

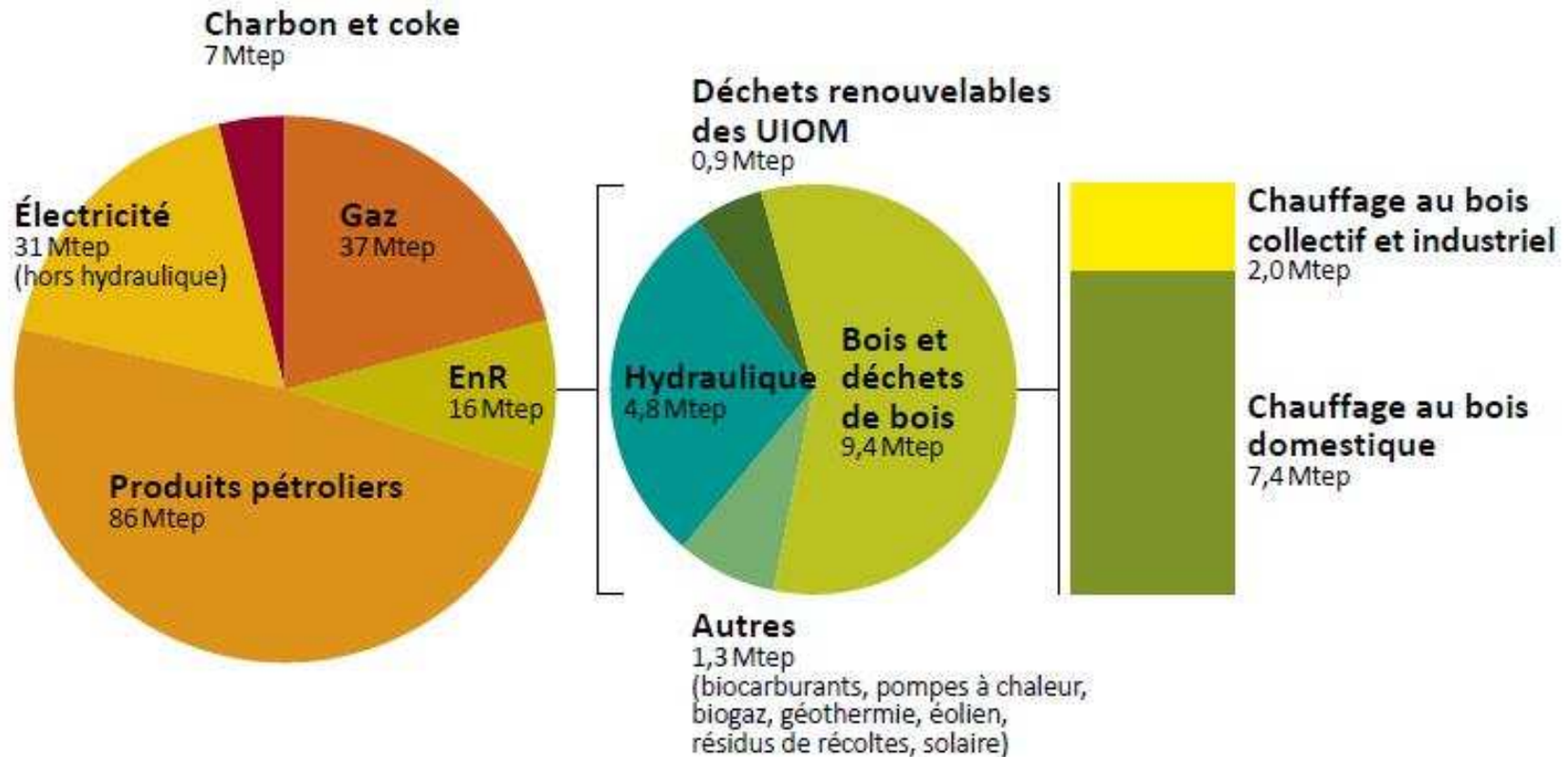
Marché du chauffage au bois domestique



Le bois énergie domestique : première