

# Prix de l'énergie en Belgique

**Rencontre avec la presse Febeliec**

**13/05/2009**

- **Résultats enquête prix énergie 2008**
- **Evolution des différentes composantes des prix**
- **Recommandations pour des prix compétitifs en Belgique**

- **Résultats enquête prix énergie 2008**
- Evolution des différentes composantes des prix
- Recommandations pour des prix compétitifs en Belgique

## Résultats enquête prix énergie 2008

- **essencia / Fevia / FIV / Cobelpa / Agoria / Fedustria**
- **285 réponses utiles**
  - **Electricité: 7,8 TWh (20% industrie manufacturière)**
  - **Gaz naturel: 13,9 TWh (23% industrie manufacturière)**
- **Prix “all-in”**

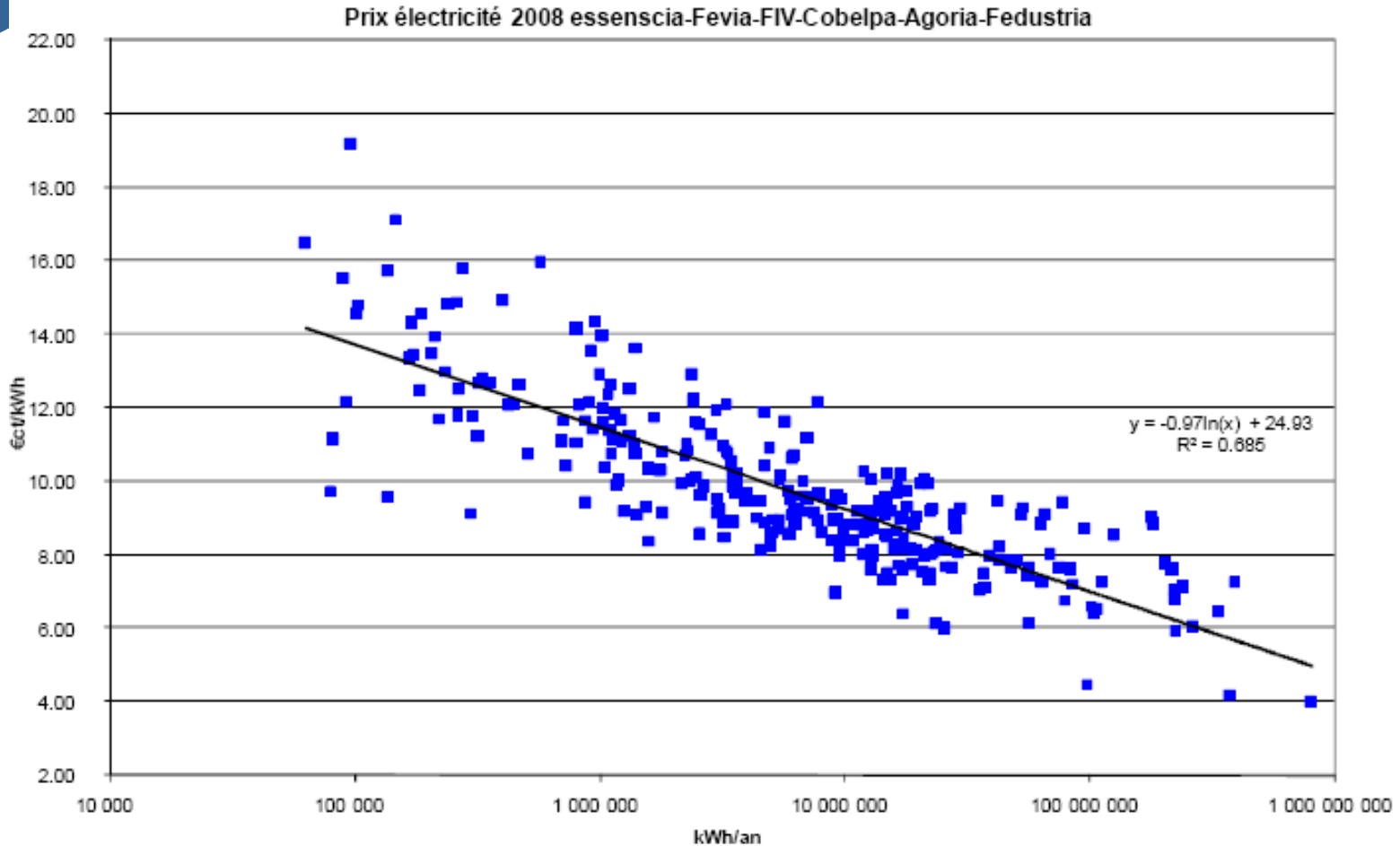


**essencia**

where chemistry meets life sciences

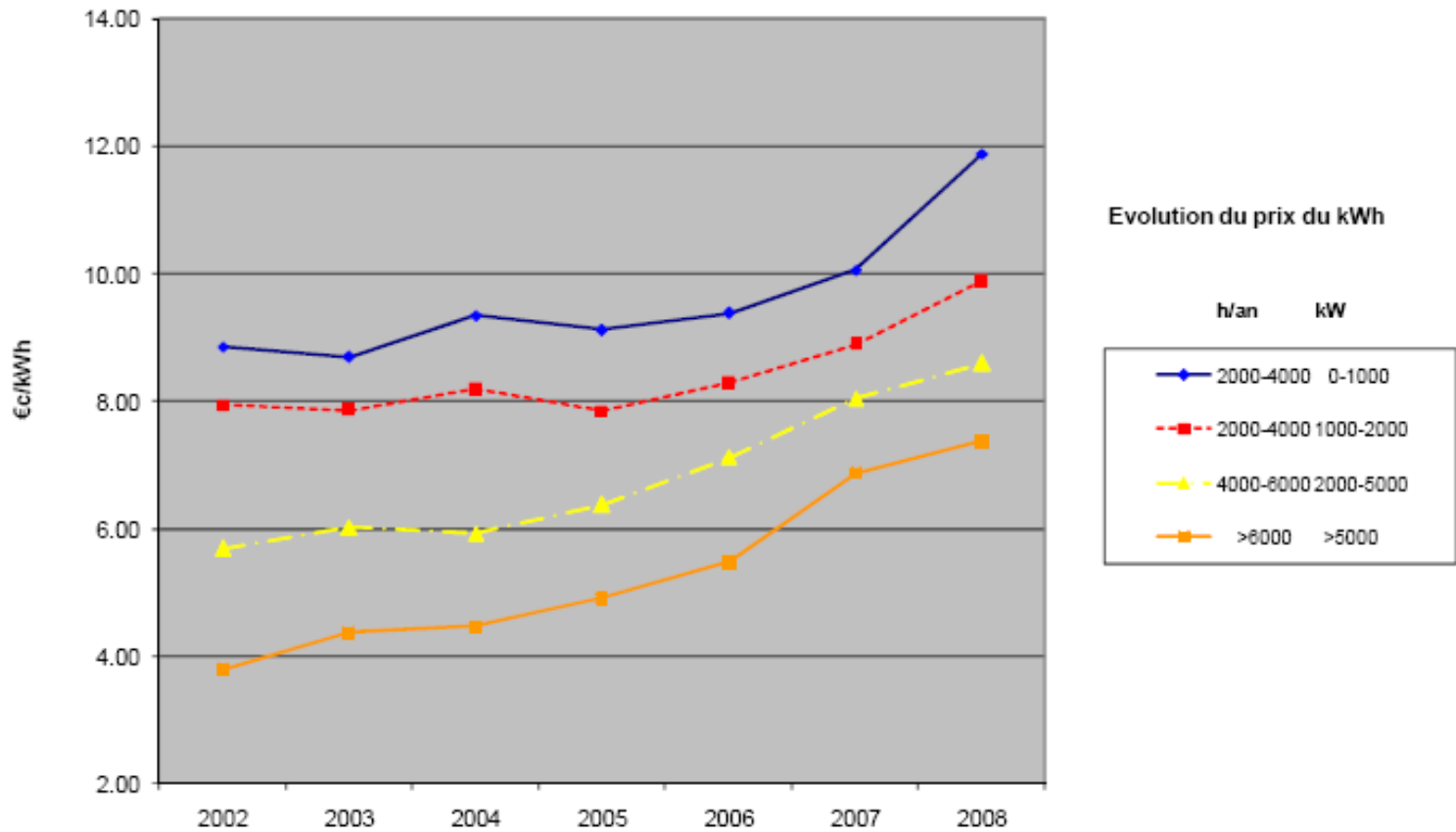


# Résultats bruts - électricité



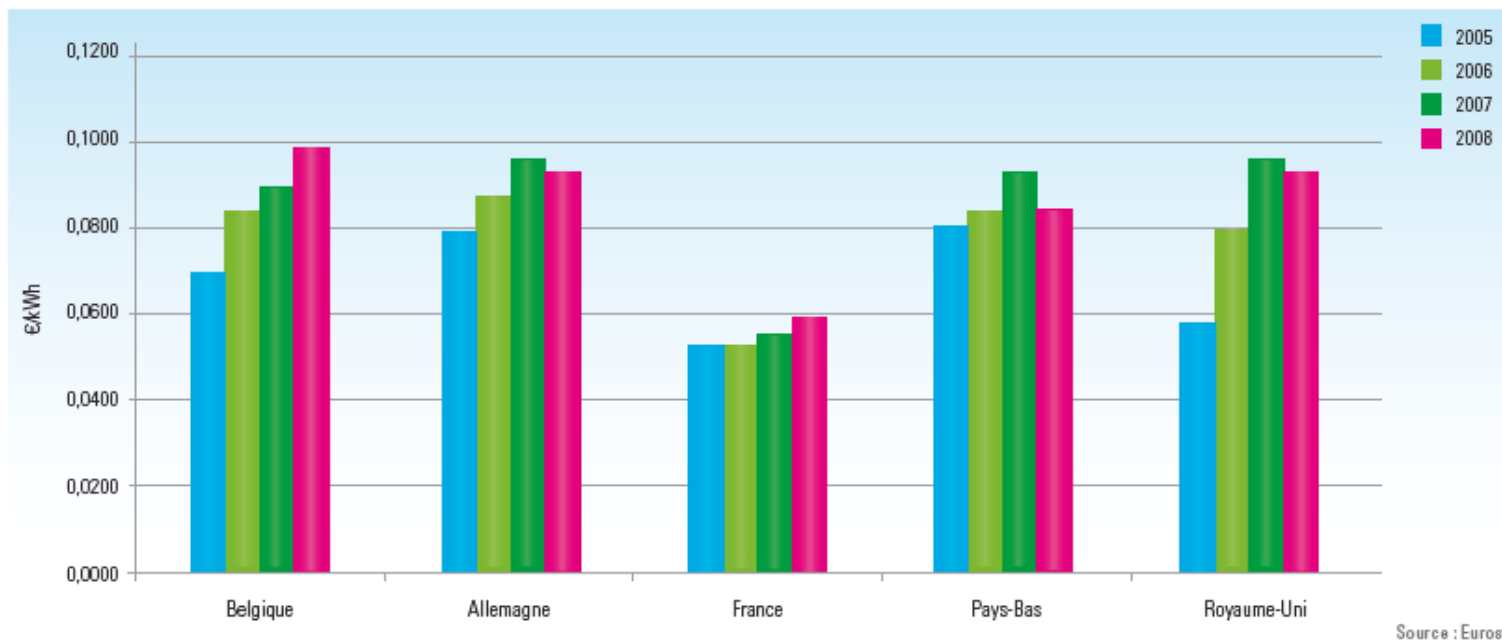


# Evolution 2003-08 - électricité



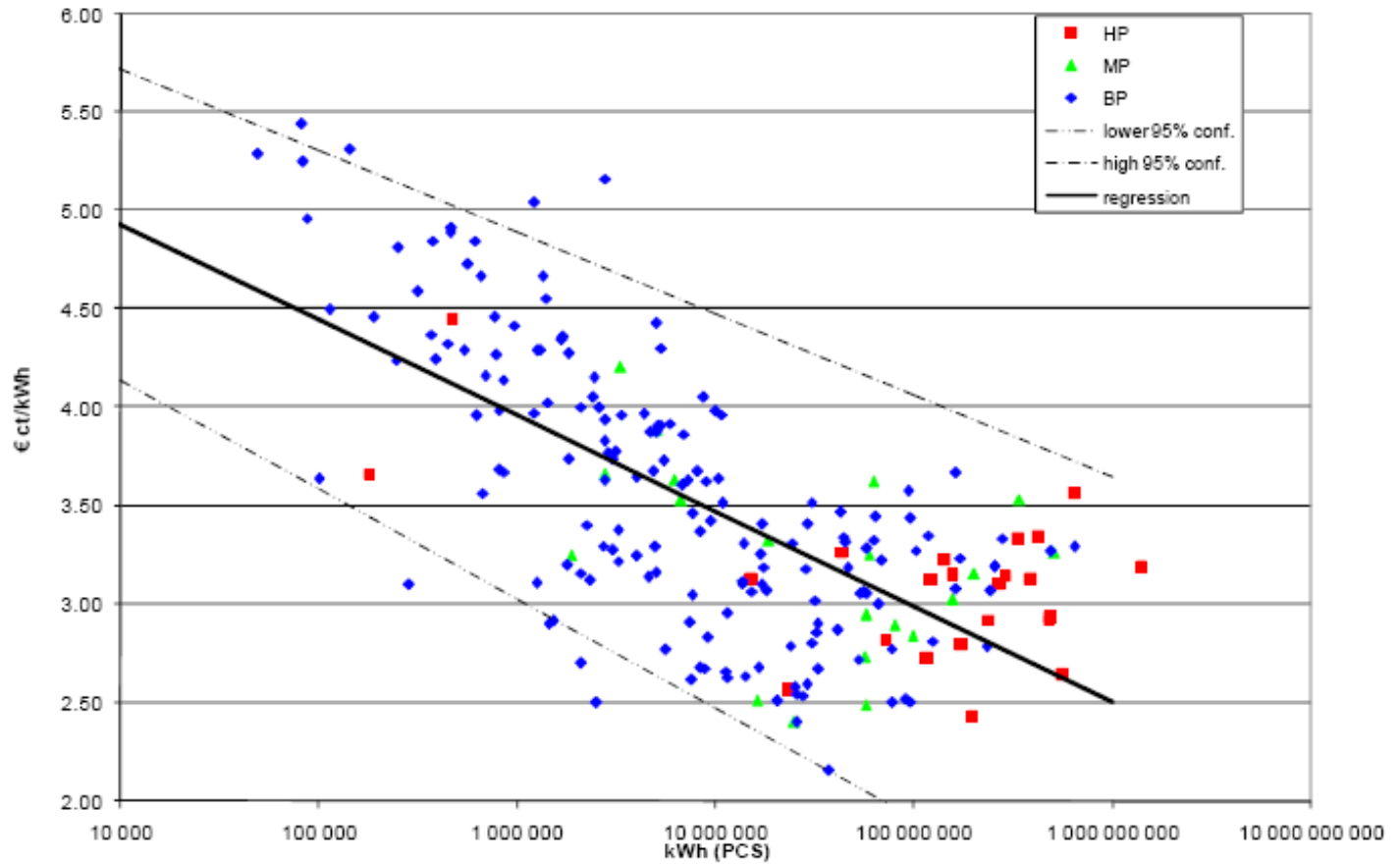
## Données de la CREG

Figure 15 : Évolution du prix de l'électricité (hors taxes) facturé aux petits clients industriels en Belgique et dans les pays voisins, sur la période 2005-2008



