

La Montagne :

Parc éolien de Peyrelevade

Usé, un rotor de 34 tonnes a été démonté et changé sur place

- PEYRELEVADE

Publié le 20/07/2019



Le rotor de 34 tonnes a regagné le plancher des vaches grâce à deux grues. © Droits réservés

Mercredi, une spectaculaire opération de maintenance a eu lieu sur une éolienne de Peyrelevade, avec la dépose du rotor en entier.

Cette délicate opération a nécessité l'intervention de deux grues de grosse capacité et a demandé aux opérateurs et techniciens une précision impressionnante.

Il s'agissait de désolidariser le rotor, avec ses pales de 35 m de longueur, du mat d'une éolienne. Il a ensuite fallu incliner cet ensemble de 34 tonnes, grâce à la seconde grue, afin de le déposer à l'horizontale, sur une plateforme créée pour l'occasion.

Une intervention d'environ 300.000 euros

Ainsi posé, le roulement, usé, a pu être changé sur place. Très spectaculaire, cette intervention s'est parfaitement déroulée et devrait permettre prochainement à l'éolienne de reprendre sa production.

Mis en service depuis 2005, ce parc éolien, qui est toujours le seul en production sur toute la Corrèze, vieillit plutôt bien selon son exploitant, une société familiale baptisée MC3 et qui gère aussi des centrales hydroélectriques.

Détectée depuis longtemps, l'usure du rotor devrait coûter environ 300.000 €. Cette intervention fait suite au renouvellement du contrat avec EDF, pour le rachat de la production de Peyrelevade. L'accord a été conclu en début d'année et pour une période de cinq ans.

Au-delà ? C'est un peu l'expectative, l'exploitant n'ayant pas obtenu un feu vert pour augmenter la puissance de production du parc éolien de Peyrelevade. Pour cela, il faudrait des mâts plus haut. L'armée de l'Air s'y oppose, estimant que les machines pourraient gêner le radar dont elle dispose au sommet du mont Audouze.