

Énergies. Parc éolien flottant. À Groix aussi, on s'interroge

Après Lorient et Belle-Île-en-Mer (Morbihan), une nouvelle réunion d'information sur le projet d'éoliennes flottantes a réuni une centaine de personnes à Groix (Morbihan). Un débat et des questionnements légitimes.



À Groix, une centaine de personnes ont participé à une réunion d'information sur un futur parc éolien flottant au large des côtes. | OUEST-FRANCE

[Ouest-France](#) Publié le 10/03/2022 à 11h20

[Écouter](#)

À la faveur de deux réunions d'information à [Belle-Île-en-Mer](#) et à [Groix](#), mercredi 9 mars 2022, il s'agissait pour les services de l'État et la Région de sonder la population sur le futur parc éolien flottant prévu dans le [Morbihan](#). [Controversé, ce projet table à terme sur 45 à 60 machines hautes de 190 mètres, le tout sur une surface de 50 km².](#)

Un projet acté par l'État

« Après cinq mois de débat public, le gouvernement a acté en mai 2021 l'appel à projet pour un premier parc éolien au large de Groix et de Belle Île, visant à développer les énergies renouvelables et une filière industrielle nationale et à assurer la souveraineté énergétique dans un contexte géopolitique difficile », a expliqué Joël Mathurin, préfet du Morbihan, en ouverture de cette deuxième réunion d'information insulaire. « Il se situera à une distance comprise entre 32 et 39 km de la côte groisillonne », a précisé Bérangère Galindo, directrice de projet à la Direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement (DREAL), les études sur l'état initial de l'environnement, la géologie

profonde et l'insertion paysagère du projet se poursuivent et les travaux devraient démarrer à l'horizon 2025 pour une mise en service à la fin de la décennie. »

Julie Peirera, responsable de la concertation précise, quant à elle, que « **le projet Eolfi de ferme pilote de trois éoliennes est toujours en cours et devrait voir le jour 4 à 5 ans avant le parc éolien. Ce sera l'occasion de tester les infrastructures régionales et de former des habitants de la région.** » Voilà pour le cadre.



Le projet d'éoliennes flottantes au large de Belle-Île-en-Mer, Groix et Quiberon (Morbihan) ne fait toujours pas l'unanimité. L'impact visuel est une réelle source d'inquiétude pour les populations insulaires. | DR

Des inquiétudes sur l'impact visuel

« **Pourquoi ne déplace-t-on pas la zone au-delà de la ligne d'horizon (N.D.L.R. : au-delà de 70 km), alors qu'il semble que ce soit le cas en Méditerranée pour limiter l'impact visuel ?** », a demandé Miren Monier, présidente de l'association Horizon groisillon. Une question reprise par de nombreux intervenants dans le public. L'impact sur la pêche, sur la nappe phréatique profonde a également été évoqué. « **Nous sommes solidaires des Bellilois, pour qui l'impact visuel sera encore plus important qu'à Groix** », a-t-elle ajouté.

Quelles retombées pour les collectivités locales ?

« **Pour l'instant, la commune de Groix n'a toujours pas été sollicitée sur ce projet** », a indiqué Dominique Yvon, maire de Groix (Morbihan), **n'otre seule richesse, c'est notre environnement, et on ne le laissera pas être sacrifié** ». Quel sera donc l'impact du parc éolien en termes de retombées économiques (emploi, retombées fiscales...) ? », ont demandé élus et Groisillons. La réponse est venue de Martin Salmon, chef de projet éolien au ministère qui a évoqué « **4 à 5 millions d'euros de retombées fiscales et un appel d'offres qui intégrera des contraintes en termes de développement local.** »

Une transition nécessaire dans la sobriété

« **Nous devons penser à réduire notre consommation énergétique, c'est une urgence** », a expliqué François Baron qui se présente comme un citoyen consommateur. « **L'urgence climatique est là. Il faut dépasser le cadre de ces projets gigantesques par la sobriété** », lance-t-il. Des arguments repris par Daniel Cueff, vice-président de la région Bretagne : « **La Région doit prendre sa part dans la transition énergétique, notre richesse c'est le littoral mais nous restons vigilants sur les questions des impacts sur la pêche et la biodiversité.** » Constat partagé par l'ensemble des élus présents. [À ce sujet, une cinquantaine de chercheurs ont planché sur les interactions entre les hommes et l'écosystème au vu du futur parc éolien flottant en Bretagne-Sud. Des scénarios sont écrits.](#)

UPPM revue de presse