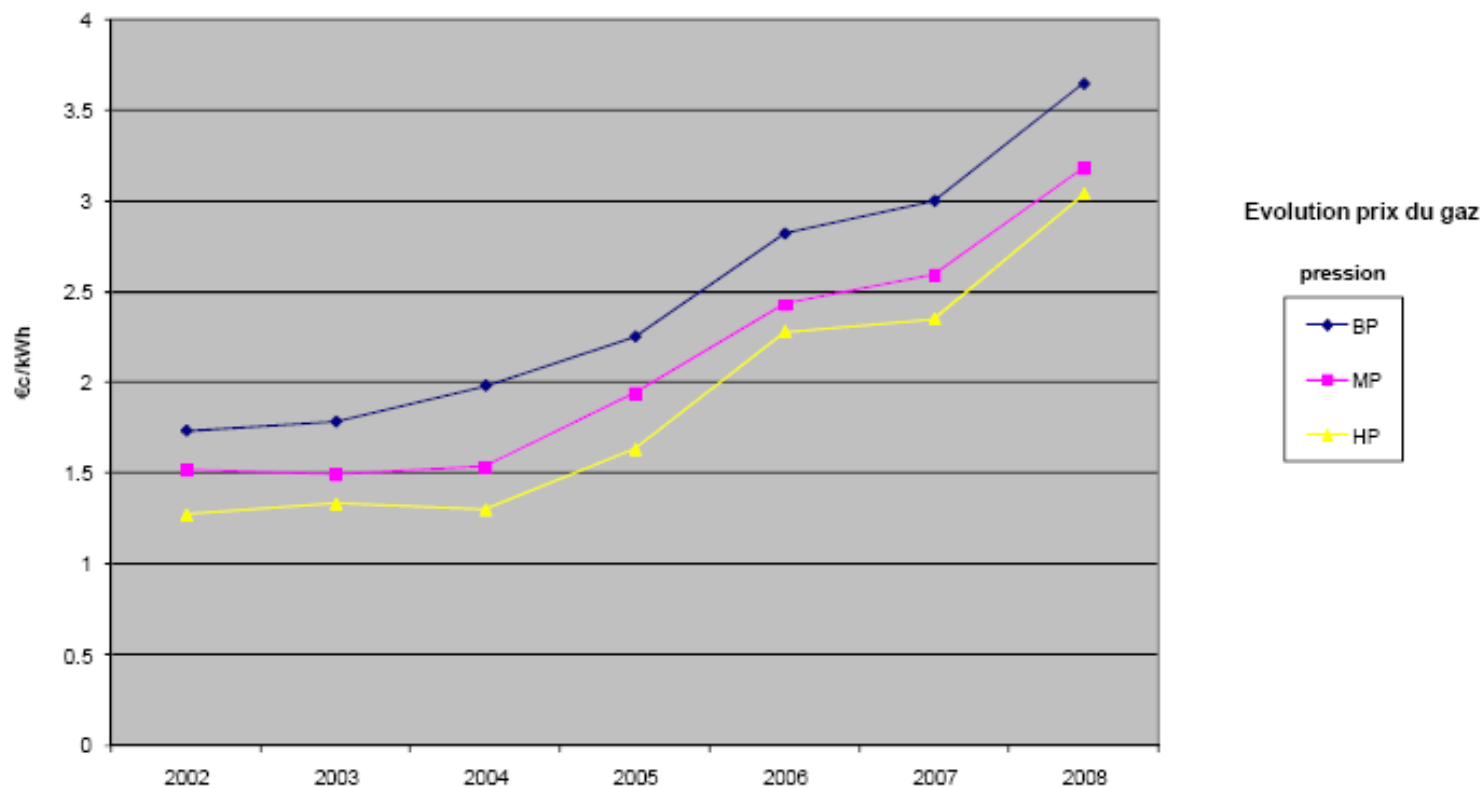
Source CREG

# Résultats bruts – gaz naturel



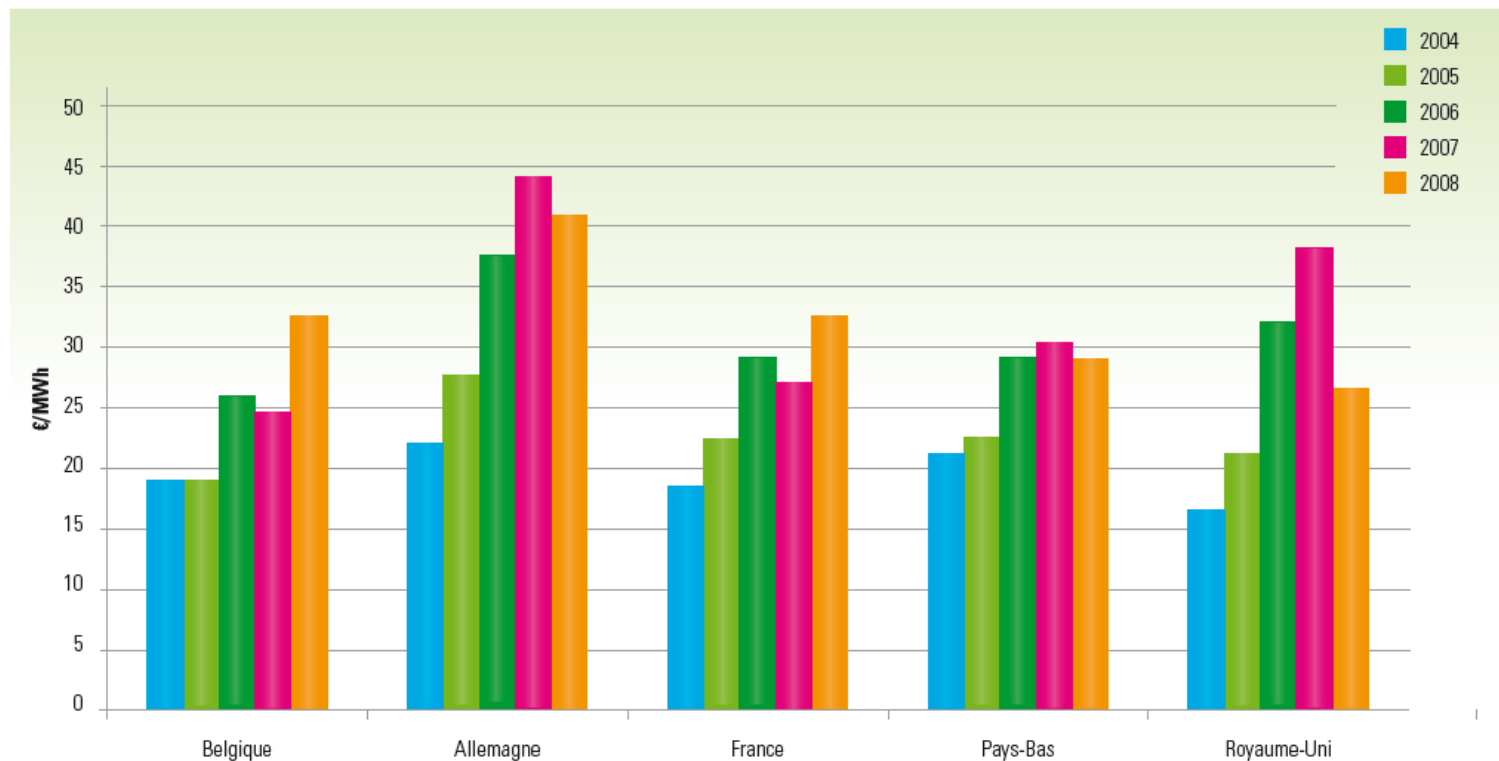


## Evolution 2003-08 – gaz naturel



## Données de la CREG

Figure 7 : Évolution du prix du gaz naturel (hors taxes) pour le client professionnel en Belgique et dans les pays voisins, sur la période 2004-2008



