



L'association Saint-Aubin-de-Baubigné environnement, par la voix de sa présidente, conteste le Schéma régional éolien.

Saint-Aubin-de-Baubigné

« L'éolien est loin d'être propre »

L'approbation du Schéma régional éolien par des Conseils municipaux fait réagir l'association Saint-Aubin-de-Baubigné environnement. Un nouveau « coup de gueule » de Nicole de Chabot.

L'association Saint-Aubin-de-Baubigné environnement, par la voix de sa présidente, Nicole de Chabot, « pousse un coup de gueule contre les éoliennes et plus précisément contre le Schéma régional éolien » (SRE). Elle est agacée de lire dans la presse « que lors des Conseils municipaux ce schéma est approuvé par la majorité des votants moins un ou deux courageux mieux informés, auxquels s'ajoute parfois le vote blanc d'un indécis ».

Et elle s'interroge : « Parmi ceux qui l'approuvent, combien ont lu ce pavé de 115 pages ? S'ils l'avaient lu, ils auraient constaté que si huit pages sont

consacrées à la faune et la flore, une page et demie seulement l'est sur les interactions entre développement éolien et environnement humain.

« Un impact sur la valeur de l'habitat »

« Les nuisances sonores sont traitées en quelques lignes d'une manière incomplète et erronée. Le document évoque « un bruit d'origine mécanique... inaudible au vent pour des distances supérieures à 200 mètres » : de nombreux riverains apprécieront. Il ne fait pas référence aux infrasons et aux conséquences sur la santé ».

Nicole de Chabot souligne, selon elle « qu'une nuisance d'importance a été omise : celle de l'impact d'un parc éolien sur la valeur de l'habitat des riverains, ce qui constitue une spoliation scandaleuse qui semble laisser nos élus totalement indifférents... C'est la vie de

leurs concitoyens qui est en jeu et l'avenir de leur commune tout entière pour les prochaines décennies ».

« Toute prise de position mérite une étude approfondie car l'éolien, est loin d'être l'énergie propre que les groupes de pression de l'industrie éolienne nous présentent. Des métaux très réactifs (néodymes et autres) sont indispensables pour la fabrication des éoliennes modernes. La Chine, premier producteur mondial, va trouver dans notre pays le marché idéal pour écouler ses éoliennes, étant donné que dans maintes régions de France une grande partie des terres sont jugées « favorables ». Ne nous voilons pas la face, dans cette course à l'éolien il y a de grands enjeux financiers dont seul un petit groupe de puissants lobbies, experts dans l'art de la négociation au plus haut niveau, profite vraiment », conclut-elle.