

Mon point de vue



**Je choisis
le scénario A**

Aucune éolienne ne devrait être installée en plus des 3 parcs déjà en construction en Normandie.

+ Les avantages

Les activités maritimes humaines (pêche, commerce, sécurité, etc.) et les milieux marins sont préservés.

× Les inconvénients

Il faudra trouver d'autres moyens de contribuer à la transition énergétique.

La filière industrielle dédiée à l'éolien en mer se trouve fragilisée.

1. Selon vous, faut-il développer l'éolien en mer ?

Il faut évaluer les rendements et les impacts des premiers parcs éoliens en mer pour savoir si ce modèle est efficace pour assurer la transition écologique.

2. Faut-il développer l'éolien en mer en Normandie ?

La contribution de la Normandie à la production d'électricité est déjà importante, aujourd'hui c'est à d'autres régions d'accueillir les nouveaux projets d'éolien en mer.

3. Faut-il investir dans l'éolien en mer ?

Plutôt que d'investir dans l'énergie éolienne qui sera très coûteuse pour le contribuable, il faut investir dans le transport et l'habitat pour réduire les émissions de CO₂.

4. Peut-on faire cohabiter l'éolien avec les autres usages de la mer ?

L'implantation d'un parc éolien dans une zone de trafic maritime intense pourrait affecter les activités en présence et mettre à mal tout un secteur économique.

5. Que faut-il faire, au vu de l'impact que pourrait avoir un parc sur les activités de pêche ?

En interdisant la pêche dans le parc éolien, l'effet « réserve » permettrait de renouveler la biodiversité aujourd'hui menacée par la pêche intensive.

6. Comment prendre en compte l'impact sur l'environnement et la biodiversité ?

Plusieurs retours d'expérience d'autres pays montrent que l'effet des éoliennes sur certaines espèces n'est pas nul. L'éolien ne justifie pas de prendre le risque de les perturber.

7. Comment traiter l'enjeu du paysage, la vue depuis la côte ?

L'installation d'un ou plusieurs parcs ne devrait pas abîmer le patrimoine visuel. Il faut donc choisir des zones d'implantation où l'impact visuel est quasi nul.

8. L'éolien en mer : opportunité ou handicap pour l'économie régionale ?

L'économie de la pêche crée de la valeur ajoutée avec des retombées directement sur le territoire.