

COMMUNIQUE DE PRESSE

Le projet MSP-OR lance une plateforme virtuelle pour stimuler le processus participatif sur la planification de l'espace maritime dans les régions ultrapériphériques des Açores, de Madère, des îles Canaries et de la Guyane française.

22 November 2022

- Le projet MSP-OR lance le **Hub de gouvernance océanique des régions ultrapériphériques** à l'occasion de la **3e Conférence internationale sur la planification de l'espace maritime** : une plateforme commune de gouvernance océanique pour fournir aux États membres et aux parties prenantes une arène virtuelle pour la discussion, la génération et le partage de connaissances, et le renforcement des capacités en matière de planification de l'espace maritime (PEM).
- La plateforme de gouvernance océanique des RUP se veut être un espace virtuel pérenne où les RUP peuvent avancer sur des actions de coopération et contribuer au **Green Deal** de l'UE pour atteindre la neutralité climatique et une économie bleue durable dans l'UE.

Le projet MSP-OR a lancé une plateforme commune de gouvernance océanique avec une approche innovante pour fournir aux planificateurs, aux décideurs politiques et aux parties prenantes des régions ultrapériphériques (RUP) de l'UE une arène virtuelle pour faciliter la discussion, la génération/le partage de connaissances et le renforcement des compétences.

Le centre de gouvernance océanique des RUP présente un design dynamique et convivial sur le modèle d'une "maison" avec des pièces séparées et interconnectées avec des fins différentes, qui permettront non seulement aux RUP de consulter et de stocker des données, mais aussi de faciliter l'interaction et d'aligner ces régions pour encadrer le processus de gouvernance océanique et de PEM.

Depuis septembre 2021, les régions ultrapériphériques des Açores, de Madère, des Canaries et de la Guyane française, avec le soutien des autorités nationales de leurs États membres (Portugal, Espagne et France), ont uni leurs efforts de coopération pour soutenir la mise en œuvre de la directive européenne sur la planification de l'espace maritime dans leurs territoires maritimes.

La communication entre les pays est fondamentale pour le développement d'une PEM transdisciplinaire, et les plateformes sont largement utilisées comme outils pour favoriser les échanges entre les parties prenantes et pour assurer l'enregistrement et la continuité des activités de gouvernance des océans à travers le temps. Il est ainsi possible de créer un ensemble d'informations qui contribuent au développement durable de la région, en facilitant la mise en œuvre et le suivi de la PEM, a expliqué Natali Santos, coordinatrice du projet MSP-OR, du Fonds régional pour les Sciences et la Technologie - Portugal (FRCT).

Helena Calado, professeur à l'Université des Açores et consultante scientifique pour le projet, a conceptualisé la plateforme à partir du postulat suivant : "L'océan, c'est la liberté, et nous avons voulu assumer cela en organisant un espace très libre qui offrira à tous un lieu de débat sur les thèmes du milieu océanique. C'est pourquoi nous avons créé le Hub de gouvernance océanique des régions ultrapériphériques comme une "maison sur pilotis" organisée en "salles" thématiques. Certaines d'entre elles sont des groupes de travail pour faciliter la coopération, le développement et le suivi des résultats du projet MSP-OR. En outre, nous souhaitons que cette plateforme soit maintenue après le projet et qu'elle soit hébergée par les RUP". La "maison" comprend également une "bibliothèque" pour le stockage des documents, un "théâtre" pour les réunions d'équipe et une "salle de bal" pour les événements publics. Les défis administratifs, d'organisation et de dynamisation seront menés et lancés depuis la "cuisine".

Natali Santos a ajouté que ce hub représente un progrès pour dépasser le *statu quo* car il construit un nouveau mécanisme de collaboration et de coopération, intégrant tous les secteurs et agents des RUP, qui promeut un débat progressif sur la gouvernance des océans, en abordant les contenus développés et partagés par tous les partenaires du projet MSP-OR.

Vincent Favrel, chef de l'unité Économie bleue durable de CINEA - Agence exécutive européenne pour le climat, l'infrastructure et l'environnement, déclare : "Avec le lancement de la plateforme de gouvernance des océans, l'équipe du projet MSP-OR a franchi une étape majeure. Elle a créé un outil innovant intégrant toutes les parties prenantes des secteurs public et privé et du monde universitaire dans les régions ultrapériphériques afin de les soutenir dans la mise en œuvre de leurs processus de planification de l'espace maritime. En tant qu'agence exécutive européenne finançant ce projet, CINEA se réjouit de cette réalisation importante".

Le projet MSP-OR, cofinancé par la Commission européenne, invite toutes les parties prenantes de la planification de l'espace maritime à faire des recherches, à discuter, à poser des questions et à partager leurs idées sur ce système intégré de gouvernance des océans qui soutient notre projet et la mise en œuvre de la planification de l'espace maritime dans les RUP.



Infos média:

Coordinatrice :

Natali da Silva Santos

Fonds Régional pour les Sciences et la Technologie (FRCT)

Natali.S.Santos@azores.gov.pt / info@misp-or.eu

Note aux éditeurs:

Accédez au Hub de gouvernance des océans des OR ici : <https://platform.misp-or.eu>

Pour en savoir plus sur le projet : <https://misp-or.eu/>

