

Le 11 janvier 2018

L'enquête publique qui concerne le projet dit de "Ferme éolienne de Ceilhes-et-Rocozels" (par l'A75, à moins de 30km au NO de Lodève, au dessus d'Avène) se termine le 19/01 avec une dernière permanence de 14h à 17h.

A ce jour 206 habitants ont signé une pétition défavorable au projet, le Parc naturel régional du Haut Languedoc ainsi que les Monuments historiques se sont prononcés contre, le village voisin de Le Clapier directement impacté a voté une motion pour protester contre cette installation industrielle et pourtant le promoteur tente de passer outre et d'obtenir l'aval du préfet pour son permis de construire.

Quelle que soit la décision de ce dernier, on peut noter à nouveau que les industriels de l'éolien se moquent totalement des habitants des contrées rurales qu'ils tentent de coloniser, de leur cadre de vie et de leur bien-être. Leurs profits passent avant tout !

Pour s'opposer à cette logique spéculative qui n'a rien à voir avec la transition énergétique ou le développement durable, les représentants des 206 pétitionnaires à ce jour, appuyés par l'Association Vigilance Patrimoine Paysager et Naturel (VPPN), le collectif 34-12, Toutes Nos Énergies – Occitanie Environnement et d'autres associations environnantes (comme l'Amassada) organisent une manifestation **devant la mairie de Ceilhes-et-Rocozels** où aura lieu cette dernière permanence, le **vendredi 19 janvier à partir de 14h**.

Vous pouvez contacter directement une habitante : Anne-Marie BOURGESSE - am.bourgesse@orange.fr - 06 30 137 315

Une pétition circule : https://secure.avaaz.org/fr/petition/Les_responsables_du_parc_eoliennes_NON_AUX_EOLIENNES_SUR_LE_CANARI_Ceilhes_et_Rocozels/?rc=fb&utm_source=sharetoo

Enfin, qu'en pensent les laboratoires Fabre qui dirigent un établissement important sur la commune voisine d'Avènes et dont l'ancien président avait négocié un vaste périmètre vierge d'éoliennes autour de leurs installations ? Que va-t-il se passer si les éoliennes sont implantées à 50 m du lieu-dit les 5 sources qui alimente le village en eau ?