

Cartagena de Indias/Panamá/Región del Gran Caribe, Junio 18, 2020

# Decisión Clave sobre la Gobernaza Oceánica en el Gran Caribe

*Nuestro Mar • Nuestra Riqueza • Nuestro Futuro*

Más de veinte países y catorce organizaciones del Gran Caribe se reunieron virtualmente del 16 al 18 de junio de 2020 bajo la presidencia del Gobierno de Panamá y con el apoyo del [Proyecto PNUD/FMAM "CLME+"](#), para sentar las bases de un **Mecanismo Regional de Coordinación para la gobernanza oceánica**.

Al hacerlo, los participantes reconocieron la complejidad de nuestro entorno marino y costero, así como el hecho que las decisiones sobre su gestión se toman actualmente tanto a nivel nacional como (sub) regional, y a menudo responden a intereses y necesidades diferentes, y en ocasiones incluso conflictivas. Por lo tanto, el diálogo intersectorial, y entre los distintos países, se vuelve de vital importancia para salvaguardar nuestro patrimonio marino común, en beneficio de todos.

El mecanismo buscará reunir a países y organizaciones regionales y otras partes interesadas para **fortalecer la colaboración y coordinación necesaria para la conservación y uso sostenible de los Grandes Ecosistemas Marinos del Caribe y de la Plataforma del Norte de Brasil**. Habiendo alcanzado un acuerdo sobre sus [aspectos fundamentales](#), se espera que este mecanismo pueda operacionalizarse dentro de los próximos años.

**La Sra. Tricia Lovell**, Sub-Directora de Pesquerías de Antigua y Barbuda (Ag) y Punto Focal del Proyecto CLME+ declaró: "Cuando se considera el entorno geopolítico tan complejo



© Juan Vega

del Gran Caribe, **lo que se ha logrado hasta ahora y lo que buscamos implementar no tiene precedentes**. Con este Mecanismo de Coordinación se espera que la región mejore la forma general cómo se colabora en el manejo de los espacios marinos compartidos. Los importantes avances alcanzados en esta reunión definitivamente nos han acercado a esta meta".

Mientras tanto, un [mecanismo prototipo](#), implementado en el 2017, continuará brindando importantes experiencias y lecciones. →

Los ecosistemas marinos que abarcará la plataforma de coordinación presentan varias características únicas, como las diferentes agregaciones anuales más grandes a nivel mundial de especies emblemáticas, como las ballenas jorobadas, tiburones ballena y las tortugas laúd. Al ser **un foco mundial de biodiversidad marina y de turismo**, y al mantener importantes **hábitats marinos** (e.j. arrecifes de coral y manglares) y **pesquerías** (e.j. langosta espinosa en el Caribe y los camarones y peces demersales en la plataforma del norte de Brasil), el ambiente marino de la región es clave para la vida y el bienestar de sus pueblos.



La **Sra. Nicole Leotaud**, Directora Ejecutiva del Instituto de Recursos Naturales del Caribe (**CANARI**, en inglés), quien participó en calidad de Observadora, expresó: “Es muy alentador ver el compromiso hecho por los países para apoyar una gobernanza oceánica coordinada e interactiva en la región. Esto significa que **se están abriendo nuevas oportunidades para**

**una participación real de la sociedad civil, los pescadores y otros usuarios de los recursos, el sector privado y las distintas agencias que trabajan en los diferentes sectores asociados al ambiente marino.** Las alianzas que integran “toda la sociedad” son clave si se quiere proteger los océanos que son la base del bienestar y el sustento de vida de tantas personas caribeñas ”

Si bien se sabe que los ecosistemas marinos están **severamente amenazados**, continúan siendo **uno de los más importantes activos para un desarrollo socio-económico de la región, que sea sostenible y resiliente al cambio climático.** Su adecuada protección y restauración en la próxima década, declarada por la Asamblea General de las Naciones Unidas como el Decenio de la ONU para la restauración de los ecosistemas, será crucial para el futuro de la región.

