



## **COMITÉ OCEANOGRÁFICO NACIONAL PARTICIPA DE TALLER INTERNACIONAL SOBRE BIODIVERSIDAD MARINA**

Entre los días 10 y 11 de enero, en la ciudad de Santiago se llevó a cabo el Taller: “Hacia un Nuevo Instrumento Internacional para la Conservación y uso Sostenible de la Biodiversidad Marina en Áreas Fuera de las Jurisdicciones Nacionales”, organizado por la Dirección de Medio Ambiente y Asuntos Oceánicos del Ministerio de Relaciones Exteriores de Chile y la ONG MarViva de Costa Rica, ocasión en la que participaron 20 instituciones extranjeras y 6 nacionales, en las que se destacó la participación de la Comisión Oceanográfica Intergubernamental y la Comisión Permanente del Pacífico Sur.

La actividad, en la cual participó la representante del Comité Oceanográfico Nacional, PAC Patricia Álvarez Barrientos, se desarrolló en el marco del grupo de trabajo de la Asamblea General de las Naciones Unidas (ONU) sobre la conservación y el uso sostenible de la diversidad biológica marina, de la Convención de las Naciones Unidas sobre el Derecho del Mar (CONVEMAR).

El objetivo principal de esta reunión fue generar un encuentro entre los Organismos Gubernamentales de Latinoamérica relacionados con la materia, para analizar los elementos relevantes en la elaboración de un acuerdo internacional para la conservación de la biodiversidad marina en áreas fuera de las jurisdicciones nacionales. Para esto se llevaron a cabo numerosas presentaciones que dieron a conocer los principales elementos discutidos en las reuniones preparatorias de trabajo que serán presentados a la CONVEMAR.

Por otra parte se identificaron aquellos temas relevantes para los Estados pertenecientes a la ONU como base para la próxima reunión a desarrollarse en Indonesia, durante el 25 al 27 de julio del presente año. Asimismo, se desarrollaron aspectos sobre la negociación y los futuros desafíos en la creación de estas áreas; la distribución de los recursos genéticos marinos disponibles en ellas; los aspectos sobre transferencia de tecnología y creación de las capacidades de los Gobiernos participantes; herramientas de gestión espacial marina, evaluaciones de impacto ambiental para la conservación de la biodiversidad en estas zonas y la discusión de elementos de convergencia y coordinación regional.