



**Food and Agriculture Organization  
of the United Nations**

**Organisation des Nations Unies  
pour l'alimentation et l'agriculture**

**Organización de las Naciones Unidas  
para la Alimentación y la Agricultura**

**SLC/FIA/R1311 (Tri)**

**FAO  
Fisheries and  
Aquaculture Report**

**Rapport sur les  
pêches et l'aquaculture**

**Informe de Pesca  
y Acuicultura**

ISSN 2070-6987

**WESTERN CENTRAL ATLANTIC FISHERY COMMISSION  
COMMISSION DES PÊCHES POUR L'ATLANTIQUE CENTRE-OUEST  
COMISIÓN DE PESCA PARA EL ATLÁNTICO CENTRO-OCCIDENTAL**

Report of the

---

**SEVENTEENTH SESSION OF THE COMMISSION**

**Miami, Florida, United States of America, 15–18 July 2019**

Rapport de la

---

**DIX-SEPTIÈME SESSION DE LA COMMISSION**

**Miami, Floride, États-Unis d'Amérique, 15-18 juillet 2019**

Informe de la

---

**DECIMOSÉPTIMA REUNIÓN DE LA COMISIÓN**

**Miami, Florida, Estados Unidos de América, 15-18 de julio de 2019**



WESTERN CENTRAL ATLANTIC FISHERY COMMISSION  
COMMISSION DES PÊCHES POUR L'ATLANTIQUE CENTRE-OUEST  
COMISIÓN DE PESCA PARA EL ATLÁNTICO CENTRO-OCCIDENTAL

Report of the  
SEVENTEENTH SESSION OF THE COMMISSION  
Miami, Florida, United States of America, 15–18 July 2019

Report de la  
DIX-SEPTIÈME SESSION DE LA COMMISSION  
Miami, Floride, États-Unis d'Amérique, 15-18 juillet 2019

Informe de la  
DECIMOSÉPTIMA REUNIÓN DE LA COMISIÓN  
Miami, Florida, Estados Unidos de América, 15-18 de julio de 2019

Required citation/ Citer comme suit/Cita requerida:

FAO. 2020. *Report of the seventeenth session of the Western Central Atlantic Fishery Commission, Miami, United States of America, 15-18 July 2019. Rapport de la dix-septième session de la Commission des pêches pour l'Atlantique Centre-Ouest, Miami, États-Unis d'Amérique, 15-18 juillet 2019. Informe de la decimosexta reunión de la Comisión de pesca para el Atlántico Centro-Occidental, Miami, Estados Unidos de América, 15-18 de julio de 2019.* FAO Fisheries and Aquaculture Report No. 1311/FAO Rapport sur les pêches et l'aquaculture no. 1311/FAO Informe de Pesca y Acuicultura N.º 1311. Bridgetown. <https://doi.org/10.4060/ca8748>

The designations employed and the presentation of material in this information product do not imply the expression of any opinion whatsoever on the part of the Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO) concerning the legal or development status of any country, territory, city or area or of its authorities, or concerning the delimitation of its frontiers or boundaries. The mention of specific companies or products of manufacturers, whether or not these have been patented, does not imply that these have been endorsed or recommended by FAO in preference to others of a similar nature that are not mentioned.

The views expressed in this information product are those of the author(s) and do not necessarily reflect the views or policies of FAO.

Les appellations employées dans ce produit d'information et la présentation des données qui y figurent n'impliquent de la part de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) aucune prise de position quant au statut juridique ou au stade de développement des pays, territoires, villes ou zones ou de leurs autorités, ni quant au tracé de leurs frontières ou limites. Le fait qu'une société ou qu'un produit manufacturé, breveté ou non, soit mentionné ne signifie pas que la FAO approuve ou recommande ladite société ou ledit produit de préférence à d'autres sociétés ou produits analogues qui ne sont pas cités.

Les opinions exprimées dans ce produit d'information sont celles du/des auteur(s) et ne reflètent pas nécessairement les vues ou les politiques de la FAO.

Las denominaciones empleadas en este producto informativo y la forma en que aparecen presentados los datos que contiene no implican, por parte de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), juicio alguno sobre la condición jurídica o nivel de desarrollo de países, territorios, ciudades o zonas, ni sobre sus autoridades, ni respecto de la demarcación de sus fronteras o límites. La mención de empresas o productos de fabricantes en particular, estén o no patentados, no implica que la FAO los apruebe o recomiende de preferencia a otros de naturaleza similar que no se mencionan.

Las opiniones expresadas en este producto informativo son las de su(s) autor(es), y no reflejan necesariamente los puntos de vista o políticas de la FAO.

ISBN 978-92-5-132451-6

© FAO, 2020



Some rights reserved. This work is made available under the Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 3.0 IGO licence (CC BY-NC-SA 3.0 IGO; <https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/igo/legalcode>).

Certains droits réservés. Ce travail est mis à la disposition du public selon les termes de la Licence Creative Commons - Attribution - Pas d'Utilisation Commerciale - Partage dans les Mêmes Conditions 3.0 Organisations Internationales (CC BY-NC-SA 3.0 IGO; <https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/igo/deed.fr>).

Algunos derechos reservados. Esta obra se distribuye bajo licencia Creative Commons Atribución-NoComercial-CompartirIgual 3.0 Organizaciones intergubernamentales (CC BY-NC-SA 3.0 IGO; <https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/igo/deed.es>).

Under the terms of this licence, this work may be copied, redistributed and adapted for non-commercial purposes, provided that the work is appropriately cited. In any use of this work, there should be no suggestion that FAO endorses any specific organization, products or services. The use of the FAO logo is not permitted. If the work is adapted, then it must be licensed under the same or equivalent Creative Commons license. If a translation of this work is created, it must include the following disclaimer along with the required citation: "This translation was not created by the Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO). FAO is not responsible for the content or accuracy of this translation. The original [Language] edition shall be the authoritative edition.

Disputes arising under the licence that cannot be settled amicably will be resolved by mediation and arbitration as described in Article 8 of the licence except as otherwise provided herein. The applicable mediation rules will be the mediation rules of the World Intellectual Property Organization <http://www.wipo.int/amc/en/mediation/rules> and any arbitration will be in accordance with the Arbitration Rules of the United Nations Commission on International Trade Law (UNCITRAL).

**Third-party materials.** Users wishing to reuse material from this work that is attributed to a third party, such as tables, figures or images, are responsible for determining whether permission is needed for that reuse and for obtaining permission from the copyright holder. The risk of claims resulting from infringement of any third-party-owned component in the work rests solely with the user.

**Sales, rights and licensing.** FAO information products are available on the FAO website ([www.fao.org/publications](http://www.fao.org/publications)) and can be purchased through [publications-sales@fao.org](mailto:publications-sales@fao.org). Requests for commercial use should be submitted via: [www.fao.org/contact-us/licence-request](http://www.fao.org/contact-us/licence-request). Queries regarding rights and licensing should be submitted to: [copyright@fao.org](mailto:copyright@fao.org).

Selon les termes de cette licence, ce travail peut être copié, diffusé et adapté à des fins non commerciales, sous réserve de mention appropriée de la source. Lors de l'utilisation de ce travail, aucune indication relative à l'approbation de la part de la FAO d'une organisation, de produits ou de services spécifiques ne doit apparaître. L'utilisation du logo de la FAO n'est pas autorisée. Si le travail est adapté, il doit donc être sous la même licence Creative Commons ou sous une licence équivalente. Si ce document fait l'objet d'une traduction, il est obligatoire d'intégrer la clause de non responsabilité suivante accompagnée de la citation indiquée ci-dessous: « Cette traduction n'a pas été réalisée par l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO). La FAO n'est pas responsable du contenu ou de l'exactitude de cette traduction. L'édition originale [langue] doit être l'édition qui fait autorité. »

Tout litige relatif à la licence ne pouvant être réglé à l'amiable sera soumis à une procédure de médiation et d'arbitrage au sens de l'Article 8 de la licence, sauf indication contraire aux présentes. Les règles de médiation applicables seront celles de l'Organisation mondiale de la propriété intellectuelle (<http://www.wipo.int/amc/fr/mediation/rules>) et tout arbitrage sera mené conformément au Règlement d'arbitrage de la Commission des Nations Unies pour le droit commercial international (CNUDCI).

**Documents de tierce partie.** Les utilisateurs qui souhaitent réutiliser des matériels provenant de ce travail et qui sont attribués à un tiers, tels que des tableaux, des figures ou des images, ont la responsabilité de déterminer si l'autorisation est requise pour la réutilisation et d'obtenir la permission du détenteur des droits d'auteur. Le risque de demandes résultant de la violation d'un composant du travail détenu par une tierce partie incombe exclusivement à l'utilisateur.

**Ventes, droits et licences.** Les produits d'information de la FAO sont disponibles sur le site web de la FAO ([www.fao.org/publications](http://www.fao.org/publications)) et peuvent être acquis par le biais du courriel suivant: [publications-sales@fao.org](mailto:publications-sales@fao.org). Les demandes pour usage commercial doivent être soumises à: [www.fao.org/contact-us/licence-request](http://www.fao.org/contact-us/licence-request). Les demandes relatives aux droits et aux licences doivent être adressées à: [copyright@fao.org](mailto:copyright@fao.org).

De acuerdo con las condiciones de la licencia, se permite copiar, redistribuir y adaptar la obra para fines no comerciales, siempre que se cite correctamente, como se indica a continuación. En ningún uso que se haga de esta obra debe darse a entender que la FAO refrenda una organización, productos o servicios específicos. No está permitido utilizar el logotipo de la FAO. En caso de adaptación, debe concederse a la obra resultante la misma licencia o una licencia equivalente de Creative Commons. Si la obra se traduce, debe añadirse el siguiente descargo de responsabilidad junto a la referencia requerida: "La presente traducción no es obra de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO). La FAO no se hace responsable del contenido ni de la exactitud de la traducción. La edición original en [idioma] será el texto autorizado".

Todo litigio que surja en el marco de la licencia y no pueda resolverse de forma amistosa se resolverá a través de mediación y arbitraje según lo dispuesto en el artículo 8 de la licencia, a no ser que se disponga lo contrario en el presente documento. Las reglas de mediación vigentes serán el reglamento de mediación de la Organización Mundial de la Propiedad Intelectual <http://www.wipo.int/amc/en/mediation/rules> y todo arbitraje se llevará a cabo de manera conforme al reglamento de arbitraje de la Comisión de las Naciones Unidas para el Derecho Mercantil Internacional (CNUDMI).

**Materiales de terceros.** Si se desea reutilizar material contenido en esta obra que sea propiedad de terceros, por ejemplo, cuadros, gráficos o imágenes, corresponde al usuario determinar si se necesita autorización para tal reutilización y obtener la autorización del titular del derecho de autor. El riesgo de que se deriven reclamaciones de la infracción de los derechos de uso de un elemento que sea propiedad de terceros recae exclusivamente sobre el usuario.

**Ventas, derechos y licencias.** Los productos informativos de la FAO están disponibles en la página web de la Organización (<http://www.fao.org/publications/es>) y pueden adquirirse dirigiéndose a [publications-sales@fao.org](mailto:publications-sales@fao.org). Las solicitudes de uso comercial deben enviarse a través de la siguiente página web: [www.fao.org/contact-us/licence-request](http://www.fao.org/contact-us/licence-request). Las consultas sobre derechos y licencias deben remitirse a: [copyright@fao.org](mailto:copyright@fao.org).

This publication has been printed using selected products and processes so as to ensure minimal environmental impact and to promote sustainable forest management.

Cette publication a été imprimée en utilisant des produits et des procédés conçus pour garantir un impact environnemental limité et promouvoir la gestion durable des forêts.

Esta publicación ha seguido unas pautas sostenibles para su impresión, con productos específicos que garantizan el mínimo impacto ambiental y promueven el uso sostenible de los recursos.

## PREPARATION OF THIS DOCUMENT

This is the final report of the Seventeenth Session of the Western Central Atlantic Fishery Commission held in Miami, United States of America (USA), from 15 to 18 July 2019.

The meeting was kindly hosted by the Government of the USA. The meeting received generous support from the National Oceanic and Atmospheric Administration's (NOAA) Marine Fisheries Service of the Government of the United States of America, the European Union (Member Organization), and the Global Environment Facility-funded Caribbean and North Brazil Shelf Large Marine Ecosystems (CLME+) Project. The FAO Secretariat to the session consisted of Ms Yvette Diei Ouadi, Ms Tracy Philipps, Ms Vera Agostini, Mr Piero Mannini, Ms Tarub Bahri, and Mr Alejandro Flores. Additional support was provided to the Secretariat by Ms Laura Cimo, Ms Rachel O'Malley and Ms Carrie Soltanoff from NOAA. Administrative and logistical support was provided by the host country (USA) and coordinated by Ms Deirdre Walker-Kramer of the Office of Marine Conservation (OES/OMC).

This is the final and approved report of the session, which provides a record of the meeting's proceedings as well as the adopted recommendations, resolutions and the Programme of Work 2019–2020.

## PRÉPARATION DE CE DOCUMENT

Le présent document constitue le rapport final de la dix-septième session de la Commission des pêches pour l'Atlantique Centre-Ouest s'est tenue à Miami (États-Unis d'Amérique), du 15 au 18 juillet 2019.

La réunion a été aimablement accueillie par le Gouvernement des États-Unis d'Amérique et elle a bénéficié d'un généreux appui du Service national des pêches maritimes de l'Administration nationale des océans et de l'atmosphère (NOAA) des États-Unis, de l'Union européenne (Organisation Membre) et du Projet relatif aux Grands écosystèmes marins des Caraïbes et du plateau Nord-Brésil (CLME+) financé par le Fonds pour l'environnement mondial (FEM). Le Secrétariat de la FAO à la session était composé de Mme Yvette Diei Ouadi, Mlle. Tracy Philips, Mme Vera Agostini, M. Piero Mannini, Mlle. Tarub Bahri et M. Alejandro Flores. Un soutien additionnel a été apporté au Secrétariat par Mlle Laura Cimo, Mlle Rachel O'Malley et Mlle Carrie Soltanoff de NOAA. Une assistance administrative et logistique a été apportée par le pays hôte (États-Unis d'Amérique) et coordonnée par Mme Deirdre Walker-Kramer du Bureau de la Conservation Marine (OES/OMC).

Le présent document est le rapport final et approuvé de la session, qui fournit le compte rendu de la réunion ainsi que les recommandations, résolutions et programme de travail 2019-2020 qui ont été adoptés.

## PREPARACIÓN DE ESTE DOCUMENTO

Esta es el informe final de la decimoséptima reunión de la Comisión de Pesca para el Atlántico Centro-Occidental se celebró en Miami, Estados Unidos de América, del 15 al 18 de julio de 2019.

La reunión fue amablemente organizada por el Gobierno de los Estados Unidos. La reunión recibió el generoso apoyo de la Administración Nacional Oceánica y Atmosférica (NOAA) del Servicio de Pesca Marina de los Estados Unidos de América, la Unión Europea (Organización Miembro) y el Proyecto de los grandes ecosistemas marinos del Caribe y la plataforma del norte de Brasil (CLME+), financiado por el Fondo Mundial para el Medio Ambiente. La Secretaría de la FAO para esta reunión, consistió en Sra. Yvette Diei Ouadi, Sra. Tracy Phillips, Sra. Vera Agostini, Sr. Piero Mannini, Sra. Tarub Bahri y el Sr Alejandro Flores. El apoyo administrativo y logístico fue facilitado por el país anfitrión (Estados Unidos) y estuvo coordinado por la Sra Deirdre Warner-Kramer de la Oficina de Conservación Marina (OES/OMC).

Este es el informe final aprobado de la reunión y muestra un registro de los procedimientos de la reunión así como las recomendaciones adoptadas, resoluciones y Programa de Trabajo 2019-2020.

## ABSTRACT

The Seventeenth Session of the Western Central Atlantic Fishery Commission was held in Miami, United States of America (USA), from 15 to 18 July 2019. The session was attended by 25 members of the Commission. Observers from 20 partner organizations also participated. The Commission adopted seven regional fisheries management recommendations respectively on: 1) the conservation and management of sharks and rays, 2) the regional plan for the Caribbean spiny lobster (*Panulirus argus*) fishery, 3) the management of shrimp and groundfish resources of the North Brazil-Guianas shelf, 4) improved compliance with trade measures for queen conch, 5) queen conch conversion factors, 6) the sustainability of fisheries using anchored fish aggregating devices, and 7) sustainable management of spawning aggregations and aggregating species.

The Commission endorsed a 10-year Regional Plan of Action with 28 measures and actions to Prevent, Deter and Eliminate Illegal, Unreported and Unregulated (IUU) Fishing in WECAFC Member Countries (2019–2029). Three recommendations were adopted in support of this plan, that relate to the monitoring and control of transshipment at sea, the application of the technical guidelines on methodologies and indicators for the estimation of the magnitude and impact of IUU fishing, and the marking of fishing gear.

The WECAFC members also endorsed the Interim Data Collection and Reference Framework (DCRF), together with the regional data access and sharing policies, and the list of main species for data collection in the WECAFC area, all important tools aimed at providing decision-makers with sufficient and reliable information on data and statistics to develop effective fisheries policies.

This 17th plenary saw a major breakthrough regarding the transformation process of the Commission, which was discussed at the previous Session. It featured WECAFC Members taking ownership of the process to chart the way forward in a transparent manner and to research and outline what may be the scope, administrative structure and legal considerations of the proposed regional fisheries management entity or arrangement. Moving forward in a spirit of trust and confidence, they provided a clear roadmap to the WECAFC Secretariat, and agreed to establish an Ad Hoc Intersessional Working Group for progressing towards the development of a model for a regional fisheries management entity or arrangement in the WECAFC area.

Some resolutions were endorsed to promote regional coordination in fisheries governance and improved partnership, notably for the FIRMS partnership, the reporting mechanism within WECAFC for the Status of Marine Environment and Associated Economies (SOME), the interim coordination mechanism for the sustainable management, use and protection of shared living marine resources in the CLME+ region and the proposed Permanent Coordination Mechanism and associated sustainable financing plan for integrated ocean governance in the wider Caribbean.

The Commission discussed intersessional activities of Working Groups and regional collaboration in addressing IUU fishing, and approved the Programme of Work (2019–2020).

In acknowledging the commendable work of the Secretariat notwithstanding its limited human and financial resources, mainly stemming from the declining FAO support to Regional Fisheries Bodies (RFBs), the Commission called on each and every Member to advocate at the national level and through Members' respective diplomatic representations in Rome (FAO Headquarters) for more support from the FAO for the WECAFC Secretariat and the work of the Commission. They likewise strongly endorsed a recommendation that an agenda item specific to fisheries and aquaculture be added to the agenda of the next FAO Regional Conference for Latin America and the Caribbean.

## RÉSUMÉ

La dix-septième session de la Commission des pêches pour l'Atlantique Centre-Ouest s'est tenue à Miami (États-Unis d'Amérique) (USA), du 15 au 18 juillet 2019. 25 membres de la Commission y ont participé. Des observateurs issus de 20 organisations partenaires étaient également présents. La Commission a adopté sept recommandations sur la gestion régionale des pêches, portant respectivement sur: 1) la gestion et la conservation des requins et des raies, 2) le Plan régional de gestion des pêcheries de langouste des Caraïbes (*Panulirus argus*), 3) la gestion des ressources en crevettes et poissons de fond du plateau Nord-Brésil-Guyanes, 4) le renforcement de l'application des mesures relatives au commerce du lambi, 5) les facteurs de conversion du lambi, 6) la durabilité des pêches utilisant des dispositifs de concentration du poisson, et 7) la gestion durable des frayères et des espèces à forte concentration.

La Commission a approuvé un Plan d'action régional pour la décennie 2019-2029, contenant 28 mesures et actions visant à prévenir, contrecarrer et éliminer la pêche illicite, non déclarée et non réglementée. (PAR-INDNR) dans les pays Membres de la COPACO. Trois recommandations ont été adoptées à l'appui de ce plan; elles portaient respectivement sur le suivi et le contrôle des transbordements en mer, l'application des directives techniques sur les méthodes et les indicateurs permettant d'estimer l'ampleur et l'impact de la pêche INDNR, et le marquage des engins de pêche.

Les membres de la COPACO ont également approuvé le Cadre de référence provisoire pour la collecte des données (DCRF), ainsi que les politiques régionales d'accès aux données et de partage de l'information et la liste des espèces prioritaires pour la collecte des données dans la zone COPACO; tous ces outils sont importants pour fournir aux décideurs des données et des statistiques suffisantes et fiables pour élaborer des politiques halieutiques efficaces.

La dix-septième session plénière a marqué une avancée majeure dans le processus de transformation de la Commission, examiné à la session précédente. Les membres de la COPACO ont pris en mains le processus pour tracer la voie à suivre de manière transparente et tenter de déterminer et de décrire dans les grandes lignes la portée, la structure administrative et les caractéristiques juridiques potentielles de l'entité ou de l'arrangement régional de gestion des pêches proposé. Allant de l'avant dans un climat de confiance mutuelle, ils ont fourni au Secrétariat de la COPACO une feuille de route claire, et sont convenus d'établir un Groupe de travail intersessions ad hoc pour progresser dans l'élaboration d'un modèle d'entité ou d'arrangement régional de gestion des pêches dans la zone COPACO.

Quelques résolutions ont été approuvées pour promouvoir la coordination régionale en matière de gouvernance des pêches et un renforcement des partenariats, notamment en ce qui concerne le partenariat FIRMS, le mécanisme d'établissement de rapports sur l'état de l'environnement marin et des économies associées (SOMEE) dans la zone COPACO, le mécanisme de coordination provisoire en faveur de la gestion, de l'utilisation et de la protection durables des ressources biologiques marines partagées dans la région CLME+ et le Mécanisme de coordination permanent proposé et son plan de financement durable pour une gouvernance intégrée des océans dans la grande région Caraïbe.

La Commission a examiné les activités intersessions des groupes de travail, discuté de la collaboration régionale dans la lutte contre la pêche INDNR, et approuvé le Programme de travail 2019-2020.



Reconnaissant l'excellent travail fourni par le Secrétariat, malgré ses ressources humaines et financière limitées principalement en raison du déclin de l'appui de la FAO aux Organes régionaux des pêches (ORP), la Commission a exhorté chaque membre à faire une action de plaidoyer au niveau national et par l'intermédiaire de leurs représentations diplomatiques respectives à Rome (siège de la FAO), afin d'obtenir de la FAO un appui supplémentaire pour le Secrétariat de la COPACO et les travaux de la Commission. De la même manière, la Commission a vivement approuvé la recommandation d'ajouter un point spécifique sur la pêche et l'aquaculture à l'ordre du jour de la prochaine Conférence régionale de la FAO pour l'Amérique latine et Caraïbes.

## RESUMEN

La 17.<sup>a</sup> reunión de la Comisión de Pesca para el Atlántico Centro- Occidental se celebró en Miami, Estados Unidos de América (EE.UU.), del 15 al 18 de julio de 2019. Asistieron a la reunión 25 miembros de la Comisión. También participaron observadores de 20 organizaciones asociadas. La Comisión aprobó siete recomendaciones de gestión pesquera regional, respectivamente sobre: 1) la conservación y gestión de los tiburones y rayas, 2) el plan regional para la pesca de la langosta del Caribe (*Panulirus argus*), 3) la gestión de los recursos de camarones y peces demersales de la plataforma del Norte Brasil y las Guyanas, 4) mejoras en el cumplimiento de las medidas comerciales adoptadas para el caracol rosado, 5) factores de conversión del caracol rosado, 6) la sostenibilidad de la pesca mediante dispositivos anclados de concentración de peces, y 7) la gestión sostenible de las agregaciones de desove y las agregaciones de especies.

La Comisión aprobó un Plan regional de acción con 28 medidas y acciones para prevenir, desalentar y eliminar la pesca ilegal, no declarada y no reglamentada (indnr) en los países miembros de la COPACO (2019-2029). Se adoptaron tres recomendaciones en apoyo de este plan, que se refieren al seguimiento y control de los transbordos en el mar, la aplicación de las directrices técnicas sobre las metodologías e indicadores para la estimación de la magnitud y el impacto de la pesca INDNR, y el mercado de los artes de pesca.

Los miembros de la COPACO también apoyaron el Marco provisional de referencia para la reunión de datos (DCRF), junto con las políticas regionales de acceso a e intercambio de datos, y la lista de las principales especies para la recopilación de datos en el área de la COPACO, importantes instrumentos para proporcionar a los encargados de la toma de decisiones información suficiente y fiable de datos y estadísticas para la efectiva elaboración de las políticas pesqueras.

Esta 17.<sup>a</sup> reunión presenció un importante avance en relación con el proceso de transformación de la Comisión, que se había examinado en la reunión anterior. Consistió en que los miembros de la COPACO hicieron suyo el proceso de trazar el camino a seguir en forma transparente y de investigación y formulación de lo que puede ser el ámbito de acción, la estructura administrativa y las consideraciones jurídicas de la entidad o acuerdo regional propuesto de gestión pesquera. Con un espíritu de confianza y seguridad, se avanzó con una hoja de ruta clara para la Secretaría de la COPACO, y se acordó establecer un grupo de trabajo especial entre reuniones con el fin de progresar hacia la elaboración de un modelo de entidad o acuerdo de gestión regional de pesca en el área de la COPACO.

Se aprobaron algunas resoluciones para promover la coordinación regional en la gobernanza de la pesca y una mejor asociación, en particular para el Sistema de seguimiento de pesquerías y recursos (FIRMS), el mecanismo de presentación de informes dentro de la COPACO para el Estado del medio marino y las economías asociadas (SOME), el mecanismo de coordinación provisional para el desarrollo sostenible, el uso compartido y la protección de los recursos marinos vivos en la región del CLME+ y el Mecanismo permanente de coordinación propuesto con el plan de financiación sostenible asociado para la gestión integrada de los océanos en el Gran Caribe.

La Comisión examinó las actividades entre reuniones de los grupos de trabajo y la colaboración regional para afrontar la pesca INDNR, y aprobó el programa de trabajo (2019-2020).

En reconocimiento del encomiable trabajo de la Secretaría a pesar de sus limitados recursos humanos y financieros, debido principalmente a la disminución de la asistencia de la FAO a los órganos regionales de pesca (ORP), la Comisión instó a todos y cada uno de los Estados a defender en el plano nacional y a través de las respectivas representaciones diplomáticas de los miembros en Roma (Sede de la FAO) para obtener más apoyo de la FAO para la Secretaría de la COPACO y los trabajos de la Comisión. Asimismo, respaldaron firmemente la recomendación de que se añadiera un tema del programa específico para la pesca y la acuicultura en el programa de la próxima Conferencia Regional de la FAO para América Latina y el Caribe.

## CONTENTS

Preparation of this document	iii
Abstract	v
Opening of the session	1
Attendance	1
Election of Chairperson and two Vice-Chairpersons for the Commission	1
Review of the state of fisheries and aquaculture in the WECAFC Region	1
Impacts of climate change, vulnerabilities and adaptation in the Western Central Atlantic Fisheries and Aquaculture	2
Main decisions and recommendations of the thirty-third session of COFI and the sixteenth session of WECAFC	3
Intersessional activities of working groups and other matters referred to the attention of the Commission	4
Report of the eighth, ninth and tenth sessions of the Scientific Advisory Group (SAG) of WECAFC	5
Study on the history, facts and development of the RFMOs	6
Recommendations of the first preparatory meeting for the transformation of WECAFC into a RFMO	6
Caribbean Spiny lobster ( <i>Panulirus argus</i> ) fishery regional management plan	8
Latest developments in the conservation, management and trade of Queen conch under CITES	8
Outcome of the first meeting of the scientific sub-group of the CFMC/OSPESCA/WECAFC/CRFM/CITES Queen conch working group	9
Progress and future work in the Caribbean Management Plan for Spawning Aggregation	9
The Regional plan of action to prevent, deter and eliminate illegal, unreported and unregulated (IUU) fishing in WECAFC member countries (2019–2029)	10
The WECAFC data collection reference framework and capacity building on statistics and information	11
Report by the Secretary on the financial and administrative affairs of the Commission	11
Programme of work of WECAFC (2019–2020)	12
Highlights of issues and benefits of the state of the marine environment and associated economies (SOMEE)	13
Overview and update of the process towards the establishment of a coordination mechanism concerning the consolidation of a regional framework for integrated ocean governance	13
Update from the Hidden Harvest report/the International year of small-scale fisheries	14
Methodology for the reporting on SDG (Selected Targets): WECAFC (Fisheries) – Related SDG indicators under FAO Custodianship	14

Mainstreaming of biodiversity strategy	14
Any other matters	14
Date and place of the next session	14
Adoption of the report	14
Annex A Agenda	47
Annex B List of documents	50
Annex C List of participants	52
Annex D Welcome Remarks for the 17 <sup>th</sup> Session of the Western Central Atlantic Fishery Commission	58
Annex E Opening statement by Vera Agostini, Deputy Director, FAO Fisheries and Aquaculture Department	59
Annex F Recommendations and resolutions adopted by the Commission	61
Annex G Roadmap for 2019-2020 for progressing towards the development of a model for a regional fisheries management entity or arrangement in the WECAFC area	162
Annex H Programme of work for the period 2019–2020	168
References	217

## TABLE DES MATIÈRES

Préparation du présent rapport	iii
Résumé	vi
Ouverture de la session	15
Participation	15
Élection du président et des deux vice-présidents de la Commission	15
Examen de la situation des pêches et de l'aquaculture dans la région de la COPACO	15
Changement climatique: Impacts, vulnérabilités et adaptation dans le secteur des pêches et de l'aquaculture de l'Atlantique Centre-Ouest	16
Principales décisions et recommandations de la trente-troisième session du Comité des pêches et de la seizième session de la COPACO	17
Activités intersessions des groupes de travail et autres questions portées à l'attention de la Commission	18
Rapport des huitième, neuvième et dixième sessions du Groupe Scientifique Consultatif (GSC) de la COPACO	19
Étude de l'histoire, des faits et de l'évolution des ORGP	21
Recommandations de la première réunion préparatoire pour la transformation de la COPACO en une ORGP	21
Plan régional de gestion des pêcheries de langouste des Caraïbes ( <i>Panulirus argus</i> )	22
Derniers développements dans le domaine de la conservation, de la gestion et du commerce du lambi, à la CITES	23
Résultats de la première réunion du sous-groupe scientifique du Groupe de travail conjoint CFMC/OSPESCA/COPACO/CRFM/CITES sur le lambi	23
État d'avancement et travaux futurs concernant le plan de gestion des frayères pour les Caraïbes	24
Plan d'action régional visant à prévenir, à contrecarrer et à éliminer la pêche illicite, non déclarée et non réglementée (PAR-INDNR) dans les pays membres de la COPACO (2019-2029)	25
Cadre de référence de la COPACO pour la collecte de données et renforcement des capacités en matière de statistiques et d'information	26
Rapport financier et administrative de la Secrétaire de la Commission	26
Programme de travail de la COPACO (2019-2020)	27
Problèmes et avantages mis en exergue dans le rapport sur l'état de l'environnement marin et des économies associées (SOMEE)	28
Aperçu et mise à jour du processus d'établissement d'un mécanisme de coordination pour la consolidation d'un cadre régional pour la gouvernance intégrée des océans	28
Mise à jour provenant du rapport Hidden harvest sur l'exploitation cachée/année internationale de la pêche artisanale	29

Méthode d'établissement des rapports sur les ODD (Cibles Sélectionnées) - Indicateurs d'ODD dont la FAO est la gardienne, en rapport avec la COPACO (Pêche)	29
Intégration de la Stratégie sur la Biodiversité	29
Questiones diverses	29
Date et lieu de la prochaine session	30
Adoption du rapport	30
Annexe A Ordre du jour	48
Annexe B Liste des documents	50
Annexe C Liste des participants	52
Annexe D Remarques de bienvenue pour la 17e session de la Commission des pêches pour l'Atlantique Centre-Ouest	58
Annexe E Déclaration d'ouverture de Vera Agostini, Directrice adjointe, Département des pêches et de l'aquaculture de la FAO	59
Annexe F Recommandations et résolutions adoptées par la Commission	92
Annexe G Feuille de route 2019-2020 pour progresser dans l'élaboration d'un modèle d'entité ou d'arrangement régional de gestion des pêches dans la zone COPACO	164
Annexe H Programme du travail pour la période 2019-2020	183
Références	217

## ÍNDICE

Preparación de este documento	iv
Resumen	vii
Apertura de la reunión	31
Asistencia	31
Elección del Presidente y de los dos vicepresidentes de la Comisión	31
Revisión del estado de la Pesca y la Acuicultura en la región de la COPACO	31
Repercusiones del cambio climático, vulnerabilidad y adaptación en la Pesca y Acuicultura del Atlántico Centro-Occidental	32
Principales decisiones y recomendaciones del 33.º período de sesiones del COFI y la 16.ª reunión de la COPACO	33
Actividades entre reuniones de los grupos de trabajo y otros asuntos remitidos a la atención de la Comisión	34
Informe de las reuniones octava, novena y décima del Grupo Asesor Científico (GAC) de la COPACO	35
Estudio sobre la historia, hechos y evolución de las OROP	37
Recomendaciones de la primera reunión preparatoria para la transformación de la COPACO en OROP	37
Plan de gestión regional para la langosta común del Caribe ( <i>Panulirus argus</i> )	38
Últimos acontecimientos de la conservación, gestión y comercio del caracol rosado en el ámbito de la CITES (WECAFC/XVII/2019/11)	39
Resultados de la primera reunión del subgrupo científico del Grupo de trabajo de CFMC/OSPESCA/COPACO/CRFM/CITES sobre el caracol rosado	39
Adelanto y trabajos futuros para el plan de gestión del Caribe para las agregaciones de desove	40
El plan regional de acción para prevenir, desalentar y eliminar la Pesca ilegal, no declarada y no reglamentada (INDNR) en los países miembros de la COPACO (2019-2029)	40
El marco de referencia de la COPACO para la reunión de datos y creación de capacidad en materia de estadísticas e información	41
Informe de la Secretaría sobre los asuntos financieros y administrativos de la Comisión	42
Programa de trabajo de la COPACO (2019-2020)	42
Aspectos destacados del estado del medio marino y las economías asociadas (SOME)	44
Panorama general y actualización del proceso hacia el establecimiento de un mecanismo de coordinación en lo relativo a la consolidación de un marco regional para la gobernanza integrada de los océanos	44
Actualización del informe Hidden Harvest/Año internacional de la metodología	45
En pequeña escala para la documentación de los ODS (Selección de metas): COPACO (Pesca) – Indicadores relacionados bajo la custodia de la FAO	45

Incorporación de la estrategia de biodiversidad	45
Otros asuntos	45
Fecha y lugar de la próxima reunión	45
Aprobación del informe	45
Anexo A Agenda	49
Anexo B Lista de documentos	50
Anexo C Lista de participantes	52
Anexo D Observaciones de bienvenida para la 17a reunión de la Comisión de Pesca del Atlántico Central Occidental	58
Anexo E Declaración de apertura de Vera Agostini, Directora Adjunta del Departamento de Pesca y Acuicultura de la FAO	59
Anexo F Recomendaciones y resoluciones adoptadas por la Comisión	127
Anexo G Hoja de ruta para avanzar hacia el desarrollo de un modelo de entidad o mecanismo regional de ordenación pesquera en la zona de competencia de la COPACO	166
Anexo H Programa de trabajo para el período 2019-2020	199
Referencias	217



## **Opening of the session**

1. The seventeenth session of the Western Central Atlantic Fishery Commission was held in Miami, United States of America (USA), from 15 to 18 July 2019. The meeting was kindly hosted by the Government of the USA. The meeting received generous support from the National Oceanic and Atmospheric Administration's (NOAA) Marine Fisheries Service of the Government of the United States of America, the European Union (Member Organization), and the Global Environment Facility-funded Caribbean and North Brazil Shelf Large Marine Ecosystems (CLME+) Project. The meeting was officially opened by Mr Samuel D. Rauch III, Deputy Assistant Administrator for Regulatory Programs, National Marine Fisheries Service, NOAA, U.S. Department of Commerce, with a statement by Ms Vera Agostini, Deputy Director, Fisheries and Aquaculture Department, FAO, as shown in Annexes D and E respectively.

## **Attendance**

2. The following 25 Members attended the Session: Antigua and Barbuda, the Bahamas, Barbados, Belize, Brazil, Colombia, Costa Rica, Commonwealth of Dominica, Dominican Republic, European Union, France, Guatemala, Haiti, Honduras, Jamaica, Mexico, the Kingdom of the Netherlands, Nicaragua, Panama, St. Kitts and Nevis, Saint Lucia, St. Vincent and the Grenadines, Suriname, Trinidad and Tobago and United States of America. The list of participants, including observers and other participants is in Annex C.

## **Election of Chairperson and two Vice-Chairpersons for the Commission**

3. Mr William Gibbons-Fly, State Department Acting Deputy Assistant Secretary for Oceans and Fisheries (United States of America) was elected chairperson of the Commission. Mr Edward Jackson Abella Executive President of The Instituto Nicaraguense de la Pesca y Acuicultura (INPESCA, Nicaragua) and Ms Joyce Leslie, Deputy Chief Fisheries Officer (Barbados) were elected respectively as first and second Vice-Chairperson.
4. The Commission adopted the agenda as shown in Annex A after expressing concern regarding the many topics to be addressed. It further acknowledged the need to better streamline the agenda for future meetings in consultation with WECAFC members, including by grouping topics thematically and ensuring that there were clear places on the agenda to discuss any proposed recommendations and resolutions. The list of documents which were placed before the Commission is attached as Annex B.

## **Review of the state of fisheries and aquaculture in the WECAFC Region**

5. The Commission considered the review of the state of fisheries and aquaculture in the WECAFC region in document WECAFC/XVII/2019/2.
6. Members commended this first attempt to provide to a WECAFC session a non-exhaustive overview on the fishery and aquaculture sector in the region.
7. Members considered that future review should include supplementary information such as description of WECAFC fishery categories and the status of main fishery resources. In addition, social and economic aspects of WECAFC fisheries such as employment data should be included in the review, as well as details on fishing operations (fishing effort, catch per unit of effort).
8. The Commission considered that paucity of information on small-scale fisheries most likely contributes significantly to underestimation of fish production. The Commission also questioned the existing data on aquaculture production given the trends noted in the report. The Commission

requested the recreational fisheries sector be given more consideration because of its social and economic relevance and that an analysis on aquaculture development to better understand the reasons for its proceeding slowly in the region. The Commission also requested that future reviews should exclude large pelagic fisheries that fall within the mandate of ICCAT (or at least to present it separately), and include information on the fisheries in high seas, while acknowledging that detailed information on the latter was scarce.

9. The Commission suggested that topics such as climate change and sargassum influxes are included in the future reviews and estimates of IUU fishing be included to the extent possible. Moreover, future reviews should attempt to reference relevant policies and instruments that exist in the region. It was noted that progress needs to be made on the implementation and enforcement of these instruments.

### **Impacts of climate change, vulnerabilities and adaptation in the Western Central Atlantic Fisheries and Aquaculture**

10. The Commission congratulated FAO for the release of the technical paper 627 on impacts of climate change on fisheries and aquaculture and commended in particular the work carried out by the authors of chapter 9 on the Western Central Atlantic. The publication was welcomed as a relevant source of information to inform interventions in the countries and support their efforts in coping with climate change.
11. The Commission recognized some gaps in the report. Noting that so far the sargassum influxes have not been dealt with adequately in the region, this topic would have deserved more consideration in the report, in particular how it relates to the management of fisheries exploiting species such as dolphinfish or shrimp.
12. The Commission stressed the importance of analyzing, understanding and addressing climate change impacts in a comprehensive and inclusive manner consistent with an ecosystem approach to fisheries, taking into account poverty reduction and small-scale fisheries. The Commission highlighted the gap in social and economic information and data, and the need for multi-disciplinary and transdisciplinary collaboration among relevant institutions in the sub-region, including academic institutions. Reference was made to the national coordinating mechanisms supported by the CLME+ project with a target of making them operational in 60 percent of the countries by 2020.
13. The inclusion of gender issues in climate-related studies and policies was considered critical. However, there is a need for clarifying the complexities of gender-related issues that were qualified as going beyond male vs female considerations.
14. While underlining that the inclusion of fisher folk and other stakeholders in decision-making process and adaptation planning is essential for climate change adaptation success, the Commission recognized the need to strengthen policies, infrastructure building and maintenance, including basic infrastructure for low income fishing communities, in order to improve adaptation and resilience to climate change. The Commission also noted that adaptation strategies are contextual-based.
15. The Commission recognized the need to explore potential adaptation measures such as sea ranching of vulnerable species (e.g., Caribbean spiny lobster,) and limiting production and marketing periods in support of stock preservation.
16. The Commission noted that some opportunities can be drawn from climate change impacts. In several areas the mangrove growth was observed to be quicker, hence contributing to the restoration of coastal habitats. In addition, the influx of sargassum has contributed to the appearance of certain species (and life-history stages) into coastal waters with consequent increases in catchability of

some species, with varying benefits to fisherfolk depending on the fishery targeted (fishers targeting dolphinfish have experienced increased benefits). The Commission also noted the negative ecosystem impacts of the sargassum influxes.

17. The Commission noted that there are lessons learned that can be drawn from post disaster rehabilitation to refine existing policies and programmes and scale-up to other countries and fisheries. Fast response systems to speed up the recovery after extreme events and disasters was highlighted as a critical need in the region. It was stressed that institutions responsible for risk management need to be involved when addressing climate risks in the fisheries and aquaculture sector.
18. The Commission was informed of observations on changes in species composition and catchability in their waters and highlighted the need to include observed and projected impacts of climate change in fisheries management arrangements. Climate-related challenges to the fisheries sector need to be addressed at the national and regional levels and WECAFC is essential in this respect. Reference was also made to the need to consider the contribution of the fisheries sector in the mitigation of the climate change, as appropriate.
19. The Commission stressed the need for capacity building on climate finance to facilitate access to funds such as the Global Environment Funds or Green Climate Funds, building on training workshops carried out in the Region (i.e., Barbados 11-12 April 2019). Moreover, the Commission noted the importance of including the fisheries sector in Nationally Determined Contributions as a fostering element to access funds and further stressed the need for capacity building and guidance on this matter.

### **Main decisions and recommendations of the thirty-third session of COFI and the sixteenth session of WECAFC**

20. The Commission took note of the decisions and recommendations of the Thirty-third Session of COFI and the Sixteenth Session of WECAFC, set out in WECAFC/XVII/2019/4.
21. The Commission acknowledged the proportion of the number of Parties to the FAO Agreement on Port State Measures to Prevent, Deter and Eliminate IUU Fishing (PSMA), in the WECAFC area, one of the highest in the world, stressed the importance of further increasing that number, and took note of the decision of Trinidad and Tobago to accede to the PSMA and related efforts by Jamaica. The Commission expressed appreciation for the importance of capacity building activities conducted by FAO and other WECAFC members for implementation of the PSMA.
22. The Commission commended the launch of the Global Record of Fishing Vessels, Refrigerated Transport Vessel and Supply Vessels and noted the importance of members submitting their vessel information to it.
23. The Commission discussed the limited capacity of many countries in the region to participate in increasing numbers of international fora on global ocean processes. The Commission stressed the fundamental need for improved coordination both between their various international fora and within national delegations (e.g., those with responsibility for fisheries and the environment and foreign affairs), to ensure that fisheries and aquaculture expertise and priorities are adequately represented within these international fora. In this regard, the Commission underscored the need for capacity building and support for attendance of SIDS at these fora.
24. The Commission highlighted the importance of addressing IUU fishing related issues, including with regard to preventing illegal transshipment, and called for the development of guidelines on best practices for regulating, monitoring and controlling transshipment in the region

25. The Commission recommended that a number of ecosystems related emerging subjects such as ghost fishing and plastic accumulation in the oceans be incorporated in a future agenda of the Commission.
26. The Commission expressed deep appreciation for the call from COFI to FAO to continue supporting the transformation process of WECAFC, taking due consideration of the sovereignty of coastal States, likewise the discussion on a proposed establishment of a Sub-Committee on fisheries management.
27. The Commission noted the divergent views between national fisheries and environmental organizations, with subsequent potential conflicts, and made a plea for sectoral engagement to improve coordination and cooperation in all areas of common interest within the wider Caribbean region, particularly on Biodiversity of ABNJ-related issues.
28. The Commission noted potentially significant implications for fisheries of the on-going negotiations at the UN on a legally binding agreement on BBNJ and called upon Members to ensure full engagement of fisheries experts and stakeholders in these negotiations.
29. The Commission was informed of the initiative by OSPESCA on updating of its regional vessel registration platform which could be linked to the Global Record

#### **Intersessional activities of working groups and other matters referred to the attention of the Commission**

30. The Commission considered the intersessional activities of the Working Groups, Commission and FAO in the WECAFC region as reported in WECAFC/XVII/2019/5. The Commission commended the Secretary for the outstanding achievements, despite the change in the Secretariat, and considering the limited resources available.
31. The Commission expressed deep concern about the FAO's declining support to its Regional Fisheries bodies. To reverse this trend it called on each and every Member to advocate at the national level and through Members' respective diplomatic representations in Rome (FAO Headquarters) for more support from the FAO for the WECAFC Secretariat and the work of the Commission.
32. The Commission welcomed the development of a new intersessional process on dolphinfish management and thanked NOAA and CFMC for the willingness to support this process. The Commission agreed to expand the mandate of the existing Joint Working Group on Flying Fish in the Eastern Caribbean to incorporate flying fish, dolphinfish and other pelagic species not managed by ICCAT
33. The Commission discussed the follow up actions for the next intersessional period in light of the review of the document presented and requested several improvements in future reporting to allow for tracking of fulfillment of the objectives and identification of core work of the Secretariat, SAG, WECAFC thematic WGs and other adhoc WGs, versus the more general (global, regional) initiatives, as a well a presentation of those activities in a more thematic way. The Commission also requested that future reports indicate clearly planned actions that have not been implemented according to the Work Programme including a summary of the reasons that did not allow their implementation.
34. The Commission noted the need to review the Terms of Reference of the SAG and to identify initiatives for improving its operations. As well, the Commission noted the need to review the amended Terms of Reference of selected Working Groups. Due to time constraints the respective reviews were not undertaken.

35. The Commission considered the possibility of ICCAT becoming a part of the Interim Fisheries Coordination Mechanism for collaboration in achieving sustainable fisheries.
36. The Commission endorsed the working document WECAFC/XVII/2019/5 report of the intersessional activities of the Working Groups, Commission and FAO in the WECAFC region, with some amendments/edits noted.

### **Report of the eighth, ninth and tenth sessions of the Scientific Advisory Group (SAG) of WECAFC**

37. The Commission took note of the reports of SAG 8, 9 and 10 and deferred their full endorsement pending consideration of each of the proposed recommendations and resolutions contained within them under later agenda items.
38. The Commission commended the work of the SAG and its essential role as a body providing scientific advice to the Commission. Nonetheless, it expressed concern that, as the output of the Commission's subsidiary bodies has been steadily increasing and encompassing issues beyond core stock management, SAG was being called upon to review and advise upon management, technical, and policy issues beyond its purview, such as IUU fishing-related/MCS and measures that relate to technical or compliance matters. The Commission recommended a review of the terms of reference of SAG to ensure that its composition and duties meshed with the Commission's current work, and stressed, in the meantime, the importance of having experts on relevant issues participate in SAG meetings.
39. The Commission welcomed the participation of the Conveners of the respective WECAFC Working Groups in SAG meetings and further requested that WECAFC Members are allowed to participate in SAG meetings as full Members, rather than as observers.
40. The Commission requested that in the future recommendations forwarded to the SAG for review and by the SAG to the Commission are accompanied with the background of their development for ease of contextual understanding. The draft text of any such recommendations should be made available to all members prior to meetings of the Commission, separate from the SAG reports, and any revisions proposed by SAG to texts originally developed through other subsidiary bodies should be clearly indicated on the draft. In addition, the Commission requested the Secretariat to ensure that all adopted recommendations and resolutions be made available in a dedicated space on the WECAFC website to facilitate tracking, as well as Members' efforts to implement them and identify follow up actions. This could be accomplished through the compilation of a Compendium of agreed measures.
41. The Commission acknowledged the importance of sharing scientific information with fishing communities and other stakeholders once analyzed by scientists in order to raise their awareness and improve their involvement in fisheries management processes and practices through local meetings, fora and publications in the relevant language. It therefore encouraged Members to explore the possibility to organize periodic fora to disseminate scientific research findings to fisher folk and other stakeholders in a way that is meaningful and easily understood.
42. The Commission strongly endorsed the recommendation of SAG that an agenda item specific to fisheries and aquaculture be added to the agenda of the next FAO Regional Conference for Latin America and the Caribbean, and further recommended that representatives of regional and sub-regional fisheries bodies be invited to participate. WECAFC members committed to work with their national FAO representatives to raise the profile of WECAFC issues within FAO in support of an increased FAO budget aligned with the programme of work of the WECAFC.

43. The Commission made a strong appeal to countries to engage and advocate for fisheries and aquaculture to become one of the regional priorities, at the next FAO Regional Conference for Latin America and the Caribbean, which is the highest FAO's regional governing body. This will facilitate improved allocation of resources in support of sustainable management of fisheries.
44. The Commission expressed concern with pressures to ban parrotfish fisheries, and misconceptions related to those fisheries, resulting in specific fisheries management decisions being taken and implemented without scientific justification nor consideration of the socio-economic consequences. The Commission also expressed concerns on the increasing pressure on sea cucumber.
45. The Commission noted the numerous recommendations and resolutions submitted for review and endorsement and expressed support towards dedicated financial efforts to address the activities agreed upon and committed by the Commission.
46. The Commission sought support in collection and dissemination of information and educational materials, particularly from and to small-scale and artisanal fisheries, to contribute information to an ecosystem approach to fisheries management, among other topics.
47. Shark Advocates International and SeaLife Law representatives welcomed the WECAFC work related to sharks and rays and acknowledged the initiatives aimed at bridging the gap between national fisheries and environmental authorities in an attempt to foster conservation and management. The organization provided an update on the international conservation measures for Largetooth Sawfish, Giant Manta Ray and whale shark and called attention on the critical state of sawfish species.
48. The Commission discussed, amended as appropriate and adopted the recommendations and resolutions listed in the Annex F. These include a recommendation on the conservation and management of sharks and rays WECAFC/17/2019/5-6-7 and Recommendation WECAFC/17/2019/21 on the sustainability of fisheries using moored fish aggregating devices in the WECAFC area.
49. A recommendation on billfish prepared by the Recreational Fisheries Working Group was not adopted. Indeed, billfish species are managed by ICCAT, members noted the economic importance of the billfish fisheries and indicated the need to share information and statistics. The draft Caribbean Billfish Plan was not formally considered, but further work in this area is contemplated in the Programme of Work for 2019-2020.

### **Study on the history, facts and development of the RFMOs**

50. A study on the history, facts and development of the RFMOs was presented by FAO.

### **Recommendations of the first preparatory meeting for the transformation of WECAFC into a RFMO**

51. The Commission welcomed the findings of the study titled "Regional Fishery Management Organizations and Advisory Bodies: Activities and Development, 2000 – 2017" as reported in document WECAFC/XVII/2019/7 and highlighted its timeliness and potential contribution to the important process of WECAFC transitioning from the status of a Regional Fishery Advisory Body (RFAB) to a new Regional Fishery Management entity/arrangement.
52. The Commission thanked the Government of Barbados for hosting of the first preparatory meeting on WECAFC transformation process and commended the Secretariat for the preparation of the summary report of the discussions of the meeting as presented in document WECAFC/XVII/2019/8.

53. The Commission expressed concern regarding changes observed in the report of the first preparatory meeting for the transformation of WECAFC and presented as WECAFC/XVII/2019/8 compared to the original text circulated and agreed upon after the meeting took place on 25-26 March 2019 in Barbados.
54. The Commission was informed and noted that the report went through a review process by SAG which had proposed amending it in such a way that it conveyed an inaccurate record of the meeting. This flaw was subsequently corrected and the original document was endorsed with one change (replacing “establish” by “develop” in Recommendation 4) by the Commission. To prevent reoccurrence of this procedural deficiency the Commission emphasized that it is not the role of SAG -- or of any other Commission subsidiary body -- to review or edit the meeting reports of the members of the Commission. It therefore requested the review and clarification of the mandate of SAG, particularly pertaining to documents submitted for its review that are proposed recommendations, resolutions and other measures from the scientific groups and documents submitted that are not generated by these groups.
55. The WECAFC Secretary expressed her deep regrets for the procedural flaw on the report of the First Preparatory meeting. She further expressed the transparency, neutrality and impartiality of FAO and her commitment to WECAFC and clarified that there was never an intent to interfere in the process. She added that in her capacity as Secretary, thus assigned for implementing the policies and activities of the Commission, she assumed responsibility for misinterpretation that led to amendment of the report by the SAG, and echoed her apologies. She indicated that procedures will be put in place so that the SAG can provide advice to Commission but without altering the contents of the report from a meeting where a consensus was reached by members.
56. The Commission thanked the Secretariat for taking responsibility and expressed faith in the Secretariat’s dedication and her abilities to maintain confidence and trust and prevent any reoccurrence of such a situation. The Commission expressed appreciation and confidence in the Secretariat’s direction for WECAFC.
57. The Commission noted the challenges with the process thus far in the WECAFC transformation discussions and issues with the accuracy of information in related supporting documents produced. The Commission also noted the concerns of CRFM member States as regards sovereignty, the process and principles for decision-making, member State commitments among other things under a regional fisheries management entity/arrangement. The Commission recognized that any regional fisheries management entity/arrangement would need to consider the unique geopolitical nature of the region and the need to identify an entity/arrangement that would serve the specific needs of the region. Members agreed to move forward in the process with this common understanding.
58. The Commission explored the next steps following the agreement reached on the amended report, which would include to further developing the concepts of a management framework and its purpose, as well as the potential options to get there, noting the importance of gathering best practices of other RFMOs/Agreements.
59. The Commission endorsed the Roadmap for Progressing towards the Development of a Model for a Regional Fisheries Management Entity or Arrangement in the WECAFC Area, included as Annex G, which includes the terms of reference for the intersessional work. This roadmap calls for a second preparatory meeting, to be held in the first half of 2020 that is charged with developing options and recommendations that will be submitted to the next session of WECAFC in 2021. In advance of the second preparatory meeting, an ad hoc intersessional working group, informed by Member submissions, will do the preliminary work to gather information, best practices, and options for the development of such an entity or arrangement. The Commission emphasized that this process should be Member-driven and inclusive of all key stakeholders, including fisherfolk.

### **Caribbean Spiny lobster (*Panulirus argus*) fishery regional management plan**

60. Mr Reinaldo Morales Rodriguez, Regional Director of OSPESCA presented the Regional Management Plan of the Caribbean Spiny lobster (*Panulirus argus*) prepared under the “Ecosystem Approach for the Caribbean Spiny Lobster Fisheries subproject (aka ECOLANGOSTA +)”, which is executed in the framework of the “Shared Living Marine Resources of the Caribbean and North Brazil Shelf Large Marine Ecosystems (CLME +)”, with the support of CRFM and WECAFC, as presented in document WECAFC/XVII/2019/10.
61. The Commission expressed full support for the Fishery Management Plan and recommended sharing of information and common management measures for this plan. Noting that Caribbean spiny lobster is an important species and it is critical to strengthen its management, the USA explained that some of its domestic measures differ from the MARPLESCA Plan.
62. The Commission expressed concern with environmental changes that may increase the risk of mortality of key WECAFC species such as spiny lobster and impacts on recruitment.
63. The Commission acknowledged the need for traceability measures to prevent, deter and eliminate IUU fishing as well as coherent data collection plan for catches of spiny lobster.
64. The Commission welcomed closer collaboration of Members to share information and expressed a willingness for a cooperative working dialogue on enforcement and surveillance systems and management of these resources, including technical work to harmonize sampling methods. In addition, the Commission welcomed the interest of other sub-regional management bodies to collaborate on data sharing and scientific stock assessments.
65. The Commission discussed the need for additional dialogue among Members on the working conditions and safety of fishermen participating in the Spiny Lobster dive fishery, with the aim of developing a recommendation on this issue.
66. Recommendation WECAFC/XVII/2019/9 on the management of the Caribbean Spiny Lobster was adopted by the Commission.

### **Latest developments in the conservation, management and trade of Queen conch under CITES**

67. The Commission took note of the updates provided by Mr Daniel Kachelriess from the CITES Secretariat on the latest developments in the conservation, management and trade of queen conch under the auspices of the Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora (CITES), as presented in document WECAFC/XVII/2019/11
68. Upon the request of the CITES Secretariat, the WECAFC Secretariat distributed the decisions related to queen conch to be considered at the 18th meeting of the Conference of the Parties to CITES for review and comment (Annex 1 of CoP18 Doc. 85).
69. The Commission recommended the review of the conversion factors of the conch meat and all other subsequent products. It was agreed that the nominal weight, which includes the shell of the mollusk, should not be considered and that the whole animal weight extracted from the shell should be used for calculation.



### **Outcome of the first meeting of the scientific sub-group of the CFMC/OSPESCA/WECAFC/CRFM/CITES Queen conch working group**

70. Ms Martha Prada, Coordinator of the Scientific group within the CFMC/OSPESCA/WECAFC/CRFM/CITES Queen Conch Working Group (QCWG) presented the document WECAFC/XVII/2019/12 on the report of the Scientific, Statistical and Technical Advisory Group held in Miami, 23-26 April, 2019, together with follow up actions consistent with the objectives set by the 3<sup>rd</sup> working group meeting held in Panama, 30<sup>th</sup> October-1<sup>st</sup> November 2018.
71. The Commission commended the Scientific sub-group for the inspiring work on Queen Conch during the intersessional period.
72. The Commission recommended a special consideration of climate change within the Queen Conch management plan consistent with an ecosystem approach to fisheries.
73. The Commission recognized the need for more reliable results from the density surveys conducted in spawning areas, thus the benefits from training in the conduct of density surveys, but expressed concern with safety in conducting and capacity to carry out surveys in deep waters.
74. The Commission noted a request for a study on the marine pollution by microplastics and the impacts on the marine species of the consumption of plastics and on human health, emphasizing the importance of continuing the awareness raising on these effects.
75. The Commission adopted Recommendations WECAFC/17/2019/12 on improved compliance with trade measures for Queen Conch and WECAFC/17/2019/13 on Queen Conch conversion factor. However, the Commission considered that draft recommendation WECAFC/XVII/2019/14 on IUU in Queen Conch fisheries was not ready for adoption this year and referred it for further intersessional work.

### **Progress and future work in the Caribbean Management Plan for Spawning Aggregation**

76. Ms Martha Prada, member of the CFMC/WECAFC/OSPESCA/CRFM Working Group on Spawning Aggregations (SAWG), presented the report of the second meeting of the SAWG held in Miami, Florida, 27–29 March 2018. She informed the Commission about the initiative by the Working Group in developing a Regional Fish Spawning Aggregation Draft Fishery Management Plan (FSAFMP) for the WECAFC region to further improve the management and conservation of fish spawning aggregations and species that aggregate to spawn in the Wider Caribbean Region
77. The Commission commended the long standing and invaluable effort and considered the structure of the management plan, including the key components presented in document WECAFC/XVII/2019/13. The Commission also welcomed the communication strategy that will be implemented in the near future in support of advocacy for the management and protection of Nassau grouper (*Epinephelus striatus*) and mutton snapper (*Lutjanus analis*). However, the Commission recognized the need for monitoring and management of Lane snapper (*Lutjanus synagris*), Yellowtail snapper (*Ocyurus chrysurus*), as well as grunts (Haemulidae) which are caught together with Nassau grouper and mutton snapper (i.e. the species are caught together in a multi-species fishery). A question was raised on how the catches of these species would be addressed within the management plan, with a particular concern in relation to IUU.
78. The Commission thanked the Government of USA for the generous offer of the Caribbean Fisheries Management Council and the National Marine Fisheries Services to support the development and finalization of the management plan focused on Nassau grouper and mutton snapper, which will be provided to the next meeting of the SAWG for finalization.

79. Recommendation WECAFC/17/2019/24 on the sustainable management of spawning aggregations and aggregating species was endorsed by the Commission.

**The Regional plan of action to prevent, deter and eliminate illegal, unreported and unregulated (IUU) fishing in WECAFC member countries (2019–2029)**

80. The WECAFC Vice-Chair, Dr. Joyce Leslie (Barbados) presented the draft Regional Plan of Action to Prevent, Deter and Eliminate Illegal, Unreported and Unregulated Fishing (RPOA-IUU), which was produced by the WECAFC/CRFM/OSPESCA Regional Working Group on illegal, unreported and unregulated fishing (RWG-IUU) (WECAFC/XVII/2019/14).
81. The Commission expressed appreciation for the work achieved and acknowledged the important collaborative framework which led to the development of this essential instrument in the cohesive fight against IUU fishing by countries in the region. The Commission referred to the challenges posed by IUU fishing in undermining the sustainability of marine fishery resources and considering the fact that regional collaboration is essential, it underscored the value of this RPOA-IUU in fostering greater cooperation and information sharing among Members.
82. The Commission examined the RPOA-IUU and requested that some amendments be made to remove all language alluding to a legally binding character, the reference to non-existing or draft instruments and non-approved recommendations. With these edits, the Commission endorsed the RPOA.
83. The Commission noted that the endorsement of the RPOA represents a significant advancement that will support strengthened legislation and policies; however, enforcement remains a challenge for WECAFC members and direct collaborative work among WECAFC members was encouraged. The Commission recommended regular review of Members' implementation of the RPOA-IUU to assess and advance progress. This could be undertaken at a future intersessional meeting of the IUU Working Group.
84. The Commission expressed gratitude to FAO and CRFM for the support in the development of National Plans of Action, the update of legislation and the capacity building activities carried out at national level with fisheries and enforcement agencies. It is hoped that the support provided will sustain countries' efforts in the implementation of international agreements on IUU fishing.
85. The Commission acknowledged that IUU fishing is a complex problem; it is often linked to poverty in coastal communities, but also threatens the livelihoods of law abiding fisherfolk. The RPOA-IUU was considered as a solid foundation for collaborative efforts to address IUU fishing in the Region. The Commission recommended that a deeper analysis of the root causes is carried out for a more comprehensive approach in solving the issue, especially in consideration of artisanal and small-scale fisheries that are operating for subsistence purposes.
86. In relation to strengthening of control, monitoring and surveillance (MCS) activities, the MCS framework in the region and contribute effectively to the fight of IUU fishing activities, the Commission amended as appropriate and adopted Recommendations WECAFC/17/2019/15 on the monitoring and control of transshipment at sea; WECAFC/17/2019/16 on the application in the region of the technical guidelines on methodologies and indicators for the estimation of the magnitude and impact of Illegal, Unreported and Unregulated (IUU fishing); and WECAFC/17/2019/17 on the marking of fishing gear. However, the Commission considered that draft recommendations WECAFC/XVII/2019/1 on the marking and identification of fishing vessels in the WECAFC area; WECAFC/XVII/2019/2 on the establishment of a WECAFC record of fishing vessels over 12 meters authorized to operate in the WECAFC area; and WECAFC/XVII/2019/3 on the establishment and

maintenance of list of fishing vessels over 12 meters authorized to operate in the WECAFC area were not ready for adoption this session and referred them for further intersessional work.

### **The WECAFC data collection reference framework and capacity building on statistics and information**

87. Ms Nancie Cummings, the convener of the Fisheries Data and Statistics WG and WECAFC-FIRMS Regional Focal point, presented an update of the activities on data and statistics taking place under the WECAFC-FIRMS partnership, particularly a result of this collaborative platform which sets the framework for data collection and information sharing systems to support scientific and decision making processes and the connected capacity building activities described in Working document WECAFC/XVII/2019/15.
88. The Commission commended the WG for the hard work and enthusiasm invested in the development of such a robust framework (Data Collection Reference Framework – DCRF). The EU indicated that this work was outstanding, that it considered as a high priority to have such a system in place in the Region and that was the main reason for supporting this initiative, including financially. The Commission emphasized the usefulness of the regional database for improving data collection, data management, including visualization and sustainable management of fisheries resources.
89. The Commission requested that some modifications be made to the draft Recommendation WECAFC/XVII/2019/22 on the DCRF, in particular the reference to RFMO and to the reporting requirements to ICCAT in the DCRF were considered unnecessary.
90. The Commission adopted this recommendation as an Interim Data Collection Reference Framework, pending additional technical edits to be provided intersessionally, in order to adopt the Data Collection Reference Framework at the next plenary meeting of WECAFC.
91. The Commission urged that members provide national data and statistics to the Regional Database in line with the interim DCRF.
92. The Commission amended as appropriate and adopted Recommendations WECAFC/17/2019/10 on the regional data access and sharing policies; WECAFC/17/2019/22 on WECAFC data collection reference framework; and WECAFC/17/2019/23 on the list of main species for data collection in the WECAFC area.

### **Report by the Secretary on the financial and administrative affairs of the Commission**

93. The Commission reviewed the financial and administrative report, presented as WECAFC/XVII/2019/16, commended the continued support by FAO and donor partners and expressed appreciation to the Secretariat for the work carried out with limited resources.
94. The Commission expressed its strong appreciation to the WECAFC Secretariat for the excellent support for the Commission's growing workload and emphasized the urgent need to increase the resources available to the Secretariat, and particularly the need for additional human resources. The Commission further underscored the urgent need to increase the FAO regular budget support for WECAFC.
95. The Commission requested that, at the next WECAFC session, a more detailed budget breakdown, including FAO budget and also all voluntary contributions from Members, is presented in a table format to facilitate review of the financial situation of the Organization in comparison with the previous session and the projections for the subsequent session.

