

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

le 15 novembre 2022

Éoliennes en Mer Manche Normandie et l'association EOLARGE.vds ont signé un partenariat dans le cadre de l'appel d'offres pour le parc éolien en mer de 1GW au large de la Normandie

Éoliennes en Mer Manche Normandie (EMMN), détenue par EDF Renouvelables et Maple Power, et l'association EOLARGE.vds ont signé une convention de coopération dans le cadre de l'appel d'offres pour le parc éolien en mer de 1GW au large de la Normandie, précisément au large du Val de Saire, pour lequel une offre a été déposée ce jeudi 10 novembre auprès de la Commission de régulation de l'énergie (CRE).

Dans le cadre de cette convention, EMMN et EOLARGE.vds s'engagent, si le EMMN est désigné lauréat de l'appel d'offres, à coopérer dans le cadre du projet sur des thématiques telles que l'éducation et la formation, l'information du public, la préservation de l'environnement et du patrimoine culturel historique, ainsi que les activités sportives et de loisirs. Fruit d'échanges réguliers sur deux années, ce partenariat a permis aux membres du collectif de faire émerger des problématiques propres au territoire et de construire des propositions en rapport direct avec ces dernières.

Le partenariat avec EOLARGE.vds s'inscrit dans le cadre de la concertation menée par EMMN avec les différents acteurs du territoire pour construire un projet qui participe à l'atteinte des objectifs de la transition énergétique tout en se montrant respectueux des enjeux locaux et plus particulièrement du Val de Saire afin de concevoir un projet respectueux de l'environnement, du patrimoine, en assurant une bonne cohabitation avec les usagers de la mer et en mobilisant le tissu économique local.

Christiane Tincelin, Présidente de l'association et adjointe au Maire de Barfleur, a déclaré : « EMMN a, dès l'origine, accordé une très grande écoute aux attentes de notre territoire. A la suite d'échanges fructueux, nous avons finalisé ensemble un programme d'action structuré autour d'un thème dont l'intérêt nous a semblé indiscutable : celui de l'éducation. Le proche avenir nous dira si la convention signée rentrera effectivement en application mais, en ce moment de dépôt des dossiers de candidature, nous ne pouvons que nous satisfaire des objectifs communément fixés. »

Michel Prieur, Directeur de projet pour EDF Renouvelables, a complété : « Nous sommes heureux de signer cette convention, qui, si nous sommes lauréats de l'appel d'offre lancé par l'Etat pour ce parc éolien en mer au large du Val de Saire, nous permettra de travailler sur le long terme et au niveau local avec les membres de l'association EOLARGE.vds. Ce partenariat s'inscrit dans l'engagement d'EDF Renouvelables et de ses partenaires à accompagner la transition énergétique des territoires, comme nous le faisons déjà sur nos projets de Saint-Nazaire, de Fécamp et du Courseulles-sur-Mer. Pour ce projet à venir, EMMN a souhaité co-construire son offre sur la base des attentes et recommandations des acteurs locaux et en particulier du Cotentin et du Val de Saire. »

Plus d'information sur le projet de parc éolien en mer de Manche-Normandie

<https://parc-eolien-en-mer-manche-normandie.fr>

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

le 15 novembre 2022



Dans l'ordre de gauche à droite : Cédric Le Bousse (Directeur Energies Marines Renouvelables France d'EDF Renouvelables), Michel Prieur (Directeur de projet pour EDF Renouvelables), Christiane Tincelin (Présidente d'EOLARGE.^{vds} et adjointe au Maire de Barfleur), Yves Asseline (maire de Réville), Hervé Monin (Chef de projet pour EDF Renouvelables) et Amandine Carriere (Chargée d'affaires relations institutionnelles pour EDF Renouvelables)

A propos d'Eolarge.^{vds}

Ni pour, ni contre les projets d'éoliennes en mer, l'association EOLARGE.vds, créée en 2020, réunit des élus et des citoyens de l'Est Cotentin autour de la défense d'enjeux de territoire face au(x) projet(s) de réalisation par l'Etat de parcs éoliens situés au large de ses côtes

A propos d'EDF Renouvelables

EDF Renouvelables est un leader international de la production d'électricité renouvelable avec une capacité installée éolienne et solaire de 10,1 GW nets (15,6 GW bruts) dans le monde. Majoritairement présent en Europe et en Amérique du Nord, EDF Renouvelables poursuit son développement en prenant position sur des marchés émergents prometteurs tels que : le Brésil, la Chine, l'Inde, l'Afrique du Sud et le Moyen-Orient. Historiquement active dans l'éolien terrestre et le photovoltaïque, la Société se positionne aujourd'hui fortement sur l'éolien en mer et sur des technologies nouvelles comme le stockage d'énergie. EDF Renouvelables assure le développement et la construction de projets d'énergie renouvelable ainsi que leur exploitation-maintenance. EDF Renouvelables est une filiale du groupe EDF.

Pour plus d'information : www.edf-renouvelables.com

Suivez-nous sur LinkedIn : <https://www.linkedin.com/company/edf-renouvelables> et sur Twitter @EDF_RE en français et @EDF_Renewables en anglais.

A propos de Maple Power

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

le 15 novembre 2022

Maple Power, coentreprise entre Enbridge et CPP Investments (CPPIB), a été créée en 2019 dans le but d'investir et de gérer des projets éoliens offshore en Europe. La coentreprise est domiciliée au Royaume-Uni, avec du personnel basé à Londres et à Paris.

■ CONTACTS PRESSE

Pour EOLARGE.^{vds}

Christiane Tincelin - tél. : +33 (0) 6 82 88 14 04 - courriel : christiane.tincelin@barfleur.fr
Eloi Asseline - tél. : 06 82 57 73 90 – courriel : eloi.asseline@gmail.com

Pour EDF Renouvelables

Manon de Cassini-Hérail • tél. : +33 (0) 6 29 48 43 40 • courriel : manon.decassini-herail@edf-re.fr
Eugénie Gai • tél. : +33 (0) 6 10 89 41 24 • courriel : eugenie.gai@edf-re.fr

Pour Maple Power :

Mandy Dinning • courriel : mandy.dinning@enbridge.com