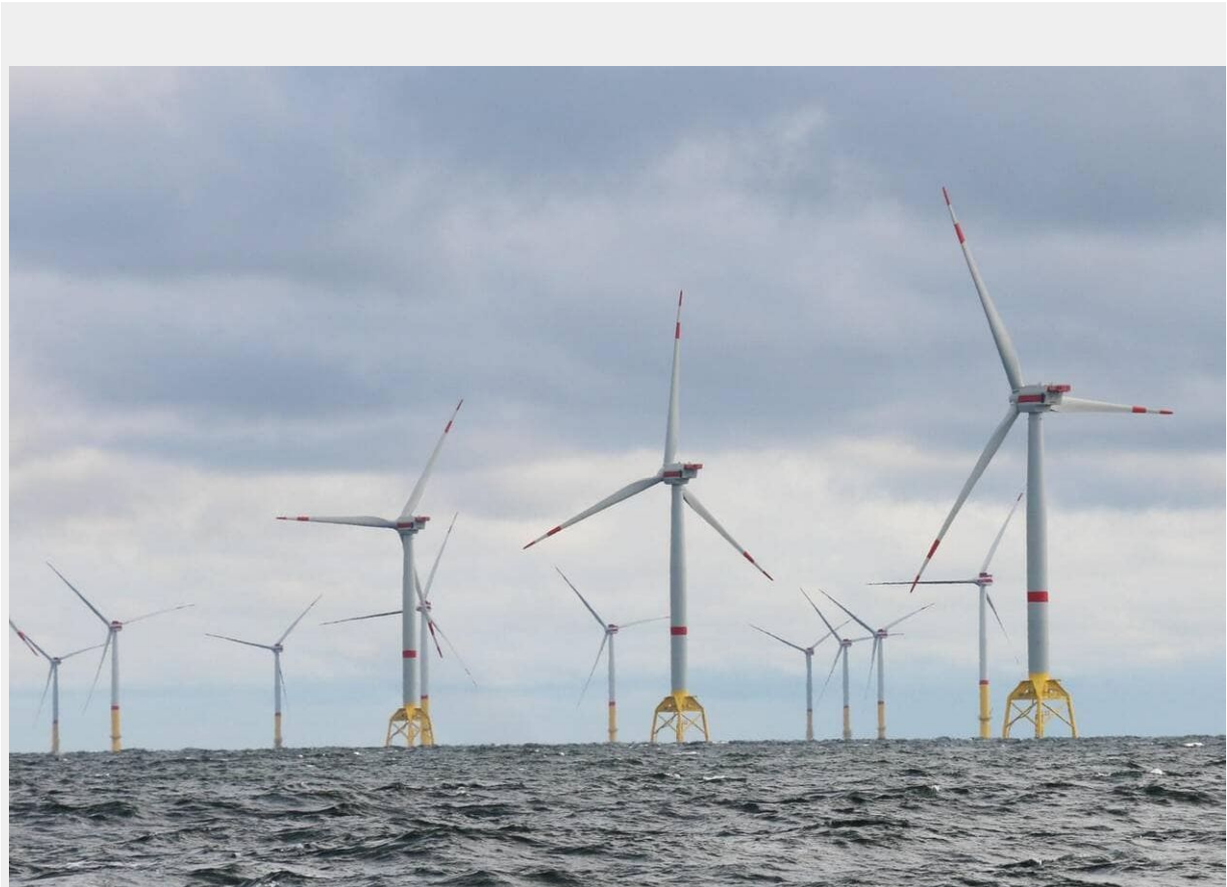


<https://www.ouest-france.fr/normandie/le-havre-76600/parc-eolien-en-mer-de-fecamp-le-financement-participatif-boucle-en-vingt-quatre-jours-7156842>

Parc éolien en mer de Fécamp : le financement participatif bouclé en vingt-quatre jours

La campagne de financement participatif pour la construction du parc, lancée sur la plateforme normande Kiwai, a connu un fort succès. 750 000 € ont été collectés en moins d'un mois.



La mise en service du parc éolien en mer de Fécamp est prévue fin 2023. | ILLUSTRATION, ARCHIVES OUEST-FRANCE

Ouest-France Publié le 16/02/2021 à 19h10

Lancée le 18 janvier par la plateforme Kiwai, de la Région et la Caisse d'Épargne Normandie, la [campagne de financement participatif](#) pour la construction du premier parc éolien en mer de Normandie au large de Fécamp (Seine-Maritime) a été bouclée en vingt-quatre jours. L'appel de fonds s'élevait à 750 000 € et 500 épargnants normands ont investi dans le projet.

Le [parc éolien en mer de Fécamp](#), d'une capacité de près de 500 MW, sera composé de 71 éoliennes localisées à plus de 13 km des côtes. Dès sa mise en service fin 2023, il produira l'équivalent de la consommation annuelle en électricité de 770 000 personnes.