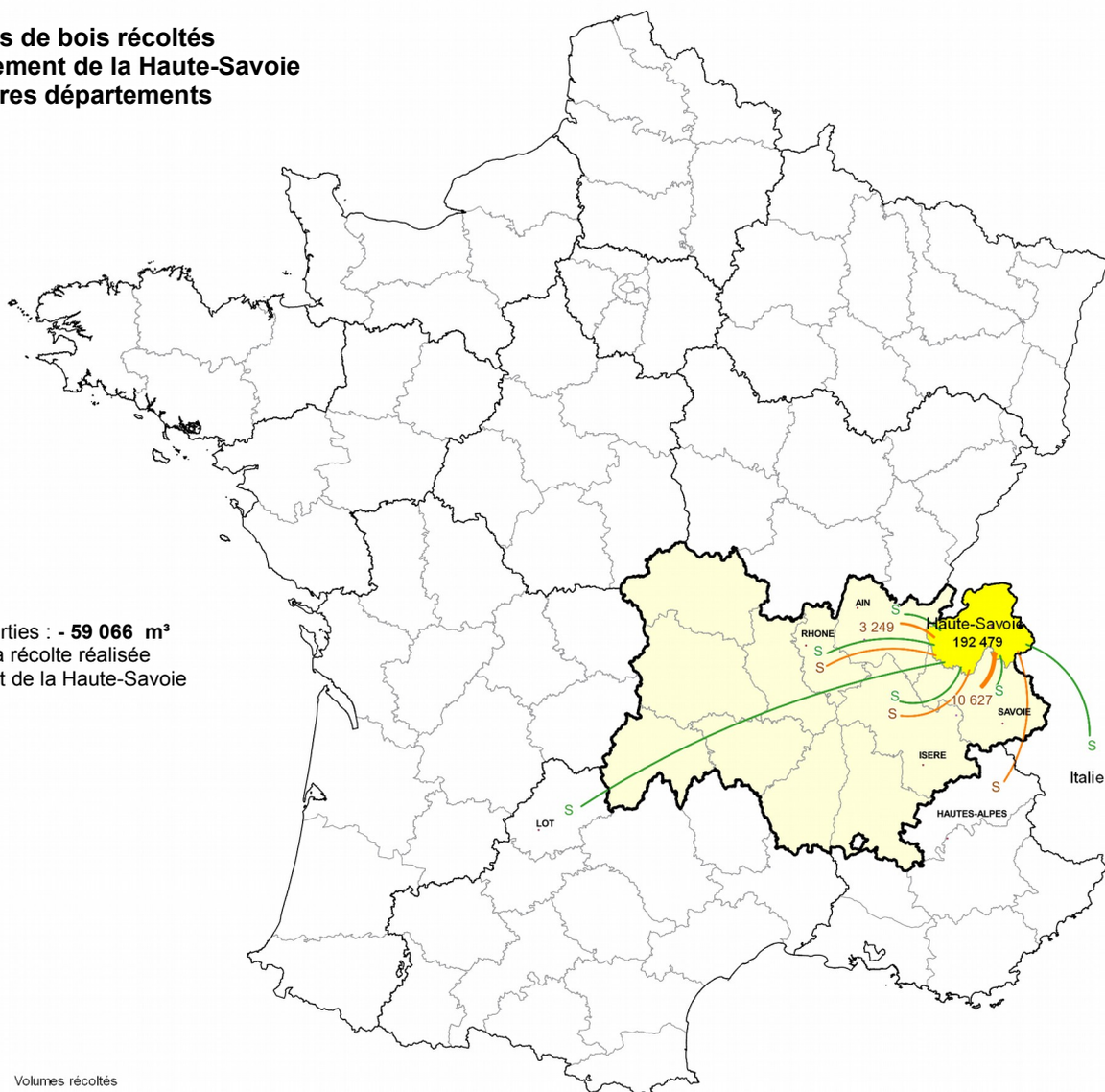
#### Fiche départementale de la HAUTE-SAVOIE

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	<b>60</b>	<b>33</b>	<b>21</b>
Capacité par entreprise (m <sup>3</sup> /an)	2016	3 382	4 038	-
	2017	<b>3 493</b>	<b>4 257</b>	-

#### 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