

Reunión Grupo de Tarea Nacional de Agua de Lastre (GTN)



01/10/2015 - 08:30 pm

Reproducir Detener

Durante la reunión en las primeras sesiones se contextualizó a los asistentes con la presentación del

Convenio de Agua y Sedimentos de Lastre, haciendo una especial referencia a Colombia; las acciones realizadas por el Estado colombiano en el marco del Proyecto Asociaciones GloBallast; La propuesta técnica de delimitación de zonas tanto del Caribe como del Pacífico colombiano de conformidad con los lineamientos de la Organización Marítima Internacional para su designación, así como la metodología empleada para desarrollar la actualización de la estrategia y su plan de acción.

En las sesiones posteriores se presentó de manera concertada, la elaboración de la Estrategia Nacional y Plan de Acción para el Control y la Gestión del Agua de Lastre y los Sedimentos de los Buques (ENAL) 2016-2020, en coordinación con las entidades miembros del GTN, validando las líneas de acción, los objetivos, los productos, las actividades y los responsables del Plan de Acción de la Estrategia.

El documento definitivo de la ENAL tiene como objetivo reducir los riesgos y los efectos de las bioinvasiones marinas provocadas por la navegación internacional, protegiendo las aguas bajo jurisdicción colombiana de EEI y OAP que potencialmente puedan producir impactos negativos a los ecosistemas, la salud, la infraestructura portuaria y los recursos económicos, a través de la expedición de reformas jurídicas y políticas e implementación de un modelo de control, monitoreo y evaluación con procedimientos técnicos adecuados y soportados en actividades de investigación científica.

Esta Estrategia responde asimismo, a los compromisos que tiene Colombia como país líder del Proyecto Asociaciones GloBallast, liderado por la Organización Marítima Internacional (OMI) con apoyo del Fondo para el Medio Ambiente Mundial (GEF, por sus siglas en inglés), el Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD), los estados miembros de la OMI y la industria naviera.

Este logro alcanzado, servirá como referente dentro de las acciones regionales sobre gestión y control de agua de lastre, para apoyar a los demás países miembros en la elaboración de sus respectivas estrategias, con el objetivo de aunar esfuerzos para la protección del medio marino. Así mismo, constituye la hoja de ruta para fortalecer las acciones hasta ahora implementadas por el país en materia del control sobre la gestión de agua de lastre, que sean sostenibles en el tiempo una vez finalizado el Proyecto Asociación GloBallast previsto para septiembre de 2016.

A la reunión del GTN asistieron los representantes de las siguientes entidades: Dimar, Ministerio de Medio Ambiente y Desarrollo, Ministerio de Transporte, Ministerio de Salud, Colciencias; Superintendencia de Puertos y Transporte, Comisión Colombiana del Océano, Instituto Alexander "Von Humboldt", Invemar, Parques Nacionales, Universidad Nacional, Universidad de Antioquia, Centro de Investigaciones Oceanográficas e Hidrográficas del Pacífico y del Caribe (Dimar), Ecopetrol, Cotecmar y Cerrejón. Así mismo se recibieron observaciones del documento por parte del Ministerio de Relaciones Exteriores y la Universidad "Jorge Tadeo Lozano".