



richard.marty@orange.fr

Contribution de Richard MARTY

Transition énergétique à Nantes : la vie en rose ?

J'ai découvert un conteneur peint en rose¹ à Nantes ...

Étonnement ! J'ai d'abord cru à une manifestation de la Gay Pride ! Pourquoi pas d'ailleurs. Mais rapidement je me suis aperçu qu'il manquait la musique, les déguisements, les dentelles et la fiesta décalée. Donc : fausse route ! Quelle méprise : il s'agissait seulement de matérialiser et promouvoir la transition énergétique à Nantes...

Au-delà de la réaction sur l'objet de communication, quelques remarques sur le fond :

— D'abord, à quand la fin des gadgets socio-culturo-éco ? La question de la transition énergétique mérite sans doute autre chose qu'une sorte de chasse au trésor !

D'autant que tout cela coûte pas mal d'argent aux contribuables nantais, non ? Renseignez-vous, vous aurez sûrement une surprise.

Mais sans doute qu'un "génial" consultant (que j'espère au moins local) en profite.

— Ensuite, une des vraies questions sur la transition énergétique n'est-elle pas de maîtriser le stockage des énergies renouvelables, autrement dit de l'électricité produite aléatoirement ? Et ce de manière massive et continue, à des coûts acceptables. Avec un bilan environnemental acceptable.

— Sommes-nous capables de dresser l'état de nos connaissances, technologies et expériences en ce domaine ? Quel espoir et à quel horizon ?

— Ne devrions-nous pas auditer dans le cadre des activités du Conseil de développement des experts locaux (si, si, il y en a) afin de comprendre comment et quand nos panneaux photovoltaïques et autres

¹ Le "Container" est un dispositif mobile d'information sur le Grand débat "Transition énergétique"

éoliennes pourront enfin remplacer significativement les autres moyens de production conventionnels grâce à un stockage efficient ?

Il faut peut-être ainsi s'interroger sur le fait :

- d'apporter uniquement des rentes financières à des investisseurs astucieusement peints en verts pour mieux plumer clients contribuables et "Entreprise Nationale"² obligée de racheter une énergie électrique le plus souvent sans besoin réel
- et de n'apporter au final que des contributions marginales à l'équilibre énergétique de nos territoires ?

En espérant d'ailleurs que tout cela ne se transformera pas en scandale d'état...

² EDF est obligé de racheter l'électricité renouvelable produite par les tiers à un tarif supérieur au prix du marché, le surcoût étant ensuite partiellement compensé par une taxe acquittée par les consommateurs d'électricité. Pour le solde, l'État, actionnaire principal, est à ce jour redevable d'une différence très significative dont l'entreprise attend toujours le versement !