96. The Commission endorsed the administrative and financial report.

### **Programme of work of WECAFC (2019-2020)**

97. The Commission considered the Draft Programme of Work of WECAFC (2019-2020) set out in WECAFC/XVII/2019/17. Several members recommended that the Secretariat engage actively with the focal points of each Member to ensure effective communication intersessionally. It was suggested to publish a list of planned events and working group focal points on the WECAFC website and ensure a timely update of the calendar.
98. The Commission requested that in future years the Draft Work Programme of WECAFC be built mainly around the core work of the Secretariat, SAG and WGs of the Commission.
99. The Commission requested to remove any reference to WECAFC as an RFMO in the document WECAFC/XVII/2019/17 and recommended that the issues of parrotfish and lobster disease resulting from PaV1 virus infection be given attention in the programme of work.
100. The Commission recommended to strengthen the scientific investigations on Sargassum and its impacts in the region on the fish populations, the fisheries and the fishing communities.
101. The Commission noted that in some instances, for the sake of conservation of several commercial species, including parrotfishes, fishing has been prohibited without due consultation with national Fisheries authorities or stakeholders, as well as without adequate scientific justification, and at the detriment of fishers and coastal communities that rely on these resources for food and livelihoods. The Commission recommended that WECAFC assists in establishing the science base for sound management measures and policies. The Commission agreed to include parrotfish in the programme of work as appropriate.
102. In relation to often overlapping and sometimes contradictory policies between some Members fisheries and environmental agencies and stakeholders, reference was made to the CLME+ work on the national coordinating mechanisms with the purpose of enhancing collaboration and coherency between sectors in the marine environment and aligning policies and regulations to the politically agreed Strategic Action Programme.
103. The CERMES representative expressed appreciation for the degree of close collaboration and value added from the active involvement of students and faculty from the University of West Indies in the inter-session activities. This builds regional capacity. He indicated that such collaboration led to major initiatives, such as the FAO/UWI Sargassum symposium (21-22 November 2018, Barbados). As a partner, CERMES plans to continue such value-added collaboration in the future work programme.
104. The Commission recommended that the International Year of Small-Scale Fisheries and Aquaculture in 2022 (IYAFA) be used as an opportunity to consolidate the activities with partners. The purpose would be to take advantage of IYAFA to link the highly distributed activities to showcase the progress made in the implementation of the SSF Guidelines in a coordinated way, and gain more visibility for WECAFC area SSF and fisherfolk stakeholders at global scale.
105. The Commission noted that both the 2017-2018 and 2019-2020 programmes of work are fully in line with the fisheries-related priority actions of the politically endorsed CLME+ 10-year Strategic Action Programme (CLME+ SAP, 2015-2025). The Members noted how such alignment has facilitated, and is expected to continue to facilitate the leveraging of co-financing support for WECAFC activities from the Global Environment Facility (GEF). The WECAFC Members further noted the support provided through the UNDP/GEF CLME+ Project for the creation and continued

operations of the Interim Fisheries Coordination Mechanisms (IFCM)<sup>1</sup> and of the CLME+ SAP Interim Coordination Mechanism (ICM).<sup>2</sup>

106. While not explicitly noted in the Work Programme, the Commission supports the continued engagement of the WECAFC Secretariat in the aforementioned coordination mechanisms. The Commission further took note of the fact that, several of the activities included in the programme of work are implemented collaboratively with RFBs through the Interim Fisheries Coordination Mechanism through the CLME+ financial support provided to FAO and in alignment with WECAFC's mandate, in the delivery of key CLME+ Project Outputs.
107. The Commission approved the Programme of Work shown in Annex H.

### **Highlights of issues and benefits of the state of the marine environment and associated economies (SOMEE)**

108. The Commission took note of the update by Mr Patrick Debels, Regional Coordinator of the CLME+ Project Coordination Unit (PCU) on the ongoing collaborative efforts to develop and institutionalize a regional, long-term mechanism for the integrated assessment and periodic reporting on the State of the Marine Environment and Associated Economies (SOMEE), including fisheries.
109. The Commission encouraged the Secretariat to continue to collaborate and coordinate with its member countries, the CLME+ PCU and ICM members, as well as with the Interim Fisheries Coordination Mechanism (IFCM) to support the SOMEE mechanism, as reflected in Resolution WECAFC/17/2019/18.
110. The Commission expressed support in data and information sharing with WECAFC for preparation of the SOMEE fisheries sections and subchapters.
111. The Commission adopted Resolution WECAFC/XVII/2019/18 relevant to the reporting mechanism within WECAFC for the Status of Marine Environment and Associated Economies (SOMEE).

### **Overview and update of the process towards the establishment of a coordination mechanism concerning the consolidation of a regional framework for integrated ocean governance**

112. The Commission took note of the initiative aiming at establishing an overarching arrangement that supports the coordination of ocean policies and programmes in the region as presented in Document WECAFC/XVII/2019/19.
113. The commission acknowledged the challenges associated with the degradation of the marine environment in the CLME+ region and its important resource base and the need for coordinated ocean governance interventions, for increased efficiency within and amongst the regional political integration organisations, with broad mandates covering multiple issues, including mandates addressing enhanced ocean governance and management.
114. The Commission amended as appropriate and adopted Resolutions WECAFC/17/2019/18, WECAFC/17/2019/19 and WECAFC/17/2019/20 on the interim coordination mechanism for the sustainable management, use and protection of shared living marine resources in the CLME+

<sup>1</sup> The membership of the IFCM consists of WECAFC, CRFM and OSPECA.

<sup>2</sup> The membership of the ICM consists of 8 Inter-Governmental Organizations with a mandate related to the Wider Caribbean marine environment.

region and the proposed Permanent Coordination Mechanism and associated sustainable financing plan for integrated ocean governance in the wider Caribbean.

### **Update from the Hidden Harvest report/the International year of small-scale fisheries**

#### **Methodology for the reporting on SDG (Selected Targets): WECAFC (Fisheries) – Related SDG indicators under FAO Custodianship**

#### **Mainstreaming of biodiversity strategy**

115. Due to limited time and in lieu of the planned presentations Delegates were encouraged to refer to the Information documents WECAFC/XVII/2019/20; WECAFC/XVII/2019/21; WECAFC/XVII/2019/22 on the Subjects of Small Scale Fisheries, Reporting Methodologies for the Sustainable Development Goals (SDGs) and the Mainstreaming of Biodiversity Strategy respectively. Brief statements were made by the Secretariat on information documents WECAFC/XVII/2019/20 and WECAFC/XVII/2019/22. Delegates were invited to refer to progress made on SSF guidelines related specific actions over the course 2017-2019.
116. The International Year of Artisanal fisheries and the Illuminating Hidden Harvest Report were briefly highlighted and Members were invited to engage in both of these initiatives as outlined in the Information documents. Delegates were invited to note the opportunities that “Mainstreaming Biodiversity” language in a number of traditionally conservation focused global fora provides, and the need for the Commission to engage in these and other relevant fora (e.g., BBNJ) was highlighted. Delegates were invited to refer to the Information Document for related activities that FAO is leading.

#### **Any other matters**

117. The Executive Secretary of ICCAT, Mr Camille Jean Pierre Manel, expressed appreciation for the opportunity to attend the meeting, participate in the discussions and learn more about the work done in the Region. He called on WECAFC members to consider joining ICCAT and take advantage of other opportunities for cooperation, suggesting that a Memorandum of Understanding be developed between WECAFC and ICCAT in order to improve communication and identify relevant areas of collaboration. He congratulated the WECAFC Secretariat and commended the quality and quantity of the work done with the limited human and financial resources.
118. The Commission thanked Mr Manel for his participation to the meeting and his contribution, and requested the Secretariat to liaise with ICCAT Secretariat in view of developing a MoU between the two organizations on matters of common interest.

#### **Date and place of the next session**

119. The Commission was informed that the Government of Nicaragua was considering the possibility of hosting the 18th session of WECAFC. Confirmation would be provided in due time.

#### **Adoption of the report**

120. A roadmap was agreed on Thursday 18 July 2019 at 18.00 hours for the final endorsement of the report electronically.

## Ouverture de la session

1. La dix-septième session de la Commission des pêches pour l'Atlantique Centre-Ouest s'est tenue à Miami (États-Unis d'Amérique) (USA), du 15 au 18 juillet 2019. La réunion a été aimablement accueillie par le Gouvernement des États-Unis d'Amérique et elle a bénéficié d'un généreux appui du Service national des pêches maritimes de l'Administration nationale des océans et de l'atmosphère (NOAA) des États-Unis, de l'Union européenne (Organisation Membre) et du Projet relatif aux Grands écosystèmes marins des Caraïbes et du plateau Nord-Brésil (CLME+) financé par le Fonds pour l'environnement mondial (FEM). La réunion a été officiellement ouverte par M. Samuel D. Rauch III, administrateur assistant adjoint pour les programmes de contrôle réglementaire, Service national des pêches maritimes, NOAA, (États-Unis) (Département du Commerce des États-Unis), avec une déclaration de Mme Vera Agostini, Directrice adjointe du Département des pêches et de l'aquaculture de la FAO; leurs allocutions sont respectivement reproduites aux Annexes D et E.

## Participation

2. La session a été suivie par 25 Membres, à savoir: Antigua-et-Barbuda, Bahamas, Barbade, Belize, Brésil, Colombie, Costa Rica, Commonwealth de la Dominique, République dominicaine, États-Unis d'Amérique, France, Guatemala, Haïti, Honduras, Jamaïque, Mexique, Nicaragua, Panama, Royaume des Pays-Bas, Saint Kitts-et-Nevis, Sainte-Lucie, Saint-Vincent-et-les Grenadines, Suriname, Trinité-et-Tobago et Union européenne. La liste de tous les participants, y compris des observateurs, figure à l'Annexe C.

## Élection du président et des deux vice-présidents de la Commission

3. M. William Gibbons-Fly, Sous-Secrétaire d'État adjoint par interim chargé des océans et de la pêche (États-Unis d'Amérique) a été élu président de la Commission. M. Edward Jackson Abella, Président exécutif de l'Instituto Nicaraguense de la Pesca y Acuicultura (INPESCA, Nicaragua) et Mme Joyce Leslie, Responsable adjointe des pêches (la Barbade) ont respectivement été élus premier et deuxième vice-présidents.
4. Après avoir fait part de ses inquiétudes concernant le grand nombre de sujets à traiter, la Commission a adopté l'ordre du jour tel que présenté à l'Annexe A. Elle a en outre reconnu la nécessité d'organiser de façon plus rationnelle l'ordre du jour des réunions futures, en consultation avec les membres de la COPACO, notamment en regroupant les sujets par thèmes et en veillant à prévoir des points de l'ordre du jour pour examiner toutes les recommandations et résolutions proposées. La liste des documents dont était saisie la Commission figure à l'Annexe B.

## Examen de la situation des pêches et de l'aquaculture dans la région de la COPACO

5. La Commission a examiné la situation des pêches et de l'aquaculture dans la région de la COPACO, présentée dans le document WECAFC/XVII/2019/2.
6. Les Membres se sont félicités de cette première tentative de soumettre à une session de la COPACO une vue d'ensemble non exhaustive du secteur des pêches et de l'aquaculture dans la région.
7. Les Membres estiment qu'à l'avenir l'examen devrait comprendre des informations supplémentaires, notamment une description des catégories des pêcheries et de l'état des principales ressources halieutiques de la COPACO. En outre, les aspects sociaux et économiques des pêches de la COPACO, notamment des données sur l'emploi et des détails sur les opérations de pêche (effort de pêche, capture par unité d'effort) devraient aussi être passés en revue.

8. La Commission estime que le manque d'informations sur la pêche artisanale est très probablement pour beaucoup dans la sous-estimation de la production de poisson. Les données existantes sur la production aquacole sont probablement aussi sujettes à caution étant donné les tendances signalées dans le rapport. La Commission a demandé que l'on accorde plus d'attention au sous-secteur des pêches de loisir en raison de sa pertinence sociale et économique et que soit réalisée une analyse de la situation de l'aquaculture afin de mieux comprendre pourquoi cette activité se développe lentement dans la région. Elle a également demandé d'exclure des examens futurs les pêcheries de grands pélagiques qui relèvent du mandat de la CICTA (ou tout au moins de les présenter à part), mais d'inclure des informations sur les pêches pratiquées en haute mer, tout en reconnaissant qu'il existe très peu de données détaillées sur cet aspect.
9. La Commission a suggéré d'inclure à l'avenir des sujets de réflexion comme le changement climatique et les afflux de sargasses ainsi que, dans la mesure du possible, des estimations de la pêche INDNR. Par ailleurs, les examens futurs devraient tenter de référencer les politiques et les instruments pertinents existants dans la région. Il a été noté que des progrès doivent être accomplis dans la mise en œuvre et la mise en application de ces instruments.

### **Changement climatique: Impacts, vulnérabilités et adaptation dans le secteur des pêches et de l'aquaculture de l'Atlantique Centre-Ouest**

10. La Commission a félicité la FAO pour la publication du Document technique n° 627 sur les impacts du changement climatique sur la pêche et l'aquaculture, et salué en particulier les travaux des auteurs du chapitre 9 sur l'Atlantique Centre-Ouest. La publication a reçu un accueil favorable, en tant que source d'information pertinente pour faciliter les interventions dans les pays et soutenir les efforts qu'ils déploient pour faire face au changement climatique.
11. La Commission a reconnu que le rapport comportait quelques lacunes. Elle a souligné que jusqu'à présent, le problème des invasions de sargasses n'a pas été traité de façon adéquate dans la région et qu'il aurait mérité plus d'attention dans ce rapport, en particulier eu égard à ses incidences sur la gestion des pêcheries exploitant des espèces comme les coryphènes ou les crevettes.
12. La Commission a insisté sur l'importance d'analyser, de comprendre et de chercher à atténuer les effets du changement climatique selon une approche globale et inclusive, cohérente avec l'approche écosystémique des pêches, en tenant compte de la lutte contre la pauvreté et de la pêche artisanale. La Commission a souligné les lacunes des données et informations socio-économiques ainsi que la nécessité d'une collaboration pluri et trans disciplinaire entre les institutions pertinentes de la sous-région, y compris les universités. Une référence a été faite aux mécanismes de coordination nationaux soutenus par le Projet CLME+, qui devraient devenir opérationnels dans 60 pour cent des pays d'ici à 2020.
13. La prise en compte des questions de genre dans les études et les politiques en rapport avec le climat a été jugée essentielle. Il est toutefois nécessaire de clarifier les complexités de cette problématique, qui vont bien au-delà de l'appartenance au sexe masculin ou féminin.
14. Tout en soulignant que la participation des pêcheurs et des autres parties prenantes aux processus de décision et à la planification de l'adaptation est essentielle pour garantir le succès de l'adaptation au changement climatique, la Commission a reconnu la nécessité de renforcer les politiques, la construction et l'entretien des infrastructures, notamment des infrastructures de base pour les communautés de pêcheurs à faible revenu, afin d'améliorer l'adaptation et la résilience au changement climatique. La Commission a également noté que les stratégies d'adaptation étaient fonction du contexte.



15. La Commission a reconnu la nécessité d'étudier des mesures d'adaptation potentielles telles que le pacage marin d'espèces vulnérables, comme la langouste des Caraïbes, et la limitation des périodes de production et de commercialisation pour préserver les stocks.
16. La Commission a fait observer que les effets du changement climatique peuvent aussi offrir des opportunités. Dans plusieurs zones, on a noté une accélération de la croissance de la mangrove, qui favorise la restauration des habitats côtiers. Par ailleurs, l'afflux de sargasses a favorisé l'apparition de certaines espèces (et stades biologiques) dans les eaux côtières, et par conséquent des augmentations de la capturabilité de certaines espèces, plus ou moins bénéfiques pour les pêcheurs selon les espèces qu'ils exploitent (les bénéfiques des pêcheurs de coryphènes ont augmenté). La Commission a aussi noté les effets néfastes des invasions de sargasses sur l'écosystème.
17. La Commission a noté que des enseignements peuvent être tirés des activités de remise en état après les catastrophes pour affiner les politiques et les programmes existants et les étendre à d'autres pays et pêcheries. La nécessité cruciale de mettre en place des systèmes de réponse rapide dans la région pour accélérer la reprise après des phénomènes extrêmes et des catastrophes a été mise en relief. Il a été souligné que les institutions responsables de la gestion des risques devaient être associées aux mesures visant à atténuer les risques liés au climat dans le secteur des pêches et de l'aquaculture.
18. La Commission a été informée des observations sur les changements dans la composition et la capturabilité des espèces présentes dans leurs eaux, et elle a attiré l'attention sur la nécessité d'inclure les impacts observés et projetés du changement climatique dans les arrangements de gestion des pêches. Les défis liés au climat qui ont des incidences sur le secteur des pêches doivent être relevés aux niveaux national et régional et la COPACO a un rôle essentiel à jouer à cet égard. La nécessité de prendre en compte la contribution du secteur des pêches à l'atténuation du changement climatique, s'il y a lieu, a également été soulignée.
19. La Commission a souligné la nécessité de renforcer les capacités sur le financement de l'action climatique de façon à faciliter l'accès à des fonds tels que le Fonds pour l'environnement mondial ou le Fonds vert pour le climat en s'appuyant sur des ateliers de formation menés dans la région (ex: la Barbade 11-12 avril 2019). Par ailleurs, la Commission a souligné l'importance d'inclure le secteur des pêches dans les contributions déterminées au niveau national, pour faciliter l'accès aux fonds, et a souligné la nécessité de renforcer les capacités et de fournir des orientations sur cette question.

### **Principales décisions et recommandations de la trente-troisième session du Comité des pêches et de la seizième session de la COPACO**

20. La Commission a pris note des décisions et recommandations de la trente-troisième session du Comité des pêches et de la seizième session de la COPACO, énoncées dans le document WECAFC/XVII/2019/4.
21. Reconnaissant que, en proportion, le nombre de Parties à l'Accord de la FAO relatif aux mesures du ressort de l'État du port visant à prévenir, contrecarrer et éliminer la pêche illicite, non déclarée et non réglementée (PSMA) dans la zone COPACO était un des plus élevés au monde, la Commission a souligné qu'il était important que ce nombre continue d'augmenter, et elle a pris note de la décision prise par la Trinité-et-Tobago d'adhérer à l'Accord, et des efforts déployés en ce sens par la Jamaïque. La Commission s'est félicitée de l'importance des activités de renforcement des capacités conduites par la FAO et d'autres membres de la COPACO pour la mise en œuvre de l'accord PSMA.
22. La Commission a salué le lancement du Fichier mondial des navires de pêche, des navires de transport frigorifique et des navires de ravitaillement et elle a indiqué qu'il était important que les Membres y consignent des informations sur leurs navires.

23. Évoquant le fait que de nombreux pays de la région avaient des moyens trop limités pour participer aux instances internationales de plus en plus nombreuses sur les processus de portée mondiale sur les océans, la Commission a souligné qu'il était essentiel d'améliorer la coordination, tant entre les diverses instances internationales qu'au sein des délégations nationales (notamment entre les instances responsables des pêches et de l'environnement, et celles en charge des affaires étrangères) pour que les compétences et les priorités en matière de pêche et d'aquaculture soient représentées de façon adéquate au sein de ces instances internationales. À cet égard, la Commission a souligné la nécessité de renforcer les capacités et de soutenir la participation des PEID à ces instances.
24. La Commission a insisté sur l'importance de traiter les problèmes liés à la pêche INDNR, en particulier de prévenir les transbordements illégaux, et elle a appelé à élaborer des directives sur les pratiques optimales pour la réglementation, le suivi et le contrôle des transbordements dans la région.
25. La Commission a recommandé qu'un certain nombre de sujets émergents liés aux écosystèmes tels que la pêche fantôme et l'accumulation de plastiques dans les océans soient inscrits à l'ordre du jour de ses sessions futures.
26. La Commission a vivement apprécié que le Comité des pêches ait demandé à la FAO de continuer à soutenir le processus de transformation de la COPACO, en tenant dûment compte de la souveraineté des États côtiers, ainsi que la discussion sur l'établissement proposé d'un Sous-Comité pour la gestion des pêches.
27. Prenant note des divergences de vue entre les organisations nationales des pêches et celles en charge de l'environnement et des conflits qui pourraient en résulter, la Commission a lancé un appel pour inciter ces secteurs à améliorer la coordination et la coopération dans tous les domaines d'intérêt commun dans la Grande Région Caraïbe, notamment pour les questions liées à la Biodiversité des zones hors juridictions nationales (BZHJN).
28. Soulignant l'impact potentiellement significatif des négociations en cours aux Nations Unies sur un accord juridiquement contraignant sur la BZHJN, la Commission a invité les Membres à faire en sorte que les experts et les parties prenantes du secteur des pêches s'engagent pleinement dans ces négociations.
29. La Commission a été informée de la mise à jour par l'OSPESCA d'une plateforme régionale pour l'enregistrement des navires, qui pourrait être reliée au Fichier mondial.

### **Activités intersessions des groupes de travail et autres questions portées à l'attention de la Commission**

30. La Commission a examiné les activités intersessions des groupes de travail, de la Commission et de la FAO dans la région de la COPACO, présentées dans le document WECAFC/XVII/2019/5. Elle a félicité la Secrétaire pour ses réalisations remarquables, en dépit des changements qui se sont produits dans le secrétariat et des ressources limitées dont il dispose.
31. La Commission a exprimé de vives préoccupations quant à la baisse de l'appui financier fourni par la FAO à ses organes régionaux des pêches. Pour inverser cette tendance, elle a exhorté chacun de ses Membres à faire une action de plaidoyer au niveau national et à travers leurs représentations diplomatiques respectives à Rome (siège de la FAO), afin d'obtenir de la FAO un appui supplémentaire pour le secrétariat de la COPACO et pour les travaux de la Commission.

32. La Commission s'est félicitée de la mise en place d'un nouveau processus intersessions sur la gestion de la dorade coryphène et elle a remercié la NOAA et le CFMC qui ont accepté de soutenir ce processus. La Commission est convenue d'élargir le mandat du Groupe de travail conjoint existant sur le poisson volant dans les Caraïbes orientales à la coryphène, au poisson volant et aux autres espèces pélagiques non gérées par la CICTA.
33. La Commission a discuté des actions de suivi à mener durant la prochaine période intersessions, en se référant au document dont elle était saisie, et elle a demandé d'apporter plusieurs améliorations aux rapports futurs, afin de pouvoir suivre la réalisation des objectifs, de distinguer les travaux essentiels du secrétariat, du GSC, des groupes de travail thématiques de la COPACO et des autres groupes de travail ad hoc, des initiatives (mondiales, régionales) plus générales, et de présenter ces activités de manière plus thématique. La Commission a aussi demandé que les rapports futurs indiquent clairement les actions planifiées qui n'ont pas été mises en œuvre conformément au Programme de travail, et précisent de façon succincte les raisons pour lesquelles les activités n'ont pas pu être mises en œuvre.
34. La Commission a noté la nécessité de revoir les termes de référence du GSC et d'identifier des initiatives permettant d'améliorer ses opérations. Elle a également pris note de la nécessité de revoir les termes de référence de certains groupes de travail. Faute de temps, ces examens n'ont pas été effectués.
35. La Commission a étudié la possibilité que la CICTA devienne membre du Mécanisme de coordination provisoire pour apporter sa collaboration en œuvrant en faveur de la pêche durable.
36. La Commission a approuvé le document de travail WECAFC/XVII/2019/5 sur les activités intersessions des groupes de travail, de la Commission et de la FAO dans la région de la COPACO, après avoir pris note de quelques amendements ou modifications de nature éditoriale.

### **Rapport des huitième, neuvième et dixième sessions du Groupe Scientifique Consultatif (GSC) de la COPACO**

37. Ayant pris note des rapports de la huitième, de la neuvième et de la dixième session du GSC, la Commission a reporté leur pleine approbation jusqu'à ce que chacune des recommandations et résolutions proposées ait été examinée dans le cadre de points d'ordre du jour ultérieurs.
38. La Commission a salué le travail du GSC et son rôle essentiel, en tant qu'organe consultatif chargé de donner des avis scientifiques à la Commission. Elle est néanmoins préoccupée par l'augmentation régulière de la production des organes subsidiaires de la Commission qui couvre des questions allant au-delà de la gestion des stocks principaux, si bien que l'on demande au GSC de donner des avis sur des questions relatives à la gestion, ou d'ordre technique et politique qui ne relèvent pas de sa compétence, notamment sur le SCS/la pêche INDNR et sur des mesures d'ordre technique ou ayant trait à la mise en application des règlements. La Commission a recommandé de revoir les termes de référence du GSC afin que sa composition et ses fonctions correspondent bien au travail actuel de la Commission, tout en soulignant qu'il était primordial que des experts des questions pertinentes participent aux réunions du GSC.
39. La Commission s'est félicitée de la participation des responsables des Groupes de travail respectifs de la COPACO aux réunions du GSC, et elle a demandé que les Membres de la COPACO soient autorisés à participer aux réunions du GSC en tant que membres à part entière, plutôt qu'en qualité d'observateurs.

40. La Commission a demandé qu'à l'avenir, les recommandations transmises au GSC pour examen puis communiquées par le GSC à la Commission soient accompagnées d'un texte expliquant le contexte dans lequel elles ont été élaborées, afin d'en faciliter la compréhension. Le projet de texte de chacune de ces recommandations doit être mis à la disposition de tous les membres préalablement aux réunions de la Commission, séparément des rapports du GSC, et toutes les révisions que le GSC propose d'apporter aux textes initialement rédigés par d'autres organes subsidiaires doivent être clairement indiquées dans le projet de texte. En outre, la Commission a demandé au Secrétariat de veiller à ce que toutes les recommandations et résolutions adoptées soient mises à disposition sur une page spéciale du site Internet de la COPACO, pour faciliter le suivi, soutenir les efforts déployés par les Membres pour les mettre en œuvre et identifier des actions de suivi. À cette fin, les mesures décidées pourraient être rassemblées dans un recueil.
41. La Commission a reconnu qu'il était important de partager avec les communautés de pêcheurs et les autres parties prenantes les informations scientifiques une fois qu'elles ont été analysées par des pairs, afin de sensibiliser les pêcheurs et d'améliorer leur participation aux processus et aux pratiques de gestion des pêches par le biais de réunions, de forums et de publications locales, dans la langue pertinente. Elle a donc encouragé les Membres à étudier les possibilités d'organiser des forums périodiques pour diffuser les résultats des études scientifiques aux pêcheurs et aux parties prenantes sous une forme accessible et facilement compréhensible.
42. La Commission a vivement approuvé la recommandation proposée par le GSC d'ajouter un point spécifique sur la pêche et l'aquaculture à l'ordre du jour de la prochaine Conférence régionale de la FAO pour l'Amérique latine et Caraïbes; elle a en outre recommandé que des représentants des organes régionaux et sous-régionaux des pêches soient invités à participer. Les membres de la COPACO se sont engagés à œuvrer avec leurs représentants nationaux auprès de la FAO pour rehausser le profil des questions intéressant la COPACO au sein de la FAO, afin d'obtenir une augmentation de son allocation budgétaire alignée sur le programme de travail de la COPACO.
43. La Commission a exhorté les pays à promouvoir les pêches et l'aquaculture afin qu'elles figurent parmi les priorités régionales à la prochaine Conférence régionale pour l'Amérique latine et les Caraïbes, qui est l'organe directeur suprême de la FAO pour cette région. Cela facilitera une meilleure affectation des ressources à l'appui de la gestion durable des pêches.
44. La Commission s'est dite préoccupée par les pressions exercées pour interdire la pêche des perroquets vieillards, et par les idées fausses concernant ces pêcheries, qui font que des décisions spécifiques concernant la gestion des pêches sont prises et mises en œuvre sans donner de justification scientifique et sans tenir compte des conséquences socio-économiques. La Commission s'inquiète également de la pression croissante sur les stocks d'holoturies.
45. Elle a pris note des nombreuses recommandations et résolutions qui lui sont soumises pour examen et approbation et soutiendra des efforts financiers spéciaux à l'appui des activités convenues et promises par la Commission.
46. La Commission a demandé un appui pour la collecte et la diffusion de matériels d'information et de matériels didactiques, en particulier au sujet ou à l'intention des pêches artisanales ou à petite échelle, pour fournir des informations concernant, entre autres, l'approche écosystémique des pêches.
47. Les représentants de Shark Advocates International et du SeaLife Law Center ont réservé un accueil favorable aux travaux de la COPACO sur les requins et les raies et salué les initiatives visant établir un pont entre les administrations des pêches et les autorités en charge de l'environnement pour tenter de renforcer la conservation et la gestion. Ils ont fait un point sur les mesures internationales

de conservation du poisson-scie grande dent, de la raie manta géante et du requin baleine et attiré l'attention sur l'état critique des espèces de poissons-scie.

48. La Commission a examiné, amendé le cas échéant et adopté les recommandations et les résolutions reproduites à l'Annexe F. Cette liste comprend une recommandation relative à la conservation et à la gestion des requins et des raies (COPACO/17/2019/5-6-7) et une recommandation COPACO/17/2019/21 sur la durabilité des pêches utilisant des dispositifs de concentration du poisson dans la zone COPACO.
49. Une recommandation sur les poissons à rostre formulée par le Groupe de travail sur la pêche de loisir n'a pas été adoptée. En effet, les espèces de poissons à rostre sont gérées par la CICTA, mais les membres ont noté l'importance économique des pêcheries de poissons à rostre et souligné la nécessité de partager les informations et les statistiques. Le projet de Plan sur les poissons à rostre des Caraïbes n'a pas été officiellement examiné, mais des travaux ultérieurs sont envisagés dans le Programme de travail 2019-2020.

### **Étude de l'histoire, des faits et de l'évolution des ORGP**

50. La FAO a présenté une étude de l'histoire, des faits et de l'évolution des ORGP.

### **Recommandations de la première réunion préparatoire pour la transformation de la COPACO en une ORGP**

51. Ce document présente quelques conclusions d'une vue d'ensemble intitulée «Organisations régionales de gestion des pêches et Organes régionaux des pêches consultatifs: La Commission a bien accueilli les conclusions de l'étude intitulée «Organisations régionales de gestion des pêches et Organes régionaux des pêches consultatifs: Activités et évolution de 2000 à 2017», reportées dans le document WECAFC/XVII/2019/7, et elle a souligné que cette étude arrivait à point nommé et qu'elle pourrait contribuer à l'important processus de transition de la COPACO, d'un Organe régional des pêches consultatif à un nouvel arrangement/entité régional de gestion des pêches.
52. La Commission a remercié le Gouvernement de la Barbade d'accueillir la première réunion préparatoire sur le processus de transformation de la COPACO et félicité le Secrétariat pour la préparation du rapport succinct des discussions de la réunion, présenté dans le document WECAFC/XVII/2019/8.
53. Au vu du rapport de la Première réunion préparatoire pour la transformation de la COPACO qui lui a été présenté en tant que document WECAFC/XVII/2019/8, la Commission s'est dite préoccupée par les changements remarquables par rapport au texte original qui avait été préalablement mis en circulation après la réunion des 25 et 26 mars 2019 à la Barbade.
54. La Commission a été informée et a pris note du fait que le rapport avait été revu par le GSC qui avait proposé de l'amender, si bien que le compte-rendu de la réunion avait été faussé. Ce problème a ensuite été corrigé et le document original approuvé par la Commission, avec un changement (remplacement de «établi» par «créé» dans la recommandation 4) de la Commission. Pour éviter que ce type de vice de procédure se reproduise, la Commission a souligné que ni le GSC ni aucun autre organe subsidiaire de la Commission n'avait pour rôle d'examiner ou de modifier les rapports de réunion des membres de la Commission. Elle a donc demandé que le mandat du GSC soit revu et mieux précisé, en particulier pour ce qui concerne les documents qui lui sont soumis pour examen, tels que les recommandations, les résolutions et les autres mesures proposées émanant de groupes scientifiques, et les documents qui n'émanent pas de ces groupes.

55. La secrétaire de la COPACO a exprimé ses regrets sincères pour le vice de procédure concernant le rapport de la première réunion préparatoire. Elle a en outre évoqué la transparence, la neutralité et l'impartialité de la FAO et son engagement vis-à-vis de la COPACO, et précisé qu'il n'y avait jamais eu d'intention d'interférer dans un processus quel qu'il soit. Elle a ajouté qu'en sa capacité de Secrétaire, et à ce titre chargée de la mise en œuvre des politiques et des activités de la Commission, elle assumait la responsabilité du malentendu qui avait conduit le GSC à amender le rapport, et elle a présenté à nouveau ces excuses. Elle a indiqué que des procédures seraient mises en place pour que le GSC puisse donner des avis à la Commission sans toutefois altérer le contenu du rapport d'une réunion à laquelle les membres étaient parvenus à un consensus.
56. La Commission a remercié la Secrétaire d'assumer cette responsabilité et s'est déclarée convaincue de son dévouement et de sa capacité à maintenir la confiance et à éviter qu'une telle situation se reproduise. La Commission lui a témoigné son appréciation et sa confiance dans la direction du secrétariat de la COPACO.
57. La Commission a pris note des difficultés signalées jusqu'à présent dans les débats sur la transformation de la COPACO et des problèmes de l'exactitude des informations présentées dans la documentation. La Commission a également noté les préoccupations des États Membres du CRFM concernant la souveraineté, le processus et les principes relatifs à la prise de décision, les engagements des États Membres, etc., dans le cadre d'un arrangement/d'une entité régional/e. Elle a reconnu que tout/e arrangement/entité régional/e de gestion des pêches devrait tenir compte du contexte géopolitique unique de la région et de la nécessité d'identifier un arrangement/une entité qui réponde à ses besoins spécifiques. Les Membres sont convenus de poursuivre le processus, animés de cette vision commune.
58. La Commission a étudié les prochaines étapes conformément à l'accord obtenu sur le rapport amendé; ces étapes incluront d'affiner les concepts d'un cadre de gestion et son objet, les options potentielles permettant d'atteindre l'objectif fixé, en soulignant l'importance de rassembler les pratiques optimales d'autres ORGP/Accords.
59. La Commission a approuvé la Feuille de route pour progresser dans l'élaboration d'un modèle d'arrangement ou d'entité régional de gestion des pêches dans la zone COPACO, reproduite à l'Annexe G, qui comprend les termes de référence relatifs aux travaux intersessions. Cette feuille de route prévoit une deuxième réunion préparatoire, dans le courant du premier semestre 2020, qui aura pour objet d'élaborer des options et des recommandations à soumettre à l'attention de la COPACO, à sa prochaine session en 2021. Préalablement à la deuxième réunion préparatoire, un groupe de travail intersession ad hoc, informé par les documents soumis par les Membres, s'acquittera des tâches préliminaires en rassemblant les informations, les pratiques optimales et les options concernant l'élaboration de cet arrangement/entité. La Commission a souligné que ce processus serait impulsé par les Membres et ouvert à toutes les parties prenantes clés, notamment aux pêcheurs.

### **Plan régional de gestion des pêcheries de langouste des Caraïbes (*Panulirus argus*)**

60. M. Reinaldo Morales Rodriguez, directeur régional de l'OSPESCA a présenté le Plan régional de gestion des pêcheries de langouste des Caraïbes (*Panulirus argus*), élaboré dans le cadre du sous-projet de gestion écosystémique des pêches de langouste des Caraïbes (aka ECOLANGOSTA +), exécuté au titre du projet relatif aux ressources biologiques marines partagées dans les Grands écosystèmes marins du plateau Nord-Brésil-Caraïbes (CLME+), avec l'appui du CRFM et de la COPACO, tel qu'il est présenté dans le document WECAFC/XVII/2019/10.

61. La Commission a soutenu sans réserve le Plan de gestion des pêcheries de langouste et elle a recommandé que les pays échangent des informations et adoptent des mesures de gestion communes pour appliquer ce plan. Notant que la langouste des Caraïbes est une espèce importante dont il est impératif de renforcer la gestion, les États-Unis d'Amérique ont indiqué que certaines des mesures qu'ils appliquaient sur leur territoire différaient de celles prévues dans le Plan MARPLESCA.
62. La Commission s'est déclarée préoccupée par les modifications environnementales qui pourraient accroître les risques de mortalité d'espèces clés de la COPACO comme la langouste et leur impact sur le recrutement.
63. Elle a reconnu la nécessité des mesures de traçabilité pour prévenir, contrecarrer et éliminer la pêche INDNR, et d'un plan cohérent pour la collecte des données sur les captures de langoustes.
64. La Commission s'est félicitée du renforcement de la collaboration entre les Membres pour partager des informations et s'est dite en faveur d'un dialogue coopératif sur les systèmes de mise en application et de surveillance et la gestion de ces ressources, ainsi que de travaux techniques pour harmoniser les méthodes d'échantillonnage. Par ailleurs, la Commission s'est félicitée de l'intérêt manifesté par d'autres organes de gestion sous-régionaux pour collaborer au partage des données et aux évaluations scientifiques des stocks.
65. La Commission a discuté de la nécessité de renforcer le dialogue entre les Membres sur les conditions de travail et la sécurité des pêcheurs de langouste lors des opérations de plongée, en vue de formuler une recommandation sur ce sujet.
66. La Recommandation COPACO/17/2019/9 sur la gestion des langoustes des Caraïbes dans la région de la COPACO a été adoptée par la Commission.

### **Derniers développements dans le domaine de la conservation, de la gestion et du commerce du lambi, à la CITES**

67. La Commission a pris acte des mises à jour fournies par M. Daniel Kachelriess, du Secrétariat de la CITES et présentées dans le document WECAFC/XVII/2019/11, concernant les derniers développements dans le domaine de la conservation, de la gestion et du commerce du lambi, sous les auspices de la Convention sur le commerce international des espèces de faune et de flore sauvages menacées d'extinction (CITES).
68. À la demande du secrétariat de la CITES, le secrétariat de la COPACO a distribué les décisions concernant le lambi qui seront examinées à la dix-huitième session de la Conférence des Parties à la CITES, pour examen et observations (Annexe 1 du doc. 85 de la COP18).
69. La Commission a recommandé que soient examinés les facteurs de conversion de la chair de lambi et de tous les autres produits dérivés. Il a été convenu que le poids nominal, qui comprend la coquille du mollusque, ne serait pas pris en compte et que le poids de l'animal entier extrait de la coquille servirait de référence pour les calculs.

### **Résultats de la première réunion du sous-groupe scientifique du Groupe de travail conjoint CFMC/OSPESCA/COPACO/CRFM/CITES sur le lambi**

70. Mme Martha Prada, coordonnatrice du Groupe scientifique du Groupe de travail conjoint CFMC/OSPESCA/COPACO/CRFM/CITES sur le lambi a présenté le document WECAFC/XVII/2019/12 sur le rapport de la réunion du Groupe scientifique, statistique et technique consultatif tenue à Miami, du 23 au 26 avril 2019, accompagné d'une présentation des mesures de suivi compatibles

avec des mesures de suivi successives compatibles avec les objectifs fixés à la troisième réunion du groupe de travail tenue à Panama, du 30 octobre au 1er novembre 2018.

71. La Commission a félicité le sous-groupe scientifique pour ses intéressants travaux sur le lambi effectués durant la période intersessions.
72. La Commission a recommandé d'accorder une attention spéciale au changement climatique dans le Plan de gestion du lambi conformément à l'approche écosystémique des pêches.
73. La Commission a reconnu la nécessité d'obtenir des résultats plus fiables des enquêtes sur les densités de population conduites dans les frayères de façon à renforcer les avantages de la formation à la conduite des enquêtes sur les densités, mais elle exprimé des inquiétudes quant à la sécurité des enquêtes en eaux profondes et à la capacité de les conduire.
74. La Commission a pris note d'une demande d'étude sur la pollution marine par les microplastiques, et sur les effets de la consommation de plastiques sur les espèces marines et sur la santé humaine, et souligné qu'il était important de continuer à sensibiliser l'opinion publique à ces effets.
75. La Commission a adopté les recommandations COPACO17/2019/12 sur l'amélioration du respect des mesures relatives au commerce du lambi et COPACO17/2019/13 sur les facteurs de conversion du lambi. Toutefois, elle a considéré que le projet de recommandation COPACO/XVII/2019/14 sur la pêche INDNR de lambi n'était pas prêt et a reporté son adoption aux travaux intersessions ultérieurs.

### **État d'avancement et travaux futurs concernant le plan de gestion des frayères pour les Caraïbes**

76. Mme Martha Prada, membre du Groupe de travail conjoint CFMC/COPACO/OSPESCA/CRFM sur les frayères, a présenté le rapport de la deuxième réunion de ce groupe de travail, tenue à Miami, Floride, du 27 au 29 mars 2018. Elle a informé la Commission de l'initiative, prise par le Groupe de travail, d'élaborer un projet de Plan régional de gestion des pêches pour les frayères pour la région de la COPACO en vue d'améliorer encore la gestion et la conservation des frayères et des espèces qui se regroupent pour la ponte dans la Grande Région Caraïbe.
77. La Commission a salué cet effort précieux et de longue haleine et examiné la structure du plan de gestion avec ses composantes clés, présentée dans le document WECAFC/XVII/2019/13. La Commission s'est également félicitée de la stratégie de communication qui sera mise en œuvre d'ici peu, pour promouvoir la gestion et la protection du mérrou rayé (*Epinephelus striatus*) et du vivaneau sorbe (*Lutjanus analis*). Toutefois, la Commission a reconnu la nécessité de surveiller et de gérer le vivaneau gazou (*Lutjanus synagris*), le vivaneau queue jaune (*Ocyurus chrysurus*) et des gorettes (*hémulidées*) qui sont capturées en même temps que le mérrou rayé et le vivaneau sorbe dans les pêcheries multispécifiques. Une question a été soulevée sur le traitement à réserver aux captures de ces espèces dans le plan de gestion, en particulier eu égard au problème de la pêche INDNR.
78. La Commission a remercié le Gouvernement des États-Unis d'Amérique pour avoir généreusement offert au Conseil de gestion des pêches des Caraïbes et au Service national des pêches maritimes des États-Unis, de soutenir l'élaboration et la finalisation du plan de gestion axé sur le mérrou rayé et le vivaneau sorbe; ce plan sera fourni au groupe de travail, à sa prochaine réunion, pour finalisation.
79. La Recommandation COPACO/17/2019/24 sur la gestion durable des frayères et des espèces à forte concentration a été approuvée par la Commission.



**Plan d'action regional visant à prévenir, à contrecarrer et à éliminer la pêche illicite, non déclarée et non réglementée (PAR-INDNR) dans les pays membres de la COPACO (2019-2029)**

80. La vice-présidente de la COPACO, Mme Joyce Leslie (la Barbade) a présenté le projet de Plan d'action régional visant à prévenir, à contrecarrer et à éliminer la pêche illicite, non déclarée et non réglementée (PAR-INDNR) élaboré par le Groupe de travail régional COPACO/CRFM/OSPESCA sur la pêche illicite, non déclarée et non réglementée (GT-INDNR) (cf. WECAFC/XVII/2019/14).
81. La Commission s'est déclarée satisfaite des travaux réalisés et elle a reconnu l'importance du cadre de collaboration qui a débouché sur l'élaboration de cet instrument essentiel pour la cohésion entre les pays de la région, dans le domaine de la lutte contre la pêche INDNR. La Commission s'est référée aux problèmes posés par la pêche INDNR qui met en péril la pérennité des ressources halieutiques marines et, sachant que la collaboration régionale est essentielle, elle a souligné la valeur de ce PAR-INDNR pour promouvoir un renforcement de la coopération et du partage d'informations entre les Membres.
82. La Commission a examiné le PAR-INDNR et demandé que quelques amendements lui soient apportés, de façon à retirer tous les passages faisant allusion au caractère juridiquement contraignant, la référence à des instruments inexistantes ou à l'état de projets et les recommandations non approuvées. Avec ces modifications, la Commission a approuvé le PAR.
83. La Commission a noté que l'approbation du PAR marquait une avancée importante qui facilitera le renforcement de la législation et des politiques ; toutefois la mise en application demeure un défi pour les membres de la COPACO et la collaboration directe entre les membres a été encouragée. La Commission a recommandé d'examiner régulièrement la mise en œuvre du PAR-INDNR par les Membres afin d'évaluer son avancement et de l'accélérer. Un tel examen pourrait être entrepris à une réunion intersessions future du Groupe de travail sur la pêche INDNR.
84. La Commission a exprimé sa gratitude à la FAO et au CRFM pour leur appui à l'élaboration des Plans d'action nationaux, à la mise à jour de la législation et aux activités de renforcement des capacités menées au niveau national avec les administrations des pêches et les forces de l'ordre. L'appui fourni devrait aider les pays dans les efforts qu'ils font pour mettre en œuvre les accords internationaux relatifs à la pêche INDNR.
85. La Commission a reconnu que la pêche INDNR était un problème complexe; elle est souvent liée à la pauvreté dans les communautés côtières mais elle menace aussi les moyens d'existence des pêcheurs qui agissent dans la légalité. Le PAR-INDNR est considéré comme une base solide pour des efforts de lutte concertés contre ce fléau dans la région. La Commission a recommandé d'effectuer une analyse plus approfondie des causes profondes du problème afin d'adopter une approche plus intégrée pour le résoudre, notamment en tenant compte de la pêche artisanale pratiquée à petite échelle et à des fins de subsistance.
86. Concernant le renforcement des activités de suivi, de contrôle et de surveillance (SCS), le cadre de SCS dans la région, et la contribution efficace aux activités de lutte contre la pêche INDNR, la Commission a adopté, après les avoir amendées le cas échéant, les recommandations COPACO/17/2019/15 sur le suivi et le contrôle des transbordements en mer, COPACO/17/2019/16 sur l'application dans la région des directives techniques sur les méthodes et les indicateurs permettant d'estimer l'ampleur et l'impact de la pêche illicite, non déclarée et non réglementée (INDNR), et COPACO/17/2019/17 sur le marquage des engins de pêche. Toutefois, la Commission a considéré que les projets de recommandations COPACO/17/2019/1 sur le marquage et l'identification des navires de pêche dans la zone COPACO; COPACO/17/2019/2 sur l'établissement d'un fichier COPACO des navires de pêche de plus de 12 mètres, autorisés à opérer dans la zone COPACO;

et COPACO/17/2019/3 sur l'établissement et la tenue à jour d'une liste des navires de pêche de plus de 12 mètres autorisés à opérer dans la zone COPACO, n'étaient pas prêts pour adoption et a renvoyé leur examen à des travaux intersessions ultérieurs.

### **Cadre de référence de la COPACO pour la collecte de données et renforcement des capacités en matière de statistiques et d'information**

87. Mme Nancie Cummings, responsable du Groupe de travail sur les données et statistiques de pêche et Point focal régional COPACO-FIRMS a présenté une mise à jour des activités menées dans ce domaine dans le cadre du Partenariat COPACO-FIRMS, résultant principalement de cette plateforme de collaboration qui définit le cadre pour les systèmes de collecte de données et de partage de l'information à l'appui des processus scientifiques et décisionnels et des activités de renforcement des capacités associées décrites dans le document de travail WECACF/XVII/2019/15.
88. La Commission a félicité le groupe de travail pour le dur travail accompli et l'enthousiasme avec lequel il a élaboré ce cadre robuste (Cadre de référence pour la collecte de données - DCRF). L'UE a indiqué que c'était un travail remarquable, ajoutant qu'elle attachait une haute priorité à la mise en place d'un tel système dans la région et que c'était la principale raison pour laquelle elle avait soutenu cette initiative, notamment financièrement. La Commission a mis l'accent sur l'utilité de la base de données régionales pour améliorer la collecte de données, leur gestion, ainsi que la visualisation et la gestion durable des ressources halieutiques.
89. La Commission a demandé d'apporter quelques modifications au projet de recommandation COPACO/17/2019/22 sur le DCRF, soulignant en particulier que la référence à une ORGP et l'obligation de notification à la CICTA dans le DCRF n'étaient pas nécessaires.
90. La Commission a adopté cette recommandation en tant que Cadre de référence provisoire pour la collecte des données, dans l'attente d'autres modifications d'ordre technique qui seront apportées durant la période intersessions, afin d'adopter le Cadre de référence pour la collecte des données à la prochaine session plénière de la COPACO.
91. La Commission a instamment prié les membres de fournir des données et des statistiques nationales à la base de données régionales, conformément au DCRF.
92. La Commission a amendé le cas échéant et adopté les recommandations COPACO/17/2019/10 sur les politiques régionales d'accès aux données et de partage de l'information; COPACO/17/2019/22 sur le cadre de référence de la COPACO pour la collecte de données; et COPACO/17/2019/23 sur la liste des espèces prioritaires pour la collecte des données dans la zone COPACO.

### **Rapport financier et administrative de la Secrétaire de la Commission**

93. La Commission a examiné le rapport financier et administratif présenté sous la cote WECAFC/XVII/2019/16, salué l'effort constant de la FAO et des partenaires donateurs, et remercié le secrétariat pour le travail accompli avec des ressources limitées.
94. La Commission s'est déclarée très satisfaite de l'excellent appui fourni par le secrétariat de la COPACO compte tenu du volume de travail croissant de la Commission, et elle a insisté sur la nécessité pressante de mettre davantage de ressources à la disposition du secrétariat, notamment de lui affecter du personnel supplémentaire. La Commission a en outre souligné qu'il fallait sans attendre augmenter l'appui du budget ordinaire de la FAO à la COPACO.
95. La Commission a demandé qu'à la prochaine session de la COPACO, une ventilation plus détaillée du budget, incluant le budget de la FAO ainsi que toutes les contributions volontaires des Membres,

soit présentée sous forme tabulaire pour faciliter un examen comparé de la situation financière de l'Organisation, de celle de la session précédente et des projections pour la session suivante.

96. La Commission a approuvé le rapport financier et administratif.

### **Programme de travail de la COPACO (2019-2020)**

97. La Commission a examiné le projet de programme de travail de la COPACO (2019-2020), présenté dans le document WECAFC/XVII/2019/17. Plusieurs membres ont recommandé que le secrétariat s'engage activement aux côtés des points focaux de chaque Membre pour garantir une communication efficace entre les sessions. Il a été proposé de publier une liste des événements prévus et des points focaux des groupes de travail sur le site Web de la COPACO et de veiller à ce que le calendrier soit régulièrement mis à jour.

98. La Commission a demandé que, dans les années à venir, le projet de programme de travail de la COPACO soit principalement structuré autour des activités essentielles du Secrétariat, du GSC et des groupes de travail de la Commission.

99. La Commission a demandé de supprimer toute référence à la COPACO en tant qu'ORGP dans le document WECAFC/XVII/2019/17 et a recommandé d'accorder l'attention voulue aux pêcheries de perroquet vieillard et à la maladie des langoustes due au virus PaV1 dans le programme de travail.

100. La Commission a recommandé de renforcer les investigations scientifiques sur les sargasses et leur impact sur les populations halieutiques, les pêcheries et les communautés de pêcheurs de la région.

101. La Commission a noté que, dans certains cas, pour assurer la conservation de plusieurs espèces commerciales, dont le perroquet vieillard, la pêche avait été interdite sans consulter comme il se doit les autorités responsables de la pêche ni donner de justification scientifique adéquate, et au détriment des communautés côtières qui dépendent de cette ressource pour se nourrir et gagner leur vie. La Commission a recommandé que la COPACO contribue à l'établissement de la base scientifique nécessaire pour pouvoir adopter des mesures et des politiques de gestion rationnelles. La Commission est convenue d'inclure le perroquet vieillard dans le programme de travail approprié.

102. À propos des doublons et des contradictions parfois observées entre les administrations et les parties prenantes des pêches et de l'environnement des Membres, quelqu'un s'est référé aux travaux du projet CLME+ sur les mécanismes de coordination nationaux, visant à renforcer la collaboration et la cohérence entre les secteurs dans le milieu marin et à aligner les politiques et les règlements sur le Programme d'action stratégique officiellement approuvé.

103. Le représentant du CERMES a apprécié l'étroite collaboration et la valeur ajoutée découlant de la participation active des étudiants et de la faculté de l'Université des Indes occidentales aux activités intersessions. Cela renforce les capacités régionales. Il a indiqué que cette collaboration débouchait sur des initiatives majeures, telles que le symposium FAO/UWI sur les sargasses (21-22 novembre 2018, la Barbade). En tant que partenaire, le CERMES prévoit de poursuivre cette collaboration fructueuse dans le programme de travail futur.

104. La Commission a recommandé de tirer parti de l'Année Internationale de la pêche artisanale et de l'aquaculture (AIPAA) 2022, qui offre une opportunité de consolider les activités avec des partenaires. Le but serait de mettre à profit l'AIPAA pour relier des activités très dispersées de façon à mettre en évidence les progrès accomplis dans la mise en œuvre coordonnée des Directives

sur la pêche artisanale, et à donner plus de visibilité à la pêche artisanale et aux pêcheurs de la zone COPACO, sur la scène mondiale.

105. La Commission a noté que les programmes de travail 2017-2018 et 2019-2020 étaient pleinement conformes aux actions prioritaires sur les pêches du Programme d'action stratégique décennal CLME+ (PAS CLME+ 2015-2025). Les membres ont noté que cet alignement avait facilité (et devrait continuer de faciliter) la mobilisation d'un co-financement du Fonds pour l'environnement mondial (FEM) à l'appui des activités de la COPACO. Les membres de la COPACO ont en outre pris acte de l'appui fourni par le biais du projet CLME+ du PNUD/FEM pour la mise en place et la poursuite des opérations des deux Mécanismes de coordination provisoire (MCP) (<sup>1</sup>1MCP pour la pêche durable et MCP du PAS CLME+).<sup>2</sup>
106. Bien que cela ne soit pas spécifié dans le programme de travail, la Commission soutient l'engagement constant du Secrétariat de la COPACO dans les mécanismes de coordination susmentionnés. La Commission a en outre pris note du fait que plusieurs des mesures incluses dans le programme de travail sont mises en œuvre conjointement avec les ORP par le mécanisme de coordination provisoire en faveur de la pêche, grâce à l'appui financier du CLME+ à la FAO et conformément au mandat de la COPACO, pour l'exécution des principaux résultats du projet CLME+.
107. La Commission a approuvé le programme de travail présenté à l'Annexe H.

### **Problèmes et avantages mis en exergue dans le rapport sur l'état de l'environnement marin et des économies associées (SOMEE)**

108. La Commission a pris note de la mise à jour de M. Patrick Debels, coordonnateur régional de l'Unité de coordination du projet CLME+ sur les efforts de collaboration en cours visant à élaborer et institutionnaliser un mécanisme régional à long terme pour l'évaluation intégrée et l'établissement de rapports périodiques sur l'état de l'environnement marin et des économies associées (SOMEE) y compris des pêches
109. La Commission a encouragé le secrétariat à continuer d'agir en collaboration et en coordination avec ses États Membres, l'UCP CLME+ et les membres du MCP, ainsi qu'avec le Mécanisme de coordination provisoire en faveur de la pêche, pour promouvoir le mécanisme SOMEE, comme indiqué dans la Résolution COPACO/17/2019/18;
110. La Commission s'est déclarée favorable au partage de données et d'informations avec la COPACO pour préparer les sections et les sous-chapitres sur les pêches du SOMEE.
111. La Commission a adopté la Résolution COPACO/17/2019/18 relative au mécanisme d'établissement de rapports sur l'état de l'environnement marin et des économies associées (SOMEE) dans la zone COPACO.

### **Aperçu et mise à jour du processus d'établissement d'un mécanisme de coordination pour la consolidation d'un cadre régional pour la gouvernance intégrée des océans**

112. La Commission a pris note de l'initiative visant à établir un arrangement global à l'appui de la coordination des politiques et programmes relatifs aux océans dans la région, telle qu'elle est présentée dans le document WECAFC/XVII/2019/19.

<sup>1</sup> Les membres du MCP - pêche durable sont la COPACO, le CRFM et l'OSPESCA.

<sup>2</sup> Les Membres du MCP du PAS CLME+ sont huit organisations intergouvernementales ayant un mandat lié à l'environnement marin de la Grande Caraïbe.

113. La Commission a reconnu les défis associés à la dégradation de l'environnement marin dans la région CLME+ et de sa base de ressource importante, ainsi que la nécessité de coordonner les interventions de gouvernance des océans, pour accroître l'efficacité des différentes organisations d'intégration politiques régionales, dotées de mandats généraux couvrant de multiples questions, notamment de mandats concernant le renforcement de la gouvernance et de la gestion des océans, et au sein de chacune de ces organisations.
114. La Commission a amendé les Résolutions COPACO/17/2019/18, COPACO/17/2019/19 et COPACO/17/2019/20 sur le mécanisme de coordination provisoire en faveur de la gestion, de l'utilisation et de la protection durables des ressources biologiques marines partagées dans la région CLME+ et le Mécanisme de coordination permanent proposé avec son plan de financement durable pour une gouvernance intégrée des océans dans la Grande Région Caraïbe.

### **Mise à jour provenant du rapport Hidden harvest sur l'exploitation cachée/année internationale de la pêche artisanale**

### **Méthode d'établissement des rapports sur les ODD (Cibles Sélectionnées) - Indicateurs d'ODD dont la FAO est la gardienne, en rapport avec la COPACO (Pêche)**

#### **Intégration de la Stratégie sur la Biodiversité**

115. En raison du temps limité et au lieu des présentations prévues, les délégués ont été encouragés à se référer aux documents d'information WECAFC/XVII/2019/20; WECAFC/XVII/2019/21; WECAFC/XVII/2019/22 portant respectivement sur la pêche artisanale, les méthodes d'établissement de rapports relatifs aux objectifs de développement durable (ODD) et l'intégration de la stratégie sur la biodiversité. De brèves déclarations ont été faites par le secrétariat sur les documents d'information WECAFC/XVII/2019/20 et WECAFC/XVII/2019/22. Les délégués ont été invités à se référer à l'état d'avancement de certaines mesures en rapport avec les directives sur la pêche artisanale, au cours de l'exercice 2017-2019.
116. L'Année internationale de la pêche artisanale et le Rapport Hidden Harvest sur l'exploitation cachée ont été brièvement évoqués et les Membres ont été invités à participer à ces deux initiatives, décrites dans le document d'information. Les délégués ont été invités à prendre acte des possibilités qu'offrent un certain nombre d'instances de portée mondiale traditionnellement axées sur la conservation pour discuter de l'intégration de la biodiversité, et ils ont souligné la nécessité que la Commission intervienne dans ces instances et dans d'autres forums (notamment sur la BZHJN). Les délégués ont été invités à se référer au document d'information sur les activités que la FAO conduit.

#### **Questiones diverses**

117. Le Secrétaire exécutif de la CICTA, M. Camille Jean Pierre Manel, a remercié les organisateurs de l'opportunité qui lui était offerte d'assister à la réunion, de participer aux débats et de s'informer sur les activités menées dans la région. Il a invité les membres de la COPACO à envisager d'adhérer à la CICTA et à tirer parti d'autres possibilités de coopération, en proposant qu'un Mémoire d'accord soit élaboré entre la COPACO et la CICTA afin d'améliorer la communication et d'identifier des domaines de collaboration pertinents. Il a félicité le Secrétariat de la COPACO et loué la qualité et le volume du travail effectué avec des moyens humains et financiers limités.
118. La Commission a remercié M. Manel pour sa participation à la réunion et sa contribution, et demandé au Secrétariat de se mettre en relation avec le Secrétariat de la CICTA en vue d'élaborer un Mémoire d'accord entre les deux organisations, sur des questions d'intérêt commun.

**Date et lieu de la prochaine session**

119. La Commission a été informée que le Gouvernement du Nicaragua envisageait la possibilité d'accueillir la dix-huitième session de la COPACO. Une confirmation sera donnée en temps utile.

**Adoption du rapport**

120. Une feuille de route a été établie le jeudi 18 juillet 2019, à 18h 00 en vue de l'approbation finale du rapport par voie électronique.

## **Apertura de la reunión**

1. La 17.ª reunión de la Comisión de Pesca para el Atlántico Centro- Occidental se celebró en Miami, Estados Unidos de América, del 15 al 18 de julio de 2019. La reunión fue amablemente organizada por el Gobierno de los Estados Unidos. La reunión recibió el generoso apoyo de la Administración Nacional Oceánica y Atmosférica (NOAA) del Servicio de Pesca Marina de los Estados Unidos de América, la Unión Europea (Organización Miembro) y el Proyecto de los grandes ecosistemas marinos del Caribe y la plataforma del norte de Brasil (CLME+), financiado por el Fondo Mundial para el Medio Ambiente. El Sr. Samuel D. Rauch III, Administrador Auxiliar Adjunto para Programas Reglamentarios, del Servicio Nacional de Pesca Marina, de la NOAA, Departamento de Comercio de EE.UU., inauguró la reunión, con una declaración de la Sra. Vera Agostini, Directora Adjunta del Departamento de Pesca y Acuicultura de la FAO, como se muestra en los Apéndices D y E, respectivamente.

## **Asistencia**

2. Los siguientes 25 miembros asistieron al período de sesiones: Antigua y Barbuda, las Bahamas, Barbados, Belice, Brasil, Colombia, Costa Rica, la Mancomunidad de Dominica, la República Dominicana, la Unión Europea, Francia, Guatemala, Haití, Honduras, Jamaica, México, el Reino de los Países Bajos, Nicaragua, Panamá, San Kitts y Nevis, Santa Lucía, San Vicente y las Granadinas, Surinam, Trinidad y Tobago y Estados Unidos de América. La lista de participantes, incluidos los observadores y otros participantes, figura en el Apéndice C.

## **Elección del Presidente y de los dos vicepresidentes de la Comisión**

3. El Sr. William Gibbons-Fly, del Departamento de Estado, Subsecretario Adjunto Interino para Asuntos de Océanos y Pesquerías (Estados Unidos de América) fue elegido presidente de la Comisión. El Sr. Edward Jackson Abella, Presidente Ejecutivo del Instituto Nicaragüense de la Pesca y Acuicultura (INPESCA, Nicaragua) y la Sra. Joyce Leslie, Oficial adjunta de pesca (Barbados) fueron elegidos, respectivamente, como primero y segunda vicepresidentes.
4. La Comisión aprobó el programa que figura en el Apéndice A, tras expresar su preocupación con respecto a los muchos temas a tratar. Asimismo, se reconoció la necesidad de racionalizar el orden del día de futuras reuniones, en consulta con los miembros de la COPACO, inclusive agrupando temas y garantizando que tuvieran lugares claros en el programa para debatir cualquier propuesta de recomendaciones y resoluciones. La lista de documentos que fueron puestas a consideración de la Comisión se adjunta como Apéndice B.

## **Revisión del estado de la Pesca y la Acuicultura en la región de la COPACO**

5. La Comisión examinó la reseña del estado de la pesca y de la acuicultura en la región de la COPACO que figura en el documento WECAFC/XVII/2019/2.
6. Los miembros elogiaron este primer intento de proporcionar a una reunión de la COPACO un panorama no exhaustivo del sector de la pesca y de la acuicultura de la región.
7. Los miembros consideraron que una futura reseña podría incluir información complementaria, como la descripción de las categorías de pesca de la COPACO y el estado de los principales recursos pesqueros. Además, los aspectos sociales y económicos de la pesca de la COPACO, como los datos sobre el empleo, deberían incluirse en la reseña, así como detalles sobre las operaciones de pesca (esfuerzo de pesca, captura por unidad de esfuerzo).

8. La Comisión consideró que la escasez de información sobre la pesca en pequeña escala muy probablemente contribuye en forma significativa a la subestimación de la producción pesquera. La Comisión también puso en tela de juicio los datos existentes sobre la producción de la acuicultura dadas las tendencias observadas en el informe. La Comisión pidió que se dé más consideración al sector de la pesca recreativa debido a su importancia social y económica, y que se haga un análisis del desarrollo de la acuicultura para comprender las razones de su lento desarrollo en la región. La Comisión también pidió que los futuros exámenes excluyan las pesquerías de grandes pelágicos que caen bajo el mandato de la CICAA (o al menos presentar esta información por separado), e incluir información sobre la pesca en alta mar, aunque reconoce que la información detallada sobre esta última es escasa.
9. La Comisión recomendó que temas como el cambio climático y las oleadas de sargazo se incluyan en las futuras revisiones y que se incorporen en la medida de lo posible estimaciones de la pesca INDNR. Además, los futuros exámenes deberían intentar hacer referencia a las políticas e instrumentos que hay en la región. Se señaló que es necesario avanzar en la aplicación y observancia de estos instrumentos.

### **Repercusiones del cambio climático, vulnerabilidad y adaptación en la Pesca y Acuicultura del Atlántico Centro-Occidental**

10. La Comisión felicitó a la FAO por la publicación del Documento técnico No. 627 sobre los efectos del cambio climático en la pesca y la acuicultura, y elogió en particular la labor realizada por los autores del capítulo 9 sobre el Atlántico centro occidental. La publicación se acogió como importante fuente de información para documentar las intervenciones en los países y apoyar sus esfuerzos para hacer frente al cambio climático.
11. La Comisión reconoció algunas lagunas en el informe. Al observar que hasta el momento las oleadas de sargazo no se han tratado adecuadamente en la región, este tema habría merecido más consideración en el informe y, en particular, su relación con la gestión de la pesca de especies como el dorado o los camarones.
12. La Comisión destacó la importancia de analizar, comprender y afrontar los efectos del cambio climático en forma amplia e inclusiva, de conformidad con un enfoque ecosistémico de la pesca, teniendo en cuenta la reducción de la pobreza y la pesca en pequeña escala. La Comisión destacó la laguna de información social y económica y de datos, y la necesidad de una colaboración multidisciplinaria e interdisciplinaria entre las instituciones pertinentes en la subregión, comprendidas las instituciones académicas. Se hizo referencia a los comités intersectoriales nacionales apoyados por el proyecto CLME+ con el objetivo de hacerlos operativos en un 60 por ciento de los países para 2020.
13. Se consideró decisivo incorporar consideraciones de género en los estudios relacionados con el clima y en las políticas. Sin embargo, es necesario aclarar las complejidades de las cuestiones relacionadas con el género que se juzga que trascienden a las consideraciones de lo masculino frente a lo femenino.
14. Subrayando que la inclusión de los pescadores y otras partes interesadas en el proceso de toma de decisiones y la planificación de la adaptación es esencial para el éxito de la adaptación al cambio climático, la Comisión reconoció la necesidad de fortalecer las políticas, construcción y mantenimiento de infraestructura, incluida la infraestructura básica para las comunidades pesqueras de bajos ingresos, a fin de mejorar la adaptación y la resiliencia ante el cambio climático. La Comisión también observó que las estrategias de adaptación son contextuales.