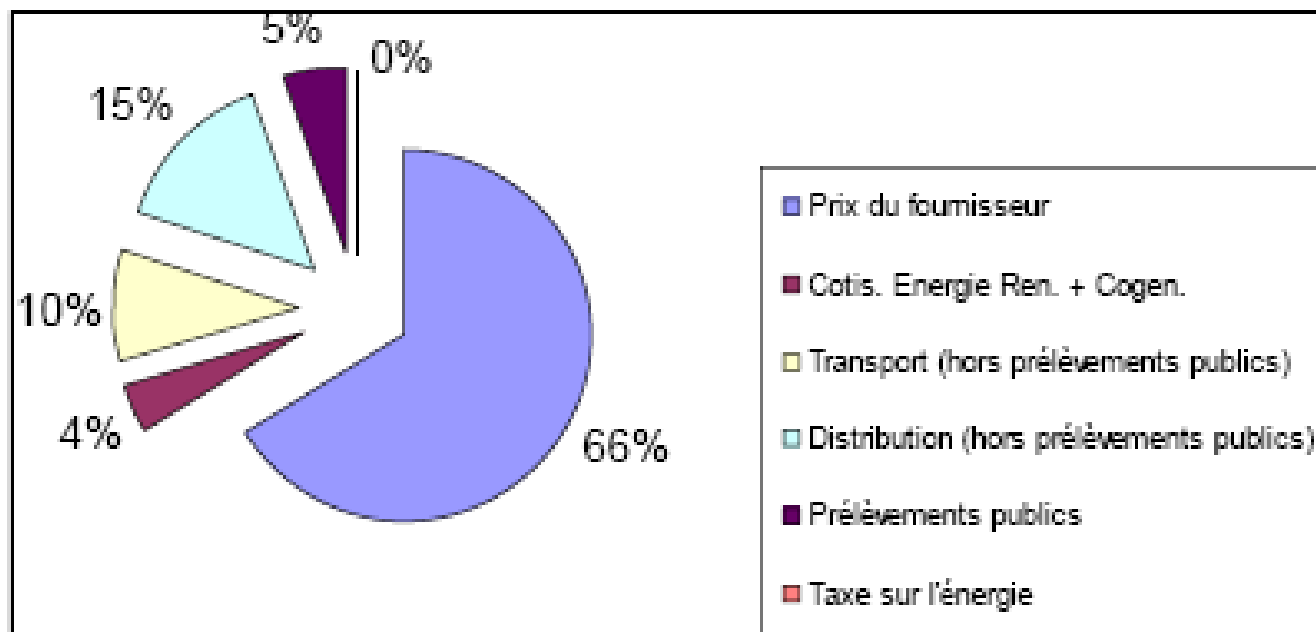
Source : Eurostat

Source CREG

- Résultats enquête prix énergie 2008
- **Evolution des différentes composantes des prix**
- Recommandations pour des prix compétitifs en Belgique

