



L'écocritique.

Bécassine au pays du renouvelable.

<http://news.fr.msn.com/ecologie/bioaddict/energies-renouvelables-pourquoi-%c3%a7a-marche-en-allemande>

Christina Viera, totalement béate devant Peter Altmaier, le ministre allemand de l'environnement, a produit une ode majestueuse au fameux modèle énergétique d'Outre-Rhin. Tout y passe. La vertu, la bonne conscience et l'intelligence stratosphérique germanique *versus* l'indécrottable «*beaufitude*» française. Heureusement, le ministre a fait comprendre à ses écologistes qu'il fallait quand même attendre deux décennies pour pouvoir s'éclairer intégralement au renouvelable. Ceci laisse du temps à d'éventuels revirements et renoncements. Christina passe assez rapidement sous silence la ruée allemande sur le charbon, le gaz soviétique et maintenant le gaz de schiste sur son propre territoire¹ ! Ne parlons pas des coûts de cette politique.

Impressionné mais également désespéré par une telle désinformation (habituelle par ailleurs), j'ai lancé un appel pour une réponse sensée à cet article.

Hubert Flocard s'en est chargé. Merci à lui.

Th Levent, écocritique amateur.

Pourquoi cela ne marche pas en Allemagne.

Le ministre de l'économie allemand M Altmaier sait remarquablement jouer du double discours. De ce côté du Rhin il ne tarit pas d'éloge sur la politique allemande. De l'autre côté du Rhin il dit bien autre chose. Pas plus tard qu'hier (le 25 février 2013), il vient d'annoncer à ses concitoyens que la facture de l'*Energiewende* dépasserait les 1000 milliards d'euros. Il est probable que son ministre de l'économie, M Roessler pense que ce sera pire. Le même jour il annonçait à ses concitoyens que les émissions de CO2 de l'Allemagne avaient recommencé à croître. Tout cela n'est guère étonnant puisque le miracle écologique allemand ne sert qu'à camoufler un recours accru au charbon et à la lignite. Depuis peu les espoirs allemands se tournent vers le gaz de schiste afin de soulager la dépendance par rapport au russe Gazprom via les gazoducs de Northstream¹ !

Finalement, la seule question pour le gouvernement Merkel est de savoir en cette période préélectorale comment faire croire aux allemands que le surcoût de facture électrique de 17,3 milliards d'euros en 2012 qui devrait croître de 50% en 2013 va s'arrêter d'enfler même s'il est sûr que la surfacture actuelle va augmenter compte tenu de la bulle photovoltaïque.

Malgré cela la plupart des entreprises solaires nées du "*miracle vert allemand*" sont en faillite ou sont rachetées par des entreprises chinoises pour les utiliser comme cheval de Troie pour "*européaniser*" leur production asiatique (un sticker allemand et hop c'est européen). Siemens espère sauver sa mise écologique sur le gigantesque éolien offshore (en tuant le danois Vestas ce faisant) mais s'est retiré du solaire (et du fameux mirage DESERTEC) après avoir perdu 800 millions d'euros dans l'aventure.

Pendant ce temps, la Bundesnetzagentur se demande comment construire les 3000 à 4000 km de ligne à Haute tension que les écologistes rejettent mais dont le pays a besoin pour évacuer l'éolien de la mer du Nord et de la mer Baltique.

En attendant le courant se déverse dans les pays voisins déstabilisant leur réseau au point que la Pologne et la république vont installer des correcteurs de phase pour renvoyer vers l'Allemagne le courant qui transite par leur réseau comme un passager clandestin.

Si le succès se mesure au fait qu'un consommateur allemand paye son électricité deux fois plus cher qu'un français alors oui, c'est un vrai succès.

L'intérêt de l'Allemagne est que les pays voisins suivent la même voie désastreuse qu'eux de sorte qu'une électricité toujours plus chère ne créera pas pour eux un trop gros déséquilibre. Il s'agit aussi d'utiliser les réseaux des autres pays pour gérer les déficiences d'une politique énergétique prise sans concertation. Et M Altmaier venu prêcher la bonne parole trouve bien sûr des journalistes naïves comme l'auteur de cet article pour relayer ses arguments pro-domo.

On a toujours raison de compter sur la bêtise des verts de tous pays. Cet article en est la démonstration.

Hubert Flocard

Bibliographie

1. <http://www.lefigaro.fr/conjonsture/2013/02/20002-2013022ARTFIG00324-l-ammemagne-va-autoriser-l-extraction-de-gaz-de-schiste.php>