15. La Comisión reconoció la necesidad de estudiar las posibles medidas de adaptación como la cría en el mar de especies vulnerables (por ejemplo, la langosta común del Caribe,) y limitar los períodos de producción y comercialización en apoyo de la preservación de las poblaciones.
16. La Comisión observó que se pueden aprovechar algunas oportunidades de los efectos del cambio climático. En varias zonas de manglares se observó un crecimiento más rápido, lo que contribuye a la restauración de los hábitats costeros. Además, la afluencia de sargazo ha contribuido a la aparición de ciertas especies (y etapas biológicas) en las aguas costeras, con el consiguiente aumento en la capturabilidad de algunas especies, con diversos beneficios para los pescadores, según la pesquería de que se trate (los pescadores de dorados han experimentado un incremento en los beneficios). La Comisión también tomó nota de los efectos negativos en los ecosistemas de las afluencias de sargazo.
17. La Comisión tomó nota de que hay lecciones que pueden extraerse de la reconstrucción posterior a los desastres para perfeccionar las políticas y programas existentes y ampliarlas a otros países y pesquerías. Se destacó como necesidad crítica de la región la necesidad de sistemas de respuesta rápida para acelerar la recuperación después de los sucesos extremos y los desastres. Se subrayó que las instituciones responsables de la gestión de riesgos deben participar cuando se trata de afrontar los riesgos del cambio climático en el sector de la pesca y la acuicultura.
18. Se informó a la Comisión de observaciones sobre los cambios en la composición de las especies y la capturabilidad en sus aguas y se destacó la necesidad de incluir los impactos observados y proyectados del cambio climático en los acuerdos de gestión pesquera. Los retos asociados al clima para el sector pesquero necesitan afrontarse a nivel nacional y regional, y la COPACO es indispensable en este respecto. También se hizo referencia a la necesidad de examinar la contribución del sector pesquero en la mitigación del cambio climático, según corresponda.
19. La Comisión subrayó la necesidad de crear capacidad sobre finanzas en materia de clima, para facilitar el acceso a los fondos, como los del Fondo para el Medio Ambiente Mundial o el Fondo para el Cambio Climático, aprovechando los talleres de capacitación impartidos en la región (es decir, en Barbados, 11-12 de abril de 2019). Además, la Comisión señaló la importancia de incluir el sector de la pesca en las contribuciones determinadas a nivel nacional como elemento de promoción para tener acceso a fondos, y destacó la necesidad de crear capacidad y orientación sobre esta cuestión.

### **Principales decisiones y recomendaciones del 33.º período de sesiones del COFI y la 16.ª reunión de la COPACO**

20. La Comisión tomó nota de las decisiones y recomendaciones del 33.º período de sesiones del COFI y la 16.ª reunión de la COPACO, que figuran en WECAFC/XVII/2019/4.
21. La Comisión reconoció la proporción del número de Partes del Acuerdo de la FAO sobre las medidas del Estado rector del puerto para prevenir, desalentar y eliminar la pesca INDNR (Acuerdo sobre MERP), en el área de la COPACO, una de las más elevadas del mundo y subrayó la importancia de seguir incrementando ese número, y tomó nota de la decisión de Trinidad y Tobago de incorporarse al Acuerdo sobre MERP y los esfuerzos al respecto de Jamaica. La Comisión expresó su reconocimiento y señaló la importancia de las actividades de creación de capacidad realizadas por la FAO y otros miembros de la COPACO para la aplicación del Acuerdo sobre MERP.
22. La Comisión aplaudió el inicio del Registro mundial de buques de pesca, transporte refrigerado y suministro, y señaló la importancia de que los miembros proporcionen al mismo su información sobre los barcos.

23. La Comisión debatió la limitada capacidad de muchos países de la región para participar en un número creciente de foros internacionales sobre los procesos mundiales de los océanos. La Comisión subrayó la necesidad fundamental de mejorar la coordinación tanto entre los diversos foros internacionales y en las delegaciones nacionales (por ejemplo, aquellas que tienen competencias en materia de pesca y medio ambiente y de relaciones exteriores), para garantizar que los conocimientos y prioridades de la pesca y la acuicultura están adecuadamente representados en estos foros internacionales. En este sentido, la Comisión destaca la necesidad de creación de capacidades y apoyo para la participación de los pequeños Estados insulares en desarrollo en estos foros.
24. La Comisión destacó la importancia de abordar las cuestiones relacionadas con la pesca INDNR, incluidas con respecto a la prevención del transbordo ilícito, y pidió la elaboración de directrices sobre las mejores prácticas para reglamentar, dar seguimiento y controlar los transbordos en la región.
25. La Comisión recomendó que una serie de nuevos temas relacionados con los ecosistemas, como la pesca fantasma y la acumulación de plástico en los océanos, se incorporen en el futuro programa de trabajo de la Comisión.
26. La Comisión expresó su profundo agradecimiento por el llamado del COFI a la FAO para que siga apoyando el proceso de transformación de la COPACO, teniendo debidamente en cuenta la soberanía de los Estados ribereños, como el debate sobre una propuesta de creación de un subcomité de gestión pesquera.
27. El Comité señaló las perspectivas divergentes entre las pesquerías nacionales y las organizaciones ambientales, con posibles conflictos posteriores, e hizo un llamamiento a la participación sectorial para mejorar la coordinación y la cooperación en todos los ámbitos de interés común dentro de la región del Gran Caribe, particularmente sobre las cuestiones relacionadas con la biodiversidad de las zonas situadas fuera de la jurisdicción nacional.
28. La Comisión tomó nota de repercusiones potencialmente importantes para la pesca de las negociaciones en curso en la ONU sobre un acuerdo jurídicamente vinculante sobre las zonas situadas fuera de la jurisdicción nacional y exhortó a los miembros a fin de garantizar la plena participación de expertos en pesca y las partes interesadas en estas negociaciones.
29. Se informó a la Comisión sobre la iniciativa de OSPESCA de establecer la plataforma regional para el registro de buques, que podría estar vinculada con el registro mundial.

#### **Actividades entre reuniones de los grupos de trabajo y otros asuntos remitidos a la atención de la Comisión**

30. La Comisión examinó las actividades entre reuniones de los grupos de trabajo, la Comisión y la FAO en la región de la COPACO, que figuran en el documento WECAFC/XVII/2019/5. La Comisión elogió a la Secretaría por los sobresalientes logros, a pesar del cambio en la misma y habida cuenta de los limitados recursos disponibles.
31. La Comisión expresó su profunda preocupación por una disminución en el apoyo de la FAO a sus organismos regionales de pesca. Para invertir esta tendencia pidió a todos y cada uno de los miembros que propugnen a nivel nacional y en las respectivas representaciones diplomáticas de los miembros en Roma (Sede de la FAO) por obtener más apoyo de la FAO para la Secretaría de la COPACO y los trabajos de la Comisión.

32. La Comisión acogió con satisfacción la elaboración de un nuevo proceso sobre el dorado para los períodos entre reuniones y agradeció a la NOAA y el CFMC la disposición para apoyar este proceso. La Comisión decidió ampliar el mandato del grupo de trabajo mixto sobre los peces voladores en el Caribe oriental para incorporar peces voladores, dorados y otras especies pelágicas que no competen a la CICAA.
33. La Comisión debatió las actividades de seguimiento para el próximo periodo entre reuniones, a la luz del examen del documento presentado y pidió mejoras en la documentación futura, para permitir dar seguimiento al cumplimiento de los objetivos y determinar el trabajo central de la Secretaría, el Grupo asesor científico (GAC), los grupos de trabajo temáticos de la COPACO y otros grupos de trabajo especiales, frente a iniciativas más generales (mundiales, regionales), así como una presentación de esas actividades en forma más temática. La Comisión también pidió que en futuros informes se indiquen claramente las acciones planificadas que no se han ejecutado de acuerdo con el programa de trabajo que incluye un resumen de las razones que no permitieran su aplicación.
34. La Comisión tomó nota de la necesidad de revisar los atributos del GAC e identificar iniciativas para mejorar sus actividades. Además, la Comisión tomó nota de la necesidad de revisar las modificaciones de las atribuciones de los grupos de trabajo seleccionados. Debido a las limitaciones de tiempo no se llevaron a cabo los respectivos exámenes.
35. La Comisión consideró la posibilidad de que la CICAA forme parte del Mecanismo provisional de coordinación para la pesca para colaborar a fin de lograr pesquerías sostenibles.
36. La Comisión aprobó el documento de trabajo COPACO/XVII/2019/5 Informe de las actividades entre reuniones de los grupos de trabajo, la Comisión y la FAO en la región de la COPACO, con algunas modificaciones.

#### **Informe de las reuniones octava, novena y décima del Grupo Asesor Científico (GAC) de la COPACO**

37. La Comisión tomó nota de los informes del GAC 8, 9 y 10, y aplazó su pleno respaldo a la espera de que se examinen cada una de las propuestas de recomendaciones y resoluciones contenidas en ellos en temas posteriores.
38. La Comisión elogió el trabajo y función esencial del GAC como organismo que proporciona asesoramiento científico a la Comisión. No obstante, expresó su preocupación por el hecho de que, como el producto de los órganos auxiliares de la Comisión ha ido en constante aumento y abarca cuestiones que van más allá de la gestión de las poblaciones principales, se ha pedido al GAC examinar y asesorar sobre cuestiones de gestión, técnica, y políticas, más allá de su competencia con temas como los relacionados con la pesca INDNR/SCV y medidas que se refieren a la técnica o a las cuestiones de cumplimiento. La Comisión recomendó una revisión de las atribuciones del GAC para asegurar que su composición y deberes concuerden con el trabajo en curso de la Comisión y destacó, mientras tanto, la importancia de que expertos sobre cuestiones pertinentes participen en las reuniones del GAC.
39. La Comisión acogió con satisfacción la participación de los presidentes de los respectivos grupos de trabajo de la COPACO en las reuniones del GAC y pidió además que los miembros de la COPACO están autorizados a participar en las reuniones del GAC como miembros de pleno derecho, más que como observadores.
40. La Comisión pidió que las futuras recomendaciones remitidas al GAC para examen y enviadas por el GAC a la Comisión estén acompañadas de información general sobre su elaboración para facilitar la comprensión del contexto. El proyecto de texto de cualquiera de esas recomendaciones

deberá estar a disposición de todos los miembros antes de las reuniones de la Comisión, aparte de los informes del GAC, y las revisiones propuestas por el GAC para textos originalmente elaborados por otros órganos auxiliares deberán estar claramente indicadas en el proyecto. Además, la Comisión pidió a la Secretaría que vele por que todas las recomendaciones y resoluciones adoptadas estén disponibles en un espacio específico en el sitio web de la COPACO para facilitar su seguimiento, así como los esfuerzos de los Países Miembros para aplicarlas e identificar las acciones de seguimiento. Esto podría lograrse mediante la elaboración de un compendio de las medidas acordadas.

41. La Comisión reconoció la importancia de intercambiar información científica con las comunidades pesqueras y otras partes interesadas, una vez analizada por los científicos con el fin de mejorar sus conocimientos y mejorar su participación en los procesos y prácticas de gestión de la pesca a través de las reuniones, foros y publicaciones en el idioma correspondiente. Por lo tanto, exhortó a los miembros a estudiar la posibilidad de organizar periódicamente foros para difundir los resultados de investigaciones científicas a los pescadores y otras partes interesadas de una manera que sea significativa y fácil de entender.
42. La Comisión apoyó decididamente la recomendación del GAC de que se añada un tema específico del programa para la pesca y la acuicultura para la próxima Conferencia Regional de la FAO para América Latina y el Caribe, y recomendó además que se invite a participar a representantes de las organizaciones regionales y subregionales de pesca de la región. Los miembros de la COPACO se comprometieron a trabajar con sus representantes nacionales ante la FAO para elevar ante esa Organización el perfil de las cuestiones de la COPACO a fin de apoyar el aumento del presupuesto de esta Organización en armonía con el programa de trabajo de la Comisión.
43. La Comisión hizo un enérgico llamamiento a los países para promover que la pesca y la acuicultura se conviertan en una de las prioridades regionales, en la próxima Conferencia Regional de la FAO para América Latina y el Caribe, que es el máximo órgano regional de la FAO. Esto facilitará una mejor asignación de los recursos en apoyo a la gestión sostenible de la pesca.
44. La Comisión expresó su preocupación ante las presiones para prohibir la pesca de pez loro y por los conceptos erróneos relacionados con esas pesquerías, que se traducen en decisiones de gestión para pesquerías específicas adoptadas y aplicadas sin justificación científica ni consideración de las consecuencias socioeconómicas. La Comisión también expresó preocupación por la creciente presión sobre el pepino de mar.
45. La Comisión buscó apoyo para recoger y difundir información y material educativo, particularmente de y para la pesca en pequeña escala y la pesca artesanal, a fin de aportar información para un enfoque ecosistémico de la gestión de la pesca, entre otros temas
46. La Comisión señaló las numerosas recomendaciones y resoluciones presentadas para su examen y aprobación, y expresó su apoyo a la creación de esfuerzos financieros específicos para atender a las actividades acordadas y con las que se comprometa la Comisión.
47. Los representantes de Shark Advocates International y Sea Life acogieron con beneplácito el trabajo de la COPACO relacionado con los tiburones y las rayas y reconocieron las iniciativas dirigidas a cerrar las diferencias entre las autoridades de pesca y del medio ambiente, con la intención de promover la conservación y la gestión. Se presentó una actualización de las medidas internacionales de conservación para el pejesierra, la mantarraya y el tiburón ballena y se llamó la atención sobre el estado crítico de la especie de los peces sierra.
48. La Comisión examinó, en su caso modificó y aprobó las recomendaciones y resoluciones enumeradas en el Anexo F. Estas incluyen una recomendación sobre la conservación y gestión de

los tiburones y rayas COPACO/17/2019/5-6-7 y Recomendación COPACO/17/2019/21 sobre la sostenibilidad de la pesca con dispositivos de concentración de peces anclados en la zona de la COPACO.

49. Una recomendación sobre los marlines, preparada por el Grupo de trabajo sobre pesca recreativa, no fue aprobada. De hecho, las especies de marlines están a cargo de la CICAA, los miembros tomaron nota de la importancia económica de la pesca de marlines y señalaron la necesidad de compartir información y estadísticas. El proyecto de Plan de marlines del Caribe no se examinó oficialmente, pero en el programa de trabajo para 2019-2020 está previsto seguir trabajando en este ámbito.

### **Estudio sobre la historia, hechos y evolución de las OROP**

50. La FAO presentó un estudio sobre la historia, los hechos y la evolución de las OROP.

### **Recomendaciones de la primera reunión preparatoria para la transformación de la COPACO en OROP**

51. La Comisión acogió con satisfacción los resultados del estudio titulado “*Regional Fishery Management Organizations and Advisory Bodies: Activities and Development, 2000 - 2017*”, que figura en el documento WECAFC/XVII/2019/7, y destacó su oportunidad y su potencial contribución al importante proceso de transición de la COPACO de órgano asesor regional de pesca a un nuevo acuerdo o entidad regional de gestión de la pesca.
52. La Comisión agradeció al Gobierno de Barbados por celebrar la reunión y encomió a la Secretaría por la preparación del informe resumido de los debates de la Primera reunión preparatoria sobre el proceso de transformación de la COPACO, que figura en WECAFC/XVII/2019/8.
53. La Comisión expresó su profunda preocupación con respecto a los cambios observados en el informe de la primera reunión preparatoria para la transformación de la COPACO presentado como WECAFC/XVII/2019/8, respecto al texto original distribuido anteriormente tras la reunión celebrada los días 25-26 de marzo de 2019 en Barbados.
54. Se informó a la Comisión y se señaló también que el informe se sometió a revisión del GAC, que había propuesto modificarlo de tal manera que transmitía una información imprecisa sobre la reunión. Este defecto se corrigió posteriormente y la Comisión aprobó el documento original con pocas modificaciones (se sustituyó “establece” por “elabora” en la Recomendación 4) por la Comisión. Para evitar que se repita esta deficiencia del procedimiento la Comisión destacó que no es el papel del GAC, ni de cualquier otro órgano auxiliar de la Comisión, revisar o editar los informes de las reuniones de los miembros de la Comisión. Por lo tanto, solicitó la revisión y aclaración del mandato de GAC, especialmente en lo que se refiere a los documentos presentados para su examen, que sean propuestas de recomendaciones, resoluciones y otras medidas de los grupos científicos y documentos presentados que no hayan producido estos grupos.
55. La Secretaria de la COPACO expresó su profundo pesar por el problema de procedimiento del informe de la primera reunión preparatoria. Además, expresó la transparencia, neutralidad e imparcialidad de la FAO y el compromiso de la Secretaria con la COPACO y aclaró que nunca trató de interferir en algún proceso. Agregó que, en su calidad de Secretaria, designada para ejecutar las políticas y actividades de la Comisión, ella asumió la responsabilidad de la interpretación errónea que condujo a la enmienda del informe del GAC, y reiteró sus disculpas. Indicó que se deben establecer procedimientos para que el GAC pueda proporcionar asesoramiento a la Comisión, pero sin modificar el contenido del informe de una reunión en la que los miembros haya llegado a consenso.

56. La Comisión agradeció a la Secretaría por la asunción de responsabilidades y expresó su confianza en la dedicación y capacidad de la Secretaría para mantener la confianza y evitar cualquier repetición de una situación semejante. La Comisión expresó su reconocimiento y confianza en la dirección de la Secretaría de la COPACO.
57. La Comisión tomó nota de las dificultades del proceso hasta ahora respecto al debate sobre la transformación de la COPACO, y problemas con la exactitud de los documentos de apoyo sobre lo mismo. La Comisión también tomó nota de las preocupaciones de los Estados Miembros del CRFM en lo que se refiere a la soberanía, el proceso y los principios para la toma de decisiones, los compromisos de los Estados miembros, entre otras cosas, bajo una entidad o acuerdo regional de gestión pesquera. La Comisión reconoció que cualquier entidad o acuerdo regional de gestión pesquera tendría que considerar la única naturaleza geopolítica de la región y la necesidad de determinar una entidad o acuerdo que atendiera a las necesidades específicas de la región. Los miembros acordaron avanzar en el proceso con este entendimiento común.
58. La Comisión exploró los siguientes pasos tras el acuerdo alcanzado sobre el informe enmendado, que incluiría seguir elaborando los conceptos de un marco de gestión y su finalidad, así como las posibles opciones para llegar a eso, señalando la importancia de reunir las mejores prácticas de otros acuerdos u OROP.
59. La Comisión hizo suya la hoja de ruta para progresar hacia la elaboración de un modelo de entidad o acuerdo de gestión regional de pesquerías en la zona de la COPACO, incluido como Apéndice G, que contiene las atribuciones para el trabajo entre reuniones. Este plan exige una segunda reunión preparatoria, que se celebrará en el primer semestre del 2020, con el cometido de elaborar opciones y recomendaciones que se presentarán en la próxima reunión de la COPACO en 2021. Antes de la segunda reunión preparatoria, un grupo de trabajo especial entre reuniones, informado por documentación presentada por los países, hará trabajos preliminares para reunir información, mejores prácticas y opciones para la creación de esa entidad o acuerdo. La Comisión hizo hincapié en que este proceso debe estar impulsado por los miembros y la inclusión de todos los interesados clave, incluidos los pescadores.

### **Plan de gestión regional para la langosta común del Caribe (*Panulirus argus*)**

60. El Sr. Reinaldo Morales Rodríguez, Director Regional de OSPESCA presentó el Plan de gestión regional de la langosta del Caribe (*Panulirus argus*), preparado en el marco del subproyecto del enfoque ecosistémico para la pesca de la langosta del Caribe (ECOLANGOSTA+), que se ejecuta en el marco del programa CLME+ de los recursos marinos vivos comunes de los grandes ecosistemas del Caribe y la plataforma del norte del Brasil, con el apoyo del CRFM y la COPACO, presentado en el documento COPACO/XVII/2019/10.
61. La Comisión expresó su pleno apoyo al Plan de gestión de la pesca y recomendó el intercambio de información y medidas de gestión comunes para este plan. Observando que la langosta del Caribe es una especie importante y que es indispensable fortalecer su gestión, los EE.UU. explicaron que algunas de sus medidas nacionales difieren del Plan MARPLESCA.
62. La Comisión expresó su preocupación ante los cambios ambientales que pueden aumentar el riesgo de mortalidad de especies prioritarias tales como la langosta común e impactos del reclutamiento.
63. La Comisión reconoció la necesidad de medidas de trazabilidad para prevenir, desalentar y eliminar la pesca INDNR y un plan uniforme de recopilación de datos sobre la captura de la langosta común.
64. La Comisión acogió con beneplácito una colaboración más estrecha de los miembros para intercambiar información y expresó su voluntad para un diálogo activo sobre observancia y sistemas

y mecanismos de seguimiento sobre la gestión de los recursos, que comprende trabajo técnico para armonizar los métodos de toma de muestras. Además, la Comisión valoró positivamente el interés de otros órganos de gestión subregional de colaborar en el intercambio de datos científicos y las evaluaciones de las poblaciones.

65. La Comisión examinó la necesidad de que los miembros sigan debatiendo las condiciones de trabajo y la seguridad de los pescadores que participan en la pesquería de buceo de la langosta, con el objetivo de desarrollar una recomendación sobre esta cuestión.
66. La recomendación que figura en el documento WECAFC/XVII/2019/11 fue aprobada con sujeción a las consideraciones antes mencionadas.

### **Últimos acontecimientos de la conservación, gestión y comercio del caracol rosado en el ámbito de la CITES (WECAFC/XVII/2019/11)**

67. La Comisión tomó nota de las actualizaciones proporcionadas por la Secretaría de la CITES sobre los últimos acontecimientos de la conservación, gestión y comercio del caracol rosado, bajo los auspicios de la Convención sobre el Comercio Internacional de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestres (CITES), presentado en el documento WECAFC/XVII/2019/11
68. A petición de la Secretaría de la CITES, la Secretaría de la COPACO distribuyó las decisiones relacionadas con el caracol rosado para examen en la 18ª reunión de la Conferencia de las Partes de la CITES, para su revisión y para recoger observaciones (Anexo 1 del doc de la CoP18 85).
69. La Comisión recomendó la revisión de los factores de conversión de la carne del caracol y de todos los otros productos posteriores. Se acordó que el peso nominal, que incluye a la concha del molusco, no debe ser considerado, y que todo el peso de todo el animal extraído de su concha es el que se deberá utilizar para el cálculo.

### **Resultados de la primera reunión del subgrupo científico del Grupo de trabajo de CFMC/OSPESCA/COPACO/CRFM/CITES sobre el caracol rosado**

70. Se presentó a la Comisión el documento WECAFC/XVII/2019/12 sobre el informe del Grupo de asesoramiento científico, estadístico y técnico del Grupo de trabajo del CFMC/OSPESCA/COPACO/CRFM/CITES sobre el caracol rosado (GT-CR), que se celebró en Miami, del 23 al 26 de abril de 2019, junto con las medidas de seguimiento consiguientes, de conformidad con los objetivos establecidos en la 3.ª reunión del Grupo de trabajo celebrada en Panamá del 30 de octubre al 1 de noviembre de 2018.
71. La Comisión elogió al subgrupo científico por su interesante trabajo sobre el caracol rosado realizado durante el período entre reuniones.
72. La Comisión recomendó dar especial consideración al cambio climático en el plan de gestión del caracol rosado, de conformidad con un enfoque ecosistémico de la pesca.
73. La Comisión reconoció la necesidad de resultados más fiables de los estudios de densidad realizados en zonas de desove, de ahí los beneficios de la capacitación para realizar estos estudios, pero expresó preocupación por la seguridad en la conducción y capacidad para hacer estudios en aguas profundas.
74. La Comisión tomó nota de la solicitud de un estudio sobre la contaminación marina por microplásticos y los efectos en las especies marinas del consumo de plásticos y en la salud humana, enfatizando la importancia de continuar la sensibilización sobre estos efectos.

75. La Comisión aprobó las recomendaciones que figuran en COPACO/17/2019/12 sobre mejoras en el cumplimiento de las medidas comerciales para el caracol rosado y COPACO/17/2019/13 sobre el factor de conversión para este caracol. Sin embargo, la Comisión consideró que el proyecto de recomendación COPACO/XVII/2019/14 sobre la pesca INDNR del caracol rosado no estaba listo para su aprobación este año y lo envió para profundizar el trabajo en el periodo entre reuniones.

### **Adelanto y trabajos futuros para el plan de gestión del Caribe para las agregaciones de desove**

76. La Sra. Martha Prada presentó el informe de la segunda reunión del Grupo de trabajo CFMC/COPACO/OSPESCA/CRFM sobre agregaciones de desove (GTAD) (Miami, Florida, 27-29 de marzo de 2018). La Sra. Prada informó a la Comisión de la iniciativa del Grupo de trabajo de la COPACO sobre las agregaciones de desove (GTAD) respecto a la elaboración de un plan de gestión de la pesca para las agregaciones de desove de peces regionales para la región de la COPACO, con el fin de mejorar el manejo y la conservación de las agregaciones de desove de peces y especies que se reúnen para desovar en la región del Gran Caribe

77. La Comisión elogió el prolongado y valioso esfuerzo del grupo de trabajo y examinó la estructura, incluidos los principales componentes del proyecto de plan de gestión presentado en el documento WECAFC/XVII/2019/13. La Comisión también acogió con satisfacción la estrategia de comunicación que se aplicará en adelante en apoyo a la promoción de la gestión y protección de la cherna criolla y el pargo criollo (*Lutjanus analis*). Sin embargo, la Comisión reconoció la necesidad de seguimiento y gestión del pargo manchado (*Lutjanus synagris*), la rabirrubia (*Ocyurus chrysurus*), así como los burros (*Haemulidae*), que son capturados junto con el mero de Nassau y el pargo (es decir, las especies se capturan juntas en una pesquería que comprende distintas especies). Se formuló la pregunta sobre la forma de incluir las capturas de estas especies en el plan de gestión, con una particular preocupación en relación a la pesca INDNR.

78. La Comisión agradeció al Gobierno de los EE.UU. el generoso ofrecimiento del Consejo de Ordenación Pesquera del Caribe y el Servicio Nacional de Pesca Marina de apoyar la elaboración y finalización del plan de gestión centrado en mero de Nassau y el pargo, que se presentará en la próxima reunión del GTAD para su finalización.

79. La Comisión aprobó la Recomendación COPACO/17/2019/24 sobre la gestión sostenible de las agregaciones de desove y especies de agregación.

### **El plan regional de acción para prevenir, desalentar y eliminar la Pesca ilegal, no declarada y no reglamentada (INDNR) en los países miembros de la COPACO (2019-2029)**

80. La Vicepresidenta de la COPACO, Dra. Joyce Leslie (Barbados) presentó el proyecto de Plan de acción regional para prevenir, desalentar y eliminar la pesca ilegal, no declarada y no reglamentada (PAR-INDNR), elaborado por el Grupo de trabajo regional sobre pesca INDNR (GTR-INDNR) de COPACO/CRFM/OSPESCA/COPACO WECAFC/XVII/2019/14).

81. La Comisión expresó su reconocimiento por el trabajo realizado y reconoció la importante colaboración que condujo a la elaboración de este instrumento fundamental en la lucha conjunta de los países de la región contra la pesca INDNR. La Comisión se refirió a los desafíos planteados por la pesca INDNR que debilita la sostenibilidad de los recursos pesqueros marinos y examinó el hecho de que la colaboración regional es esencial, subrayó el valor de este PAR-INDNR para promover una mayor cooperación e intercambio de información entre los miembros.



82. La Comisión examinó el PAR INDNR y pidió que se hicieran algunas modificaciones para eliminar toda mención de un carácter jurídicamente vinculante, la referencia a instrumentos inexistentes o en proyecto y a recomendaciones que no se hayan aprobado. Con estas modificaciones, la Comisión hizo suya el PAR.
83. La Comisión señaló que la aprobación del PAR representa un avance significativo que servirá de apoyo al fortalecimiento de las legislaciones y políticas; sin embargo, su aplicación sigue siendo un reto para miembros de la COPACO y se alentó que se dirija un trabajo en colaboración entre los miembros de la Comisión. La Comisión recomendó la revisión regular de la ejecución por los Miembros del PAR INDNR a fin de evaluar y promover el progreso. Esto podría realizarse en una futura reunión entre reuniones del Grupo de trabajo sobre la pesca INDNR.
84. La Comisión expresó su agradecimiento a la FAO y el CRFM por el apoyo para la elaboración de planes de acción nacionales, la actualización de las legislaciones y las actividades de creación de capacidad llevadas a cabo a nivel nacional con las dependencias de pesca y los organismos encargados de hacer cumplir la ley. Cabe esperar que el apoyo proporcionado sustentará los esfuerzos de los países en la aplicación de los acuerdos internacionales sobre la pesca INDNR.
85. La Comisión reconoció que la pesca INDNR es un problema complejo y con frecuencia está ligado a la pobreza en las comunidades costeras, pero también amenaza la subsistencia de los pescadores que sí respetan la ley. El PAR-INDNR se consideró un esfuerzo de colaboración para abordar la pesca INDNR en la región. La Comisión recomendó que se llevara a cabo un análisis más profundo de las causas para tener un enfoque más amplio a fin de resolver este problema, especialmente en el examen de la pesca artesanal y en pequeña escala que opera con fines de subsistencia.
86. En relación con el fortalecimiento de las actividades de vigilancia, control y supervisión (VCS), este marco en la región y contribuir eficazmente a la lucha de las actividades de pesca INDNR, la Comisión modificó según convino y adoptó las recomendaciones que figuran en COPACO/17/2019/15 sobre la supervisión y el control de los transbordos en el mar; COPACO/17/2019/16 sobre la aplicación en la región de las directrices técnicas sobre las metodologías e indicadores para la estimación de la magnitud y el impacto de la pesca ilegal, no declarada y no reglamentada (pesca INDNR); y COPACO/17/2019/17, sobre el marcado de artes de pesca. Sin embargo, la Comisión consideró que el proyecto de recomendaciones COPACO/XVII/2019/1 sobre el marcado e identificación de las embarcaciones pesqueras en la zona de la COPACO; COPACO/XVII/2019/2 sobre el establecimiento de un registro de la COPACO de los barcos de más de 12 metros con autorización para operar en la zona de la COPACO; y COPACO/XVII/2019/3 sobre el establecimiento y mantenimiento de la lista de barcos de más de 12 metros con autorización para operar en la zona de COPACO no estaban listos para su aprobación en esta reunión y se enviaron para continuar los trabajos entre reuniones.

### **El marco de referencia de la COPACO para la reunión de datos y creación de capacidad en materia de estadísticas e información**

87. La Sra. Nancy Cummings, Presidente del GT sobre datos y estadísticas de pesca y punto de contacto regional de COPACO-FIRMS, presentó una actualización de las actividades en materia de datos y estadísticas que se están realizando en el ámbito de la asociación COPACO-FIRMS, en particular el resultado de esta plataforma de colaboración que establece el marco para los sistemas de recopilación de datos y divulgación de información en apoyo a los procesos científicos y de toma de decisiones, y a las actividades conexas de creación de capacidad (WECACF/XVII/2019/15).
88. La Comisión elogió al Grupo de trabajo por el duro trabajo y el entusiasmo invertidos en la elaboración de un marco tan robusto (Marco de referencia para la reunión de datos DCRF). La UE indicó que esta labor fue sobresaliente, que consideraba una alta prioridad tener un sistema de ese

tipo en la región y que fue la principal razón para apoyar esta iniciativa, incluso financieramente. La Comisión subrayó la utilidad de la base de datos regional para mejorar la recopilación de datos, la gestión de datos, incluida la visualización y la gestión sostenible de los recursos pesqueros.

89. La Comisión pidió que se hicieran algunas modificaciones al proyecto de recomendación COPACO/XVII/2019/22 sobre el DCRF, en particular la referencia a la OROP y a los requisitos de documentación para la CICAA en el DCRF que se consideraron innecesarios.
90. La Comisión aprobó esta recomendación como un marco de referencia provisional para la recopilación de datos, a la espera de modificaciones técnicas adicionales que deberán proporcionarse durante el período entre reuniones, a fin de aprobar el Marco de referencia para la reunión de datos en la próxima plenaria de la COPACO.
91. The La Comisión instó a los Miembros a que proporcionaran datos y estadísticas nacionales a la base de datos regional de conformidad con el DCRF.
92. La Comisión presentó modificaciones adicionales y recomendaciones en WECAFC/17/2019/10, WECAFC/17/2019/22 y WECAFC/17/2019/23. Las recomendaciones presentadas en WECAFC/17/2019/10, WECAFC/17/2019/22 y WECAFC/17/2019/23 se adoptaron con los cambios introducidos.

### **Informe de la Secretaría sobre los asuntos financieros y administrativos de la Comisión**

93. La Comisión examinó el informe financiero y administrativo, presentado como WECAFC/XVII/2019/16, y elogió el apoyo continuo por parte de la FAO y los asociados donantes, y expresó su agradecimiento a la Secretaría por el trabajo realizado con recursos limitados.
94. La Comisión expresó su profundo agradecimiento a la Secretaría de la COPACO por el excelente apoyo a la creciente carga de trabajo de la Comisión, y destacó la urgente necesidad de aumentar los recursos de que dispone y, en particular, la necesidad de recursos humanos adicionales. Además, la Comisión subrayó la urgente necesidad de incrementar el apoyo del presupuesto ordinario de la FAO para la COPACO.
95. La Comisión pidió que en la siguiente reunión de la COPACO se presente un presupuesto desglosado más detallado, que comprenda el presupuesto de la FAO y también todas las contribuciones voluntarias de los Miembros, en un formato de cuadro para facilitar el examen de la situación financiera de la Organización, en comparación con la reunión anterior y las proyecciones para la siguiente.
96. La Comisión aprobó el informe administrativo y financiero.

### **Programa de trabajo de la COPACO (2019-2020)**

97. La Comisión consideró el proyecto de Programa de trabajo de la COPACO (2019-2020) que figura en WECAFC/XVII/2019/17. Varios miembros recomendaron que la Secretaría colabore activamente con los puntos de contacto para mejorar la realización del Programa. Se recomendó publicar una lista de las actividades previstas y grupos de trabajo en el sitio web de la COPACO, y asegurar la actualización puntual del calendario.
98. La Comisión solicitó que en los próximos años el proyecto de programa de trabajo de la WECAFC se construya principalmente en torno a la labor básica de la Secretaría, las SAG y los WG de la Comisión.

99. La Comisión pidió que se eliminara toda referencia a la COPACO como OROP en el documento WECAFC/XVII/2019/17 y recomendó que se dé atención a las cuestiones de la enfermedad de los loros viejos y las langostas a consecuencia del virus PaV1 en el programa de trabajo.
100. La Comisión recomendó reforzar las investigaciones científicas sobre el sargazo y sus repercusiones en la región en las poblaciones de peces, las pesquerías y las comunidades pesqueras.
101. La Comisión observó que, en algunos casos, en aras de la conservación de varias especies comerciales, incluidos los loros viejos, se ha prohibido la pesca sin la debida consulta con las autoridades pesqueras nacionales o las partes interesadas, así como sin la necesaria justificación científica, y en detrimento de los pescadores y las comunidades costeras cuyos alimentos y medios de subsistencia dependen de estos recursos. La Comisión recomendó que la COPACO ayude a establecer las bases científicas de medidas y políticas racionales de gestión. La Comisión acordó incluir los loros viejos en el programa de trabajo, según corresponda.
102. En relación a las políticas que se superponen y a veces contradictorias entre las organizaciones de pesca y los organismos ambientales y las partes interesadas, se hizo referencia al trabajo del CLME+ sobre los mecanismos nacionales de mecanismo, con el fin de aumentar la colaboración y la coherencia entre los sectores en el medio marino y armonizar las políticas y reglamentos para el nuevo GT políticamente acordado sobre el programa estratégico de acción, con apoyo de los Estados Unidos de América para el trabajo sobre el dorado.
103. El representante del CERMES manifestó su agradecimiento por el grado de estrecha colaboración y valor añadido de la activa participación de estudiantes y académicos de la Universidad de las Indias Occidentales (UWI) en las actividades entre reuniones. Esto crea capacidad regional. Indicó que esta colaboración había conducido a importantes iniciativas, como el simposio FAO/UWI sobre el sargazo (21-22 de noviembre de 2018, Barbados). Como asociado, el CERMES tiene previsto proseguir esta valiosa colaboración en el futuro programa de trabajo.
104. La Comisión recomendó que el Año Internacional de la Pesca y la Acuicultura Artesanales (AIPAA) se utilice como una oportunidad para unificar las actividades con los asociados. El objetivo sería aprovechar el AIPAA para vincular las muy diversificadas actividades para exhibir el adelanto realizado en la ejecución de las Directrices PPE en forma coordinada, y adquirir mayor presencia para la pesca en pequeña escala y las partes interesadas de los pescadores del área de la COPACO a escala mundial.
105. La Comisión observó que tanto el programa de trabajo de 2017-2018 como el de 2019-2020 están plenamente armonizados con las acciones prioritarias relacionadas con la pesca del Programa de acción estratégica decenal políticamente aprobado del CLME+ (PAE del CLME+, 2015-2025). Los miembros toman nota de la forma en que esa armonización facilitó y se prevé que siga facilitando el aprovechamiento del apoyo de financiación conjunta para las actividades de la COPACO del Fondo para el Medio Ambiente Mundial (FMAM). Los miembros de la COPACO además toman nota del apoyo proporcionado a través del Proyecto CLME+ del PNUD/FMAM para la creación y operación continua de los Mecanismos provisionales de coordinación pesquera (IFCM)<sup>1</sup> y del Mecanismo provisional de coordinación del PAE del CLME+ (ICM).<sup>2</sup>
106. Aunque no se mencione explícitamente en el programa de trabajo, la Comisión apoya el continuo compromiso de la Secretaría de la COPACO en los mencionados mecanismos de coordinación. La Comisión también tomó nota del hecho de que varias de las actividades incluidas en el programa de

<sup>1</sup> La composición del IFCM consta de la COPACO, el CRFM y OSPECA.

<sup>2</sup> La composición del ICM consta de 8 organizaciones intergubernamentales que tienen un mandato relacionado con el medio ambiente marino del Gran Caribe.

trabajo se ejecutan en colaboración con ORP a través del mecanismo provisional de coordinación de pesca mediante el apoyo financiero del CLME+ proporcionado a la FAO y en armonía con el mandato de la COPACO, en la presentación de los principales resultados del proyecto CLME+.

107. La Comisión aprobó el Programa de trabajo que aparece en el Apéndice H.

### **Aspectos destacados del estado del medio marino y las economías asociadas (SOMEE)**

108. La Comisión tomó nota de la actualización por el Sr. Patrick Debels, Coordinador Regional de la Unidad de Coordinación del Proyecto CLME+ sobre los continuos esfuerzos de colaboración para elaborar e institucionalizar un mecanismo regional, de larga duración para la evaluación integrada y la documentación periódica sobre el estado del medio marino y las economías asociadas (SOMEE), incluida la pesca.

109. La Comisión alienta a la Secretaría a seguir colaborando y coordinando sus actividades con sus países miembros, los miembros del CLME+ PCU e ICM, así como con el mecanismo provisional de coordinación de pesca (IFCM) para apoyar el mecanismo del SOMEE, tal como aparece en la resolución COPACO/17/2019/18.

110. La Comisión expresó su apoyo al intercambio de información y datos con la COPACO para la preparación de las secciones y subcapítulos de pesca del SOMEE.

111. La Comisión aprobó la resolución COPACO/XVII/2019/18 pertinente al mecanismo de presentación de informes dentro de la COPACO para el estado de los ecosistemas marinos y economías asociadas (SOMEE).

### **Panorama general y actualización del proceso hacia el establecimiento de un mecanismo de coordinación en lo relativo a la consolidación de un marco regional para la gobernanza integrada de los océanos**

112. La Comisión tomó nota de la iniciativa destinada a establecer un acuerdo de gran alcance en apoyo a la coordinación de las políticas y programas para los océanos en la región, como se refleja en el documento WECAFC/XVII/2019/19.

113. La Comisión reconoció los retos asociados con la degradación del medio ambiente marino en la región del CLME+ y su importante base de recursos y la necesidad de coordinar las intervenciones de gobernanza de los océanos, para lograr una mayor eficiencia dentro de y entre las organizaciones regionales de integración política, con un mandato amplio que abarca varios temas, incluidos los mandatos para el mejoramiento en la gobernanza y la gestión de los océanos.

114. La Comisión modificó como convino y aprobó las resoluciones WECAFC/17/2019/18, WECAFC/17/2019/19 y WECAFC/17/2019/20 sobre el mecanismo de coordinación provisional para el desarrollo sostenible, el uso compartido y la protección de los recursos marinos vivos en la región del CLME+ y la propuesta de mecanismo permanente de coordinación y el plan de financiación sostenible asociado para la gestión integrada de los océanos en el Gran Caribe.

## **Actualización del informe Hidden Harvest/Año internacional de la metodología**

### **En pequeña escala para la documentación de los ODS (Selección de metas) - COPACO (Pesca) – Indicadores relacionados bajo la custodia de la FAO**

#### **Incorporación de la estrategia de biodiversidad**

115. Debido a las limitaciones de tiempo y en lugar de las presentaciones previstas se alienta a los delegados a que consulten los documentos informativos en WECAFC/XVII/2019/20; WECAFC/XVII/2019/21; WECAFC/XVII/2019/22 sobre los temas de la pesca en pequeña escala, metodologías de documentación para los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y la incorporación de la estrategia de biodiversidad, respectivamente. La Secretaría hizo breves intervenciones sobre los documentos de información WECAFC/XVII/2019/20 y WECAFC/XVII/2019/22. Se invitó a los delegados a consultar los progresos realizados en las acciones específicas relacionadas con las Directrices PPE durante 2017-2019.
116. El Año Internacional de la Pesca Artesanal y el informe *Illuminating Hidden Harvest* se destacaron brevemente y se invitó a los delegados a participar en estas iniciativas, tal como se expone en los documentos de información. Se invitó a los delegados a que tenga en cuenta las oportunidades que ofrece “la incorporación de la biodiversidad” en una serie de foros mundiales dedicados a la conservación tradicionalmente, y se destacó la necesidad de la Comisión de participar en estos y otros foros pertinentes (p.ej. sobre la biodiversidad más allá de la jurisdicción nacional). Se invitó a los delegados a que consulten el documento de información sobre las actividades relacionadas que la FAO está coordinando.

#### **Otros asuntos**

117. El Secretario Ejecutivo de la CICAA, Sr. Jean Camille Manel expresó su aprecio por la oportunidad de asistir a la reunión, participar en las deliberaciones e informarse más de los trabajos realizados en la región. Invitó a los miembros de la COPACO a considerar unirse a la CICAA y aprovechar otras oportunidades de cooperación, y recomendó que se elabore un memorando de entendimiento entre la COOPACO y la CICAA a fin de mejorar la comunicación e identificar las áreas pertinentes de colaboración. Felicitó a la Secretaría de la COPACO y elogió la calidad y la cantidad del trabajo realizado con los limitados recursos humanos y financieros.
118. La Comisión agradece al Sr. Manel por su participación en la reunión y por su contribución, y pidió a la Secretaría que se pusiese en contacto con la Secretaría de la CICAA, con vistas a desarrollar un memorando de entendimiento entre las dos organizaciones sobre cuestiones de interés común.

#### **Fecha y lugar de la próxima reunión**

119. Se informó a la Comisión que el Gobierno de Nicaragua estaba considerando la posibilidad de organizar la 18.<sup>a</sup> reunión de la COPACO. Se confirmará esta opción en su momento.

#### **Aprobación del informe**

120. El jueves 18 de julio de 2019 a las 6 pm se convino en una hoja de ruta para la aprobación final del informe electrónicamente.



## ANNEX A – AGENDA

1. Opening of the session
2. Election of the Chairperson and two Vice-Chairpersons for the Commission
3. Adoption of the agenda and arrangements for the session
4. Review of the State of Fisheries and Aquaculture in the WECAFC region
5. Impacts of climate change, vulnerabilities and adaptation in the Western Central Atlantic fisheries and aquaculture
6. Main decisions and recommendations of the thirty-third session of COFI and the sixteenth session of WECAFC
7. Intersessional activities of Working Groups and other matters referred to the attention of the Commission
8. Report of the Eighth, Ninth and Tenth Sessions of the Scientific Advisory Group (SAG) of WECAFC
9. Study on the history, facts and development of the RFMOs
10. Recommendations of the first Preparatory meeting for the transformation of WECAFC into a RFMO
11. Sustainable Fisheries Fund (SFF) for the Western Central Atlantic Fishery Commission
12. Caribbean spiny lobster (*Panulirus argus*) fishery regional management plan
13. Latest developments in the conservation, management and trade of queen conch
14. Progress and future work in the Caribbean Management Plan for Spawning aggregation
15. The Regional Plan of Action to Prevent, Deter and Eliminate Illegal, Unreported and Unregulated (IUU) Fishing in WECAFC Member Countries (2019-2029)
16. The WECAFC Data Collection Reference Framework; and Capacity building on statistics and information
17. Report by the Secretary on the financial and administrative affairs of the Commission
18. Programme of Work of WECAFC (2019–2020)
19. Side-event: Insurance needs and opportunities in the Caribbean fisheries sector
20. Institutionalizing a regional collaborative, integrated mechanism for assessment and reporting on the state of the marine environment (SOME) and its contributions to a sustainable ocean economy in the wider Caribbean region
21. Overview and Update of the Process towards the Establishment of a Coordination Mechanism concerning the Consolidation of a Regional Framework for Integrated Ocean Governance
22. Update on the Implementation of the Voluntary Guidelines for Securing Sustainable Small Scale Fisheries in the Context of Food Security and Poverty Eradication (SSF Guidelines) in relation to the International Year of Small-Scale Fisheries and Aquaculture (2022)
23. Methodology for the reporting on SDG (selected Targets): WECAFC ( Fisheries) – related SDG Indicators under FAO custodianship
24. Mainstreaming of Biodiversity Strategy
25. Adoption of the report

## ANNEXE A – ORDRE DU JOUR

1. Ouverture de la session
2. Élection du président et des deux vice-présidents de la Commission
3. Adoption de l'ordre du jour et organisation de la session
4. Examen de la situation des pêches et aquaculture dans la région de la COPACO
5. Changement climatique: Impacts, vulnérabilités et adaptation dans le secteur des pêches et de l'aquaculture de l'Atlantique Centre-Ouest
6. Principales décisions et recommandations de la trente-troisième session du Comité des pêches et de la seizième session de la COPACO
7. Activités intersessions des Groupes de travail et autres questions portées à l'attention de la Commission
8. Rapport des huitième, neuvième et dixième sessions du Groupe scientifique consultatif (GSC) de la COPACO
9. Étude de l'histoire, des faits et de l'évolution des ORGP
10. Recommandations de la Première réunion préparatoire pour la transformation de la COPACO en une ORGP
11. Fonds en faveur de la pêche durable de la Commission des pêches pour l'Atlantique Centre-Ouest
12. Plan régional de gestion des pêcheries de langouste des Caraïbes (*Panulirus argus*)
13. Derniers développements concernant la conservation, la gestion et le commerce du lambi
14. Progrès et futures travaux du développement du plan de gestion des frayères
15. Plan d'action régional visant à prévenir, à contrecarrer et à éliminer la pêche illicite, non déclarée et non réglementée (PAR-INDNR) dans les pays Membres de la COPACO (2019-2029)
16. Cadre de référence de la COPACO pour la collecte de données; et Renforcement des capacités en matière de statistiques et d'information
17. Rapport financier et administratif de la secrétaire de la Commission
18. Programme de travail de la COPACO (2019-2020)
19. Manifestation parallèle: Besoins et opportunités en matière d'assurance dans le secteur des pêches aux Caraïbes
20. Institutionnalisation d'un mécanisme intégré de collaboration régional pour l'évaluation et l'établissement de rapports sur l'état de l'environnement marin (SOMEE) et de ses contributions à une économie durable des océans dans la grande région Caraïbe
21. Aperçu et mise à jour du Processus d'établissement d'un mécanisme de coordination concernant la consolidation d'un cadre régional pour la gouvernance intégrée des océans
22. Point sur la mise en œuvre des Directives volontaires de la FAO visant à assurer la durabilité de la pêche artisanale dans le contexte de la sécurité alimentaire et de l'éradication de la pauvreté (Directives sur la pêche artisanale), en ce qui concerne l'Année internationale de la pêche et de l'aquaculture artisanales (2022)
23. Méthode d'établissement des rapports sur les ODD: Indicateurs en lien avec la COPACO (Pêches) sous l'égide de la FAO
24. L'intégration de la stratégie de la biodiversité
25. Adoption du rapport



## ANEXO A – PROGRAMA

1. Apertura de la Reunión
2. Elección del Presidente y de los dos Vicepresidentes de la Comisión
3. Aprobación del programa y organización de la reunión
4. Revisión del estado de la pesca y de la acuicultura en la región de la COPACO
5. Impactos del cambio climático, vulnerabilidad y adaptación de la pesca y la acuicultura en el Atlántico Centro Occidental
6. Principales decisiones y recomendaciones del 33.º período de sesiones del COFI y de la 16.ª reunión de la COPACO
7. Actividades entre reuniones de los grupos de trabajo, asuntos señalados a la atención de la Comisión
8. Informe de la 8.ª, 9.ª y 10.ª reuniones del Grupo Consultivo Científico (SAG) de la COPACO
9. Estudio de la historia, datos y evolución de las OROP
10. Recomendaciones de la primera reunión preparatoria para la transformación de la COPACO en OROP
11. Fondo para la Pesca Sostenible (SFF) de la Comisión de Pesca para el Atlántico CentroOccidental
12. Plan regional de gestión para la langosta del Caribe (*Panulirus argus*)
13. Últimos acontecimientos en materia de conservación, gestión y comercio del caracol rosado
14. Progreso y trabajo futuro en el desarrollo del Plan de Gestión del Caribe para las Agregaciones de Desove
15. Plan de acción regional para prevenir, desalentar y eliminar la pesca ilegal, no declarada y no reglamentada (INDNR) en los países miembros de la COPACO (2019-2029)
16. Marco de referencia para la reunión de datos de la COPACO; y creación de capacidad para estadísticas e información
17. Informe de la Secretaria sobre los asuntos financieros y administrativos de la Comisión
18. Programa de trabajo de la COPACO (2019-2020)
19. Actividad paralela: necesidades y oportunidades de aseguración en el sector pesquero del Caribe
20. Institucionalizar un mecanismo regional de colaboración integrado para evaluar e informar sobre el estado de los ecosistemas marinos y economías asociadas (SOMEE) y sus contribuciones a una economía oceánica sostenible en la región del Gran Caribe
21. Introducción y actualización del proceso para establecer un mecanismo de coordinación en lo relativo a la consolidación de un marco regional para la gestión integrada de los océanos
22. Actualización de la aplicación de las Directrices voluntarias para lograr la sostenibilidad de la pesca en pequeña escala en el contexto de la seguridad alimentaria y la erradicación de la pobreza (Directrices PPE) en relación con el Año Internacional de la Pesca y la Acuicultura Artesanales (2022)
23. Metodología para la presentación de informes sobre los ODS (selección de metas): COPACO (Pesca) – Indicadores a cargo de la FAO
24. Integración de la Estrategia de Biodiversidad
25. Aprobación del informe

## ANNEX/ANNEXE/ANEXO B – LIST OF DOCUMENTS/LISTE DES DOCUMENTS/LISTA DE DOCUMENTOS

<b>Working documents</b>	
WECAFC/XVII/2019/1	Provisional Agenda
WECAFC/XVII/2019/2	Review of the State of Fisheries and Aquaculture in the WECAFC region
WECAFC/XVII/2019/3	Impacts of climate change, vulnerabilities and adaptation in the Western Central Atlantic fisheries and aquaculture
WECAFC/XVII/2019/4	Main decisions and recommendations of the thirty-third session of COFI and the sixteenth session of WECAFC
WECAFC/XVII/2019/5	Intersessional activities of Working Groups and other matters referred to the attention of the Commission
WECAFC/XVII/2019/6	Report of the Eighth, Ninth and Tenth Sessions of the Scientific Advisory Group (SAG) of WECAFC
WECAFC/XVII/2019/7	Study on the history, facts and development of the RFMOs
WECAFC/XVII/2019/8	Recommendations of the first Preparatory meeting for the transformation of WECAFC into a RFMO
WECAFC/XVII/2019/9	Sustainable Fisheries Fund (SFF) for the Western Central Atlantic Fishery Commission
WECAFC/XVII/2019/10	Caribbean spiny lobster ( <i>Panulirus argus</i> ) fishery regional management plan
WECAFC/XVII/2019/11	Latest developments in the conservation, management and trade of queen conch (to include the Outcome of CoP18, focus on queen conch fishery management and conservation)
WECAFC/XVII/2019/12	Outcome of the first meeting of the Scientific sub-group of the CFMC/OSPESCA/WECAFC/CRFM/CITES queen conch Working Group
WECAFC/XVII/2019/13	Progress and future work in the development of the Caribbean Management Plan for Spawning aggregation
WECAFC/XVII/2019/14	The Regional Plan of Action to Prevent, Deter and Eliminate Illegal, Unreported and Unregulated (IUU) Fishing in WECAFC Member Countries (2019-2029)
WECAFC/XVII/2019/15	The WECAFC Data Collection Reference Framework; and Capacity building on statistics and information
WECAFC/XVII/2019/16	Report by the Secretary on the financial and administrative affairs of the Commission
WECAFC/XVII/2019/17	Programme of Work of WECAFC (2019 -2020)
WECAFC/XVII/2019/18	Institutionalizing a regional collaborative, integrated mechanism for assessment and reporting on the state of the marine environment (SOMEE) and its contributions to a sustainable ocean economy in the wider Caribbean region
WECAFC/XVII/2019/19	Overview and Update of the Process towards the Establishment of a Coordination Mechanism concerning the Consolidation of a Regional Framework for Integrated Ocean Governance
WECAFC/XVII/2019/20	Update on the Implementation of the Voluntary Guidelines for Securing Sustainable Small-scale Fisheries in the context of Food Security and Poverty Eradication (SSF Guidelines) in relation to the Internal Year of Small-scale Fisheries and Aquaculture (2022)
WECAFC/XVII/2019/21	Methodology for the reporting on SDG (selected Targets): WECAFC (Fisheries) – related SDG indicators under FAO custodianship
WECAFC/XVII/2019/22	Mainstreaming of Biodiversity Strategy
<b>Information documents</b>	
WECAFC/XVII/2019/Inf.1	Provisional list of documents
WECAFC/XVII/2019/Inf.2	Provisional list of participants
WECAFC/XVII/2019/Inf.3	Provisional Programme
<b>Reference documents</b>	
WECAFC/XVII/2019/Ref.1	Report of the Sixteenth Session of the Commission (Fisheries and Aquaculture Report No. 1162)
WECAFC/XVII/2019/Ref.2	Report of the Eighth Session of the Scientific Advisory Group (Fisheries and Aquaculture Report No. 1195)
WECAFC/XVII/2019/Ref.3	Report of the Ninth Session of the Scientific Advisory Group (Fisheries and Aquaculture Report No. 1266)
WECAFC/XVII/2019/Ref.4	Summary Notes of the Tenth (electronic) Session of the Scientific Advisory Group

WECAFC/XVII/2019/Ref.5	Report of the 33rd Session of the Committee on Fisheries (Fisheries and Aquaculture Report No. 1167
WECAFC/XVII/2019/Ref.6	Estrategia Regional OSPESCA Pesca INDNR
WECAFC/XVII/2019/Ref.7	Principales acciones de OSPESCA en el marco de la región del caribe 2017 - 2019
WECAFC/XVII/2019/Ref.8	The Development of a Sustainable Fisheries Fund for the Western Central Atlantic
WECAFC/XVII/2019/Ref.9	Report of the first meeting of the Regional Working Group on illegal, unreported and unregulated (IUU) fishing. FAO Fisheries and Aquaculture Report No. 1190
WECAFC/XVII/2019/Ref.10	Report of the second meeting of the regional working group on illegal, unreported and unregulated (IUU) fishing. FAO Fisheries and Aquaculture Report No. 1193
WECAFC/XVII/2019/Ref.11	Report of the third Regional Workshop on Caribbean Billfish Management and Conservation of the WECAFC/ OSPESCA/ CRFM/ CFMC Working Group on Recreational Fisheries. FAO Fisheries and Aquaculture Report No. 1191, Bridgetown, Barbados
WECAFC/XVII/2019/Ref.12	Report of the FIRMS-WECAFC regional workshop on Recreational Fisheries Statistics in the Caribbean. FAO Fisheries and Aquaculture Report No. 1194. Rome, Italy
WECAFC/XVII/2019/Ref.13	Report of the FAO Technical Workshop on Advancing Aquaponics: an efficient use of limited resources. FAO Fisheries and Aquaculture Report. No. 1214, Bridgetown, Barbados.
WECAFC/XVII/2019/Ref.14	The Marking and Identification of Fishing Vessels
WECAFC/XVII/2019/Ref.15	Assessment of insurance needs and opportunities in the Caribbean fisheries sector, FAO Fisheries and Aquaculture Circular No. 1175. Bridgetown, Barbados
WECAFC/XVII/2019/Ref.16	Background documents for the Workshop on investing in ecosystem-based shrimp and groundfish fisheries management of the Guianas – Brazil shelf, Barbados, 7–8 September 2015. FAO Fisheries and Aquaculture Circular No. 1120. Rome, Italy
WECAFC/XVII/2019/Ref.17	The Value of Billfish Resources to both Commercial and Recreational Sectors in the Caribbean. FAO Fisheries and Aquaculture Circular No. 1125. Bridgetown, Barbados
WECAFC/XVII/2019/Ref.18	Caribbean Billfish Management and Conservation Plan. FAO Fisheries and Aquaculture Technical Paper No. 643. Rome, Italy
WECAFC/XVII/2019/Ref.19	Expenditure and Willingness to Pay Survey of Caribbean Billfish Anglers: Summary Report. FAO Fisheries and Aquaculture Circular No. 1168. Bridgetown, Barbados
WECAFC/XVII/2019/Ref. 20	Regional Queen Conch Fisheries Management and Conservation Plan. FAO Fisheries and Aquaculture Technical Paper No. 610. Rome, Italy
WECAFC/XVII/2019/Ref.21	Report of the Third meeting of the CFMC/OSPESCA/WECAFC/CRFM/CITES Working Group on Queen Conch, Panama City, Panama, 30 October – 1 November 2018 FAO Fisheries and Aquaculture Report No. 1263
WECAFC/XVII/2019/Ref.22	Report of the second meeting of the CFMC/WECAFC/OSPESCA/CRFM/NOAA Spawning Aggregations Working Group, Miami, Florida, 27–29 March 2018 Fisheries and Aquaculture Report No. 1261
WECAFC/XVII/2019/Ref.23	Proposals for a permanent Coordination Mechanism and a Sustainable Financing Plan for Ocean Governance in the Wider Caribbean Region Centre of Partnerships for Development (GlobalCAD)- Full report (E, F, S)
WECAFC/XVII/2019/Ref.24	Report of the First meeting of the WECAFC/OSPESCA/CRFM/CITES/CFMC working group on shark conservation and management. FAO Fisheries and Aquaculture Circular No. 1192.
WECAFC/XVII/2019/Ref.25	Report of the launching workshop of the GEF/FAO Climate Change Adaptation in the Eastern Caribbean Fisheries Sector Project (CC4FISH). FAO Fisheries and Aquaculture Report No. 1189. Rome, Italy
WECAFC/XVII/2019/Ref.26	Producción de semillas de la ostra perla <i>Pinctada imbricata</i> Un manual práctico. FAO Documento técnico de pesca y acuicultura. No. 636. Roma, FAO.
WECAFC/XVII/2019/Ref.27	Review of the state of fisheries and fisheries resources in the WECAFC region
WECAFC/XVII/2019/Ref.28	Revised Terms of Reference and Workplan of selected (Joint) Working Groups
WECAFC/XVII/2019/Ref.29	Report of the 35th FAO Regional Conference for Latin America and the Caribbean
WECAFC/XVII/2019/Ref.30	Comments of the European Union on the Version 09 May 2019 of the provisional agenda of the 17th WECAFC Plenary
WECAFC/XVII/2019/Ref.31	Reporte final/ final report WECAFC/ COPACO Caribbean spiny lobster WG meeting march 2018 Rep Dominicana/ Dominican Republic
WECAFC/XVII/2019/Ref.32	Technical guidelines on the methodologies for the estimation of IUU fishing
WECAFC/XVII/2019/Ref.33	Global study on transshipment - draft
WECAFC/XVII/2019/Ref.34	FAO Strategy on Biodiversity Mainstreaming across Agricultural Sectors

**ANNEX/ANNEXE/ANEXO C – LIST OF PARTICIPANTS/LISTE DES PARTICIPANTS/LISTA DE PARTICIPANTES**

**Antigua and Barbuda/  
Antigua-et-Barbuda/Antigua y Barbuda**

JONAS, ATHILL D.  
Minister for Agriculture, Lands, Fisheries and  
Barbuda Affairs  
Ministry of Agriculture, Lands, Fisheries and  
Barbuda Affairs  
St John's

HORSFORD, Ian S.  
Chief Fisheries Officer (Ag) Fisheries Division  
Ministry of Agriculture, Lands, Fisheries and  
Barbuda Affairs  
Point Wharf Fisheries Complex  
St. John's

**Bahamas/les Bahamas**

SAUNDERS, Jeremie  
Senior Fisheries Superintendent  
Department of Marine Resources  
P.O.Box AB 20384  
Abaco, Bahamas

**Barbados/Barbade**

WILLOUGHBY, Stephen  
Chief Fisheries Officer

LESLIE, Joyce  
Deputy Chief Fisheries Officer  
Fisheries Division  
Ministry of Maritime Affairs and Blue Economy  
Princess Alice Highway  
Bridgetown  
St. Michael

**Belize/Belice**

GONGORA, Mauro  
Fisheries Officer  
Fisheries Department  
Ministry of Natural Resources and Agriculture  
PO Box 148, Belize City

**Colombia**

BORDA, Carlos  
Biologist  
Autoridad Nacional de Acicultura y Pesca  
(AUNAP)  
Bogotá

**Costa Rica**

RAMIREZ VILLALOBOS, Rolando  
Director Regional Limon  
Instituto Costarricense de Pesca y Acuicultura  
(INCOPECA)  
Calle 36 y 40 Av. Central, Puntarenas

**The Commonwealth of Dominica/  
La Commonwealth de la Dominique/  
La Mancomunidad de Dominica/**

SEBASTIEN, Riviere  
Chief Fisheries Officer  
Fisheries Division  
Ministry of the Environment, Natural Resources,  
Physical Planning & Fisheries  
Government Headquarters  
Kennedy Avenue  
Roseau

**Dominican Republic/République  
Dominicaine/República Dominicana**

ALCANTARA CALDERON, Tarsis  
Encargado de Regulación pesquera  
Consejo Dominicano de Pesca (CODOPESCA)  
Km. 6 ½ Autopista Duarte  
Jardines del Norte  
Santo Domingo

**European Union/Union Européenne/Unión  
Europea**

VARSAMOS, Stamatis  
Head of Delegation International Relations  
Officer/Scientific Officer  
Directorate General for Fisheries  
(DG MARE-B2)

MAROT, Laura  
Alternate Head of Delegation  
Directorate General for Fisheries  
(DG MARE-B2)

#### **France/Francia**

MONNEAU, Marianna  
Chargé de mission  
Ministère de l'agriculture et de l'alimentation  
- Direction des pêches maritimes et de  
l'aquaculture  
Paris

LAURENT- Monpetit, Christine

#### **Guadeloupe/Guadalupe**

BOURGEOIS, Pierre  
Chargé de mission  
Direction de la Coopération  
Région

#### **Guatemala**

CIFUENTES, Manoel  
Investigador  
Dirección de Normativa de la Pesca y  
Acuicultura, Ministerio de Agricultura Ganadería  
y Alimentación  
Km. 22 Carretera al Pacífico, Edificio La Ceiba,  
3er. Nivel  
Guatemala City

#### **Haiti/Haïti**

BADIO, Jean Robert  
Director of Fisheries and Aquaculture  
Ministry of Aquaculture and Natural Resources  
Damien, Route Nationale, Port-au-Prince

#### **Jamaica/Jamaïque**

KONG, G. André  
Chief Executive Officer  
Fisheries Division  
Ministry of Agriculture and Fisheries  
Marcus Garvey Drive, Kingston  
PO Box 470

#### **Mexico**

REYES ROBLES, Isabel  
Directora de Asuntos Internacionales  
Comisión de Pesca Continental y Acuicultura  
para América Latina y el Caribe (CONAPESCA)

#### **Nicaragua**

JACKSON ABELLA, Eduardo  
Presidente Ejecutivo  
BARNUTY NAVARRO, Renaldy  
Hidrobiólogo/Director  
Dirección de Investigaciones Pesqueras - DIP

Instituto Nicaraguense de Pesca y Acuicultura  
(INPESCA)  
Managua

#### **Netherlands/Pays-Bas/Paises Bajos**

NADER, Gelare  
Senior Policy Officer  
Department of Sustainable Fisheries  
Ministry of Economic Affairs  
Prins Clauslaan 8, 2595 AJ, The Hague  
POB 20401, The Hague

#### **(Caribbean Netherlands)**

DE VRIES, YOERI  
Policy Advisor, Agriculture and Fisheries  
Ministry of Economic Affairs  
RijksdienstCaribisch Nederland  
Kaya Internashonal z/n  
P.O. Box 357, Kralendijk, Bonaire

#### **Panama/Panamá**

PENA CASTRO, Alexis  
Autoridad de los Recursos Acuáticos de Panamá  
(ARAP)  
Ciudad de Panamá

#### **Saint Kitts and Nevis/ Saint Kitts-et-Nevis/San Cristobal Nieves**

BROWNE, Nikkita  
Oceanography and GIS  
Department of Marine Resources  
Paul Southwell Industrial Site  
Bay Road, Basseterre

**Saint Lucia/Sainte-Lucie/Santa Lucía**

WILLIAMS-PETER, Sarita  
 Chief Fisheries officer  
 Department of Fisheries  
 Ministry of Agriculture, Fisheries, Physical  
 Planning, Natural Resources and Co-operatives  
 Pointe Seraphine, Castries

**Saint Vincent and the Grenadines/  
 Saint Vincent-et-les-Grenadines/San Vicente y  
 las Granadinas**

CRUICKSHANK-HOWARD, Jennifer  
 Chief Fisheries officer  
 Fisheries Division  
 Ministry of Agriculture, Industry, Forestry,  
 Fisheries and Rural Transformation  
 Kingstown

