

Avances en la cooperación y la ordenación del espacio marino en el Convenio de Cartagena

La Dra. Lorna Inniss, Jefa de IOCARIBE, participó activamente del 3 al 6 de octubre en el Prototipo Digital y Hackathon de Datos del Caribe en Oranjestad, Aruba, seguido de la Sesión Ministerial de la 17ª Conferencia de las Partes del Convenio para la Protección y el Desarrollo del Medio Marino de la Región del Gran Caribe. Estos eventos reunieron a ministros, profesionales de los océanos y del aprendizaje automático, dedicados a la ordenación del espacio marino y al futuro de nuestros océanos, permitiendo amplios debates sobre cómo acelerar la consecución del Desafío 9 de la Década de los Océanos: crear un gemelo digital de los océanos.



11 Octubre 2023

Durante el Hackathon, se generó un gran entusiasmo en torno al juego y la herramienta del reto de la planificación espacial marina, para explorar y simular soluciones que impulsen el Desafío 9 de la Década Oceánica: crear un gemelo digital de los océanos. En particular, representantes de Bermudas, Puerto Rico, Barbados, Granada y Trinidad y Tobago expresaron un gran interés en aplicar la planificación espacial marina a nivel nacional, centrándose en sectores económicos y medioambientales clave.



La Dra. Inniss se reunió con altos funcionarios de Aruba, entre ellos el Gobernador en funciones Augustin Vrolijk, para debatir iniciativas regionales como el Sargassum y su posible uso como fertilizante. También se abordó la financiación de los programas de IOCARIBE, destacando el papel clave de Aruba como Presidente de la Junta Directiva de IOCARIBE.



En el Convenio de Cartagena se tomaron decisiones importantes, como la protección de ciertos tiburones y rayas, y el estímulo para seguir trabajando en la economía azul y la gobernanza de los océanos. También se firmaron acuerdos para proteger la naturaleza y establecer el Mecanismo de Coordinación de los Océanos para armonizar la gobernanza de los océanos entre los Estados miembros y las organizaciones intergubernamentales.

La celebración de estos actos, junto con los acuerdos y decisiones adoptados, respalda los esfuerzos realizados en el marco del Decenio de las Naciones Unidas de las Ciencias Oceánicas para el Desarrollo Sostenible; e indica que la región del Caribe se encuentra en un momento crucial en su búsqueda de una gestión más eficaz y sostenible de los océanos. La colaboración regional y la adopción de herramientas innovadoras como la planificación espacial marina se están convirtiendo en pilares fundamentales para la protección y preservación de nuestros valiosos ecosistemas marinos. Estos hitos representan un paso significativo hacia un futuro marino más próspero y sostenible en la región del Caribe.

Por Alex Palomino & Lorna Inniss