

Réseau "Sortir du nucléaire" 9 rue Dumenge - 69317 Lyon Tél: 04 78 28 29 22 Fax: 04 72 07 70 04 www.sortirdunucleaire.org

Fédération de plus de 930 associations et 60 000 personnes, agrée pour la protection de l'environnement

Source: https://www.sortirdunucleaire.org/EDF-acquiert-un-gros-projet-de-parc-eolien-en-mer

Réseau Sortir du nucléaire > Archives > Revue de presse > EDF acquiert un gros projet de parc éolien en mer en Ecosse

3 mai 2018

## EDF acquiert un gros projet de parc éolien en mer en Ecosse

## EDF acquiert un gros projet de parc éolien en mer en Ecosse

Paris - EDF a annoncé jeudi l'acquisition d'un projet de parc éolien en mer d'une capacité de 450 mégawatts en Écosse, auprès de la société Mainstream Renewable Power.

**©AFP** 

L'électricien français a indiqué dans un communiqué avoir acquis ce projet, baptisé "Neart na Gaoithe" ("Puissance du vent" en gaélique), "au terme d'un processus compétitif". Le montant n'a pas été précisé.

L'investissement total nécessaire à sa réalisation représente 1,8 milliard de livres (2,04 milliards d'euros au cours actuel) mais EDF recherchera des partenaires le moment venu.

Le projet dispose de toutes les autorisations administratives nécessaires et la mise en service du parc est prévue pour 2023, indique EDF.

Il bénéficie d'un "contrat pour différence" (qui garantit des prix stables et prévisibles) au prix de 140 euros par mégawattheure pendant 15 ans, ainsi que d'accords de raccordement au réseau.

Le projet est situé dans l'estuaire du Forth, une zone très venteuse sur la côte Est de l'Écosse, et s'étend sur une superficie de 105 km2.

"Le projet s'inscrit dans la stratégie CAP 2030 d'EDF qui prévoit de doubler les capacités

renouvelables du groupe à l'horizon 2030", a rappelé Bruno Bensasson, le nouveau directeur chargé du pôle énergies renouvelables d'EDF.

"Ce nouveau projet d'envergure démontre notre volonté de devenir un acteur de référence de l'éolien en mer à l'international", a-t-il affirmé.

jmi/tq/az

EDF - ELECTRICITE DE FRANCE