

# **Politique énergétique européenne et changement climatique**

IDées Géopolitique

11janvier 2016

# Quels référentiels?

- Les trois « Es » de l'AIE:

✓ **Energy Security**



✓ **Economic Growth**



✓ **Environment Protection**

???

- Les « 3 fois 20 en 2020 » de l'Union européenne:  
(mis à jour pour 2030)
  - ✓ 20% de GES en moins par rapport à 1990 (40%)
  - ✓ 20% d'efficacité énergétique en plus par rapport au tendancier (27%)
  - ✓ 20% d'énergie renouvelable dans la consommation d'énergie finale (27%)

# **Des résultats en apparence satisfaisants...**

- ✓ **GHG: objectif atteint dès 2014 pour les émissions liées à l'énergie.**
- ✓ **Efficacité énergétique: +30% par rapport à 1990, mais en ligne avec les autres pays OCDE (Japon excepté)**
- ✓ **Renouvelables: 26% de la consommation finale en 2013**

# **Mais en trompe l'œil**

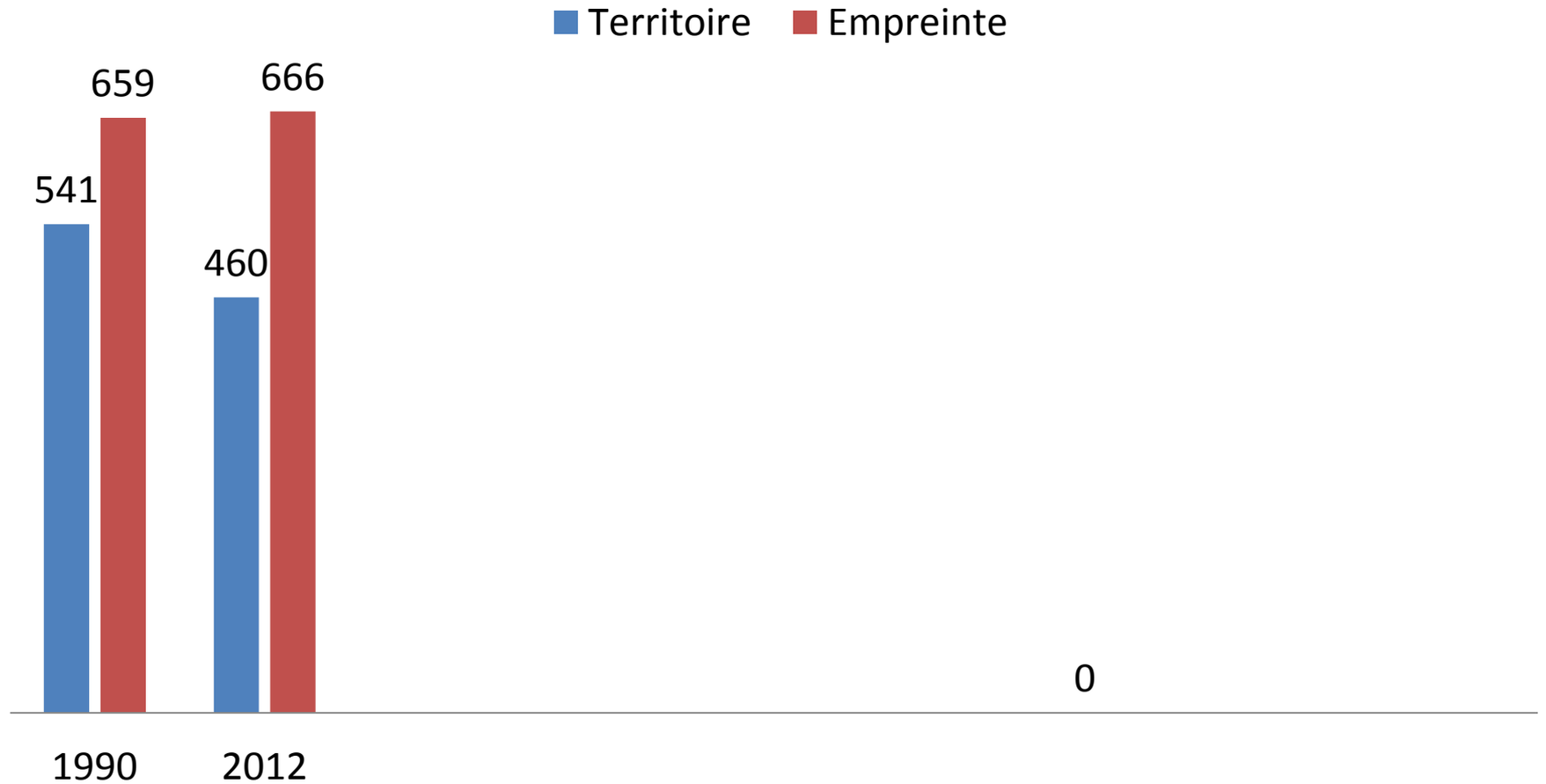
- ✓ **Emissions du territoire... ou empreinte carbone?**
- ✓ **Et à quel coût!**
- ✓ **Sans retombées industrielles durables**

