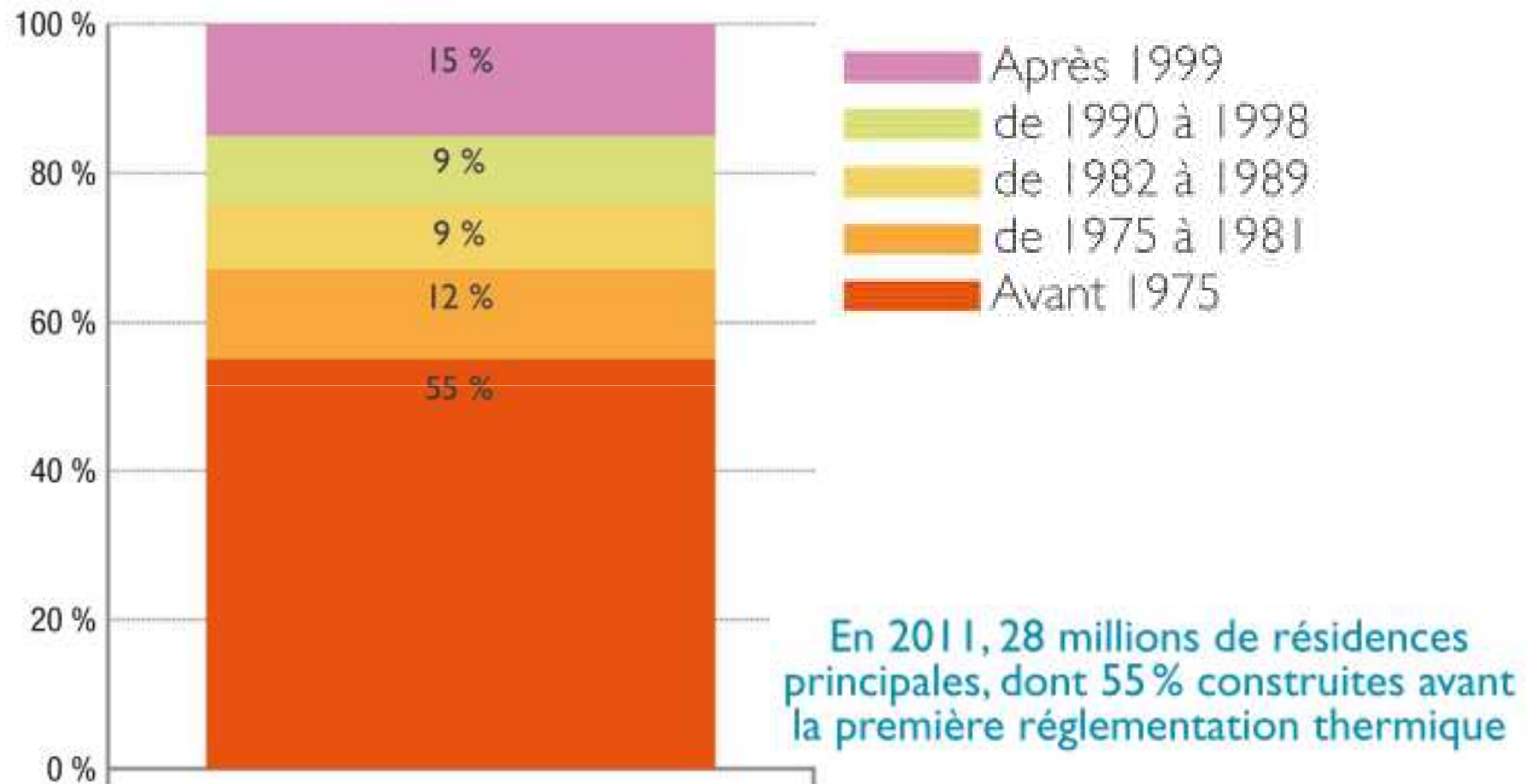


Le bâtiment

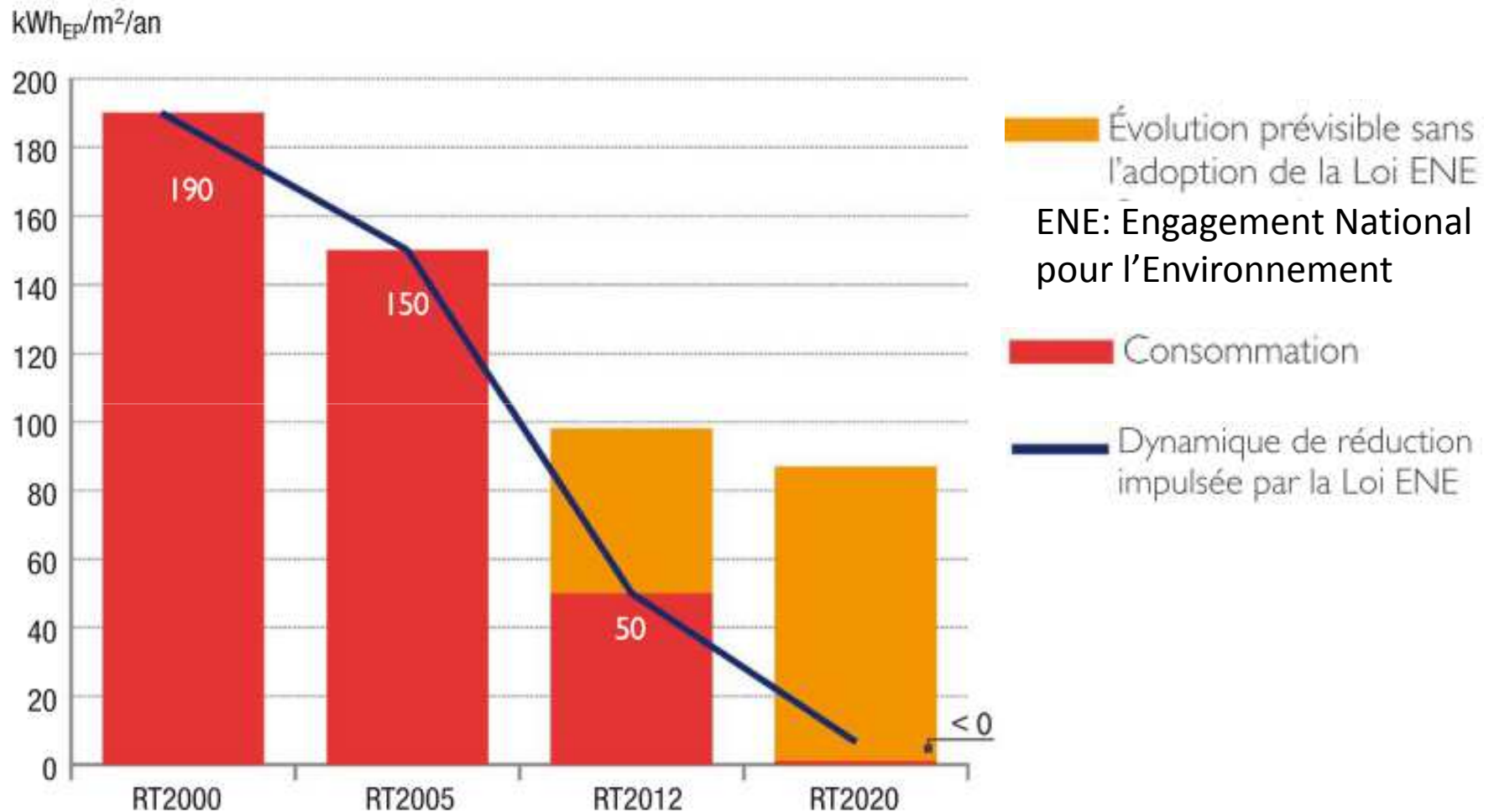
Nos logements

Structure du parc de résidences principales par période de construction (%)



