

CIUDAD DE MÉXICO (SEMARNAT), 5 de octubre de 2017.- En el marco de la **Conferencia Global "Nuestro Océano: un Océano para la Vida"**, líderes del mundo anuncian destacados compromisos y nuevas contribuciones para promover la **pesca sostenible**, mitigar el impacto del **cambio climático**, crear **nuevas Áreas Marinas Protegidas** y luchar contra la **contaminación marina**.



La cuarta edición de esta conferencia organizada por la **Unión Europea**, se lleva a cabo en **Malta** los días **5 y 6 de octubre de 2017**, contando con la participación de al menos **cuarenta ministros y líderes de más**

de cien países, representantes del **sector privado** y miembros de organizaciones de la **sociedad civil**, sumamente comprometidos con el **porvenir de los océanos y mares**.

Alejandro Del Mazo Maza, Comisionado Nacional de Áreas Naturales Protegidas, representó al **Gobierno de México** en este magno evento y anunció el **establecimiento de Revillagigedo como el Parque Nacional marino más grande de nuestro país**, con una superficie de 14,808,780 millones de hectáreas (148,087 km²). El anuncio más celebrado por la comunidad internacional es que esta será el **Área Natural Protegida sin actividades pesqueras más grande de Norteamérica**.



Durante el panel sobre protección marina, el Comisionado **Del Mazo** mencionó: “Con el objetivo de garantizar la máxima protección de este patrimonio de la humanidad, se usará la categoría de **conservación más restrictiva**

existente en nuestra legislación nacional, y **se prohibirá todo tipo de pesca**”. Asimismo, enfatizó que **por ningún motivo se permitirá infraestructura hotelera en las islas**.

El nuevo decreto incluirá la totalidad del polígono inscrito en la **Lista de Patrimonio Mundial el 17 de julio de 2016**. México determinó ir más allá de las recomendaciones emitidas por la **UNESCO** y la **UICN**, prohibiendo todo tipo de pesca, incluida la comercial, deportiva, así como la acuacultura; en la totalidad del Área Natural Protegida que se encuentra actualmente en consulta pública.



El archipiélago y sus aguas circundantes promueven agregaciones de un elevado número de especies de **corales, moluscos, crustáceos, peces pelágicos y tiburones**, por lo cual **Revillagigedo** es crucial para la **conectividad** de las especies compartidas con las áreas protegidas de **Galápagos** en

Ecuador; Malpelo, en Colombia; Cocos, en Costa Rica, y los monumentos marinos de las islas remotas del Pacífico pertenecientes a Estados Unidos. Este proyecto **beneficiará a todos los seres humanos** que comparten un mismo océano y a las especies de grandes pelágicos que no conocen las fronteras políticas.

La propuesta de **Parque Nacional Revillagigedo incluye cuatro islas oceánicas: Socorro, San Benedicto, Clarión y Partida.** Su porción marina constituye un **patrimonio natural único** al poseer ecosistemas marinos y terrestres frágiles, excepcionalmente bien conservados y altamente biodiversos, con **mínimos impactos antropogénicos** que albergan extraordinarios sitios insulares de anidación de aves marinas endémicas y presencia de cuatro especies de tortugas marinas en peligro de extinción. Es el sitio marino más importante de **agregación de tiburones** en el **Pacífico Tropical Oriental mexicano** y constituye el **sitio clave para la reproducción y alimentación de la ballena jorobada**, entre otras especies de mamíferos marinos en estatus de riesgo.



Adicionalmente, el **99%** de las islas del Parque Nacional se mantiene como zonas núcleo, con el fin de salvaguardar los ecosistemas prístinos y asegurar la conservación de su belleza escénica y valor histórico; permitiendo **solo en el 1%** insular actividades de educación ambiental y turismo ecológico de bajo impacto ambiental.

México agradece las contribuciones de científicos nacionales e internacionales, así como el invaluable apoyo de organizaciones mexicanas, en particular de **Beta Diversidad**, la **Coalición por la Defensa de los Mares**, **Conservación de Islas**, **Endémicos Insulares**, el **Instituto Nacional de Ecología**, **Pelagios Kakunjá**; así como de OSC internacionales, especialmente de la **Fundación Bertarelli**, del **Pew Charitable Trust** y del **National Geographic Society**.