## Electricité – décomposition des prix

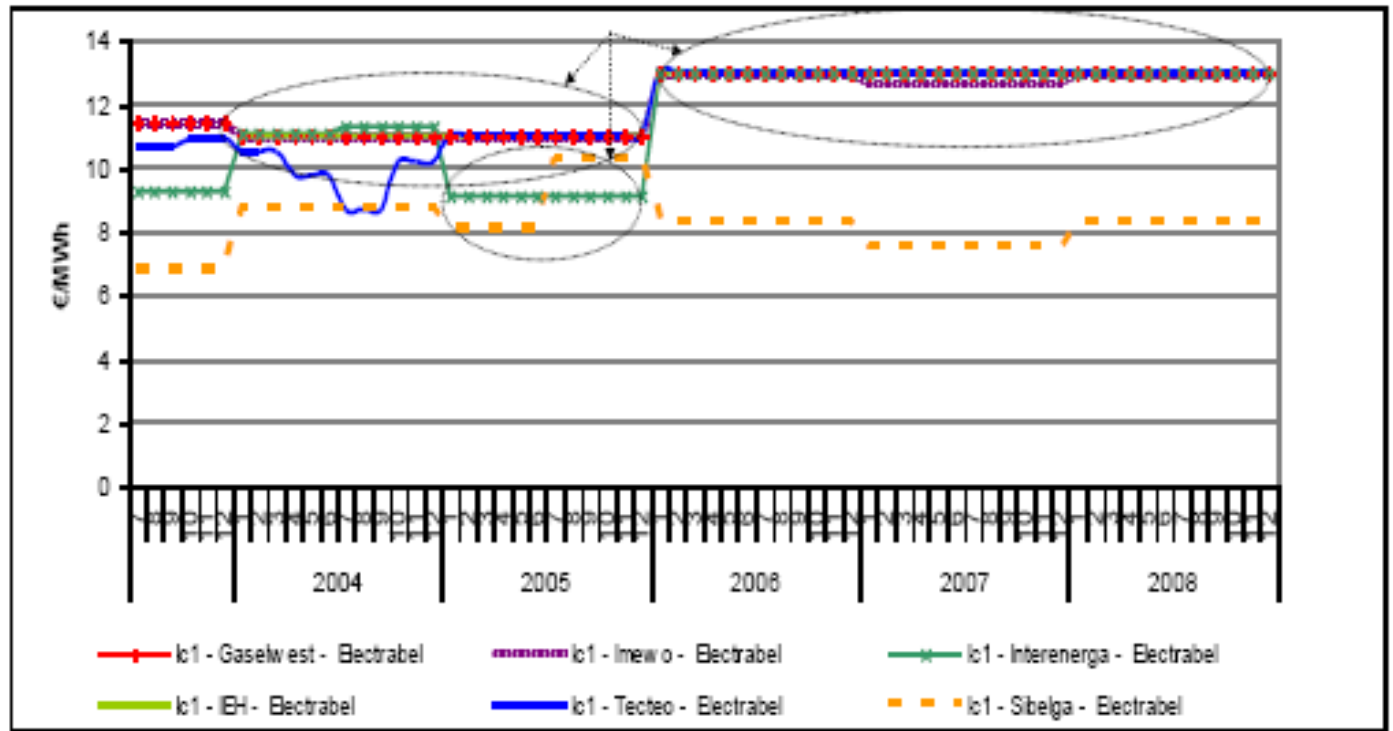
### Ic1 Inter-Energa - Electrabel



Source CREG

# Electricité - Tarifs de transmission

Figure 4.11. - Ic1 - €/MWh

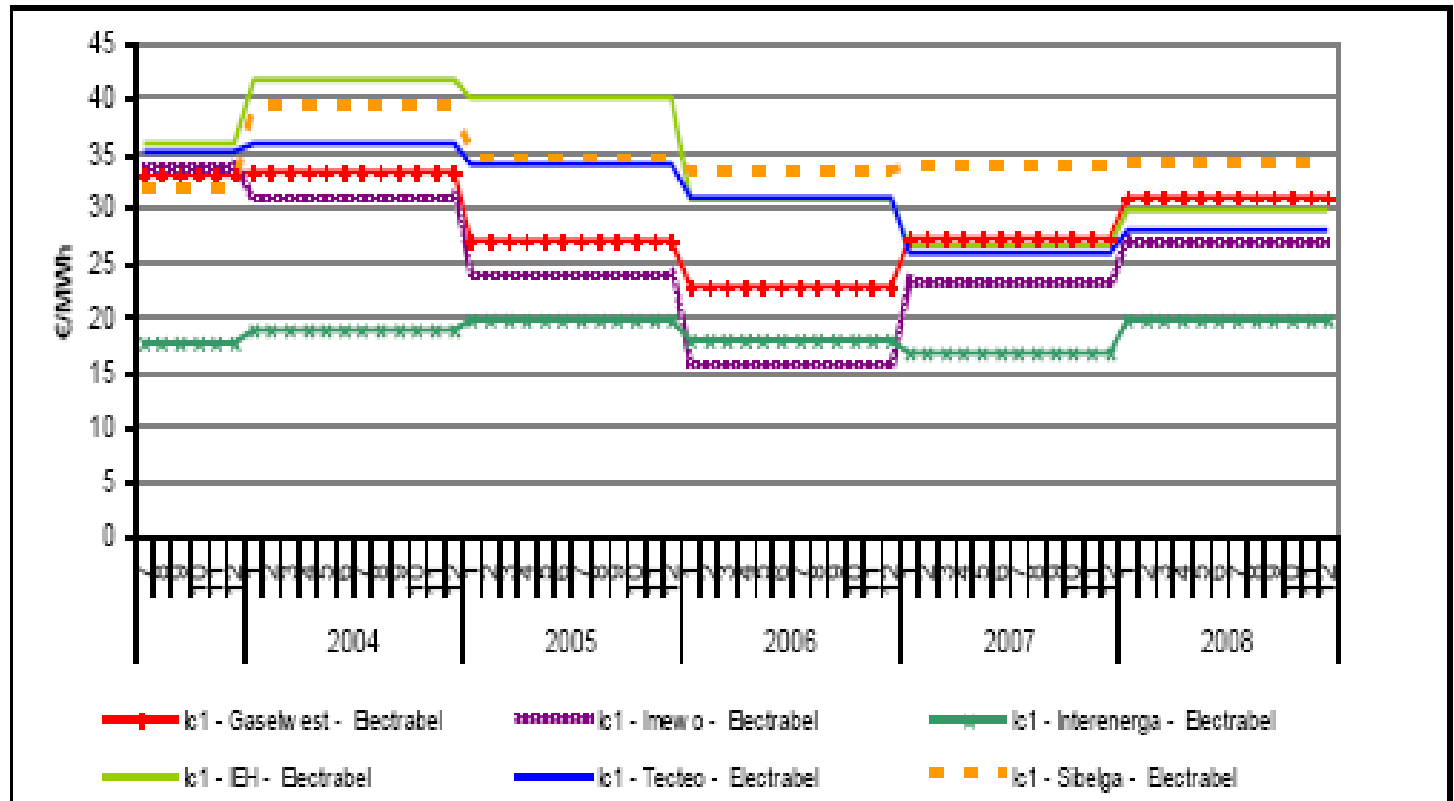


Source CREG



# Electricité – tarifs de distribution

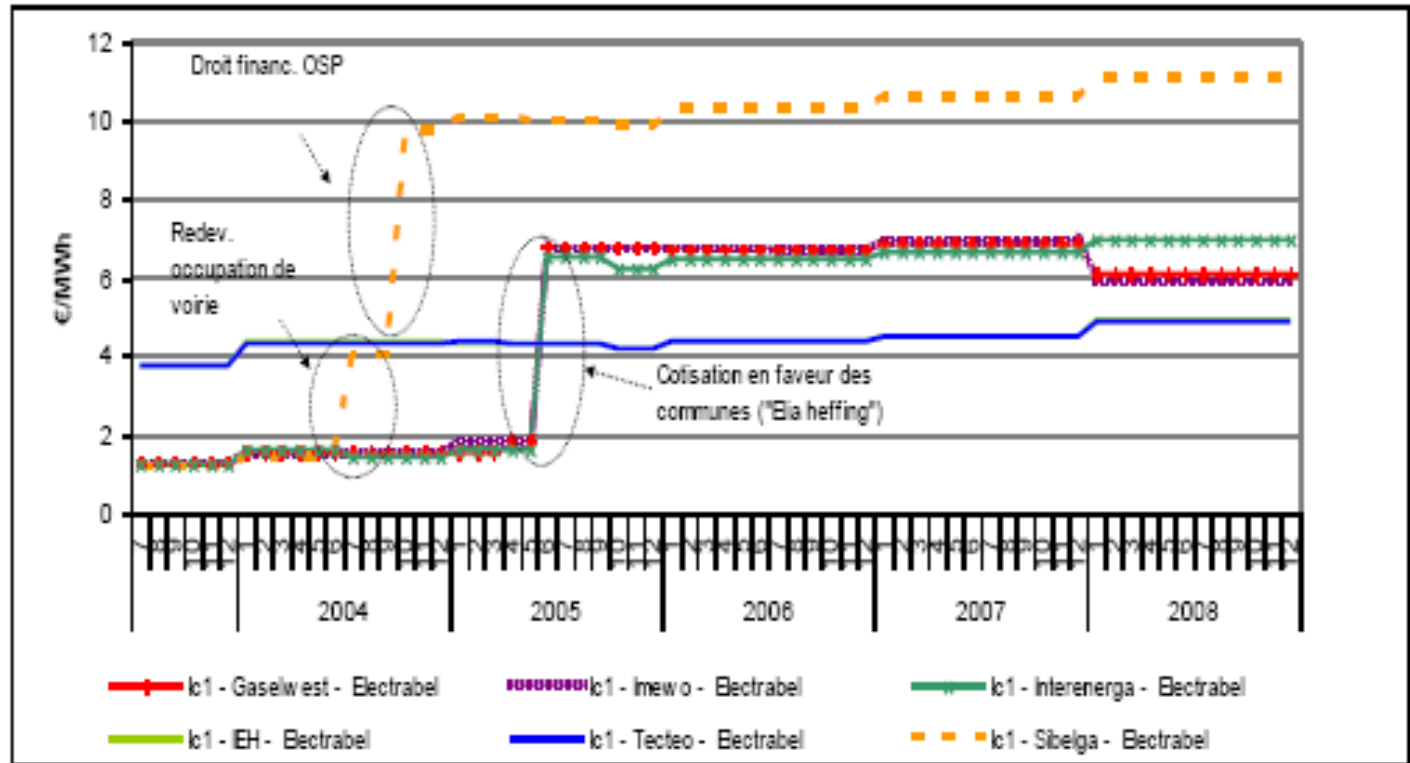
Figure 6.11. – Ic1 – €/MWh



Source CREG

# Electricité – Prélèvements publics

Figure 8.11. – Ic1 – €/MWh

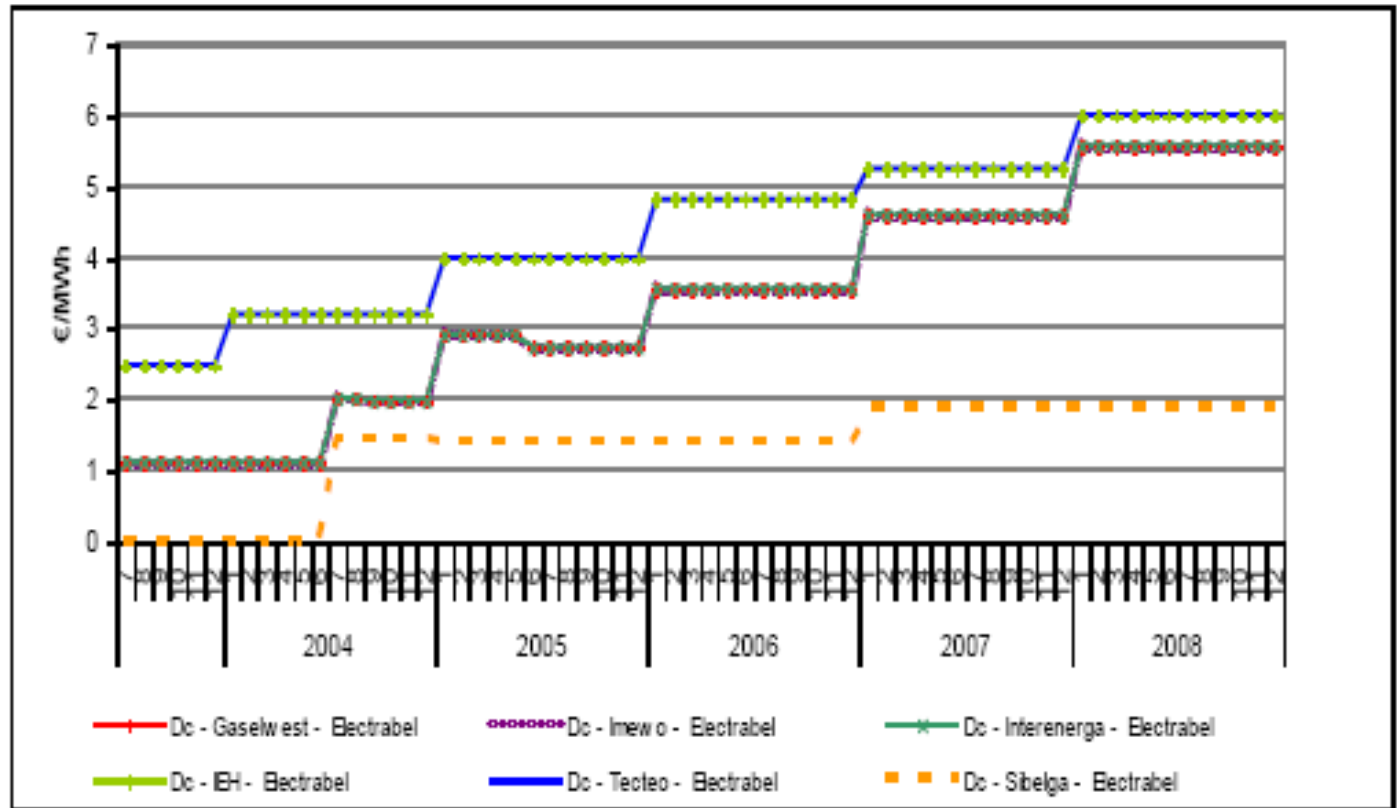


Source CREG

2009 : Augmentation cotisation fédérale – redevance offshore/compensation

