

Fuente de vida que podría morir

Puede parecer una paradoja absurda, pero el aparentemente pequeño ser humano, puede llegar a ser capaz de destruir el “hogar” que habita desde hace no más de unos cientos de miles de años y hacer inhabitable este planeta que tardó millones de siglos en formarse.

Hay consenso entre los científicos de todo el mundo, que la vida surgió, casi milagrosamente, precisamente en algún lugar de los océanos que cubren más del 70 por ciento del planeta.

Es nuestra fuente de vida y sustento de la humanidad y de todos los demás organismos de la tierra. Prueba de ello es que los océanos producen al menos el 50 por ciento del oxígeno de la biósfera; alberga la mayor parte de la biodiversidad de la tierra y es la principal fuente de proteínas para más de mil millones de personas en todo el mundo.

Además, resulta clave para la economía, ya que se estima que, para 2030, habrá en torno a 40 millones de trabajadores en todo el sector relacionado con los océanos.

Sin embargo, a pesar de todos sus beneficios, necesitan más apoyo que nunca.

Con el 90 por ciento de las grandes especies marítimas de peces

mergadas (y en su lugar hay millones de toneladas de plástico, donde proliferan tóxicos microbios) y el 50 por ciento de los arrecifes de coral destruidos. Estamos extrayendo más del océano de lo que se puede reponer.

Es imperativo crear un nuevo equilibrio en el que no agotemos todo lo que el océano nos ofrece, sino que intentemos restaurarlo y le devolvamos una nueva vida.

Hoy, 8 de junio, se conmemora el Día Mundial de los Océanos, un año enmarcado en el Decenio de Ciencias Oceánicas de la ONU. No tenemos tiempo para... “ojos que no ven, corazón que no siente”.

Nuestra relación con los océanos tiene que cambiar con urgencia, porque hasta el momento nuestros esfuerzos no han hecho más que “rozar” la superficie.

Para motivar un impulso generalizado a favor de los océanos, necesitamos despertar “nuevas profundidades”.

Greenpeace destaca la ratificación del Tratado de los Océanos a nivel mundial y hace un llamado a preocuparse por la gestión local y la protección (por citar un tema), de los mares en la Patagonia Chilena.