**Suriname/Surinam**

ASRAF, Radjeskumar  
 Department of Fisheries  
 Ministry of Agriculture, Animal Husbandry and  
 Fisheries  
 Cornelis Jongbaw Straat 50, Paramaribo

**Trinidad and Tobago/Trinité-et-Tobago/  
 Trinidad y Tabago**

MOHAMMED, Elizabeth  
 Senior Fisheries Officer  
 Fisheries Division, Ministry of Agriculture, Land  
 and Fisheries  
 #35 Cipriani Boulevard  
 Newtown, Port of Spain

**United States of America/  
 Etats-Unis d'Amérique/  
 Estados Unidos de América**

ARNOLD, William  
 Caribbean Branch Chief  
 National Marine Fisheries Service/NOAA/

WARNER-KRAMER, Deirdre  
 Acting Deputy Director  
 Office of Marine Conservation (OES/OMC)  
 Bureau of Oceans and International  
 Environmental and Scientific Affairs  
 Department of State  
 Washington, DC 20520-7878

GIBBONS-FLY, William  
 Acting Deputy Assistant Secretary  
 US Department of State

FAITEL CIMO, Laura  
 Fishery Policy  
 Office of International Affairs and Seafood  
 Inspection/National Marine Fisheries Service/  
 NOAA

O'MALLEY, Rachel  
 Foreign Affairs Specialist

SOLTANOFF, Carrie  
 Policy Advisor to the Deputy Assistant Secretary  
 for International Fisheries  
 National Marine Fisheries Service/NOAA

CUMMINGS, Nancie  
 Department of Commerce, National Marine  
 Fisheries Service, Southeast Fisheries Science  
 Center  
 Florida, USA

**OBSERVERS FROM  
 INTERGOVERNMENTAL  
 ORGANIZATIONS/OBSERVATEURS  
 DES ORGANISATIONS  
 INTERGOUVERNEMENTALES/  
 OBSERVADORES DE ORGANIZACIONES  
 INTERGUBERNAMENTALES**

**Caribbean Network for Fisherfolk  
 Organisations – Coordinating Unit  
 (CNFO-CU)/Réseau des Organisations des  
 communautés de pêcheurs des Caraïbes  
 - Unité de Coordination (CNFO-CU)/Red  
 de Organizaciones Pesqueras del Caribe –  
 Unidad de Coordinación (CNFO-CU)**

NICHOLLS, Vernel  
 CNFO Representative/  
 President of the Barbados National Union  
 of Fisherfolk Organisation (BARNUFO) c/o  
 Fisheries Division  
 Ministry of Maritime Affairs and the Blue  
 Economy

**Caribbean Regional Fisheries Mechanism  
Secretariat/Mécanisme régional des pêches  
des Caraïbes/Mecanismo Regional de Pesca  
del Caribe (CRFM)**

Belize City  
P.O. Box 642, Belize

HAUGHTON, Milton  
Executive Director

**Convention on International Trade in  
Endangered Species of Wild Fauna and  
Flora (CITES)/Convention sur le commerce  
international des espèces de faune et de flore  
sauvages menaces d'extinction (CITES)/  
Convención sobre el comercio internacional  
de especies amenazadas de fauna y flora  
silvestres (CITES)**

Chemin des Anémones 11-13  
1219-Châtelaine Geneva, Switzerland

KACHELRIESS, Daniel (Remotely)  
Marine Species Officer  
Scientific Services  
CITES Secretariat  
Maison Internationale de l'Environnement

**Commission for Small-Scale and Artisanal  
Fisheries and Aquaculture of Latin America  
and the Caribbean (COPPESAALC)**

FLORES, Alejandro  
Senior Fishery Officer/  
Secretary of COPPESAALC  
Santiago de Chile

**International Commission for the  
Conservation of Atlantic Tunas/Commission  
internationale pour la conservation des  
thonidés de l'Atlantique/  
Comisión Internacional para la Conservación  
del Atún del Atlántico (ICCAT)**

Madrid, Spain

MANEL, Camille Jean  
Executive Secretary

**Organización del Sector Pesquero y Acuícola  
del Istmo Centroamericano (OSPESCA)**

MORALES RODRIGUEZ, Reinaldo  
Director Regional  
Dirección Regional de Pesca y Acuicultura  
San Salvador  
El Salvador

**OTHERS/OTROS**

**Caribbean Fishery Management Council/  
Conseil de gestion des pêcheries des Caraïbes/  
Consejo de Administracion Pesquera del  
Caribe (CFMC)**

268 Muñoz Rivera Ave., Suite 1108  
San Juan, Puerto Rico 00918  
HANKE, Marcos  
Chair

ROLON, Miguel  
Executive Director

MARTINO, Diana  
Assistant to Executive Director

**Caribbean Large Marine Ecosystem/ Grand  
écosystème marin des Caraïbes/ Gran  
Ecosistema Marino del Caribe (CLME)**

Edificio Chambacú  
Cra 13B# 26-78  
Sector Torices  
Cartagena, Colombia

DEBELS, Patrick  
Regional Project Coordinator  
CLME Project UNOPS/UNDP/IOCUNESCO

**Centre for Resource Management and  
Environmental Studies/Centre d'études pour  
la gestion des ressources et l'environnement/  
Centro para Estudios Ambientales y Manejo  
de Recursos (CERMES)**

The University of the West Indies  
Cave Hill Campus  
Saint Michael, Barbados  
McCONNAY, Patrick  
Director

**Florida Fish and Wildlife Conservation  
Commission**

SWEETMAN, Christopher  
Division of Marine Fisheries Management

**Gulf and Caribbean Fisheries Institute/  
Institut de pêche du Golfe et des Caraïbes/  
Instituto Pesquero del Golfo y el Caribe  
(GCFI)**

ACOSTA, Alejandro  
Science Coordinator

**Gulf of Mexico Regional Fishery Management  
Council/ Conseil de gestion des pêcheries du  
Golfe de Mexique/Consejo de Administracion  
Pesquera del Golfo de México (GFMC)**

MENDEZ-FERRER, Natasha  
Fishery Biologist

**French Research Institute for Exploration of  
the Sea/Institut Français de Recherche pour  
l'Exploitation de la Mer (IFREMER)**

Cayenne  
Guyane Française

BLANCHARD, Fabian  
Délégué Régional de l'Ifremer en Guyane  
Responsable Unité Biodiversité Halieutique  
UMSR LEEISA (Laboratoire Ecologie,  
Evolution, Interactions des Systèmes  
Amazoniens), CNRS, Université de Guyane

**INFOPECA**

PEREIRA RODRIGUEZ, Gabriela

JOSEPUT, Helga  
Consultant

**NOAA National Marine Fisheries Service**

BLANKINSHIP, Randy  
SE Branch Chief  
Management Division

FOSTER-TAYLOR, Kellie  
Supervisory Foreign Affairs Specialist  
National Marine Fisheries Service

**Nova University**

KIMAK, Erin  
United States of America

KERSTETTER, David  
United States of America

**Regional Security System (RSS)**

SOBERS, Rolerick  
Regional Maritime Officer  
Central Liaison Office  
Paragon  
Christ Church

**Sealife Law**

KOUBRAK, Olga

**Shark Advocates International**

FORDHAM, Sonja  
President

**South Atlantic Fishery Management Council**

CHEUVRONT, Brian  
United States of America

**FOOD AND AGRICULTURE  
ORGANIZATION OF THE UNITED  
NATIONS/ORGANIZATION DES NATIONS  
UNIES POUR L'ALIMENTATION ET  
L'AGRICULTURE/ORGANIZACION PARA  
LA ALIMENTACION Y LA AGRICULTURA  
DE LAS NACIONES UNIDAS (FAO)**

Viale delle Terme di Caracalla  
00153 Rome, Italy

TACONET, Marc  
Chief, FIAS

AGOSTINI, Vera  
Deputy Director, FIAS

MANNINI, Piero  
Senior Liaison Officer, FIAP

BAHRI, Tarub  
Fishery Resources Officer, FIAF



**WECAFC SECRETARIAT/  
SECRETARIAT COPACO/SECRETARIA  
COPACO**

FAO Subregional Office for the Caribbean  
2<sup>nd</sup> Floor, United Nations House  
Marine Gardens, Hastings  
Christ Church, BB11000  
Barbados

DIEI OUADI, Yvette  
Fishery and Aquaculture Officer/  
Secretary to WECAFC

PHILLIPS, Tracy  
Administrative and Operational Assistant

**RESOURCE PERSONS/EXPERTES  
PERSONNELLE/PERSONALES  
EXPERTOS**

BELTRAN TURRIAGO, Claudia  
Chairperson of the SAG  
Economist/Consultant on Planning and  
Socioeconomics Studies in Fisheries and  
Aquaculture  
Calle Máximo Jerez y Pasaje Nicardo  
Edificio Capri. Apto 11  
Colonia Escalón  
San Salvador, El Salvador

TIETZE, Uwe  
Consultant  
6345 Murray Court NW  
Olympia  
WA, 98502, USA

PRADA, Martha  
Independent Consultant  
Puerto Rico

ALDANA, Dalila  
Mexico

## **ANNEX/ANNEXE/ANEXO D**

### **WELCOME REMARKS FOR THE 17th SESSION OF THE WESTERN CENTRAL ATLANTIC FISHERY COMMISSION – 15 JULY 2019**

### **REMARQUES DE BIENVENUE POUR LA 17<sup>e</sup> SESSION DE LA COMMISSION DES PÊCHES DE L'ATLANTIQUE CENTRE-OUEST - 15 JUILLET 2019**

### **OBSERVACIONES DE BIENVENIDA PARA EL 17<sup>o</sup> PERÍODO DE SESIONES DE LA COMISIÓN DE PESCA DEL ATLÁNTICO CENTRAL OCCIDENTAL - 15 DE JULIO DE 2019**

- The United States is pleased to host the 17th Session of WECAFC and to see so many nations and organizations represented at this meeting.
- I would like to welcome you all to Miami and hope you enjoy your time here.
- At this meeting, the United States looks forward to working collaboratively with you on a number of important issues.
- Together, we can work to promote science-based management that supports the long-term sustainability of shared living marine resources in the wider Caribbean.
- Efforts at this meeting will focus on strengthening collaboration and commitments for the long-term sustainability of spiny lobster, queen conch, and other shared fisheries in the Western Central Atlantic for the long-term benefit of our marine ecosystems, our fishermen, and the coastal communities that depend on these resources.
- A key goal of the United States at this meeting is to establish broader participation in data collection and reporting through a common framework for the region. This will provide a stronger foundation for coordinated research efforts within the region and science-based advice to support future management decisions.
- At this meeting, we also look forward to consideration of a draft plan of action for the wider Caribbean to more effectively combat illegal, unreported and unregulated (IUU) fishing in the region.
- International cooperation in these endeavors is essential given that many nations share access to straddling stocks of living marine resources.
- Our shared goals of sustainability and healthy ecosystems cannot be achieved alone.
- Once again, I wish to welcome you to Miami.
- The United States looks forward to constructive and positive collaboration with all of you this week towards a successful and productive meeting.

**ANNEX/ANNEXE/ANEXO E****OPENING STATEMENT BY VERA AGOSTINI, DEPUTY DIRECTOR,  
FAO FISHERIES AND AQUACULTURE DEPARTMENT****DÉCLARATION D'OUVERTURE DE VERA AGOSTINI, DIRECTRICE ADJOINTE,  
DÉPARTEMENT DES PÊCHES ET DE L'AQUACULTURE DE LA FAO****DECLARACIÓN DE APERTURA DE VERA AGOSTINI, DIRECTORA ADJUNTA DEL  
DEPARTAMENTO DE PESCA Y ACUICULTURA DE LA FAO**

Excellencies, [The Hon. Dean Jonas, Minister for Agriculture and Fisheries , Antigua and Barbuda Affairs, Dr. Samuel D. Rauch III, Deputy Assistant Administrator for Regulatory Programs, National Marine Fisheries Service, NOAA, U.S. Department of Commerce], Distinguished delegates, Ladies and gentlemen,

Good morning

My name is Vera Agostini, I am Deputy Director in the Fisheries and Aquaculture Department of the UN Food and Agriculture Organization (FAO). It is an honor and immense pleasure to deliver this statement at this important gathering, the 17th Biennial Plenary of the Western Central Atlantic Fishery Commission (WECAFC). I am not only always delighted to attend Regional meetings such as this one, as I strongly believe that the view of the world from FAO HQ is incomplete without traveling to the regions. But this one holds a special place for me as I have worked for year in the Caribbean Basin in a previous position. I see a lot of familiar faces in the audience and I really looking forward to catching up with old colleagues.

WECAFC is one of the Regional Fishery Bodies that the Committee on Fisheries (COFI) at its 33rd Session held in July 2018 called out by inviting FAO to support the reorientation from advisory to management body. I am here to signal that support and better understand the issues you are all facing in this Region.

Through this call COFI, whom you all know is the most important international forum for policy debate and the adoption of policy instruments in the fisheries and aquaculture sector, strongly reaffirmed the role this Commission has been playing in regional governance, and called for strengthening it. This is essential to reverse the ongoing concerning trends in fisheries management and conservation in this region, and ultimately meet the goal of a world without hunger and malnutrition, which as you know FAO is focused on.

Distinguished participants,

As you are all aware, this topic of the strategic reorientation of WECFAC is at the core of the deliberations of this Session. I am confident that the consensus reached at the *1<sup>st</sup> Preparatory meeting for the transformation into a Regional Fisheries Management Organization (RFMO) held in Bridgetown, Barbados on 25-26 March 2019* , will prevail here and the broad structure of the entity/ arrangement freely identified will be confirmed and endorsed, guidance for a way forward will be set in place, and a clear roadmap provided for a brilliant future of WECAFC, a Commission striving for more economically, socially and environmentally viable fisheries, will be outlined.

As you can attest, WECAFC is indeed at a turning point in its history, following extensive discussions at previous Sessions and workshops about what future legal structure the Commission might assume and how its functions might be reoriented, as documented since 2012. The level and diversity of the audience

here today (technical expertise, political authority, civil society, fisherfolks advocacy groups, oceans and marine resources conservation, management and development organizations, donor community, etc.) demonstrate the high interest in this process. I want to re-iterate that your mighty attendance is wholeheartedly appreciated, and I hope we can all engage in a productive debate on this matter, and also on the other exceedingly valuable items tabled at the agenda. Let me outline them briefly:

1. The review of the state of fisheries and aquaculture in the WECAFC region (mini-SOFIA): a scene setting presentation which will give an update of the fisheries resources, depicting all sub-sectors and their various relevant facets, such as production, post-harvest, fish consumption and trade, and outlining opportunities recommendations to address challenges in the region.
2. Impacts of climate change, vulnerabilities and adaptation in the Western Central Atlantic fisheries and aquaculture: The vulnerability of fisheries and aquaculture sectors particularly on small-scale and Caribbean SIDS to climate change and extreme events cannot be overemphasized. During this presentation one of the phenomena severely affecting fisheries and aquaculture and other ecosystem benefits with observed impacts on livelihoods and resilience of fishing communities as well as food security at large will be highlighted: i.e. Sargassum
3. The reform of WECAFC which is fundamental to cohesively, effectively and sustainably address the Management and conservation of the species and the enforcement issues reviewed in the mini-SOFIA document.
4. Other Specific topics such as:
  - The species and thematic presented in the Scientific Advisory Group (SAG) reports,
  - The Regional Plan of Action to Prevent, Deter and Eliminate Illegal, Unreported and Unregulated (IUU) Fishing in WECAFC Member Countries (2019-2029),. IUU fishing, whom, as you may recall, is a major concern, one of the biggest global challenges in modern times in terms of sustainability of natural resources base, is estimated to equate to 20–30 percent of the reported landings of the region, with a value of USD 700 to USD 930 million per year (FAO 2018). This RPOA-IUU, developed by WECAFC members themselves is a critical instrument to reverse these trends, and is therefore welcome.
  - The WECAFC Data Collection Reference Framework (DCRF), and Capacity building on statistic and information. Data collection and robust information systems are core tasks to be addressed by WECAFC as any fisheries management body aiming for evidence based scientific and decision making processes. The fact that there are limitations on the data collection in the region is not a secret, so this is an important framework for the region.
5. Improved Regional governance with coordination and increased cooperation, issues related to SSF, the backbone of the sector in the wider Caribbean, the mainstreaming of biodiversity strategy are other important items on the agenda to be discussed, before we discuss the biennial year programme of work which will guide the Secretariat of WECAFC and partners on the priority activities within the upcoming intersession.

Distinguished participants, Excellencies, Ladies and gentlemen,

As you can note, the agenda is extremely dense. Hoping that my opening words have sufficiently emphasized the importance of these deliberations, I have no doubt that you will have a productive and successful meeting.

In closing, I would like to thank all our partners, especially the organizing team of NOAA who enthusiastically and with professionalism collaborated with the WECAFC Secretariat and FAO colleagues in preparing this meeting.

Thank you very much for your kind attention.

## **ANNEX F – RECOMMENDATIONS AND RESOLUTIONS ADOPTED BY THE COMMISSION**

### **Recommendations:**

**WECAFC/XVII/2019/5+6+7** “on the conservation and management of sharks and rays in the WECAFC Area”

**WECAFC/XVII/2019/9** “on the management of Caribbean Spiny Lobster in the WECAFC Area”

**WECAFC/XVII/2019/10** “on the regional data access and sharing policies”

**WECAFC/XVII/2019/11** “on the management of shrimp and groundfish resources of the North Brazil-Guianas Shelf in the WECAFC Area”

**WECAFC/XVII/2019/12** “on improved compliance with trade measures for Queen conch”

**WECAFC/XVII/2019/13** “on Queen conch conversion factor”

**WECAFC/17/2019/15** “on the monitoring and control of transshipment at sea”

**WECAFC/17/2019/16** “on the application in the region of the technical guidelines on methodologies and indicators for the estimation of the magnitude and impact of Illegal, Unreported and Unregulated (IUU) fishing”

**WECAFC/17/2019/17** “on the marking of fishing gear”

**WECAFC/17/2019/21** Amendment to Recommendation WECAFC/15/2014/2 “on the sustainability of fisheries using moored fish aggregating devices in the WECAFC area”

**WECAFC/17/2019/22** “on WECAFC interim data collection reference framework”

**WECAFC/17/2019/23** “on the list of main species for data collection in the WECAFC area”

**WECAFC/17/2019/24** “on the sustainable management of spawning aggregations and aggregating species”.

### **Resolutions:**

**WECAFC/XVII/2019/8** “on the WECAFC-FIRMS partnership”

**WECAFC/17/2019/18** “on the CLME+ SAP Monitoring and Evaluation (M & E) and status of marine environment and associated economies (SOMEE) reporting mechanism within WECAFC”

**WECAFC/17/2019/19** “on the proposed permanent coordination mechanism (PCM) and associated sustainable financing plan for enhanced integrated ocean governance in the CLME+/WECAFC/Wider Caribbean region”

**WECAFC/17/2019/20** “on interim coordination mechanism for the sustainable management, use and protection of shared living marine resources in the CLME+ region (CLME+ SAP ICM)”

**Recommendation WECAFC/XVII/2019/5+6+7****“ON THE CONSERVATION AND MANAGEMENT OF SHARKS AND RAYS IN THE WECAFC AREA”**

The Western Central Atlantic Fishery Commission (WECAFC),

RECALLING that the objective of the Commission is to promote the effective conservation, management and development of the living marine resources within the area of competence of the Commission, in accordance with the FAO Code of Conduct for Responsible Fisheries, and to address common problems of fisheries management and development faced by members of the Commission;

RECALLING that the FAO Committee on Fisheries in 1999 adopted an International Plan of Action for the Conservation and the Management of Sharks, which calls on States, within the framework of their respective competencies and consistent with international law, to cooperate through regional fisheries organizations with a view to ensuring the sustainability of shark stocks as well as to adopt and implement National Plans of Action for the conservation and management of sharks;

MINDFUL of the fact that fish belonging to the taxon Elasmobranchii, which includes sharks, skates, rays and similar species, are generally very vulnerable to overexploitation due to their life-cycle characteristics, and that scientific knowledge indicates that some stocks of sharks and rays in the Atlantic Ocean are declining.

RECOGNIZING the important contribution of the shark fisheries to food and nutrition security and the economic and social well-being of the people of the region, and the need therefore to implement appropriate conservation and management measures to ensure long-term sustainable use of the shark resources;

ACKNOWLEDGING the sharks and rays management and conservation measures taken already by other regional fisheries bodies with a mandate in the Atlantic Ocean, such as the International Commission for the Conservation of Atlantic Tunas (ICCAT), North East Atlantic Fisheries Commission (NEAFC) and the Northwest Atlantic Fisheries Organization (NAFO), and the major efforts made by a range of WECAFC MEMBERS towards sharks and rays conservation;

NOTING the listing of various species in the CITES Appendices, as well as in those of the Protocol Concerning Specially Protected Areas and Wildlife (SPA Protocol), and the Convention on Conservation of Migratory Species (CMS);

FURTHER NOTING the importance of harmonizing conservation and management measures with other international and regional conventions for the sustainable management and conservation of these shark and ray species;

NOTING that shark finning has been prohibited by several Regional Fisheries Bodies and that on-board shark fin removal has been banned by the North East Atlantic Fisheries Commission (NEAFC) and the Northwest Atlantic Fisheries Organization (NAFO), OSPESCA, as well as several WECAFC MEMBERS individually, and that it is important to harmonize shark conservation measures and employ best practices to achieve an impact for these often pelagic, highly migratory species;

STRESSING that prohibiting the removal of shark fins on-board vessels and requiring that all sharks are landed with fins still naturally attached has long been widely recognized by MCS experts, as the most reliable and cost-effective method for enforcing finning bans;

RECALLING the outcomes of the 1st meeting of the WECAFC /CITES/OSPESCA/CRFM/CFMC Working Group on Shark Conservation and Management, which was held in Barbados on 17–19 October 2017;

PENDING the finalisation and endorsement of the final Regional Plan of Action for the Conservation and Management of Sharks and Rays in the WECAFC Area;

**ADOPTS** in conformity with Article 6 of the WECAFC Revised Statutes this RECOMMENDATION that:

1. WECAFC MEMBERS develop their NPOAs-Sharks in line with the IPOA-Sharks, in support of more effective conservation and management of sharks and rays in general.
2. WECAFC MEMBERS prohibit vessels flying their flag from retaining on board, transshipping, landing, trading shark and ray species, consistent with measures adopted, as appropriate, by ICCAT, and/or listed on Annex II of the Cartagena Convention Protocol Concerning Specially Protected Areas and Wildlife (SPAW Protocol) and Appendix I of the Convention on Conservation of Migratory Species (CMS).
3. WECAFC MEMBERS ensure that incidental catches of the species covered by paragraph 2 as well as, other sharks and rays caught in association with WECAFC fisheries and are not used for commercial purposes or food and/or subsistence, are promptly released unharmed and alive and without removing the species from the water, to the extent possible, while ensuring safety of the crew. The species, number of specimens and status (alive, dead, uncertain) upon release should be reported.
4. WECAFC MEMBERS requests the SAG to liaise with SCRS of ICCAT in view to compiling available guidelines for handling and safe release of prohibited and unwanted sharks and rays caught in association with WECAFC fisheries.
5. WECAFC MEMBERS prohibit the removal of shark fins at sea and require that all sharks be landed with their fins naturally attached through the point of first landing of the sharks.
6. WECAFC MEMBERS prohibit the retention on board, transshipment, landing and selling of shark fins harvested in contravention of this measure.
7. Without prejudice to paragraph 5 of this Recommendation, in order to facilitate on-board storage, shark fins may be partially cut from the body and folded against the carcass, but shall not be removed from the carcass before the first landing.
8. WECAFC MEMBERS that are non-contracting parties to ICCAT are strongly encouraged to provide their estimates of landings and of live and dead discards of sharks, caught by vessels flying their flag and all other available data including observer data, annually to WECAFC and ICCAT, as appropriate, to support the stock assessment process. The Members are encouraged to report catches of sharks by species, or to the lowest taxonomic level if species identification is not possible.
9. WECAFC MEMBERS, where possible, undertake research to identify ways to make fishing gears more selective with the aim to reducing by-catches or by-catch mortality of sharks.
10. WECAFC MEMBERS, where possible, conduct research on key biological, ecological, economic and trade parameters, life history and behavioural traits, migration patterns, as well as on the identification of potential mating, pupping and nursery grounds of the most common sharks species in the WECAFC area.
11. The WECAFC/CITES/OSPESCA/CRFM/CFMC Working Group on Shark Conservation and Management continues to collect, generate and share data and information on shark and rays caught in association with their fisheries, for the bi-annual meeting. The Working Group will include in its workplan the review of the stock status of the main commercially targeted sharks and rays stocks, and report on these matters to the Scientific Advisory Group (SAG).

**Recommendation WECAFC/XVII/2019/9**

**“ON THE MANAGEMENT OF CARIBBEAN SPINY LOBSTER IN THE WECAFC AREA”**

The Western Central Atlantic Fishery Commission (WECAFC),

RECALLING that the objective of the Commission is to promote the effective conservation, management and development of the living marine resources within the area of competence of the Commission, in accordance with the FAO Code of Conduct for Responsible Fisheries and the Voluntary Guidelines for Securing Sustainable Small-Scale Fisheries in the Context of Food Security and Poverty Eradication, and to address common problems of fisheries management and development faced by members of the Commission;

NOTING with concern the ongoing challenges in ensuring sustained harvests of the Spiny Lobster (*Panulirus argus*), while recognizing the ecosystem value of these stocks and the increased need for further development of regional collaboration and harmonization of the management of this important regional resource;

MINDFUL of the high socio-economic importance of the spiny lobster fisheries for the WECAFC area, their contribution to export earnings, employment and coastal livelihoods;

RECALLING the United Nations Declaration on Indigenous People Rights, as in several countries of the region indigenous people conduct lobster fishing;

RECOGNIZING the important step taken by OSPESCA in updating the Regional Management and Conservation Plan of Caribbean Spiny Lobster, within the framework of the OSPESCA Ecolobster+ sub-project.

RECOGNIZING the St. George’s Declaration on Conservation, Management and Sustainable Use of the Caribbean Spiny Lobster (*Panulirus argus*) adopted by the CRFM Ministerial Council in 2015, which harmonizes lobster fisheries management measures within the CRFM membership;

FURTHER RECOGNIZING the continued efforts by the CRFM members and other major lobster fisheries countries in the WECAFC region to manage lobster fisheries sustainably in their waters;

APPRECIATING the agreement on a Joint Action Plan of CRFM and OSPESCA, concluded in September 2012, which emphasizes the need for joint work on, inter alia, spiny lobster research and sustainable management, and the ongoing work by the CLME+ project, CFMC and WECAFC towards sustainable utilization of the resource;

DEEPLY APPRECIATING the OSPESCA initiative on common assessment methodologies for stock assessment to the entire Caribbean region;

RECALLING the outcomes of the first meeting of this newly established working group

FURTHER RECALLING that most WECAFC members have endorsed the Caribbean and North Brazil Shelf Large Marine Ecosystem (CLME+) Strategic Action Programme (SAP), including SAP Sub-Strategy 4A, which aims at facilitating the adoption and implementation of an ecosystem approach to the Caribbean spiny lobster fisheries, and RECALLING the inclusion under the UNDP/GEF CLME+Project of dedicated financing to support the implementation of the aforementioned SAP Sub-Strategy;



FURTHER RECALLING Recommendation WECAFC/16/2016/2 “On spiny lobster management and conservation in the WECAFC area”;

**ADOPTS** in conformity with the provision of Article 6 (h) of the Revised Statutes of the WECAFC the **RECOMMENDATION** that:

1. WECAFC members and partners implement the elements made available and discussed, in terms of scientific knowledge, methods and relevant measures, management measures that were collectively agreed by the Caribbean spiny Lobster working group and actions under the Strategic Actions Program (SAP) of the CLME+ region;
2. WECAFC Members consider scaling-up the OSPESCA initiative on common assessment methodologies for stock assessment to the entire Caribbean region or wherever relevant in sub-regions with stocks of Caribbean Spiny Lobster.
3. WECAFC members adopt and implement the updated Regional Management and Conservation Plan of Caribbean Spiny Lobster (the MARPLESCA Plan) and presented at the recent 2nd meeting of the Joint WG (March 2018).
4. WECAFC Members are encouraged to develop and implement Catch Documentation Schemes in accordance with voluntary guidelines adopted or traceability systems for fishery products, in order to improve the traceability of Caribbean spiny lobster products through the value chain and to combat illegal, unreported and unregulated fishing, ensure food safety and data generation in support of decision making for fishery management.

**Recommendation WECAFC/XVII/2019/10****“ON THE REGIONAL DATA ACCESS AND SHARING POLICIES”**

The Western Central Atlantic Fishery Commission (WECAFC),

RECALLING that the objective of the Commission is to promote the effective conservation, management and development of the living marine resources within the area of competence of the Commission, in accordance with the FAO Code of Conduct for Responsible Fisheries, the Voluntary Guidelines for Securing Sustainable Small-Scale Fisheries in the Context of Food Security and Poverty Eradication, and to address common problems of fisheries management and development faced by members of the Commission;

NOTING that the 16th session of WECAFC held in Guadeloupe, France, 20–24 June 2016, agreed to establish the Regional Fisheries Data and Statistics Working Group (FDSWG);

CONSIDERING the identified minimum steps needed to improve evidence-based decision-making regarding conservation, management and sustainable use of fisheries by WECAFC members and the sub-regional fisheries bodies, including efforts to: (i) Increase and improve fisheries data and statistics, (ii) Increase accuracy of data and statistics via utilizing agreed practices in data collection, (iii) Develop and implement agreed practices for data sharing and (iv) Identify feasible stock assessment models for the region

RECOGNISING the need for confidentiality in data submitted to the WECAFC;

**ADOPTS** in conformity with Article 6 of the WECAFC Revised Statutes this RECOMMENDATION that:

1. Data and statistics submitted by WECAFC members are consistent with the principle of data confidentiality as defined in the WECAFC Regional Data Access and Sharing Policies.
2. The implementation of the regional database proceeds in line with the Regional Data Access and Sharing Policies endorsed by the FDS-WG with the aim that data access and sharing in the region is to *“facilitate regional fisheries data and information exchange to support evidence based fisheries policy making at national and regional levels, while ensuring non-disclosure of sensitive fisheries data and information.”*

**Recommendation WECAFC/XVII/2019/11**

**“ON THE MANAGEMENT OF SHRIMP AND GROUND FISH RESOURCES OF THE NORTH BRAZIL-GUIANAS SHELF IN THE WECAFC AREA”**

The Western Central Atlantic Fishery Commission (WECAFC),

RECALLING that the objective of the Commission is to promote the effective conservation, management and development of the living marine resources within the area of competence of the Commission, in accordance with the FAO Code of Conduct for Responsible Fisheries, the Voluntary Guidelines for Securing Sustainable Small-Scale Fisheries in the Context of Food Security and Poverty Eradication, and address common problems of fisheries management and development faced by members of the Commission;

RECALLING that most WECAFC members have endorsed the Caribbean and North Brazil Shelf Large Marine Ecosystem (CLME+) Strategic Action Programme (SAP) and that under its Strategy 6 “Implement EBM/EAF of the Guianas-Brazil continental shelf with special reference to the shrimp and groundfish fishery” the same members are required to “Strengthen the FAO-WECAFC-CRFM sub-regional arrangement for the management of the shrimp and groundfish fisheries, and establish a decision-making capacity for policy formulation and management”;

NOTING the long history of work of WECAFC (since 1975) on shrimp and groundfish resource assessment and biological and economic modeling of shrimp fisheries, that guided the management of these resources by the members, as well as the more recent CLME project ‘Trans boundary Diagnostic Analysis (TDA)’, which demonstrated the current challenges to the sector, including habitat damage and destruction of mangroves, land-based water pollution, Illegal, Unreported and Unregulated (IUU) fishing, overexploitation of some resources, piracy, and conflicts between stakeholders within the sector and with other sectors;

REAFFIRMING its commitments, made at the 16th session of WECAFC, to coordinate efforts through the WECAFC/CRFM/IFREMER Working Group on Shrimp and Groundfish in the Northern Brazil-Guianas Shelf to improve sustainability of these fisheries;

MINDFUL of the discussions and outcomes of the 2nd meeting of the Working Group held in Barbados on 17 and 18 May 2018, financed by the REBYC-II LAC and CLME+ projects;

RECOGNIZING the significant contribution of the shrimp and groundfish fisheries to food and nutrition security, poverty alleviation, income generation, export earnings and employment for present and future generations in WECAFC area;

REAFFIRMING the need for continued action by all stakeholders to ensure the long-term sustainable use and management of the shared shrimp and groundfish fisheries resources in the region based on the ecosystem approach to fisheries (EAF);

NOTING the concerns of the WECAFC/CRFM/IFREMER Working Group on Shrimp and Groundfish in the Northern Brazil-Guianas Shelf that available and shared information to inform fisheries management and decision-making processes at the sub-regional level has been reduced over the last 15 years such that researchers and fisheries officers have not received the necessary capacity building to carry out such assessments, most management plans are in draft form only and enforcement capacity and collaboration in fisheries management is weak;

NOTING that the lack of recent stock assessments of commercially important species in the North Brazil Shelf contributes significant impediment to the sustainable management of shrimp and groundfish fisheries;

ACNOWLEDGING that this capacity building should be contingent on the availability of resources and the means to use the knowledge, abilities, and approaches to stock assessment, bioeconomic analysis and management of fisheries of the North Brazil-Guianas Shelf ecosystem.

RECOGNIZING the need to improve data and information to reduce uncertainties to stock assessment methodologies currently used, to investigate whether stocks are shared or not and to monitor the long-term impacts of the trawl and gillnet fisheries on the stocks;

RECOGNIZING that while certain shrimp and groundfish stocks may not be shared by all countries on the Brazil-Guianas Shelf, substantial linkages exist between the fisheries fleets from the different countries and the ecosystems where these stocks are exploited.

CONSIDERING the opportunities offered by the UNDP/projects on Sustainable management of bycatch in Latin America and Caribbean trawl fisheries (REBYC II LAC) and on Catalyzing Implementation of the Strategic Action Programme for the Sustainable Management of Shared Living Marine Resources in the Caribbean and North Brazil Shelf Large Marine Ecosystems (CLME+), for introducing and testing shrimp fisheries bycatch reduction technologies and fisheries co-management and for increasing regional collaboration in management of the common and transboundary resources, as well as for combating IUU fishing and building of national capacities;

RECOGNIZING the efforts of the CRFM through its Annual Scientific Meetings and intersessional activities, in facilitating assessment of the commercial seabob fisheries in Guyana and Suriname, the red snapper fishery in Guyana, as well as the shrimp fisheries, including two species of groundfish – the lane snapper and white mouth croaker, in Trinidad and Tobago, to provide information in support of fisheries management decision making;

RECOGNIZING historical efforts made by France, the IFREMER in French Guiana, and in Brazil to carry out genetic analysis of peneaid shrimps and red snapper;

HIGHLIGHTING the continued certification of the Seabob fishery in Suriname and the improvements made by Guyana to seek certification of its seabob fishery;

PENDING the delivery of additional information by the Working Group, CRFM Continental Shelf Fisheries Working Group meetings;

**ADOPTS** in conformity with the provision of Article 6 (h) of the Revised Statutes of the WECAFC the **RECOMMENDATION** that:

1. WECAFC members and partners should ensure Shrimp and Groundfish priority species of the North Brazil-Guianas shelf are included in the Regional WECAFC-FIRMS database.<sup>7</sup>

---

<sup>7</sup> The database should contain raw data of the collected biological and physical/environmental parameters and the required fishery data (catch, effort, length frequencies, etc.), to support outcomes achieved through stock assessments, bio-economic modeling and other relevant information on shrimp and groundfish fisheries for decision making process for the management of these resources in the sub-region. The database outputs concerning state of stocks and fishery management status would be made available through the FIRMS website, applying well-established and agreed protocols for data and information sharing compliant with data policies of the participating countries.

2. WECAFC, in close collaboration with FAO, CRFM NOAA and IFREMER build capacity<sup>8</sup> in the Brazil-Guianas region for relevant and periodic stock assessment and bioeconomic analysis of priority fisheries to overcome significant knowledge gaps on the status of stocks.
3. WECAFC, in close coordination with CRFM and IFREMER should facilitate the provision of samples and mobilize necessary resources to complete population genetic studies required to properly manage stocks of critical shrimp and groundfish species of the North Brazil-Guianas Shelf.
4. WECAFC members develop and enforce national level shrimp and groundfish fishery management plans, and put in place appropriate legislation in support of a sustainable shrimp and groundfish fishery.
5. The Working Group on Shrimp and Groundfish to assist the Regional Working Group on IUU to develop a regional plan of action to combat Illegal, Unreported and Unregulated (IUU) fishing (RPOA-IUU).
6. The Working Group on shrimp and Groundfish to collaborate with the Regional Working Group on Fisheries Data and Statistics to identify training opportunities for initializing the WECAFC-FIRMS regional database and developing FIRMS inventories.
7. WECAFC, in close collaboration with partners and Members to evaluate the impact of sargassum on the shrimp and groundfish fisheries and include these fisheries in regional sargassum prediction model and mitigation initiatives.
8. WECAFC to collaborate with OSPESCA and CRFM to develop a regional strategy for management of bycatch in shrimp/bottom trawl fisheries to be completed in a consultative process with the support of REBYC-II LAC project and presented to the 18th Session of WECAFC for its review and endorsement.

---

<sup>8</sup> Specifically, capacity should be built to undertake: (i) robust stock assessments (ii) costs and earnings studies of different fisheries of interest in the country/region, (iii) bioeconomic modelling and analysis of technologically interdependent fisheries (e.g. shrimp and snapper fisheries), (iv) bioeconomic modelling of sequential fisheries with fleets harvesting different components of the population structure (e.g. shrimp fisheries targeted by small-scale and industrial fleets in different stages of their life cycle), and (v) alternative bioeconomic models for different species being targeted (i.e. species with different degrees of mobility) and multi-species fisheries, e.g. groundfish and small-scale fisheries.

**Recommendation WECAFC/XVII/2019/12**

**“ON IMPROVED COMPLIANCE WITH TRADE MEASURES FOR QUEEN CONCH”**

The Western Central Atlantic Fishery Commission (WECAFC),

RECALLING that the objective of the Commission is to promote the effective conservation, management and development of the living marine resources within the area of competence of the Commission, in accordance with the FAO Code of Conduct for Responsible Fisheries, and to address common problems of fisheries management and development faced by members of the Commission;

RECALLING the establishment of the WECAFC Working Group on Queen Conch by WECAFC 14 in 2012;

REAFFIRMING the commitments made by Queen Conch range States at the sixteenth meeting of the Conference of the Parties to CITES (CoP16, Bangkok, 3–14 March 2013) to implement the Decisions on “ Regional cooperation on the management of and trade in the Queen Conch (*Strombus gigas*)” agreed at CoP16;

FURTHER REAFFIRMING Recommendation WECAFC/16/2016/1 and the Decisions 17.285–17.290 related to queen conch adopted at 17th Conference of the Parties to CITES(CoP17, Johannesburg, 24 September–4 October 2016) (see FAO Technical Paper No. 610), calling upon WECAFC members to implement the *Regional Queen Conch Fisheries Management and Conservation Plan*;

COGNIZANT of the fact that National CITES Management Authorities are required to make a “Legal Acquisition Finding” before issuing an export permit for queen conch and noting that there will be a proposal to adopt a resolution that will provide guidance to CITES Parties on making Legal Acquisition Findings considered at CoP18 (Geneva, Switzerland 17–28 August 2019).

RECALLING the outcomes of the Third meeting of the CFMC/OSPESCA/WECAFC/CRFM/CITES Working Group on Queen Conch, held in Panama, 30th October- 1st November 2018 supported by the European Union, NOAA Fisheries and FAO;

PENDING the delivery of additional information by the RWG-IUU;

**ADOPTS** in conformity with the provision of Article 6 (h) of the Revised Statutes of the WECAFC the **RECOMMENDATION** that:

1. WECAFC members should adopt the January 2017 Harmonized System Codes (see Chapter 3) and provide suitable training to customs officers to facilitate a greater control of trade in conch and identification of the conch product.
2. Countries are encouraged to incorporate suitable technology (such as custom related technology that will focus attention to importation/exportation of specific products) to enable the detection and enhance control of trade in conch products.
3. Member States be cognizant that CITES Management Authorities are required to make a “Legal Acquisition Finding” before issuing an export permit for queen conch and note that there will be a proposal to adopt a resolution that will provide guidance to CITES Parties on making Legal Acquisition Findings considered at CoP18 (Geneva, Switzerland 17–28 August 2019).

**Recommendation WECAFC/XVII/2019/13**

**“ON QUEEN CONCH CONVERSION FACTOR”**

The Western Central Atlantic Fishery Commission (WECAFC),

RECALLING that the objective of the Commission is to promote the effective conservation, management and development of the living marine resources within the area of competence of the Commission, in accordance with the FAO Code of Conduct for Responsible Fisheries, the Voluntary Guidelines for Securing Sustainable Small-Scale Fisheries in the Context of Food Security and Poverty Eradication and to address common problems of fisheries management and development faced by members of the Commission;

RECALLING the establishment of the WECAFC Working Group on Queen Conch by WECAFC 14 in 2012;

REAFFIRMING the commitments made by Queen Conch range States at the sixteenth meeting of the Conference of the Parties to CITES (CoP16, Bangkok, 3–14 March 2013) to implement the Decisions on “Regional cooperation on the management of and trade in the Queen Conch (*Strombus gigas*)” agreed at CoP16;

FURTHER REAFFIRMING Recommendation WECAFC/16/2016/1 and the Decisions 17.285–17.290 related to queen conch adopted at 17th Conference of the Parties to CITES (CoP17, Johannesburg, 24 September–4 October 2016) (see FAO Technical Paper No. 610), calling upon WECAFC members to implement the *Regional Queen Conch Fisheries Management and Conservation Plan*;

RECALLING the outcomes of the Third meeting of the CFMC/OSPESCA/WECAFC/CRFM/CITES Working Group on Queen Conch, held in Panama, 30th October–1st November 2018 supported by the European Union, NOAA Fisheries and FAO;

PENDING the delivery of additional information by the RWG-IUU;

**ADOPTS** in conformity with the provision of Article 6 (h) of the Revised Statutes of the WECAFC the **RECOMMENDATION** that:

1. Each WECAFC member country, determines the number of individual queen conch harvested, in order to support stock assessments.
2. The conversion factor (for the different processing levels within a country) should be used to back calculate the whole animal weight extracted from the shell, (i.e. shell not included in the weight) for the purpose of supporting stock assessments.
3. WECAFC members are urged to report their total conch production and exports as the whole animal weight extracted from the shell to FAO and CITES.
4. A compendium of processing levels, their definitions and associated conversion factors should be prepared for all countries.

## **Recommendation WECAFC/17/2019/15**

### **“ON THE MONITORING AND CONTROL OF TRANSSHIPMENT AT SEA”**

The Western Central Atlantic Fishery Commission (WECAFC),

RECALLING that the objective of the Commission is to promote the effective conservation, management and development of the living marine resources within the area of competence of the Commission, in accordance with the FAO Code of Conduct for Responsible Fisheries, the Voluntary Guidelines for Securing Sustainable Small-Scale Fisheries in the Context of Food Security and Poverty Eradication and to address common problems of fisheries management and development faced by members of the Commission;

NOTING with concern that Illegal, Unreported and Unregulated (IUU) fishing in the WECAFC area is estimated between 20 and 30 percent of total reported harvests, representing a value of 450 to 750 million USD annually, that IUU fishing has dire implications for millions of peoples' livelihoods and brings about among others, adverse impact on national economies, food security, and the environment, and on labour standards, given the linkage of some IUU vessels with slavery and other labour and human rights abuses, drug trafficking, etc. (see PLOS ONE);

RECALLING that The FAO Committee on Fisheries (COFI) on its Thirty-Second Session from 11–15 July 2016, expressed the need to “initiate work on transshipments”, believed to be a major issue in IUU fishing;

ACKNOWLEDGING the increased interest of the international community to improve regulatory control over transshipment operations to support sound fisheries management and prevent, deter and eliminate IUU fishing.

RECOGNIZING that transshipment operations particularly those undertaken at sea are frequently critical to the economic viability of some fisheries, and that if properly monitored and controlled, they should not pose a threat to sound fisheries management

ACKNOWLEDGING that drivers of transshipment at sea are not exclusively economics/logistics in nature, given the fact that operators involved in IUU activities may seek the best opportunity for transshipment to avoid official scrutiny/regulatory controls, thus enabling eventual detrimental impact on economic development, the marine environment and sustainability of stocks

MINDFUL of the commitment by the WECAFC members to improve their legal and institutional framework required for the exercise of responsible fisheries and in the formulation and implementation of appropriate measures, consistently with the global efforts through the UN, its specialized organizations as well as Regional Fisheries Management Organizations (RFMO);

DEDICATED to support the continued efforts by the members to increase Monitoring, Control and Surveillance (MCS) in their EEZs and beyond;

COMMITTED to implementing the International Plan of Action to Prevent, Deter and Eliminate Illegal, Unreported and Unregulated Fishing (IPOA-IUU);

RECALLING the outcomes of the third meeting of the Regional Working Group on IUU Fishing

(RWG-IUU), held in Barbados in September 2018, supported by the European Union, UNDP/GEF/CLME project and FAO;



PENDING the delivery of additional information by the RWG-IUU;

**ADOPTS** in conformity with Article 6 of the WECAFC Revised Statutes this RECOMMENDATION that:

- WECAFC Members with common interests meet to initiate development of arrangements, including binding agreements if possible, among these countries for an effective system for enhanced surveillance of transshipment operations and enforcement of relevant legislation, which may include among other things, obtaining, exchanging and transmitting information between WECAFC members, with other States and international organizations. To promote that all WECAFC members to be part of the “International Monitoring, Control and Surveillance (MCS) Network for Fisheries-related Activities”.

**Recommendation WECAFC/17/2019/16**

**“ON THE APPLICATION IN THE REGION OF THE TECHNICAL GUIDELINES ON METHODOLOGIES AND INDICATORS FOR THE ESTIMATION OF THE MAGNITUDE AND IMPACT OF ILLEGAL, UNREPORTED AND UNREGULATED (IUU) FISHING”**

The Western Central Atlantic Fishery Commission (WECAFC),

RECALLING that the objective of the Commission is to promote the effective conservation, management and development of the living marine resources within the area of competence of the Commission, in accordance with the FAO Code of Conduct for Responsible Fisheries, the Voluntary Guidelines for Securing Sustainable Small-Scale Fisheries in the Context of Food Security and Poverty Eradication and to address common problems of fisheries management and development faced by members of the Commission;

NOTING with concern that Illegal, Unreported and Unregulated (IUU) fishing in the WECAFC area is estimated between 20 and 30 percent of total reported harvests, representing a value of 450 to 750 million USD annually, that IUU fishing has dire implications for millions of peoples’ livelihoods and entails among others, adverse impact on national economies, food security, and the environment and on labour standards, given the linkage of some IUU vessels with slavery and other labour and human rights abuses, drug trafficking, etc. (see PLOS ONE);

RECALLING that The FAO Committee on Fisheries (COFI) on its Thirty-Second Session from 11–15 July 2016 supported the development of technical guidelines on methodologies and indicators by FAO for the estimation of the magnitude and impact of IUU fishing and called for the reliable periodic estimates of IUU fishing, including at the regional level.

MINDFUL of Resolution WECAFC/15/2014/6 “on region-wide support to the implementation of the CRFM “Castries, St Lucia, (2010) Declaration on Illegal, Unreported and Unregulated Fishing”.

RECOGNIZING the need to strengthen the quality and consistency of IUU estimation studies and generate information, on a regular basis, of the magnitude and impact of IUU activities and progress in combatting IUU fishing globally.

ACKNOWLEDGING that there are very substantial benefits in attempting to quantify the nature and scale of IUU fishing, some of the most common benefits such as gauging potential losses suffered by coastal States, addressing uncertainties in stock assessments and planning effective monitoring, control and surveillance (MCS) investments for evidence-based policy advice and improvements in socioeconomic conditions of legitimate fishers

COMMITTED to implementing the International Plan of action to Prevent, Deter and Eliminate Illegal, Unreported and Unregulated Fishing (IPOA-IUU);

DEDICATED to supporting the continued efforts by the members to increase Monitoring, Control and Surveillance (MCS) in their EEZs and beyond;

NOTING the challenges in defining IUU fishing;

COGNIZANT of the guiding principles set out in the technical guidelines on methodologies and indicators for the estimation of the magnitude and impact of illegal, unreported and unregulated (IUU) fishing, which should be incorporated into study design and implementation;

RECALLING Resolution WECAFC/15/2014/9 “on the implementation of the Port State Measures Agreement and the FAO Voluntary Guidelines for Flag State Performance in the Region”, and particularly the application of the Voluntary Guidelines in areas beyond national jurisdiction;

FURTHER RECALLING the outcomes of the third meeting of the Regional Working Group on IUU Fishing (RWG-IUU), held in Barbados in September 2018, supported by the European Union, UNDP/GEF/CLME project and FAO;

PENDING the delivery of additional information by the RWG-IUU;

**ADOPTS** in conformity with Article 6 of the WECAFC Revised Statutes this **RECOMMENDATION** that:

- The WECAFC undertake periodic estimations of possible IUU fishing activities in the WECAFC area and identify indicators to assess the efficacy of actions to combat these activities. These estimations and indicators should be undertaken in line with existing guidelines on methodologies and indicators for the estimation of the magnitude and impact of IUU fishing to strengthen their overall credibility and practical usefulness to WECAFC members and stakeholders.

**Recommendation WECAFC/17/2019/17**

**“ON THE MARKING OF FISHING GEAR”**

The Western Central Atlantic Fishery Commission (WECAFC),

RECALLING that the objective of the Commission is to promote the effective conservation, management and development of the living marine resources within the area of competence of the Commission, in accordance with the FAO Code of Conduct for Responsible Fisheries, the Voluntary Guidelines for Securing Sustainable Small-Scale Fisheries in the Context of Food Security and Poverty Eradication and to address common problems of fisheries management and development faced by members of the Commission;

CONSIDERING that gear marking fit within the context of broader fisheries management measures which support sustainable fisheries and healthy oceans, including the reduction, minimization and elimination of abandoned, lost or otherwise discarded fishing gear (ALDFG)

MINDFUL of the Recommendations made by the FAO Expert Consultation on the Marking of Fishing Gear Rome, 4–7 April 2016

COMMITTED to meeting obligations under international law as reflected in the United Nations Convention of the Law of the Sea of 10 December 1982 (1982 UN Convention), as well as contributing to improved safety at sea by reducing the navigation hazard caused by ALDFG and helping to identify Illegal, Unreported and Unregulated (IUU) Fishing activities

ACKNOWLEDGING the established initiatives, measures and procedures in the region on the marking, tracing and recovery of fishing gears

RECALLING the outcomes of the third meeting of the Regional Working Group on IUU Fishing (RWG-IUU), held in Barbados in September 2018, supported by the European Union, UNDP/GEF/CLME project and FAO;

PENDING the delivery of additional information by the RWG-IUU;

**ADOPTS** in conformity with Article 6 of the WECAFC Revised Statutes this RECOMMENDATION that:

- WECAFC Members implement the Voluntary Guidelines on the Marking of Fishing Gear.

## **Recommendation WECAFC/17/2019/21**

### **Amendment to Recommendation WECAFC/15/2014/2 “ON THE SUSTAINABILITY OF FISHERIES USING MOORED FISH AGGREGATING DEVICES IN THE WECAFC AREA”**

The Western Central Atlantic Fishery Commission (WECAFC),

RECALLING that the objective of the Commission is to promote the effective conservation, management and development of the living marine resources within the area of competence of the Commission, in accordance with the FAO Code of Conduct for Responsible Fisheries, the Voluntary Guidelines for Securing Sustainable Small-Scale Fisheries in the Context of Food Security and Poverty Eradication, and address common problems of fisheries management and development faced by WECAFC members;

RECALLING the conclusions and proposals of the first and second meetings of the WECAFC ad hoc working group on the development of sustainable moored<sup>9</sup> fish aggregating device (MFAD) fishing in the Lesser Antilles (Martinique, 8–11 October 2001 and Guadeloupe, 5–10 July 2004); as well as with those of the recent ICCAT-IATTC-IOTC joint Tuna-RFMO Fish Aggregating Device (FAD) Working Group meeting (Madrid April 2017) providing new and significant technological and scientific insights regarding the use of FADs in tuna fisheries;

REAFFIRMING its commitments, made at the 14th session of WECAFC, through establishing the IFREMER/WECAFC Working Group on Development of Sustainable MFAD Fishing in the Lesser Antilles. In this respect the 15th session agreed to expand the Working Group into a joint Working Group on (MFADs) in which WECAFC, JICA, IFREMER and CRFM participated;

RECOGNIZING the conclusions and recommendations of the CRFM-JICA CARIFICO/ WECAFC-IFREMER MAGDELESA Workshop on MFAD fishery Management, which was held in St Vincent and the Grenadines, 9–11 December 2013;

RECOGNIZING the important scientific research results pertaining behavior of target and bycatch species associated with FADS and capacity building carried out on FADs by the EU funded MAGDELESA project, as well as the pilot activities on FADs conducted under the CRFM-JICA project on the “Formulation of a Master Plan on sustainable use of fisheries resources for coastal community development in the Caribbean”;

RECOGNIZING also the potential contribution that offshore pelagic fisheries may contribute to food and nutrition security, poverty alleviation, income, and employment for present and future generations in the Caribbean;

CONSIDERING that the International Commission for the Conservation of Atlantic Tunas (ICCAT) issued at its 23rd regular meeting, held in South Africa, November 18–25, 2013, a recommendation (13–01) amending the recommendation on a multi-annual Conservation and Management Program for Bigeye and Yellowfin tunas, which binds a number of WECAFC and CRFM members in terms of FAD fisheries by industrial fleets catching these tunas;

WHILE CONCERNED for the status of significant levels of exploitation of large pelagic resources exerted by several nations and the deficiencies in enforcement and communications recently (April 2017) expressed by Joint ICCAT-IATTC-IOTC FAD Working Group regarding 21 regulatory protocols on FADs;

---

<sup>9</sup> For purposes of this document, moored FAD is the same as anchored FAD.

NOTING the ongoing effort of the CRFM through its pelagics fisheries Working Group meetings and in collaboration with the CLME, to improve conservation and management of the offshore pelagic resources;

RECOGNIZING the significant contribution of the CRFM 2015 Sub-regional Management Plan for FAD Fisheries in the Eastern Caribbean emphasizing on objectives and works necessary to improve MFAD fisheries management in the Caribbean;

RECOGNIZING the need of implementing CRFM 2015 Sub-regional Management Plan for FAD Fisheries in the Eastern Caribbean with critical considerations on the status of exploitation of the targeted resources as dictated by ICCAT and CFRM resource assessments;

REAFFIRMING the need for further action by all interested parties to ensure the long-term sustainable use and management of the offshore pelagic fisheries resources in the region based on an ecosystem approach to fisheries that considers proper dimension of regional MFAD fisheries development under conditions of fully utilized resources availability in the WECAFC region;

REAFFIRMING also its commitment to promote the use of co-management and other participatory approaches involving all affected parties in the development and implementation of relevant policies and programmes;

NOTING the concerns of the WECAFC/OSPESCA/CRFM/CFMC Working Group on Recreational Fisheries about the billfish stocks in the Caribbean and the untapped value of this resource in terms of catch-and-release fisheries; and considering the noticeable dominance of blue marlin as the most impacted species in MFAD fisheries in the region;

NOTING that the MFAD fishery in the Lesser Antilles has grown substantially in the last ten years, apparently increasing catches of pelagic species but also catches of vulnerable and already overexploited stocks of species; and adding the need to regulate MFAD numbers and MFAD density to avoid adverse economic consequences;

REAFFIRMING its commitment to the application of the precautionary approach, which establishes that lack of scientific evidence should not be used as a reason for not taking management measures for the conservation of fishery resources and securing sustainable fisheries;

ACKNOWLEDGING the good efforts of various WECAFC and CRFM members to license MFADs fishers, prepare legislation for MFAD fishery, ensure disaggregated data collection and analysis in terms of MFAD fishery, encourage best-practice design and training in MFAD construction and use, promote safety-at-sea when fishing with MFADs, reduce conflicts over the use of MFAD, notify maritime authorities of MFADs locations, establish co-management regimes for MFAD fishery and promoting the proper maintenance of MFADs;

NOTING that the exchange of information between researchers, fisheries managers and fishers on MFADs fishery has improved in recent years and needs to be strengthened;

RECOGNIZING that the ongoing development of MFAD fisheries in the WECAFC area provides new opportunities for income generation, livelihoods and contributes to food security, as well as may reduce the pressure on coastal and reef fish stocks;

FURTHER RECOGNIZING the need to improve data and information to reduce uncertainties to stock assessment methodologies currently used and to monitor the long term impacts of these fisheries on the stocks especially recognizing that MFAD catch rates (CPUE) are indicators of biomass aggregation by MFADs, which may not reflect relative abundance of the wild stocks; CONSIDERING the need to

conduct more research related to the potential impact of MFADs on the migration patterns, size/age/sex structures and compositions of stocks, change in yields per recruit and other biological effects due to the conspicuous presence of juvenile tuna species in MFADs, as well as on the currently used concept of CPUE for stock assessment and management purposes, co-management options, social and economic aspects, environmental and climate change, fishing techniques and technologies;

NOTING the issues on access to resources via MFADs fisheries, and property rights claims and disagreements on MFAD aggregated resources;

NOTING the economic impact of natural phenomena, such as strong hurricanes, on the destruction of MFADs and the lack of reporting of MFAD numbers, locations, lifespan and replacement;

CONSIDERING IFREMER conclusions that species diversity associated with MFADs varies according with regions within the WECAFC area as well as seasonality of the catch rates of target and bycatch species;

**ADOPTS** in conformity with the provision of Article 6 (h) of the Revised Statutes of the WECAFC the **RECOMMENDATION** that:

1. WECAFC Members prepare (if relevant) national level MFAD fisheries development and MFAD management plans that consider status of exploitation of targeted and bycatch species as determined by ICCAT and CRFM stock assessment results.
2. WECAFC Members adopt appropriate legislation in support of a sustainable MFAD fishery adhering to the FAO Code of Conduct if insufficient technical and scientific data are available for proper management of MFADs at this time.
3. WECAFC Members standardize as far as possible MFAD protocols that could generate compatible MFAD fishery statistics using standard terminology (as determined by the Working Group on MFADs) for the different varieties of MFAD fisheries in the WECAFC area and report in an agreed format on their total catch (i.e. landings and discards) and effort data in FAO Area 31 to the Working Group on MFADs in support of ongoing research, decision making and management processes at national and regional level.
4. WECAFC Members aim to:
  - a) Prevent the unauthorized transshipment at sea of MFAD caught fish in the WECAFC area.
  - b) Collect and analyze biological, ecological, social and economic data and other scientific literature and information to inform decision making processes on MFAD Fisheries.
5. WECAFC secretariat, CRFM, and OSPESCA, support the regional harmonization of national MFAD technologies and fishing protocols that will secure compatible fishery regulations contained in national fishery management plans and related legislation, in accordance with the best available information (including scientific evidence and local and traditional knowledge) and consistent with international best practices, and present the progress made to the respective regular sessions of these RFBs.
6. WECAFC secretariat, CRFM, and OSPESCA, support a regional MFAD characterization of the impacts and impacts mitigation measures of MFAD fishing in the different regions (within the WECAFC area), and building that regional knowledge into the management decision-making.
7. WECAFC members be encouraged to improve MFAD designs, use non-entangling materials, and adhere to minimum standards to increase durability in order to reduce marine debris, the entanglement of marine animals, and the impact on ecosystems.
8. WECAFC Members communicate to the Working Group on MFADs the measures taken to adhere to the above paragraphs.

9. WECAFC support its Members, in the establishment of stakeholder- and public outreach and communication campaigns, in the area including addressing the need to enhance and increase communication of research findings and best practices on MFAD to the fishers and facilitate inputs from stakeholders.



**Recommendation WECAFC/17/2019/22****“ON WECAFC INTERIM DATA COLLECTION REFERENCE FRAMEWORK”**

The Western Central Atlantic Fishery Commission (WECAFC),

RECALLING that the objective of the Commission is to promote the effective conservation, management and development of the living marine resources within the area of competence of the Commission, in accordance with the FAO Code of Conduct for Responsible Fisheries, the Voluntary Guidelines for Securing Sustainable Small-Scale Fisheries in the Context of Food Security and Poverty Eradication, and to address common problems of fisheries management and development faced by members of the Commission;

NOTING that the 16th session of WECAFC held in Guadeloupe, France, 20–24 June 2016, agreed to establish the Regional Fisheries Data and Statistics Working Group (FDS WG);

CONSIDERING the identified minimum steps needed to improve evidence-based decision-making regarding conservation, management and sustainable use of fisheries by WECAFC members and the sub-regional fisheries bodies, including efforts to (i) Increase and improve fisheries data and statistics (including socio-economic data), (ii) Increase accuracy of data and statistics via utilizing agreed practices in data collection, (iii) Develop and implement agreed practices for data sharing and (iv) Identify feasible stock assessment models for the region;

MINDFUL that qualitative and quantitative improvement of regional data and statistics requires harmonization and standardization at national and regional level with the definition of minimum data requirements in support of evidence based decision-making;

MINDFUL of the global Reference Harmonization standard being developed by the Coordinating Working Party on Fishery Statistics under which WECAFC, ICCAT, FAO and other RFBs collaborate for harmonizing and streamlining data collection and reporting frameworks including consideration of multiple reporting burdens;

REAFFIRMING the commitment of CARICOM States to improving evidence based decision-making through regional cooperation as expressed in multiple regional policy documents including the “Strategic Action Programme for the Caribbean and North Brazil Shelf Large Marine Ecosystem”, the CARICOM Strategic Plan, 2015–2019, the Caribbean Community Common Fisheries Policy (CCCFP) and the CRFM Strategic Plan, 2013–2021;

RECOGNIZING the important steps taken by the OSPESCA and CRFM members in terms of building capacity for reliable and timely statistics in the past years;

ACKNOWLEDGING the WECAFC-FIRMS (Fisheries and Resource Monitoring System) project as a collaborative platform for collation and sharing of scientific information, leveraging on-going regional projects, and prioritizing national data needs;

FURTHER RECOGNIZING the continued efforts by the WECAFC members to increase their capacities to collect, analyze and report fisheries data and statistics;

PENDING the delivery of additional information by the FDS-WG;

**ADOPTS** in conformity with Article 6 of the WECAFC Revised Statutes this RECOMMENDATION that:

1. WECAFC, CRFM, and OSPESCA, through the regional and subregional focal points continue to support and to validate national inventories and their publishing through FIRMS as part of the global monitoring framework requested under SDG14.4.1, ‘Proportion of fish stocks within biological levels’,
2. WECAFC endorses the Interim Data Collection Reference Framework (DCRF), as a foundation for fisheries data and statistics collection and collation to feed the needs of developing, monitoring, assessing and reviewing regional fisheries policies, taking into account the need for adaptive review.,
3. WECAFC facilitates its member’s data collection relevant for existing international management bodies.
4. WECAFC promotes provision of national data and statistics to the WECAFC-CRFM-OSPESCA Regional DataBase (RDB) according to Interim Data Collection Reference Framework (DCRF),
5. WECAFC members promote continued participation in the FDS WG and specifically to support the intersessional work plan as relates interactions with thematic working groups relating to national vessel mappings to regional fleet segment classifications, promotion of species for priority reporting, and associated identification of sub-areas for species reporting,
6. WECAFC members encourage strengthened collaboration between the FDS-WG and thematic working groups to refine and keep updated the DCRF and associated data sharing polices, taking into account the input from all members,
7. WECAFC Secretariat and WECAFC members provide technical support, as appropriate to the SIDS to strengthen national capacities to collect data according to the DCRF, and to manage and submit statistical data and report to the WECAFC.

**Recommendation WECAFC/17/2019/23****“ON THE LIST OF MAIN SPECIES FOR DATA COLLECTION IN THE WECAFC AREA”**

The Western Central Atlantic Fishery Commission (WECAFC),

RECALLING that the objective of the Commission is to promote the effective conservation, management and development of the living marine resources within the area of competence of the Commission, in accordance with the FAO Code of Conduct for Responsible Fisheries, the Voluntary Guidelines for Securing Sustainable Small-Scale Fisheries in the Context of Food Security and Poverty Eradication and to address common problems of fisheries management and development faced by members of the Commission;

NOTING that the 16<sup>th</sup> session of WECAFC held in Guadeloupe, France, 20–24 June 2016, agreed to establish the Regional Fisheries Data and Statistics Working Group (FDSWG);

CONSIDERING the identified minimum steps needed to improve evidence-based decision-making regarding conservation, management and sustainable use of fisheries by WECAFC members and the sub-regional fisheries bodies including efforts to (i) Increase and improve fisheries data and statistics (including socio-economic data), (ii) Increase accuracy of data and statistics via utilizing agreed practices in data collection, (iii) Develop and implement agreed practices for data sharing and (iv) Identify feasible stock assessment models for the region;

MINDFUL that qualitative and quantitative improvement of regional data and statistics requires harmonization and standardization at national and regional level with the definition of minimum data requirements in support of evidence based decision-making;

REAFFIRMING the commitment of CARICOM States to improving evidence based decision-making through regional cooperation as expressed in several regional policy documents including the “Strategic Action Programme for the Caribbean and North Brazil Shelf Large Marine Ecosystem”, the CARICOM Strategic Plan, 2015–2019, the Caribbean Community Common Fisheries Policy (CCCFP) and the CRFM Strategic Plan, 2013–2021;

RECOGNIZING the important steps taken by the OSPESCA and CRFM members in terms of building capacity for reliable and timely statistics in the past years;

FURTHER RECOGNIZING the continued efforts by the WECAFC members to increase their capacities to collect, analyze and report fisheries data and statistics;

RECALLING that The WECAFC shall cover all living marine resources, without prejudice to the management responsibilities and authority of other competent fisheries bodies and other living marine resources management organizations or arrangements in the area;

ACKNOWLEDGING the WECAFC members challenges to collect data and produce statistics on all living marine resources.