# Electricité – Coût SER et Cogen

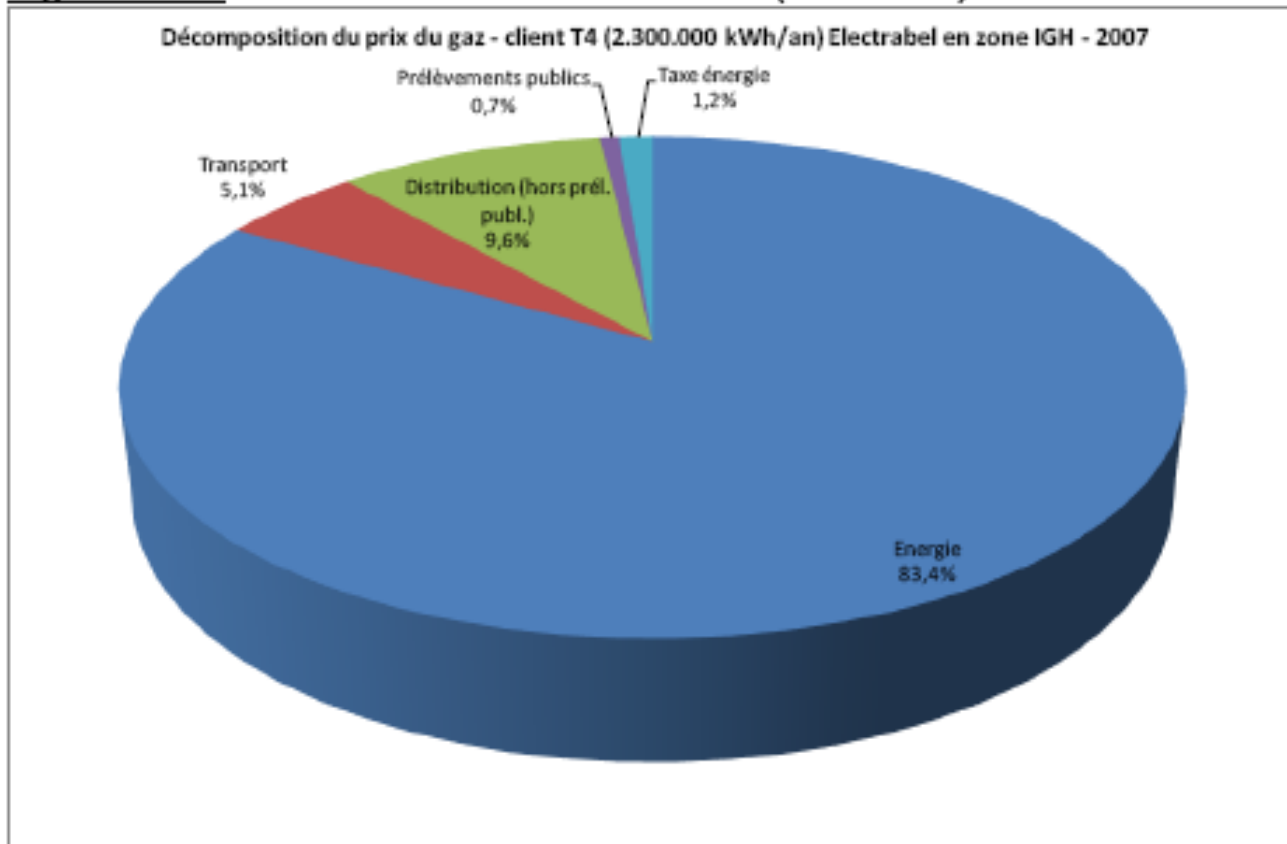
Figure 9.1. – Electrabel – Dc – €/MWh



Source CREG

## Gaz naturel – décomposition des prix

Figure 2.16. – T4 – zone IGH – Electrabel (hors TVA)

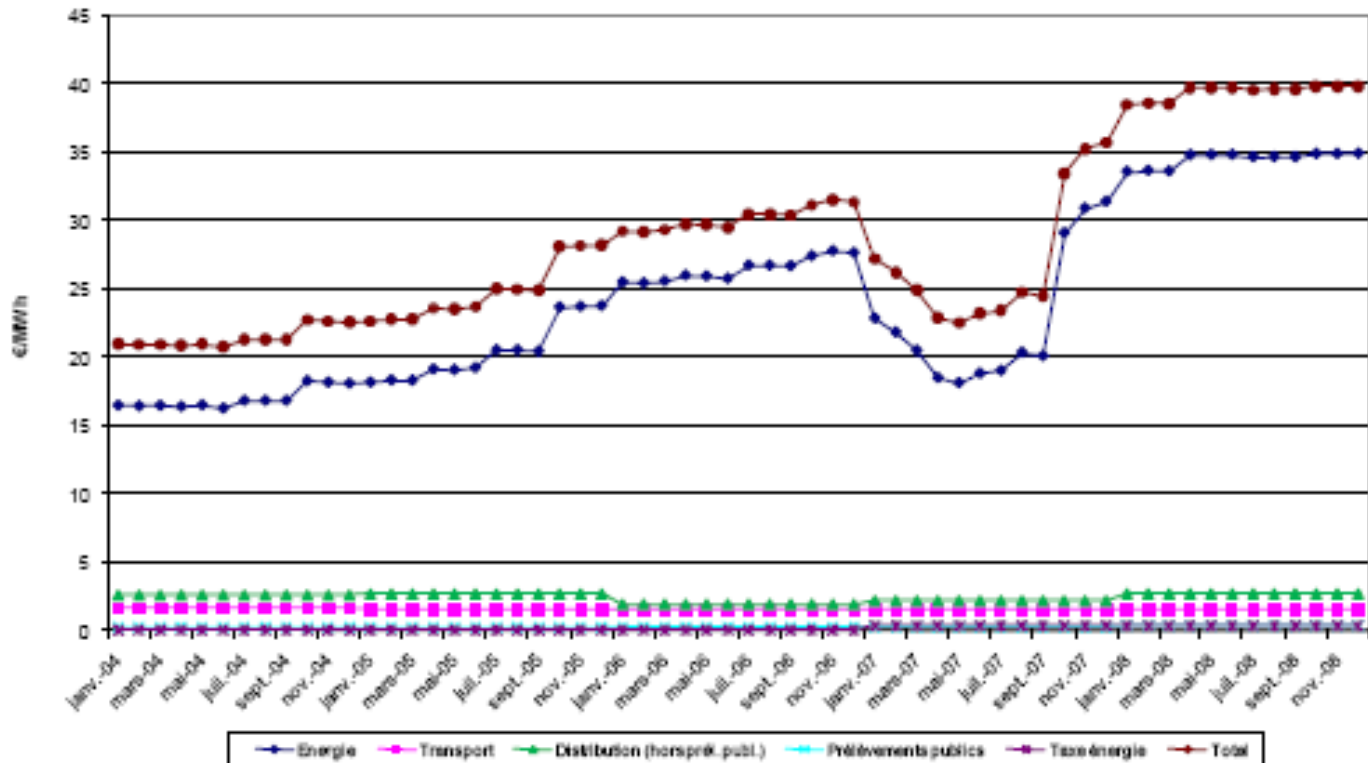


Source CREG

# Gaz naturel – évolution du prix

Figure 2.9. – T4 – zone Imewo – Electrabel

Imewo - Electrabel Energy Plus T4 gaz (2.300.000 kWh/an)



Source CREG



- Résultats enquête prix énergie 2008
- Evolution des différentes composantes de prix
- **Recommandations pour des prix compétitifs en Belgique**

## Recommandations pour des prix compétitifs

### 1. Meilleur fonctionnement du marché

- Transparence (ex Endex) – monitoring CREG
- Intégration des marchés (CWE → UE)
- Meilleure utilisation des capacités à l'importation
- Solution pour les windfall profits
- Mesures transitoires tant que marché ne fonctionne pas
- A plus long terme
  - Investissements capacité de production supplém.
  - Plus de capacité à l'importation – intégration GRTs

## Recommandations pour des prix compétitifs (2)

### 2. Abaissement taxes et surcharges

- Evolution cotisation fédérale
- Redevance offshore (forte augmentation!)
- SER et Cogen

### 3. Tarifs transmission et distribution

- Cost +
- Autonomie du regulateur

## Et enfin ...

- L'industrie représente la moitié de la consommation d'électricité et du gaz naturel dans notre pays
- L'énergie constitue pour l'industrie un facteur de coût important et donc un élément substantiel de sa compétitivité
- Dans l'industrie intensive en énergie, le coût de l'énergie peut monter jusqu'à 60% du coût de revient variable total

## Contact

**Peter Claes**  
**Febeliec**  
**+32 496 59 36 20**  
**info@febeliec.be**