**UK GHG emissions**  
**Source: DEFRA (2012)**  
**Kt CO<sub>2</sub>e**



# France 1990/2012

Millions de tonnes CO<sub>2</sub> équ



Source: Commissariat général au développement durable

# Des coûts absurdes

- Allemagne:

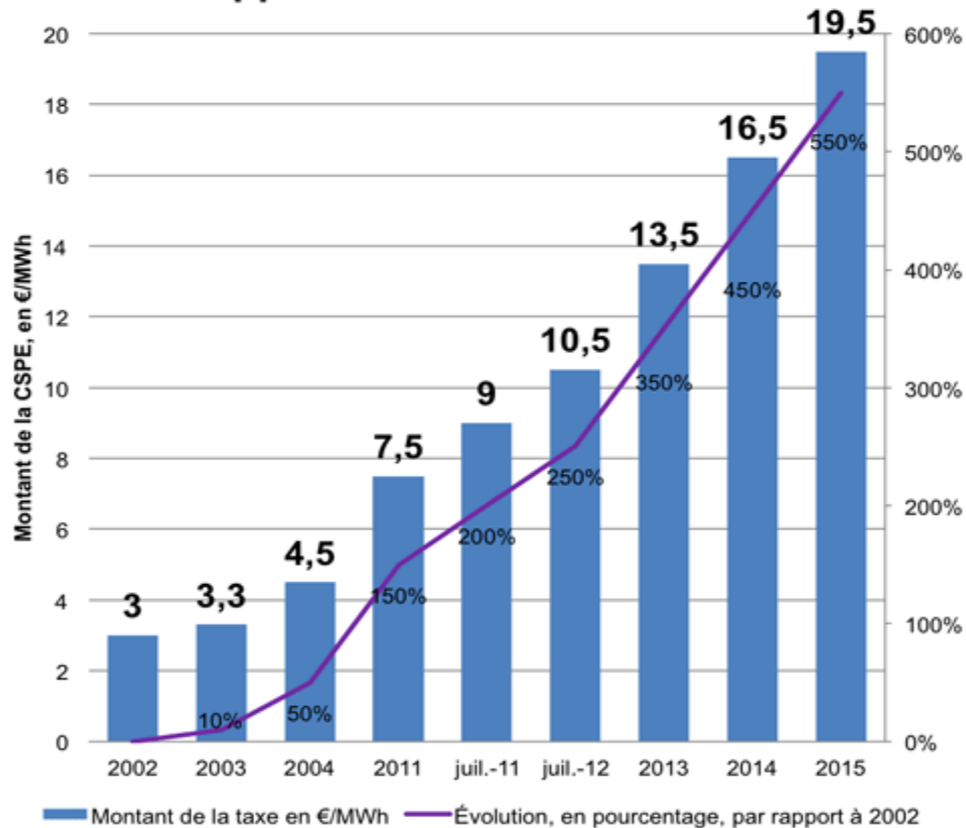
c'est le « 20 fois 20 »:

20 milliards par an pendant 20 ans

- France:

des investissements à 600 €/TCO<sub>2</sub>équ

## La CSPE a augmenté de 550% par rapport à son niveau de 2002



# « La politique de l'oxymore »

Pierre de Boissieu

- ✓ **On crée un marché de l'électricité...**  
**...pour en exempter un segment croissant.**
  
- ✓ **On crée un marché ETS...**  
**...en distribuant généreusement les permis gratuits.**

# Résultats affligeants (1)

- ✓ Electricité: des choix sans aucune référence aux coûts
- ✓ Prix de détail en hausse, prix de gros en baisse
- ✓ Pas de signal crédible pour des investissements de long terme
- ✓ Une profession sinistrée

# Résultats affligeants (2)

- ✓ Un marché ETS qui s'est effondré
- ✓ Aucune incitation à réduire les émissions au moindre coût
- ✓ Des émissions qui ont cessé de décroître, notamment en Allemagne
- ✓ Des politiques de l'innovation qui favorisent les « losers »

# Plus d'Europe, mieux d'Europe

- ✓ Une gestion professionnelle et indépendante du marché ETS
- ✓ Suppression des aides aux énergies dites propres, sauf par le marché ETS
- ✓ Etude d'un marché électrique de capacité
- ✓ Retour en grâce des contrats à long terme
- ✓ Une politique R&D ambitieuse et ciblée

# Merci!

- [www.synopia.fr](http://www.synopia.fr)
- [www.europartenaires.net](http://www.europartenaires.net)
- [claudemandil@sfr.fr](mailto:claudemandil@sfr.fr)