



# PIEBIEM

Préserver l'Identité  
Environnementale  
de la Bretagne Sud et des Îles  
contre l'Eolien en Mer

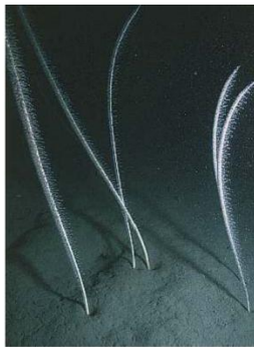
<https://piebiem.webnode.fr>  
[pebiem56@gmail.com](mailto:pebiem56@gmail.com)

<https://www.facebook.com/groups/pebiem>

## Zones EOLIENNES FLOTTANTES AU SUD DE LA BRETAGNE

### Agressions irréversibles et non compensables des fonds marins

**Coraux des mers froides,  
Maërl et herbiers zostères,  
Pennatules et haploops  
Et bien d'autres...**



*Funiculina quadrangularis*



**Banc de Maërl (Morbihan)**



*Pennatula Phosphorea*

Parc Naturel Régional du Golfe du Morbihan



Herbiers de zostères

- **Coraux des mers froides** : La présence de densités importantes de ces agrégations originales de coraux et d'huîtres formant des structures complexes et originales... Ces quasi-jardins de coraux, qui sont les *premières agrégations de ce type documentées à l'échelle de la façade manche-atlantique française* constituent des Écosystèmes Marins Vulnérables qui seraient *fortement et irrémédiablement agressés par la construction et le fonctionnement (frottement des câbles et ancrages)* des éoliennes flottantes
- **Les bancs de maërl et les herbiers de zostère, des habitats essentiels pour la vie et la biodiversité marine, des zones de nourriceries importantes, des habitats protégés d'une particulière richesse et vivacité en Bretagne avec des caractéristiques rares** : Une présence importante dans la zone d'étude du raccordement et la zone élargie du projet Bretagne su
- **La présence importante d'habitats de pennatules (avec terriers de Langoustine) et d'haploops dans la zone d'étude rapprochée du projet, l'une des principales nourriceries locales de langoustine, jusqu'ici soigneusement préservée, qui serait menacée**
- **Les haploops un espace de nourricerie exceptionnel pour de nombreux poissons et coquillages (roussettes, tacauds, dorades, coquilles Saint-Jacques, baudroies, Saint Pierres ; là encore, la Bretagne présente une situation très rare avec des densités parmi les plus importantes au monde.**

### **Le monstre industriel « Bretagne sud »**

30 à 50 éoliennes flottantes de 260 à 300 m de haut entre Groix, Quiberon et Belle-Île en Mer, ~ 4 fois la hauteur du point culminant de Belle-Île; 1,5 fois sa surface,  
**« Une menace imminente d'une ampleur telle qu'elle hypothèque l'avenir de la vie marine côtière » (Sea Shepherd, les Vents de la Colère)**



**PIEBIEM rappelle son opposition à un programme éolien en mer insensé de 45 GW, qui constitue une industrialisation à marche forcée de la mer côtière sans intérêt climatique dans le contexte français, dangereux pour la sécurité d'alimentation électrique, économiquement et socialement insoutenable, ravageur pour nos paysages littoraux et leur riche biodiversité**