

Voici la première éolienne du parc vendéen



La première éolienne du parc offshore entre l'île d'Yeu et Noirmoutier, en Vendée, a été posée vendredi.

Christophe Beyssier

Elle a été installée, vendredi, entre les îles d'Yeu et Noirmoutier. Il en reste soixante à poser d'ici septembre.

Une nouvelle étape vient d'être franchie avec la pose, vendredi, de la première éolienne du parc offshore Emyn entre l'île d'Yeu et Noirmoutier, en Vendée. Quatre mâts, quatre nacelles et douze pales avaient quitté le port de Saint-Nazaire, lundi 5 mai, à bord du navire le *Vole au vent*, de l'entreprise Jan De Nul. Ce bateau est doté d'une puissante grue de levage qui opère en trois temps : pose du mât, de la nacelle puis des trois pales.

Soixante autres éoliennes vont être installées d'ici à septembre, nécessitant une quinzaine d'allers-retours entre le port de Saint-Nazaire et le parc en mer, situé à onze kilomètres de l'île d'Yeu et seize kilomètres de l'île de Noirmoutier. « **Nous entrons désormais dans les derniers mois de construction du parc éolien, avant sa mise en exploitation à la fin de l'année 2025**, indique Frédéric Flaus, président d'Emyn, promoteur du parc, dans un communiqué de presse. **C'est un moment de fierté pour nos équipes et nos partenaires qui ont travaillé avec détermination et précision pour arriver à ce moment clé.** » Le parc doit être en capacité de fournir en électricité la consommation de près de 800 000 personnes, soit la population de la Vendée.

Claire GIOVANINETTI.