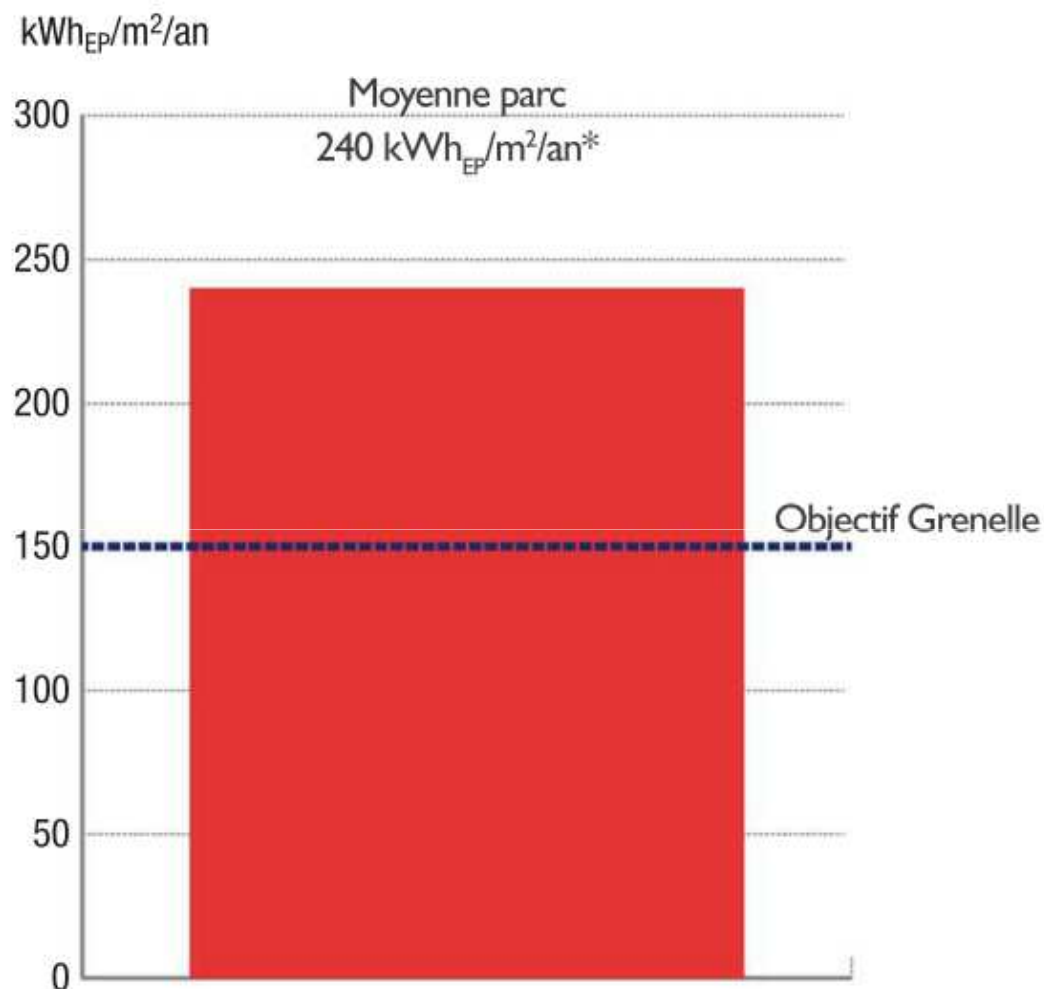
Source: ADEME/CEREN d'après INSEE - 2013

