

Saint Gervais

Les éoliennes de la discorde

Sur ce photomontage, les éoliennes ne mesurent que 135 m alors qu'en réalité, elles atteindront 160 m en haut de pale.

ILS SONT VENT DEBOUT CONTRE LES ÉOLIENNES. Fin décembre 2018, les vignerons de Saint Gervais, dans le Gard, ont découvert que leur maire projetait d'installer en 2022/2023 un parc éolien sur la commune. L'affaire a fait grand bruit et elle divise aujourd'hui profondément le village. D'un côté, le maire, une partie des conseillers municipaux et des habitants, sont plutôt favorables à ce projet de 30 millions d'euros qui pourrait rapporter 300 000 €/an de retombées fiscales (dont 180 000 € pour la mairie). Il faut dire que l'implantation de cette installation sur le site de Coste Longue, dans les bois communaux de Saint Gervais, sera peu visible du village. Ce qui n'est pas le cas pour Saint Michel d'Euzet et Carsan qui s'y sont fortement opposés. Le problème, c'est que dans l'imaginaire collectif, les éoliennes, c'est écolo et cela contribue à la transition énergétique... Sauf que le projet présenté par la société RES

(Renewable Energy Systems), une multinationale des énergies renouvelables, est une véritable installation industrielle de 6 à 7 mâts d'une centaine de mètres de hauteur munis de pales de 60 m. Situées à 200 m d'altitude, elles marqueront de leur empreinte un paysage déjà en partie altéré par la présence de lignes haute tension. "Lorsque je fais faire le tour du vignoble à mes clients, explique Claire Clavel, je passe vite devant les pylônes. Alors si en plus, juste après, ils tombent sur des éoliennes..."

Des tonnes de béton déversées

Situées à plus de 300 m les unes des autres, elles vont nécessiter un déboisement (la société RES parle de défrichage...) conséquent (5 000 m²/unité) pour créer les chemins d'accès indispensables à leur installation et à leur entretien, sans compter les milliers de tonnes de béton qu'il faudra déverser pour leur implantation.

À gauche, en arrière-plan des vignerons de Saint Gervais, le site de Coste Longue où les éoliennes pourraient être implantées.

De plus, il faut savoir qu'une éolienne génère du bruit pour les habitants à proximité. "Un bruit pas forcément fort (55 décibels selon RES), précise le vigneron Sébastien Rabier, mais très gênant car il s'agit de très basses fréquences". Enfin, les vignerons s'interrogent sur leur

impact sur la faune environnante, comme les oiseaux, les chiroptères...

"Il est difficile de se battre contre des éoliennes, reconnaît Gaël Cluchier, vigneron à la Cave coop, car on passe pour des râleurs opposés à la transition énergétique. Mais pour nous, elles ne sont pas une bonne solution dans une vallée de la Cèze où nous faisons beaucoup d'efforts pour préserver les paysages et développer le tourisme. D'ailleurs, leur principe est remis en cause en Europe du Nord par exemple car l'énergie fournie n'est pas constante".

Une pétition en ligne (sur le site change.org) a déjà recueilli 1 300 signatures et une association a vu le jour "Le vent tourne". L'enjeu pour les vignerons est désormais de convaincre le conseil municipal qu'il ne faut pas voter ce projet qui engage la commune pour... 40 ans!

Épaulés par le Syndicat général, ils sont déterminés à actionner tous les moyens de recours possibles et vont recréer un syndicat local pour mieux s'organiser. Finalement, le seul point positif de ce dossier. 🗳️

Sylvie Reboul

**D'INFOS**

Association "Le vent tourne", 1 rue de Barjac, 30200 St Gervais. Page Facebook @Le-Vent-tourne-30200

Site du projet : www.projeteolien-costelongue-saintgervais.fr