

Quels choix énergétiques pour une France plus compétitive ?

1

C'est quoi le sujet ?

- La transition énergétique doit permettre à la France de créer un nouveau modèle de croissance ; quelles énergies auront le plus d'effets positifs sur notre économie ?
- Devons-nous être aussi dépendants de nos importations d'énergie pour faire fonctionner notre économie ?

N'avons-nous pas un risque majeur d'approvisionnement ? Alors que le pétrole est toujours plus demandé et plus cher, doit-on et est-on obligé de continuer à en importer autant ? Que faire en cas de conflit qui menacerait tant nos importations de pétrole que celles de gaz ?



2

Que faire ?

Quelle est la situation aujourd'hui ?

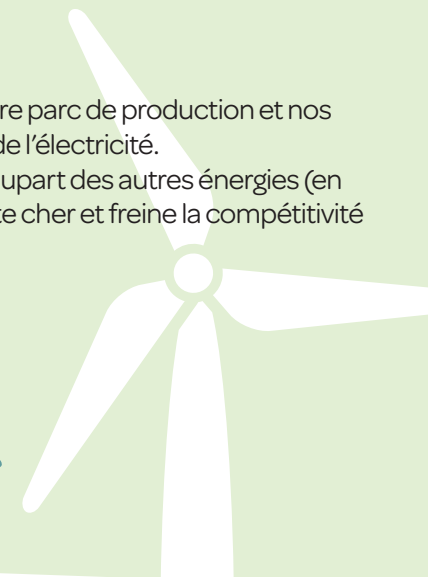
- Les prix de l'énergie sont au cœur de la compétitivité des entreprises. Pour certaines, comme les industries chimiques, l'énergie est une véritable matière première, indispensable à leur production et qui pèse très lourd dans leurs charges. En France, les tarifs de l'électricité donnent aux entreprises un avantage de compétitivité. Mais cet atout peut se réduire, voire disparaître :

il faudra bientôt investir dans notre parc de production et nos réseaux, cela pèsera sur le coût de l'électricité.

- Surtout, nous importons la plupart des autres énergies (en particulier le pétrole), ce qui coûte cher et freine la compétitivité de nos entreprises.

Et demain ?

- En investissant dans l'efficacité énergétique, nous pouvons agir durablement sur la facture des entreprises : produire davantage avec moins d'énergie et au coût maîtrisé.



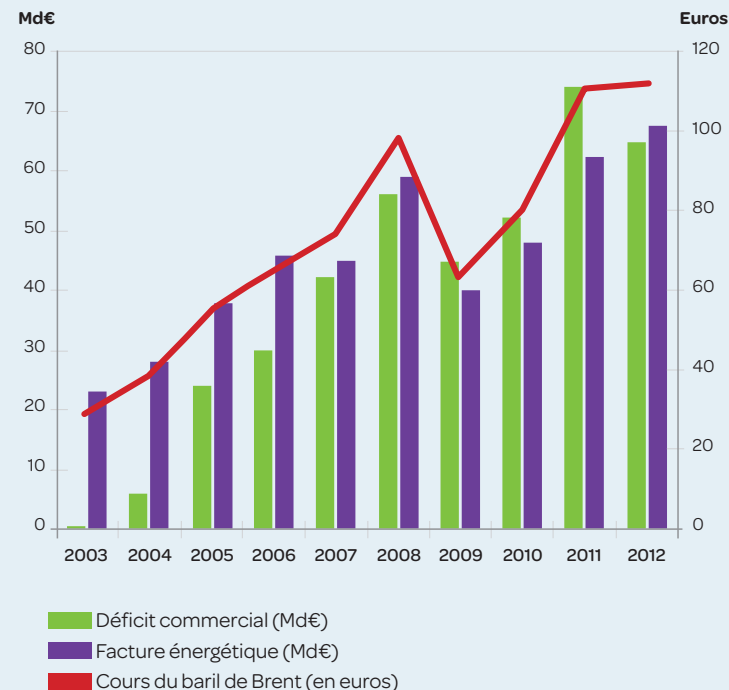
3

Ce qu'il faut avoir en tête

→ La facture énergétique a été multipliée par six en quarante ans. Pour 2012, elle s'élève à 69 milliards, ce qui représente un nouveau record, c'est même supérieur au déficit commercial total (67,2 milliards).

→ C'est le poids de nos importations en pétrole et en gaz qui nous handicape fortement.

**Facture
énergétique
nationale,
balance
commerciale
et prix du
pétrole**



4

Quelques pistes de discussion

→ Comment faire en sorte que la transition énergétique nous aide à devenir plus compétitifs ? Comment peut-elle permettre de réindustrialiser notre pays ?

→ Comment la transition énergétique peut-elle dynamiser d'autres leviers de

compétitivité ? Qu'il s'agisse d'efficacité énergétique ? D'innovations ?

→ Comment favoriser une meilleure maîtrise des prix de l'énergie à moyen terme ?

→ Comment soutenir et

accompagner les entreprises et les secteurs les plus exposés aux importations d'énergie ?

→ Comment rester compétitif face au soutien accordé en Allemagne aux industriels qui ont besoin de beaucoup d'énergie pour produire ?

