



Les énergies fossiles (charbon, pétrole, gaz) couvrent aujourd'hui 80.3 % de la production d'électricité. Or, les réserves énergétiques de la planète ne sont pas inépuisables : au rythme de consommation actuel, le pétrole va arriver à épuisement d'ici à 54 ans, le gaz d'ici à 63 ans, le charbon d'ici à 112 ans et l'uranium, d'ici à 100 ans (pour les ressources identifiées). Le nucléaire est très polluant à cause de la radioactivité et les déchets qui restent radioactifs durant des millénaires et qui entraîne de nombreux cancers et malformations pour les enfants...Le risque du nucléaire ? Une pollution qui rend les terres invivables pour l'homme pour des milliers d'années (voir les vidéos au Japon et en Russie). De plus la rénovation du parc français nucléaire (estimé en 2016 par de nombreux spécialistes représente 130 à 150 milliards d'euros), que nous sommes incapables d'assumer financièrement !

"Doubs Ouest Energies", s'inscrit dans le cadre de la Loi sur la Transition Énergétique et de la mise en œuvre du Schéma Régional Éolien pour lutter contre le réchauffement climatique.

ZONE DE DEVELOPPEMENT EOLIEN :

C'est au cours de la réunion communautaire du mardi 30 juin 2009 et avec l'accord des élus, qu'un comité de suivi commun entre les 2 Communautés de Communes porteuses du projet éolien a pu se mettre en place. (Voir les comptes rendus dans la partie historique).

D'ici 2020, l'objectif européen fixé par le protocole de Kyoto prévoit que la part des énergies renouvelables représente au moins 23% de l'énergie totale pour la France. Chaque région devra contribuer au mieux à cette production. Dans cette optique, le Préfet de Franche-Comté propose de construire 15 champs éoliens de 15 éoliennes chacun sur le territoire de la Franche-Comté. Ce qui fournira 600 méga watts d'électricité, soit 3% de l'énergie nationale.

Notre commune est concernée, au même titre que Corcondray, Lantenne-Vertière et Mercey-le-Grand, par ce projet qui pourrait accueillir 14 éoliennes, dont 5 sur le territoire de Pouilley-Français. Le développement et l'installation des éoliennes se font sans aucun frais pour les communes. Ce projet s'inscrit dans la continuité de la pose du mât de mesure des niveaux de vent, installé en novembre 2015 au Bois des Âges et qui a confirmé le bon gisement éolien de notre secteur.

Les 5 éoliennes sur notre territoire prendraient place sur une ligne parallèle à l'autoroute, entre le bois de Servole et le Bois des Âges. La production totale d'électricité des 14 éoliennes correspond par an à 32 200 habitants soit une ville comme Dole.

<http://www.commune-de-pouilley-francais.fr>

Un travail régulier s'est tenu entre le développeur, le groupe de pilotage, les membres du conseil municipal et l'ONF :

- une campagne de mesure acoustique, pour s'assurer que le parc éolien ne vienne pas perturber notre village et les villages voisins,
- une analyse paysagère approfondie, qui prend en compte tous les villages du secteur,
- une analyse technique de tous les réseaux (réseaux hertziens, couloirs de vols militaires à basse altitude ...) et toutes les infrastructures (routes départementales, autoroute...) déjà présentes,
- un dialogue avec les agriculteurs et l'ONF pour bien articuler les différentes activités entre elles,
- l'observation des oiseaux, des chauves-souris et des milieux naturels, sans qu'aucun enjeu majeur n'apparaisse,
- une expertise des peuplements forestiers, car 3 éoliennes seraient en forêt publique. Le déboisement sera compensé, tant du point de vue de la perte d'exploitation forestière que du point de vue de l'impact sur la biodiversité.

Le projet "Doubs Ouest Energies" est fait avant tout pour nos enfants, petits-enfants et leurs descendants, faire preuve d'engagement à long terme et validez ce projet ce n'est pas faire preuve d'égoïsme. D'autres alternatives dans les énergies renouvelables resteront à découvrir, l'éolien en est un et c'est une énergie propre !

Le projet éolien sur Pouilley-Français est-il entériné ?

Non, la municipalité suit le projet et ne signera pas "un contrat en blanc" à la société Opales énergies. Les détracteurs du projet sont souvent mal informés sur le projet, une information donnée au public doit être juste, vérifiée et ne doit pas semer le doute dans l'esprit des habitants. La municipalité a engagé des négociations et nous sommes en attente de renseignements et d'engagements précis...c'est sur ces points là que notre décision sera prise.

Notre pays dispose actuellement à la fois d'un vaste domaine maritime et des compétences technologiques et industrielles nécessaires à cette compétition (qui va également se jouer sur le terrain de la recherche de pointe en physique, mathématiques, électronique et informatique pour concevoir des machines plus grandes, performantes et rentables). Souhaitons que la France jette toutes ses forces dans cette bataille et devienne demain une référence d'excellence mondiale dans ce secteur stratégique.

