

# Forêts du RHÔNE

Sources : Inventaire Forestier National 1994 – Cadastre 2009

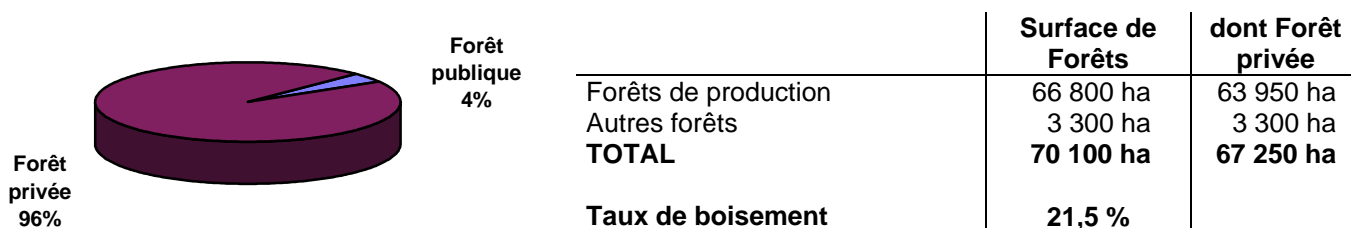
CRPF  
Rhône-Alpes



Mai 2011

## ● Ensemble des forêts

### ☛ Surfaces



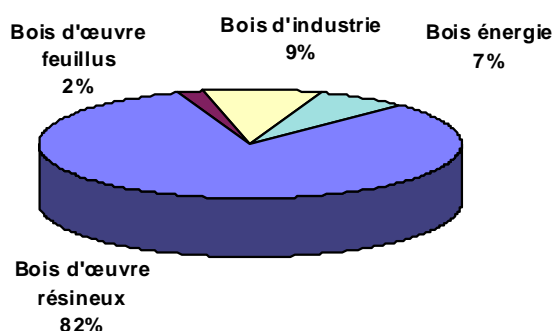
### ☛ Volumes et Productions

Année d'Inventaire (toutes forêts)	1972 (1 <sup>er</sup> inventaire)	1983 (2 <sup>ème</sup> inventaire) (évolution 72 – 83)	1994 (3 <sup>ème</sup> inventaire) (évolution 83 – 95)
Surface	70 850 ha	70 500 ha (72-83 : - 0,3 %)	70 100 ha (81-93 : - 0,6 %)
Volume sur pied (million de m3)	8,25	9,98 (72-83 : + 21 %)	12,28 (83-94 : + 23 %)

### ☛ Récolte de bois

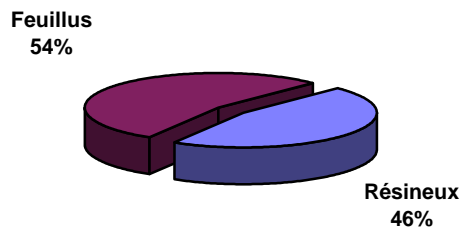
Enquête SERFOB	Bois d'œuvre			Bois d'Industrie	Bois énergie *	Total annuel(m <sup>3</sup> )
	Feuillus	Résineux	Total			
2009	5 150	239 600	244 750	25 800	18 850	289 400

• non compris l'autoconsommation



# ● La forêt privée de production

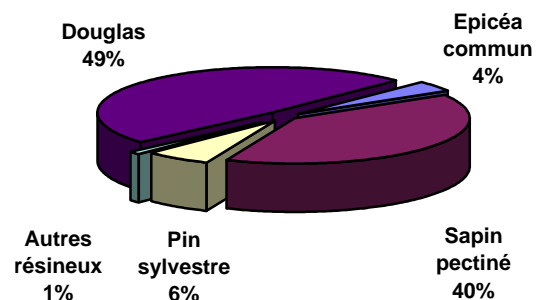
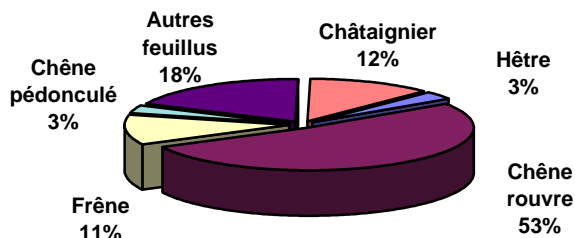
## ➤ Essences et surfaces



Feuillus	Surface (ha)	%
1 Chêne rouvre	17 485	51
2 Châtaignier	4 144	12
3 Frêne	3 833	11
4 Chêne pédonculé	973	3
5 Hêtre	851	3
6 Autres feuillus	6 904	20
<b>Total</b>	<b>34 190</b>	

Résineux	Surface (ha)	%
1 Douglas	14 325	49
2 Sapin pectiné	11 688	40
3 Pin sylvestre	1 609	6
4 Epicéa commun	1 116	4
5 Autres résineux	362	1
<b>Total</b>	<b>29 100</b>	

NB : les surfaces ventilées par essence sont déduites de la surface des coupes rases de moins de 5 ans sans régénération



➤ Boisements et reboisements de moins de 40 ans : 15 800 ha

## ➤ Essences et productions

	Feuillus	Résineux	Toutes essences
Production m3/an	214 150	451 400	665 550
Production m3/ha/an	6,3	15,5	10,5

## ➤ Nombre de propriétaires

Source : Cadastre 2009 IFN 1994	Nombre de propriétaires	%	Surface	%
Moins de 4 ha	31 150	91	30 150 ha	43
De 4 à 10 ha	2 350	7	16 850 ha	24
De 10 à 25 ha	600	1,5	10 500 ha	15
Plus de 25 ha	200	0,5	12 600 ha	18
<b>TOTAL</b>	<b>34 300</b>		<b>70 100 ha</b>	

➤ Propriété moyenne : 2 ha

## ➤ Propriétés dotées d'un plan simple de gestion au 31/12/2010

Nombre de PSG = 191 (dont 98 PSG facultatifs pour 1 799 ha)  
Surface = 7 633 ha