



Communiqué de presse du 5 janvier 2006  
**Plus d'énergies renouvelables,  
moins de pollution !**

Le groupe des élus Verts se félicite que la première centrale éolienne de Haute-Normandie ait vu le jour à Assigny, et compte sur la concrétisation des autres projets en cours en 2006.

En effet, ce site participe fortement à l'ancrage de l'éolien en Haute-Normandie qui a encore un fort potentiel dans notre région. Les élus Verts comptent sur ce projet pour démontrer que l'éolien est incontournable afin de répondre aux questions énergétiques actuelles, et aspirent à ce qu'il entraîne la réalisation de nombreux autres parcs éoliens. Et c'est nécessaire : faut-il rappeler que la France afin de remplir les objectifs fixés par l'Union Européenne s'est engagée à produire d'ici 2010, 14 000 MW d'électricité éolienne ? (fin 2004, elle atteignait péniblement les 400 Mw en éoliennes installées).

Un plus pour l'environnement :

La mise en service de ces 6 premières éoliennes représente 40 000 tonnes de carbone en moins dans l'atmosphère.

Le développement des énergies renouvelables est essentiel à la réduction des gaz à effets de serre et à la préservation de notre environnement. Pour autant, cela ne nous dispense pas des économies d'énergie nécessaires à réaliser. L'enjeu est de taille : faire baisser la facture énergétique !

Par ailleurs, ce 1<sup>er</sup> site démontre que l'éolien n'est synonyme ni de problèmes de bruit ni de perturbation pour les oiseaux.

Au contraire, la beauté de ces éoliennes est inégalable ! D'autant plus, comparées aux pylônes de haute tension de la centrale nucléaire de Penly.

*Pour le groupe des élus Verts,  
Jean-Pierre Girod,  
Conseiller régional Vert*

*Contact presse :  
Jean-Pierre Girod - 06. 76. 16. 25. 72.*