PENDING the delivery of additional information by the FDS WG and Species-specific WGs;

**ADOPTS** in conformity with Article 6 of the WECAFC Revised Statutes this RECOMMENDATION that:

1. WECAFC endorses the structure and concept of developing a list of main species, according to guidance provided through the Interim DCRF on harmonization of collection of data and statistics, including socio-economic data, based on several selection supporting criteria by the FDS WG, **in particular to support collection of data and statistics for:**
  - Species for which there is an established a WECAFC working group, and/or where fisheries specific regional and sub-regional management plans exist (e.g., conch, lobster, flying fish, billfish), moored Fishery Aggregation Device (mFADs), deep sea, relevant recreational species and fish spawning aggregations (FSAs),
  - Species/stocks on the high seas, straddling/migratory/deep seas, and in areas beyond national jurisdiction (ANBJ) that would correspond to the establishment of a regional fisheries management arrangement or entity,
  - Species with existing mandatory reporting requirements,
  - Relevant commercially targeted and threatened sharks and rays,
  - Other Reference species identified to other importance to the WECAFC members (e.g., shrimps, groupers, acoupas, snappers, etc.).
2. WECAFC requests the FDS WG to continue to seek guidance and final approval of the species priority list taking into account input from all WECAFC members.

**Recommendation WECAFC/17/2019/24**

**“ON THE SUSTAINABLE MANAGEMENT OF SPAWNING AGGREGATIONS AND AGGREGATING SPECIES”**

The Western Central Atlantic Fishery Commission (WECAFC),

RECALLING that the objective of the Commission is to promote the effective conservation, management and development of the living marine resources within the area of competence of the Commission, in accordance with the FAO Code of Conduct for Responsible Fisheries, the Voluntary Guidelines for Securing Sustainable Small-Scale Fisheries in the Context of Food Security and Poverty Eradication and to address common problems of fisheries management and development faced by members of the Commission;

REAFFIRMING its commitment to support management and implementation of regional strategies and regulations to protect spawning aggregations and aggregating species through the establishment of the WECAFC Working Group on Spawning Aggregations (SAWG) at the 14th session of WECAFC in 2012.

NOTING that stocks of many species of groupers and snappers in the Caribbean have declined significantly in the last three decades, some of their fish spawning aggregations (FSAs) have declined or disappeared and that immediate action is required to stop further reductions.

MINDFUL that many fishers' livelihoods are dependent on harvest from spawning aggregations and the fisheries that they support, but also that these fishers have experience and expertise that could be invaluable in the conservation, management, and possible tourism at such sites and that the development of economic alternatives for affected fishers should accompany efforts to halt fishing during spawning periods or close areas where spawning occurs.

REAFFIRMING the recommendations of the Declaration of Miami (2013) issued at the 1st CFMC/WECAFC/OSPESCA/CRFM Working Group on Spawning Aggregations.

REAFFIRMING and supporting the recommendations and the workplan from the 2nd meeting of the CFMC/WECAFC/OSPESCA/CRFM Working Group on Spawning Aggregations.

NOTING members' commitment to the 2018 SAWG workplan, various planned actions and that activities are well underway,

COMMITTED to individually and collectively taking measures and actions to further improve the management and conservation of fish spawning aggregations and species that aggregate to spawn in the Wider Caribbean Region

**ADOPTS** in conformity with the provision of Article 6 (h) of the Revised Statutes of the WECAFC the **RECOMMENDATION** that:

1. WECAFC members strongly encourage Working group members to identify and determine the status and timing of all known Fish Spawning Aggregation (FSA) sites (particularly for snapper and grouper).
2. WECAFC, CFMC, and as appropriate CRFM, OSPESCA, and CEP-SPAW support the development of a regional Fisheries Management Plan (for national adoption throughout the region) for species forming FSAs, with a focus on Nassau grouper and mutton snapper, in accordance with the best available science, for presentation to the WECAFC Spawning Aggregations Working Group in 2019–2020.

3. WECAFC Secretariat and Members invest resources and support the standardization of existing FSA monitoring programmes ensuring harmonization with the Regional Data Collection Reference Framework ( DCRF) to share data designed to track the status and trends of aggregations and the species that form them and thus contribute to local, national and regional management efforts.
4. WECAFC members call for international action to protect Fish Spawning Aggregations (FSAs), including strengthening enforcement of closed seasons, closed areas, and species-specific sales bans during the closed season.
5. WECAFC members agree upon and adopt a regional seasonal closure for all commercial and recreational fishing of Nassau grouper (*Epinephelus striatus*), *at least* for the period 1 December–31 March and that Members will not permit export or commercial sale of Nassau grouper or its products (e.g. roe, fillets) for the duration of the seasonal closure.
6. WECAFC Secretariat support an assessment of the economic value of FSAs and the socio-economic impact of proposed management measures to inform future management decision-making.
7. Members offer training to fishers (displaced due to FSA closures) in monitoring, research, assessment, and suitable economic alternatives. Fishers and other stakeholders to be involved in cooperative research and FSA management.
8. The WECAFC Secretariat support a regional outreach and communication strategy on conservation and management of FSAs.
9. WECAFC members prioritize FSAs by species and areas or monitoring, conservation, and management based on status, vulnerability and Members' institutional capacity.
10. The WECAFC Secretariat, together with the Members of WECAFC, seek to mobilize resources to assist the Members in the implementation of priority research, monitoring, enforcement, management and conservation of FSAs and the species that form them.

**Resolution WECAFC/XVII/2019/8****“ON THE WECAFC-FIRMS PARTNERSHIP”**

The Western Central Atlantic Fishery Commission (WECAFC),

RECALLING the endorsement of the WECAFC-FIRMS partnership by WECAFC 15 in 2014;

NOTING the achievements of the WECAFC-FIRMS partnership in the preparation of species and fisheries fact sheets for the region, fisheries logbook guidelines, indicators for measuring fisheries management performance, development of regional databases, progress made towards stock assessment capacity building, and effective collaboration with CRFM and OSPESCA under the partnership;

RECALLING the request for and endorsement of the WECAFC-CRFM-OSPESCA Fisheries Data and Statistics Working Group by WECAFC 16 in 2016;

ACKNOWLEDGING the support of the World Bank funded, WECAFC executed Caribbean Billfish Project to the development of the project on Fisheries information technology innovations for resource management and climate change adaptation in the Caribbean (FIT4CC), and its aim to increase resilience and reduce vulnerability to climate change impacts in the Caribbean fisheries sector, through increased decision-support knowledge generated through inclusive, modern and sustained fisheries information systems in the CARIFORUM fisheries sector; a project which is expected to significantly increase the capacity to respond to national and regional challenges on data and statistics required for decision making;

FURTHER ACKNOWLEDGING the SDG 2030 Agenda and FAOs custodianship role to inform SDG14.4.1;

**ADOPTS** in conformity with Article 6 (a) of the WECAFC Revised Statutes this RESOLUTION that:

1. WECAFC members support and promote the WECAFC-FIRMS partnership as a collaborative platform for:
  - a. Collating and sharing scientific information throughout the region
  - b. Leveraging of ongoing regional projects (CLME+ project, Caribbean Billfish Project)
2. WECAFC members contribute to the Regional Data Base established by the WECAFC-FIRMS Partnership through:
  - a. Participation in the Fishery Data and Statistics Working Group
  - b. Provision of national data and statistics to the Regional Data Base according to the draft Data Collection Regional Framework (DCRF) and building on the logbook guidelines and best practices
  - c. Developing and updating national inventories of fisheries and resources
3. WECAFC members support the FIT4CC project, with implementation arrangements in accordance with agreements with the resource partner, the EU DG DevCo, and the Interim Coordination Mechanism for Sustainable Fisheries.
4. WECAFC members recognize the role of WECAFC, CRFM, and OSPESCA to support and validate, including with participation of fishers organizations, national inventories of resources and fisheries and their publishing through FIRMS as part of the global reporting framework requested under SDG14.4.1 and contribution to the regional SOME.E.

**Resolution WECAFC/17/2019/18****“ON THE CLME+ SAP MONITORING AND EVALUATION (M & E) AND STATUS OF MARINE ENVIRONMENT AND ASSOCIATED ECONOMIES (SOMEE) REPORTING MECHANISM WITHIN WECAFC”**

The Western Central Atlantic Fishery Commission (WECAFC),

ACKNOWLEDGING that the officially-endorsed, CLME+ Strategic Action Programme (2015-2025) calls for the periodic reporting of the state of the environment and the state of fisheries in the CLME+ region;

NOTING that WECAFC-FAO is party to the Interim Coordination Mechanism (ICM) for the sustainable management, use and protection of shared living resources in the CLME+ and thus shares responsibility for the SAP implementation;

ACKNOWLEDGING the importance of the “State of the Marine Environment and Associated Economies in the CLME+ region” (SOMEE) report for providing a means to periodically evaluate and assess, in a holistic way, the marine environment, its living marine resources and their ecosystem goods and services, and links with key marine-based economic sectors, and links with key marine-based economic sectors;

NOTING that WECAFC has endorsed the annotated outline of the SOMEE report;

FURTHER ACKNOWLEDGING that institutionalizing the SOMEE reporting and SAP M&E mechanisms within the organizations of the CLME+ ICM will guarantee regular update of information and facilitate collaboration among the environment and fisheries sectors, thus contributing to the further development of a blue economy;;

MINDFUL of the importance of information collected, assessed and disseminated through the WECAFC-CRFM-OSPESCA Joint Working Groups for the development of the SOMEE;

RECOGNIZING the relevance of the WECAFC-FIRMS partnership platform for the development of SOMEE and SAP M&E;

FURTHER RECOGNIZING the critical need for streamlined arrangements among national reporting on SDG14.4.1, regional reporting for the SOMEE, and FAO’s global “State of Fisheries and Aquaculture (SOFIA)”;

**ADOPTS** in conformity with Article 6 (a) of the WECAFC Revised Statutes this RESOLUTION that:

1. WECAFC Secretariat participates, to the extent possible, within available resources and in the context of its mandate, to the development of the SOMEE collaborative reporting mechanism and the production of the “State of Fisheries and Aquaculture” (SOFIA) Report and other relevant processes at the national, regional, and global levels.
2. WECAFC contributes, to the extent possible, within available resources and in the context of its mandate, written content and data for the development of the CLME+ SOMEE report, related to WECAFC’s thematic area of competence and geographic scope of its mandate, through its WECAFC-CRFM-OSPESCA Joint Working Groups, the WECAFC Scientific Advisory Group (SAG) and other mechanisms.



3. Recommend the WECAFC Members to consider providing feedback on draft SOME content related to the WECAFC's area of competence, which will be made available to the WECAFC.
4. WECAFC assist, to the extent possible, within available resources and in the context of its mandate, in aspects (including technological) of M&E of the shared living marine resources related to WECAFC's thematic area of competence and geographic scope of its mandate, through its WECAFC-CRFM-OSPESCA Joint Working Groups, the WECAFC Scientific Advisory Group (SAG) and other mechanisms.

**Resolution WECAFC/17/2019/19****“ON THE PROPOSED PERMANENT COORDINATION MECHANISM (PCM) AND ASSOCIATED SUSTAINABLE FINANCING PLAN FOR ENHANCED INTEGRATED OCEAN GOVERNANCE IN THE CLME+/WECAFC/WIDER CARIBBEAN REGION”**

The Western Central Atlantic Fishery Commission (WECAFC),

ACKNOWLEDGING that the politically-endorsed, CLME+ Strategic Action Programme (SAP) (2015-2025) seeks to contribute to human well-being, socio-economic development, food security and enhanced livelihoods from goods and services provided by the ecosystems within the CLME+ region;

NOTING that CLME+ SAP Strategy 3, Action 3.2 calls for the *“proposal of a Permanent Policy Coordination Mechanism (PPCM), with a clear mandate, which is financially sustainable, geographically inclusive and politically acceptable and which takes into account the principle of subsidiarity”*;

RECOGNISING that the Memorandum of Understanding establishing the Interim Coordination Mechanism (ICM) for the Sustainable Management, Use and Protection of shared Living Marine Resources in the Caribbean and North Brazil Shelf Large Marine Ecosystems, which consists of the following eight Inter-Governmental Organisations: FAO, UNEP, UNESCO-IOC, CARICOM Secretariat, CRFM, CCAD, OSPESCA, and the OECS Commission, was signed by all eight agencies by December 2017;

The Western Central Atlantic Fishery Commission (WECAFC).

**ADOPTS** in conformity with Article 6 (a) of the WECAFC Revised Statutes this RESOLUTION that:

1. The WECAFC Secretariat continue to participate in the process towards identifying a Permanent Coordination Mechanism and a Sustainable Financing Plan for the consolidation of a regional framework for integrated ocean governance in the CLME+/WECAFC/Wider Caribbean region;
2. The WECAFC Secretariat keep WECAFC Members informed on the progress towards the establishment of a Permanent Coordination Mechanism and a Sustainable Financing Plan for the consolidation of a regional framework for integrated ocean governance in the CLME+/WECAFC/Wider Caribbean region
3. WECAFC Members consider undertaking consultations at the national level with all relevant stakeholders on the proposed options for a Permanent Coordination Mechanism and a Sustainable Financing Plan towards the consolidation of a regional framework for integrated ocean governance in the CLME+/WECAFC/Wider Caribbean region being further defined under Phase II of the work.

**Resolution WECAFC/17/2019/20****“ON INTERIM COORDINATION MECHANISM FOR THE SUSTAINABLE MANAGEMENT, USE AND PROTECTION OF SHARED LIVING MARINE RESOURCES IN THE CLME+ REGION (CLME+ SAP ICM)”**

The Western Central Atlantic Fishery Commission (WECAFC),

ACKNOWLEDGING that the officially-endorsed, CLME+ Strategic Action Programme (SAP) (2015–2025) seeks to contribute to human well-being, socio-economic development, food security and enhance livelihoods from goods and services provided by the ecosystems within the CLME+ region;

MINDFUL of the responsibilities assigned to WECAFC in this 10-year CLME+ SAP in terms of enhancing regional fisheries governance arrangements for sustainable fisheries in the CLME+ Region;

NOTING the significant contributions of the UNDP/GEF Project - *Catalysing Implementation of the Strategic Action Programme for the Sustainable Management of shared Living Marine Resource in the CLME+ region* towards the facilitation of EAF and EBM for the sustainable and climate-resilient provision of goods and services from shared living marine resources;

FURTHER RECOGNISING that the Interim Coordination Mechanism for the Sustainable Management, Use and Protection of shared Living Marine Resources in the Caribbean and North Brazil Shelf Large Marine Ecosystems (CLME+ SAP ICM),, which consists of the following eight Inter-Governmental Organisations: FAO, UNEP, UNESCO-IOC, CARICOM Secretariat, CRFM, CCAD, OSPESCA, and the OECS Commission, was signed by all eight agencies by December 2017;

The Western Central Atlantic Fishery Commission (WECAFC).

**ADOPTS** in conformity with Article 6 (a) of the WECAFC Revised Statutes this RESOLUTION that:

1. WECAFC members continue to promote and support, as appropriate, the implementation of the CLME+ SAP and CLME+ Project in their respective countries
2. WECAFC members support, as appropriate, the work of the Interim Coordination Mechanism for the Sustainable Management, Use and Protection of Shared Living Marine Resources in the CLME+ region towards enhanced regional coordination and collaboration for sustainable fisheries and the protection and sustainable use of the marine environment. WECAFC secretariat continue coordinating on fisheries related issues between WECAFC Members, OSPESCA and CRFM.

## **ANNEXE F – RECOMMANDATIONS ET RÉOLUTIONS ADOPTÉES PAR LA COMMISSION**

### Recommandations:

**COPACO/XVII/2019/5+6+7** «sur la conservation et la gestion des requins et raies dans la région de la COPACO»

**COPACO/XVII/2019/9** «sur la gestion des langoustes des Caraïbes dans la région de la COPACO»

**COPACO/XVII/2019/10** «sur les politiques régionales d'accès aux données et de partage de l'information»

**COPACO/XVII/2019/11** «sur la gestion des ressources en crevettes et poissons de fond du plateau Nord Brésil-Guyanes dans la région de la COPACO»

**COPACO/XVII/2019/12** «sur le renforcement de l'application des mesures relatives au commerce du lambi»

**COPACO/XVII/2019/13** «sur le facteur de conversion du lambi»

**COPACO/17/2019/15** «sur le suivi et le contrôle des transbordements en mer»

**COPACO/17/2019/16** «sur l'application dans la région des directives techniques sur les méthodologies et les indicateurs permettant d'estimer l'ampleur et l'impact de la pêche illicite, non déclarée et non réglementée (pêche INN)»

**COPACO/17/2019/17** «sur le marquage des engins de pêche»

**COPACO/17/2019/21** Amendement à la recommandation COPACO/15/2014/2 «sur la durabilité des pêches utilisant des dispositifs de concentration du poisson dans la région de la COPACO»

**COPACO/17/2019/22** «sur le Cadre de référence provisoire pour la collecte de données de la COPACO»

**COPACO/17/2019/23** «sur la liste des principales espèces servant à la collecte de données dans la région de la COPACO»

**COPACO/17/2019/24** «sur la gestion durable des frayères et des espèces à forte concentration»

### **Résolutions:**

**COPACO/XVII/2019/8** «sur le partenariat COPACO-FIRMS»

**COPACO/17/2019/18** «sur les mécanismes d'établissement de rapports de suivi-évaluation (S&E) du PAS-CLME+ et du rapport sur l'état de l'environnement marin et des économies associées (SOMEE) au sein de la COPACO»

**COPACO/17/2019/19** «sur le mécanisme de coordination permanent proposé et son plan de financement durable pour une gouvernance intégrée et renforcée des océans dans la région CLME+/COPACO/région étendue des Caraïbes»

**COPACO/17/2019/20** «sur le mécanisme de coordination provisoire en faveur de la gestion, de l'utilisation et de la protection durables des ressources biologiques marines partagées dans la région CLME+ (MCP PAS-CLME+)»

**Recommandation COPACO/XVII/2019/5+6+7****«SUR LA CONSERVATION ET LA GESTION DES REQUINS ET RAIES DANS LA RÉGION DE LA COPACO»**

Nous, représentants de la Commission des pêches pour l'Atlantique Centre-Ouest (COPACO),

RAPPELANT que l'objectif de la Commission consiste à promouvoir la conservation, la gestion et le développement efficaces des ressources biologiques marines dans la zone de compétence de la Commission, conformément au Code de conduite de la FAO pour une pêche responsable, et à traiter les problèmes courants relatifs à la gestion et au développement de la pêche auxquels sont confrontés les membres de la Commission;

RAPPELANT que le Comité des pêches de la FAO a adopté, en 1999, un Plan d'action international pour la conservation et la gestion des requins qui exhorte les États, dans le cadre de leurs compétences respectives et dans le respect du droit international, à coopérer au sein d'organisations de pêche régionales, dans le but d'assurer la durabilité des stocks de requins et d'adopter et mettre en œuvre des Plans d'action nationaux pour la conservation et la gestion des requins;

CONSCIENTS du fait que les poissons appartenant au taxon des *Elasmobranchii*, qui englobe les requins, diverses espèces de raies et d'autres espèces similaires, sont généralement très vulnérables à la surexploitation en raison des caractéristiques de leur cycle de vie, et du fait que les connaissances scientifiques indiquent que certains stocks de requins et de raies dans l'océan Atlantique sont en déclin;

RECONNAISSANT la contribution importante de la pêche au requin à la sécurité alimentaire et nutritionnelle et au bien-être économique et social des peuples de la région, et la nécessité de mettre en œuvre des mesures de conservation et de gestion appropriées pour garantir l'utilisation durable à long terme des ressources en requins;

RECONNAISSANT les mesures de gestion et de conservation des requins et raies prises par d'autres organismes régionaux de pêche ayant un mandat dans l'océan Atlantique, tels que la Commission internationale pour la conservation des thonidés de l'Atlantique (CICTA), la Commission des pêches de l'Atlantique du Nord-Est (CPANE) et l'Organisation des pêches de l'Atlantique Nord-Ouest (OPANO), ainsi que les efforts majeurs déployés par plusieurs membres de la COPACO en matière de conservation des requins et des raies;

CONSTATANT les différentes espèces recensées dans les annexes de la CITES, ainsi que dans ceux du Protocole relatif aux zones et à la vie sauvage spécialement protégées (Protocole SPAW) et de la Convention sur la conservation des espèces migratrices (CEM);

CONSTATANT par ailleurs l'importance d'harmoniser les mesures de conservation et de gestion avec d'autres conventions internationales et régionales en vue de la gestion et de la conservation durables de ces espèces de requins et de raies;

CONSTATANT que le prélèvement des ailerons de requins a été interdit par plusieurs organismes régionaux de pêche, et que le prélèvement des ailerons de requins à bord des navires a été interdit par la Commission des pêches de l'Atlantique du Nord-Est (CPANE) et l'Organisation des pêches de l'Atlantique Nord-Ouest (OPANO), OSPESCA, ainsi que plusieurs membres de la COPACO à titre individuel, et qu'il est important d'harmoniser les mesures de conservation des requins et d'employer les meilleures pratiques pour garantir un impact pour ces espèces souvent pélagiques et très migratrices;

SOULIGNANT que l'interdiction du prélèvement des ailerons de requins à bord des navires et l'obligation de débarquer tous les requins exempts d'ablation des ailerons sont largement et depuis longtemps reconnues par les experts du suivi, du contrôle et de la surveillance comme la méthode la plus fiable et rentable d'application de l'interdiction relative au prélèvement des ailerons;

RAPPELANT les conclusions de la 1<sup>re</sup> réunion du Groupe de travail COPACO/CITES/OSPESCA/CRFM/CFMC sur la conservation et la gestion des requins, organisée à la Barbade du 17 au 19 octobre 2017;

DANS L'ATTENTE de la finalisation et de l'adoption du Plan d'action régional final pour la conservation et la gestion des requins et des raies dans la région de la COPACO;

**ADOPTONS**, conformément aux dispositions de l'article 6 des Statuts révisés de la COPACO, la présente RECOMMANDATION, selon laquelle:

1. Les MEMBRES de la COPACO élaborent des PAN-Requins conformes au PAI-requins, au soutien d'une conservation et d'une gestion plus efficaces des requins et des raies.
2. Les MEMBRES de la COPACO interdisent aux navires battant leur pavillon de conserver à bord, de transborder, de débarquer et d'échanger des espèces de requins et de raies, conformément aux mesures adoptées, le cas échéant, par la CICTA, et/ou listées à l'annexe II du Protocole de la Convention de Carthagène relatif aux zones et à la vie sauvage spécialement protégées (Protocole SPAW) et à l'appendice I de la Convention sur la conservation des espèces migratrices (CEM).
3. Les MEMBRES de la COPACO veillent à ce que les espèces mentionnées au paragraphe 2 ainsi que d'autres requins et raies capturés de manière accidentelle en association avec les pêches de la COPACO et non utilisés à des fins commerciales, alimentaires et/ou de subsistance, soient rapidement relâchés, indemnes et vivants et sans avoir été sortis de l'eau, dans la mesure du possible, tout en assurant la sécurité de l'équipage. L'espèce concernée, le nombre de spécimens et leur état (vivant, mort, incertain) lors de la remise en mer doivent être déclarés.
4. Les MEMBRES de la COPACO demandent au Groupe scientifique Consultatif (GSC) de se mettre en lien avec le Comité permanent pour la recherche et les statistiques de la CICTA afin de compiler les directives disponibles relatives à la manipulation et à la remise à l'eau des espèces interdites et non souhaitées de requins et de raies capturés dans le cadre de pêches COPACO.
5. Les MEMBRES de la COPACO interdisent le prélèvement d'ailerons de requins en mer et exigent que tous les requins soient débarqués exempts d'ablation des ailerons jusqu'au premier port de débarquement.
6. Les MEMBRES de la COPACO interdisent la conservation à bord, le transbordement, le débarquement et la vente d'ailerons de requins recueillis en violation de cette mesure.
7. Sans préjudice du paragraphe 5 de la présente Recommandation, afin de faciliter le stockage à bord, les ailerons de requins pourront être partiellement amputés et repliés contre la carcasse, mais ne seront pas retirés de la carcasse avant le premier débarquement.
8. Les MEMBRES de la COPACO qui sont des parties non contractantes à la CICTA sont vivement encouragés à fournir leurs estimations concernant la quantité débarquée et le nombre de rejets vivants ou morts de requins, capturés par les navires battant leur pavillon, ainsi que toutes les autres données disponibles, y compris les données des observateurs, chaque année à la COPACO et à la CICTA, le cas échéant, afin d'appuyer la procédure d'évaluation des stocks. Les Membres sont encouragés à déclarer les captures de requins par espèce, ou, si l'identification des espèces s'avère impossible, au niveau taxonomique le plus bas.
9. Les MEMBRES de la COPACO, le cas échéant, mènent des recherches pour trouver des moyens de rendre les engins de pêche plus sélectifs, dans le but de réduire les prises accessoires de requins ou la mortalité par prise accessoire.

10. Les MEMBRES de la COPACO, le cas échéant, mènent des recherches sur des paramètres biologiques, écologiques, économiques et commerciaux clés, le cycle de vie et les traits comportementaux, les modèles de migration et les éventuelles aires de reproduction et de mise bas et pouponnières des espèces de requins les plus courantes dans la région de la COPACO.
11. Le Groupe de travail COPACO/CITES/OSPESCA/CRFM/CFMC sur la conservation et la gestion des requins continue de collecter, générer et partager des données et informations sur les requins et les raies capturés en association avec leurs pêcheries, en vue de la réunion semestrielle. Le Groupe de travail intégrera dans son plan de travail l'examen de l'état des principaux stocks de requins et de raies ciblés par le commerce, et remettra un rapport à ce propos au groupe scientifique consultatif (GSC).



## Recommandation COPACO/XVII/2019/9

### «SUR LA GESTION DES LANGOUSTES DES CARAÏBES DANS LA RÉGION DE LA COPACO»

Nous, représentants de la Commission des pêches pour l'Atlantique Centre-Ouest (COPACO),

RAPPELANT que l'objectif de la Commission consiste à promouvoir la conservation, la gestion et le développement efficaces des ressources biologiques marines dans la zone de compétence de la Commission, conformément au Code de conduite de la FAO pour une pêche responsable et aux Directives volontaires visant à assurer la durabilité de la pêche artisanale dans le contexte de la sécurité alimentaire et de l'éradication de la pauvreté, et à traiter les problèmes courants relatifs à la gestion et au développement de la pêche auxquels sont confrontés les membres de la Commission;

CONSTATANT avec inquiétude les difficultés rencontrées pour garantir une exploitation durable des langoustes des Caraïbes (*Panulirus argus*), tout en reconnaissant la valeur écosystémique de ces stocks et la nécessité accrue de développer davantage la collaboration régionale et l'harmonisation de la gestion de cette importante ressource régionale;

CONSCIENTS de la grande importance socio-économique des pêcheries de langouste des Caraïbes pour la région de la COPACO et de leur contribution aux recettes d'exportation, à l'emploi et aux moyens de subsistance côtiers;

RAPPELANT la Déclaration des Nations Unies sur les droits des peuples autochtones, ceux-ci menant les opérations de pêche à la langouste dans plusieurs pays de la région;

RECONNAISSANT le pas important franchi par OSPESCA lors de la mise en œuvre du Plan régional de gestion et de conservation de la langouste des Caraïbes, dans le cadre de son sous-projet Ecolobster+;

RECONNAISSANT la Déclaration de St-George sur la conservation, la gestion et l'utilisation durable de la langouste des Caraïbes (*Panulirus argus*) adoptée par le Conseil ministériel du CRFM en 2015, qui harmonise les mesures de gestion de la pêche à la langouste des différents membres du CRFM;

RECONNAISSANT par ailleurs les efforts constants des membres du CRFM et d'autres pays possédant un important secteur de pêche à la langouste dans la région de la COPACO visant à gérer durablement la pêche à la langouste dans leurs eaux;

APPRÉCIANT l'accord relatif à un Plan d'action conjoint du CRFM et d'OSPESCA, conclu en septembre 2012, qui souligne la nécessité de mener des travaux conjoints en matière de recherche et de gestion durable de la langouste des Caraïbes, entre autres, et le travail mené par le projet CLME+, le CFMC et la COPACO pour assurer l'exploitation durable de cette ressource;

SALUANT VIVEMENT l'initiative d'OSPESCA sur les méthodes communes d'évaluation des stocks pour l'ensemble des Caraïbes;

RAPPELANT les conclusions de la première réunion de ce groupe de travail récemment établi;

RAPPELANT par ailleurs que la plupart des membres de la COPACO ont adopté le Programme d'action stratégique (PAS) des Grands Écosystèmes Marins du Plateau des Caraïbes et du Nord du Brésil (CLME+), y compris sa sous-stratégie 4A, qui vise à faciliter l'adoption et la mise en œuvre d'une approche écosystémique aux pêches de langouste des Caraïbes, et RAPPELANT l'inclusion, dans le cadre du projet CLME+ du PNUD/FEM, de fonds dédiés à l'appui de la mise en œuvre de la sous-stratégie susmentionnée;

RAPPELANT par ailleurs la Recommandation COPACO/16/2016/2 «sur la gestion et la conservation de la langouste des Caraïbes dans la région de la COPACO»;

**ADOPTONS**, conformément aux dispositions de l'article 6(h) des Statuts révisés de la COPACO, la présente RECOMMANDATION, selon laquelle:

1. Les membres et partenaires de la COPACO mettent en œuvre les éléments disponibles et discutent, en termes de connaissances, méthodes et mesures scientifiques pertinentes, des mesures de gestion convenues par le Groupe de travail sur la langouste des Caraïbes et des actions menées sous l'égide du Programme d'action stratégique (PAS) de la région CLME+;
2. Les membres de la COPACO envisagent de transposer l'initiative d'OSPESCA sur les méthodes communes d'évaluation des stocks à l'échelle de la région des Caraïbes ou là où cela s'avérera pertinent dans les sous-régions abritant des stocks de langoustes des Caraïbes.
3. Les membres de la COPACO adoptent et mettent en œuvre le Plan régional de gestion et de conservation des langoustes des Caraïbes mis à jour (Plan MARPLESCA) et récemment présenté lors de la 2<sup>e</sup> réunion du groupe de travail conjoint (mars 2018).
4. Les membres de la COPACO sont encouragés à développer et mettre en œuvre des systèmes de documentation des captures conformément aux directives volontaires adoptées ou des systèmes de traçabilité des produits halieutiques, dans le but d'améliorer la traçabilité des produits à base de langouste des Caraïbes au sein de la chaîne de valeur et de lutter contre la pêche illicite, non déclarée et non réglementée, d'assurer la sécurité alimentaire et la production de données afin de soutenir la prise de décisions en matière de gestion de la pêche.

**Recommandation COPACO/XVII/2019/10****«SUR LES POLITIQUES RÉGIONALES D'ACCÈS AUX DONNÉES ET DE PARTAGE DE L'INFORMATION»**

Nous, représentants de la Commission des pêches pour l'Atlantique Centre-Ouest (COPACO),

RAPPELANT que l'objectif de la Commission consiste à promouvoir la conservation, la gestion et le développement efficaces des ressources biologiques marines dans la zone de compétence de la Commission, conformément au Code de conduite de la FAO pour une pêche responsable et aux Directives volontaires visant à assurer la durabilité de la pêche artisanale dans le contexte de la sécurité alimentaire et de l'éradication de la pauvreté, et à traiter les problèmes courants relatifs à la gestion et au développement de la pêche auxquels sont confrontés les membres de la Commission;

CONSTATANT que la 16<sup>e</sup> session de la COPACO, organisée du 20 au 24 juin 2016 en Guadeloupe, France, a accepté de mettre en place un Groupe de travail régional sur les données et statistiques de pêche (FDS-WG);

CONSIDÉRANT les mesures minimales qui s'imposent pour améliorer la prise de décisions étayées en matière de conservation, de gestion et d'utilisation durable des ressources halieutiques par les membres de la COPACO et les organismes de pêche infrarégionaux, y compris les efforts déployés pour: i) multiplier et améliorer les données et statistiques de pêche, ii) accroître la précision des données et statistiques en utilisant des pratiques convenues en matière de collecte de données, iii) développer et mettre en œuvre des pratiques convenues de partage de données, et iv) identifier des modèles d'évaluation des stocks qu'il est possible de concrétiser dans la région;

RECONNAISSANT le besoin de confidentialité des données soumises à la COPACO;

**ADOPTONS**, conformément aux dispositions de l'article 6 des Statuts révisés de la COPACO, la présente RECOMMANDATION, selon laquelle:

1. Les données et statistiques soumises par les membres de la COPACO sont conformes au principe de confidentialité des données tel que défini par les Politiques régionales de la COPACO en matière d'accès aux données et de partage des informations.
2. La mise en œuvre de la base de données régionale se poursuit conformément aux politiques régionales en matière d'accès aux données et de partage des informations adoptées par FDS-WG, afin que l'accès aux données et le partage d'informations dans la région visent à *«faciliter les échanges régionaux de données et informations relatives à la pêche pour soutenir l'élaboration de politiques étayées à l'échelle régionale et nationale, tout en garantissant la non-divulgateion des données et informations sensibles en la matière»*.

## **Recommandation COPACO/XVII/2019/11**

### **«SUR LA GESTION DES RESSOURCES EN CREVETTES ET POISSONS DE FOND DU PLATEAU NORD BRÉSIL-GUYANES DANS LA RÉGION DE LA COPACO»**

Nous, représentants de la Commission des pêches pour l'Atlantique Centre-Ouest (COPACO),

RAPPELANT que l'objectif de la Commission consiste à promouvoir la conservation, la gestion et le développement efficaces des ressources biologiques marines dans la zone de compétence de la Commission, conformément au Code de conduite de la FAO pour une pêche responsable et aux Directives volontaires visant à assurer la durabilité de la pêche artisanale dans le contexte de la sécurité alimentaire et de l'éradication de la pauvreté, et à traiter les problèmes courants relatifs à la gestion et au développement de la pêche auxquels sont confrontés les membres de la Commission;

RAPPELANT que la plupart des membres de la COPACO ont approuvé le Programme d'action stratégique (PAS) des Grands Écosystèmes Marins du Plateau des Caraïbes et du Nord du Brésil (CLME+) et que ces mêmes membres sont tenus, en vertu de sa Stratégie 6 visant à «mettre en œuvre la gestion basée sur l'écosystème/l'approche écosystémique des pêches sur le plateau continental guyanien-brésilien, en mettant l'accent sur les pêcheries de crevettes et de poissons de fond», de «renforcer l'accord infrarégional FAO-COPACO-CRFM pour la gestion des pêcheries de crevettes et de poissons de fond, et [d']établir une capacité de prise de décision pour la formulation et la gestion des politiques»;

CONSTATANT les antécédents de la COPACO (depuis 1975) en matière d'évaluation des ressources en crevettes et en poissons de fond et de modélisation biologique et économique des pêcheries crevettières, qui ont guidé la gestion de ces ressources par les membres, ainsi que le projet plus récent du CLME «Analyse diagnostique transfrontières», qui a mis en lumière les défis actuels du secteur, y compris la dégradation de l'habitat et la destruction des mangroves, la pollution d'origine terrestre de l'eau, la pêche illicite, non déclarée et non réglementée, la surexploitation de certaines ressources, la piraterie et les conflits entre parties prenantes du secteur et d'autres secteurs;

RÉAFFIRMANT ses engagements, pris lors de la 16<sup>e</sup> session de la COPACO, visant à coordonner les efforts à travers le Groupe de travail COPACO/CRFM/IFREMER sur la crevette et les poissons de fond du plateau Nord Brésil-Guyanes destinés à améliorer la durabilité de ces pêcheries;

CONSCIENTS des discussions et résultats de la 2<sup>e</sup> réunion du groupe de travail organisée les 17 et 18 mai 2018 à la Barbade et financée par les projets REBYC-II LAC et CLME+;

RECONNAISSANT la contribution significative des pêcheries de crevettes et de poissons de fond à la sécurité alimentaire et nutritionnelle, à la réduction de la pauvreté, à la production de revenus, aux recettes d'exportation et à l'emploi des générations actuelles et futures de la région de la COPACO;

RÉAFFIRMANT la nécessité pour l'ensemble des parties prenantes de poursuivre leur action afin de garantir l'utilisation et la gestion durables à long terme des stocks partagés de crevettes et de poissons de fond dans la région sur la base de l'approche écosystémique des pêches;

CONSTATANT les préoccupations du Groupe de travail COPACO/CRFM/IFREMER sur la crevette et les poissons de fond du plateau Nord Brésil-Guyanes concernant le fait que les informations disponibles et partagées pour étayer la gestion des pêches et les processus décisionnels au niveau infrarégional ont été réduites au cours des 15 dernières années, de telle façon que les chercheurs et agents des pêches n'ont pas bénéficié des mesures de renforcement des capacités nécessaires pour effectuer les évaluations des stocks, que la plupart des plans de gestion n'ont pas dépassé le stade de l'avant-projet et que la capacité d'exécution et de collaboration pour la gestion des pêches reste faible;

CONSTATANT que le manque d'évaluations récentes des stocks d'espèces présentant une importance commerciale dans le plateau Nord Brésil représente un obstacle conséquent à la gestion durable des pêcheries de crevettes et de poissons de fond;

RECONNAISSANT que ce renforcement des capacités devrait être subordonné à la disponibilité de ressources et moyens permettant d'utiliser les connaissances, capacités et approches de l'évaluation des stocks, de l'analyse bioéconomique et de la gestion des pêches dans l'écosystème du plateau Nord Brésil-Guyanes.

RECONNAISSANT la nécessité d'améliorer les données et informations pour réduire les incertitudes liées aux méthodes d'évaluation des stocks utilisées à l'heure actuelle, afin de déterminer si les stocks sont ou non partagés et de suivre les effets à long terme de la pêche au chalut et au filet maillant sur les stocks;

RECONNAISSANT que si certains stocks de crevettes et de poissons de fond ne sont pas nécessairement partagés par tous les pays du plateau Nord Brésil-Guyanes, il existe toutefois des liens importants entre les flottes de pêche des différents pays et les écosystèmes dans lesquels ces stocks sont exploités;

CONSIDÉRANT les opportunités offertes par les projets du PNUD sur la gestion durable des prises accessoires de la pêche au chalut en Amérique latine et aux Caraïbes (REBYC-II LAC) et celles relatives à l'activation de la mise en œuvre du Programme d'action stratégique pour la gestion durable des ressources biologiques marines partagées des Grands Écosystèmes Marins du Plateau des Caraïbes et du Nord du Brésil (CLME+), qui permettent d'introduire et de tester des technologies de réduction des prises accessoires par les pêcheries crevettières et la cogestion des pêches, d'accroître la collaboration régionale en matière de gestion des ressources communes et transfrontalières, de lutter contre la pêche illégale, non déclarée et non réglementée et de renforcer les capacités nationales;

RECONNAISSANT les efforts déployés par le CRFM à travers ses réunions scientifiques annuelles et ses activités intersessions visant à faciliter l'évaluation des pêcheries commerciales de crevettes seabob au Guyana et au Suriname, de vivaneaux au Guyana, et de crevettes, y compris deux espèces de poissons de fond – le vivaneau gazou et le tambour rayé – à Trinité-et-Tobago, afin de fournir des informations en appui à la prise de décisions en matière de gestion des pêches;

RECONNAISSANT les efforts historiques déployés par la France, via l'IFREMER, en Guyane française et au Brésil, pour effectuer des analyses génétiques des pénéidés et des vivaneaux;

SOULIGNANT la certification ininterrompue des pêcheries de crevettes seabob au Suriname et les améliorations apportées par le Guyana pour obtenir une certification de ses pêcheries de crevettes seabob;

DANS L'ATTENTE DE la communication d'informations supplémentaires à l'occasion des réunions du Groupe de travail du CRFM sur les pêcheries du plateau continental;

**ADOPTONS**, conformément aux dispositions de l'article 6(h) des Statuts révisés de la COPACO, la présente RECOMMANDATION, selon laquelle:

1. Les membres et partenaires de la COPACO doivent veiller à ce que les espèces prioritaires de crevettes et de poissons de fond du plateau Nord Brésil-Guyanes figurent dans la base de données régionale COPACO-FIRMS.<sup>10</sup>
2. La COPACO, en collaboration étroite avec la FAO, le CRFM, la NOAA et l'IFREMER, doit renforcer les capacités<sup>11</sup> dans la région Brésil-Guyanes pour assurer la réalisation périodique d'évaluations des stocks et d'analyses bioéconomiques pertinentes des pêcheries prioritaires et combler ainsi les importantes lacunes en termes de connaissances sur l'état des stocks.
3. La COPACO, en étroite coordination avec le CRFM et l'IFREMER, doit faciliter la fourniture d'échantillons et mobiliser les ressources nécessaires à la réalisation des études génétiques de la population nécessaires à la bonne gestion des stocks d'espèces critiques de crevettes et de poissons de fond du plateau Nord Brésil-Guyanes.
4. Les membres de la COPACO élaborent et appliquent des plans de gestion nationaux des pêcheries de crevettes et de poissons de fond, et mettent en place une législation adaptée à l'appui de la pêche durable à la crevette et aux poissons de fond.
5. Le Groupe de travail sur la crevette et les poissons de fond aide le Groupe de travail régional sur la pêche illicite, non déclarée et non réglementée à élaborer un plan d'action régional de lutte contre la pêche illicite, non déclarée et non réglementée.
6. Le Groupe de travail sur la crevette et les poissons de fond collabore avec le Groupe de travail régional sur les données et statistiques de pêche pour identifier les possibilités de formation en vue d'initialiser la base de données régionale COPACO-FIRMS et de dresser des inventaires FIRMS.
7. En étroite collaboration avec ses partenaires et membres, la COPACO évalue les effets de la sargasse sur les pêcheries crevettières et de poissons de fond, et inclut ces pêcheries dans son modèle régional de prédiction des sargasses et ses initiatives d'atténuation.
8. La COPACO collabore avec OSPESCA et le CRFM pour élaborer une stratégie régionale de gestion des prises accessoires des chaluts de fond/de la pêche à la crevette, complétée dans le cadre d'un processus consultatif bénéficiant de l'appui du projet REBYC-II LAC et présentée à la 18<sup>e</sup> session de la COPACO en vue de son examen et de son approbation.

<sup>10</sup> La base de données devrait contenir des données brutes concernant les paramètres biologiques et physiques/environnementaux collectés ainsi que les données de pêche requises (captures, effort, fréquence de taille, etc.) afin d'appuyer les résultats obtenus par les évaluations des stocks, la modélisation bioéconomique et d'autres informations pertinentes sur les pêcheries crevettières et de poissons de fond et d'étayer ainsi le processus décisionnel relatif à la gestion de ces ressources dans la sous-région. Les produits de la base de données concernant l'état des stocks et la situation de la gestion des pêcheries seraient communiqués sur le site du FIRMS en application de protocoles éprouvés et convenus en matière de partage des données et informations, conformes aux politiques des pays participants relatives aux données.

<sup>11</sup> Plus précisément, le renforcement des capacités devrait porter sur la réalisation : i) d'évaluations solides des stocks ; ii) d'études des coûts et revenus des différentes pêcheries d'intérêt dans le pays/la région ; iii) de modélisations bioéconomiques et d'analyses des pêches technologiquement interdépendantes (p. ex., pêcheries de crevettes et vivaneaux) ; iv) de modélisations bioéconomiques des pêcheries séquentielles dans lesquelles les flottes capturent différentes composantes de la structure démographique (p. ex., pêcheries crevettières ciblées par les flottes industrielles et artisanales à différents stades de leur cycle de vie) ; et v) de modèles bioéconomiques alternatifs pour différentes espèces ciblées (c'est-à-dire les espèces présentant différents degrés de mobilité) et les pêcheries comportant plusieurs espèces, p. ex. les poissons de fond et pêche artisanale.

## **Recommandation COPACO/XVII/2019/12**

### **«SUR LE RENFORCEMENT DE L'APPLICATION DES MESURES RELATIVES AU COMMERCE DU LAMBI»**

Nous, représentants de la Commission des pêches pour l'Atlantique Centre-Ouest (COPACO),

RAPPELANT que l'objectif de la Commission consiste à promouvoir la conservation, la gestion et le développement efficaces des ressources biologiques marines dans la zone de compétence de la Commission, conformément au Code de conduite de la FAO pour une pêche responsable, et à traiter les problèmes courants relatifs à la gestion et au développement de la pêche auxquels sont confrontés les membres de la Commission;

RAPPELANT la création par la 14<sup>e</sup> session de la COPACO, en 2012, du Groupe de travail de la COPACO sur le lambi;

RÉAFFIRMANT les engagements pris par les États de l'aire de répartition du lambi à l'occasion de la 16<sup>e</sup> réunion de la Conférence des parties à la CITES (CdP16, Bangkok, 3-14 mars 2013), visant à mettre en œuvre les décisions relatives à la «coopération régionale en matière de gestion et de commerce du lambi (*Strombus gigas*)» prises lors de la CdP16;

RÉAFFIRMANT par ailleurs la Recommandation COPACO/16/2016/1 et les Décisions 17.285-17.290 relatives au lambi adoptées lors de la 17<sup>e</sup> Conférence des parties à la CITES (CdP17, Johannesburg, 24 septembre-4 octobre 2016) (voir le document technique de la FAO no 610), qui exhorte les membres de la COPACO à mettre en œuvre le *Plan régional pour la gestion et la conservation du lambi*;

CONSCIENTS du fait que les organes de gestion nationaux de la CITES sont tenus d'émettre un «avis d'acquisition légale» avant de délivrer un permis d'exportation du lambi, et constatant qu'une proposition de résolution fournissant des orientations aux parties de la CITES sur l'émission d'avis d'acquisition légale sera soumise à la CdP18 (Genève, Suisse, 17-28 août 2019);

RAPPELANT les conclusions de la troisième réunion du Groupe de travail CFMC/OSPESCA/COPACO/CRFM/CITES sur le lambi, organisée à Panama les 30 octobre et 1<sup>er</sup> novembre 2018 et soutenue par l'Union européenne, NOAA et la FAO;

DANS L'ATTENTE de la communication d'informations supplémentaires par le Groupe de travail régional sur la pêche illicite, non déclarée et non réglementée (RWG-IUU);

**ADOPTONS**, conformément aux dispositions de l'article 6(h) des Statuts révisés de la COPACO, la présente RECOMMANDATION, selon laquelle:

1. Les membres de la COPACO doivent adopter les codes du Système harmonisé de 2017 (voir Chapitre 3) et dispenser une formation adaptée destinée aux agents des douanes afin d'assurer le contrôle accru du commerce de lambi et l'identification des produits connexes.
2. Les pays sont invités à intégrer des technologies adaptées (telles que les technologies douanières mettant l'accent sur l'importation/l'exportation de produits spécifiques) afin de permettre la détection et de renforcer le contrôle du commerce de produits liés au lambi.

3. Les États membres sont conscients que les organes de gestion nationaux de la CITES sont tenus d'émettre un «avis d'acquisition légale» avant de délivrer un permis d'exportation du lami, et constatent qu'une proposition de résolution fournissant des orientations aux parties de la CITES sur l'émission d'avis d'acquisition légale sera soumise à la CdP18 (Genève, Suisse, 17-28 août 2019).



### **Recommandation COPACO/XVII/2019/13**

#### **«SUR LE FACTEUR DE CONVERSION DU LAMBI»**

Nous, représentants de la Commission des pêches pour l'Atlantique Centre-Ouest (COPACO),

RAPPELANT que l'objectif de la Commission consiste à promouvoir la conservation, la gestion et le développement efficaces des ressources biologiques marines dans la zone de compétence de la Commission, conformément au Code de conduite de la FAO pour une pêche responsable et aux Directives volontaires visant à assurer la durabilité de la pêche artisanale dans le contexte de la sécurité alimentaire et de l'éradication de la pauvreté, et à traiter les problèmes courants relatifs à la gestion et au développement de la pêche auxquels sont confrontés les membres de la Commission;

RAPPELANT la création par la 14<sup>e</sup> session de la COPACO, en 2012, du Groupe de travail de la COPACO sur le lambi;

RÉAFFIRMANT les engagements pris par les États de l'aire de répartition du lambi à l'occasion de la 16<sup>e</sup> réunion de la Conférence des parties à la CITES (CdP16, Bangkok, 3-14 mars 2013), visant à mettre en œuvre les décisions relatives à la «coopération régionale en matière de gestion et de commerce du lambi (*Strombus gigas*)» prises lors de la CdP16;

RÉAFFIRMANT par ailleurs la Recommandation COPACO/16/2016/1 et les Décisions 17.285-17.290 relatives au lambi adoptées lors de la 17<sup>e</sup> Conférence des parties à la CITES (CdP17, Johannesburg, 24 septembre-4 octobre 2016) (voir le document technique de la FAO no 610), qui exhorte les membres de la COPACO à mettre en œuvre le *Plan régional pour la gestion et la conservation du lambi*;

RAPPELANT les conclusions de la troisième réunion du Groupe de travail CFMC/OSPESCA/COPACO/CRFM/CITES sur le lambi, organisée à Panama les 30 octobre et 1<sup>er</sup> novembre 2018 et soutenue par l'Union européenne, NOAA et la FAO;

DANS L'ATTENTE de la communication d'informations supplémentaires par le Groupe de travail régional sur la pêche illicite, non déclarée et non réglementée (RWG-IUU);

**ADOPTONS**, conformément aux dispositions de l'article 6(h) des Statuts révisés de la COPACO, la présente RECOMMANDATION, selon laquelle:

1. Chaque État membre de la COPACO détermine le nombre de lambis individuels capturés dans le but d'appuyer les évaluations des stocks.
2. Le facteur de conversion (pour les différents niveaux de traitement au sein d'un pays) doit être utilisé pour récalculer le poids de l'animal entier extrait de sa coquille (la coquille n'étant pas incluse dans le poids) dans le but d'appuyer les évaluations des stocks.
3. Les membres de la COPACO sont exhortés à déclarer à la FAO et à la CITES leur production totale et leurs exportations de lambi avec le poids de l'animal entier extrait de sa coquille.
4. Un recueil des niveaux de traitement, leurs définitions et les facteurs de conversion qui y sont associés doit être préparé pour l'ensemble des pays.

## **Recommandation COPACO/17/2019/15**

### **«SUR LE SUIVI ET LE CONTRÔLE DES TRANSBORDEMENTS EN MER»**

Nous, représentants de la Commission des pêches pour l'Atlantique Centre-Ouest (COPACO),

RAPPELANT que l'objectif de la Commission consiste à promouvoir la conservation, la gestion et le développement efficaces des ressources biologiques marines dans la zone de compétence de la Commission, conformément au Code de conduite de la FAO pour une pêche responsable et aux Directives volontaires visant à assurer la durabilité de la pêche artisanale dans le contexte de la sécurité alimentaire et de l'éradication de la pauvreté, et à traiter les problèmes courants relatifs à la gestion et au développement de la pêche auxquels sont confrontés les membres de la Commission;

CONSTATANT avec inquiétude que, selon les estimations, la pêche illicite, non déclarée et non réglementée (pêche INN) représente, dans la zone de la COPACO, entre 20 et 30 pour cent du total des captures déclarées, soit l'équivalent de 450 à 750 millions d'USD par an, et que ce type de pêche entraîne de graves conséquences pour les moyens de subsistance de millions de personnes et provoque d'autres effets négatifs pour les économies nationales, la sécurité alimentaire, l'environnement et les normes du travail, compte tenu des liens qu'entretiennent certains navires s'adonnant à ce type de pêche avec l'esclavage et d'autres types de violations du droit du travail ou des droits de l'homme, le trafic de drogues, etc. (voir PLOS ONE);

RAPPELANT que le Comité des pêches de la FAO, lors de sa 32<sup>e</sup> session organisée du 11 au 15 juillet 2016, a exprimé le besoin d'«entreprendre des travaux sur les transbordements», considérés comme un enjeu majeur de la pêche INN;

RECONNAISSANT l'intérêt croissant porté par la communauté internationale à l'amélioration des contrôles réglementaires des opérations de transbordement, dans le but de soutenir une gestion saine de la pêche et de prévenir, contrecarrer et éliminer la pêche INN;

RECONNAISSANT que les opérations de transbordement, en particulier celles effectuées en mer, sont souvent critiques pour la viabilité économique de certaines pêcheries, et qu'elles ne devraient pas représenter une menace pour la gestion saine de la pêche si elles sont correctement surveillées et contrôlées;

RECONNAISSANT que les facteurs de transbordement en mer ne sont pas exclusivement économiques/logistiques par nature, puisque les opérateurs menant des activités INN peuvent chercher la meilleure occasion de procéder au transbordement pour éviter les examens et contrôles réglementaires officiels, favorisant ainsi la production d'effets préjudiciables sur le développement économique, l'environnement marin et la durabilité des stocks;

CONSCIENTS de l'engagement pris par les membres de la COPACO visant à améliorer le cadre juridique et institutionnel nécessaire à l'exercice d'une pêche responsable, ainsi que la formulation et la mise en œuvre des mesures appropriées, en cohérence avec les efforts mondiaux déployés dans le cadre de l'ONU, de ses organisations spécialisées et des organisations régionales de gestion de la pêche;

DÉCIDÉS à soutenir les efforts permanents des membres visant à renforcer les activités de suivi, de contrôle et de surveillance dans leur ZEE et au-delà;

DÉTERMINÉS à mettre en œuvre le Plan d'action international visant à prévenir, à contrecarrer et à éliminer la pêche illicite, non déclarée et non réglementée (PAI-INDNR);

RAPPELANT les conclusions de la troisième réunion du Groupe de travail régional sur la pêche illicite, non déclarée et non réglementée (RWG-IUU), organisée à la Barbade en septembre 2018 et appuyée par l'Union européenne, le projet PNUD/FEM/CLME et la FAO;

DANS L'ATTENTE de la communication d'informations supplémentaires par le Groupe de travail régional sur la pêche illicite, non déclarée et non réglementée (RWG-IUU);

**ADOPTONS**, conformément aux dispositions de l'article 6 des Statuts révisés de la COPACO, la présente RECOMMANDATION, selon laquelle:

- Les membres de la COPACO partageant des intérêts communs se réunissent pour prendre les arrangements nécessaires, y compris, si possible, des accords contraignants entre ces pays, à la mise en place d'un système efficace de surveillance renforcée des opérations de transbordement et d'application des lois en vigueur, qui pourra supposer, entre autres, l'obtention, l'échange et la transmission d'informations entre les membres de la COPACO, avec d'autres États et avec des organisations internationales. Tous les membres de la COPACO sont encouragés à intégrer le «Réseau international de suivi, de contrôle et de surveillance des activités liées à la pêche (Réseau MCS)».

**Recommandation COPACO/17/2019/16**

**«SUR L'APPLICATION DANS LA RÉGION DES DIRECTIVES TECHNIQUES SUR LES MÉTHODOLOGIES ET LES INDICATEURS PERMETTANT D'ESTIMER L'AMPLEUR ET L'IMPACT DE LA PÊCHE ILLICITE, NON DÉCLARÉE ET NON RÉGLEMENTÉE (PÊCHE INN)»**

Nous, représentants de la Commission des pêches pour l'Atlantique Centre-Ouest (COPACO),

RAPPELANT que l'objectif de la Commission consiste à promouvoir la conservation, la gestion et le développement efficaces des ressources biologiques marines dans la zone de compétence de la Commission, conformément au Code de conduite de la FAO pour une pêche responsable et aux Directives volontaires visant à assurer la durabilité de la pêche artisanale dans le contexte de la sécurité alimentaire et de l'éradication de la pauvreté, et à traiter les problèmes courants relatifs à la gestion et au développement de la pêche auxquels sont confrontés les membres de la Commission;

CONSTATANT avec inquiétude que, selon les estimations, la pêche illicite, non déclarée et non réglementée (pêche INN) représente, dans la zone de la COPACO, entre 20 et 30 % du total des captures déclarées, soit l'équivalent de 450 à 750 millions d'USD par an, et que ce type de pêche entraîne de graves conséquences pour les moyens de subsistance de millions de personnes et provoque d'autres effets négatifs pour les économies nationales, la sécurité alimentaire, l'environnement et les normes du travail, compte tenu des liens qu'entretiennent certains navires s'adonnant à ce type de pêche avec l'esclavage et d'autres types de violations du droit du travail ou des droits de l'homme, le trafic de drogues, etc. (voir PLOS ONE);

RAPPELANT que le Comité des pêches de la FAO, lors de sa 32<sup>e</sup> session organisée du 11 au 15 juillet 2016, a soutenu l'élaboration, par la FAO, de directives techniques sur les méthodologies et les indicateurs permettant d'estimer l'ampleur et l'impact de la pêche INN, et demandé la production régulière d'estimations fiables de la pêche INN, y compris à l'échelle régionale;

CONSCIENTS de l'existence de la Résolution COPACO/15/2014/6 «relative au soutien régional à la mise en œuvre de la «Déclaration de 2010 sur la pêche illicite, non déclarée et non réglementée de Castries, Ste-Lucie» du CRFM;

RECONNAISSANT la nécessité de renforcer la qualité et la cohérence des études sur l'estimation de la pêche INN et de produire régulièrement des informations sur l'ampleur et l'impact des activités INN et sur l'avancée de la lutte contre la pêche INN à l'échelle mondiale;

RECONNAISSANT que le fait d'essayer de quantifier la nature et l'ampleur de la pêche INN offre des avantages très importants, parmi lesquels l'estimation des pertes potentielles essuyées par les États côtiers, la prise en compte des incertitudes liées aux évaluations des stocks et la planification d'investissements efficaces dans le suivi, le contrôle et la surveillance pour la production de conseils stratégiques étayés et l'amélioration des conditions socio-économiques des pêcheurs légitimes;

DÉTERMINÉS à mettre en œuvre le Plan d'action international visant à prévenir, à contrecarrer et à éliminer la pêche illicite, non déclarée et non réglementée (PAI-INDNR);

DÉCIDÉS à soutenir les efforts permanents des membres visant à renforcer les activités de suivi, de contrôle et de surveillance dans leur ZEE et au-delà;

CONSTATANT les difficultés liées à la définition de la pêche INN;

CONSCIENTS de l'existence de principes directeurs énoncés dans les directives techniques sur les méthodologies et les indicateurs permettant d'estimer l'ampleur et l'impact de la pêche illicite, non déclarée et non réglementée (pêche INN), qui devraient être intégrés dans la conception et la mise en œuvre des études;

RAPPELANT la Résolution COPACO/15/2014/9 «relative à la mise en œuvre de l'Accord sur les mesures du ressort de l'État du port et des Directives volontaires de la FAO pour la conduite de l'État du pavillon dans la région», et en particulier l'application des Directives volontaires dans les zones ne relevant d'aucune juridiction nationale;

RAPPELANT par ailleurs les conclusions de la troisième réunion du Groupe de travail régional sur la pêche illicite, non déclarée et non réglementée (RWG-IUU), organisée à la Barbade en septembre 2018 et appuyée par l'Union européenne, le projet PNUD/FEM/CLME et la FAO;

DANS L'ATTENTE de la communication d'informations supplémentaires par le Groupe de travail régional sur la pêche illicite, non déclarée et non réglementée (RWG-IUU);

**ADOPTONS**, conformément aux dispositions de l'article 6 des Statuts révisés de la COPACO, la présente RECOMMANDATION, selon laquelle:

- La COPACO procède à des estimations régulières des possibles activités de pêche INN dans la région de la COPACO et élabore des indicateurs visant à évaluer l'efficacité des actions entreprises pour lutter contre ces activités. Ces estimations et indicateurs doivent être alignés sur les directives existantes relatives aux méthodologies et indicateurs permettant d'estimer l'ampleur et l'impact de la pêche INN, afin de renforcer leur crédibilité générale et leur utilité pratique pour les membres et parties prenantes de la COPACO.

**Recommandation COPACO/17/2019/17****«SUR LE MARQUAGE DES ENGINS DE PÊCHE»**

Nous, représentants de la Commission des pêches pour l'Atlantique Centre-Ouest (COPACO),

RAPPELANT que l'objectif de la Commission consiste à promouvoir la conservation, la gestion et le développement efficaces des ressources biologiques marines dans la zone de compétence de la Commission, conformément au Code de conduite de la FAO pour une pêche responsable et aux Directives volontaires visant à assurer la durabilité de la pêche artisanale dans le contexte de la sécurité alimentaire et de l'éradication de la pauvreté, et à traiter les problèmes courants relatifs à la gestion et au développement de la pêche auxquels sont confrontés les membres de la Commission;

CONSIDÉRANT que le marquage des engins de pêche s'inscrit dans le contexte des mesures plus générales de gestion de la pêche qui appuient la pêche durable et la santé des océans, y compris la réduction, la minimisation et l'élimination d'engins de pêche abandonnés, perdus ou rejetés;

CONSCIENTS de l'existence de Recommandations émises par la Consultation technique de la FAO sur le marquage des engins de pêche, organisée à Rome du 4 au 7 avril 2016;

DÉTERMINÉS à respecter les obligations relevant du droit international telles que prévues par la Convention des Nations Unies sur le droit de la mer du 10 décembre 1982 (Convention de l'ONU de 1982), à contribuer à améliorer la sécurité en mer en réduisant les risques pour la navigation causés par les engins de pêche abandonnés, perdus ou rejetés, et à aider à identifier les activités de pêche illicite, non déclarée et non réglementée (pêche INN);

RECONNAISSANT les initiatives, mesures et procédures mises en place dans la région concernant le marquage, le traçage et la récupération des engins de pêche;

RAPPELANT les conclusions de la troisième réunion du Groupe de travail régional sur la pêche illicite, non déclarée et non réglementée (RWG-IUU), organisée à la Barbade en septembre 2018 et appuyée par l'Union européenne, le projet PNUD/FEM/CLME et la FAO;

DANS L'ATTENTE de la communication d'informations supplémentaires par le Groupe de travail régional sur la pêche illicite, non déclarée et non réglementée (RWG-IUU);

**ADOPTONS**, conformément aux dispositions de l'article 6 des Statuts révisés de la COPACO, la présente RECOMMANDATION, selon laquelle:

- Les membres de la COPACO mettent en œuvre les Directives volontaires sur le marquage des engins de pêche.

