

À‰oliens en mer : À‰tudes d'impact

Dossier de
 la rédaction de H2o
October 2024

Cinq nouveaux lauréats pour la seconde relève de l'appel à projets de recherche lancé par l'OFB dans le cadre de l'Observatoire national de l'À‰olien en mer. Ces projets, déployés sur toutes les façades maritimes de métropole, vont permettre de poursuivre le travail sur l'approfondissement de la connaissance et de la réduction des impacts de l'À‰olien en mer sur la biodiversité, que ce soit les mammifères, les oiseaux marins, les écosystèmes pétroliers ou encore l'impact sur les fonds marins.

Depuis sa mise en place en 2022, l'Observatoire a permis le financement de projets comme le lancement d'une expertise scientifique collective sur les impacts des À‰oliennes en mer sur la biodiversité et les écosystèmes marins et côtiers (ESCo pilotée par IFREMER-CNRS). Celle-ci livrera une analyse critique de la littérature scientifique internationale avec plus de 1 500 références fin 2025. Une synthèse des retours d'expérience des impacts de l'À‰olien en mer à l'étranger, lancée par l'OFB, et pilotée par Biotope, devrait également être bientôt disponible.

OFB