

Taller interdisciplinario de la Red Latinoamericana Antares



19/07/2016 - 09:45 am

Reproducir Detener

El Centro de Investigaciones Oceanográficas e Hidrográficas (CIOH) del Caribe, en representación de la Dirección General Marítima, participó en el taller interdisciplinario *“Evaluación de los Servicios de los Ecosistémicos en las Estaciones Antares de Serie de Tiempo de la Red Latinoamericana Antares”*, que tuvo lugar en la ciudad de Mar del Plata, Argentina.

Durante el taller liderado por el Instituto Nacional de Investigación y Desarrollo Pesquero (INDEP), los asistentes tuvieron la oportunidad de socializar el resultado de los análisis efectuados en cada una de las estaciones Antares a cargo de las entidades, las proyecciones y el intercambio de experiencias a partir del estudio de casos.

Asimismo, el CIOH del Caribe socializó el monitoreo de las condiciones ambientales y oceanográficas de la estación Antares, localizada a 10 millas de la isla de Tierrabomba en la ciudad de Cartagena, incluyendo la metodología empleada para la toma de muestras y procedimientos técnicos para el análisis de los parámetros empleados por el laboratorio del Centro de Investigaciones; además también fueron presentados los resultados de la serie de tiempo como aporte de Dimar para el estudio de los cambios a largo plazo en los ecosistemas costeros de Latinoamérica, que pueden ser generados por variabilidad natural o perturbación externa; siendo éste el objetivo principal de la Red Antares.

De esta manera la Dirección General Marítima (Dimar) continúa estrechando lazos con la comunidad académica e instituciones a nivel nacional e internacional con el fin de seguir trabajando por la consolidación de Colombia como país marítimo, a través de la generación de investigación científica marina.