## **Recommandation COPACO/17/2019/21**

### **Amendement à la recommandation COPACO/15/2014/2 «SUR LA DURABILITÉ DES PÊCHES UTILISANT DES DISPOSITIFS DE CONCENTRATION DU POISSON (DCP) DANS LA RÉGION DE LA COPACO»**

Nous, représentants de la Commission des pêches pour l'Atlantique Centre-Ouest (COPACO),

RAPPELANT que l'objectif de la Commission consiste à promouvoir la conservation, la gestion et le développement efficaces des ressources biologiques marines dans la zone de compétence de la Commission, conformément au Code de conduite de la FAO pour une pêche responsable et aux Directives volontaires visant à assurer la durabilité de la pêche artisanale dans le contexte de la sécurité alimentaire et de l'éradication de la pauvreté, et à traiter les problèmes courants relatifs à la gestion et au développement de la pêche auxquels sont confrontés les membres de la Commission;

RAPPELANT les conclusions et propositions des 1<sup>re</sup> et 2<sup>e</sup> réunions du Groupe de travail ad hoc de la COPACO sur le développement durable de la pêche par dispositifs ancrés de concentration de poissons (DACP) dans les Petites Antilles (Martinique, 8-11 octobre 2001 et Guadeloupe, 5-10 juillet 2004), ainsi que celles de la réunion organisée récemment par le Groupe de travail conjoint CICTA-CITT-CTOI sur les DCP des ORGP thonières (Madrid, avril 2017), qui fournissent de nouvelles perspectives technologiques et scientifiques importantes concernant l'utilisation des DCP dans la pêche au thon;

RÉAFFIRMANT nos engagements pris à l'occasion de la 14<sup>e</sup> session de la COPACO, lors de la mise en place du Groupe de travail IFREMER/COPACO sur le développement durable de la pêche par DACP dans les Petites Antilles. À cet égard, la 15<sup>e</sup> session a accepté de transformer le Groupe de travail en Groupe de travail conjoint sur les DACP, auxquels ont participé la COPACO, la JICA, l'IFREMER et le CRFM;

RECONNAISSANT les conclusions et recommandations de l'atelier MAGDELESA CRFM-JICA CARIFICO/COPACO-IFREMER sur la gestion de la pêche par DACP, organisé à St-Vincent-et-les-Grenadines du 9 au 11 décembre 2013;

RECONNAISSANT les importants résultats de la recherche scientifique sur le comportement des espèces ciblées et accessoires associé aux DCP et les sessions de renforcement des compétences en matière de DCP menées par le projet MAGDELESA financé par l'UE, ainsi que les activités pilotes sur les DCP menées dans le cadre du projet CRFM-JICA sur la «formulation d'un Plan directeur relatif à l'utilisation durable des ressources halieutiques pour le développement des communautés côtières dans les Caraïbes»;

RECONNAISSANT également la contribution potentielle des pêcheries pélagiques hauturières à la sécurité alimentaire et nutritionnelle, à la réduction de la pauvreté, aux revenus et à l'emploi des générations présentes et futures dans les Caraïbes;

CONSIDÉRANT que la Commission internationale pour la conservation des thonidés de l'Atlantique (CICTA) a publié, à l'occasion de sa 23<sup>e</sup> réunion ordinaire organisée en Afrique du Sud, du 18 au 25 novembre 2013, une recommandation (13-01) amendant la recommandation sur un Programme pluriannuel de conservation et de gestion pour le thon obèse et l'albacore, qui impose des contraintes à plusieurs membres de la COPACO et du CRFM en matière de pêche par DCP pratiquée par les flottes industrielles capturant ces espèces de thons;

PRÉOCCUPÉS par les niveaux élevés d'exploitation d'importantes ressources pélagiques exercée par plusieurs nations et les lacunes récemment mises au jour (avril 2017) par le Groupe de travail conjoint CICTA-CITT-CTOI en matière d'application et de communication concernant 21 protocoles réglementaires sur les DCP;

CONSTATANT l'effort constant du CRFM déployé dans le cadre des réunions de ses groupes de travail sur les pêches pélagiques et en collaboration avec le CLME pour améliorer la conservation et la gestion des ressources pélagiques hauturières;

RECONNAISSANT la contribution significative du Plan de gestion infrarégional 2015 du CRFM pour la pêche par DCP dans les Caraïbes orientales, qui souligne les objectifs et travaux nécessaires pour améliorer la gestion de la pêche par DACP dans les Caraïbes;

RECONNAISSANT la nécessité de mettre en œuvre le Plan de gestion infrarégional 2015 du CRFM pour la pêche par DCP dans les Caraïbes orientales, en tenant particulièrement compte du niveau d'exploitation des ressources ciblées, selon les évaluations des ressources menées par la CICTA et le CRFM;

RÉAFFIRMANT la nécessité, pour toutes les parties intéressées, d'entreprendre des actions supplémentaires pour garantir l'utilisation et la gestion durables à long terme des ressources de pêche pélagiques hauturières dans la région, en se fondant sur une approche écosystémique des pêches qui envisage un développement des pêches régionales par DACP de dimension adaptée dans des conditions de disponibilité des ressources pleinement utilisées dans la région de la COPACO;

RÉAFFIRMANT également notre engagement à promouvoir le recours à la cogestion et à d'autres approches participatives impliquant toutes les parties concernées dans l'élaboration et la mise en œuvre de politiques et de programmes pertinents;

CONSTATANT les inquiétudes du Groupe de travail COPACO/OSPESCA/CRFM/CFMC sur la pêche de loisir concernant les stocks de marlin dans les Caraïbes, et la valeur inexploitée de cette ressource en termes de pêche avec remise à l'eau; et considérant la dominance notable du makaire bleu parmi les espèces les plus impactées par la pêche par DACP dans la région;

CONSTATANT que la pêche par DACP dans les Petites Antilles a connu une croissance importante ces dix dernières années, accroissant ostensiblement les captures d'espèces pélagiques mais aussi de stocks d'espèces vulnérables et déjà surexploitées; et ajoutant la nécessité de réguler les nombres de DACP et leur densité, de façon à éviter les retombées économiques néfastes;

RÉAFFIRMANT notre engagement en faveur de l'application d'une approche prudente, selon laquelle l'absence de preuves scientifiques ne doit pas servir de motif pour ne pas prendre de mesures de gestion en faveur de la conservation des ressources halieutiques et de la mise en place d'une pêche durable;

RECONNAISSANT les efforts de différents membres de la COPACO et du CRFM visant à fournir des autorisations aux pêcheurs par DACP, préparer des législations pour la pêche par DACP, garantir la collecte et l'analyse de données ventilées en matière de pêche par DACP, encourager les meilleures pratiques en matière de conception et de formation à la construction et à l'utilisation des DACP, promouvoir la sécurité maritime pendant les activités de pêche par DACP, réduire les conflits relatifs à l'utilisation de DACP, informer l'administration maritime de la localisation des DACP, établir des régimes de cogestion dans le cadre de la pêche par DACP et promouvoir l'entretien correct des DACP;

CONSTATANT que l'échange d'informations entre chercheurs, gestionnaires des pêches et pêcheurs concernant la pêche par DACP s'est amélioré ces dernières années et doit être renforcé davantage;



RECONNAISSANT que le développement constant des pêches par DACP dans la région de la COPACO fournit de nouvelles opportunités de production de revenus et de moyens de subsistance, contribue à la sécurité alimentaire et peut réduire la pression exercée sur les stocks de poissons côtiers et des récifs;

RECONNAISSANT par ailleurs le besoin d'améliorer les données et informations afin de réduire les incertitudes liées aux méthodologies d'évaluation des stocks actuellement utilisées, et la nécessité de suivre les impacts à long terme de ces pêcheries sur les stocks, en reconnaissant notamment que les taux de capture par DACP (CPUE) sont des indicateurs d'agrégation de la biomasse par DACP, ce qui ne reflète pas nécessairement l'abondance relative des stocks sauvages; CONSIDÉRANT la nécessité de mener des recherches plus approfondies sur l'impact potentiel des DACP sur les schémas de migration, la structure et la composition par taille/âge/sexes des stocks, la modification des rendements par recrue et d'autres effets biologiques dus à la présence ostensible d'espèces juvéniles de thons dans les DACP, ainsi que sur le concept de CPUE utilisé actuellement à des fins d'évaluation et de gestion des stocks, les solutions de cogestion, les aspects sociaux et économiques, les questions environnementales et liées au changement climatique, les techniques et technologies de pêche;

REMARQUANT les enjeux liés à l'accès aux ressources via la pêche par DACP, et les litiges et désaccords en matière de droits de propriété sur les ressources agrégées des DACP;

CONSTATANT l'impact économique de phénomènes naturels, tels que les violents ouragans, sur la destruction des DACP et l'absence de déclaration sur le nombre, la localisation, la durée de vie et le remplacement des DACP;

CONSIDÉRANT les conclusions de l'IFREMER, selon lesquelles la diversité des espèces associées aux DACP varie en fonction des régions au sein de la région de la COPACO et de la saisonnalité des taux de capture des espèces cibles et accessoires;

**ADOPTONS**, conformément aux dispositions de l'article 6(h) des Statuts révisés de la COPACO, la présente RECOMMANDATION, selon laquelle:

1. Les membres de la COPACO préparent (le cas échéant) des plans nationaux de développement de la pêche par DACP et des plans de gestion des DACP qui tiennent compte du niveau d'exploitation des espèces ciblées et accessoires tel que déterminé par les résultats d'évaluation des stocks de la CICTA et du CRFM.
2. Les membres de la COPACO adoptent des lois appropriées soutenant une pêche durable par DACP adhérant au Code de conduite de la FAO, au cas où les données techniques et scientifiques disponibles pour une bonne gestion des DACP sont, à l'heure actuelle, insuffisantes.
3. Les membres de la COPACO normalisent autant que possible les protocoles relatifs aux DACP pouvant produire des statistiques sur la pêche par DACP compatibles, en utilisant une terminologie standard (telle que déterminée par le Groupe de travail sur les DACP) pour les différentes sortes de pêche par DACP dans la région de la COPACO, et déclarent, dans un format convenu, les données sur le nombre total de captures (débarquées et rejetées) et sur les efforts déployés dans la zone 31 de la FAO au Groupe de travail sur les DACP au soutien des processus actuels de recherche, de prise de décision et de gestion à l'échelle nationale et régionale.
4. Les membres de la COPACO visent à:
  - a) Prévenir les transbordements non autorisés en mer de poissons capturés par DACP dans la région de la COPACO.
  - b) Collecter et analyser les données biologiques, écologiques, sociales et économiques, ainsi que d'autres informations et produits de littérature scientifique pour étayer les processus décisionnels relatifs à la pêche par DACP.

5. Le Secrétariat de la COPACO, le CRFM et OSPESCA appuient l'harmonisation régionale des technologies de DACP et protocoles de pêche nationaux qui garantira la présence de réglementations de pêche compatibles dans les plans de gestion halieutique nationaux et autres lois connexes, conformément aux meilleures informations disponibles (y compris les données scientifiques et connaissances locales et traditionnelles) et en cohérence avec les meilleures pratiques internationales, et présentent les progrès réalisés lors de leurs sessions ordinaires respectives.
6. Le Secrétariat de la COPACO, le CRFM et OSPESCA appuient la caractérisation régionale des impacts et des mesures d'atténuation des impacts de la pêche par DACP dans les différentes régions (au sein de la région de la COPACO), et intègrent ces connaissances régionales dans la prise de décisions relatives à la gestion.
7. Les membres de la COPACO doivent être encouragés à améliorer la conception des DACP, utiliser des matériaux non emmêlants et adhérer à des normes minimales pour augmenter la durabilité afin de réduire les débris marins, l'emmêlement des animaux marins et les impacts sur les écosystèmes.
8. Les membres de la COPACO communiquent au Groupe de travail sur les DACP les mesures prises pour adhérer aux paragraphes précédents.
9. La COPACO aide ses membres à mettre en place des campagnes de sensibilisation et de communication destinées au grand public et à leurs parties prenantes dans la zone, traitant notamment de la nécessité d'améliorer et de renforcer la communication des conclusions de la recherche et les meilleures pratiques sur les DACP aux pêcheurs, et faciliter la contribution des parties prenantes.

**Recommandation COPACO/17/2019/22****«SUR LE CADRE DE RÉFÉRENCE PROVISOIRE POUR LA COLLECTE DE DONNÉES DE LA COPACO»**

Nous, représentants de la Commission des pêches pour l'Atlantique Centre-Ouest (COPACO),

RAPPELANT que l'objectif de la Commission consiste à promouvoir la conservation, la gestion et le développement efficaces des ressources biologiques marines dans la zone de compétence de la Commission, conformément au Code de conduite de la FAO pour une pêche responsable et aux Directives volontaires visant à assurer la durabilité de la pêche artisanale dans le contexte de la sécurité alimentaire et de l'éradication de la pauvreté, et à traiter les problèmes courants relatifs à la gestion et au développement de la pêche auxquels sont confrontés les membres de la Commission;

CONSTATANT que la 16<sup>e</sup> session de la COPACO, organisée du 20 au 24 juin 2016 en Guadeloupe, France, a accepté de mettre en place un Groupe de travail régional sur les données et statistiques de pêche (FDS-WG);

CONSIDÉRANT les mesures minimales qui s'imposent pour améliorer la prise de décisions étayées en matière de conservation, de gestion et d'utilisation durable des ressources halieutiques par les membres de la COPACO et les organismes de pêche infrarégionaux, y compris les efforts déployés pour: i) multiplier et améliorer les données et statistiques de pêche (notamment les données socio-économiques), ii) accroître la précision des données et statistiques en utilisant des pratiques convenues en matière de collecte de données, iii) développer et mettre en œuvre des pratiques convenues de partage de données, et iv) identifier des modèles d'évaluation des stocks qu'il est possible de concrétiser dans la région;

CONSCIENTS que l'amélioration qualitative et quantitative des données et statistiques régionales nécessite une harmonisation et une normalisation au niveau national et régional avec la définition des exigences minimales en matière de données pour appuyer la prise de décisions étayées;

CONSCIENTS de l'existence de la norme mondiale de référence en matière d'harmonisation élaborée par le Groupe de travail de coordination sur les statistiques de pêche, dans le cadre duquel la COPACO, la CICTA, la FAO et d'autres organes de pêche régionaux collaborent en vue de l'harmonisation et de la simplification de la collecte de données et des cadres de rapport en tenant compte de nombreuses obligations en la matière;

RÉAFFIRMANT l'engagement des États de la CARICOM visant à améliorer la prise de décisions étayées grâce à une coopération régionale, tel qu'exprimé dans de nombreux documents stratégiques régionaux, y compris le «Programme d'action stratégique pour les Grands Écosystèmes Marins du Plateau des Caraïbes et du Nord du Brésil», le Plan stratégique 2015-2019 de la CARICOM, la Politique commune de pêche de la Communauté des Caraïbes (CCCFP) et le Plan stratégique 2013-2021 du CRFM;

RECONNAISSANT les mesures importantes prises ces dernières années par OSPESCA et les membres du CRFM en faveur du renforcement des capacités de production de statistiques fiables et à jour;

RECONNAISSANT le projet COPACO-FIRMS (Système de suivi des ressources halieutiques et des pêcheries) comme une plateforme collaborative de compilation et de partage d'informations scientifiques, d'exploitation des projets régionaux en cours et de classement par ordre de priorité des besoins de données nationales;

RECONNAISSANT par ailleurs les efforts incessants des membres de la COPACO pour renforcer leurs capacités de collecte, d'analyse et de déclaration de données et statistiques de pêche;

DANS L'ATTENTE de la communication d'informations supplémentaires par FDS-WG;

**ADOPTONS**, conformément aux dispositions de l'article 6 des Statuts révisés de la COPACO, la présente RECOMMANDATION, selon laquelle:

1. La COPACO, le CRFM et OSPESCA, via leurs coordonnateurs régionaux et infrarégionaux, continuent d'appuyer et de valider les inventaires nationaux et leur publication via FIRMS, comme partie intégrante du cadre mondial de suivi requis par l'ODD 14.4.1, «Proportion de stocks de poissons dont le niveau est biologiquement viable».
2. La COPACO approuve le Cadre de référence provisoire pour la collecte de données (DCRF), utilisé comme base pour la collecte et la compilation de données et statistiques de pêche visant à satisfaire aux besoins d'élaboration, de suivi, d'évaluation et d'examen des politiques de pêche régionales, tout en tenant compte de la nécessité d'effectuer un examen adaptatif.
3. La COPACO facilite la collecte, par ses membres, de données pertinentes pour les organes internationaux de gestion existants.
4. La COPACO encourage la communication de données et statistiques nationales à la base de données régionale COPACO-CRFM-OSPESCA conformément au Cadre de référence provisoire pour la collecte de données (DCRF).
5. Les membres de la COPACO encouragent la participation continue au FDS-WG, en particulier pour appuyer le plan de travail intersessions tel que lié aux interactions avec des groupes de travail thématiques travaillant sur la cartographie des flottes nationales, la classification régionale des segments de flotte, la promotion des espèces pour l'élaboration de rapports prioritaires, et l'identification associée de sous-secteurs pour la soumission de rapports par espèces.
6. Les membres de la COPACO encouragent une collaboration renforcée entre FDS-WG et les groupes de travail thématiques, dans le but d'affiner et de tenir à jour le DCRF et les politiques connexes de partage des données, en tenant compte des contributions de tous les membres.
7. Le Secrétariat et les membres de la COPACO fournissent un appui technique, le cas échéant, aux petits États insulaires en développement, afin de renforcer les capacités nationales à collecter des données dans le respect du DCRF, et de gérer et soumettre des données et rapports statistiques à la COPACO.

### **Recommandation COPACO/17/2019/23**

#### **«SUR LA LISTE DES PRINCIPALES ESPÈCES SERVANT À LA COLLECTE DE DONNÉES DANS LA RÉGION DE LA COPACO»**

Nous, représentants de la Commission des pêches pour l'Atlantique Centre-Ouest (COPACO),

RAPPELANT que l'objectif de la Commission consiste à promouvoir la conservation, la gestion et le développement efficaces des ressources biologiques marines dans la zone de compétence de la Commission, conformément au Code de conduite de la FAO pour une pêche responsable et aux Directives volontaires visant à assurer la durabilité de la pêche artisanale dans le contexte de la sécurité alimentaire et de l'éradication de la pauvreté, et à traiter les problèmes courants relatifs à la gestion et au développement de la pêche auxquels sont confrontés les membres de la Commission;

CONSTATANT que la 16<sup>e</sup> session de la COPACO, organisée du 20 au 24 juin 2016 en Guadeloupe, France, a accepté de mettre en place un Groupe de travail régional sur les données et statistiques de pêche (FDS-WG);

CONSIDÉRANT les mesures minimales qui s'imposent pour améliorer la prise de décisions étayées en matière de conservation, de gestion et d'utilisation durable des ressources halieutiques par les membres de la COPACO et les organismes de pêche infrarégionaux, y compris les efforts déployés pour: i) multiplier et améliorer les données et statistiques de pêche (notamment les données socio-économiques), ii) accroître la précision des données et statistiques en utilisant des pratiques convenues en matière de collecte de données, iii) développer et mettre en œuvre des pratiques convenues de partage de données, et iv) identifier des modèles d'évaluation des stocks qu'il est possible de concrétiser dans la région;

CONSCIENTS que l'amélioration qualitative et quantitative des données et statistiques régionales nécessite une harmonisation et une normalisation au niveau national et régional avec la définition des exigences minimales en matière de données pour appuyer la prise de décisions étayées;

RÉAFFIRMANT l'engagement des États de la CARICOM visant à améliorer la prise de décisions étayées grâce à une coopération régionale, tel qu'exprimé dans de nombreux documents stratégiques régionaux, y compris le «Programme d'action stratégique pour les Grands Écosystèmes Marins du Plateau des Caraïbes et du Nord du Brésil», le Plan stratégique 2015-2019 de la CARICOM, la Politique commune de pêche de la Communauté des Caraïbes (CCCFP) et le Plan stratégique 2013-2021 du CRFM;

RECONNAISSANT les mesures importantes prises ces dernières années par les membres d'OSPESCA et du CRFM en faveur du renforcement des capacités de production de statistiques fiables et à jour;

RECONNAISSANT par ailleurs les efforts incessants des membres de la COPACO pour renforcer leurs capacités de collecte, d'analyse et de déclaration de données et statistiques de pêche;

RAPPELANT que la COPACO couvrira l'ensemble des ressources biologiques marines, sans préjudice des responsabilités en matière de gestion et de la compétence des autres organes de pêche compétents et d'autres organisations ou dispositifs de gestion desdites ressources dans la zone;

RECONNAISSANT les difficultés que rencontrent les membres de la COPACO en matière de collecte de données et de production de statistiques sur l'ensemble des ressources biologiques marines;

DANS L'ATTENTE de la communication d'informations supplémentaires par FDS-WG et les groupes de travail consacrés à certaines espèces spécifiques;

**ADOPTONS**, conformément aux dispositions de l'article 6 des Statuts révisés de la COPACO, la présente RECOMMANDATION, selon laquelle:

2. La COPACO approuve la structure et le concept de liste des principales espèces, conformément aux orientations fournies dans le cadre du DCRF provisoire sur l'harmonisation de la collecte des données et statistiques, y compris les données socio-économiques, liste dressée à partir de plusieurs critères de sélection par FDS-WG, **en particulier pour appuyer la collecte de données et statistiques relatives aux:**
  - Espèces pour lesquelles il existe un groupe de travail établi au sein de la COPACO et/ou des plans de gestion régionaux ou infrarégionaux spécifiques à la pêche (p. ex., lambi, langouste, poisson volant, marlin), dispositifs ancrés de concentration de poissons (DACP), haute mer, espèces pertinentes visées par la pêche récréative et frayères de poissons,
  - Espèces/stocks hauturiers, chevauchants/migrateurs/d'eau profonde, et des zones ne relevant d'aucune juridiction nationale pouvant correspondre à la mise en place d'un dispositif ou d'une entité régionale de gestion de la pêche,
  - Espèces pour lesquelles il existe une obligation de déclaration,
  - Requins et raies pertinents ciblés par le commerce et menacés,
  - Autres espèces de référence identifiées comme étant importantes pour les membres de la COPACO (p. ex., crevettes, serranidés, acoupas, vivaneaux, etc.).

2. La COPACO demande au FDS-WG de continuer à demander des conseils et à chercher à obtenir l'approbation finale de la liste des espèces prioritaires, en tenant compte des contributions de tous les membres de la COPACO.

## **Recommandation COPACO/17/2019/24**

### **«SUR LA GESTION DURABLE DES FRAYÈRES ET DES ESPÈCES À FORTE CONCENTRATION»**

Nous, représentants de la Commission des pêches pour l'Atlantique Centre-Ouest (COPACO),

RAPPELANT que l'objectif de la Commission consiste à promouvoir la conservation, la gestion et le développement efficaces des ressources biologiques marines dans la zone de compétence de la Commission, conformément au Code de conduite de la FAO pour une pêche responsable et aux Directives volontaires visant à assurer la durabilité de la pêche artisanale dans le contexte de la sécurité alimentaire et de l'éradication de la pauvreté, et à traiter les problèmes courants relatifs à la gestion et au développement de la pêche auxquels sont confrontés les membres de la Commission;

RÉAFFIRMANT notre engagement à appuyer la gestion et la mise en œuvre de stratégies et réglementations régionales visant à protéger les frayères et les espèces à forte concentration via la création d'un Groupe de travail de la COPACO sur les frayères (SAWG) à l'occasion de la 14<sup>e</sup> session de la COPACO, en 2012.

CONSTATANT que, dans les Caraïbes, les stocks de nombreuses espèces de serranidés et de vivaneaux ont enregistré de fortes baisses au cours des trente dernières années, que certaines de leurs frayères ont diminué ou disparu et que des mesures doivent être prises immédiatement pour éviter qu'ils ne diminuent davantage;

CONSCIENTS que les moyens de subsistance de nombreux pêcheurs dépendent de la capture de frayères et des pêcheries qu'elles soutiennent, mais aussi que ces pêcheurs ont de l'expérience et des connaissances qui pourraient s'avérer très utiles pour la conservation, la gestion, voire le tourisme dans ces sites, et que le développement de solutions économiques alternatives pour les pêcheurs concernés devrait accompagner les efforts visant à mettre un terme à la pêche pendant la période de fraie ou à fermer les zones de fraie;

RÉAFFIRMANT les recommandations de la Déclaration de Miami (2013) émise lors de la 1<sup>re</sup> réunion du Groupe de travail CFMC/COPACO/OSPESCA/CRFM sur les frayères;

RÉAFFIRMANT et soutenant les recommandations et le plan de travail issus de la 2<sup>e</sup> réunion du Groupe de travail CFMC/COPACO/OSPESCA/CRFM sur les frayères;

CONSTATANT l'engagement des membres en faveur du Plan de travail 2018 du SAWG et les différentes actions prévues, et notant que certaines activités sont déjà bien avancées;

DÉTERMINÉS à prendre des mesures et des dispositions, à titre individuel et collectif, pour améliorer davantage la gestion et la conservation des frayères de poissons et des espèces qui se concentrent pour frayer dans la région étendue des Caraïbes;

**ADOPTONS**, conformément aux dispositions de l'article 6(h) des Statuts révisés de la COPACO, la présente RECOMMANDATION, selon laquelle:

1. Les membres de la COPACO encouragent fortement les membres du Groupe de travail à identifier et déterminer l'état et le calendrier de toutes les zones de fraie connues (en particulier pour les vivaneaux et les serranidés).
2. La COPACO, le CFMC et, le cas échéant, le CRFM, OSPESCA et CEP-SPAW soutiennent l'élaboration d'un Plan régional de gestion des pêches (en vue de son adoption nationale dans l'ensemble de la région) applicable aux espèces formant des frayères, en prêtant une

attention particulière au mérrou rayé et au vivaneau sorbe, conformément aux meilleures données scientifiques disponibles, pour présentation, en 2019-2020, au Groupe de travail de la COPACO sur les frayères.

3. Le Secrétariat et les membres de la COPACO investissent des ressources et appuient la normalisation des programmes de suivi des frayères existants, en assurant leur harmonisation avec le Cadre de référence régional pour la collecte de données (DCRF), afin de partager les données destinées à contrôler l'état et les tendances des concentrations et les espèces qui les forment, et de contribuer ainsi aux efforts de gestion locaux, nationaux et régionaux.
4. Les membres de la COPACO lancent un appel en faveur d'une action internationale pour protéger les frayères de poissons, visant notamment à renforcer l'application des saisons de fermeture, des zones fermées et des interdictions de vente de certaines espèces pendant la saison de fermeture.
5. Les membres de la COPACO adoptent des dates de fermeture saisonnière régionale pour l'ensemble des activités de pêche commerciale et récréative du mérrou rayé (*Epinephelus striatus*), au moins entre le 1<sup>er</sup> décembre et le 31 mars, et s'accordent pour dire qu'ils n'autorisent ni l'exportation ni la vente commerciale du mérrou rayé ou de ses produits (œufs, filets) pendant toute la durée de fermeture saisonnière.
6. Le Secrétariat de la COPACO soutient la réalisation d'une évaluation de la valeur économique des frayères de poissons et l'impact socio-économique des mesures de gestion proposées pour étayer la future prise de décisions en matière de gestion.
7. Les membres offrent aux pêcheurs (déplacés en raison des fermetures des zones de fraie) des formations sur le suivi, la recherche, l'évaluation, et des solutions économiques alternatives appropriées. Les pêcheurs et autres parties prenantes sont impliqués dans la recherche coopérative et la gestion des frayères.
8. Le Secrétariat de la COPACO appuie l'adoption d'une stratégie régionale de vulgarisation et de communication sur la conservation et la gestion des frayères de poissons.
9. Les membres de la COPACO classent les frayères de poissons par ordre de priorité en fonction des espèces et des zones, et les actions de suivi, de conservation et de gestion en fonction de l'état, de la vulnérabilité des espèces et de leurs propres capacités institutionnelles.
10. Le Secrétariat de la COPACO, conjointement aux membres de la COPACO, cherche à mobiliser des ressources pour aider les membres à mettre en œuvre les activités prioritaires de recherche, de suivi, d'application, de gestion et de conservation des frayères de poissons et les espèces qui les composent.



**Résolution COPACO/XVII/2019/8****«SUR LE PARTENARIAT COPACO-FIRMS»**

Nous, représentants de la Commission des pêches pour l'Atlantique Centre-Ouest (COPACO),

RAPPELANT l'approbation du partenariat COPACO-FIRMS par la 15<sup>e</sup> session de la COPACO en 2014;

CONSTATANT les réalisations du partenariat COPACO-FIRMS en matière de préparation de fiches signalétiques d'espèces et de pêcheries pour la région, de directives relatives à l'élaboration d'un journal de bord des pêcheries, d'indicateurs de mesure des performances de gestion des pêcheries et de développement de bases de données régionales, les progrès obtenus en matière de renforcement des capacités d'évaluation des stocks, et la collaboration effective mise en place avec le CRFM et OSPESCA dans le cadre de ce partenariat;

RAPPELANT la demande de création d'un Groupe de travail COPACO-CRFM-OSPESCA sur les données et statistiques de pêche, et son approbation par la 16<sup>e</sup> session de la COPACO en 2016;

RECONNAISSANT l'appui apporté par le projet istiophoridés des Caraïbes (Caribbean Billfish Project), financé par la Banque mondiale et exécuté par la COPACO, à l'élaboration du projet sur les innovations liées aux technologies de l'information sur les pêches pour la gestion des ressources et l'adaptation au changement climatique dans les Caraïbes (FIT4CC), et son objectif visant à accroître la résilience et à réduire la vulnérabilité du secteur caribéen de la pêche aux effets du changement climatique, par l'augmentation des connaissances favorisant la prise de décision produites à l'aide de systèmes d'information sur la pêche inclusifs, modernes et durables dans le secteur de la pêche de CARIFORUM; un projet qui devrait largement améliorer la capacité à répondre aux défis nationaux et régionaux en matière de données et de statistiques nécessaires pour la prise de décisions;

RECONNAISSANT par ailleurs le Programme de développement à l'horizon 2030 et le rôle de gardienne de l'ODD14.4.1 de la FAO;

**ADOPTONS**, conformément aux dispositions de l'article 6 des Statuts révisés de la COPACO, la présente **RÉSOLUTION**, selon laquelle:

1. Les membres de la COPACO soutiennent et promeuvent le partenariat COPACO-FIRMS en tant que plateforme collaborative, pour:
  - a. La compilation et le partage d'informations scientifiques dans la région,
  - b. L'exploitation des projets régionaux en cours (CLME+, projet istiophoridés des Caraïbes).
2. Les membres de la COPACO contribuent à la base de données régionale créée par le partenariat COPACO-FIRMS en:
  - a. Participant au Groupe de travail sur les données et statistiques de pêche,
  - b. Alimentant la base de données régionale à l'aide de données et statistiques nationales conformément au projet de Cadre de référence régional pour la collecte de données (DCRF) et en s'inspirant des directives relatives à l'élaboration d'un journal de bord et des meilleures pratiques,
  - c. Dressant et mettant à jour des inventaires nationaux des pêches et des ressources.
3. Les membres de la COPACO soutiennent le projet FIT4CC, dont les modalités de mise en œuvre sont conformes aux accords passés avec le partenaire de ressources, la DevCO de l'UE, et le mécanisme de coordination provisoire en faveur de la pêche durable.

4. Les membres de la COPACO reconnaissent le rôle de la COPACO, du CRFM et d'OSPESCA dans l'appui et la validation, y compris avec la participation des organisations de pêcheurs, d'inventaires nationaux des ressources et des pêches et leur publication via FIRMS, comme partie intégrante du cadre mondial de déclaration requis dans le cadre de l'ODD14.4.1 et de la contribution au SOMEE régional.

**Résolution COPACO/XVII/2019/18****«SUR LES MÉCANISMES D'ÉTABLISSEMENT DE RAPPORTS DE SUIVI-ÉVALUATION (S&E) DU PAS-CLME+ ET DU RAPPORT SUR L'ÉTAT DE L'ENVIRONNEMENT MARIN ET DES ÉCONOMIES ASSOCIÉES (SOMEE) AU SEIN DE LA COPACO»**

Nous, représentants de la Commission des pêches pour l'Atlantique Centre-Ouest (COPACO),

RECONNAISSANT que le Programme d'action stratégique (2015-2025) officiellement approuvé du CLME+ appelle à une communication régulière sur l'état de l'environnement et des pêcheries dans la région CLME+;

CONSTATANT que la COPACO-FAO est partie au mécanisme de coordination provisoire (MCP) en faveur de la gestion, de l'utilisation et de la protection durables des ressources biologiques marines partagées dans la région CLME+, et assume ainsi une part de responsabilité dans la mise en œuvre du PAS;

RECONNAISSANT l'importance que revêt le Rapport sur l'état de l'environnement marin et des économies associées dans la région du CLME+ (SOMEE), qui fournit un moyen d'évaluer et d'apprécier régulièrement et de façon holistique, l'environnement marin, ses ressources biologiques marines et leurs biens et services écosystémiques, ainsi que les liens avec les principaux secteurs économiques maritimes;

CONSTATANT que la COPACO a approuvé les grandes lignes annotées du rapport SOMEE;

RECONNAISSANT par ailleurs que l'institutionnalisation du rapport SOMEE et des mécanismes de S&E du PAS au sein des organisations du mécanisme de coordination provisoire du CLME+ garantira la mise à jour régulière des informations et facilitera la collaboration entre les secteurs de l'environnement et des pêches, contribuant ainsi au développement de l'économie bleue;

CONSCIENTS de l'importance des informations collectées, évaluées et diffusées par les Groupes de travail conjoints COPACO-CRFM-OSPESCA pour l'élaboration du SOMEE;

RECONNAISSANT la pertinence de la plateforme du partenariat COPACO-FIRMS pour l'élaboration du SOMEE et du S&E du PAS;

RECONNAISSANT par ailleurs le besoin critique d'arrangements rationalisés entre les déclarations nationales sur l'ODD14.4.1, les déclarations régionales pour le SOMEE et le rapport mondial de la FAO «La situation mondiale des pêches et de l'aquaculture» (rapport SOFIA);

**ADOPTONS**, conformément aux dispositions de l'article 6 des Statuts révisés de la COPACO, la présente **RÉSOLUTION**, selon laquelle:

1. Le Secrétariat de la COPACO participe, dans la mesure du possible, dans les limites des ressources disponibles et dans le cadre de son mandat, au développement du mécanisme collaboratif de déclaration SOMEE et à la production du rapport «La situation mondiale des pêches et de l'aquaculture», ainsi qu'à d'autres processus à l'échelle nationale, régionale et mondiale.
2. La COPACO fournit, dans la mesure du possible, dans les limites des ressources disponibles et dans le cadre de son mandat, du contenu écrit et des données pour l'élaboration du rapport SOMEE du CLME+, liés à son domaine de compétence thématique et à l'étendue géographique de son mandat, via ses Groupes de travail conjoints COPACO-CRFM-OSPESCA, le Groupe scientifique consultatif (GSC) et d'autres mécanismes.

3. Nous recommandons aux membres de la COPACO d'envisager de communiquer leurs commentaires sur l'ébauche du SOMEE lié au domaine de compétence de la COPACO, qui seront mis à la disposition de cette dernière.
4. La COPACO contribue, dans la mesure du possible, dans les limites des ressources disponibles et dans le cadre de son mandat, à certains aspects (y compris technologiques) du S&E des ressources biologiques marines partagées liés à son domaine de compétence thématique et à l'étendue géographique de son mandat, via ses Groupes de travail conjoints COPACO-CRFM-OSPESCA, le Groupe scientifique consultatif (GSC) et d'autres mécanismes.

**Résolution COPACO/XVII/2019/19**

**«SUR LE MÉCANISME DE COORDINATION PERMANENT PROPOSÉ ET SON PLAN DE FINANCEMENT DURABLE POUR UNE GOUVERNANCE INTÉGRÉE ET RENFORCÉE DES OCÉANS DANS LA RÉGION CLME+/COPACO/RÉGION ÉTENDUE DES CARAÏBES»**

Nous, représentants de la Commission des pêches pour l'Atlantique Centre-Ouest (COPACO),

RECONNAISSANT que le Programme d'action stratégique (PAS) (2015-2025) du CLME+ approuvé sur le plan politique, vise à contribuer au bien-être humain, au développement socio-économique, à la sécurité alimentaire et à l'amélioration des moyens de subsistance basés sur les biens et services fournis par les écosystèmes de la région du CLME+;

CONSTATANT que la Stratégie 3, Action 3.2 du PAS-CLME+ appelle à une *«proposition de mécanisme permanent de coordination politique, doté d'un mandat précis, qui soit financièrement viable, géographiquement inclusif et politiquement acceptable, et qui tienne compte du principe de subsidiarité»*;

RECONNAISSANT que le Protocole d'entente établissant le mécanisme de coordination provisoire (MCP) en faveur de la gestion, de l'utilisation et de la protection durables des ressources biologiques marines partagées dans les Grands Écosystèmes Marins du Plateau des Caraïbes et du Nord du Brésil, qui se compose des huit organisations intergouvernementales suivantes: FAO, PNUE, UNESCO-COI, Secrétariat de la CARICOM, CRFM, CCAD, OSPESCA et Commission de l'OECO, a été signé par l'ensemble des huit agences en décembre 2017;

**ADOPTONS**, conformément aux dispositions de l'article 6(a) des Statuts révisés de la COPACO, la présente **RÉSOLUTION**, selon laquelle:

1. Le Secrétariat de la COPACO continue de participer au processus d'identification d'un mécanisme de coordination permanent et d'un Plan de financement durable pour la consolidation d'un cadre régional pour la gouvernance intégrée des océans dans la région CLME+/COPACO/région étendue des Caraïbes.
2. Le Secrétariat de la COPACO tient les membres de la COPACO informés des progrès réalisés en matière de création d'un mécanisme de coordination permanent et d'un Plan de financement durable pour la consolidation d'un cadre régional pour la gouvernance intégrée des océans dans la région CLME+/COPACO/région étendue des Caraïbes.
3. Les membres de la COPACO envisagent de mener des consultations à l'échelle nationale avec toutes les parties prenantes pertinentes sur les solutions proposées concernant la définition, lors de la phase II, d'un mécanisme de coordination permanent et d'un Plan de financement durable pour la consolidation d'un cadre régional pour la gouvernance intégrée des océans dans la région CLME+/COPACO/région étendue des Caraïbes.

**Résolution COPACO/XVII/2019/20****«SUR LE MÉCANISME DE COORDINATION PROVISOIRE EN FAVEUR DE LA GESTION, DE L'UTILISATION ET DE LA PROTECTION DURABLES DES RESSOURCES BIOLOGIQUES MARINES PARTAGÉES DANS LA RÉGION CLME+ (MCP PAS-CLME+)»**

Nous, représentants de la Commission des pêches pour l'Atlantique Centre-Ouest (COPACO),

RECONNAISSANT que le Programme d'action stratégique (PAS) (2015-2025) du CLME+ officiellement approuvé vise à contribuer au bien-être humain, au développement socio-économique, à la sécurité alimentaire et à l'amélioration des moyens de subsistance basés sur les biens et services fournis par les écosystèmes de la région du CLME+;

CONSCIENTS des responsabilités attribuées à la COPACO dans ce PAS-CLME+ d'une durée de 10 ans, sur le plan du renforcement des dispositifs régionaux de gouvernance de la pêche pour une pêche durable dans la région CLME+;

CONSTATANT les contributions importantes du Projet PNUD/FEM, *«Mise en œuvre du Programme d'action stratégique pour la gestion durable des ressources biologiques marines partagées des Grands Écosystèmes Marins du Plateau des Caraïbes et du Nord du Brésil (CLME+)»*, à la mise en place de l'approche écosystémique de la pêche et de la gestion fondée sur l'écosystème pour la prestation durable et résiliente face au climat de biens et services issus de ressources biologiques marines partagées;

RECONNAISSANT par ailleurs que le mécanisme de coordination provisoire (MCP) en faveur de la gestion, de l'utilisation et de la protection durables des ressources biologiques marines partagées dans les Grands Écosystèmes Marins du Plateau des Caraïbes et du Nord du Brésil, qui se compose des huit organisations intergouvernementales suivantes: FAO, PNUE, UNESCO-COI, Secrétariat de la CARICOM, CRFM, CCAD, OSPESCA et Commission de l'OECD, a été signé par l'ensemble des huit agences en décembre 2017;

**ADOPTONS**, conformément aux dispositions de l'article 6(a) des Statuts révisés de la COPACO, la présente **RÉSOLUTION**, selon laquelle:

1. Les membres de la COPACO continuent de promouvoir et de soutenir, le cas échéant, la mise en œuvre du PAS CLME+ et du projet CLME+ dans leurs pays respectifs.
2. Les membres de la COPACO soutiennent, le cas échéant, le travail du mécanisme de coordination provisoire en faveur de la gestion, de l'utilisation et de la protection durables des ressources biologiques marines partagées dans la région CLME+, vers une meilleure coordination et collaboration régionales pour une pêche durable et la protection et l'utilisation durable de l'environnement marin. Le Secrétariat de la COPACO continue d'assurer la coordination concernant les questions relatives à la pêche entre les membres de la COPACO, OSPESCA et le CRFM.

## **ANEXO F – RECOMENDACIONES Y RESOLUCIONES ADOPTADAS POR LA COMISIÓN**

### **Recomendaciones**

**COPACO/17/2019/5+6+7** “sobre la conservación y ordenación de tiburones y rayas en la zona de competencia de la COPACO”

**COPACO/17/2019/9** “sobre la ordenación de la langosta común del Caribe en la zona de competencia de la COPACO”

**COPACO/17/2019/10** “sobre las políticas regionales de acceso e intercambio de datos”

**COPACO/17/2019/11** “sobre la ordenación de los recursos de camarón y peces bentónicos en la plataforma del norte de Brasil y la Guayana en la zona de competencia de la COPACO”

**COPACO/17/2019/12** “sobre el mayor cumplimiento de las medidas comerciales para el caracol rosado”

**COPACO/17/2019/13** “sobre el factor de conversión del caracol rosado”

**COPACO/17/2019/15** “sobre el seguimiento y control de los transbordos en el mar”

**COPACO/17/2019/16** “sobre la aplicación en la región de las directrices técnicas sobre metodologías e indicadores para estimar la magnitud e impacto de la pesca ilegal, no declarada y no reglamentada (pesca INDNR)”

**COPACO/17/2019/17** “sobre el marcado de las artes de pesca”

**COPACO/17/2019/21** Enmienda a la Recomendación COPACO/15/2014/2 “sobre la sostenibilidad de la pesca con dispositivos fijos de concentración de peces en la zona de competencia de la COPACO”

**COPACO/17/2019/22** “sobre el marco provisional de referencia de la COPACO para la recopilación de datos”

**COPACO/17/2019/23** “sobre la lista de especies principales para la recopilación de datos en la zona de competencia de la COPACO”

**COPACO/17/2019/24** “sobre la ordenación sostenible de las agregaciones de desove y las especies de agregación”.

### **Resoluciones:**

**COPACO/17/2019/8** “sobre la asociación COPACO-FIRMS”

**COPACO/17/2019/18** “sobre el seguimiento y evaluación (SyE) del PAE CLME+ y el mecanismo para informar sobre el estado de los ecosistemas marinos y las economías asociadas (SOME) en la zona de competencia de la COPACO”

**COPACO/17/2019/19** “sobre el mecanismo permanente de coordinación (MPC) propuesto y el plan de financiación sostenible asociado para mejorar la gobernanza integrada de los océanos en la región CLME+/zona de competencia de la COPACO/región del Gran Caribe”

**COPACO/17/2019/20** “sobre el mecanismo provisional de coordinación para la ordenación, utilización y protección sostenibles de los recursos marinos vivos compartidos en la región CLME+”



**Recomendación COPACO/17/2019/5+6+7****“SOBRE LA CONSERVACIÓN Y ORDENACIÓN DE TIBURONES Y RAYAS EN LA ZONA DE COMPETENCIA DE LA COPACO”**

La Comisión de Pesca para el Atlántico Centro-Occidental (COPACO),

RECORDANDO que su objetivo es promover la conservación, ordenación y desarrollo eficaces de los recursos marinos vivos en su zona de competencia -de conformidad con el Código de Conducta para la Pesca Responsable de la FAO y las Directrices voluntarias para lograr la sostenibilidad de la pesca en pequeña escala en el contexto de la seguridad alimentaria y la erradicación de la pobreza- y abordar problemas habituales en materia de ordenación y desarrollo pesqueros a los que se enfrentan sus miembros;

RECORDANDO que el Comité de Pesca de la FAO aprobó en 1999 un Plan de acción internacional para la conservación y ordenación de los tiburones en el que se pide a los Estados que -en el marco de sus respectivas competencias y en consonancia con el derecho internacional- cooperen a través de las organizaciones regionales pesqueras para asegurar la sostenibilidad de las poblaciones de tiburones y adopten e implementen planes de acción nacionales para la conservación y ordenación de dichas poblaciones;

CONSCIENTE DE que los peces elasmobranquios -que incluyen tiburones, rayas y especies similares- suelen ser muy vulnerables a la sobreexplotación debido a las características de su ciclo de vida, y que los conocimientos científicos indican que algunas poblaciones de tiburones y rayas en el Océano Atlántico están disminuyendo;

RECONOCIENDO la importante contribución de la pesca del tiburón a la seguridad alimentaria y nutricional, así como al bienestar económico y social de la población de la región, y -por tanto- la necesidad de implementar medidas apropiadas de conservación y ordenación para asegurar el uso sostenible a largo plazo de los recursos de tiburón;

RECONOCIENDO las medidas de ordenación y conservación de las poblaciones de tiburones y rayas ya adoptadas por otros órganos regionales pesqueros provistos de un mandato en el Océano Atlántico -como la Comisión Internacional para la Conservación del Atún del Atlántico (CICAA), la Comisión de Pesquerías del Atlántico Nordeste (CPANE) y la Organización de Pesquerías del Atlántico Noroeste (OPAN)- y los importantes esfuerzos realizados por diversos MIEMBROS DE LA COPACO en pro de la conservación de las poblaciones de tiburones y rayas;

OBSERVANDO la inclusión de varias especies en los Apéndices de la CITES, así como en los del Protocolo relativo a las áreas y flora y fauna silvestres especialmente protegidas (Protocolo SPAW) y la Convención sobre la Conservación de las Especies Migratorias de Animales Silvestres (CMS, por sus siglas en inglés);

OBSERVANDO ASIMISMO la importancia de armonizar las medidas de conservación y ordenación con otras convenciones internacionales y regionales para la ordenación y conservación sostenibles de estas especies de tiburones y rayas;

OBSERVANDO que el cercenamiento de las aletas de tiburón ha sido prohibido por diversos órganos regionales pesqueros y que la realización de esta práctica a bordo de las embarcaciones ha sido prohibida por la Comisión de Pesquerías del Atlántico Nordeste (CPANE), la Organización de Pesquerías del Atlántico Noroeste (OPAN), la OSPESCA y diversos MIEMBROS DE LA COPACO a título individual,

y que es importante armonizar las medidas de conservación de las poblaciones de tiburones y emplear las mejores prácticas para lograr un impacto positivo en estas especies, habitualmente pelágicas y altamente migratorias;

DESTACANDO que los expertos en SCV reconocen -desde hace tiempo y de forma generalizada- que prohibir el cercenamiento de las aletas de tiburón a bordo de las embarcaciones y exigir que todos los tiburones se desembarquen con las aletas adheridas a su cuerpo de manera natural es el método más fiable y económico para velar por el cumplimiento de la citada prohibición;

RECORDANDO las conclusiones de la 1ª reunión del Grupo de trabajo COPACO/CITES/OSPESCA/CRFM/CFMC sobre la conservación y ordenación de las poblaciones de tiburones, celebrado en Barbados del 17 al 19 de octubre de 2017;

A LA ESPERA DE que se ultime y apruebe el Plan de acción regional definitivo para la conservación y ordenación de las poblaciones de tiburones y rayas en la zona de competencia de la COPACO;

**ADOPTA**, de conformidad con el artículo 6 de los Estatutos Revisados de la COPACO, la presente **RECOMENDACIÓN** que aconseja que:

1. Los miembros de la COPACO desarrollen sus PAN-Tiburones en consonancia con los PAITiburones, en apoyo de una conservación y ordenación más eficaces de las poblaciones de tiburones y rayas en general.
2. Los MIEMBROS DE LA COPACO prohíban que las embarcaciones que enarbolan su pabellón retengan a bordo, transborden, desembarquen y comercialicen especies de tiburones y rayas, en consonancia con las medidas adoptadas -según proceda- por la CICAA y/o enumeradas en el Anexo II del Protocolo relativo a las áreas y flora y fauna silvestres especialmente protegidas (Protocolo SPAW) y el Apéndice I de la Convención sobre la Conservación de las Especies Migratorias de Animales Silvestres (CMS, por sus siglas en inglés).
3. Los MIEMBROS DE LA COPACO se aseguren de que las capturas incidentales de las especies a las que se refiere el párrafo 2 -así como de otros tiburones y rayas capturados en asociación con las pesquerías competencia de la COPACO y que no sean utilizados con fines comerciales o alimentarios y/o de subsistencia- sean liberadas rápidamente, ilesas y vivas, sin sacarlas del agua en la medida de lo posible, garantizando al mismo tiempo la seguridad de la tripulación. E informen de las especies, número de ejemplares y estado de éstos (vivo, muerto, indeterminado) en el momento de la liberación.
4. Los MIEMBROS DE LA COPACO soliciten al GAC su colaboración con el SCRS de la CICAA, a fin de recopilar las directrices disponibles para la manipulación y liberación segura de tiburones y rayas prohibidos y no deseados que hayan sido capturados en asociación con las pesquerías competencia de la COPACO.
5. Los MIEMBROS DE LA COPACO prohíban el cercenamiento de aletas de tiburón en el mar y exijan que todos los tiburones se desembarquen con las aletas adheridas a su cuerpo de manera natural en el primer lugar de descarga.
6. Los MIEMBROS DE LA COPACO prohíban la retención a bordo, el transbordo, el desembarque y la venta de aletas de tiburón obtenidas en contravención de esta medida.
7. Sin perjuicio de lo dispuesto en el párrafo 5 de la presente Recomendación y, con el fin de facilitar el almacenamiento a bordo, no se retiren las aletas de tiburón del esqueleto antes de realizar el primer desembarque, si bien podrán ser parcialmente seccionadas del cuerpo y dobladas contra el citado esqueleto.
8. Se inste encarecidamente a los MIEMBROS DE LA COPACO que son partes no contratantes de la CICAA a facilitar cada año sus estimaciones de desembarques y descartes de tiburones -vivos y muertos- capturados por buques que enarbolan su pabellón, así como toda la

información disponible -incluidos los datos de los observadores- a la COPACO y a la CICAA -según proceda- para contribuir al proceso de evaluación de poblaciones. Se anime a dichos miembros a proporcionar información sobre las capturas de tiburones a nivel de especie, o al nivel taxonómico más bajo si no es posible identificar a éstas.

9. Los MIEMBROS DE LA COPACO investiguen -en la medida de lo posible- para determinar cómo mejorar la precisión de las artes de pesca a fin de reducir las capturas incidentales o la mortalidad por captura incidental de las poblaciones de tiburones.
10. Los MIEMBROS DE LA COPACO investiguen -en la medida de lo posible- sobre los principales parámetros biológicos, ecológicos, económicos y comerciales, el ciclo vital y los rasgos conductuales, los patrones migratorios y la identificación de las posibles zonas de apareamiento, cría y reproducción de las especies de tiburones más comunes en la zona de competencia de la COPACO.
11. El Grupo de trabajo COPACO/CITES/OSPESCA/CRFM/CFMC sobre la conservación y ordenación de las poblaciones de tiburones continúe recopilando, generando y compartiendo datos e información sobre las poblaciones de tiburones y rayas capturadas en asociación con aquellas pesquerías competencia de la COPACO para la reunión semestral. E incluya en su plan de trabajo un análisis del estado de las principales poblaciones -de interés comercial- de tiburones y rayas, e informe sobre estos asuntos al Grupo Asesor Científico (GAC).

**Recomendación COPACO/17/2019/9**

**“SOBRE LA ORDENACIÓN DE LA LANGOSTA COMÚN DEL CARIBE EN LA ZONA DE COMPETENCIA DE LA COPACO”**

La Comisión de Pesca para el Atlántico Centro-Occidental (COPACO),

RECORDANDO que su objetivo es promover la conservación, ordenación y desarrollo eficaces de los recursos marinos vivos en su zona de competencia -de conformidad con el Código de Conducta para la Pesca Responsable de la FAO y las Directrices voluntarias para lograr la sostenibilidad de la pesca en pequeña escala en el contexto de la seguridad alimentaria y la erradicación de la pobreza- y abordar problemas habituales en materia de ordenación y desarrollo pesqueros a los que se enfrentan sus miembros;

OBSERVANDO con preocupación los problemas actuales para garantizar las capturas ininterrumpidas de langosta común del Caribe (*Panulirus argus*), reconociendo al mismo tiempo el valor ecosistémico de estas poblaciones y la creciente necesidad de seguir desarrollando la colaboración regional y armonizando la ordenación de este importante recurso regional;

CONSCIENTE DE la gran importancia socioeconómica de la pesca de la langosta común del Caribe para la zona de competencia de la COPACO, su contribución a los ingresos de exportación, el empleo y los medios de vida costeros;

RECORDANDO la Declaración de las Naciones Unidas sobre los derechos de los pueblos indígenas, ya que en diversos países de la región la población indígena pesca langostas;

RECONOCIENDO el importante paso dado por la OSPESCA con la actualización del Plan regional de ordenación y conservación de la langosta común del Caribe, en el marco del sub-proyecto OSPESCA Ecolobster+;

RECONOCIENDO la Declaración de Saint George sobre la Conservación, ordenación y uso sostenible de la langosta común del Caribe (*Panulirus argus*) -aprobada por el Consejo de Ministros del CRFM en 2015- que armoniza las medidas de ordenación de la pesca de langosta entre los miembros del CRFM;

RECONOCIENDO ASIMISMO los continuos esfuerzos de los miembros del CRFM y otros países con importantes pesquerías de langosta en la región de la COPACO para gestionar éstas de forma sostenible en sus aguas;

VALORANDO el acuerdo sobre un Plan de acción conjunto del CRFM y OSPESCA, suscrito en septiembre de 2012, en el que se hace hincapié en la necesidad de trabajar conjuntamente -entre otros asuntos- en la investigación y ordenación sostenibles de la langosta común del Caribe, así como la labor que están realizando el proyecto CLME+, el CMFC y la COPACO en pro de la utilización sostenible del recurso;

VALORANDO ENORMEMENTE la iniciativa de la OSPESCA sobre metodologías comunes de evaluación de poblaciones para toda la región del Caribe;

RECORDANDO las conclusiones de la 1ª reunión de este grupo de trabajo creado recientemente;

RECORDANDO ASIMISMO que la mayoría de los miembros de la COPACO han aprobado el Programa de Acciones Estratégicas (PAE) de los grandes ecosistemas marinos del Caribe y de la plataforma del norte de Brasil (CLME+) -incluida la subestrategia 4A de dicho programa, que tiene por objeto facilitar la adopción y aplicación de un enfoque ecosistémico de la pesquería de la langosta

común del Caribe- y RECORDANDO la inclusión de financiación específica en el marco del Proyecto CLME+ del PNUD/FMAM para contribuir a la implementación de la citada subestrategia del PAE;

RECORDANDO ASIMISMO la Recomendación COPACO/16/2016/2 “sobre la ordenación y conservación de la langosta común del Caribe en la zona de competencia de la COPACO”;

**ADOPTA**, de conformidad con el apartado h) del artículo 6 de los Estatutos Revisados de la COPACO, la RECOMENDACIÓN que aconseja que:

1. Los miembros y socios de la COPACO implementen los elementos disponibles objeto de discusión -en términos de conocimientos científicos- así como métodos y medidas relevantes, medidas de ordenación acordadas colectivamente por el Grupo de trabajo de la langosta común del Caribe y acciones del Programa de Acciones Estratégicas (PAE) de la región CLME+.
2. Los miembros de la COPACO consideren la posibilidad de extender la iniciativa de la OSPESCA sobre metodologías comunes de evaluación de las poblaciones a toda la región del Caribe o -cuando proceda- a las subregiones con poblaciones de langosta común del Caribe.
3. Los miembros de la COPACO aprueben e implementen el Plan Regional de Ordenación y Conservación de la Langosta Común del Caribe (Plan MARPLESCA) actualizado y presentado en la 2ª reunión del Grupo de trabajo conjunto celebrada recientemente (marzo de 2018).
4. Los miembros de la COPACO desarrollen e implementen planes de documentación de las capturas -de conformidad con las directrices voluntarias aprobadas- o sistemas de trazabilidad para productos pesqueros, a fin de mejorar la trazabilidad de los productos de la langosta común del Caribe a lo largo de la cadena de valor y de combatir la pesca ilegal, no declarada y no reglamentada, garantizar la inocuidad de los alimentos y la obtención de datos con la finalidad de facilitar la toma de decisiones para la ordenación pesquera.

**Recomendación COPACO/17/2019/10****“SOBRE LAS POLÍTICAS REGIONALES DE ACCESO E INTERCAMBIO DE DATOS”**

La Comisión de Pesca para el Atlántico Centro-Occidental (COPACO),

RECORDANDO que su objetivo es promover la conservación, ordenación y desarrollo eficaces de los recursos marinos vivos en su zona de competencia -de conformidad con el Código de Conducta para la Pesca Responsable de la FAO y las Directrices voluntarias para lograr la sostenibilidad de la pesca en pequeña escala en el contexto de la seguridad alimentaria y la erradicación de la pobreza- y abordar problemas habituales en materia de ordenación y desarrollo pesqueros a los que se enfrentan sus miembros;

OBSERVANDO que en la 16ª reunión de la COPACO -celebrada en Guadalupe (Francia) del 20 al 24 de junio de 2016- se acordó crear el Grupo de trabajo regional sobre datos y estadísticas de pesca (GTDEP);

CONSIDERANDO los pasos mínimos necesarios identificados para mejorar la toma de decisiones -basada en datos- en materia de conservación, ordenación y uso sostenible de la pesca por parte de los miembros de la COPACO y los organismos subregionales de pesca, los esfuerzos para: a) ampliar y mejorar los datos y estadísticas de pesca; b) mejorar la exactitud de datos y estadísticas mediante la utilización de prácticas consensuadas para su recopilación; c) desarrollar e implementar prácticas consensuadas para el intercambio de datos; y d) identificar modelos viables de evaluación de poblaciones de peces para la región;

RECONOCIENDO la necesidad de mantener el carácter confidencial de los datos presentados a la COPACO;

**ADOPTA**, de conformidad con el artículo 6 de los Estatutos Revisados de la COPACO, la presente RECOMENDACIÓN que aconseja que:

1. Los datos y estadísticas presentados por los miembros de la COPACO sean consistentes con el principio de confidencialidad de éstos, tal y como se define en las Políticas regionales de acceso e intercambio de datos de la COPACO.
2. La implementación de la base de datos regional se lleve a cabo de conformidad con las políticas regionales de acceso e intercambio de datos aprobadas por el Grupo de trabajo sobre acceso e intercambio de datos en la región con el objetivo de *“facilitar el intercambio de datos e información sobre la pesca regional para contribuir a la formulación de políticas pesqueras basadas en datos a nivel nacional y regional, manteniendo al mismo tiempo el carácter confidencial de datos e información sobre la pesca”*.

**Recomendación COPACO/17/2019/11****“SOBRE LA ORDENACIÓN DE LOS RECURSOS DE CAMARÓN Y PECES BENTÓNICOS EN LA PLATAFORMA DEL NORTE DE BRASIL Y LAS GUAYANAS EN LA ZONA DE COMPETENCIA DE LA COPACO”**

La Comisión de Pesca para el Atlántico Centro-Occidental (COPACO),

RECORDANDO que su objetivo es promover la conservación, ordenación y desarrollo eficaces de los recursos marinos vivos en su zona de competencia -de conformidad con el Código de Conducta para la Pesca Responsable de la FAO y las Directrices voluntarias para lograr la sostenibilidad de la pesca en pequeña escala en el contexto de la seguridad alimentaria y la erradicación de la pobreza- y abordar problemas habituales en materia de ordenación y desarrollo pesqueros a los que se enfrentan sus miembros;

RECORDANDO que la mayoría de los miembros de la COPACO han aprobado el Programa de Acciones Estratégicas (PAE) de los grandes ecosistemas marinos del Caribe y de la plataforma del norte de Brasil (CLME+) y que, en virtud de su estrategia 6 (Implementar el MBE/EEP en la plataforma continental de la Guayana y Brasil, con especial atención a las pesquerías de camarón y peces bentónicos), se pide a estos mismos miembros “fortalecer el mecanismo subregional FAO-COPACO-CRFM para la ordenación de la pesca de camarón y peces bentónicos y desarrollar la capacidad de toma de decisiones para la formulación de políticas y la ordenación”;

OBSERVANDO la amplia experiencia de la COPACO -iniciada en 1975- en materia de evaluación de los recursos de camarón y peces bentónicos y desarrollo de modelos biológicos y económicos de las pesquerías de camarón, y que ha orientado la ordenación de estos recursos por parte de los miembros, así como el reciente Análisis de diagnóstico transfronterizo (ADT) del proyecto CLME, que evidenció los problemas actuales del sector, incluidos los daños causados en el hábitat y la destrucción de manglares, la contaminación de origen terrestre del agua, la pesca ilegal, no declarada y no reglamentada (pesca INDNR), la sobreexplotación de algunos recursos, la piratería y los conflictos entre las partes interesadas en el sector y con otros sectores;

REAFIRMANDO sus compromisos -contraídos en la 16ª reunión de la COPACO- de coordinar los esfuerzos a través del Grupo de trabajo COPACO/CRFM/IFREMER sobre el camarón y los peces bentónicos en la plataforma del norte de Brasil y la Guayana para mejorar la sostenibilidad de estas pesquerías;

CONSCIENTE DE las discusiones y conclusiones de la 2ª reunión del Grupo de trabajo celebrada en Barbados el 17 y 18 de mayo de 2018, financiada por los proyectos REBYC-II LAC y CLME+;

RECONOCIENDO la importante contribución de las pesquerías de camarón y peces bentónicos a la seguridad alimentaria y nutricional, la mitigación de la pobreza, la generación de ingresos, los ingresos de exportación y el empleo para las generaciones presentes y futuras en la zona de competencia de la COPACO;

REAFIRMANDO la necesidad de que todas las partes interesadas sigan actuando para garantizar el uso y ordenación sostenibles a largo plazo de los recursos compartidos de las pesquerías de camarón y peces bentónicos en la región, basándose en el enfoque ecosistémico de la pesca (EEP);

OBSERVANDO las preocupaciones planteadas por el Grupo de trabajo COPACO/CRFM/IFREMER sobre el camarón y los peces bentónicos en la plataforma del norte de Brasil y la Guayana en relación a la reducción en los últimos 15 años de la información disponible y compartida para orientar la ordenación de las pesquerías y los procesos de toma de decisiones a nivel subregional, y que ha impedido que los

investigadores y oficiales de pesca reciban la capacitación necesaria para realizar dichas evaluaciones, ha provocado que la mayoría de los planes de ordenación solamente sean borradores y ha motivado que la capacidad de cumplimiento y colaboración en materia de ordenación pesquera sea limitada;

OBSERVANDO que la falta de evaluaciones recientes de poblaciones de especies de importancia comercial en la plataforma del norte de Brasil constituye un obstáculo importante para la ordenación sostenible de las pesquerías de camarón y peces bentónicos;

RECONOCIENDO que esta creación de capacidad debería depender de la disponibilidad de recursos y medios para utilizar los conocimientos, habilidades y enfoques en materia de evaluación de poblaciones, análisis bioeconómicos y ordenación pesquera en el ecosistema de la plataforma del norte de Brasil y la Guayana;

RECONOCIENDO la necesidad de mejorar los datos e información para reducir las incertidumbres de las metodologías de evaluación de poblaciones actualmente utilizadas, investigar si las poblaciones son compartidas o no y realizar un seguimiento de los efectos a largo plazo de la pesca de arrastre y con redes de enmalle en las poblaciones;

RECONOCIENDO que, si bien ciertas poblaciones de camarón y peces bentónicos quizás no sean compartidas por todos los países de la plataforma del norte de Brasil y la Guayana, existen vínculos importantes entre las flotas pesqueras de los distintos países y los ecosistemas en los que se explotan dichas poblaciones.

CONSIDERANDO las oportunidades que ofrecen dos proyectos del PNUD -sobre la ordenación sostenible de la captura incidental en la pesca de arrastre en América Latina y el Caribe (REBYC II LAC) y el impulso de la implementación del Programa de Acciones Estratégicas para la ordenación sostenible de los recursos marinos vivos compartidos de los grandes ecosistemas marinos del Caribe y de la plataforma del norte de Brasil (CLME+)- para introducir y probar tecnologías que permitan reducir la captura incidental en las pesquerías de camarón y la gestión conjunta de éstas, intensificar la colaboración regional en materia de ordenación de recursos comunes y transfronterizos, luchar contra la pesca ilegal, no declarada y no reglamentada y crear capacidad nacional;

RECONOCIENDO los esfuerzos del CRFM -a través de sus reuniones científicas anuales y actividades entre períodos de sesiones- para facilitar la evaluación de la pesquería comercial de camarón siete barbas en Guyana y Suriname, la pesquería de pargo rojo en Guyana, así como la pesquería de camarón -incluidas dos especies de peces bentónicos en Trinidad y Tobago: el pargo manchado y el corvinón rayado- con el fin de proporcionar información para apoyar la toma de decisiones en materia de ordenación pesquera;

RECONOCIENDO los esfuerzos históricos de Francia y el IFREMER -en la Guayana Francesa y Brasil- para realizar análisis genéticos de peneidos y pargo rojo;

DESTACANDO la certificación continuada de la pesquería de camarón siete barbas en Suriname y las mejoras realizadas por Guyana para tratar de obtener dicha certificación;

A LA ESPERA DE recibir información adicional del Grupo de trabajo del CRFM sobre pesca en la plataforma continental;

**ADOPTA**, de conformidad con el apartado h) del artículo 6 de los Estatutos Revisados de la COPACO, la **RECOMENDACIÓN** que aconseja que:



1. Los miembros y socios de la COPACO se aseguren de que las especies prioritarias de camarón y peces bentónicos de la plataforma del norte de Brasil y la Guayana se incluyan en la base de datos regional COPACO-FIRMS.<sup>12</sup>
2. La COPACO -en estrecha colaboración con la FAO, el CRFM NOAA y el IFREMER- cree capacidad<sup>13</sup> en la región de Brasil y la Guayana para la evaluación relevante y periódica de las poblaciones y el análisis bioeconómico de las pesquerías prioritarias a fin de paliar el importante déficit de conocimientos sobre el estado de dichas poblaciones.
3. La COPACO -en estrecha colaboración con el CRFM y el IFREMER- facilite el suministro de muestras y movilice los recursos necesarios con el fin de completar los estudios genéticos de las poblaciones requeridos para gestionar adecuadamente las poblaciones de especies críticas de camarón y peces bentónicos de la plataforma del norte de Brasil y la Guayana.
4. Los miembros de la COPACO elaboren y hagan cumplir planes nacionales de ordenación de la pesca de camarón y peces bentónicos, y promulguen legislación apropiada en apoyo de la pesca sostenible de camarón y peces bentónicos.
5. El Grupo de trabajo sobre el camarón y los peces bentónicos asista al Grupo de trabajo regional sobre pesca ilegal, no declarada y no reglamentada (pesca INDNR) a elaborar un plan de acción regional para combatir ésta.
6. El Grupo de trabajo sobre el camarón y los peces bentónicos colabore con el Grupo de trabajo regional sobre datos y estadísticas de pesca para identificar oportunidades de capacitación con el fin de inicializar la base de datos regional COPACO-FIRMS y desarrollar inventarios del FIRMS.
7. La COPACO -en estrecha colaboración con sus socios y miembros- evalúe los efectos del sargazo en las pesquerías de camarón y peces bentónicos e incluya a éstas en el modelo regional de predicción del sargazo y las iniciativas de mitigación.
8. La COPACO colabore con la OSPESCA y el CRFM para desarrollar una estrategia regional de ordenación de la captura incidental en las pesquerías de arrastre de camarón y peces bentónicos, que se completará con un proceso de consulta -con el apoyo del proyecto REBYC-II LAC- y se presentará en la 18ª reunión de la COPACO para su revisión y aprobación.

---

<sup>12</sup> La base de datos debería incluir datos sin procesar de parámetros biológicos y físicos/ambientales recopilados, así como datos de pesca necesarios (captura, esfuerzo, frecuencias de talla, etc.), a fin de consolidar los resultados obtenidos a través de evaluaciones de las poblaciones, modelos bioeconómicos y otra información pertinente sobre las pesquerías de camarón y peces bentónicos para el proceso de toma de decisiones sobre la ordenación de dichos recursos en la subregión. Los resultados de la base de datos relativos al estado de las poblaciones y la ordenación pesquera se pondrían a disposición del público a través del sitio web del FIRMS, aplicando protocolos asentados y consensuados para el intercambio de datos e información que se ajusten a las políticas de datos de los países participantes.

<sup>13</sup> Concretamente, se debería crear capacidad para realizar: a) evaluaciones sólidas de las poblaciones; b) estudios de costes e ingresos de diferentes pesquerías de interés en el país/región; c) modelos y análisis bioeconómicos de pesquerías tecnológicamente interdependientes (p. ej. pesquerías de camarón y pargo); d) modelos bioeconómicos de pesquerías secuenciales con flotas que capturan diferentes elementos de la estructura de las poblaciones (p. ej. pesquerías de camarón objetivo de flotas industriales y en pequeña escala en diferentes etapas de su ciclo vital), y e) modelos bioeconómicos alternativos para las diferentes especies objetivo (es decir, especies con diferentes grados de movilidad) y pesquerías de múltiples especies (p. ej. pesquerías de peces bentónicas y en pequeña escala).

