

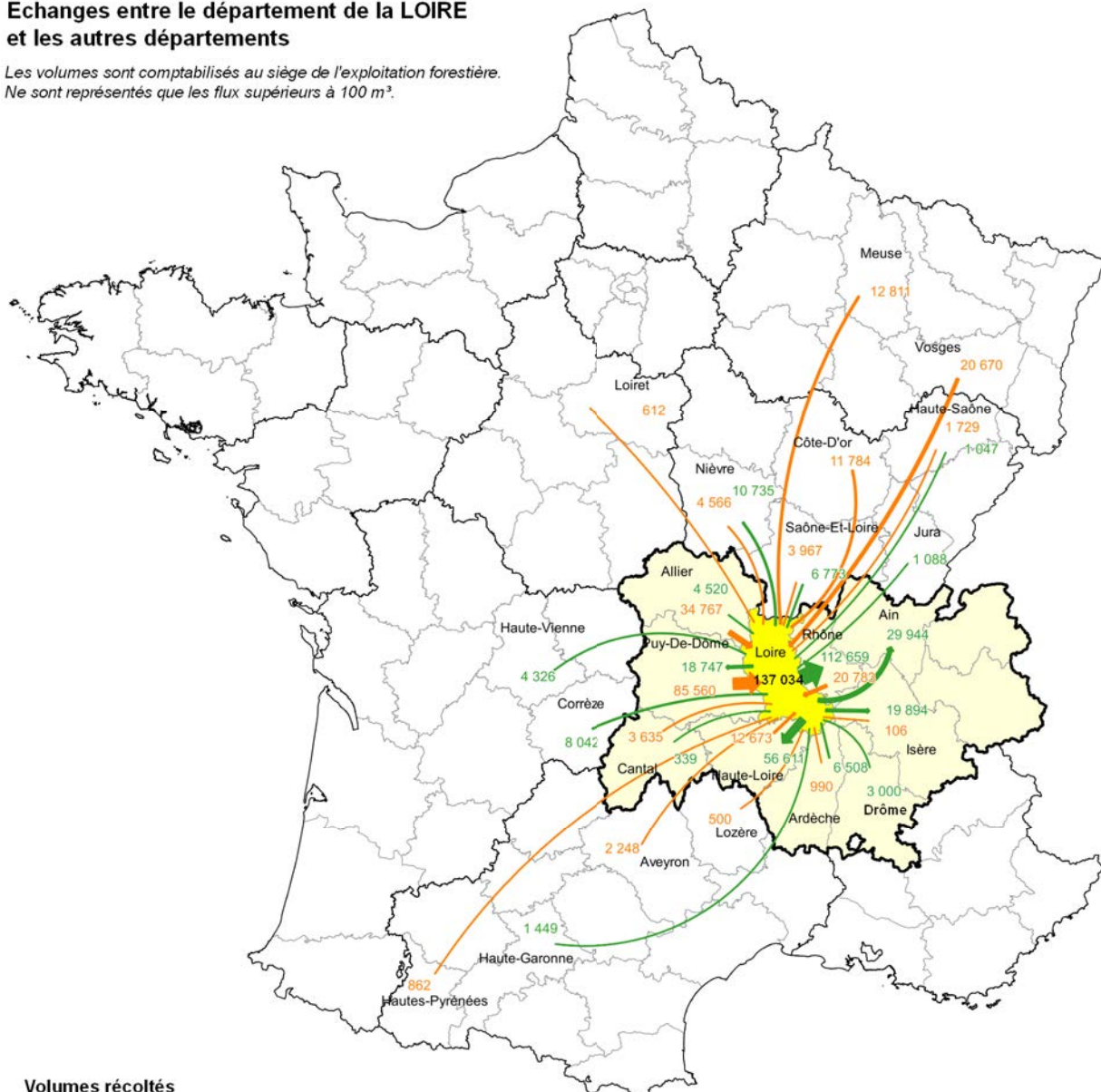
n°2 – Mars 2017

Résultats d'enquête : Exploitations forestières et scieries 2015

Fiche départementale de la LOIRE

Echanges entre le département de la LOIRE et les autres départements

Les volumes sont comptabilisés au siège de l'exploitation forestière.
Ne sont représentés que les flux supérieurs à 100 m³.



