

Nous n'avons pas de Pétrole, pas d'idées non plus (septembre 2009)

Nul ne doute, sauf peut être chez nous au Maroc, que l'humanité est rentrée dans une ère où l'énergie fossile est de moins en moins abondante, et que même si nous faisons de grandes découvertes de Pétrole et de charbon, il sera de plus en plus compliqué d'utiliser ces énergies en raison des effets climatiques néfastes sur la nature. La Grande Bretagne vient décider d'un plan de réduction de plus 80% des gaz effets de serres, l'ensemble des pays du G8 avait comme discussion centrale la problématique de l'énergie et ses effets sur le climat, le projet DESERTEC qui se propose dans le cadre d'un mégaprojet énergétique de plus de 400 Milliards d'Euro d'alimenter l'Europe en énergie électrique « importé » des déserts africains, à l'image des grandes centrales solaires situées en Californie. En raison de l'abondance de ses ressources renouvelables, les promoteurs du projet situent le Maroc comme le principal fournisseur d'énergies renouvelables de l'Afrique vers l'Europe, avec la technologie des concentrateurs solaire et les éoliennes, ce projet qui est soutenu par la commission européenne, avec entre autre la garantie d'achat de cette énergie, a été signé par l'Allemagne, l'Espagne, l'Algérie, et la Suisse... Si nous n'avons pas jugé bon de nous engager dans ce projet qui a des retombées bénéfiques incalculables sur notre économie, de deux chose l'une : nous nous estimons plus malins que les autres, ou nous sommes complètement out par rapport à ce qui se fait actuellement dans le secteur de l'énergie de part le monde, on ne voit pas la troisième explication ?

Dans cette même mouvance « énergétique » mondiale, et en l'espace de quelques mois, Les programmes opérationnels d'efficacité énergétique avec obligation de résultat, au profit des ménages, les bâtiments privés et publics, l'industries, le transport, la promotion des nouvelles technologies peu consommatrices d'énergie, les projets de démonstration, le comptage intelligent et les systèmes d'intelligence énergétique, les véhicules à moins de 4l/100 Km, les financements éco énergie à taux nul, et la liste est très longue de ce qui se fait actuellement dans le domaine de l'Efficacité énergétique dans le monde. Si les grands de ce monde ont décidé de réduire les quantités de CO2 de plus 80%, c'est qu'il va falloir s'habituer à consommer 4 fois moins d'énergie, voire 10 fois moins, pour certains ménages peu efficaces, en passant grâce à des rénovations énergétiques de 500 à 50 kWh/M2/an, une véritable révolution à l'échelle mondiale.

Ou sommes nous par rapport à cette mouvance planétaire, nous signons des « conventions » avec les régions pour je ne sais quel résultat, quel projet, et surtout quelle évaluation, nous faisons jurer le consommateur pour s'engager dans un pacte d'économie d'énergie, et d'installer les lampes à basse consommation qu'il ne trouve pas chez l'épicier du coin. Voilà bientôt une année que le fond énergie est instauré par SM le Roi, justement pour **accompagner sur le terrain** les différents secteurs de l'économie nationale avec une stratégie efficiente visant, à réduire la consommation de l'énergie.

Pour ne rien faire, nous avons l'excuse du manque de moyens, dans le cas présent, c'est peut être la première fois que nous avons les moyens, mais nous manquons cruellement d'idées, et c'est bien dommage, quand il est possible de réaliser dans certains cas, plus de 50% d'économie d'énergie et d'eau : parlez en aux Anglais qui veulent réduire de 80% les consommations d'énergie fossiles, nous sommes plus prudents qu'eux, et nous annonçons un petit 15% d'économie d'énergie d'ici à 2020, pour cela, nous préférons signer des conventions, faire des spots à la télé, et dire que GMT+1 va nous rapporter plusieurs Milliards en économie d'énergie surtout avec l'horaire continu, avec la vente des crédits carbone de cette action.. à je ne sais qui ? c'est bien plus simple, et ça donne l'impression que ça marche, mais les compteurs d'énergie et d'eau sont bien plus têtus, on ne peut pas leur faire dire ce qu'on veut !

Said GUEMRA
Expert Conseil
Management de l'énergie