Exigences réglementaires de consommation énergétique des bâtiments neufs*



Source: Ministère de l'Écologie, du Développement Durable et de l'Énergie

Niveau des consommations d'énergie des logements en France

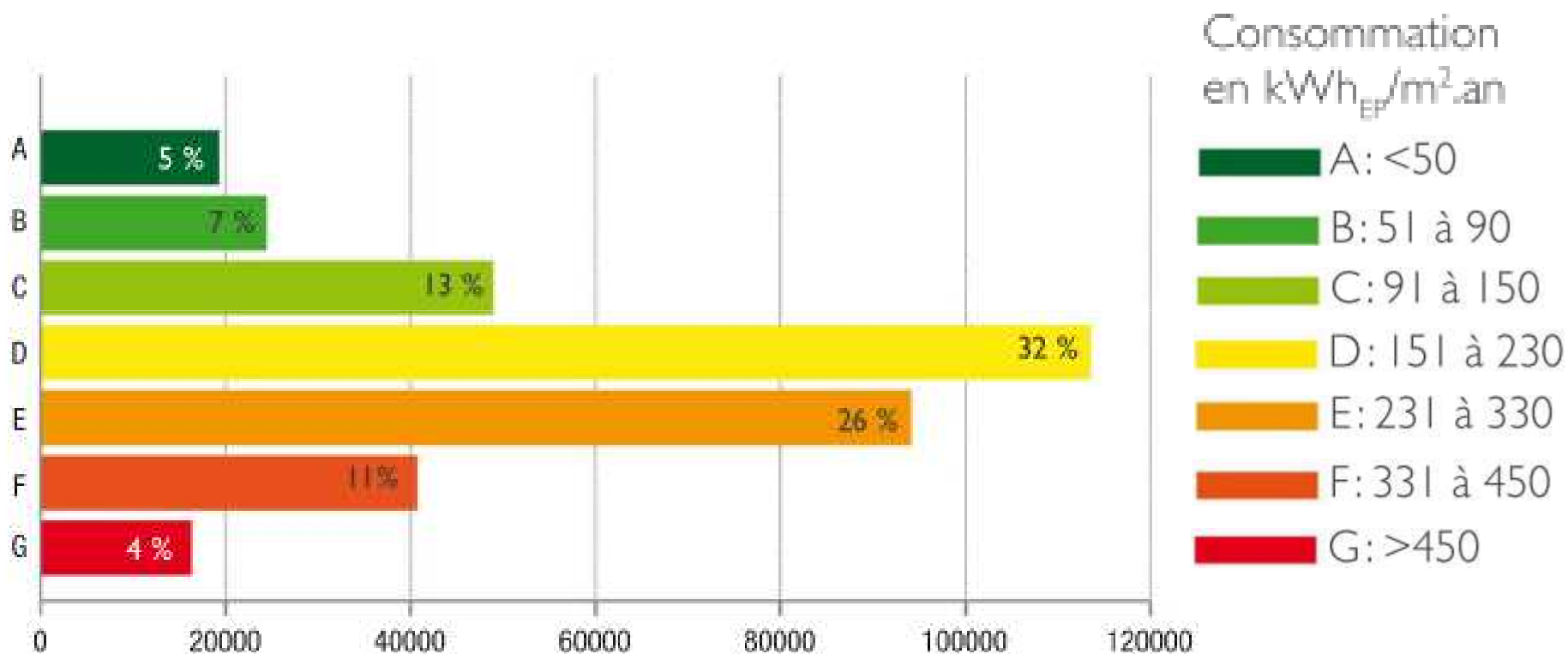


Objectif Grenelle :
- 38 % de consommation
énergétique du parc de bâtiments

Source: Ministère de l'Ecologie, du Développement Durable et de l'Energie

Diagnostic de Performance Energétique du parc de logements au regard des DPE* collectés

Analyse de 357 517 DPE* (maisons et appartements)

