

Étude sur les enjeux du renouvellement des flottes de pêche dans les régions ultrapériphériques de l'Union européenne (Îles Canaries)

<i>Année :</i>	2018
<i>Lieu :</i>	Îles Canaries, Espagne
<i>Client :</i>	Coffey/Ecosphere - Union Européenne
<i>Description :</i>	<p>Cette étude a fourni une analyse de la nécessité d'un soutien public pour l'achat de nouveaux navires de pêche dans les neuf régions ultrapériphériques de l'UE et des conditions dans lesquelles ce soutien pourrait être fourni tout en garantissant la réalisation des objectifs de la PCP énoncés à l'article 2 du règlement (UE) n° 1380/2013.</p> <p>Les résultats de l'étude ont servi de base à la modification des lignes directrices pour l'examen des aides d'État dans le secteur de la pêche et de l'aquaculture et peuvent également être utilisés dans de futures évaluations et analyses d'impact.</p> <p>Les objectifs spécifiques de l'étude étaient les suivants :</p> <p>a) fournir un aperçu détaillé et complet de la situation économique et sociale actuelle du secteur de la capture, en mettant particulièrement l'accent sur les éventuelles difficultés rencontrées par les flottes de pêche et les propriétaires de navires (personnes privées et morales) basés dans chacune des neuf régions ultrapériphériques de l'UE.</p> <p>b) décrire l'état des ressources halieutiques, les systèmes d'évaluation scientifique et les mesures existantes de gestion des ressources et de la flotte dans les régions ultrapériphériques, ainsi que l'état environnemental des eaux.</p> <p>c) d'identifier et d'évaluer les conditions d'octroi des aides d'État en vue de garantir la réalisation des objectifs de la PCP et d'aider les pêcheurs à renouveler la flotte dans les régions ultrapériphériques.</p> <p>d) d'indiquer la forme la plus appropriée de soutien public pour le renouvellement des navires de pêche dans les régions ultrapériphériques.</p>