



Contribution de Denis LARRAZET **Association Alisée**

denis.larrazet@wanadoo.fr

C'est pour quand la transition énergétique ?

Le livre blanc de la CFE-CGC présenté au Conseil de Développement de Nantes Métropole, la contribution de GAELA ainsi que quelques autres au débat sur la transition énergétique portent essentiellement sur des considérations techniques et sur la foi en un saut technologique entre autre en faveur de la fusion propre, le tout quasi exclusivement concentré sur la production d'électricité.

La promotion des réacteurs nucléaires de quatrième génération (dans la philosophie des Phénix, Superphénix, Astrid...) n'est pas en reste, et en gros le mix énergétique salvateur du changement climatique et de la raréfaction des ressources, repose à peu de choses près sur le gaz fossile et l'atome.

Nous sommes un peu en reste sur des orientations plus précises qui permettraient de sortir de notre forte dépendance aux énergies fossiles (mais là, les gaz et pétroles de schistes font rêver certains à l'indépendance énergétique temporaire de la France) qui, s'il faut encore le rappeler, représentent 77 % de notre consommation finale d'énergie en 2011.

Par ailleurs les prévisions ne visent guère au-delà de 2030, horizon proche relevant plutôt de décisions d'ordre technocratiques, alors que l'enjeu est de se préparer à renforcer la résilience de nos territoires de vie face à la pénurie certaine des ressources et aux menaces diverses liées au changement climatique.

Quelles stratégies employer pour renforcer la sobriété de nos modes de consommation, pilier incontournable d'un tournant transitionnel, sans agiter l'épouvantail de la « décroissance » ?

Notre chaîne énergétique nationale a un piètre rendement qui avoisine les 36 %. Comment améliorer de façon pérenne et significative son efficacité en agissant entre autre massivement dans le secteur du bâtiment et des équipements ?

Quelles nouvelles énergies pourraient enrichir notre mix énergétique et ainsi le sécuriser tout en nous assurant une meilleure indépendance ?

Pour amorcer des pistes de réponses, une attention particulière pourrait être portée aux divers mouvements comme par exemple celui des villes en transition qui se vivent expérimentalement dans notre agglomération, ou encore très récemment à la publication du scénario négaWatt ainsi que celui de Virage Energie Climat Pays de la Loire, déclinaison régionale inspirée du grand frère national.

Notre regard ne doit pas se limiter à considérer ces productions et engagements citoyens uniquement sous l'angle de la bienveillance polie teintée de suffisance. En effet, nous avons connu cela à la fin des années soixante dix dans notre agglomération et bien au delà lorsque les premiers mouvements d'écologie appliquée prônaient le recyclage du papier, la construction bioclimatique associée à l'usage d'énergies renouvelables...Aujourd'hui, tout cela devient presque banal.

Quarante ans plus tard, nous n'avons pas le loisir d'ignorer des propositions porteuses d'un avenir plus exaltant et capables de dépasser le conformisme ambiant.

Pour entrer dans le vif du sujet, vous pouvez entre autre :

- lire le MANIFESTE NEGAWATT, réussir la transition énergétique, Editions Actes Sud, 2012
- lire les chapitres du scénario de Virage Energie Climat Pays de la Loire sur le site web de l'association <http://www.virageenergieclimatpdl.org/?q=le-scénario-2012>