

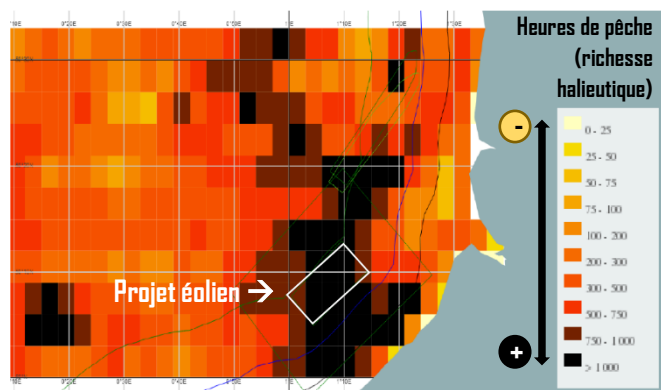
2500 MARINS PÊCHEURS LANCENT L'ALERTE !

Projet éolien Dieppe-Le Tréport : plus de 10 ans de procédures et l'acharnement continue. De Granville à Dunkerque, les marins pêcheurs lancent l'alerte pour la sauvegarde d'une des meilleures zones de pêche.

Comités Régionaux des Pêches Maritimes de Normandie et des Hauts-de-France

Dix ans. Douze, même ! Les premières approches des promoteurs éoliens privés datent de 2005. Douze ans que les représentants de la pêche artisanale tiennent le même discours :

« La zone d'implantation du projet ? **C'est la zone la plus poissonneuse de la Manche !** Cela témoigne bien de son importance écologique. Sole, rouget, seiche, turbot... la ressource halieutique y est abondante. **Si ce projet doit se faire à cet endroit-là, ce ne sera pas seulement catastrophique pour la pêche** - 400 emplois directs et locaux en dépendent - **mais avant tout pour l'écosystème marin !** ».



Carte de fréquentation des navires de pêche équipés de balises GPS en 2015. (Source : Ifremer, 2017)

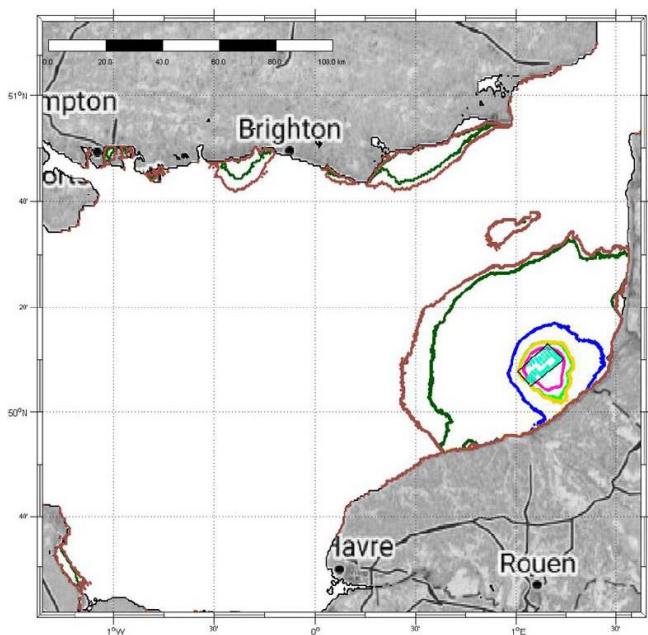
Ces éléments ont été soulevés par les **deux débats publics, 2010 et 2015, aux conclusions négatives**. Ce dernier concluait d'ailleurs qu'il était **nécessaire d'étudier sérieusement la zone alternative proposée plus à l'ouest par les pêcheurs**. Cela ne sera finalement jamais fait !

En octobre 2017, c'était au tour du Parc Naturel Marin (PNM) des Estuaires Picards et de la Mer d'Opale de se prononcer contre le projet. Le Conseil de Gestion de cette aire marine protégée considère que les impacts des travaux et du fonctionnement du projet éolien sont inacceptables pour l'environnement marin !



Débarquement de la pêche du jour. « La pêche artisanale est structurante pour l'économie littorale ».

Le bruit émis lors du battage des pieux des fondations (audible dans l'eau du Touquet à Fécamp – carte au verso) **fera fuir les espèces marines pendant plusieurs années !** Une fois les 62 éoliennes installées, les impacts restent multiples : panaches sédimentaires turbides longs de plusieurs kilomètres créés par les structures métalliques et le courant de marée, 20 à 40 tonnes d'aluminium dispersées dans la mer chaque année (anodes cathodiques), perturbation des mammifères marins, destruction de dunes sous-marines, [...]



Carte de perception des bruits des travaux par les poissons !
En rouge et vert : le battage des pieux des fondations.
(Source : Promoteur éolien, 2017)

[...] perte d'habitats et de fonctionnalités pour la ressource halieutique (frayères, nourriceries, proies comme le lançon), etc. Des arguments avancés conjointement par le Parc Naturel Marin et les marins-pêcheurs.

Ainsi, à ce jour, la Région et la Chambre de Commerce et d'Industrie des Hauts-de-France, le Département de la Seine-Maritime, les élus littoraux, le Parc Naturel Marin, le syndicat mixte de la Baie de Somme, de nombreux scientifiques et naturalistes, les professionnels de la pêche et bien d'autres ont exprimé leur désaccord sur ce projet industriel de 110 km²... pour des raisons écologiques !

Or le gouvernement et le promoteur voulaient manifestement que soit rendu un avis favorable. **Par dérogation temporaire, le PNM a donc été privé de son pouvoir de décision**, lequel a été rendu au conseil d'administration (CA) de l'Agence Française pour la Biodiversité (AFB). Ce sera le seul projet d'aménagement en France pour lequel l'avis d'un PNM est « suspendu ».

Avant le vote du PNM et après analyse détaillée des 6000 pages de demandes d'autorisations, **c'est d'ailleurs les experts de l'AFB qui avaient rédigé les notes techniques démontrant le fort impact environnemental.**

L'AFB devait donc délibérer le 27 novembre 2017. Malgré le vote négatif du PNM, il a reporté sa décision pour laisser au pétitionnaire le temps de retravailler son projet ! **Toujours sur la même zone d'implantation ?** Le message n'est donc pas passé. **La décision finale sera prise le 20 février 2018, en espérant que l'AFB défende vraiment la biodiversité !**



Face aux côtes anglaises, à Thanet en mars 2017, l'industrie de l'énergie a définitivement remplacé la pêche artisanale.

Les marins-pêcheurs ne sont pas opposés à l'éolien offshore mais ces projets doivent respecter l'environnement marin et le monde maritime. **Pourquoi vouloir remplacer une filière par une autre avec un projet comme « Dieppe-Le Tréport » ?** En aucun cas les petits navires de pêche ne pourront se passer de cette zone de pêche, cela est d'autant plus évident dans le contexte du Brexit ! **Nous pourrions aller vers la création d'une nouvelle ZHAD : Zone Halieutique A Défendre !!!**