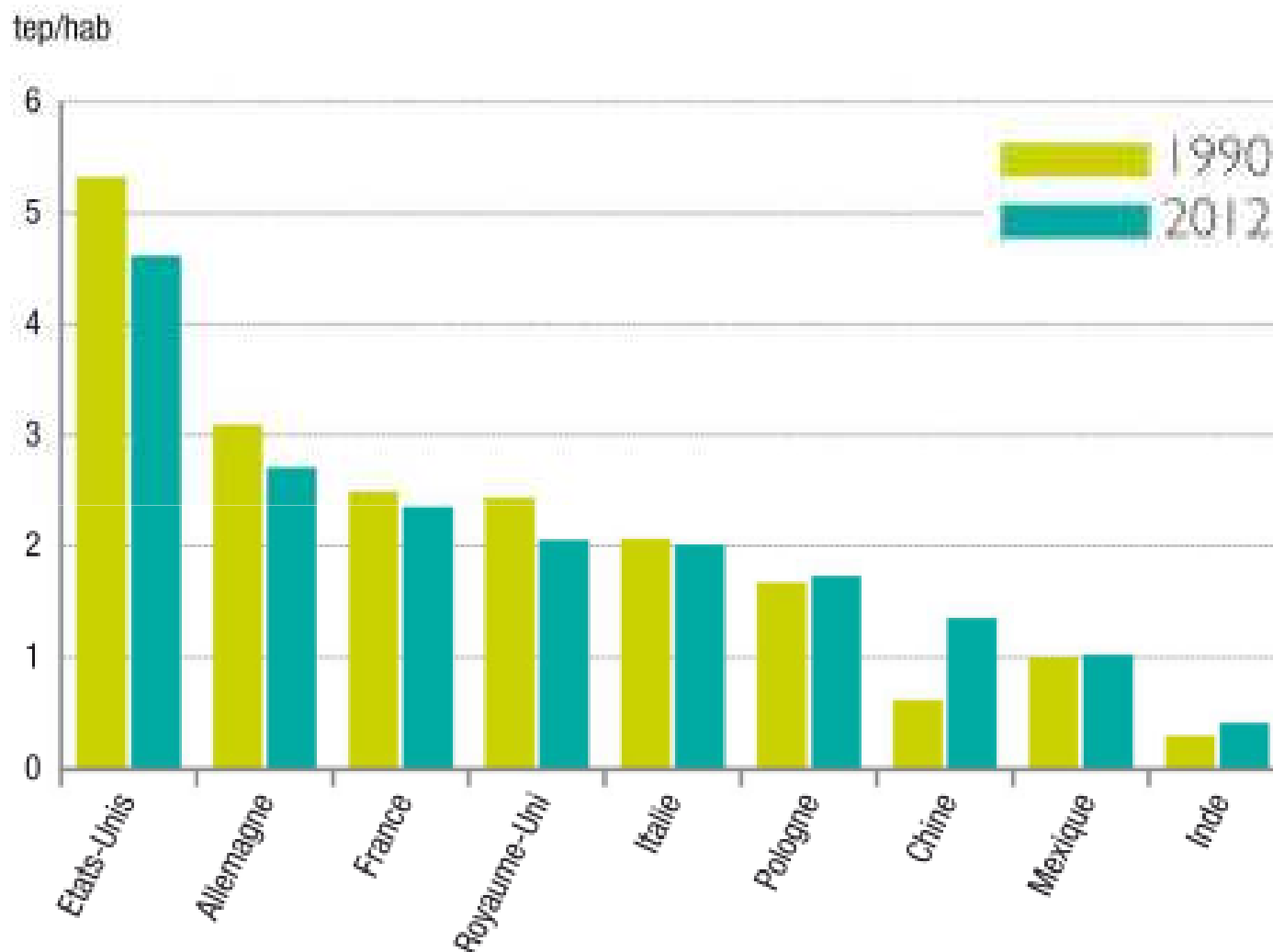


Source: Observatoire DPE - Novembre 2013
www.observatoire-dpe.fr

http://www.ademe.fr/sites/default/files/assets/documents/2013_climatairenergie_chiffrescles_ademe.pdf

