



L'énergie c'est la vie, une chance pour la Région Centre

Mardi 22 Novembre 2011 de 14 h à 18 h
Hémicycle de l'Hôtel de Région Rue Saint-Pierre Lentin
à ORLEANS



Coordination Régionale
Mines Energies Centre

L'énergie et les EMPLOIS : en Région Centre ce sont des milliers d'emplois dans l'ensemble des secteurs, indispensables à la vie économico-sociale de notre région et à son développement. Soit, des milliers de salariés qui travaillent à la production des énergies dans l'électricité, le gaz, les carburants, le bois mais aussi dans des filières comme l'éolien, le solaire, la géothermie, la biomasse etc... Développer ce secteur, dans le cadre d'un plan régional, engendrerait des centaines d'emplois nouveaux dans notre région. Ce sont aussi des milliers d'hommes et

de femmes qui travaillent à la distribution, au transport des énergies (erdf, grdf, rte), mais aussi à la surveillance et la maintenance de tous ces sites sensibles de production (électricité nucléaire, gaz...)
Le secteur de l'Energie en Région Centre est le 3^{ème} pourvoyeur d'emplois. Plus de 6000 salariés EDF et une production électrique qui rapporte autour de 100 Millions d'€uros et des retombées économiques sur les collectivités locales, les commerces... (à ERDF-GrDF c'est 1910 salariés...)

Avec près de 2.5 millions d'habitants (2008), dont plus de 900.000 salariés et un nombre de demandeurs d'emplois de plus de 97.000 (mars 2011), **l'impact du Secteur de l'énergie sur nos emplois en Région centre est vital.**

- ... Cet impact du secteur de l'énergie c'est aussi la lutte contre la désertification rurale, la reconquête de nos industries, le développement de moyens de productions mixtes (nucléaire, gaz, charbon, énergies renouvelables...) et le développement des réseaux de transport



L'Energie et le SOCIAL :

Accès à l'énergie : la Région Centre est l'une des plus touchées par les coupures d'électricité pour impayés (chômage, précarité...). Les usagers sont de plus en plus confrontés à une relation dégradée avec les entreprises historiques et se confrontent de plus en plus à des standards téléphoniques déshumanisés. Les délais de réparation lors de pannes s'allongent. *L'accès à l'énergie, comme à l'eau, aux soins, à l'éducation est un droit que chaque citoyen de la Région Centre doit être en situation d'exiger.*

Explosion des Prix : l'augmentation exponentielle de l'électricité et du gaz, conjuguée à celle du pétrole, renforce cette précarité sociale... Cette fracture énergétique fragilise des milliers de

foyers en région centre. *En 2011, pouvoir se chauffer, se déplacer, ne doit pas être un luxe, mais un droit... !!!*

Condition de travail des salariés de l'énergie : travailler au 21^{ème} siècle en région centre dans le secteur de la sous traitance est devenue aujourd'hui un vecteur d'inégalité sociale de plus en plus important. Des centaines de salariés proche du SMIC, aux conditions de travail difficiles (travail sous rayonnement) sont pourtant les premiers garants de la qualité et de la sûreté des productions d'énergie comme le nucléa



L'Energie au quotidien, c'est avant tout pour vous citoyen, l'électricité, le gaz avec des prix qui s'envolent... En cause, le marché pseudo-concurrentiel à l'échelle européenne. Rien qu'entre 2005 et 2007 : + 18 % pour le gaz domestique et + de 14 % pour l'électricité domestique ...

La Production d'Énergie :

En Région Centre nous consommons 20% de ce que nous produisons en Électricité.

Nous possédons d'importants moyens de productions et alimentons principalement la région parisienne et la Bretagne. Ce potentiel doit aussi servir à développer le tissu industriel de notre Région.




L'énergie liée à l'électricité nucléaire est majeure dans notre région... Le Gaz est lui aussi très présent... Le potentiel charbon est à nos portes ... Quant aux énergies renouvelables (photovoltaïque, éolien...) si elles existent bien, elles sont encore en quantités limitées (quelques %..)
- il faudrait 4000 éoliennes de dernière génération (produisant 3 MW/h en permanence) pour remplacer la centrale nucléaire de Dampierre

La Région Centre est la 2^{ème} région


productrice d'électricité en France : avec quatre centrales nucléaire (*Belleville, Dampierre, St Laurent, Chinon*) et 22 installations hydrauliques dont 3 barrages

C'est aussi , la 1^{er} région d'Europe en termes de stockage de gaz à Chémery (41) avec un an de réserve sur 3 sites (9.5 Mds m3)...

Le réseau de distribution électricité représente 57155 postes HTA/BT et 77000 km de réseau HTA et BT pour 1842 communes desservies et 1.345.000 utilisateurs. Le réseau gaz naturel représente 10400 Km pour 515 communes desservies et 460 000 utilisateurs.

 Un potentiel gisement forestier très important pour le Bois Energie et même quelques petits gisements de pétrole.

En frontalière de notre région dans la Nièvre(58), il existe aussi le plus grand gisement de charbon d'Europe exploitable à ciel ouvert ou son exploitation créerait des centaines d'emplois...

 en 2006, notre production d'électricité a été de : **77.500 Gwh** via le nucléaire (98%) – **994 Gwh** via le thermique classique – **145 Gwh** via hydraulique – **224 Gwh** via l'éolien et le photovoltaïque

L'Énergie et le Service Public : le secteur de l'énergie dans son ensemble, doit être soustrait du secteur concurrentiel et renationalisé afin d'être le 1er vecteur de développement de la Région Centre en terme d'emplois et d'équité sociale...

Pourquoi, une réappropriation publique du secteur de l'énergie


- la production énergétique dont le nucléaire se doit d'être 100% service public : l'accident tragique du Japon doit nous renforcer dans cette exigence d'une maîtrise complète de cette filière non soumise à la concurrence avec des salariés d'un haut niveau social nous assurant une électricité nucléaire sûre et sans danger, au prix le plus bas...

- cela renforcera et permettra de développer le secteur de la recherche dans les énergies de demain (*fission, fusion, énergies renouvelables...*)

- cela contribuera à l'émergence d'un vrai mix énergétique mêlant le nucléaire aux autres énergies (*fossiles, charbon, énergies renouvelables*) le tout au service du développement de la région.

- une maîtrise publique des prix de l'électricité et du gaz, avec des prix au plus bas pour tous, des accès de fournitures minimales pour tous et l'interdiction des coupures.

L'énergie n'est pas une marchandise comme les autres, elle ne peut être mise dans le secteur concurrentiel et doit revenir sous le contrôle complet de la Nation et donc des citoyens !

 Fin 2010, GDF-Suez annonçait 4,4 milliards d'€ versés à ses actionnaires... Dans cette même année, le groupe EDF SA annonçait 3,4 milliards d'€ de résultats financiers...

En septembre 2009, la Commission de Régulation de l'Électricité (CRE), notait que les petits consommateurs (3kVA), soit les foyers les plus modestes, allaient voir leur abonnement augmenter... de 138,5 % !!!

- pour des prix au plus bas, pour une électricité à la ville comme à la campagne sûre et de qualité, pour des réseaux qui soient correctement entretenus, exigeons la création d'un Pôle public de l'énergie afin de réorienter l'investissement au service de chaque citoyen !

L'énergie, au cœur du débat afin de fournir un nouveau mode de développement social, économique et écologique à la Région centre.