

Sabia que ...

... pelo menos 26% dos oceanos terão de ser protegidos para preservar a biodiversidade marinha?

“Para que todas as espécies marinhas tenham uma porção do seu ‘habitat’ preservado será necessária a criação de áreas de conservação (distribuídas por todos os oceanos) com uma área global estimada em 8,5 milhões de quilómetros quadrados”, diz, citado num comunicado da Universidade de Queensland, Austrália, Kendall Jones, um dos autores do estudo internacional coordenado pela universidade australiana.



Segundo o estudo, cerca de um terço de todas as espécies marinhas conhecidas têm atualmente menos de 10% dos seus ‘habitats’ com algum tipo de proteção.

“É necessário recorrer a estratégias variadas como a definição de zonas de proibição total de pesca, de áreas protegidas geridas pelas comunidades locais e políticas públicas abrangentes para acabar com a pesca ilegal e insustentável”, afirma James Watson no comunicado da universidade australiana, considerando que um enquadramento global da proteção da vida marinha será também fundamental para assegurar a subsistência de milhões de pessoas em todo o mundo que dependem diretamente da biodiversidade dos oceanos como fonte de alimentação e rendimento.

Excertos e adaptações da notícia publicada em:

<https://24.sapo.pt/atualidade/artigos/pelo-menos-26-dos-oceanos-terao-de-ser-protegidos-para-preservar-biodiversidade-marinha>