

 Contenu archivé le 2023-03-23

CORDIS Express: Utiliser nos ressources marines sans les surexploiter

Les mers et océans d'Europe ont beaucoup à nous offrir. Ils constituent une source d'aliments frais et nourrissants, une voie de transport et de commerce, une ressource énergétique renouvelable et un univers de créatures et d'organismes sous-marins pour la recherche. Nos mer...



Les mers et océans d'Europe ont beaucoup à nous offrir. Ils constituent une source d'aliments frais et nourrissants, une voie de transport et de commerce, une ressource énergétique renouvelable et un univers de créatures et d'organismes sous-marins pour la recherche.

Nos mers et océans nous offrent également une myriade d'espèces et d'organismes aux vertus naturelles, apaisantes et uniques pour de nombreuses utilisations fascinantes en laboratoire. Les chercheurs estiment notamment à 594 232 le nombre de nouveaux composés à découvrir dans les espèces marines non étudiées, et selon eux, cette découverte mènerait au développement de 55 à 214 nouveaux médicaments anticancéreux.

Néanmoins, notre environnement marin ressent également l'effet des activités humaines alors que nous continuons à imposer une forte pression sur les écosystèmes marins. En fait, l'Agence européenne pour l'environnement a récemment annoncé que moins de 20% des habitats et écosystèmes marins d'Europe sont en «bon état écologique».

D'excellents projets scientifiques révolutionnaires et innovants ont donc un rôle important à jouer. Ils peuvent nous aider à développer une économie maritime durable et à protéger l'environnement des impacts négatifs qu'à sur lui l'interférence humaine.

Tout comme les océans qui ne connaissent pas de frontières, les nombreux projets de recherche marine doivent souvent être sophistiqués et impliquer de nombreuses disciplines. Des actions de recherche maritime et marine ont lieu dans le cadre de différentes priorités thématiques et des programmes spécifiques du 7e PC. Consultez la liste des liens ci-dessous pour en savoir plus sur certains des projets de recherche en cours ou achevés dans ce domaine:

- [Les récifs coralliens seraient plus résistants qu'on ne le pense](#) 
- [De nouvelles méthodes de culture de micro-organismes marins de valeur](#) 
- [L'évolution de l'environnement marin en Europe](#) 
- [Recherches sur l'environnement marin en Tunisie](#) 
- [Faciliter la récupération des données provenant des fonds marins](#) 
- [Observer des objets dans l'océan](#) 
- [Un aéroglisseur pour nettoyer les marées noires](#) 
- [Les poissons pélagiques et leurs écosystèmes](#) 
- [L'avenir des plateformes offshore](#) 

Dernière mise à jour: 2 Mai 2014

Permalink: <https://cordis.europa.eu/article/id/36543-cordis-express-using-but-not-abusing-our-marine-resources/fr>

European Union, 2025