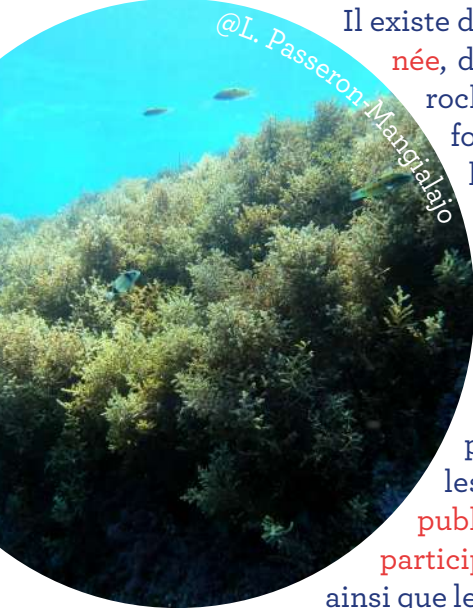


## Restauration des forêts marines et participation des parties prenantes dans le cadre du projet européen AFRIMED

Le webinaire a rassemblé une centaine de participants de 21 pays. Les différentes interventions, axées sur la **restauration des forêts de macroalgues**, dominées par *Cystoseira* s.l. en mer Méditerranée, ont permis de **présenter le travail scientifique réalisé au cours des 2 premières années du projet Afrimed**, sur la base des résultats précédents de MERCES. De plus, les actions dédiées à **l'implication des parties prenantes** ont été présentées, ainsi qu'un appel à rejoindre le Business Club.

Tout d'abord, le partenariat pan-méditerranéen d'AFRIMED a été présenté ainsi que les **principaux objectifs** du projet : 1. **cartographier l'état des forêts, les facteurs de pression anthropique et les zones prioritaires** pour leur restauration à l'échelle du bassin ; 2. **mener des expérimentations** en laboratoire et sur le terrain **pour optimiser le succès des interventions de restauration** et 3. **impliquer les parties prenantes** concernées pour maximiser l'impact positif sur la société et l'économie bleue locale. Quatre interventions ont permis d'approfondir ces différents aspects, y compris le cadre politique international.



Il existe des **dizaines d'espèces de Cystoseira** s.l. dans la mer Méditerranée, de très faible profondeur à environ 50 m, le long des rivages rocheux. Elles jouent un **rôle écologique très important** dans le fonctionnement de l'écosystème, la productivité et l'accueil de la biodiversité, fournissant ainsi de **nombreux services écosystémiques**. Les principaux points soulevés étaient l'importance de **connaître les caractéristiques biologiques et écologiques des espèces à restaurer, les pressions et impacts locaux, la méthodologie à appliquer dans chaque intervention de restauration et les mesures de succès**. Plusieurs études de cas, succès et échecs en mer Méditerranée, ont été présentées, ainsi que l'importance des synergies pour soutenir les interventions réussies. **L'identification de partenariats public-privé, de collaborations intersectorielles et de formes de participation** aux accords de gouvernance de la restauration marine, ainsi que le **développement de cofinancements innovants et de crowdfunding** de la restauration des écosystèmes marins sont essentiels pour **accélérer les investissements et la promotion de la restauration des côtes marines**.

Les discussions ont été fructueuses, avec de nombreux commentaires et questions, et ont surtout porté sur **l'échange d'expériences réussies de restauration de différents écosystèmes**. La question éthique de la **réintroduction d'espèces éteintes provenant d'autres régions** a également été discutée, en particulier à la lumière des déplacements d'aires de répartition induits par le changement climatique. Les participants ont échangé des contacts afin de continuer à construire et à **consolider le réseau** existant des acteurs de la restauration marine.

Le webinaire s'est conclu par une **invitation aux parties prenantes à remplir le formulaire** élaboré par AFRIMED, sur les attentes des résultats de la restauration des forêts de macroalgues (pour plus d'informations et le questionnaire : <http://afrimed-project.eu/>).

