«Ce n'est pas la première fois» : en Vendée, une éolienne a pris feu

Par Julien Chaillou

Le Figaro - Publié le 10/03/2023 à 12:06, mis à jour le 10/03/2023 à 12:28



L'incident s'est déroulé jeudi, entre 17h et 20h, sur la commune de Froidfond. L'intervention étant jugée périlleuse, les pompiers ont décidé d'attendre que le feu s'éteigne de lui-même. Aucun blessé n'est à signaler.

Le Figaro Nantes

L'événement est décrit comme «très rare» par les sapeurs-pompiers de Vendée. Jeudi après-midi, vers 17h15, ils sont intervenus pour un <u>incendie</u>. Jusque-là, rien d'extraordinaire. Sauf que les flammes émanaient d'un moteur d'une éolienne culminant à 77 mètres de haut située sur la commune de Froidfond, à proximité de Challans. «Quand les équipes sont arrivées, le feu était en train de se propager aux pâles. L'intervention étant jugée trop dangereuse, ils ont décidé de laisser le feu s'éteindre tout seul», indique au Figaro, le Service départemental d'incendie et de secours (Sdis).

«Il n'y avait aucun employé sur le site, aucun habitant dans les environs et pas d'animaux à proximité», détaille les secours pour expliquer leur choix. Par mesure de précaution, et même si les premières habitations étaient situées à 400 mètres de là, un périmètre de sécurité a tout de même été établi dans une zone de 200 mètres autour de l'éolienne en feu : «Cela a été fait car des débris pouvaient tomber au sol et qu'un risque de propagation n'était pas à exclure.» Près de trois heures après leur arrivée sur zone, soit vers 20h, les sept sapeurs-pompiers mobilisés quittaient les lieux après s'être assurés que tout était sécurisé.

Une opération de maintenance peu avant

«L'éolienne est toujours debout avec ses pâles», confirme ce vendredi matin, Philippe Guérin, le maire de la commune. Pour s'en rendre compte, il n'a pas eu besoin d'aller sur place car «il voit les éoliennes depuis la mairie». Aussi surprenant que cela puisse paraître, «ce n'est pas la première fois» qu'un tel incident survient dans ce parc éolien mis en service en 2004 et qui compte neuf turbines. «Il y a déjà eu le même problème avec l'éolienne n°7 il y a cinq-six ans. Cette fois, c'est l'éolienne n°9 qui a pris feu», relate l'édile.

Il a pu échanger avec l'exploitant du site, Engie Green, pour essayer de comprendre ce qu'il s'est passé : «Une opération de maintenance a eu lieu sur les éoliennes 7,8 et 9 dans la matinée. Au moment du redémarrage, seule l'éolienne n°7 est repartie. Ils ont décidé de démarrer manuellement la n°8 mais de ne rien faire pour la n°9.» C'est pourtant celle-ci qui a pris feu.

De l'huile qui s'enflamme?

«Selon l'exploitant, c'est probablement de l'huile présente dans le moteur qui s'est enflammée. Il suffit d'une étincelle pour que cela démarre», ajoute le maire qui en est à son quatrième mandat. Difficile de savoir ce qu'il s'est passé précisément puisque personne n'était présent sur les lieux au moment du déclenchement de l'incendie.

Reste à savoir ce qu'il adviendra de l'éolienne endommagée. «La dernière fois, l'exploitant avait tout démonté puis mis en place une nouvelle structure», se souvient l'édile qui précise que le parc éolien est implanté sur un terrain privé appartenant à des agriculteurs de la commune.