source d'EnR en France

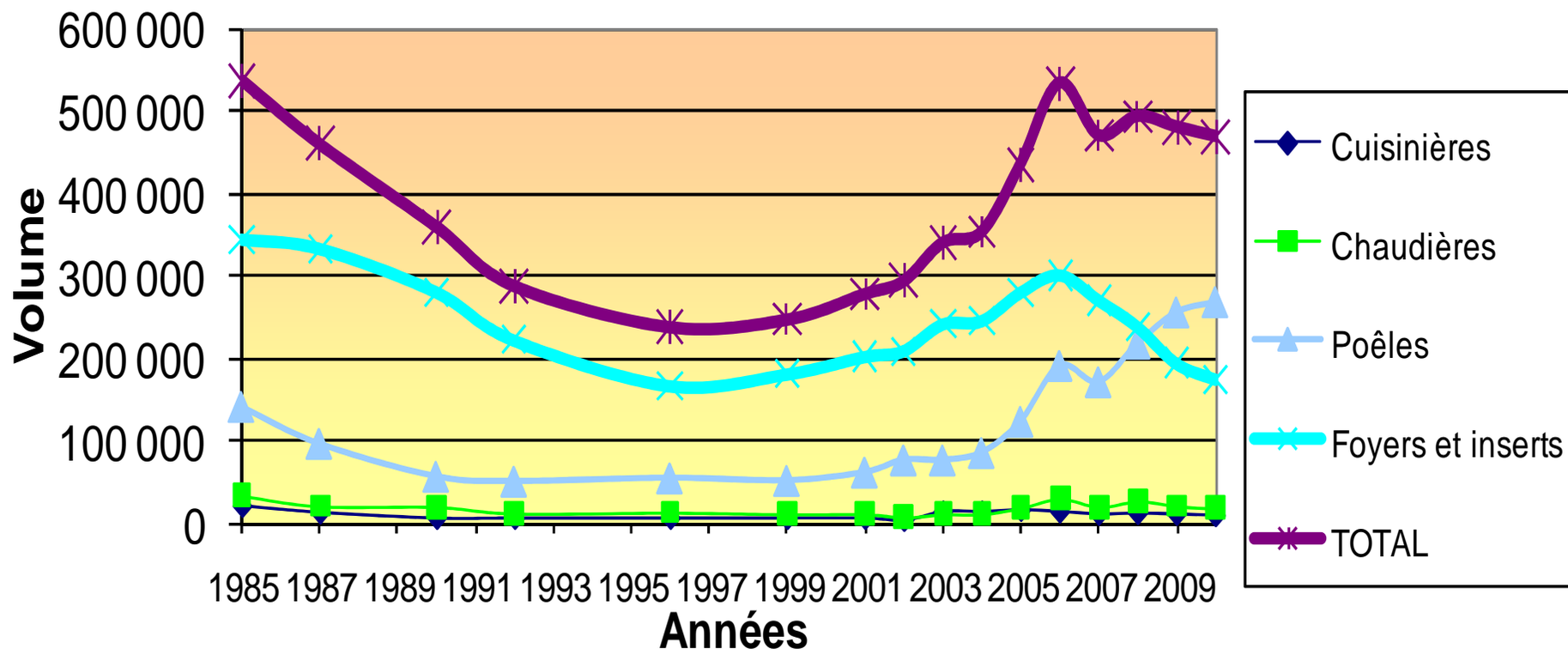
Mix énergétique de la consommation finale en France en 2006

