



Alternativas para proteger nuestro planeta y sus océanos.

6
mayo
2021



El planeta azul empieza a ser el planeta del plástico. La voz de alarma suena desde hace tiempo: por cada kilómetro cuadrado de océano, hay unos 13.000 pedazos de desechos plásticos. Las formas de producción y consumo, y la gestión de residuos están llevando a los océanos y ecosistemas terrestres a situaciones extremas, y con ellas, al planeta en su conjunto.

Los océanos absorben alrededor del 30% del dióxido de carbono producido por la mano humana, lo que es un importante freno al cambio climático. Sin embargo, hasta **un 40% de la superficie marina está afectada por la contaminación**, las pesquerías se encuentran agotadas y los hábitats costeros están desapareciendo. El panorama no es muy alentador.

Más de 3.000 millones de personas dependen de la biodiversidad marina y costera. Un medio de vida amenazado puesto que el **30% de las poblaciones de peces del mundo está sobreexplotado y muy lejos del nivel necesario para garantizar un rendimiento sostenible.**

Todo esto tiene que ver con la situación que vivimos en los continentes; una y otra van de la mano. Cuando el agua estornuda, la tierra se enferma y viceversa. Cada año se pierden 13 millones de hectáreas de bosques, mientras que la degradación persistente de las tierras secas ha llevado a la desertificación de 3.600 millones de hectáreas, afectando sobre todo a las poblaciones más pobres. **Las migraciones climáticas son ya uno de los grandes desafíos de la humanidad.**

Hacer frente a esta situación es urgente. Deben tomarse medidas firmes para proteger los hábitats marinos y la biodiversidad de nuestros entornos. En distintos lugares del mundo, surgen iniciativas ciudadanas en defensa de la casa común que habitamos. Iniciativas que cuidan y protegen al planeta azul. **Destacan las poblaciones indígenas, que son las grandes protectoras de la Tierra: representan apenas el 5% de la población mundial y, sin embargo, protegen el 85% de la biodiversidad mundial.**

Los gobiernos deben estar a la altura y **responder con medias firmes** que protejan el agua marina y los ecosistemas terrestres, dos grandes señas de identidad del planeta que habitamos. Pero, ¿lo están consiguiendo?. No debemos olvidar que su protección forma parte de los objetivos 14 y 15 de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible.

En esta conferencia tendremos oportunidad de analizar en qué situación nos encontramos, cómo se presenta el futuro inmediato y que opciones de cambio tenemos. Conoceremos también algunas iniciativas que demuestran que otras formas de hacer son posibles.

Ponentes:

Anabella Rosemberg.

Directora de Programas Internacionales en Greenpeace Internacional.

Marina Silva.

Política, ecologista y pedagoga.
Ex ministra de Medio Ambiente de Brasil

ORGANIZAN:



COORDINADORA
DE ORGANIZACIONES PARA EL DESARROLLO / ESPAÑA

LA CASA ENCENDIDA
de fundación **montemadrid**

Organizan: *Coordinadora de ONGD-España y La Casa Encendida*



Canal de **Zoom** de Casa Encendida. **Solicita tu acceso aquí**



De 18:00h a 19:30h. Entrada gratuita hasta completar aforo.