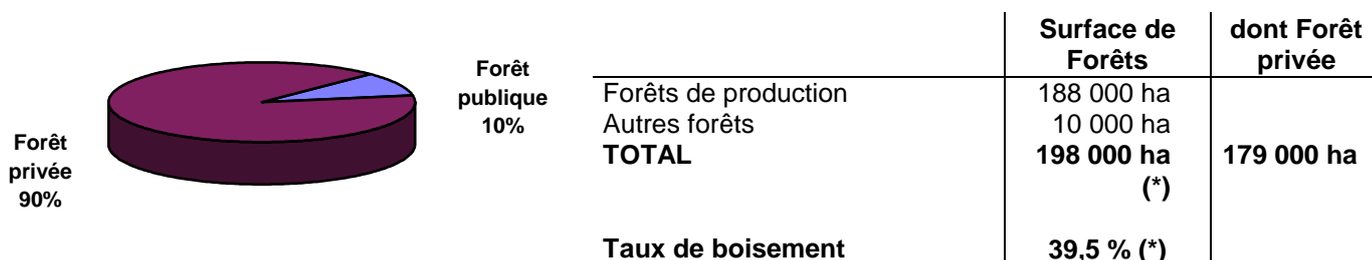


# Forêts de la Haute-Loire

## • Ensemble des forêts

### \* Surfaces (IFN 2009-2013)



Année d'Inventaire (toutes forêts)	1979	1991	2002	2005-2009	2009-2013
Surface	169 150 ha	182 300 ha (79-91 : + 7,8 %)	186 300 ha (91-02 : + 2,1%)	199 000 ha (*)	198 000 ha (*) (- 0,5 %)
Volume sur pied (million de m <sup>3</sup> )	26	32	41	46	46

(\*) Depuis 2004, la méthode d'Inventaire de l'IFN a changé. Elle permet de produire des résultats nationaux et régionaux par agrégation de 5 campagnes annuelles successives.

Attention : les données IFN 09 -13 sont indiquées avec un intervalle de confiance de  $\pm 5 \%$  pour les surfaces et  $\pm 6 \text{ Mm}^3$  pour les volumes.

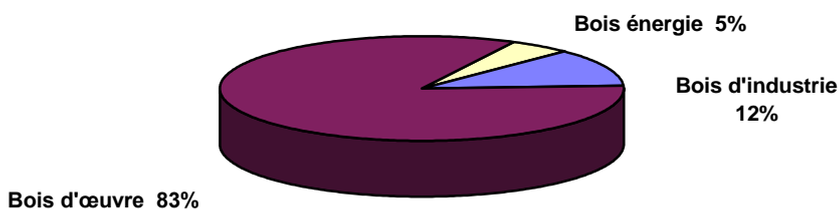
### \* Productions (IFN 2009-2013)

	Feuillus	Résineux	Toutes essences
Production m <sup>3</sup> /an ( $\pm 0,1 \text{ Mm}^3$ )	300 000	1 300 000	1 600 000
Production m <sup>3</sup> /ha/an	-	-	8,5

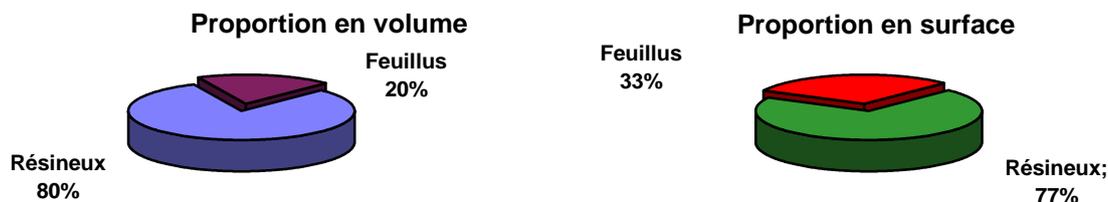
### \* Récolte de bois (Agreste 2013)

Enquête EEF (m <sup>3</sup> )	Bois d'oeuvre	Bois d'industrie	Bois énergie	Total annuel
2013	480 500	67 300	29 100	<b>576 900</b>

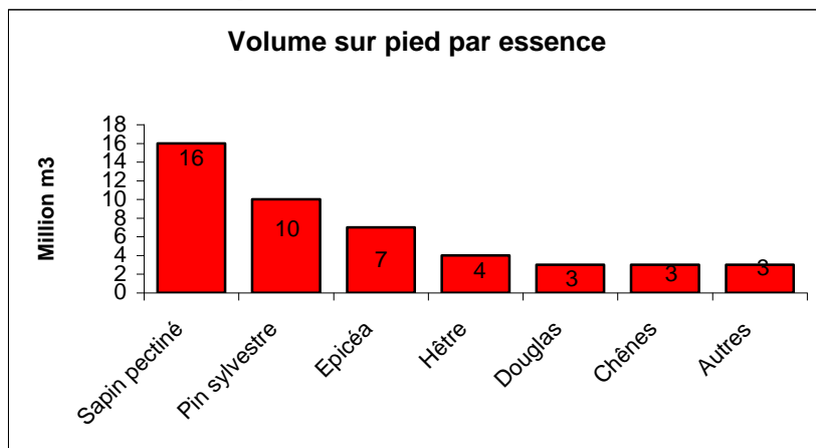
- non compris l'autoconsommation



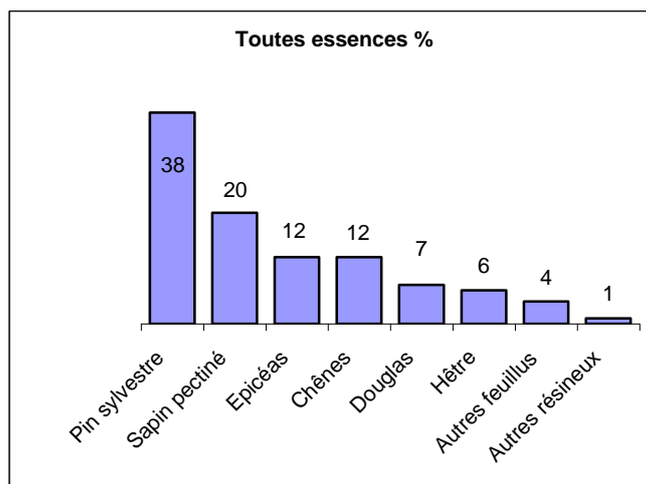
\* Répartition feuillus – Résineux (IFN 2009-2013)



\* Essences : Volume de bois sur pied (IFN 2009-2013)



\* Essences : Surface (Pour mémoire dernières données disponibles IFN 2004)



## • La forêt privée de production

\* Données cadastrales

Le cadastre ne comptabilise pas systématiquement l'ensemble des parcelles boisées suite à un changement de culture

Source : Cadastre 2009	Nombre de propriétaires	%	Surface boisée cadastrée	%
Moins de 4 ha	51 065	86,2	49 700	35,0
De 4 à 10 ha	5 595	9,4	34 350	24,2
De 10 à 25 ha	2 014	3,4	30 000	21,1
Plus de 25 ha	583	1,0	27 900	19,7
<b>TOTAL</b>	<b>59 257</b>	<b>100</b>	<b>141 950</b>	<b>100</b>

Propriété moyenne (d'après le cadastre) 2,40 ha

\* Gestion durable au 15/03/18 (CRPF Auvergne-Rhône-Alpes)

	Nombre	Surface
Plan Simple de Gestion (PSG)	165	9 377 ha
Codes de Bonnes Pratiques Sylvicoles (CBPS et CBPS +)	360	3 269 ha