**El Sr. Andrew Hudson**, Jefe del Programa de Gobernanza del Agua y el Océano del PNUD, declaró: “Las economías, los medios de vida y la seguridad alimentaria de los millones de personas que viven en esta región son extremadamente dependientes de ecosistemas marinos saludables y productivos. Al ser una de las principales organizaciones que promueven el uso sostenible de los grandes ecosistemas marinos del mundo mediante una mejorgobernanza oceánica, el PNUD celebra esta decisión de los gobiernos y organizaciones intergubernamentales. Una vez en funcionamiento, este mecanismo de coordinación puede contribuir a la gestión y a la gobernanza basada en ecosistemas de los recursos marinos. →



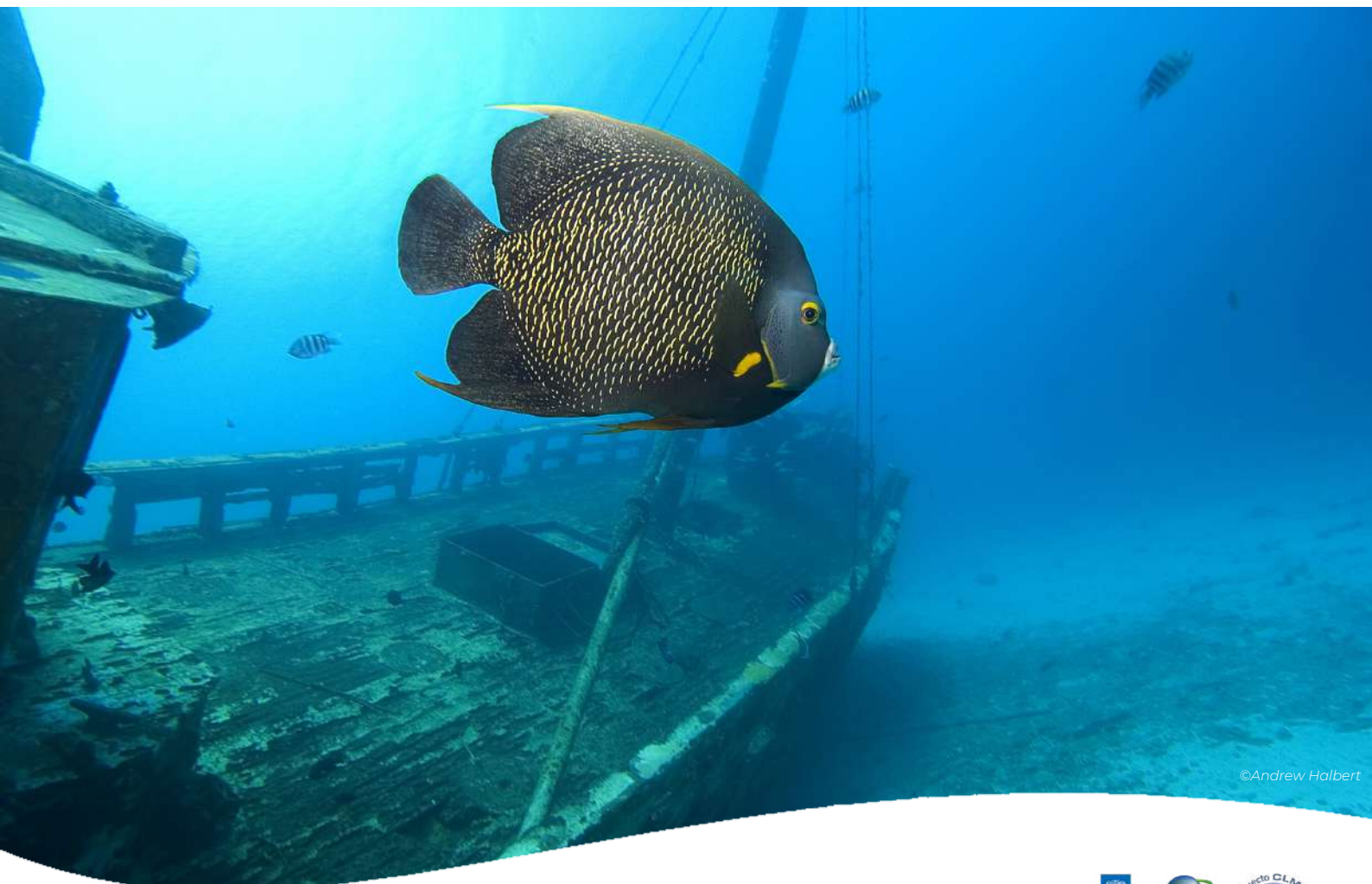
Por su parte, el **Sr. Salvador Nieto** y el **Sr. Reinaldo Morales**, Secretario Ejecutivo y Director Ejecutivo de **CCAD** y **OSPESCA**, respectivamente, del Sistema de Integración Centroamericana –SICA- afirmaron: “Teniendo en cuenta que a nivel de los países del Sistema de la Integración Centroamericana (SICA), se ha avanzado en el desarrollo de una región de oportunidades a través de las sinergias entre los diferentes sectores, lo cual se refleja en los trabajos realizados en el marco de la cooperación entre el sector pesquero y ambiental; también es fundamental trabajar y continuar trabajando con otros organismos y organizaciones con quienes compartimos importantes recursos como es CARICOM y la región del Gran Caribe, para garantizar el capital natural como bases para el desarrollo social y económico”.