Volumes récoltés

- ▶ Récolte dans la Loire par des exploitants d'autres départements : 293 544 m³
- ▶ Récolte hors du département par des exploitants de la Loire : 218 263 m³
- ▶ Récolte interne au département de la Loire : 137 034 m³

Solde entrée-sortie : - 75 281 m³ soit 17 % de la récolte du département

Source : ©IGN - GEOFLA® - Enquête exploitation forestière 2015

	Exploitations forestières	Scieries	dont mixtes
Nombre d'entreprises en 2014	53	51	27
Nombre d'entreprises en 2015	50	56	29
Capacité par entreprise (m ³ /an) en 2014	6 605	2 986	
Capacité par entreprise (m³/an) en 2015	7 106	3 033	

Source : SSP – Enquêtes Exploitations forestières et Scieries

Direction régionale de l'alimentation, de l'agriculture et de la forêt

Récolte



En 2015, la récolte de la Loire se situe un peu en dessous de 2014 : les volumes de conifères progressent alors que les autres types de bois diminuent. Le douglas est l'essence qui connaît la plus forte augmentation, tandis que le pin sylvestre, le sapin et l'épicéa reculent.

Volume (en m ³ bois ronds)	2014 ⁽¹⁾	2015	Evolution 2014-2015 (%)	Rang *	Part * (%)
Chêne	4 922	5 171		5	4
Hêtre	s	s		nd	8
Châtaignier	193	170	-12	4	4
Feuillus précieux	182	s		nd	9
Peuplier	2 919	1 780	-39	8	2
Autres feuillus	s	293		nd	7
Grumes de feuillus	8 628	7 550	-12	9	3
Sapin, épicéa	207 438	196 300	-5	6	8
Douglas	122 283	143 755	18	3	18
Mélèze	s	524		nd	7
Pin maritime	0	0	0	-	0
Pin sylvestre	26 630	22 192	-17	4	9
Autres conifères	s	5 471		nd	7
Grumes conifères	363 835	368 242	1	3	11
Total Grumes	372 463	375 792	1	3	10
<i>dont gestion durable</i>	135 837	129 717	-5	3	9
<i>dont grumes exportées</i>	1 352	7 601	462	5	11
Bois de trituration	22 750	19 439	-15	9	4
Autres bois d'industrie	4 554	5 136	13	5	6
Bois énergie	36 076	30 211	-16	11	4
Récolte totale de bois	435 844	430 578	-1	4	8
<i>dont bois certifié</i>	155 054	146 248	-6	4	8
<i>dont exporté</i>	2 013	7 815	288	7	7

Sciages



Une belle progression des volumes sciés est enregistrée, portée par les conifères avec la plus forte hausse pour le douglas et le pin sylvestre. Avec une production stable, le sapin et l'épicéa restent les essences majoritairement sciées.

Volume (en m ³ de sciages)	2014	2015	Evolution 2014-2015 (%)	Rang *	Part * (%)
Chêne	197	725	268	4	1
Hêtre	309	s		nd	6
Châtaignier	s	111		nd	3
Feuillus précieux	0	0	0	-	0
Peuplier	s	1 490		nd	5
Autres feuillus	s	s		nd	6
Feuillus tempérés	2 845	2 386	-16	7	2
<i>dont gestion durable</i>	0	0	0	-	0
<i>dont séchés artificiellement</i>	s	s		nd	4
Sapin, épicéa	90 159	91 087	1	6	8
Douglas	44 438	59 842	35	2	18
Mélèze	s	s		nd	4
Pin maritime	s	0		nd	-
Pin sylvestre	10 259	15 473	51	4	13
Autres conifères	1 625	s		nd	6
Conifères	147 420	167 434	14	4	10
<i>dont gestion durable</i>	19 907	14 868	-25	5	5
<i>dont séchés artificiellement</i>	1 451	1 887	30	6	3
Total Feuillus, conifères	150 265	169 820	13	4	10
Ensemble sciages **	150 265	169 820	13	4	s

Produits connexes



Quantités commercialisées (en tonnes)	2014	2015	Evolution 2014-2015 (%)	Rang *	Part * (%)
Plaquettes de feuillus	s	s		nd	4
Plaquettes de conifères	29 062	34 218	18	5	8
Sciures	13 774	18 328	33	3	4
Autres sous-produits (y compris écorces)	s	s		nd	2
Produits destinés à la trituration	50 393	61 277	22	4	15
Sciures	24 396	33 722	38	5	8
Ecorces	11 083	12 553	13	5	3
Plaquettes de scieries	24 250	34 444	42	4	8
Autres sous-produits	6 988	13 429	92	3	3
Produits destinés à d'autres utilisations	66 717	94 148	41	5	23
<i>dont livrées pour la production d'énergie</i>	38 038	35 139	-8	5	10
- Sciures	s	s		nd	11
- Ecorces	s	s		nd	9
- Plaquettes de scieries	13 694	2 411	-82	8	2
- Autres sous-produits	2 370	333	-86	11	1
Total produits connexes	117 110	155 425	33	5	38

(1) Les valeurs indiquées pour 2014 ont été actualisées par rapport au Flash info n°1 de mai 2016.

* 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 Exploitations forestières et Scieries