initiatives
clémentines

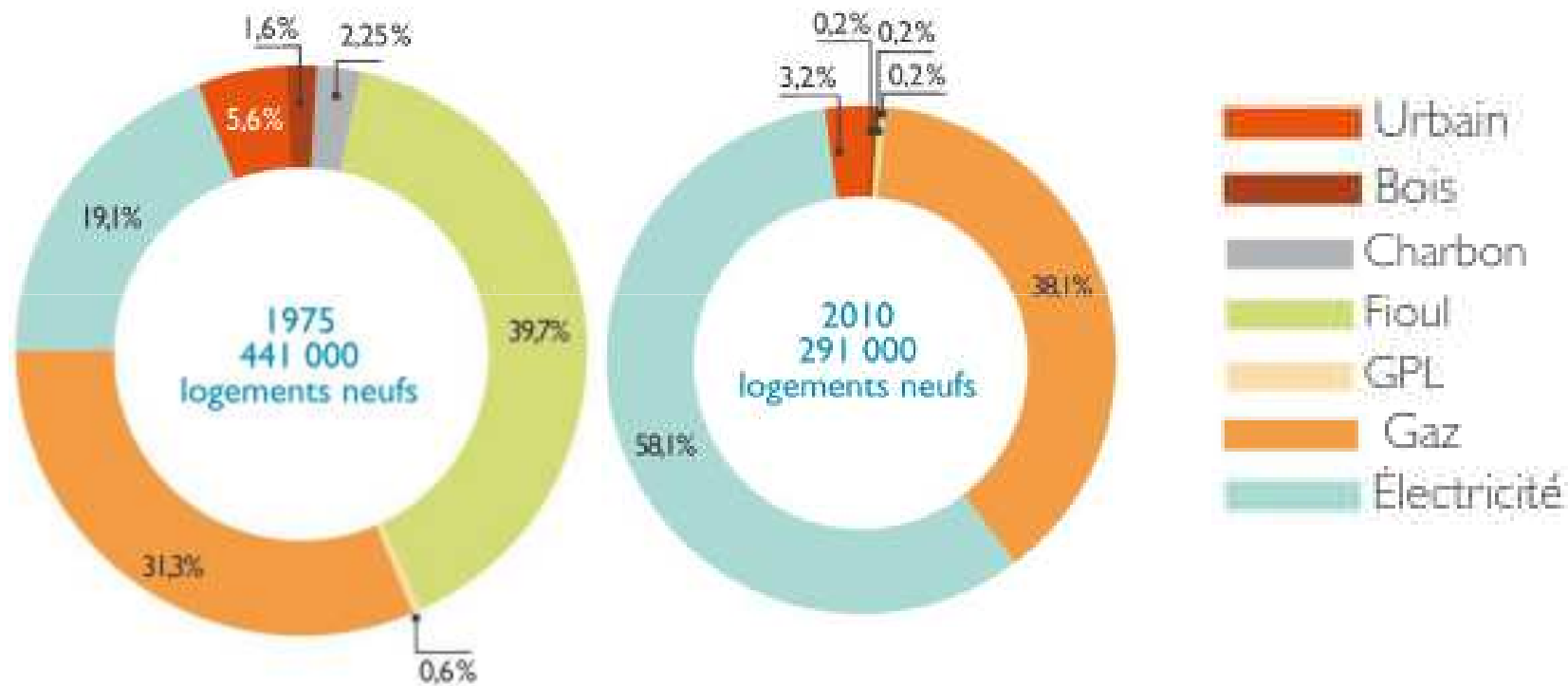
Consommation finale d'énergie par habitant dans le monde



