

**Pour une transition énergétique réussie.
Publié dans « Dijonscope » le 26 Février 2013**

La réussite de la transition énergétique en France repose sur quelques objectifs incontournables.

1. *Réduire notre dépendance aux énergies fossiles.* Les ressources d'énergie fossiles, principalement le pétrole et le gaz sont en voie d'épuisement et en devenant de plus en plus rares celles-ci deviendront de plus en plus chères.
2. *Réduire notre déficit commercial en diminuant nos importations d'hydrocarbures.* En dehors d'éventuelles découvertes et exploitations de nouvelles ressources sur son territoire (pétrole en Guyane, gaz de schiste) notre pays est obligé d'importer la totalité de ses besoins en hydrocarbures ce qui pèsent lourdement dans notre balance commerciale.
3. *Réduire nos émissions de gaz à effet de serre.* Les scientifiques ont mis en évidence que le principal problème écologique de l'époque est le changement climatique, une conséquence de la trop forte émission des gaz à effet de serre et parmi ceux-ci du CO₂. La concentration atmosphérique de celui-ci est passée de 280 parties par million au début de l'ère industrielle à près de 400 parties par million aujourd'hui. Le changement climatique rapide qui en résulte, a, par ailleurs, d'autres conséquences : sur la santé (remontée des maladies tropicales vers des zones où elles étaient absentes), sur la biodiversité (difficultés d'adaptations de certaines espèces animales et végétales à cette variation rapide), économiques, sociales, migratoires...
4. *Développer notre indépendance énergétique.* La plus grande partie des ressources pétrolières et gazières sont concentrées au Moyen Orient et en Russie. Cette situation crée une dépendance importante vis à vis de ces pays. Il convient donc de diversifier le bouquet énergétique afin de diminuer cette dépendance.
5. *Conserver une énergie bon marché pour les citoyens mais également pour notre industrie.* Le prix de l'électricité en France est actuellement un des plus bas d'Europe. Il doit le rester afin de garantir la cohésion sociale et le développement industriel et donc social de notre pays.

Voici les conditions incontournables pour la réussite de l'indispensable transition énergétique que notre pays doit réaliser. C'est la raison qui, avec la connaissance scientifique, doit guider nos choix. Notre pays a fait le choix judicieux du développement du nucléaire dans les années 1970, ce choix nous permet d'avoir une électricité très peu chère. L'augmentation actuellement prévue du prix de l'électricité est liée à l'augmentation de la CSPE dont 90% du montant est imputable au développement des nouveaux renouvelables : éolien et photovoltaïque. Le choix du nucléaire est incontournable, avec les économies réalisées, nous pourrions isoler de nombreux logements et développer une filière française de fabrication de panneaux photovoltaïque.

Pour le bureau de l'union régionale du Mouvement Républicain et Citoyen.

Gérard PIERRE

Secrétaire national MRC à l'énergie

gerard.pierre@mrc21.org