

Rendez-vous les automotrices

M. Al Bitar, de l'association Edora, répond au courrier de lecteurs de l'association «Vent de Raison» du 27 mars 2010, intitulé «Encore 700 éoliennes en Wallonie?»

Attaquer et militer contre les éoliennes en Wallonie est une chose, véhiculer des erreurs profondes en est une autre. J'ose cependant espérer qu'il ne s'agisse là que d'une réaction émotionnelle qui a conduit Monsieur Van Velthoven à argumenter dans l'empressement sans même avoir pris le temps de lire correctement l'article incriminé.

Oui, la fédération des énergies renouvelables (EDORA) estime qu'un objectif de 700 nouvelles éoliennes implantées en Région wallonne est réalisable d'ici 2020... mais cet objectif est lié à la levée nécessaire de nombreuses contraintes afin justement que ces éoliennes s'avèrent les moins gênantes possibles.



Pour Edora, les chiffres avancés par "Vent de Raison" sur l'éolien ne sont ni justes, ni justifiés.

« Vent de Raison » remet en cause le potentiel de l'éolien en termes de réduction de CO₂. Les chiffres qu'EDORA avance sont basés sur ceux utilisés par le régulateur wallon, la Commission wallonne pour l'énergie (CWaPE).

Ainsi, quel que soit le niveau instantané de production éolienne, il permet d'éviter l'émission d'une production correspondante d'une centrale fossile de pointe.

Par ailleurs, Monsieur Van Velthoven ne se trompe-t-il pas de système de production énergétique quand il postule l'inutilité de l'éolien « car on ne peut pas réduire la puissance nucléaire ». En quoi les

I à 2% de production électrique d'origine éolienne viendraient-ils actuellement entrer en compétition directe avec les 55% de production électrique nucléaire ?

De plus, les éoliennes ne produisent pas, comme le prétend « Vent de Raison », un maximum d'électricité pendant 2 200 h par an... mais répartissent au contraire cette production pendant 90% de l'année, durant lesquels une éolienne injecte de l'électricité sur le réseau.

« Vent de Raison » pourra-t-il encore longtemps avancer des déclarations telles que « l'éolien onshore est polluant et inutile » sans avoir à fournir des explications complètes et précises à leurs chiffres ?

II serait peut-être temps de le faire s'ils ne veulent pas, à force de brandir des arguments fallacieux et non fondés, laisser définitivement le lecteur...

■ Fawaz Al Bitar