source : DGEC

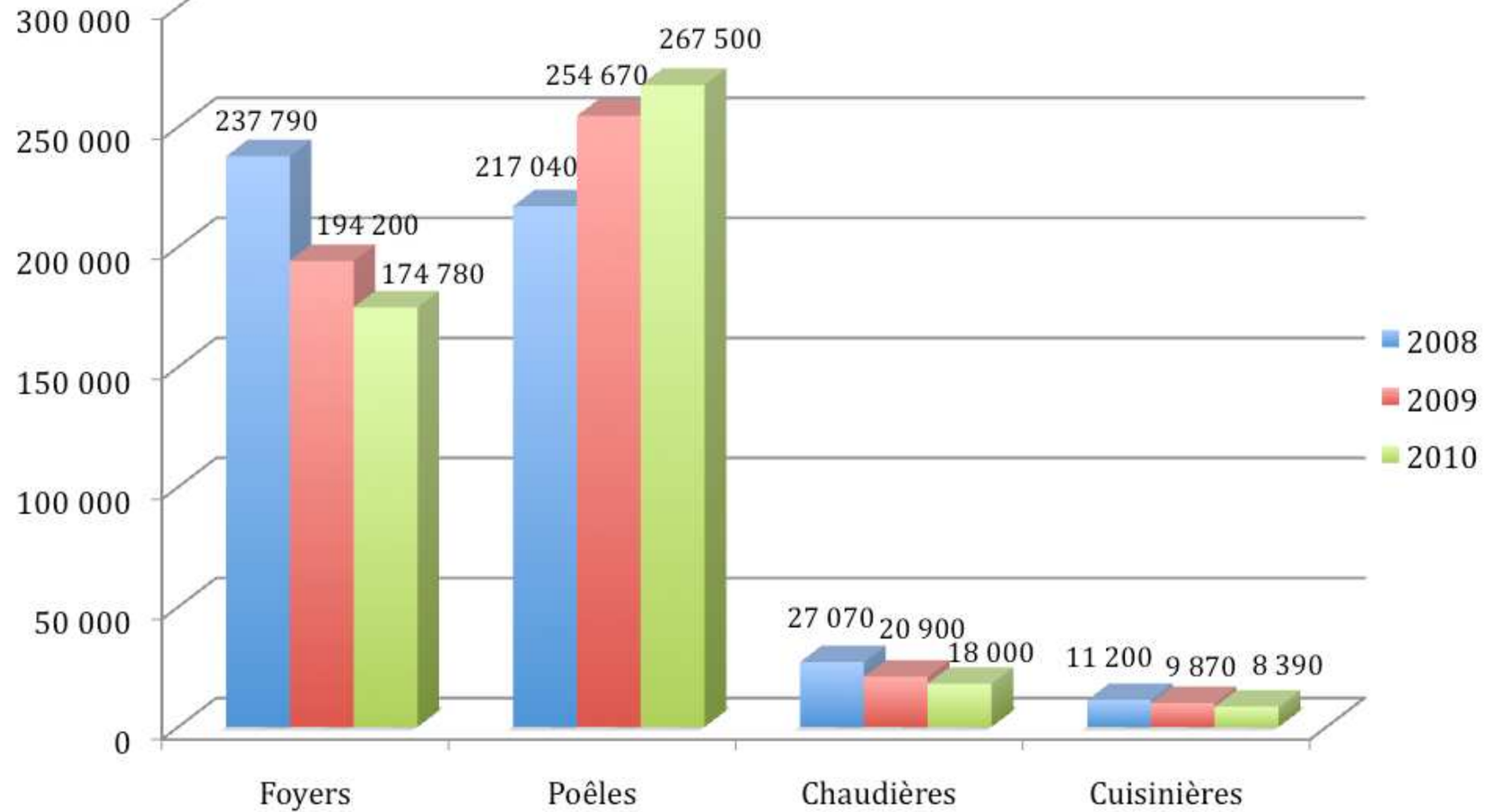


Chiffres clés

Evolution des ventes d'appareils de chauffage au bois depuis 1985 (source: ADEME/SER)



Chiffres clés



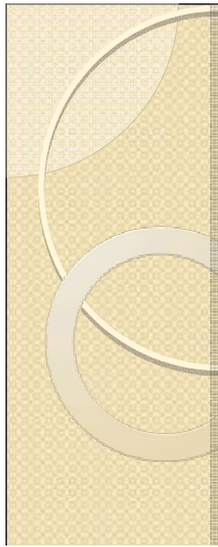
Evolution des volumes vendus pour les années 2008, 2009 et estimations 2010 (source: OBSERV'ER)

Chiffres clés

- Parc : 7 millions d'appareils (estimation SER)
- 70 % des appareils vendus avant 2000 (estimation SER)
- 85 % de part Flamme Verte dans les ventes
- Plus de 80 % de production française



Objectifs Grenelle de l'environnement



	<i>Situation 2006 (ktep)</i>	<i>Potentiel 2020 (ktep)</i>	<i>Supplément à réaliser (ktep)</i>	<i>Obstacles à surmonter</i>	<i>Principaux objectifs qualitatifs</i>
1. Chaleur	9662	19732	10070		
Bois individuel	7400 (5,75 M logts)	7400 (9 M logts)	0	Émissions polluantes	Remplacer les appareils existants et développer le parc d'appareils de chauffage tout en réduisant les émissions polluantes, à consommation de bois constante. 3,25 millions de logements supplémentaires chauffés à consommation constante





Evolution du crédit d'impôt

- 2009
 - 40 % pour l'acquisition d'un appareil performant
- 2010 (préconisation Grenelle)
 - 25 % pour la primo-acquisition
 - 40 % pour le remplacement d'un appareil de même type
 - Eligibilité crédit d'impôt = critères Flamme Verte
- 2011
 - 22 % pour la primo-acquisition
 - 36 % pour le remplacement
- Justificatifs à fournir
 - Facture: acquisition + installation
 - Bordereau de reprise et destruction de l'ancien appareil



Offres d'appareils

- Appareils à bûche: près de 95 % du marché
- Appareils à granulés: forte progression récente
- Systèmes de distribution d'air chaud
- Appareils raccordés à un ballon d'eau chaude
- Appareils à prise d'air extérieur directe
- Appareils à puissance réduite
- Systèmes bois/solaire