



Atelier-dEBAT

EOLIEN EN MER ET ENVIRONNEMENT MARIN 17 FEVRIER 2020 - HONFLEUR

Atelier-débat organisé par France Nature Environnement et France nature Environnement Normandie avec le soutien de la commission particulière du débat public (CPDP) dans le cadre du débat public sur un projet de parc éolien en mer au large de la Normandie

Places limitées, inscription obligatoire

CONTEXTE

Le développement de l'éolien en mer doit contribuer à atteindre l'objectif de 40 % d'électricité renouvelable à l'horizon 2030. Il existe un très fort potentiel disponible dans les espaces maritimes sous souveraineté française en métropole et en Outre-mer. En effet, la France bénéficie du 2e gisement d'éolien en mer en Europe après la Grande-Bretagne. La ressource connue, estimée entre 2 000 et 3 000 MW, est concentrée majoritairement au large des côtes de Normandie, de Bretagne et des Pays de la Loire, et des opportunités sont aussi à saisir autour des territoires d'Outre-mer ainsi que des régions Nouvelle-Aquitaine, Occitanie et Provence Alpes Côte d'Azur. Notons que le bilan écologique de ces technologies ne pourra pas être exemplaire si les installations entraînent des atteintes trop importantes aux écosystèmes et aux espèces menacées.

Les projets menés en concertation avec les acteurs locaux permettent une bonne intégration des enjeux locaux, notamment environnementaux, et évitent l'élaboration de projets déconnectés du territoire. Toutefois, la qualité des projets en termes de prise en compte de l'environnement et de concertation reste très variable. Pour les projets dont le portage est déficient, un climat de défiance peut s'installer, entraînant oppositions locales et rallongement des délais de réalisation des projets. France Nature Environnement souhaite favoriser la prise en compte des parties prenantes dans le cadre de ces projets et une meilleure prise en compte des enjeux environnementaux pour un développement durable et participatif de la filière éolienne en mer.

La macro-zone de plus de 10 500 km² soumise au débat public a été définie grâce à la carte des vocations du Document stratégique de façade (DSF) relatif à la façade maritime Manche Est Mer du Nord. Cette carte des vocations identifie plusieurs zones propices au développement des énergies renouvelables marines. La macro-zone est constituée à partir du regroupement de 2 zones du DSF :

- 1. la zone 3 (Côtes d'Albâtre et ses ouverts), d'une surface de 2 490 km² et ayant vocation à conforter les énergies renouvelables en mer,

France Nature Environnement

Fédération française des associations de protection de la nature et de l'environnement - Reconnue d'utilité publique depuis 1976.

81-83, boulevard de Port-Royal 75013 Paris / Tél. 01 44 08 02 50 / Fax 01 44 08 05 48

Siège social : 57, rue Cuvier 75231 Paris CEDEX 05 - www.fne.asso.fr



- 2. la zone 5 (Large Baie de Seine), d'une surface de 8 075 km² et ayant vocation à encourager le développement des énergies renouvelables marines.

Les projets d'installation d'éoliennes en mer s'inscrivent, quant à eux, dans le cadre de la Programmation pluriannuelle de l'énergie (PPE). Le projet de parc éolien de 1 GW au large de la Normandie est inscrit dans le projet de PPE publié le 25 janvier 2019 qui fait actuellement l'objet de consultations.

PROGRAMME PREVISIONNEL

17h30 – Accueil des participants

18h00 – Tour de salle et présentation des objectifs

18h15 – Présentation du projet de parc éolien en mer au large de la Normandie

18h45 – Echanges sur les enjeux environnementaux et la participation des associations environnementales aux différentes phases du projet

19h30 – Présentation de l'outil Eoloscope marin porté par France nature Environnement

20h00 – Fin de l'atelier

ADRESSE

Salle des associations, 33, rue des corsaires, quartier Carnot 14600 Honfleur
Le public sera accueilli par les bénévoles d'Estuaire-Sud, membres de FNE-Normandie.

France Nature Environnement

Fédération française des associations de protection de la nature et de l'environnement - Reconnue d'utilité publique depuis 1976.
81-83, boulevard de Port-Royal 75013 Paris / Tél. 01 44 08 02 50 / Fax 01 44 08 05 48
Siège social : 57, rue Cuvier 75231 Paris CEDEX 05 - www.fne.asso.fr