

Petite chronique pour le débat sur la transition énergétique - n°6

Compétitivité ?

Le prix de l'électricité constitue, dit-on, un handicap majeur pour les industriels allemands... Mais il est subtilement contourné par leurs pouvoirs publics.

Le tarif théoriquement appliqué aux gros consommateurs industriels est de 121 € par Mégawatt x heure en Allemagne contre 67 en France.

Mais ces prix comprennent beaucoup de taxes, et les industries « électro-intensives » allemandes en sont largement exonérées. Si bien que les prix vraiment payés deviennent respectivement 67 € contre 60 €. (*)

Ce sont les clients particuliers qui financent le manque à gagner lié à ce soutien à l'industrie. Ils payent en effet près de 0,26 € par kiloWatt x heure contre 0,13 € pour leurs homologues français (abonnements compris)

(*) Certaines sources (exemple : lefigaro.fr le 30 janvier 2013) parlent même d'un prix net de l'électricité pour les industries moins cher en Allemagne qu'en France.

- 4000

- 2000

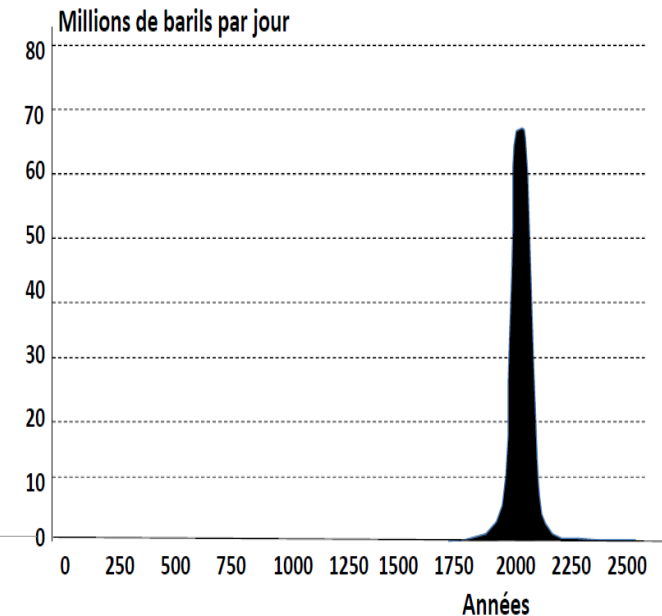
Il paraît que les Allemands sont globalement favorables à ces tarifs qui soutiennent l'emploi, l'indépendance énergétique, et la sortie des énergies fossiles et fissiles. La transition quoi. C'est tout simplement clairvoyant.

Source : Article publié le 4 juin 2012 sur le site de l'Union Française de l'Electricité <http://www.ufe-electricite.fr>

Passons à autre chose

Les énergies fossiles ? Nous sommes tombés dedans quand nous étions petits et nous n'imaginons pas la vie sans elles. Pourtant, à l'échelle de l'humanité, la consommation d'énergies fossiles aura été très brève, même si un siècle de répit nous était donné. Il faut donc apprendre à faire autrement.

Exemple
du
pétrole



Source : Campell, 1991, actualisé novembre 2011

Face à la rareté, non seulement nous serons **obligés** de devenir économes et innovants, mais en plus cela nous **invite** à (re)devenir partageux. Une occasion en or pour de (ré)inventer de nouveaux modèles : plus justes, plus cohérents, plus durables.

Enthousiasmant, non ?