

8 DE JUNIO: DÍA MUNDIAL DE LOS OCÉANOS

(Actualización: junio 2021).

La Organización de las Naciones Unidas (ONU) estableció en 1992 este Día Mundial, como una manera de celebrar el papel de los océanos para la vida, crear conciencia sobre sus desafíos y promover acciones para su conservación y protección.

Los océanos de la Tierra son un ente vivo, cuya inmensidad cubre más de 70% de la superficie terrestre. Los seres humanos dependemos del océano, pues la existencia de agua hace de nuestro planeta el único del Sistema Solar en que existen formas de vida. Ellos son los verdaderos pulmones de nuestro planeta: liberan más oxígeno a la atmósfera que todos los bosques del mundo juntos, y desempeñan un papel fundamental en la regulación del clima mundial.

Además, son fuente de proteína animal para más de mil millones de personas en el mundo, y abrigan cantidades considerables de minerales, petróleo, gas, sal y metales preciosos. Su impacto en la economía mundial es inmenso: noventa por ciento de las mercancías internacionales se transportan por mar, y además tienen una enorme importancia estratégica y militar. Los océanos generan cientos de millones de puestos de trabajo directo e indirecto en pesca, acuicultura y otras actividades relacionadas con el mar. Se estima que, para 2030, habrá 40 millones de personas trabajando en el sector relacionado con los océanos.

La ONU nos alerta: nuestros océanos enfrentan hoy serios desafíos relacionados con la actividad humana. Además de su sobreexplotación y su acidificación, anualmente llegan a los océanos alrededor de 13 millones de toneladas de plástico, provocando la muerte de 100 000 especies marinas cada año.

México, con más 11 000 km de litoral continental, más de 3 millones de kilómetros cuadrados de zona económica exclusiva y casi 300 mil kilómetros cuadrados de mar territorial, es considerado como el segundo país con mayor variedad de ecosistemas terrestres y acuáticos en el mundo. Y no escapa a este reto: nuestros océanos y biodiversidad marina también se encuentran amenazados por el crecimiento poblacional costero irregular, la sobreexplotación pesquera, contaminación por plásticos, derrames petroleros, y otras actividades humanas realizadas sin criterios de sustentabilidad.

Una gestión prudente de los océanos es clave para el futuro. De ahí que la ONU los incluya como uno de los Objetivos de Desarrollo Sostenible. El número 14: conservar y utilizar en forma sostenible los océanos, mares y recursos marinos. El lema para este 2020 es “El océano: vida y medio de subsistencia”, que nos recuerda que los océanos necesitan hoy más apoyo que nunca. Es urgente que comencemos a aprovechar los océanos de manera sostenible, pensando en las generaciones venideras.

Fuentes:

Naciones Unidas. Día Mundial de los Océanos, 8 de junio. En <https://www.un.org/es/observances/oceans-day>
Naciones Unidas. Objetivos de Desarrollo Sostenible. Objetivo 14. Vida submarina. En <https://www.un.org/sustainabledevelopment/es/oceans/>
Merino Pérez, L. y Velázquez Montes, A. (2018). *Agenda Ambiental 2018. Diagnóstico y propuestas*. Seminario Universitario de Sociedad, Medio Ambiente e Instituciones. Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). En https://www.researchgate.net/publication/324703249_Agenda_Ambiental_2018_Diagnostico_y_propuestas