



Laura Margison/The Pew Charitable Trusts

Nos océans souffrent, mais les nations du monde entier peuvent renverser la situation en garantissant une protection renforcée de 30 % de l'environnement marin international.

Les océans sont en danger : les gouvernements doivent agir

Un effort mondial est nécessaire pour protéger les écosystèmes en mauvaise santé.

L'essence même de notre planète est menacée. Les océans jouent un rôle de régulateur du climat, génèrent la majorité de l'oxygène que nous respirons, fournissent de la nourriture et assurent la subsistance de milliards de personnes. Mais ils souffrent des impacts grandissants de la pollution, de la surpêche, de la pêche illégale et du réchauffement. De nombreux gouvernements prennent des initiatives en instaurant de vastes aires marines protégées. Certains pays se sont même engagés à sanctuariser au moins 30 % des océans, pour préserver efficacement les écosystèmes marins, conformément aux recommandations de certains scientifiques. Aujourd'hui, moins de 4 % des océans bénéficient d'une protection et seulement 1,6 % d'une protection renforcée.

Dans le cadre du projet Héritage des océans, Pew, Bertarelli et leurs partenaires collaborent avec les représentants des gouvernements, les scientifiques, les défenseurs de l'environnement et les représentants des communautés locales sur de multiples voies pour la préservation des écosystèmes marins, notamment en créant de plus grandes aires marines protégées à travers le monde.

Les données scientifiques sont sans équivoque : un nombre de plus en plus important d'études spécialisées concluent que des réserves vastes et correctement gérées où les activités non durables sont interdites protègent efficacement la faune, contribuent à reconstituer les stocks et leur diversité, favorisent l'instauration de pêcheries durables et productives, et améliorent la sécurité alimentaire des communautés côtières. Ces études ont également montré que de telles aires protégées améliorent la résilience des écosystèmes marins face aux impacts du changement climatique.

En résumé, la protection de 30 % des océans constitue un moyen viable et économique de lutte contre leur dégradation alarmante. L'atteinte de cet objectif peut générer de nombreux avantages, que ce soit aux niveaux local, régional et mondial. Il est essentiel que les dirigeants du monde reconnaissent l'urgence de la situation et s'engagent à agir sans plus attendre pour protéger les océans, ainsi que tout ce qu'ils offrent à la nature et aux êtres humains.

Tom Dillon dirige le département de conservation mondiale de The Pew Charitable Trusts.



Contact : Matt Rand, director, Pew Bertarelli Ocean Legacy

E-mail : mrاند@pewtrusts.org

Site Web : pewtrusts.org/oceanlegacy

Le projet « Héritage des océans » de Pew et Bertarelli | The Pew Charitable Trusts et la fondation Bertarelli se sont associés en 2017 pour lancer le projet « Héritage des océans ». Leur objectif est de créer une nouvelle génération d'aires marines protégées au niveau international, pour préserver de manière efficace des zones importantes sur le plan écologique. Cette initiative s'appuie sur dix ans de travaux réalisés par les deux organisations. Leurs efforts conjoints ont notamment contribué à obtenir des engagements visant à préserver plus de 8 millions de km² d'océans, grâce à une collaboration étroite avec des philanthropes, les communautés locales, les gouvernements et les scientifiques. La fondation Bertarelli œuvre, depuis 2010, à la protection des océans pour les générations futures, au travers d'initiatives de conservation des écosystèmes marins et de travaux de recherche collaborative.