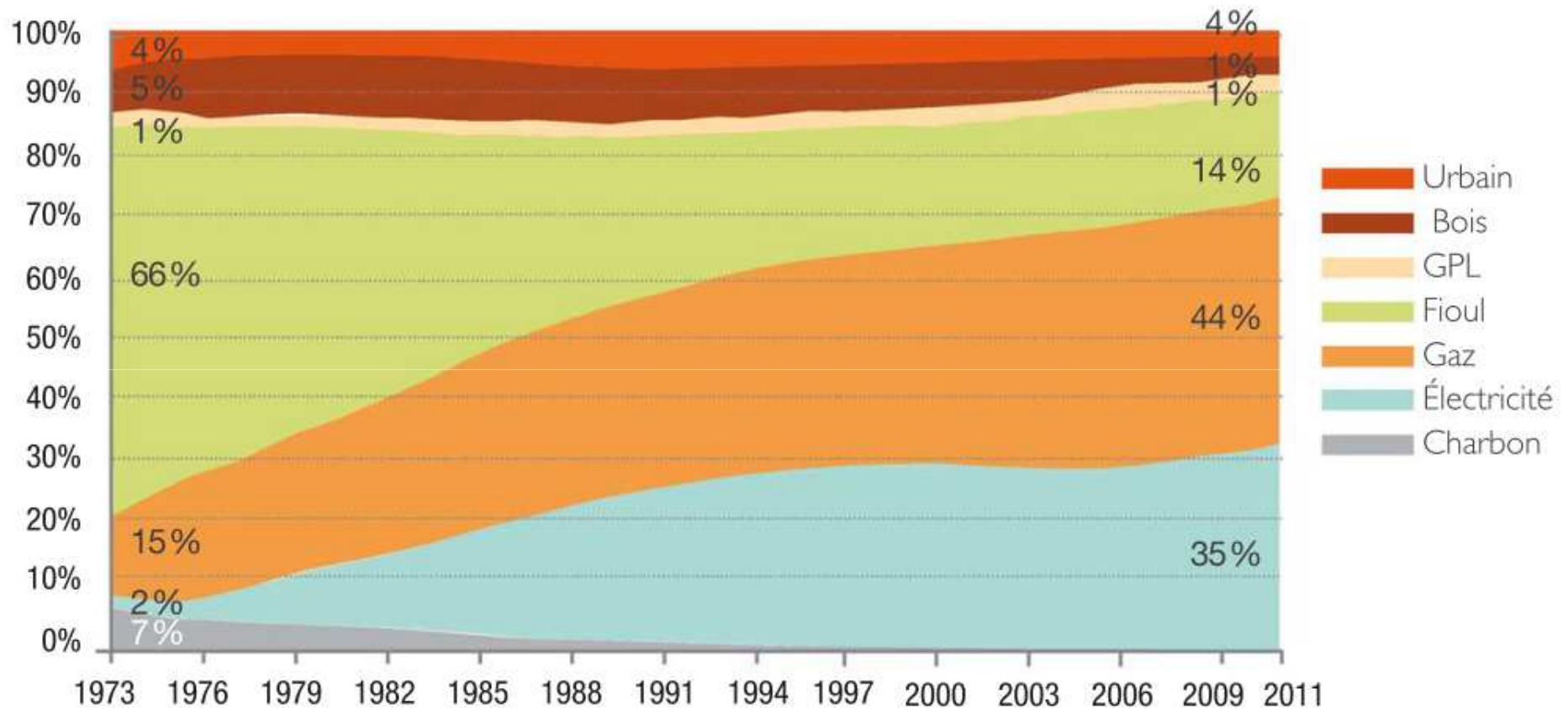
Source : calcul ADEME d'après ENERDATA

Evolution des parts de marché des énergies pour le chauffage dans les logements neufs*