**Recomendación COPACO/17/2019/12**

**“SOBRE EL MAYOR CUMPLIMIENTO DE LAS MEDIDAS COMERCIALES PARA EL CARACOL ROSADO”**

La Comisión de Pesca para el Atlántico Centro-Occidental (COPACO),

RECORDANDO que su objetivo es promover la conservación, ordenación y desarrollo eficaces de los recursos marinos vivos en su zona de competencia -de conformidad con el Código de Conducta para la Pesca Responsable de la FAO- y abordar problemas habituales en materia de ordenación y desarrollo pesqueros a los que se enfrentan sus miembros;

RECORDANDO la creación del Grupo de trabajo de la COPACO sobre el caracol rosado en la 14ª reunión de la COPACO en 2012;

REAFIRMANDO los compromisos contraídos por los Estados del área de distribución del caracol rosado en la 16ª reunión de la Conferencia de las Partes en la CITES (CdP16, Bangkok, 3 al 14 de marzo de 2013) para aplicar las decisiones sobre “Cooperación regional sobre la ordenación y comercio del caracol rosado (*Strombus gigas*)” acordadas en la CdP16;

REAFIRMANDO ASIMISMO la Recomendación COPACO/16/2016/1 y las Decisiones 17.285 - 17.290 relacionadas con el caracol rosado y aprobadas en la 17ª Conferencia de las Partes en la CITES (CdP17, Johannesburgo, 24 de septiembre al 4 de octubre de 2016) (véase el Documento Técnico No 610 de la FAO), en las que se pide a los miembros de la COPACO que implementen el Plan regional para la ordenación y conservación del caracol rosado;

CONOCEDORA de que las Autoridades Administrativas Nacionales de la CITES están obligadas a formular dictámenes de adquisición legal antes de emitir un permiso de exportación del caracol rosado y que habrá una propuesta para adoptar una resolución que orientará a las Partes en la CITES sobre la formulación de dictámenes de adquisición legal, tal y como se acordó en la CdP18 (Ginebra, Suiza, 17 al 28 de agosto de 2019).

RECORDANDO las conclusiones de la 3ª reunión del Grupo de trabajo CFMC/OSPESCA/COPACO/CRFM/CITES sobre el caracol rosado, celebrada en Panamá del 30 de octubre al 1 de noviembre de 2018 con el apoyo de la Unión Europea, el Departamento de Pesca de la NOAA y la FAO;

A LA ESPERA DE recibir información adicional del Grupo de trabajo regional sobre pesca ilegal, no declarada y no reglamentada;

**ADOPTA**, de conformidad con el apartado h) del artículo 6 de los Estatutos Revisados de la COPACO, la RECOMENDACIÓN que aconseja que:

1. Los miembros de la COPACO adopten los Códigos del Sistema Armonizado (véase Capítulo 3) de enero de 2017 y capaciten adecuadamente a los oficiales de aduanas para facilitar un mayor control del comercio de caracol y la identificación de los productos de caracol.
2. Los países incorporen la tecnología adecuada -como la tecnología relacionada con las aduanas que centrará la atención en la importación/exportación de productos específicos- para permitir la detección y fortalecimiento del control del comercio de productos de caracol.

3. Los Estados miembros tengan presente que las Autoridades Administrativas de la CITES están obligadas a formular dictámenes de adquisición legal antes de emitir un permiso de exportación del caracol rosado y que habrá una propuesta para adoptar una resolución que orientará a las Partes en la CITES sobre la formulación de dictámenes de adquisición legal, tal y como se acordó en la CdP18 (Ginebra, Suiza, 17 al 28 de agosto de 2019).

### Recomendación COPACO/17/2019/13

#### “SOBRE EL FACTOR DE CONVERSIÓN DEL CARACOL ROSADO”

La Comisión de Pesca para el Atlántico Centro-Occidental (COPACO),

RECORDANDO que su objetivo es promover la conservación, ordenación y desarrollo eficaces de los recursos marinos vivos en su zona de competencia -de conformidad con el Código de Conducta para la Pesca Responsable de la FAO y las Directrices voluntarias para lograr la sostenibilidad de la pesca en pequeña escala en el contexto de la seguridad alimentaria y la erradicación de la pobreza- y abordar problemas habituales en materia de ordenación y desarrollo pesqueros a los que se enfrentan sus miembros;

RECORDANDO la creación del Grupo de trabajo de la COPACO sobre el caracol rosado en la 14ª reunión de la COPACO en 2012;

REAFIRMANDO los compromisos contraídos por los Estados del área de distribución del caracol rosado en la 16ª reunión de la Conferencia de las Partes en la CITES (CdP16, Bangkok, 3 al 14 de marzo de 2013) para aplicar las decisiones sobre “Cooperación regional sobre la ordenación y comercio del caracol rosado (*Strombus gigas*)” acordadas en la CdP16;

REAFIRMANDO ASIMISMO la Recomendación COPACO/16/2016/1 y las Decisiones 17.285 - 17.290 relacionadas con el caracol rosado y aprobadas en la 17ª Conferencia de las Partes en la CITES (CdP17, Johannesburgo, 24 de septiembre al 4 de octubre de 2016) (véase el Documento Técnico No 610 de la FAO), en las que se pide a los miembros de la COPACO que implementen el Plan regional para la ordenación y conservación del caracol rosado;

RECORDANDO las conclusiones de la 3ª reunión del Grupo de trabajo CFMC/OSPESCA/COPACO/CRFM/CITES sobre el caracol rosado, celebrada en Panamá del 30 de octubre al 1 de noviembre de 2018 con el apoyo de la Unión Europea, el Departamento de Pesca de la NOAA y la FAO;

A LA ESPERA DE recibir información adicional del Grupo de trabajo regional sobre pesca ilegal, no declarada y no reglamentada;

**ADOPTA**, de conformidad con el apartado h) del artículo 6 de los Estatutos Revisados de la COPACO, la RECOMENDACIÓN que aconseja que:

1. Cada país miembro de la COPACO determine el número de caracoles rosados capturados para consolidar las evaluaciones de poblaciones.
2. Se utilice el factor de conversión -para los diferentes niveles de elaboración en un país- para calcular de nuevo el peso total del animal extraído de la concha (es decir, excluyendo el peso de la concha) con el fin de consolidar las evaluaciones de poblaciones.
3. Los miembros de la COPACO informen a la FAO y la CITES de su producción -y exportación- total de caracoles en base al peso total del animal extraído de la concha.
4. Se prepare un compendio de los niveles de elaboración, sus definiciones y los factores de conversión asociados para todos los países.

**Recomendación COPACO/17/2019/15****“SOBRE EL SEGUIMIENTO Y CONTROL DE LOS TRANSBORDOS EN EL MAR”**

La Comisión de Pesca para el Atlántico Centro-Occidental (COPACO),

RECORDANDO que su objetivo es promover la conservación, ordenación y desarrollo eficaces de los recursos marinos vivos en su zona de competencia -de conformidad con el Código de Conducta para la Pesca Responsable de la FAO y las Directrices voluntarias para lograr la sostenibilidad de la pesca en pequeña escala en el contexto de la seguridad alimentaria y la erradicación de la pobreza- y abordar problemas habituales en materia de ordenación y desarrollo pesqueros a los que se enfrentan sus miembros;

OBSERVANDO con preocupación que la pesca ilegal, no declarada y no reglamentada (pesca INDNR) en la zona de competencia de la COPACO se estima entre un 20 y un 30 por ciento del total de las capturas declaradas, que su valor económico oscila entre USD 450 y 750 millones anuales, que sus consecuencias para los medios de subsistencia de millones de personas son nefastas, y que tiene -entre otras cosas- efectos negativos para las economías nacionales, la seguridad alimentaria y el medio ambiente, así como para las normas laborales, dada la vinculación de algunas embarcaciones de pesca INDNR con la esclavitud y otros abusos laborales y de los derechos humanos, el tráfico de drogas, etc. (véase PLOS ONE);

RECORDANDO que el Comité de Pesca de la FAO (COFI) expresó -en su 32.º período de sesiones, celebrado del 11 al 15 de julio de 2016- la necesidad de “iniciar el trabajo sobre los transbordos”, considerado uno de los problemas principales de la pesca INDNR;

RECONOCIENDO el creciente interés de la comunidad internacional en mejorar el control reglamentario de las operaciones de transbordo a fin de contribuir a una ordenación racional de la pesca y prevenir, desalentar y eliminar la pesca INDNR;

RECONOCIENDO que las operaciones de transbordo -en particular las que se realizan en el mar- suelen ser críticas para la viabilidad económica de algunas pesquerías, y que, si se vigilan y controlan adecuadamente, no deben constituir una amenaza para la ordenación racional de las pesquerías;

RECONOCIENDO que los transbordos en el mar no se deben a cuestiones exclusivamente económicas/ logísticas -dado que los operadores que participan en actividades de la pesca INDNR pueden buscar la mejor oportunidad posible para realizar los transbordos de forma que eviten los controles oficiales reglamentarios- y que el desarrollo económico, el medio ambiente marino y la sostenibilidad de las poblaciones pueden verse consecuentemente afectados;

CONSCIENTE DEL compromiso de los miembros de la COPACO de mejorar su marco jurídico e institucional -necesario para el ejercicio de la pesca responsable- y de formular e implementar medidas adecuadas, en consonancia con los esfuerzos mundiales realizados a través de la ONU, sus agencias especializadas y las organizaciones regionales de ordenación pesquera;

DEDICADA a apoyar los esfuerzos continuos de los miembros para intensificar el seguimiento, control y vigilancia (SCV) en sus zonas económicas exclusivas (ZEE) y fuera de ellas;

COMPROMETIDA a implementar el Plan de acción internacional para prevenir, desalentar y eliminar la pesca ilegal, no declarada y no reglamentada (PAI-Pesca INDNR);

RECORDANDO las conclusiones de la 3ª reunión del Grupo de trabajo regional sobre pesca INDNR (GTR-INDNR), celebrada en Barbados en septiembre de 2018 con el apoyo de la Unión Europea, el proyecto PNUD/FMAM/CLME y la FAO;

A LA ESPERA DE recibir información adicional del GTR-INDNR;

**ADOPTA**, de conformidad con el artículo 6 de los Estatutos Revisados de la COPACO, la presente **RECOMENDACIÓN** que aconseja que:

- Los miembros de la COPACO con intereses comunes se reúnan para iniciar acuerdos –incluidos los de carácter vinculante, a ser posible- entre estos países destinados a desarrollar un sistema eficaz de vigilancia mejorada de las operaciones de transbordo y cumplimiento de la legislación pertinente, que puede incluir -entre otros aspectos- la obtención, intercambio y transmisión de información entre los miembros de la COPACO con otros Estados y organizaciones internacionales. Todos los miembros de la COPACO formen parte de la Red Internacional de Seguimiento, Control y Vigilancia (SCV) para actividades relacionadas con la pesca.

**Recomendación COPACO/17/2019/16****“SOBRE LA APLICACIÓN EN LA REGIÓN DE LAS DIRECTRICES TÉCNICAS SOBRE METODOLOGÍAS E INDICADORES PARA ESTIMAR LA MAGNITUD E IMPACTO DE LA PESCA ILEGAL, NO DECLARADA Y NO REGLAMENTADA (PESCA INDNR)”**

La Comisión de Pesca para el Atlántico Centro-Occidental (COPACO),

RECORDANDO que su objetivo es promover la conservación, ordenación y desarrollo eficaces de los recursos marinos vivos en su zona de competencia -de conformidad con el Código de Conducta para la Pesca Responsable de la FAO y las Directrices voluntarias para lograr la sostenibilidad de la pesca en pequeña escala en el contexto de la seguridad alimentaria y la erradicación de la pobreza- y abordar problemas habituales en materia de ordenación y desarrollo pesqueros a los que se enfrentan sus miembros;

OBSERVANDO con preocupación que la pesca ilegal, no declarada y no reglamentada (pesca INDNR) en la zona de competencia de la COPACO se estima entre un 20 y un 30 por ciento del total de las capturas declaradas, que su valor económico oscila entre USD 450 y 750 millones anuales, que sus consecuencias para los medios de subsistencia de millones de personas son nefastas, y que tiene -entre otras cosas- efectos negativos para las economías nacionales, la seguridad alimentaria y el medio ambiente, así como para las normas laborales, dada la vinculación de algunas embarcaciones de pesca INDNR con la esclavitud y otros abusos laborales y de los derechos humanos, el tráfico de drogas, etc. (véase PLOS ONE);

RECORDANDO que el Comité de Pesca de la FAO (COFI) apoyó -en su 32.º período de sesiones, celebrado del 11 al 15 de julio de 2016- la elaboración de directrices técnicas sobre metodologías e indicadores de la Organización para estimar la magnitud e impacto de la pesca INDNR, y pidió que se realizaran estimaciones periódicas fiables de la pesca INDNR, incluso a nivel regional;

CONSCIENTE DE la Resolución COPACO/15/2014/6 “sobre el apoyo en toda la región para la implementación de la Declaración de Castries (Santa Lucía) del CRFM en 2010 sobre la pesca ilegal, no declarada y no reglamentada”.

RECONOCIENDO la necesidad de fortalecer la calidad y consistencia de los estudios de estimación de la pesca INDNR y de generar información -de manera periódica- sobre la magnitud e impacto de las actividades de la pesca INDNR y los avances realizados para combatirla a nivel mundial.

RECONOCIENDO que los esfuerzos para cuantificar la naturaleza y magnitud de la pesca INDNR tienen notables beneficios, siendo algunos de los más habituales la medición de las posibles pérdidas sufridas por los Estados ribereños, la reducción de las incertidumbres en las evaluaciones de las poblaciones, la planificación de inversiones eficaces de seguimiento, control y vigilancia (SCV) para el asesoramiento normativo basado en datos, y las mejoras en las condiciones socioeconómicas de los pescadores legítimos.

COMPROMETIDA a implementar el Plan de acción internacional para prevenir, desalentar y eliminar la pesca ilegal, no declarada y no reglamentada (PAI-Pesca INDNR);

DEDICADA a apoyar los esfuerzos continuos de los miembros para intensificar el seguimiento, control y vigilancia (SCV) en sus zonas económicas exclusivas (ZEE) y fuera de ellas;

OBSERVANDO las dificultades que plantea la definición de la pesca INDNR;

CONOCEDORA de los principios rectores establecidos en las directrices técnicas sobre metodologías e indicadores para estimar la magnitud e impacto de la pesca ilegal, no declarada y no reglamentada (pesca INDNR), que deberían incorporarse al diseño y ejecución de los estudios;

RECORDANDO la Resolución COPACO/15/2014/9 “sobre la implementación del Acuerdo sobre medidas del Estado rector del puerto y las Directrices voluntarias para la actuación del Estado del pabellón en la región”, y en particular la aplicación de las Directrices voluntarias en zonas situadas fuera de la jurisdicción nacional;

RECORDANDO las conclusiones de la 3ª reunión del Grupo de trabajo regional sobre pesca INDNR (GTR-INDNR), celebrada en Barbados en septiembre de 2018 con el apoyo de la Unión Europea, el proyecto PNUD/FMAM/CLME y la FAO;

A LA ESPERA DE recibir información adicional del GTR-INDNR;

**ADOPTA**, de conformidad con el artículo 6 de los Estatutos Revisados de la COPACO, la presente **RECOMENDACIÓN** que aconseja que:

- La COPACO realice estimaciones periódicas de las posibles actividades de pesca INDNR en su zona de competencia e identifique indicadores para evaluar la eficacia de las medidas para combatir dichas actividades. Estas estimaciones e indicadores sean consistentes con las directrices existentes sobre metodologías e indicadores para estimar la magnitud e impacto de la pesca INDNR, a fin de fortalecer su credibilidad general y utilidad práctica para los miembros de la COPACO y otras partes interesadas.



**Recomendación COPACO/17/2019/17****“SOBRE EL MERCADO DE LAS ARTES DE PESCA”**

La Comisión de Pesca para el Atlántico Centro-Occidental (COPACO),

RECORDANDO que su objetivo es promover la conservación, ordenación y desarrollo eficaces de los recursos marinos vivos en su zona de competencia -de conformidad con el Código de Conducta para la Pesca Responsable de la FAO y las Directrices voluntarias para lograr la sostenibilidad de la pesca en pequeña escala en el contexto de la seguridad alimentaria y la erradicación de la pobreza- y abordar problemas habituales en materia de ordenación y desarrollo pesqueros a los que se enfrentan sus miembros;

CONSIDERANDO que el mercado de las artes de pesca encaja en el contexto de medidas más generales en materia de ordenación pesquera que contribuyen a la sostenibilidad de las pesquerías y la salud de los océanos, incluidas la reducción, minimización y eliminación de aparejos de pesca abandonados, perdidos o descartados (ALDFG, por sus siglas en inglés);

CONSCIENTE DE las recomendaciones formuladas por la Consulta de expertos sobre el mercado de las artes de pesca, celebrada en Roma del 4 al 7 de abril de 2016 y organizada por la FAO;

COMPROMETIDOS a cumplir las obligaciones contraídas en virtud del derecho internacional que se recogen en la Convención de las Naciones Unidas sobre el Derecho del Mar de 10 de diciembre de 1982 (CNUDM), así como a contribuir a mejorar la seguridad en el mar reduciendo el peligro para la navegación causado por los ALDFG y colaborar en la identificación de las actividades de pesca ilegal, no declarada y no reglamentada (pesca INDNR);

RECONOCIENDO las iniciativas, medidas y procedimientos consolidados en la región en materia de mercado, rastreo y recuperación de las artes de pesca;

RECORDANDO las conclusiones de la 3ª reunión del Grupo de trabajo regional sobre pesca INDNR (GTR-INDNR), celebrada en Barbados en septiembre de 2018 con el apoyo de la Unión Europea, el proyecto PNUD/FMAM/CLME y la FAO;

A LA ESPERA DE recibir información adicional del GTR-INDNR;

**ADOPTA**, de conformidad con el artículo 6 de los Estatutos Revisados de la COPACO, la presente **RECOMENDACIÓN** que aconseja que:

- Los miembros de la COPACO implementen las Directrices voluntarias sobre el mercado de las artes de pesca.

## **Recomendación COPACO/17/2019/21**

### **Enmienda a la Recomendación COPACO/15/2014/2 “SOBRE LA SOSTENIBILIDAD DE LA PESCA CON DISPOSITIVOS FIJOS DE CONCENTRACIÓN DE PECES EN LA ZONA DE COMPETENCIA DE LA COPACO”**

La Comisión de Pesca para el Atlántico Centro-Occidental (COPACO),

RECORDANDO que su objetivo es promover la conservación, ordenación y desarrollo eficaces de los recursos marinos vivos en su zona de competencia -de conformidad con el Código de Conducta para la Pesca Responsable de la FAO y las Directrices voluntarias para lograr la sostenibilidad de la pesca en pequeña escala en el contexto de la seguridad alimentaria y la erradicación de la pobreza- y abordar problemas habituales en materia de ordenación y desarrollo pesqueros a los que se enfrentan sus miembros;

RECORDANDO las conclusiones y propuestas de la 1ª y 2ª reunión del Grupo de trabajo especial de la COPACO sobre el desarrollo de la pesca sostenible con dispositivos fijos<sup>14</sup> de concentración de peces (DCP fijos) en las Antillas Menores, celebradas en Martinica del 8 a 11 de octubre de 2001 y en Guadalupe del 5 al 10 de julio de 2004 respectivamente; así como las de la reciente reunión del Grupo de trabajo conjunto CICAACIAT-IOTC sobre dispositivos de concentración de peces (DCP) de las OROP atuneras -celebrada en Madrid en abril de 2017- que proporcionaron nuevos e importantes conocimientos tecnológicos y científicos sobre el uso de los DCP en la pesca del atún;

REAFIRMANDO sus compromisos -contraídos en la 14ª reunión de la COPACO- mediante la creación del del Grupo de trabajo IFREMER/COPACO sobre el desarrollo de la pesca sostenible con DCP fijos en las Antillas Menores. En este sentido, en la 15ª reunión se acordó ampliar el Grupo de trabajo para convertirlo en un Grupo de trabajo conjunto COPACO- JICA-IFREMER-CRFM sobre los DCP fijos;

RECONOCIENDO las conclusiones y recomendaciones del Taller CRFM-JICA-CARIFICO-COPACO-IFREMER-MAGDELESA sobre la ordenación de la pesca con DCP fijos, celebrado en San Vicente y las Granadinas del 9 al 11 de diciembre de 2013;

RECONOCIENDO los importantes resultados de las investigaciones científicas sobre el comportamiento de las especies objetivo y de captura incidental asociadas con los DCP y la creación de capacidad sobre dichos dispositivos lograda por el proyecto MAGDELESA financiado por la UE, así como las actividades piloto sobre DCP realizadas en el marco del proyecto CRFM-JICA sobre la formulación de un plan maestro sobre el uso sostenible de los recursos pesqueros para el desarrollo de las comunidades costeras en el Caribe;

RECONOCIENDO también la posible contribución de la pesca pelágica de altura a la seguridad alimentaria y nutricional, la mitigación de la pobreza, los ingresos y el empleo de las generaciones presentes y futuras en el Caribe;

CONSIDERANDO que la Comisión Internacional para la Conservación del Atún Atlántico (CICAA) formuló -en su 23ª reunión ordinaria, celebrada en Sudáfrica del 18 al 25 de noviembre de 2013- una recomendación (13-01) que enmienda la recomendación sobre un Programa plurianual de conservación y ordenación del patudo y el rabil, vinculante para varios miembros de la COPACO y el CRFM en lo que respecta a la pesca con DCP por parte de las flotas industriales que capturan estos túnidos;

<sup>14</sup> A efectos del presente documento, los dispositivos fijos de concentración de peces se consideran equivalentes a los dispositivos fondeados de concentración de peces.

PREOCUPADA por el elevado nivel de explotación ejercido por diversas naciones sobre grandes recursos pelágicos y las recientes deficiencias en el cumplimiento de la ley y las comunicaciones (abril de 2017) evidenciadas por el Grupo de trabajo conjunto CICAA-CIAT-IOTC sobre los DCP en relación con los 21 protocolos de regulación de estos dispositivos;

OBSERVANDO el esfuerzo que está realizando el CRFM -a través de las reuniones de su Grupo de trabajo sobre pesquerías pelágicas y en colaboración con la CLME- para mejorar la conservación y ordenación de los recursos pelágicos de altura;

RECONOCIENDO la importante contribución del Plan de ordenación subregional del CRFM de 2015 para la pesca con DCP en el Caribe Oriental, que hace hincapié en los objetivos y actuaciones necesarios para mejorar la ordenación de la pesca con DCP fijos en el Caribe;

RECONOCIENDO la necesidad de implementar el Plan de ordenación subregional del CRFM de 2015 para la pesca con DCP en el Caribe Oriental con observaciones de importancia crítica sobre el nivel de explotación de los recursos objetivo de acuerdo a las evaluaciones de recursos de la CICAA y el CRFM;

REAFIRMANDO la necesidad de que todas las partes interesadas adopten medidas adicionales para garantizar la utilización y ordenación sostenibles -a largo plazo- de los recursos de la pesca pelágica de altura en la región en base a un enfoque ecosistémico de la pesca que tenga en cuenta la dimensión adecuada del desarrollo regional de la pesca con DCP fijos en condiciones de plena utilización de los recursos disponibles en la región de la COPACO;

REAFIRMANDO también su compromiso de promover la gestión conjunta y otros enfoques participativos que involucren a todas las partes afectadas en el desarrollo e implementación de políticas y programas relevantes;

OBSERVANDO las preocupaciones planteadas por el Grupo de trabajo COPACO/OSPESCA/CRFM/CFMC sobre pesca recreativa acerca de las poblaciones de picudos en el Caribe y el valor -no explotado- de este recurso para esta pesca de captura y liberación; y considerando que la aguja azul es la especie más afectada -con diferencia- en la pesca con DCP fijos en la región

OBSERVANDO que la pesca con DCP fijos en las Antillas Menores ha crecido sustancialmente en los últimos diez años, aumentando aparentemente las capturas de especies pelágicas, pero también de poblaciones de especies vulnerables y ya sobreexplotadas; y añadiendo la necesidad de regular el número y densidad de DCP fijos para evitar consecuencias económicas adversas;

REAFIRMANDO su compromiso con la aplicación del enfoque precautorio, que establece que la ausencia de datos científicos no debería servir de excusa para no adoptar medidas de ordenación destinadas a conservar los recursos pesqueros y asegurar la sostenibilidad de la pesca;

RECONOCIENDO los esfuerzos positivos realizados por varios miembros de la COPACO y el CRFM en relación a la pesca con DCP fijos: concesión de licencias a pescadores, preparación de legislación, recopilación y análisis de datos desglosados, promoción de las mejores prácticas en el diseño y capacitación sobre la construcción y utilización de dichos dispositivos, fomento de la seguridad en el mar, reducción de los conflictos sobre su utilización, notificación a las autoridades marítimas de su ubicación, establecimiento de regímenes de ordenación conjunta y fomento de un mantenimiento adecuado;

OBSERVANDO que el intercambio de información entre investigadores, responsables pesqueros y pescadores sobre la pesca con DCP fijos ha mejorado en los últimos años y debe fortalecerse;

RECONOCIENDO que el desarrollo actual de la pesca con DCP fijos en la zona de competencia de la COPACO ofrece nuevas oportunidades de generación de ingresos, medios de subsistencia y contribuye a la seguridad alimentaria, así como la posibilidad de reducir la presión sobre poblaciones de peces costeros y de arrecife;

RECONOCIENDO ASIMISMO la necesidad de mejorar los datos e información para reducir las incertidumbres de las metodologías de evaluación de las poblaciones actualmente utilizadas y de vigilar los efectos a largo plazo de estas pesquerías sobre las poblaciones, especialmente teniendo en cuenta que las tasas de captura por unidad de esfuerzo (CPUE) de los DCP fijos son indicadores de la agregación de biomasa de estos dispositivos, que pueden no reflejar la abundancia relativa de las poblaciones silvestres;

CONSIDERANDO la necesidad de realizar más investigaciones relacionadas con los posibles efectos de los DCP fijos en los patrones migratorios, la estructura y composición de las poblaciones en función de del tamaño/edad/sexo de sus peces, los cambios en el rendimiento por recluta y otros efectos biológicos debidos a la presencia evidente de tñidos juveniles en los DCP fijos, así como en el concepto de CPUE utilizado actualmente para la evaluación de poblaciones y asuntos en materia de ordenación, las opciones de gestión conjunta, los aspectos sociales y económicos, el cambio ambiental y climático y las técnicas y tecnologías pesqueras;

OBSERVANDO los problemas relacionados con el acceso a los recursos a través de las pesquerías con DCP fijos, y las reclamaciones de derechos de propiedad y desacuerdos sobre los recursos agregados de dichos dispositivos;

OBSERVANDO las repercusiones económicas de los fenómenos naturales -como fuertes huracanes- en la destrucción de los DCP fijos y la falta de información sobre el número, ubicación, vida útil y sustitución de estos dispositivos;

CONSIDERANDO las conclusiones del IFREMER en virtud de las cuales la diversidad de especies asociada a los DCP fijos varía en las diferentes regiones de la zona de competencia de la COPACO, así como la estacionalidad de las tasas de captura de las especies objetivo y de captura incidental;

**ADOPTA**, de conformidad con el apartado h) del artículo 6 de los Estatutos Revisados de la COPACO, la **RECOMENDACIÓN** que aconseja que:

1. Los miembros de la COPACO preparen -si procede- planes nacionales de desarrollo y ordenación de pesca con DCP fijos que tengan en cuenta el estado de la explotación de las especies objetivo y de captura incidental, según lo determinado por los resultados de la evaluación de poblaciones de la CICAA y el CRFM.
2. Los miembros de la COPACO promulguen legislación adecuada en apoyo de la pesca sostenible con DCP fijos, de conformidad con el Código de Conducta para la Pesca Responsable de la FAO en caso de no disponer actualmente de suficientes datos técnicos y científicos para una gestión adecuada de dichos dispositivos.
3. Los miembros de la COPACO normalicen -en la medida de lo posible- los protocolos de DCP fijos, que podrían generar estadísticas compatibles sobre la pesca con dichos dispositivos, utilizando terminología estándar según lo determinado por el Grupo de trabajo sobre DCP fijos para los diferentes tipos de pesca con dichos dispositivos en la zona de competencia de la COPACO, y proporcionen -en un formato previamente acordado- información sobre la captura total -desembarcos y descartes- y datos de esfuerzo en el Área de pesca 31 de la FAO al Grupo de trabajo sobre DCP fijos, a fin de contribuir a las investigaciones en curso, la toma de decisiones y los procesos de ordenación a nivel nacional y regional.

4. Los miembros de la COPACO procuren:
  - a) Impedir el transbordo no autorizado en el mar de peces capturados con DCP fijos en la zona de competencia de la COPACO.
  - b) Recopilar y analizar datos biológicos, ecológicos, sociales y económicos -así como otras publicaciones e información científicas- para proporcionar información a los procesos de toma de decisiones sobre la pesca con DCP fijos.
5. La secretaría de la COPACO, el CRFM y la OSPESCA apoyen la armonización regional de las tecnologías y protocolos nacionales de pesca con DCP fijos que aseguren la compatibilidad de las reglamentaciones pesqueras incluidas en los planes nacionales de ordenación pesquera y la legislación relacionada, en base a la mejor información disponible -incluidos datos científicos y conocimientos locales y tradicionales- y en consonancia con las mejores prácticas internacionales, y presenten los avances realizados en las respectivas reuniones ordinarias de dichos órganos regionales de ordenación pesquera.
6. La secretaría de la COPACO, el CRFM y la OSPESCA respalden una caracterización regional de los efectos -y de las medidas para mitigarlos- de la pesca con DCP fijos en las diferentes regiones de la zona de competencia de la COPACO, y utilicen estos conocimientos regionales para la toma de decisiones en materia de ordenación pesquera.
7. Los miembros de la COPACO mejoren los diseños de los DCP fijos, utilicen materiales que no se enreden y cumplan unos estándares mínimos para prolongar la durabilidad de dichos dispositivos con el fin de reducir los detritos marinos, el enmallamiento de animales marinos y el impacto en los ecosistemas.
8. Los miembros de la COPACO comuniquen al Grupo de trabajo sobre DCP fijos las medidas adoptadas para seguir estas recomendaciones.
9. La COPACO ayude a sus miembros a organizar campañas de divulgación y comunicación para las partes interesadas y el público en general en su zona de competencia, así como a comunicar mejor y con mayor frecuencia los resultados de investigaciones -y mejores prácticas- sobre DCP fijos a los pescadores y facilitar la contribución de las partes interesadas.

**Recomendación COPACO/17/2019/22**

**“SOBRE EL MARCO PROVISIONAL DE REFERENCIA DE LA COPACO PARA LA RECOPIACIÓN DE DATOS”**

La Comisión de Pesca para el Atlántico Centro-Occidental (COPACO),

RECORDANDO que su objetivo es promover la conservación, ordenación y desarrollo eficaces de los recursos marinos vivos en su zona de competencia -de conformidad con el Código de Conducta para la Pesca Responsable de la FAO y las Directrices voluntarias para lograr la sostenibilidad de la pesca en pequeña escala en el contexto de la seguridad alimentaria y la erradicación de la pobreza- y abordar problemas habituales en materia de ordenación y desarrollo pesqueros a los que se enfrentan sus miembros;

OBSERVANDO que en la 16ª reunión de la COPACO -celebrada en Guadalupe (Francia) del 20 al 24 de junio de 2016- se acordó crear el Grupo de trabajo regional sobre datos y estadísticas de pesca (GTDEP);

CONSIDERANDO los pasos mínimos necesarios identificados para mejorar la toma de decisiones -basada en datos- en materia de conservación, ordenación y uso sostenible de la pesca por parte de los miembros de la COPACO y los organismos subregionales de pesca, incluidos los esfuerzos para: a) ampliar y mejorar los datos y estadísticas de pesca; b) mejorar la exactitud de datos y estadísticas mediante la utilización de prácticas consensuadas para su recopilación; c) desarrollar e implementar prácticas consensuadas para el intercambio de datos; y d) identificar modelos viables de evaluación de poblaciones de peces para la región;

CONSCIENTE DE que la mejora cualitativa y cuantitativa de los datos y estadísticas regionales requiere su armonización y normalización a nivel nacional y regional -así como determinar cuáles son los datos mínimos necesarios- para contribuir a la toma de decisiones basada en éstos;

CONSCIENTE DEL estándar mundial de armonización de referencia que está elaborando el Grupo coordinador de trabajo sobre estadísticas de pesca -en el que colaboran la COPACO, la CICAA, la FAO y otros órganos regionales pesqueros- para armonizar y racionalizar los marcos de recopilación y presentación de datos, incluida la consideración de las diferentes cargas de trabajo asociadas a la presentación de informes;

REAFIRMANDO el compromiso de los Estados de la CARICOM de mejorar la toma de decisiones basadas en datos mediante la cooperación regional, tal y como se ha reflejado en numerosos documentos normativos regionales tales como el Programa de Acciones Estratégicas de los grandes ecosistemas marinos del Caribe y de la plataforma del norte de Brasil, el Plan Estratégico de la CARICOM para 2015-2019, la Política Pesquera Común de la Comunidad del Caribe (PPPCC) y el Plan Estratégico del CRFM para 2013-2021;

RECONOCIENDO los importantes avances realizados por los miembros de la OSPESCA y el CRFM en lo que respecta a la creación de capacidad para la obtención de estadísticas fiables y oportunas en los últimos años;

RECONOCIENDO el proyecto COPACO-FIRMS (Sistema de seguimiento de pesquerías y recursos) como una plataforma de colaboración para recopilar e intercambiar información científica, impulsar proyectos regionales en curso y priorizar las necesidades de datos nacionales;

RECONOCIENDO ASISMISMO los continuos esfuerzos de los miembros de la COPACO por fortalecer su capacidad para recopilar, analizar y facilitar datos y estadísticas de pesca;

A LA ESPERA DE recibir información adicional del GTDEP;

**ADOPTA**, de conformidad con el artículo 6 de los Estatutos Revisados de la COPACO, la presente **RECOMENDACIÓN** que aconseja que:

1. La COPACO, el CRFM y la OSPESCA continúen –por medio de los centros regionales y subregionales de coordinación- apoyando y validando los inventarios nacionales y su publicación a través del FIRMS como parte del marco de vigilancia mundial solicitado en el indicador 14.4.1 de los ODS (Proporción de poblaciones de peces cuyos niveles son biológicamente sostenibles).
2. La COPACO adopte el Marco provisional de referencia para la recopilación de datos (MRRD provisional), como base para reunir datos y estadísticas de pesca a fin de satisfacer las necesidades en materia de desarrollo, vigilancia, evaluación y revisión –flexible- de las políticas pesqueras regionales.
3. La COPACO facilite a sus miembros la recopilación de datos relevantes para los órganos internacionales de ordenación existentes.
4. La COPACO promueva el suministro de datos y estadísticas nacionales a la base de datos regional (BDR) COPACO-CRFM-OSPESCA en consonancia con el Marco provisional de referencia para la recopilación de datos (MRRD provisional).
5. Los miembros de la COPACO promuevan la participación continua en el GTDEP y –de manera específica- contribuyan al plan de trabajo entre reuniones en lo que respecta a la interacción con grupos de trabajo temáticos sobre localización de embarcaciones nacionales, clasificaciones regionales de segmentos de flota, promoción de especies para la presentación de informes prioritarios e identificación asociada de subzonas para notificaciones sobre especies.
6. Los miembros de la COPACO fomenten una mayor colaboración entre el GTDEP y los grupos de trabajo temáticos para perfeccionar y mantener actualizados el MRRD provisional y las políticas asociadas de intercambio de datos, teniendo en cuenta todas las contribuciones.
7. La Secretaría y los miembros de la COPACO proporcionen apoyo técnico -según proceda- a los PEID, a fin de fortalecer su capacidad para recopilar datos de acuerdo al MRRD provisional y para gestionar y enviar datos estadísticos e informar a la COPACO.

**Recomendación COPACO/17/2019/23****“SOBRE LA LISTA DE ESPECIES PRINCIPALES PARA LA RECOPIACIÓN DE DATOS EN LA ZONA DE COMPETENCIA DE LA COPACO”**

La Comisión de Pesca para el Atlántico Centro-Occidental (COPACO),

RECORDANDO que su objetivo es promover la conservación, ordenación y desarrollo eficaces de los recursos marinos vivos en su zona de competencia -de conformidad con el Código de Conducta para la Pesca Responsable de la FAO y las Directrices voluntarias para lograr la sostenibilidad de la pesca en pequeña escala en el contexto de la seguridad alimentaria y la erradicación de la pobreza- y abordar problemas habituales en materia de ordenación y desarrollo pesqueros a los que se enfrentan sus miembros;

OBSERVANDO que en la 16ª reunión de la COPACO -celebrada en Guadalupe (Francia) del 20 al 24 de junio de 2016- se acordó crear el Grupo de trabajo regional sobre datos y estadísticas de pesca (GTDEP);

CONSIDERANDO los pasos mínimos necesarios identificados para mejorar la toma de decisiones -basada en datos- en materia de conservación, ordenación y uso sostenible de la pesca por parte de los miembros de la COPACO y los organismos subregionales de pesca, incluidos los esfuerzos para: a) ampliar y mejorar los datos y estadísticas de pesca; b) mejorar la exactitud de datos y estadísticas mediante la utilización de prácticas consensuadas para su recopilación; c) desarrollar e implementar prácticas consensuadas para el intercambio de datos; y d) identificar modelos viables de evaluación de poblaciones de peces para la región;

CONSCIENTE DE que la mejora cualitativa y cuantitativa de los datos y estadísticas regionales requiere su armonización y normalización a nivel nacional y regional –así como determinar cuáles son los datos mínimos necesarios- para contribuir a la toma de decisiones basada en éstos;

REAFIRMANDO el compromiso de los Estados de la CARICOM de mejorar la toma de decisiones basadas en datos mediante la cooperación regional, tal y como se ha reflejado en numerosos documentos normativos regionales tales como el Programa de Acciones Estratégicas para los grandes ecosistemas marinos del Caribe y de la plataforma del norte de Brasil, el Plan Estratégico de la CARICOM para 2015-2019, la Política Pesquera Común de la Comunidad del Caribe (PPPCC) y el Plan Estratégico del CRFM para 2013/2021;

RECONOCIENDO los importantes avances realizados por los miembros de la OSPESCA y el CRFM en lo que respecta a la creación de capacidad para la obtención de estadísticas fiables y oportunas en los últimos años;

RECONOCIENDO ASISMISMO los continuos esfuerzos de los miembros de la COPACO por fortalecer su capacidad para recopilar, analizar y facilitar datos y estadísticas de pesca;

RECORDANDO que la COPACO abarcará todos los recursos marinos vivos, sin perjuicio de las responsabilidades y autoridad de otros órganos pesqueros competentes y de otras organizaciones o mecanismos de ordenación de recursos marinos vivos en su zona de competencia;

RECONOCIENDO la dificultad que supone para los miembros de la COPACO recopilar datos y generar estadísticas sobre todos los recursos marinos vivos;

A LA ESPERA DE recibir información adicional del GTDEP y otros grupos de trabajo sobre determinadas especies concretas;



**ADOPTA**, de conformidad con el artículo 6 de los Estatutos Revisados de la COPACO, la presente **RECOMENDACIÓN** que aconseja que:

1. La COPACO apoye el concepto de elaborar una lista de especies principales, de acuerdo a la orientación proporcionada a través del MRRD provisional sobre armonización de la recopilación de datos y estadísticas -incluidos datos socioeconómicos- y basándose en diversos criterios de selección del GTDEP, **en particular para contribuir a la recopilación de datos y estadísticas para:**
  - Especies para las que se ha creado un grupo de trabajo de la COPACO, y/o para las que existen planes regionales y subregionales específicos de ordenación pesquera (p.ej. caracoles, langostas, peces voladores, picudos), dispositivos fijos de concentración de peces (DCP fijos), aguas profundas, especies recreativas pertinentes y agregaciones de desove de peces;
  - Especies/poblaciones en alta mar, aguas transzonales/migratorias/profundas y zonas situadas fuera de la jurisdicción nacional (ABNJ, por sus siglas en inglés) que hayan dado lugar a la creación de un mecanismo o entidad regional de ordenación pesquera;
  - Especies que requieren la presentación obligatoria de información;
  - Tiburones y rayas amenazados y de interés comercial;
  - Otras especies de referencia de importancia para los miembros de la COPACO (p. ej. camarones, meros, corvinatas, pargos, etc.).
2. La COPACO solicite al GTDEP que siga pidiendo asesoramiento sobre la lista de especies prioritarias –y continúe trabajando para lograr su aprobación final- teniendo en cuenta las contribuciones de todos los miembros de la COPACO.

**Recomendación COPACO/17/2019/24**

**“SOBRE LA ORDENACIÓN SOSTENIBLE DE LAS AGREGACIONES DE DESOVE Y LAS ESPECIES DE AGREGACIÓN”**

La Comisión de Pesca para el Atlántico Centro-Occidental (COPACO),

RECORDANDO que su objetivo es promover la conservación, ordenación y desarrollo eficaces de los recursos marinos vivos en su zona de competencia -de conformidad con el Código de Conducta para la Pesca Responsable de la FAO y las Directrices voluntarias para lograr la sostenibilidad de la pesca en pequeña escala en el contexto de la seguridad alimentaria y la erradicación de la pobreza- y abordar problemas habituales en materia de ordenación y desarrollo pesqueros a los que se enfrentan sus miembros;

REAFIRMANDO su compromiso de apoyar la ordenación e implementación de estrategias y reglamentos regionales para proteger las agregaciones de desove y las especies de agregación mediante la creación del Grupo de trabajo de la COPACO sobre agregaciones de desove (GTAD) en la 14ª reunión de la COPACO en 2012;

OBSERVANDO que las poblaciones de numerosas especies de meros y pargos del Caribe han disminuido considerablemente en las últimas tres décadas, que algunas de sus agregaciones de desove (AD) han disminuido o desaparecido y que es necesario adoptar medidas inmediatas para poner fin a nuevas reducciones;

CONSCIENTE DE que los medios de vida de muchos pescadores -y las pesquerías en las que colaboran- dependen de la captura de las agregaciones de desove, pero también de que atesoran experiencia y conocimientos especializados que podrían tener un valor incalculable para la conservación y ordenación de los lugares en los que faenan -e incluso para el turismo- y que el desarrollo de alternativas económicas para los pescadores afectados debería de ir acompañado de esfuerzos por interrumpir la pesca durante los períodos de desove o vedar aquellas zonas en las que se produce el desove;

REAFIRMANDO las recomendaciones de la Declaración de Miami (2013) adoptada en el 1º Grupo de trabajo CFMC/COPACO/OSPESCA/CRFM sobre agregaciones de desove;

REAFIRMANDO y respaldando las recomendaciones y el plan de trabajo de la 2ª reunión del Grupo de trabajo CFMC/COPACO/OSPESCA/CRFM sobre agregaciones de desove;

OBSERVANDO el compromiso de los miembros con el plan de trabajo de 2018 del Grupo de trabajo sobre agregaciones de desove, las diferentes acciones planificadas y el avanzado estado de las actividades;

COMPROMETIDOS a adoptar -de manera individual y colectiva- medidas y acciones para continuar mejorando la ordenación y conservación de las agregaciones de desove y especies de agregación en la región del Gran Caribe;

**ADOPTA**, de conformidad con el apartado h) del artículo 6 de los Estatutos Revisados de la COPACO, la **RECOMENDACIÓN** que aconseja que:

1. Los miembros de la COPACO animen encarecidamente a los miembros del Grupo de trabajo a identificar y determinar el estado y calendario de todos los lugares en donde se sabe se forman agregaciones de desove (AD), en particular para el pargo y el mero.

2. La COPACO, el CFMC y -según proceda- el CRFM, la OSPESCA y el PAC-SPAW apoyen el desarrollo de un plan regional de ordenación pesquera de las especies que forman AD centrándose en la cherna criolla y el pargo criollo- para su adopción nacional en toda la región, basándose en los mejores datos científicos disponibles, así como para su presentación al Grupo de trabajo sobre agregaciones de desove de la COPACO en 2019-2020.
3. La Secretaría y los miembros de la COPACO inviertan recursos y apoyen la normalización de los programas de vigilancia de AD ya existentes, asegurando la armonización con el Marco regional de referencia para la recopilación de datos (MRRD regional), a fin de compartir datos para realizar un seguimiento del estado y tendencias de las agregaciones y especies que las forman, contribuyendo así a los esfuerzos locales, nacionales y regionales de ordenación.
4. Los miembros de la COPACO hagan un llamamiento para actuar a nivel internacional para proteger las agregaciones de desove (AD), incluido reforzar el cumplimiento de las épocas y zonas de veda y las prohibiciones de venta de determinadas especies durante dichas épocas.
5. Los miembros de la COPACO acuerden y aprueben una veda estacional regional para toda la pesca comercial y recreativa de la cherna criolla (*Epinephelus striatus*) -al menos durante el período comprendido entre el 1 de diciembre y el 31 de marzo- y que los miembros no permitan la exportación o venta comercial de cherna criolla o sus productos (p. ej. huevas, lomos) durante la veda estacional.
6. La Secretaría de la COPACO contribuya a realizar una evaluación del valor económico de las AD y las consecuencias socioeconómicas de las medidas de ordenación propuestas para fundamentar la toma de decisiones futura en materia de ordenación.
7. Los miembros ofrezcan capacitación -en materia de vigilancia, investigación, evaluación y alternativas económicas adecuadas- a los pescadores desplazados debido a las vedas asociadas a las AD. Los pescadores y otras partes interesadas participen en la investigación cooperativa y la ordenación de las AD.
8. La Secretaría de la COPACO respalde una estrategia regional de divulgación y comunicación sobre la conservación y ordenación de las AD.
9. Los miembros de la COPACO prioricen las AD por especies y zonas -o la vigilancia, conservación y ordenación- basándose en su estado y vulnerabilidad, así como en su propia capacidad institucional.
10. La Secretaría y los miembros de la COPACO procuren movilizar recursos para ayudar a éstos en la ejecución de actividades de investigación prioritaria, vigilancia, cumplimiento, ordenación y conservación de las AD y las especies que las forman.

**Resolución COPACO/17/2019/8****“SOBRE LA ASOCIACIÓN COPACO-FIRMS”**

La Comisión de Pesca para el Atlántico Centro-Occidental (COPACO),

RECORDANDO el respaldo a la asociación COPACO-FIRMS en la 15ª reunión de la COPACO en 2014;

OBSERVANDO los logros de la asociación COPACO-FIRMS en materia de preparación de notas informativas sobre especies y pesquerías para la región, directrices para los cuadernos de bitácora, indicadores para medir los resultados de la ordenación pesquera, desarrollo de bases de datos regionales, avances en la creación de capacidad para la evaluación de poblaciones y colaboración eficaz con el CRFM y la OSPESCA en el marco de la asociación;

RECORDANDO la petición -y el posterior apoyo- de un Grupo de trabajo COPACO-CRFM-OSPESCA sobre datos y estadísticas de pesca en la 16ª reunión de la COPACO en 2016;

RECONOCIENDO la contribución del Proyecto Picudos del Caribe -financiado por el Banco Mundial y ejecutado por la COPACO- al desarrollo del proyecto sobre innovaciones tecnológicas de la información pesquera para la gestión de recursos y la adaptación al cambio climático en el Caribe (FIT4CC), y su objetivo de fortalecer la resiliencia y reducir la vulnerabilidad a los efectos del cambio climático en el sector pesquero del Caribe ampliando los conocimientos destinados a fundamentar mejor las decisiones y generados por sistemas inclusivos, modernos e ininterrumpidos de información en el sector pesquero del CARIFORUM; un proyecto que se espera fortalezca de manera significativa la capacidad de responder a los desafíos nacionales y regionales en materia de datos y estadísticas necesarios para la toma de decisiones;

RECONOCIENDO ASIMISMO la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible y la misión de la FAO como agencia custodia del indicador 14.4.1 de los ODS;

**ADOPTA**, de conformidad con el apartado a) del artículo 6 de los Estatutos Revisados de la COPACO, la presente **RESOLUCIÓN** en virtud de la cual:

1. Los miembros de la COPACO apoyan y promueven la asociación COPACO-FIRMS como plataforma de colaboración para:
  - a. Recopilar y compartir información científica en toda la región
  - b. Impulsar proyectos regionales en curso (Proyecto CLME+, Proyecto Picudos del Caribe)
2. Los miembros de la COPACO contribuyen a la base regional de datos creada por la asociación COPACO-FIRMS mediante:
  - a. Su participación en el Grupo de trabajo sobre datos y estadísticas de pesca
  - b. La inclusión de datos y estadísticas nacionales en la base regional de datos de acuerdo con el Marco provisional de referencia para la recopilación de datos (MRRD provisional) y basándose en las directrices para los cuadernos de bitácora y las mejores prácticas
  - c. La elaboración y actualización de los inventarios nacionales de pesquerías y recursos
3. Los miembros de la COPACO prestan apoyo al proyecto FIT4CC con mecanismos de implementación en virtud de acuerdos con los asociados que aportan recursos, la Dirección General de Cooperación Internacional y Desarrollo de la UE y el Mecanismo provisional de coordinación para la pesca sostenible.

4. Los miembros de la COPACO reconocen el papel que desempeña la propia COPACO, el CRFM y la OSPESCA en el apoyo y validación -con la participación de las organizaciones de pescadores- de los inventarios nacionales de pesquerías y recursos, su publicación a través del FIRMS como parte del marco de vigilancia mundial solicitado en el indicador 14.4.1 de los ODS y su contribución al informe regional sobre el SOMEE.

**Resolución COPACO/17/2019/18****“SOBRE EL SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN (SYE) DEL PAE CLME+ Y EL MECANISMO PARA INFORMAR SOBRE EL ESTADO DE LOS ECOSISTEMAS MARINOS Y LAS ECONOMÍAS ASOCIADAS (SOMEE) EN LA ZONA DE COMPETENCIA DE LA COPACO”**

La Comisión de Pesca para el Atlántico Centro-Occidental (COPACO),

RECONOCIENDO que el Programa de Acciones Estratégicas (PAE) CLME+ para 2015-2025, aprobado oficialmente, pide que se informe periódicamente del estado del medioambiente y la pesca en la región CLME+;

OBSERVANDO que la COPACO-FAO es parte en el Mecanismo provisional de coordinación (MPC) para la ordenación, utilización y protección sostenibles de los recursos vivos compartidos en la región CLME+ y que, por tanto, comparte la responsabilidad de implementar el PAE;

RECONOCIENDO la importancia del informe *Estado de los ecosistemas marinos y las economías asociadas en la región CLME+* como medio para evaluar periódicamente -y de forma integral- el medio marino, sus recursos vivos y sus bienes y servicios ecosistémicos, así como los vínculos con los principales sectores económicos basados en el mar.

OBSERVANDO que la COPACO ha adoptado el resumen anotado del informe sobre el SOMEE;

RECONOCIENDO ASIMISMO que la institucionalización de los mecanismos de presentación de informes sobre el SOMEE y SyE del PAE en el MPC CLME+ garantizará la actualización periódica de información y facilitará la colaboración entre los sectores pesquero y medioambiental, contribuyendo así al posterior desarrollo de una economía azul;

CONSCIENTE DE la importancia de la información recopilada, evaluada y difundida a través de los Grupos de trabajo conjuntos COPACO-CRFM-OSPESCA para el desarrollo del informe sobre el SOMEE;

RECONOCIENDO la importancia de la plataforma de asociación COPACO-FIRMS para el desarrollo del informe sobre el SOMEE y el SyE del PAE;

RECONOCIENDO ASIMISMO la necesidad imperiosa de desarrollar mecanismos simplificados para la presentación de informes nacionales sobre el indicador 14.4.1 de los ODS, informes regionales para el informe sobre el SOMEE y *El estado mundial de la pesca y la acuicultura (SOFIA)* de la FAO;

**ADOPTA**, de conformidad con el apartado a) del artículo 6 de los Estatutos Revisados de la COPACO, la presente RESOLUCIÓN en virtud de la cual:

1. La Secretaría de la COPACO participa -en la medida de lo posible, con los recursos disponibles y en el contexto de su mandato- en el desarrollo del mecanismo colaborativo para la presentación de informes sobre el SOMEE y la elaboración del informe *El estado mundial de la pesca y la acuicultura (SOFIA)*, así como en otros procesos pertinentes a nivel nacional, regional y mundial.
2. La COPACO contribuye -en la medida de lo posible, con los recursos disponibles y en el contexto de su mandato- proporcionando información por escrito y datos -relacionados con su ámbito temático de competencia y el alcance geográfico de su mandato- a través de sus Grupos de trabajo conjuntos COPACO-CRFM-OSPESCA, su Grupo Asesor Científico (GAC) y otros mecanismos para la elaboración del informe sobre el SOMEE en la región CLME+.

3. Recomendar a los miembros de la COPACO que consideren la posibilidad de proporcionar información sobre el contenido –relacionado con su ámbito de competencia- del borrador del informe sobre el SOMEE, que se pondrá a disposición de ésta.
4. La COPACO prestará asistencia -en la medida de lo posible, con los recursos disponibles y en el contexto de su mandato- en los aspectos -incluidos los tecnológicos- en materia de SyE de los recursos marinos vivos compartidos relacionados con su ámbito temático de competencia y el alcance geográfico de su mandato, a través de sus Grupos de trabajo conjuntos COPACO-CRFM-OSPESCA, su Grupo Asesor Científico (GAC) y otros mecanismos.

**Resolución COPACO/17/2019/19****“SOBRE EL MECANISMO PERMANENTE DE COORDINACIÓN (MPC) PROPUESTO Y EL PLAN DE FINANCIACIÓN SOSTENIBLE ASOCIADO PARA MEJORAR LA GOBERNANZA INTEGRADA DE LOS OCÉANOS EN LA REGIÓN CLME+/ZONA DE COMPETENCIA DE LA COPACO/REGIÓN DEL GRAN CARIBE”**

La Comisión de Pesca para el Atlántico Centro-Occidental (COPACO),

RECONOCIENDO que el Programa de Acciones Estratégicas (PAE) CLME+ para 2015-2025, respaldado políticamente, tiene por objeto contribuir al bienestar humano, al desarrollo socioeconómico, a la seguridad alimentaria y a la mejora de los medios de vida a partir de los bienes y servicios proporcionados por los ecosistemas de la región CLME+;

OBSERVANDO que en la acción 3.2 de la estrategia 3 del PAE CLME+ se pide *“proponer un Mecanismo permanente de coordinación de políticas (MPCP) que tenga un mandato claro, sea financieramente sostenible, geográficamente incluyente y políticamente aceptable, y que considere el principio de subsidiariedad”*;

RECONOCIENDO que el Memorando de Entendimiento por el que se establece el Mecanismo provisional de coordinación (MPC) para la ordenación, utilización y protección sostenibles de los recursos vivos compartidos en los grandes ecosistemas marinos del Caribe y de la plataforma del norte de Brasil (CLME+) y que está compuesto por ocho organizaciones intergubernamentales -FAO, PNUMA, UNESCO-COI, Secretaría de la CARICOM, CRFM, CCAD, OSPESCA y Comisión de la OECO- fue suscrito por éstas en diciembre de 2017;

**ADOPTA**, de conformidad con el apartado a) del artículo 6 de los Estatutos Revisados de la COPACO, la presente RESOLUCIÓN en virtud de la cual:

1. La Secretaría de la COPACO continúa participando en el proceso de identificación de un Mecanismo permanente de coordinación y un Plan de financiación sostenible para la consolidación de un marco regional para la gobernanza integrada de los océanos en la región CLME+/zona de competencia de la COPACO/región del Gran Caribe;
2. La Secretaría de la COPACO mantiene informados a los miembros sobre los avances realizados en la creación de un Mecanismo permanente de coordinación y un Plan de financiación sostenible para la consolidación de un marco regional para la gobernanza integrada de los océanos en la región CLME+/zona de competencia de la COPACO/región del Gran Caribe;
3. Los miembros de la COPACO consideran la posibilidad de realizar consultas a nivel nacional con todas las partes interesadas pertinentes sobre las opciones propuestas para un Mecanismo permanente de coordinación y un Plan de financiación sostenible para la consolidación de un marco regional para la gobernanza integrada de los océanos en la región CLME+/zona de competencia de la COPACO/región del Gran Caribe que se está definiendo con más detalle en la segunda fase de trabajo.



**Resolución COPACO/17/2019/20****“SOBRE EL MECANISMO PROVISIONAL DE COORDINACIÓN PARA LA ORDENACIÓN, UTILIZACIÓN Y PROTECCIÓN SOSTENIBLES DE LOS RECURSOS MARINOS VIVOS COMPARTIDOS EN LA REGIÓN CLME+”**

La Comisión de Pesca para el Atlántico Centro-Occidental (COPACO),

RECONOCIENDO que el Programa de Acciones Estratégicas (PAE) CLME+ para 2015-2025, aprobado oficialmente, tiene por objeto contribuir al bienestar humano, al desarrollo socioeconómico, a la seguridad alimentaria y a la mejora de los medios de vida a partir de los bienes y servicios proporcionados por los ecosistemas de la región CLME+;

CONSCIENTE DE las responsabilidades asignadas a la COPACO en este PAE CLME+ de 10 años en lo que respecta a la mejora de los mecanismos regionales de gobernanza de la pesca para la pesca sostenible en la región CLME+;

OBSERVANDO las importantes contribuciones del proyecto del PNUD/FMAM -sobre el de la implementación del Programa de Acciones Estratégicas para la ordenación sostenible de los recursos marinos vivos compartidos de los grandes ecosistemas marinos del Caribe y de la plataforma del norte de Brasil (CLME+)- a la facilitación del EEP y el MBE para el suministro -sostenible y resiliente al clima- de bienes y servicios procedentes de los recursos marinos vivos compartidos;

RECONOCIENDO ASIMISMO que el Mecanismo provisional de coordinación (MPC) para la ordenación, utilización y protección sostenibles de los recursos vivos compartidos en los grandes ecosistemas marinos del Caribe y de la plataforma del norte de Brasil (CLME+) y que está compuesto por ocho organizaciones intergubernamentales -FAO, PNUMA, UNESCO-COI, Secretaría de la CARICOM, CRFM, CCAD, OSPESCA y Comisión de la OECO- fue suscrito por éstas en diciembre de 2017;

**ADOPTA**, de conformidad con el apartado a) del artículo 6 de los Estatutos Revisados de la COPACO, la presente RESOLUCIÓN en virtud de la cual:

1. Los miembros de la COPACO continúan promoviendo y apoyando -según proceda- la implementación del PAE CLME+ y del Proyecto CLME+ en sus respectivos países.
2. Los miembros de la COPACO respaldan -según proceda- la labor del Mecanismo provisional de coordinación para la ordenación, utilización y protección sostenibles de los recursos marinos vivos compartidos en la región CLME+ con el fin de mejorar la coordinación y colaboración regionales para la pesca sostenible y la protección y utilización sostenibles del medio marino. La secretaria de la COPACO sigue coordinando las cuestiones relacionadas con la pesca entre los miembros de la COPACO, la OSPESCA y el CRFM.

## **ANNEX G – ROADMAP FOR 2019-2020 FOR PROGRESSING TOWARDS THE DEVELOPMENT OF A MODEL FOR A REGIONAL FISHERIES MANAGEMENT ENTITY OR ARRANGEMENT IN THE WECAFC AREA**

### **Purpose**

The Commission will convene a second Preparatory meeting for the development of a regional fisheries management entity or arrangement. The purpose of the second Preparatory meeting is to set out options and make prioritised recommendations to the Commission for the development of a regional fisheries management entity or arrangement. This work should also include analysing information and best practices, and clarifying all relevant aspects. Its considerations and recommendations shall be presented to WECAFC 18th Plenary session in 2021 for discussion and, where appropriate, decision.

### **Process and timing**

A WECAFC Ad hoc Intersessional Working Group (IWG) will lead the preparatory work for the 2nd Preparatory meeting. The IWG will be chaired by the Chair of WECAFC and co-chaired by CRFM and OSPESCA. All WECAFC members and observer organisations can participate at the IWG, and other experts may be invited to participate. The IWG will work mainly electronically.

The second Preparatory meeting will take place in 2020, preferably before July. If needed, a third preparatory meeting (possibly electronic) should be organized before the WECAFC 18th session in 2021 in order to discuss the remaining questions or pending issues regarding the previous items listed on the ToR below.

### **Member input to the IWG**

- To facilitate the work of the IWG, WECAFC Members are encouraged to share their priorities for reforming and strengthening this organization and experiences in various multilateral, regional, sub-regional, and bilateral fisheries management arrangements and organisations, including information on the benefits they have seen, including for the fisheries resources and stakeholders, challenges they have encountered, and structures or processes that have worked well, by 31 December 2019. The Secretariat will compile information from members, observers, and relevant stakeholders. These submissions shall be distributed to all Members by the WECAFC Secretariat.

### **Specific tasks of the IWG for the preparation of the 2<sup>nd</sup> Preparatory meeting**

Taking into consideration the submissions described above and all relevant information, from January 2020 to April 2020, the IWG will:

- Further compile, analyze, and identify possible options for the priority components for such an entity or arrangement such as:
  - \* the general fisheries management objectives in the context of an Ecosystem Approach to Fisheries (EAF) and climate change and taking into consideration international best fisheries management and conservation practices for ensuring the sustainable use of fisheries resources
  - \* natural and social science research and related data collection and analysis, and other information systems to provide robust advice to underpin informed management decisions

- \* conservation and management measures, including inter alia, development and implementation of management plans
  - \* monitoring, control, and surveillance and efforts to combat IUU fishing and related illegal activities
  - \* trade-related issues, such as traceability and catch certification of products
  - \* capacity building, approaches to adaptation, technology transfer and technical support
  - \* compliance monitoring processes
  - \* cooperation among other organizations (strategic alliances) in the context of integrated ocean governance
- Identify options for key structural/design aspects for such an entity or arrangement such as:
1. Legal form/entity
  2. Legal aspects related to national sovereignty, legal rights and obligations of States consistent with the Law of the Sea Convention and other relevant international instruments
  3. Special requirements of developing States, including SIDS
  4. Geographical and species/stock coverage
  5. Membership, governance, architecture, decision making, and transparency
  6. Modalities for the participation of regional economic integration organisations (REIO) and fishing entities
  7. Institutional aspects and subsidiary bodies
  8. Performance review process
  9. Dispute resolution mechanisms
  10. Financial matters, possible budget arrangements for sustainable financing
  11. Structures for engagement with other ocean stakeholders, including options for co-management

The outputs of the IWG and the individual submissions of Members and agreed interested Parties will be the basis for the discussions and deliberations at the 2<sup>nd</sup> Preparatory meeting.

Based on these discussions, the Preparatory process will select the most relevant options for the development of a regional fisheries management entity or arrangement, which will be presented to the next session of WECAFC to choose the best option for its future structuring.

### **Role of the WECAFC Secretariat**

The WECAFC Secretariat and FAO will support the IWG and 2<sup>nd</sup> Preparatory Meeting, including identifying potential representatives of other regional or sub-regional fisheries management arrangements, or other experts who may provide experience and guidance on how other regions have handled similar issues and challenges.

## **ANNEXE G – FEUILLE DE ROUTE 2019-2020 POUR PROGRESSER DANS L'ÉLABORATION D'UN MODÈLE D'ENTITÉ OU D'ARRANGEMENT RÉGIONAL DE GESTION DES PÊCHES DANS LA ZONE COPACO**

### **Objet**

La Commission convoquera une deuxième Réunion préparatoire pour l'élaboration d'une entité ou d'un arrangement régional de gestion des pêches. La deuxième Réunion préparatoire a pour objet de proposer des options et de recommander à la Commission des mesures prioritaires à cette fin. Elle devra aussi analyser des informations et des pratiques optimales et clarifier tous les aspects pertinents. Les considérations et les recommandations de la réunion seront présentées à la COPACO, à sa dix-huitième session plénière en 2021, pour discussion et, le cas échéant, décision.

### **Processus et calendrier**

Un Groupe de travail intersessions ad hoc (GTI) de la COPACO dirigera les travaux préalables à la deuxième Réunion préparatoire. Le GTI sera présidé par le Président de la COPACO et co-présidé par le CRFM et l'OSPESCA. Tous les Membres de la COPACO et les organisations ayant le statut d'observateur peuvent participer au GTI, et d'autres experts peuvent être invités à se joindre au groupe. Le GTI travaillera principalement par voie électronique.

La deuxième Réunion préparatoire aura lieu en 2020, de préférence avant le mois de juillet. Éventuellement, une troisième réunion préparatoire sera organisée (si possible par voie électronique) avant la dix-huitième session de la COPACO prévue pour 2021, afin de discuter des questions qui n'auront pas encore été traitées ou des questions en suspens concernant les points préalablement inscrits dans la liste de tâches ci-dessous.

### **Contributions des Membres au GTI**

- Pour faciliter le travail du GTI, les Membres de la COPACO sont invités à communiquer leurs priorités concernant la réforme et le renforcement de cette organisation et à faire part de leurs expériences au sein de divers arrangements et organisations multilatéraux, régionaux, sous-régionaux et bilatéraux de gestion des pêches, en donnant des informations sur les avantages qu'ils ont constatés aussi bien pour les ressources halieutiques que pour les parties prenantes, sur les problèmes qu'ils ont rencontrés et sur les structures ou les processus qui ont bien fonctionné. Leurs réponses sont attendues pour le 31 décembre 2019. Le Secrétariat compilera les informations fournies par les Membres, les observateurs et les parties prenantes pertinentes. Le Secrétariat de la COPACO distribuera les réponses qui lui auront été soumises à tous les Membres.

### **Tâches spécifiques du GTI en vue de la deuxième Réunion préparatoire**

En tenant compte des soumissions qui précèdent et de toutes les informations pertinentes parvenues entre janvier 2020 et avril 2020, le GTI devra:

- Poursuivre la compilation, l'analyse et l'identification des options possibles pour les composantes prioritaires de l'entité ou de l'arrangement envisagé, telles que :
  - \* les objectifs généraux de gestion des pêches dans le contexte d'une Approche écosystémique des pêches (AEP) et du changement climatique et en prenant en considération les pratiques optimales de gestion et de conservation des pêches au niveau international pour garantir l'utilisation durable des ressources halieutiques.

