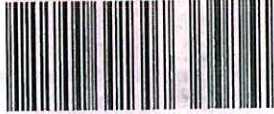


# le Courrier

H 28573 - 3376 - F: 1.30 €



RÉDACTIONS : Laval : 108, rue V.-Boisset. Tél. : 02 43 59 10 40. Fax : 02 43 49 03 91.  
Mayenne : 3 bis, quai Walbongen. Tél. : 02 43 04 11 25. Fax : 02 43 32 05 49.  
www.courrierdelamayenne.com

DE LA MAYENNE

Edition de Laval - n° 3376 du 2 au 8 avril 2009

## En Mayenne

### Environnement

A Oisseau et à la Haie-Traversaine

## Les premières éoliennes mayennaises tournent

Le projet avait été lancé en 2005, les six éoliennes montées en fin d'année dernière, sont en fonctionnement depuis quinze jours, en phase de test.

Depuis une quinzaine de jours, les six éoliennes de Oisseau et la Haie Traversaine tournent. « Elles sont en phase de test, mais fonctionnent normalement, note Marc Struillou, ingénieur de VSB énergies nouvelles, société basée à Saint-Grégoire près de Rennes. Nous vérifions que tout fonctionne correctement. Cette période de test devrait se terminer cette semaine. Nous n'avons pas rencontré de soucis particuliers. Elles fonctionnent toutes en même temps, à 95 % du temps, jour et nuit. » La production est de 2 Mégawatts par éolienne, soit douze pour le parc qui compte six éoliennes. Cela représente la consommation annuelle de 12 000 foyers. Les éoliennes ont été raccordées au réseau de Mayenne en décembre dernier. « En phase test, elles ne produisent pas d'électricité pour ERDF, précise Ludovic Des Robert, chargé de communication ERDF. Lorsque la production va débiter, l'électricité va être injectée dans le réseau, mais on ne peut pas dire qu'il y aura pas moins d'électricité utilisée par tel ou tel système de production, mais cela contribue à



Les éoliennes sont encore en phase de test, mais elles fonctionnent toutes

la diversification énergétique. Par grand froid par exemple, l'éolien ne peut pas fonctionner. »

Les voisins les plus proches de ces installations rencontrent quelques gênes depuis la mise en route des

engins. « On entend un peu de bruit, mais pas trop, cela dépend du côté d'où vient le vent », raconte une habitante d'un petit hameau de Oisseau. « On entend du bruit surtout le soir quand les bruits de la nature sont arrêtés, c'est un léger bruit de fond, ajoute un fermier de la Haie Traversaine situé au centre des éoliennes. Quand on est à l'intérieur on ne l'entend pas. Du côté de l'esthétique, on s'est

### Des éclairs de lumière

habitué. » D'autres riverains, comme Jean-Claude Robinet de la Haie-Traversaine entendent non seulement le bruit des pales fendant l'air, mais sont également indisposés par des éclairs de lumière. « Le matin, cela doit durer une demi-heure environ, les pales de l'éolienne reflètent la lumière et font un flash dans les carreaux de ma chambre », explique Jean-Claude Robinet.

Ces informations, la mairie de Oisseau les a fait connaître à la société d'exploitation VSB énergies nouvelles. « Depuis la mise en route des éoliennes, nous avons eu quelques remontées de perturbations de la part

des habitants, déplore Stéphane Manceau, maire de Oisseau. L'image des postes de télévision localisés autour du parc éolien est mauvaise. VSB s'est engagée à régler les problèmes, et devait venir sur place mardi 24 mars pour les constater et les solutionner. De 20 heures à 23 heures, les éoliennes vont être arrêtées le temps

qu'une solution soit trouvée pour permettre aux gens de profiter de leur poste de télévision. Deux ou trois habitations subissent des flashes à certaines périodes de la journée. La seule solution pour VSB est d'arrêter les éoliennes à certaines heures de la journée et de l'année qui sont déterminées par un logiciel. »

La vente des maisons situées autour du parc éolien semble plus difficile depuis l'arrivée des éoliennes.

« Mes voisins anglais cherchent à vendre leur maison, raconte Jean-Claude Robinet. Les agents immobiliers leur ont dit que cela ne serait pas chose aisée, bien qu'ils aient baissé le prix de vente de 20 % ».

Anne-Laure Retailleau