## ¿Qué sigue?

**Se espera que ahora el trabajo continúe**, mediante negociaciones durante los próximos meses sobre el contenido detallado del documento que establecerá el Mecanismo, al tiempo que se emprenderán esfuerzos de recaudación de fondos para asegurar su futura aplicación. **¡Le invitamos a estar atento a nuestras próximas “Reseñas sobre Gobernanza Oceánica en la región CLME+”!**

.....

- Para saber más sobre el Mecanismo de Coordinación, por favor visite su sección dedicada al Hub de CLME+. ([www.clmeplus.org/mecanismos-regionales-de-coordinacion/?lang=es](http://www.clmeplus.org/mecanismos-regionales-de-coordinacion/?lang=es)).
- Para información más detallada sobre los países y organizaciones que apoyaron la decisión, por favor visite: [www.clmeplus.org/mecanismos-regionales-de-coordinacion/?lang=es#MC](http://www.clmeplus.org/mecanismos-regionales-de-coordinacion/?lang=es#MC)



©Andrew Halbert

# Sobre el Proyecto CLME+

*Nuestro Mar • Nuestra Riqueza • Nuestro Futuro*

El Proyecto CLME+ (2015-2020) recibe recursos del Fondo para el Medio Ambiente Mundial ([thegef.org](http://thegef.org)), a través de su Área Focal de Aguas Internacionales, y el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) es la Agencia de implementación del FMAM. La Oficina de las Naciones Unidas para Servicios de Proyectos (UNOPS), junto con el PNUMA PAC (representado a través de la Secretaría del Convenio de Cartagena), FAO-COPACO, IOCARIBE del COI de la UNESCO, CRFM, OSPESCA, OECS (en inglés), CANARI, CERMES y GCFI son responsables de la ejecución técnica y administrativa.

La decisión clave, respondió a un llamado a la acción bajo el Programa de Acciones Estratégicas CLME + (PAE, 2015-2025), y se logró en el contexto de la **Reunión Especial del Comité Directivo del Proyecto** “Grandes Ecosistemas Marinos del Caribe y de la Plataforma del Norte del Brasil” (**CLME +**). El acercamiento innovador a este reunión - realizada por primera vez por videoconferencia e incluyendo traducción simultánea- permitió un **ahorro sustancial de recursos financieros**, a la vez de haber **evitado la emisión de una cantidad sustancial de dióxido de carbono**.

## Para más información:

Por favor visite el **HUB CLME+** ([www.clmeplus.org](http://www.clmeplus.org)) y la página del Proyecto CLME+ ([clmeproject.org](http://clmeproject.org)) o también puede contactar a la **Unidad de Coordinación del Proyecto CLME+ en: [info@clmeproject.org](mailto:info@clmeproject.org)**



© Proyecto CLME+  
Diseñado por: Camilo Martelo