

La Montagne :

Energie renouvelable

Corrèze : un projet éolien relancé en pays d'Eygurande

- FEYT

Publié le 25/04/2018 à 11h09



Le mat va rester en place au moins une année © Agence USSEL

La récente pose d'un mat de mesure de vent confirme la relance d'un projet de parc éolien entre les communes de Feyt et Laroche-près-Feyt, en haute Corrèze.

D'une hauteur de 102 mètres, un mat de mesure de vent a été érigé sur une parcelle agricole sur la commune de Laroche-près-Feyt, au-dessus d'Eygurande. Il supporte des instruments, comme des anémomètres et des girouettes afin de mesurer la vitesse du vent et son orientation. Sa mise en place confirme la relance d'un projet de parc éolien entre Feyt (au nord et sud de la commune) et Laroche-près-Feyt (au centre). Mais selon les promoteurs du projet, l'aire d'étude a été redéfinie.

Ce mat va rester en place au moins une année, et alimenter une étude de faisabilité qui comprendra également des aspects environnementaux, avec un inventaire de la flore et de la faune qui pourraient être sensibles à la présence d'éoliennes.

Développer par une société corrézienne

Combien y en aura-t-il ? Aucun chiffre n'est pour le moment annoncé par les initiateurs du projet, la société corrézienne Phoebus energy, qui développe et exploite des centrales solaires et des parcs éoliens pour des collectivités, et Velocita energies, filiale française d'Envision energy, un groupe asiatique qui se présente comme le 6e fabricant mondial d'éoliennes.

D'ici deux ans, l'analyse des données collectées doit « permettre le choix de machines les mieux adaptées pour une meilleure production électrique ».

La haute Corrèze est la seule partie du territoire départemental à posséder des éoliennes, avec le parc de Peyrelevade, ouvert en 2005. En début d'année, le préfet de la Corrèze a donné son feu vert pour un parc éolien entre les communes de Péret Bel-Air et Davignac, près d'Egletons