

SEMINAIRE AMURE

Vendredi 06 avril 2012

09h00 > 12h00

UBO



< Les mesures compensatoires des impacts associés aux énergies marines renouvelables : retours d'expérience en Europe du Nord, perceptions d'une population concernée, méthodes de dimensionnement >

Bas A., Kermagoret C., Vaissières A.C.

Résumé:

"Cette présentation vise à exposer les champs de recherche de trois thèses en économie en lien avec les mesures compensatoires liées aux énergies marines renouvelables. La 1ère a pour objectif d'étudier la faisabilité et l'efficacité des mesures compensatoires écologiques en mer. Les premiers résultats portent sur la prise en compte de la séquence éviter/atténuer/compenser par les développeurs des fermes éoliennes offshore en Europe du Nord des années 90 à aujourd'hui. Les deux thèses suivantes s'inscrivent dans le contexte national de l'appel d'offre portant sur l'implantation de cinq parcs éoliens en mer répartis le long du littoral Atlantique français. Il s'agit, d'une part, d'identifier les perceptions autour des impacts et des compensations associés au projet de parc éolien offshore en baie de Saint-Brieuc, afin de faciliter les débats au sein du territoire, et d'autre part, d'identifier les outils méthodologiques permettant de dimensionner les mesures compensatoires".