* Résidences principales

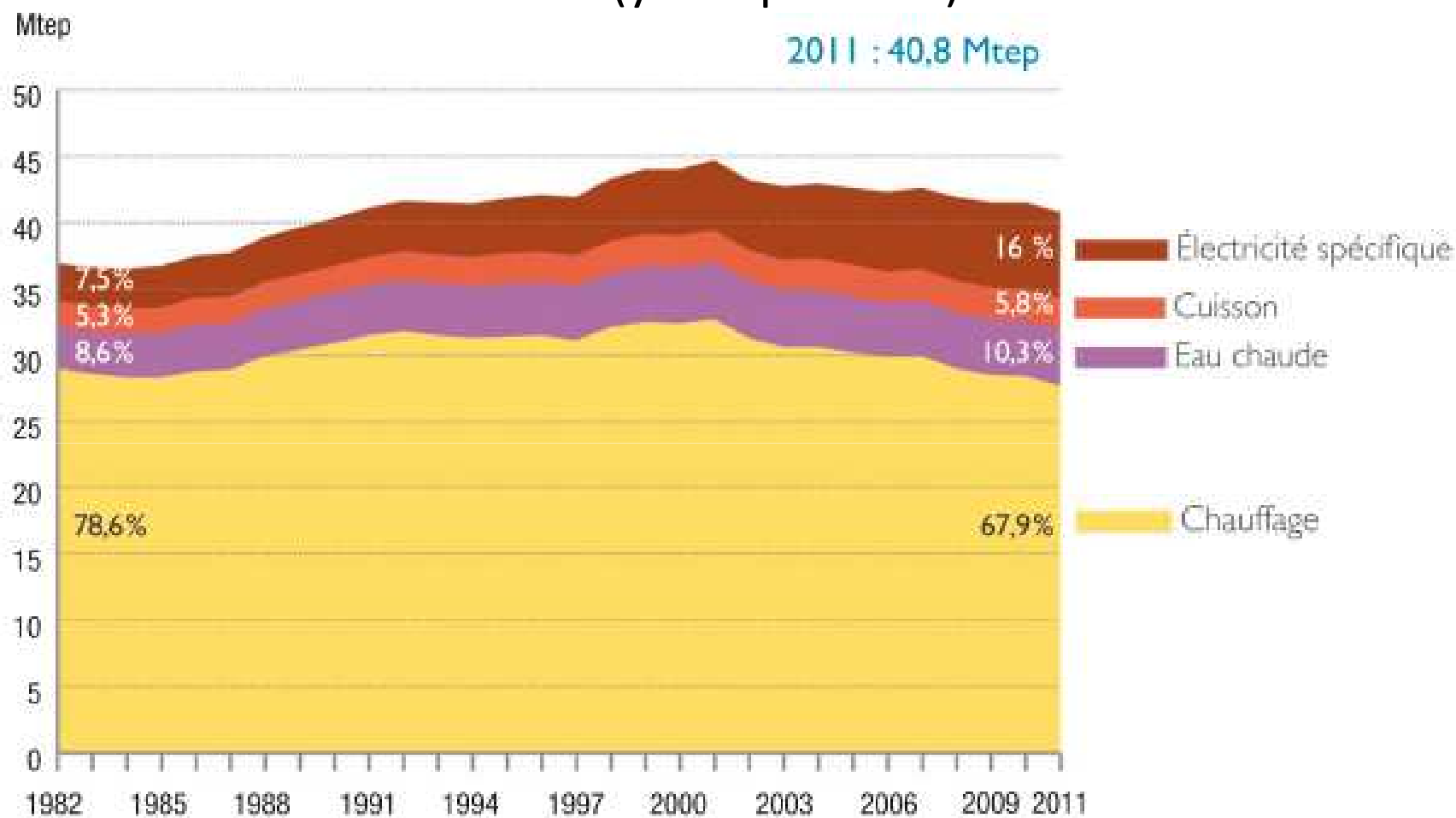


Evolution du parc de résidences principales selon l'énergie de chauffage principal



Source: ADEME/CEREN d'après INSEE - 2013

Consommation finale des résidences principales par usage (y compris bois)



Source: ADEME/CEREN - 2013
Données corrigées du climat.

<http://www.ademe.fr/expertises/changement-climatique-energie/chiffres-cles-energie-climat>

initiatives
cléoyennes