



UNIVERSITÉ
CAEN
NORMANDIE



CONFÉRENCE - DÉBAT
13 mars 2020, 18h30-20h00



LES APPORTS DE LA RECHERCHE DANS LE DÉVELOPPEMENT DE L'ÉOLIEN EN MER

© Shilly / Pixabay

- La R&D collaborative en réponse aux enjeux technologiques et environnementaux
- Vers une approche intégrée des effets des énergies marines renouvelables sur le socio-écosystème
- Une approche innovante pour hiérarchiser les enjeux environnementaux des énergies marines renouvelables
- Interactions entre les matériaux et la colonisation des infrastructures en milieu marin
- Impact des fondations des éoliennes en mer sur l'environnement hydrosédimentaire
- Stockage de l'énergie éolienne au service de la transition énergétique

Campus 2 | Boulevard du Maréchal Juin | Bâtiment Sciences 3, Amphi S3 · 049

DÉBAT PUBLIC

En mer, en Normandie, de nouvelles éoliennes ?

DU 15 NOVEMBRE 2019 AU 15 MAI 2020



© Mika Cixous