- \* recherches en sciences naturelles et sociales, collecte et analyse de données connexes et autres systèmes d'information destinés à fournir des avis solides pour étayer une prise de décision éclairée en matière de gestion.
  - \* mesures de conservation et de gestion comprenant, entre autres, l'élaboration et la mise en œuvre de plans de gestion
  - \* suivi, contrôle et surveillance, et initiatives visant à lutter contre la pêche INDNR et les activités connexes illicites
  - \* questions liées au commerce, telles que traçabilité des produits et certification des captures
  - \* renforcement des capacités, approches d'adaptation, transfert de technologies et appui technique
  - \* processus de suivi de l'application des règlements
  - \* coopération entre d'autres organisations (alliances stratégiques) dans le contexte de la gouvernance intégrée des océans.
- Identifier des options concernant les questions clés relatives à la structure/conception de l'entité ou de l'arrangement envisagé, notamment :
1. Forme/entité juridique
  2. Aspects juridiques liés à la souveraineté nationale, droits et obligations légaux des États compatibles avec la Convention sur le droit de la mer et avec d'autres instruments internationaux pertinents
  3. Exigences spécifiques des États en développement, y compris des PEID
  4. Zones géographiques et espèces ou stocks couverts
  5. Adhésion, gouvernance, architecture, processus décisionnels et transparence
  6. Modalités de participation des organisations d'intégration économique régionale (OIER) et des entités de pêche
  7. Aspects institutionnels et organes subsidiaires
  8. Processus d'examen des performances
  9. Mécanismes de règlement des différends
  10. Questions financières, arrangements budgétaires possibles pour un financement durable
  11. Structures pour l'engagement avec d'autres parties prenantes de l'océan

Les produits du GTI et les soumissions individuelles des Membres et des Parties intéressées agréées serviront de base pour les débats et les délibérations de la deuxième Réunion préparatoire.

Sur la base de ces discussions, le processus préparatoire sélectionnera les options les plus pertinentes pour l'élaboration d'une entité ou d'un arrangement régional de gestion des pêches ; ces options seront présentées à la COPACO à sa prochaine session en vue de choisir la plus appropriée pour sa structure future.

### **Rôle du Secrétariat de la COPACO**

Le Secrétariat de la COPACO et la FAO soutiendront le GTI et la deuxième Réunion préparatoire, notamment en identifiant des représentants potentiels d'autres arrangements régionaux ou sous-régionaux de gestion des pêches ou d'autres experts susceptibles de faire part de leur expérience et de fournir des indications sur la manière dont d'autres régions ont géré des problèmes et des situations similaires.

## **ANEXO G – HOJA DE RUTA PARA AVANZAR HACIA EL DESARROLLO DE UN MODELO DE ENTIDAD O MECANISMO REGIONAL DE ORDENACIÓN PESQUERA EN LA ZONA DE COMPETENCIA DE LA COPACO**

### **Objetivo**

La Comisión convocará una 2ª reunión preparatoria para el desarrollo de una entidad o instrumento regional de ordenación pesquera. Esta segunda reunión preparatoria tiene como objetivo presentar diversas opciones y formular recomendaciones prioritarias a la Comisión para el desarrollo de una entidad o instrumento regional de ordenación pesquera. También debería analizar la información y mejores prácticas existentes, así como aclarar todos los aspectos pertinentes. Sus consideraciones y recomendaciones se presentarán en la 18ª reunión de la COPACO en 2021 para ser objeto de debate y -cuando proceda- decisión.

### **Proceso y calendario**

El Grupo de Trabajo entre Reuniones (GTR) de la COPACO dirigirá el trabajo preliminar de la 2ª reunión preparatoria. El GTR estará presidido por la Presidenta de la COPACO y copresidido por el CRFM y la OSPESCA. Todos los miembros de la COPACO y las organizaciones observadoras podrán participar en el GTR, y se podrá invitar a otros expertos a colaborar. El GTR trabajará principalmente por vía electrónica.

La segunda reunión preparatoria se celebrará en 2020, de preferencia antes del mes de julio. En caso de ser necesaria, se organizará una tercera reunión preparatoria (probablemente electrónica) con anterioridad a la 18ª reunión de la COPACO en 2021, a fin de debatir los asuntos pendientes relacionados con los temas enumerados en el mandato que se detalla a continuación.

### **Contribución de los miembros al GTR**

- Para facilitar la labor del GTR, se anima a los miembros de la COPACO a compartir antes del 31 de diciembre de 2019- sus prioridades para la reforma y fortalecimiento de este órgano, así como sus experiencias en diversos instrumentos y organizaciones multilaterales, regionales, subregionales y bilaterales de ordenación pesquera, incluida la información sobre los beneficios que han identificado -en particular en lo que respecta a los recursos pesqueros y las partes interesadas-, los problemas a los que se han enfrentado y las estructuras o procesos que han funcionado satisfactoriamente. La Secretaría recopilará la información proporcionada por los miembros, los observadores y las partes interesadas pertinentes. La Secretaría de la COPACO enviará dichas contribuciones a todos los miembros.

### **Tareas específicas del GTR para la 2ª reunión preparatoria**

Teniendo en cuenta las contribuciones descritas anteriormente y toda la información pertinente, entre enero y abril de 2020, el GTR:

- Continuará recopilando, analizando e identificando posibles opciones para los elementos prioritarios de dicha entidad o instrumento, tales como:
  - \* objetivos generales de ordenación pesquera en el contexto de un enfoque ecosistémico de la pesca (EEP) y cambio climático, teniendo en cuenta las mejores prácticas internacionales de ordenación y conservación pesqueras para garantizar el uso sostenible de los recursos pesqueros

- \* investigación en el ámbito de las ciencias naturales y sociales y recopilación y análisis de datos relacionados, y otros sistemas de información para proporcionar asesoramiento riguroso que permita adoptar decisiones informadas en materia de ordenación
  - \* medidas de conservación y ordenación, incluidas -entre otras- el desarrollo y aplicación de planes de ordenación
  - \* seguimiento, control y vigilancia y esfuerzos para combatir la pesca INDNR y las actividades ilegales relacionadas
  - \* cuestiones relacionadas con el comercio, como la trazabilidad y certificación de las capturas
  - \* creación de capacidad, enfoques de adaptación, transferencia de tecnología y apoyo técnico
  - \* procesos de vigilancia del cumplimiento
  - \* cooperación entre otras organizaciones (alianzas estratégicas) en el contexto de gobernanza integrada de los océanos
- Identificará diversas opciones para aspectos estructurales o de diseño claves para dicha entidad o instrumento, tales como:
1. Forma/entidad jurídica
  2. Aspectos jurídicos relacionados con la soberanía nacional, derechos y obligaciones legales de los Estados de conformidad con la Convención sobre el Derecho del Mar y otros instrumentos internacionales pertinentes
  3. Requisitos especiales de los Estados en desarrollo, incluidos los PEID
  4. Cobertura geográfica y de especies/poblaciones
  5. Afiliación, gobernanza, estructura, toma de decisiones y transparencia
  6. Modalidades de participación de las organizaciones regionales de integración económica (ORIE) y las entidades pesqueras
  7. Aspectos institucionales y órganos subsidiarios
  8. Proceso de evaluación del desempeño
  9. Mecanismos de resolución de controversias
  10. Cuestiones financieras, posibles disposiciones presupuestarias para una financiación sostenible
  11. Estructuras para la colaboración con otras partes interesadas en los océanos, incluidas opciones de ordenación conjunta

Los resultados del GTR y las contribuciones individuales de los miembros y las partes interesadas acordadas servirán de base para las discusiones y deliberaciones de la 2ª reunión preparatoria.

Basándose en estas discusiones, el proceso preparatorio seleccionará aquellas opciones más pertinentes para el desarrollo de una entidad o instrumento regional de ordenación pesquera, que se presentarán en la próxima reunión de la COPACO con el objetivo de elegir la mejor alternativa para su estructura futura.

### **Función de la Secretaría de la COPACO**

La Secretaría de la COPACO y la FAO darán apoyo al GTR y a la 2ª reunión preparatoria, identificando también a posibles representantes de otros mecanismos regionales o subregionales de ordenación pesquera, o a otros expertos que puedan aportar experiencia y orientación sobre la forma en que otras regiones han abordado cuestiones y desafíos similares.

## ANNEX H – WORK PROGRAMME FOR THE PERIOD 2019-2020

**Technical Focus Area 1. Improve regional fisheries governance**

**Goal:** Improved regional governance of the marine fisheries and aquaculture sector for more effective conservation, management and development and sustainable use of the living marine resources in the area of competence of WECAFC.

Activities	Outputs	Key performance indicator	Timeframe	Commission endorsement required	Total budget required	Budget sources and status	Partners
1.1 Dissemination of the latest information on the CCRF, the Blue Growth I Initiative and Blue Economy Concept and related instruments and guidelines	Recommendations for improvement and harmonization of legal frameworks for fisheries and aquaculture in the region  Recommendations for mainstreaming in the fisheries and aquaculture development assistance framework (programme and projects)	Emails and letters to members, making them aware of guidelines and instruments  Response to FAO CCRF monitoring questionnaire  Presentations and speaking points in support to country offices and during at least one regional forum	2019-2020	No, for information	8 000	FAO SLC (secured)	
1.2 Activation of the Western Central Atlantic Shared Fisheries Initiative Project	Improved regional governance of internationally shared stocks of primary importance to WECAFC member states  Harmonized fisheries management and regulatory frameworks adopted and implemented  Effective information and knowledge management system employed and informing practice improvement  Comprehensive monitoring and reporting system operational and delivering rigorous data and information	Evidence of sustainable benefits from enhanced shared stock management  Relevant and regional management decision-making participation implemented  Operational status of a comprehensive monitoring and reporting system  Rigorous data and information	2020-2025	No, for information	6 500 000	GEF, RFBs, FAO, STAR allocation co-financing	OSPESCA, CRFM, CFMC, IGFA, CI, ICCAT, CANARI, NOAA Governments



Activities	Outputs	Key performance indicator	Timeframe	Commission endorsement required	Total budget required	Budget sources and status	Partners
1.3 Promotion of the Ecosystem Approach to Fisheries (EAF) and Aquaculture (EAA)	EAF and EAA incorporated in national policies and strategies of WECAFC members EAF based fisheries management and conservation plans developed	National policy and strategy documents Fisheries management plans	2019-2020		550 000	CLME+ (Shrimp & Groundfish sub- project), GEF Trust funds FAO TCP Member countries	CLME, OSPESCA, CRFM, UWI, CANARI CFMC Fisherfolks Organizations (CNFO, ...)
1.4 Provision of fisheries legal and policy advice in line with the CCRF to WECAFC members	Recommendations for changes in the policies, strategies, laws and regulations Review of fisheries legislative frameworks in the WECAFC area	Mission reports of consultants and FAO technical staff members National strategies, laws and regulations Review report	2019-2020	For information in 2018	300 000	FAO TCP GEF (CLME+, StewardFish, pipeline FAO-CAF Proposal)	CRFM, OSPESCA
1.5 Facilitate the regional application of the 2008 International Guidelines for the Management of Deep-sea Fisheries in the High Seas	Reporting by WECAFC members on Deep Sea Fisheries (DSF) catches in the high seas of Areas 31 and 41, using the form in appendix 3 of Report 1087. Effective functioning of WECAFC WG on deep sea fisheries in the high seas, including organization of the 2 <sup>nd</sup> meeting of the WG	At least 10 members report about their DSF catches in the high seas. DSF collaborative research programme with therein an opportunity to sustain the functioning of the DS WG developed	2019-2020	No	300 000	FAO/GEF ABNU programme Member countries	UNEP and CBD, and potential bilateral partners
1.6 Support the national level application of the 2010 FAO International Guidelines on Bycatch Management and Reduction of Discards by WECAFC members	GEF project: "Sustainable management of bycatch in Latin America and Caribbean trawl fisheries (REBYC-II LAC)" realizes its objectives Draft regional management bycatch strategy developed	Adoption of bycatch management by REBYC II LAC countries: Brazil, Colombia, Costa Rica, Mexico, Suriname, Trinidad & Tobago Recommendations for the WECAFC membership	2019-2020	Yes, regional strategy for SAG review in 2020 and WECAFC endorsement in 2021	2 000 000	GEF FAO Member countries	CRFM, OSPESCA

Activities	Outputs	Key performance indicator	Timeframe	Commission endorsement required	Total budget required	Budget sources and status	Partners
1.7 Promote the ratification and implementation of the Port State Measures Agreement (PSMA) among WECAFC members	Capacity built among at least 10 WECAFC members for implementation of the PSMA in the WECAFC region. Ratification of the PSMA by a minimum of 5 WECAFC members	Capacity building materials for implementation of the PSMA Members listed among those countries that ratified the PSMA	2019 -2020	No, just for information	300 000	FAO NOAA CLME+ (Shrimp and Groundfish subproject) Bilateral donors (Sweden, Korea)	CRFM, OSPESCA Stop Illegal Fishing (SIF)
1.8 Support to the application of the International guidelines on small scale fisheries	Implementation of the The Voluntary Guidelines for Securing Sustainable Small-Scale Fisheries in the Context of Food Security and Poverty Eradication (the SSF Guidelines) & The Voluntary Guidelines on the Responsible Governance of Tenure of Land, Fisheries and Forests in the Context of National Food Security (the Voluntary Guidelines) promoted in the region, with a focus on strengthening of fisherfolk organizations	WECAFC members adopt the SSF Guidelines and Tenure guidelines  WECAFC members actively participate in planning the International Year of Artisanal Fisheries and Aquaculture (IYAFA 2022?)  WECAFC Members form a coordination group to coordinate regional activities and participate in global planning processes for IYAFA	2019-2020	No, just for information	230 000	FAO Government of Norway-FAO SSF Trust Fund Too Big To Ignore (TBTI) GEF (StewardFish, CC4Fish, REBYC-II LAC)	UWI/CERMES CRFM CANARI OSPESCA Fisherfolks organizations (CNFO, ..)

Activities	Outputs	Key performance indicator	Timeframe	Commission endorsement required	Total budget required	Budget sources and status	Partners
1.9 Improve coordination and cooperation between national and regional organizations / institutions responsible for fisheries-related MCS in support of their common efforts to prevent, deter and eliminate IUU fishing.	<p>Effective functioning of the joint Regional Working Group on Illegal, Unreported and Unregulated Fishing.</p> <p>IUU mainstreamed in the work of other joint Working Groups</p> <p>Endorsed RPOA-IUU informs the development of at least 3 NPOA-IUU</p> <p>A regional study on the magnitude of IUU conducted</p> <p>WECAFC17 endorsed recommendations promoted at national level for identification of cost effective measures to combat in IUU fishing</p> <p>Capacity built for regional collaboration on Monitoring, Control and Surveillance (MCS) of fisheries</p>	<p>WG 4th meeting report</p> <p>Recommendations and guidance by the WG</p> <p>CLME+ Strategic Action Programme (SAP) implementation monitoring reports (particularly Strategies 2 and 6)</p> <p>Country review of PSMA compliance</p>	2019-2020	Yes, RPOA-IUU and Recommendations for endorsement by WECAFC17	500 000	<p>CLME+ (shrimp and groundfish sub-project)</p> <p>NOAA</p> <p>EU</p> <p>Bilateral donors (Sweden, Republic of Korea, etc.)</p>	<p>Joint Regional Working Group with CRFM and OSPESCA, IRSS</p>

### Technical Focus Area 2: Increase regional information and collaboration in fisheries

**Goal:** Increased availability of essential information for fisheries management, through inter-agency/ inter-institutional and inter-project collaboration in the Wider Caribbean region on fisheries, aquaculture and related issues, building on the comparative advantages of each, in support of responsible development and management of the sector.

Activities	Outputs	Key performance indicator	Timeframe	Commission endorsement required	Total budget required	Budget sources and status	
2.1 Strengthening disaster risk management (DRM) capacity in the fisheries sector in the Caribbean	Implementation of the strategy, action plan and programme proposal on disaster risk management and climate change adaptation in fisheries and aquaculture in the CARICOM region.	EAF, CCA and DRM mainstreamed into fisheries plans, policies and legislation in at least 3 Caribbean countries	2019-2020	No	80 000	FAO Member countries GEF TCP Norway Trust Fund MDF Funds CC4FISH	CRFM, TNC, CDEMA, CCCC, UWI/ CERMES CFDTI
2.2 Provision of technical and legal advice for the implementation of the Caribbean Community Common Fisheries Policy	Clear and comprehensive draft protocols prepared  Dissemination of the protocol already endorsed by the Ministerial council "Protocol on Climate Change Adaptation and Disaster Risk Management in Fisheries and Aquaculture under the Caribbean Community Common Fisheries Policy"	Draft protocols	2019-2020	No, for information only	35 000	CRFM Member countries FAO CC4FISH	
2.3 Improved management of reef fisheries and Marine Protected Areas (MPAs)	Increased capacity among fisherfolk and fisheries managers to participate effectively in coastal/reef management and MPAs  The pipeline GEF "Enhancing Blue Economy through Sustainable Fisheries Development in the Caribbean Large Marine Ecosystems". Endorsed and implementation started	Inception report and Evidence of actions towards the establishment of the agreed number of marine protected areas and marine spatial plans	2019-2020	No, for information only	1.5 million	GEF (StewardFish project) FAO Member countries	UNEP, CAMPAN, GCFI, TNC, WWF CERMES CANARI CAF CRFM OECS Fisherfolk organizations, (including CNFO)

Activities	Outputs	Key performance indicator	Timeframe	Commission endorsement required	Total budget required	Budget sources and status	
2.4 Improved fishery and aquaculture data collection, analysis and dissemination at regional and national level	<p>Effective functioning of the WECAFC Fisheries Data and Statistics Working Group</p> <p>A regional fisheries and aquaculture statistics database established at WECAFC</p> <p>Participation of WECAFC and its members in the Global Vulnerable Marine Ecosystem database.</p> <p>Participation in the FAO Global vessel record by WECAFC members</p> <p>Piloting the operation of a Regional Record of Fishing Vessels nested to the Global Record</p> <p>Resubmission of the "Fisheries information technology innovations for resource management and climate change adaptation in the Caribbean" Project (FIT4CC)</p>	<p>Response rate to FAO annual fisheries and aquaculture statistics requests has increased.</p> <p>Evidence of WECAFC member participation in the VME and Global Record databases</p> <p>Endorsement document of the "Fisheries information technology innovations for resource management and climate change adaptation in the Caribbean" Project (FIT4CC)</p>	2019-2020	No, achievements will be reported upon to the session	400 000	FAO EU CLME+ (Shrimp and Groundfish subproject)	FIRMS, CRFM and OSPESCA

Activities	Outputs	Key performance indicator	Timeframe	Commission endorsement required	Total budget required	Budget sources and status
2.5 Regional resources and fisheries inventories prepared and disseminated	<p>Prepare and share regional fisheries inventories –through the Fisheries Resource Management System (FIRMS)</p> <p>Partnership – with all members and ensure up-to-date and accessible information in support of responsible fisheries management.</p> <p>Report of the workshop on Strengthening national data collection and regional data sharing through FIRMS to support priority regional fishery management plans in the WECAFC area published</p> <p>Conducted second Meeting of the WECAFC Fishery Data and Statistics Working Group</p>	<p>13 new inventories published on-line</p> <p>WG TORs prepared, Draft Data Collection Reference Framework document, Draft Logbook Guidelines, Draft Data Access and Sharing Policies prepared</p> <p>The regional data collection and reference framework (DCRF) endorsed, and actively promoted</p> <p>Members level of participation in identifying priority species lists and sub-areas for species that should be prioritized, and sharing policies for the various datasets by region</p> <p>Report of the 2<sup>nd</sup> meeting published</p>	2019-2020	Yes, endorsement of the DCRF and List of Priority species by WECAFC17	200 000	FAO, FIRMS, CLME+(Shrimp and Groundfish subproject),, EU member countries
2.6 Increase the availability of information on the contribution of fish to food security and the social and economic value of the fisheries sector	<p>Assessments of the fisheries sector value and the fish and fisheries products value chain in at least 4 countries.</p> <p>Effective implementation of the ACP/DG-DEVCO Fisheries and Aquaculture Blue Growth Project in the selected value chains' countries</p>	<p>Studies and reports</p> <p>WECAFC Members contribute to the Illuminating Hidden Harvest Report</p>	2019-2020	No, only for information	150 000	CLME+ GEF (Shrimp and Groundfish subproject, REBYC II LAC project, StewardFish project) ACP-EU FAO TCP
2.7 Participate and provide advice and information to activities of partner agencies	<p>Increased sharing of information and communication between the WECAFC Secretariat and other fisheries, aquaculture and environment stakeholders active in the region and neighbouring regions</p>	<p>Minutes of meetings</p> <p>Reports of activities of partner organizations and projects</p>	2019-2020	no	10 000	FAO SLC Regular budget

### Technical Focus area 3. Strengthen regional fisheries management and best-practice approaches for fisheries and aquaculture development

**Goal:** Increased capacity of fisherfolk and aquaculturists to apply modern production technologies, better management practices and supply high quality and safe fish and fishery products for human consumption.

Activities	Outputs	Key performance indicator	Timeframe	Commission endorsement required	Total budget required	Budget sources and status	Partners
3.1 Strengthen the capacity of the Caribbean Network of Fishers Organizations (CNFO), national and primary fisherfolk organizations	Competent fisherfolk representatives participating professionally in regional and national level fisheries management decision making processes  Effective implementation of the StewardFish project	Attendance lists of capacity building activities  Manuals and other capacity building materials prepared	2019-2020	no	250 000	FAO/GEF StewardFish project CC4Fish	UWI-CERMES CANARI CNFO
3.2 Support the establishment of a regional shellfish hatchery for the Wider Caribbean	Investment/business plan study	Investment/business plan Grant/loan support from a development bank	2019-2020	No, for information only	150 000	International and regional financial institutions Member countries	CRFM as lead agency – FAO WECAFC supporting
3.3 Establishment of aquaculture demonstration activities	Sustainable aquaculture practices by small-scale farmers in various WECAFC member countries	Adaptation of aquaculture practices following advice given Aquaponics and marine cage farming developed; various aquaculture manuals produced	2019-2020	No, for information only	300 000	FAO TCP/ Trust fund and Telefood support CC4FISH	Aquaculture Network of the Americas (RAA)
3.4 Development of regional aquaculture Better Management Practices (BMPs), guidelines and Codes	Regional guidelines for responsible introduction of species in aquaculture developed; BMPs for specific species developed and Codes of Practices developed and adopted by aquaculturists	Codes of Practice and BMPs promoted.	2019-2020	No, for information only	70 000	TCP TF Projects	Aquaculture Network of the Americas (RAA)
3.5 Review of fish supply chain performance and increased application of fish quality and safety measures	Capacity built on Codex Alimentarius, HACCP, ISO, Good Hygiene Practices and other fish quality and safety measures Recommendations and advice for improving fish quality and safety	Improved domestic supply, reduction of fish losses Increased number of facilities authorized to export to the EU, USA and Japan	2019-2020	No, for information only	350 000	EU/ACP-EU FAO Member countries	IICA, CRFM, BGI

Activities	Outputs	Key performance indicator	Timeframe	Commission endorsement required	Total budget required	Budget sources and status	Partners
3.6 Sustainable Brazil-Guianas Shrimp and Groundfish fisheries	<p>Effective functioning of the WECAFC/CRFM/IFREMER Shrimp and Groundfish Working Group</p> <p>General investment plan for the shrimp and groundfish fisheries developed.</p> <p>Pre-feasibility investment studies prepared for 2 countries</p> <p>Implementation of the CLME+ SAP strategy (No.6) to "Implement Ecosystem Based Management (EBM)/ Ecosystem Approach to Fisheries (EAF) of the Guianas-Brazil continental shelf with special reference to the shrimp and groundfish fishery".</p>	Sub-regional management plan prepared for endorsement by WECAFC 18 in 2021	2019-2020	No, for information only	150 000	CLME+ (Shrimp and groundfish sub-project) IDB FAO Member countries	CRFM, IFREMER, UNEP
3.7 Improved transboundary management of Caribbean Spiny Lobster	<p>Effective functioning of the WECAFC Working Group on Caribbean Spiny Lobster, Panulirus argus</p> <p>Resource assessment carried out and a draft regional management plan developed</p> <p>Implementation of CLME+ SAP Sub-Strategy 4A "Enhance the governance arrangements for implementing an ecosystems approach for spiny lobster fisheries"</p> <p>Improved control of Lobster disease resulting from PaV1 virus infection</p>	<p>Reports of meetings</p> <p>Caribbean spiny lobster (Panulirus argus) fishery regional management plan</p> <p>Dissemination/promotion activities</p> <p>Reports of initiatives showing attention given to this issue</p>	2019-2020	Yes, management plan for endorsement by WECAFC 17	180 000	FAO TCP NOAA CLME+ (Sub-Project on Spiny lobster, coordinated by OSPESCA) Potential donors	Joint WG with CRFM, OSPESCA, CFMC. UNEP-CEP/ SPAW



Activities	Outputs	Key performance indicator	Timeframe	Commission endorsement required	Total budget required	Budget sources and status	Partners
3.8 Improved transboundary management of the Flyingfish in the Eastern Caribbean	Effective functioning of the CRFM/ WECAFC Working Group on Flyingfish of the Eastern Caribbean Implementation of CLME+ SAP Sub-strategy 5A: Enhance the governance arrangements for implementing an ecosystem approach for flyingfish fisheries.	Reports on the implementation of the endorsed the Subregional Fisheries Management Plan for Flyingfish in the Eastern Caribbean	2019-2020		50 000	CRFM CLME+ (Sub-Project on Flying Fisheries –coordinated by CRFM) FAO SLC regular budget	Joint WG with CRFM
3.9 Increased knowledge of and experience with offshore FADs	Effective functioning of the IFREMER/WECAFC Working Group on Development of Sustainable Moored Fish Aggregating Device (FAD) Finalization of manuals on best practices in the fisheries using MFADs  A Draft Regional Management plan developed, informed by the CRFM Sub-Regional Management Plan for FAD Fisheries in the Eastern Caribbean Data on MFAD fisheries reviewed and shared	Final manual  Draft Regional management plan for submission to WECAFC18  Working group meeting reports	2019-2020	Yes, recommendations and advice will be passed to the Commission for endorsement by WECAFC17	200 000	IFREMERCFMC EU FAO	CRFM OSPESCA

Activities	Outputs	Key performance indicator	Timeframe	Commission endorsement required	Total budget required	Budget sources and status	Partners
3.10 Strengthened research and management capacity for Queen Conch in the Caribbean	<p>Effective functioning of the CFMC/ OSPESCA/CRFM/WECAFC Working Group on Queen Conch, Strombus gigas</p> <p>Regional management plan for Queen Conch translated in all WECAFC languages</p> <p>Operationalized Scientific, Statistical and Technical Advisory Group deliver applicable guidance on conversion factors for processing and on Non-Detriment Findings format and other matters to understand the dynamics of conch populations</p> <p>Social dimensions (occupational, safety, health, life insurance, etc.) addressed within the priority actions of the WG</p> <p>Implementation of CLME+ SAP Sub-Strategy 4B</p>	<p>WG and two groups (Outreach &amp; Scientific, Statistical and Technical Advisory) reports</p> <p>Update for CITES</p>	2019 -2021	Yes, recommendations and advice will be passed to the Commission for endorsement by WECAFC-17	230 000	CFMC/NOAA, CITES, FAO CLME EU Member countries	Joint WG with CFMC, OSPESCA, UNEP-CEP/ SPAW and CRFM

Activities	Outputs	Key performance indicator	Timeframe	Commission endorsement required	Total budget required	Budget sources and status	Partners
3.11 Improved management and conservation of billfish fisheries in the Caribbean	<p>Effective functioning of the WECAFC/CRFM/CFMC/OSPESCA Working Group on Recreational Fisheries</p> <p>Regional management and conservation plan for billfish reviewed and finalized in involving the mandated and other management organizations</p> <p>Implementation of CLME + SAP Sub-strategy 5B: Enhance the governance arrangements for implementing an ecosystem approach for large pelagics fisheries</p> <p>Sustaining the Outputs from the Caribbean Billfish Project (CBP)</p> <p>Data and information availability on recreational fisheries catches and landings has increased</p>	<p>WG revised TORs and reports Regional Database</p> <p>2019-2020</p>		Yes, recommendations and advice will be passed to the Commission for endorsement by WECAFC-17	2 000 000	<p>GEF</p> <p>World Bank</p> <p>Conservation international</p> <p>Member countries</p> <p>FAO</p>	<p>IGFA, ICCAT, CRFM, CFMC, OSPESCA, GCFI</p>
3.12 Improved management and conservation of sharks	<p>A Regional Plan of Action (RPOA) for the conservation and management of sharks developed</p> <p>Two additional WECAFC members have carried out shark stock assessments and are implementing NPOAs –Sharks</p>	<p>A draft RPOA</p> <p>Number of NPOA's sharks developed by WECAFC members</p> <p>Implementation records</p> <p>2019-2020</p>		No, RPOA endorsement in 2021 by WECAFC	160 000	<p>Japan</p> <p>USA</p> <p>CITES</p> <p>Member countries</p>	<p>CRFM, OSPESCA, CFMC and UNEP-CEP/SPAW PEW</p>

Activities	Outputs	Key performance indicator	Timeframe	Commission endorsement required	Total budget required	Budget sources and status	Partners
3.13 Improved management and conservation of spawning aggregations of grouper and snapper	<p>Effective functioning of the CFMC/ WECAFC/OSPESCA/CRFM Working Group on Spawning Aggregations</p> <p>Implementation of the CLME+ work on reef fishes</p> <p>Support in establishing the science base for sound management measures and policies for parrotfish species</p>	<p>WG meeting Report</p> <p>Draft Regional management plan</p> <p>Evidence of implementation of the regional closed season for Nassau grouper</p> <p>Data and information generated on parrotfish, in consultation with national Fisheries authorities or stakeholders</p>	2019-2020	Regional management recommendations to be endorsed by WECAFC18	110 000	CFMC NOAA Member countries	UNEP-CEP/SPAW CRFM CFMC NOAA

**Management Focus Area 4: Create an enabling environment within the WECAFC Secretariat to support the achievement of the goals and objectives of the Commission.**  
**Goals:** 1) To deliver high-quality administrative, technical, logistical and scientific support to the Commission, Scientific Advisory Group and the Working Groups.  
 2) To facilitate communication and collaboration among Members and other stakeholders through effective dissemination of information, education, outreach and capacity building.

Activities	Outputs	Key performance indicator	Timeframe	Commission endorsement required	Total budget required	Budget sources and status	Partners
4.1 Organize the 17 <sup>th</sup> session of the Commission in 2019	Recommendations and advice to WECAFC members on fisheries management in the region	Approved work programme Report of the session	July 2019	No, for information	200 000	NOAA FAO Regular budget EU DG Mare CLME+	Federal Govt. of the USA EU Member countries
4.2 Organize the 11 <sup>th</sup> SAG meeting in 2020	Scientific advice for consideration by the 18 <sup>th</sup> session of the Commission	Report of the meeting	November 2020	Yes, by WECAFC 18 in 2021	25 000	FAO Regular budget	
4.3 Inception of the preparation of the organization of the 18 <sup>th</sup> session of the Commission in 2021	Timely organized session which will discuss the final phase of the Reform of WECAFC as well as other essential for the members of the Commission	Background papers prepared Host country confirmed	2020	Yes, in 2021	20 000	FAO Regular budget Member countries contribution	Host country
4.4 Strategic re-orientation of WECAFC	Second Preparatory meeting of WECAFC Transformation	A workshop Report of the 2 <sup>nd</sup> preparatory meeting of WECAFC transformation in a regional fisheries management entity/ arrangement  Evidence of the implementation of the Roadmap (Guidance from WECAFC17)	2019-2020	Yes, decisions in 2021	100 000	FAO Regular Programme European Union Other potential donors	All members
4.5 Facilitate the organization of (joint) Working Group meetings and workshops	Successfully organized workshops, WG meetings and other events in which WECAFC is partner	Reports of the events and workshops	2019-2020	No, for information only	--	Relevant projects	All stakeholders

Activities	Outputs	Key performance indicator	Timeframe	Commission endorsement required	Total budget required	Budget sources and status	Partners
4.6 Develop projects and seek funding for long-term effective functioning of the Commission, biennial programmes of work and prioritized projects	At least 2 Trust Fund projects prepared and submitted to potential donors for funding	Draft project documents in the required format	2019-2020	No, for information only	--	WECAFC members	All relevant stakeholders
4.7 Partnerships established with institutions in the environment and other sectors	A formal partnership established with ICCAT Collaboration increased with international and regional, governmental and non-governmental organizations and civil society as part of an effort to improve linkages and understanding of grass roots issues, environmental conservation, advocacy and private sector investment in resource management.	Monitoring reports of the implementation of the CLME Strategic Action Programme (SAP) and the CLME+ project Memorandum of Understanding (MoU) with ICCAT MoUs with other key partners	2019-2020	Yes, for endorsement by the 17th session		UNEP-SPAW FAO GEF	CRFM, OSPESCA, TBF, IGFA, ICCAT, various NGOs

## ANNEXE H – PROJET DE PROGRAMME DE TRAVAIL POUR LA PÉRIODE 2019-2020

**Domaine technique prioritaire 1: Améliorer la gouvernance régionale des pêches**  
**Objectif:** Améliorer la gouvernance régionale du secteur des pêches maritimes et de l'aquaculture pour accroître l'efficacité de la conservation, de la gestion, du développement et de l'utilisation durable des ressources biologiques marines dans la zone de compétence de la COPACO.

Activités	Produits	Indicateur de performance clé	Calendrier	Approbation de la Commission requise	Budget total requis	Sources de financement et situation	Partenaires
1.1 Diffusion des dernières informations relatives au CCPR, à l'Initiative Croissance bleue I, au Concept d'économie bleue et aux instruments et directives connexes.	Recommandations en vue de l'amélioration et de l'harmonisation des cadres juridiques des pêches et de l'aquaculture dans la région  Recommandations pour l'intégration dans le cadre de l'aide au développement des pêches et de l'aquaculture (programme et projets)	Messages électroniques et lettres aux Membres, les informant des directives et des instruments  Réponse au questionnaire de suivi du CCPR de la FAO  Présentations PowerPoint et points à faire valoir à l'appui des bureaux de pays et pendant au moins 1 forum régional	2019-2020	Non, pour information	8 000	FAO SLC (garanti)	
1.2 Activation du projet relatif à l'initiative des pêches partagées de l'Atlantique Centre-Ouest	Gouvernance régionale améliorée des stocks partagés transfrontières revêtant une haute importance pour les États Membres de la COPACO  Cadres de gestion et de réglementation des pêches harmonisés adoptés et mis en œuvre  Système de gestion de l'information et des connaissances efficace mis en place et utile pour l'amélioration des pratiques  Système global de suivi et d'établissement de rapports opérationnel, fournissant des données et informations très précises.	Preuve d'avantages durables découlant du renforcement de la gestion des stocks partagés.  Participation effective aux décisions régionales pertinentes sur la gestion  État opérationnel d'un système global de suivi et d'établissement de rapports  Données et informations très précises	2020-2025	Non, pour information	6 500 000	Allocation au titre du STAR (Système transparent pour l'allocation des ressources) co-financement FEM, ORPs, FAO	OSPESCA, CRFM, CFMC, IGFA, CI, CICTA, CANARI, NOAA Gouvernements

Activités	Produits	Indicateur de performance clé	Calendrier	Approbation de la Commission requise	Budget total requis	Sources de financement et situation	Partenaires
1.3 Promotion de l'approche écosystémique des pêches (AEP) et de l'aquaculture (AEA)	AEP et AEA incorporées dans les politiques et les stratégies nationales des membres de la COPACO Plans de gestion et de conservation des pêches fondés sur l'AEP, élaborés	Documents de politique et de stratégie nationaux Plans de gestion des pêches	2019-2020		550 000	CLME+ (sous-projet crevettes & poissons de fond) Fonds fiduciaire FEM PCT FAO Pays Membres	CLME, OSPECSA, CRFM, UWI, CANARI CFMC Organisations de pêcheurs (CNFO, ...)
1.4 Fourniture d'avis juridiques et politiques sur les pêches aux États Membres de la COPACO, conformément au CCPR	Recommandations de changements à apporter aux politiques, stratégies, lois et règlements Examen des cadres de législation des pêches dans la zone COPACO	Rapports de mission des consultants et du personnel technique de la FAO Stratégies, lois et règlements nationaux Rapport d'examen	2019-2020	Pour information en 2018	300 000	PCT FAO FEM (CLME+, StewardFish, Proposition dans la filière FAO- Banque de développement de l'Amérique latine (CAF)	CRFM, OSPECSA
1.5 Faciliter l'application régionale des Directives internationales de 2008 pour la gestion de la pêche profonde en haute mer	Déclaration, par les Membres de la COPACO, des captures pêchées en haute mer dans les zones 31 et 41, au moyen du formulaire figurant à l'Annexe 3 du Rapport 1087. Fonctionnement efficace du Groupe de travail de la COPACO sur la pêche profonde en haute mer, y compris l'organisation de la 2ème réunion du Groupe de Travail.	Au moins 10 membres déclarent leurs captures pêchées dans les eaux profondes de la haute mer. Programme de recherche collective, avec une composante offrant une opportunité de soutenir le fonctionnement du Groupe de travail sur la pêche en eaux profondes élaboré.	2019-2020	Non	300 000	Programme FAO/FEM pour la ZHJN Pays Membres	PNUE et CDB, et partenaires bilatéraux potentiels



Activités	Produits	Indicateur de performance clé	Calendrier	Approbation de la Commission requise	Budget total requis	Sources de financement et situation	Partenaires
1.6 Appui à l'application à l'échelon national des Directives internationales 2010 de la FAO sur la gestion des prises accessoires et la réduction des rejets en mer, par les membres de la COPACO	Le projet FEM: «Gestion durable des captures accessoires dans les pêcheries chalutières d'Amérique latine et des Caraïbes (REBYC-II LAC)» atteint ses objectifs.  Projet de stratégie régionale de gestion des prises accessoires élaboré	Adoption de la stratégie de gestion des prises accessoires par des pays concernés par le projet REBYC II LAC: Brésil, Colombie, Costa Rica, Mexique, Suriname et la Trinité-et-Tobago  Recommandations à l'intention des membres de la COPACO	2019-2020	Oui, stratégie régionale à soumettre au GSC pour examen en 2020 et à la COPACO pour approbation en 2021	2 000 000	FEM FAO Pays Membres	CRFM, OSPESCA
1.7 Promotion de la ratification et de la mise en œuvre de l'Accord relatif aux mesures du ressort de l'Etat du port visant à prévenir, contrecarrer et éliminer la pêche INDNR auprès des membres de la COPACO	Renforcement des capacités d'au moins dix Membres de la COPACO pour la mise en œuvre de l'Accord relatif aux mesures de l'Etat du port dans la région de la COPACO. Ratification de l'Accord relatif aux mesures du ressort de l'Etat du port par au moins 5 membres de la COPACO	Outils de renforcement des capacités pour la mise en œuvre de l'Accord relatif aux mesures du ressort de l'Etat du port Membres inscrits sur la liste des pays ayant ratifié l'Accord	2019-2020	Non, uniquement pour information	300 000	FAO NOAA CLME+ (sous-projet crevettes et poissons de fond) Donateurs bilatéraux (Suède, Corée)	CRFM, OSPESCA Haïte à la pêche illicite (SIF)
1.8 Appui à la mise en œuvre des Directives internationales sur la pêche artisanale	Mise en œuvre des Directives volontaires visant à assurer la durabilité de la pêche artisanale dans le contexte de la sécurité alimentaire et de l'éradication de la pauvreté ( <b>Directives</b> sur la pêche artisanale) & des Directives volontaires pour une gouvernance responsable des régimes fonciers applicables aux terres, aux pêches et aux forêts dans le contexte de la sécurité alimentaire nationale promue dans la région, en mettant l'accent sur les organisations de pêcheurs.	Les Membres de la COPACO adoptent les Directives sur la pêche artisanale et sur les régimes fonciers  Les membres de la COPACO participent activement à la planification de l'Année internationale de la pêche et de l'aquaculture artisanales (AIPAA 2022)  Les membres de la COPACO constituent un groupe chargé de coordonner les activités régionales et de participer aux processus de planification mondiale de l'AIPAA	2019-2020	Non, uniquement pour information	230 000	FAO Fonds fiduciaire pour la pêche artisanale FAO-Gouvernement norvégien Too Big To Ignore (TBTI) FEM (StewardFish, CC4Fish, REBYC-II LAC)	UWI/CERMES CRFM CANARI OSPESCA Organisations de pêcheurs (CNFO).

Activités	Produits	Indicateur de performance clé	Calendrier	Approbation de la Commission requise	Budget total requis	Sources de financement et situation	Partenaires
1.9 Amélioration de la coordination et de la coopération entre les organisations/institutions nationales et régionales responsables du suivi, du contrôle et de la surveillance (SCS) des pêches, à l'appui de leurs efforts communs visant à prévenir, contrecarrer et éliminer la pêche INDNR	<p>Fonctionnement efficace du Groupe de travail régional conjoint sur la pêche illicite, non déclarée et non réglementée</p> <p>Intégration de la pêche INDNR dans les travaux des autres groupes de travail conjoints</p> <p>Le PAR-INDNR approuvé fournit des informations pour l'élaboration d'au moins trois PAN-INDNR</p> <p>Une étude régionale sur l'ampleur de la pêche INDNR est réalisée</p> <p>La COPACO 17 a approuvé les recommandations préconisées au niveau national pour l'identification de mesures rentables de lutte contre la pêche INDNR</p> <p>Renforcement des capacités de collaboration régionale dans le domaine du suivi, du contrôle et de la surveillance (SCS) des pêches</p>	<p>Rapport de la quatrième réunion du GT</p> <p>Recommandations et orientations du GT</p> <p>Rapports de suivi de la mise en œuvre du Programme d'action stratégique (PAS) CLME+ (en particulier stratégies 2 et 6)</p> <p>Examen par pays de l'application de l'Accord relatif aux mesures du ressort de l'État du port</p>	2019-2020	Oui, PAR-INDNR et Recommandations pour approbation par la COPACO 17	500 000	<p>CLME+ (sous-projet crevettes &amp; poissons de fond)</p> <p>NOAA</p> <p>UE</p> <p>Donateurs bilatéraux (Suède, Corée, etc...)</p>	<p>Groupe de travail régional conjoint avec le CRFM et l'OSPESCA, IRSS</p>

## Domaine technique prioritaire 2: Renforcer l'information régionale et la collaboration dans le secteur de la pêche

**Objectif:** Accroître les disponibilités d'informations essentielles pour la gestion des pêches, grâce à une collaboration inter-organisations/inter-institutions et inter-projets dans la Grande Région Caraïbe, sur la pêche, l'aquaculture et les questions connexes, en exploitant les avantages comparatifs de chacun, pour soutenir le développement et la gestion responsables du secteur.

Activités	Produits	Indicateur de performance clé	Calendrier	Approbation de la Commission requise	Budget total requis	Sources de financement et situation
2.1 Renforcement des capacités de gestion des risques de catastrophe dans le secteur de la pêche aux Caraïbes	<p>Mise en œuvre de la stratégie, du plan d'action et du programme proposés concernant la gestion des risques de catastrophes et l'adaptation au changement climatique dans les secteurs de la pêche et de l'aquaculture dans la région de la CARICOM</p> <p>Mise en œuvre du Projet du Fonds spécial du FEM pour les changements climatiques, intitulé «Adaptation au changement climatique dans le secteur des pêches des Caraïbes orientales» (CC4Fish)</p>	AEP, adaptation au changement climatique (ACC), gestion des risques de catastrophe (GRC) intégrées dans les plans, les politiques et la législation sur les pêches dans au moins 3 pays des Caraïbes	2019-2020	Non	80 000	FAO Pays Membres FEM PCT Fonds fiduciaire norvégien Fonds MDF CC4FISH CRFM, The Nature Conservancy (TNC), Agence caraïbe pour les secours d'urgence en cas de catastrophe naturelle (CDEMA), Centre sur le changement climatique de la Communauté des Caraïbes (CCCCC), UWI/CERMES CFDTI
2.2 Fourniture d'avis techniques et juridiques pour la mise en œuvre de la Politique commune de la pêche de la Communauté des Caraïbes (PCPCC)	<p>Projets de protocoles clairs et complets préparés</p> <p>Diffusion du protocole déjà approuvé par le Conseil ministériel «Protocole sur l'adaptation au changement climatique et la gestion des risques de catastrophe dans le secteur des pêches et de l'aquaculture, dans le cadre de la Politique commune de la pêche de la Communauté des Caraïbes»</p>	Projets de protocoles	2019-2020	Non, uniquement pour information	35 000	CRFM Pays Membres FAO CC4FISH

Activités	Produits	Indicateur de performance clé	Calendrier	Approbation de la Commission requise	Budget total requis	Sources de financement et situation
2.3 Améliorer la gestion des pêches récifales et des Aires marines protégées (AMP)	<p>Pêcheurs et responsables de la gestion des pêches mieux à même de participer efficacement à la gestion des pêches côtières/récifales et des AMP</p> <p>Le Projet FEM dans la filière «Renforcement de l'économie bleue par le développement durable de la pêche dans les Grands écosystèmes marins des Caraïbes» Approuvé, et mise en œuvre lancée</p>	<p>Rapport initial et existence démontrée de mesures visant à établir le nombre convenu d'aires marines protégées et de Plans d'aménagement de l'espace marin</p>	2019-2020	Non, uniquement pour information	1,5 million	<p>FEM (Projet StewardFish)</p> <p>FAO</p> <p>Pays Membres</p> <p>PNUE, Réseau des responsables des zones marines protégées des Caraïbes (CAMPAM), GCFFI, TNC, WWF</p> <p>CERMES</p> <p>CANARI</p> <p>Banque de développement de l'Amérique latine (CAF)</p> <p>CRFM</p> <p>OECO</p> <p>Organisations de pêcheurs (y compris CNFO)</p>
2.4 Amélioration de la collecte, de l'analyse et de la diffusion des données sur la pêche et l'aquaculture aux niveaux régional et national	<p>Fonctionnement efficace du Groupe de travail sur les données et statistiques de pêche de la COPACO</p> <p>Une base de données régionales sur les statistiques des pêches et de l'aquaculture est créée à la COPACO</p> <p>Participation de la COPACO et de ses membres à la base de données mondiale sur les écosystèmes marins vulnérables (EMV).</p> <p>Participation des Membres de la COPACO au Fichier mondial des navires de la FAO</p> <p>Pilotage de l'élaboration d'un Fichier régional des navires de pêche intégré au Fichier mondial</p> <p>Re-soumission du Projet «Innovations en matière de technologie de l'information sur les pêches pour la gestion des ressources et l'adaptation au changement climatique dans les Caraïbes (FIT4CC)»</p>	<p>Augmentation du taux de réponse aux demandes de statistiques annuelles sur les pêches et l'aquaculture</p> <p>Participation démontrée des membres de la COPACO aux bases de données sur les EMV et sur le Fichier mondial</p> <p>Document d'approbation du projet «Innovations en matière de technologie de l'information sur les pêches pour la gestion des ressources et l'adaptation au changement climatique dans les Caraïbes» (FIT4CC);</p>	2019-2020	Non, un compte rendu sur les réalisations sera soumis à la session	400 000	<p>FAO</p> <p>UE</p> <p>CLME+</p> <p>(sous-projet crevettes et poissons de fond)</p> <p>FIRMS, CRFM et OSPESCA</p>

Activités	Produits	Indicateur de performance clé	Calendrier	Approbation de la Commission requise	Budget total requis	Sources de financement et situation	
2.5 Préparer et diffuser des inventaires des ressources et des pêcheries régionales	<p>Préparer et partager des inventaires des pêcheries régionales -- par le biais du Système de suivi des ressources halieutiques et des pêcheries (FIRMS)</p> <p>Partenariat -- avec tous les membres et garantir la disponibilité d'informations à jour et accessibles à l'appui de la gestion responsable des pêches</p> <p>Publication du Rapport de l'Atelier sur le renforcement de la collecte de données nationales et le partage des données régionales par le biais du FIRMS, à l'appui des plans prioritaires de gestion régionale des pêches dans la zone COPACO.</p> <p>Conduite de la deuxième réunion du Groupe de travail sur les données et statistiques de pêche de la COPACO</p>	<p>13 nouveaux inventaires publiés en ligne</p> <p>Termes de référence du GT préparés, Projet de document sur le Cadre de référence pour la collecte de données, Projet de Directives sur les livres de bord, Projet de politique sur l'accès aux données et le partage de l'information préparés.</p> <p>Cadre de référence pour la collecte de données régionales (DCRF) approuvé et promu activement</p> <p>Degré de participation des Membres à l'identification de listes d'espèces prioritaires et de sous-zones pour les espèces à considérer comme prioritaires, et partage des politiques concernant les données séries de données par région</p> <p>Publication du rapport de la deuxième réunion</p>	2019-2020	Oui, approbation du DCRF et de la liste des espèces prioritaires, par la COPACO 17	200 000	FAO, FIRMS, CLME+ (sous-projet crevettes et poissons de fond) UE Pays Membres	OSPESCA, CRFM, NOAA, IFREMER

Activités	Produits	Indicateur de performance clé	Calendrier	Approbation de la Commission requise	Budget total requis	Sources de financement et situation	
2.6 Augmentation des informations disponibles sur la contribution du poisson à la sécurité alimentaire et la valeur sociale et économique du secteur de la pêche	Estimations de la valeur du secteur de la pêche et évaluation de la chaîne de valeur du poisson et des produits de la pêche dans au moins 4 pays  Mise en œuvre efficace du projet ACP/DG-DEVCO de croissance bleue de la pêche et de l'aquaculture dans les pays des chaînes de valeur sélectionnées	Études et rapports  Les membres de la COPACO contribuent au Rapport Hidden Harvest sur l'exploitation cachée	2019-2020	Non, uniquement pour information	150 000	CLME+ FEM (sous-projet crevettes et poissons de fond, projet REBYC II LAC, projet StewardFish) ACP-UE PCT FAO	Commission économique pour l'Amérique latine et les Caraïbes (ECLAC), INFOPECSA, CRFM, CERMES CANARI
2.7 Participer aux activités des institutions partenaires et leur fournir des avis et informations	Augmentation du partage d'informations et de la communication entre le Secrétariat de la COPACO et d'autres parties prenantes des secteurs pêches, de l'aquaculture et de l'environnement actives dans la région et les régions voisines	Procès verbaux des réunions Rapports d'activités des projets et organisations partenaires	2019-2020	non	10 000	Budget ordinaire du SLC FAO	

### Domaine technique prioritaire 3 Renforcer la gestion des pêches régionales et les approches de bonnes pratiques pour le développement de la pêche et de l'aquaculture

**Objectif:** Renforcer les capacités des pêcheurs et des aquaculteurs à appliquer des techniques de production modernes, de meilleures pratiques de gestion, et à fournir du poisson et des produits de la pêche de haute qualité et sans danger pour la consommation humaine.

Activités	Produits	Indicateur de performance clé	Calendrier	Approbation de la Commission requise	Budget total requis	Sources de financement et situation	Partenaires
3.1 Renforcer les capacités du Réseau des organisations de pêcheurs des Caraïbes (CNFO) et des principales organisations nationales de pêcheurs	Des représentants compétents des pêcheurs participent à titre professionnel aux processus régionaux et nationaux de décision sur la gestion des pêches  Mise en œuvre effective du projet StewardFish	Listes de participation aux activités de renforcement des capacités  Manuels et autres outils de renforcement des capacités préparés	2019-2020	non	250 000	Projet StewardFish FAO/FEM CC4FISH	UWI/CERMES CANARI CNFO
3.2 Soutien à la création d'une éclosérie conchylicole régionale pour la Grande Région Caraïbe	Étude d'un plan d'investissement/ d'entreprise	Plan d'investissement/d'entreprise Appui d'une banque de développement sous forme de subvention/prêt	2019-2020	Non, uniquement pour information	150 000	Institutions financières régionales et internationales; Pays Membres	CRFM en tant qu'institution chef de file - COPACO FAO en appui
3.3 Mise en place d'activités de démonstration en aquaculture	Pratiques d'aquaculture durable adoptées par les petits aquaculteurs dans divers États Membres de la COPACO	Adaptation de pratiques aquacoles, conformément aux avis reçus. Aquaponie et élevage marin manuels d'aquaculture	2019-2020	Non, uniquement pour information	300 000	PCT FAO/ Fonds fiduciaire et appui de Telefood CC4FISH	Réseau d'aquaculture des Amériques (RAA)
3.4 Élaboration de bonnes pratiques de gestion (BPG) aquacoles, de directives et de codes, au niveau régional	Directives régionales élaborées pour l'introduction d'espèces dans l'aquaculture; BPG élaborées pour des espèces spécifiques et Codes de pratiques élaborés et adoptés par les aquaculteurs	Codes de pratiques et BPG promus	2019-2020	Non, uniquement pour information	70 000	PCT Projets de Fonds fiduciaire	Réseau d'aquaculture des Amériques (RAA)

Activités	Produits	Indicateur de performance clé	Calendrier	Approbation de la Commission requise	Budget total requis	Sources de financement et situation	Partenaires
3.5 Examen de la performance de la chaîne d'approvisionnement de poissons et renforcement de l'application des mesures relatives à la qualité et à la sécurité sanitaire du poisson	Renforcement des capacités concernant le Codex Alimentarius, l'Analyse des risques - points critiques pour leur maîtrise (HACCP), les normes ISO, les bonnes pratiques d'hygiène et d'autres mesures relatives à la qualité et à la sécurité sanitaire du poisson Recommandations et avis visant l'amélioration de la qualité et de la sécurité sanitaire du poisson	Amélioration de l'approvisionnement intérieur, réduction des pertes en poisson Nombre accru d'établissements autorisés à exporter vers l'UE, les États-Unis et le Japon	2019-2020	Non, uniquement pour information	350 000	UE ACP-UE FAO Pays Membres	Institut interaméricain de coopération pour l'agriculture (IICA), CRFM, Initiative Croissance bleue (ICB)
3.6 Durabilité des pêcheries de crevettes et de poissons de fond du plateau Brésil-Guyanes	Fonctionnement efficace du Groupe de travail COPACO/CRFM/IFREMER sur les crevettes et les poissons de fond  Plan d'investissement général pour les pêcheries de crevettes et de poissons de fond élaboré  Préparation d'études de faisabilité pré-investissement dans 2 pays  Mise en œuvre de la stratégie (N°6) du PAS CLME+ « Mise en œuvre de l'approche écosystémique des pêches (AEP)/approche de gestion fondée sur l'écosystème des pêcheries du plateau continental Nord-Brazil-Guyanes, en particulier pour les crevettes et les poissons de fond ».	Plan de gestion sous-régional préparé, à soumettre à la COPACO 18 pour approbation, en 2021.	2019-2020	Non, uniquement pour information	150 000	CLME+ (sous-projet crevettes & poissons de fond) Banque interaméricaine de développement (BID) FAO Pays Membres	CRFM, IFREMER, PNUE



Activités	Produits	Indicateur de performance clé	Calendrier	Approbation de la Commission requise	Budget total requis	Sources de financement et situation	Partenaires
3.7 Amélioration de la gestion transfrontalière des langoustes des Caraïbes	<p>Fonctionnement efficace du Groupe de travail de la COPACO sur la langouste des Caraïbes, <i>Panulirus argus</i></p> <p>Évaluation des ressources effectuée et projet de plan de gestion régional élaboré</p> <p>Mise en œuvre de la sous-stratégie 4A du PAS CLME+ « Renforcer les arrangements de gouvernance pour mettre en œuvre une approche écosystémique pour les pêcheries de langouste »</p> <p>Amélioration du contrôle de la maladie du homard résultant de l'infection par le virus PaV1</p>	<p>Rapports des réunions</p> <p>Plan régional de gestion des pêcheries de langouste des Caraïbes (<i>Panulirus argus</i>)</p> <p>Activités de diffusion/promotion</p> <p>Rapports d'initiatives démontrant l'attention accordée à cette question</p>	2019-2020	Oui, plan de gestion a soumettre à la COPACO 17, pour approbation	180 000	<p>PCT FAO</p> <p>NOAA</p> <p>CLME+ (Sous-projet sur la langouste, coordonné par l'OSPESCA)</p> <p>Donateurs potentiels</p>	<p>GT conjoint avec CRFM, OSPESCA, CFMC</p> <p>PNUE-CEP/ SPAW</p>
3.8 Amélioration de la gestion transfrontalière du poisson volant dans les Caraïbes orientales	<p>Fonctionnement efficace du Groupe de travail CRFM/COPACO sur le poisson volant dans les Caraïbes orientales</p> <p>Mise en œuvre de la sous-stratégie 5A du PAS CLME+: Renforcement des arrangements de gouvernance pour la mise en œuvre d'une approche écosystémique pour la pêche de poissons volants</p>	<p>Rapports sur la mise en œuvre du Plan sous-régional approuvé pour la gestion des pêcheries de poissons volants dans les Caraïbes orientales</p>	2019-2020		50 000	<p>CRFM</p> <p>CLME+ (Sous-projet sur les poissons volants, coordonné par le CRFM)</p> <p>Budget ordinaire du SLC FAO</p>	<p>GT conjoint avec le CRFM</p>

Activités	Produits	Indicateur de performance clé	Calendrier	Approbation de la Commission requise	Budget total requis	Sources de financement et situation	Partenaires
3.9 Améliorer la connaissance et l'expérience des dispositifs de concentration du poisson (DCP) ancrés au large.	Fonctionnement efficace du Groupe de travail IFREMER/COPACO sur le développement durable de la pêche aux DCP ancrés Finalisation de manuels de bonnes pratiques de pêche avec DCP ancrés  Projet de plan de gestion régional élaboré, sur la base des informations du Plan sous-régional du CRFM pour la gestion des pêcheries utilisant des DCP dans les Caraïbes orientales Données sur les pêcheries aux DCP ancrés examinées et partagées	Version finale du Manuel  Projet de plan de gestion sous-régional pour soumission à la COPACO 18  Rapports des réunions du Groupe de travail	2019-2020	Oui, des recommandations et des avis seront transmis à la Commission pour approbation par la COPACO 17	200 000	IFREMER CFMC UE FAO	CRFM OSPESCA
3.10 Renforcement de la recherche et de la capacité de gestion du lambi dans les Caraïbes	Fonctionnement efficace du Groupe de travail CFMC/OSPESCA/CRFM/ COPACO sur le lambi, <i>Strombus gigas</i> Plan régional de gestion du lambi traduit dans toutes les langues de travail de la COPACO Un Groupe de travail scientifique, statistique et technique est opérationnel et donne des conseils applicables sur les facteurs de conversion pour la transformation du lambi, sur la présentation des Avis de commerce non préjudiciable (ACNP) et sur d'autres questions pour comprendre la dynamique des populations de lambis.  Dimensions sociales (santé et sécurité au travail, assurance-vie, etc.) prises en compte dans les activités prioritaires du GT Mise en œuvre de la sous-stratégie 4B du PAS CLME+ Mise en œuvre de la sous-stratégie 5A du PAS CLME+.	Rapports du GT et de deux groupes (Communication & Scientifique, Statistique et Technique consultatif) Mise à jour pour la CITES	2019-2021	Oui, des recommandations et des avis seront transmis à la Commission pour approbation par la COPACO 17	230 000	CFMC/NOAA, CITES, FAO CLME UE Pays Membres	GT conjoint avec CFMC, OSPESCA, PNUJ-CEP/ SPAW et CRFM

Activités	Produits	Indicateur de performance clé	Calendrier	Approbation de la Commission requise	Budget total requis	Sources de financement et situation	Partenaires
3.11 Améliorer la gestion et la conservation des poissons à rostre des Caraïbes	<p>Fonctionnement efficace du Groupe de travail COPACO/CRFM/CFMC/OSPESCA sur les pêches de loisir</p> <p>Plan régional de gestion et de conservation des poissons pote-épée revu et finalisé impliquant les autres organisations manadatéées</p> <p>Mise en œuvre de la sous-stratégie 5B du PAS CLME+ :</p> <p>Renforcement des arrangements de gouvernance pour la mise en œuvre d'une approche écosystémique pour les pêcheries de grands pélagiques</p> <p>Maintien des produits issus du Projet sur les poissons à rostre des Caraïbes</p> <p>Augmentation des données et informations disponibles sur les captures et les débarquements des pêches de loisir</p>	Base de données régionale sur les Termes de référence révisés et les rapports du GT	2019-2020	Oui, des recommandations et des avis seront transmis à la Commission pour approbation à la COPACO 17	2 000 000	FEM Banque mondiale Conservation International Pays Membres FAO	IGFA, CICTA, CRFM, CFMC, OSPESCA, GCFI
3.12 Amélioration de la gestion et de la conservation des requins	<p>Établissement d'un groupe de travail conjoint sur la conservation et la gestion des requins</p> <p>Plan d'action régional pour la conservation et la gestion des requins (PAR-Requins) élaboré</p> <p>Deux autres membres de la COPACO ont effectué des évaluations des stocks de requins et élaboré des PAN-Requins qu'ils mettent en œuvre</p>	Projet de PAR-Requins Nombre de PAN-Requins élaborés par les Membres de la COPACO Registres de mise en œuvre	2019-2020	Non Approbation du PAR en 2021 COPACO	160 000	Japon États-Unis CITES Pays Membres	CRFM, OSPESCA, CFMC et PNUE-CEP/ SPAW Fondation PEW

Activités	Produits	Indicateur de performance clé	Calendrier	Approbation de la Commission requise	Budget total requis	Sources de financement et situation	Partenaires
3.13 Amélioration de la gestion et de la conservation des frayères de mérous et de vivaneaux	<p>Fonctionnement efficace du Groupe de travail CFMC/COPACO/OSPESCA/CRFM sur les frayères</p> <p>Mise en œuvre des activités CLME+ sur les poissons de récifs</p> <p>Soutien à la mise en place d'une base scientifique pour de cohérentes mesures de gestion et politiques sur les espèces de perroquet vieillard</p>	<p>Rapport de réunion du GT</p> <p>Projet de plan de gestion régional</p> <p>Preuve de l'instauration d'une fermeture saisonnière de la pêche au mérou rayé, au niveau régional</p> <p>Données et informations générées sur le perroquet vieillard, en consultation avec les autorités nationales de la pêche ou les parties prenantes</p>	2019-2020	Recommandations sur la gestion régionale à soumettre à l'approbation de la COPACO 18	110 000	CFMC NOAA Pays Membres	PNUE-CEP/ SPAW CRFM CFMC NOAA

**Domaine technique prioritaire 4: Créer un environnement favorable au sein du Secrétariat de la COPACO à l'appui de la réalisation des buts et des objectifs de la Commission.**

**Objectifs:**

- 1) Fournir un appui administratif, technique, logistique et scientifique de haute qualité à la Commission, au Groupe scientifique consultatif et aux Groupes de travail.
- 2) Faciliter la communication et la collaboration entre les Membres et d'autres parties prenantes grâce à des activités efficaces de diffusion de l'information, d'éducation, de communication et de renforcement des capacités.

Activités	Produits	Indicateur de performance clé	Calendrier	Approbation de la Commission requise	Budget total requis	Sources de financement et situation	Partenaires
4.1 Organiser la 17ème session de la Commission en 2019	Recommandations et avis aux Membres de la COPACO sur la gestion des pêches dans la région	Programme de travail approuvé Rapport de la session	Juillet 2019	Non, pour information	200 000	NOAA Budget ordinaire de la FAO DG Mare de l'UE CLME+	Gouvernement fédéral des États-Unis UE Pays Membres
4.2 Organiser la 11ème réunion du GSC en 2020	Avis scientifiques à soumettre à l'examen de la Commission à sa 18ème session	Rapport de la réunion	Novembre 2020	Oui, par la COPACO 18 en 2021	25 000	Budget ordinaire de la FAO	
4.3 Lancement de la préparation de l'organisation de la 18ème session de la Commission, en 2021	Une session organisée en temps utile qui examinera la phase finale de la réforme de la COPACO, ainsi que d'autres questions essentielles pour les membres de la Commission	Documents de référence préparés Pays hôte confirmé	2020	Oui, en 2021	20 000	Budget ordinaire de la FAO Contribution des Pays Membres	Pays hôte
4.4 Réorientation stratégique de la COPACO	Deuxième réunion préparatoire pour la transformation de la COPACO	Un rapport de l'atelier sur la 2ème réunion préparatoire pour la transformation de la COPACO en une entité/arrangement régional de gestion des pêches  Preuve de la mise en œuvre de la feuille de route (conseils de la COPACO 17)	2019-2020	Oui, décisions en 2021	100 000	Programme ordinaire de la FAO Union européenne Autres donateurs potentiels	Tous les membres
4.5 Faciliter l'organisation de réunions et d'ateliers de Groupes de travail (conjointes)	Ateliers, réunions de GT et autres événements organisés avec succès, en partenariat avec la COPACO	Rapports des événements et des ateliers	2019-2020	Non, uniquement pour information	--	Projets pertinents	Toutes les parties prenantes

Activités	Produits	Indicateur de performance clé	Calendrier	Approbation de la Commission requise	Budget total requis	Sources de financement et situation	Partenaires
4.6 Élaborer des projets et rechercher des fonds pour promouvoir le fonctionnement efficace à long terme de la Commission, la mise en œuvre de ses programmes de travail biennaux et de ses projets prioritaires	Au moins 2 projets de fonds fiduciaires préparés et soumis à des donateurs potentiels pour financement	Propositions de descriptifs de projets selon la présentation requise	2019-2020	Non, uniquement pour information	--	Membres de la COPACO	Toutes les parties prenantes pertinentes
4.7 Partenariats établis avec des institutions environnementales ou actives dans d'autres secteurs	Partenariat officiel établi avec la CICTA  Collaboration accrue avec des organisations internationales et régionales, gouvernementales et non gouvernementales, et des organisations de la société civile, dans le cadre d'une initiative visant à améliorer les liaisons et la compréhension des problèmes des communautés locales, la conservation de l'environnement, le plaidoyer et l'investissement privé dans le domaine de la gestion des ressources	Rapports de suivi de la mise en œuvre du Programme d'action stratégique (PAS) du projet CLME+  Mémoire d'accord avec la CICTA  Mémoires d'accord avec d'autres partenaires clés	2019-2020	Oui, pour approbation par la 17ème session		PNUE-CEP/SPAW FAO FEM	CRFM, OSPESCA, TBF (Billfish foundation), IGFA, CICTA, diverses ONG

## ANEXO H – PROYECTO DE PROGRAMA DE TRABAJO PARA EL PERÍODO 2019-2020

### Área de enfoque técnico 1. Mejorar la gobernanza de la pesca regional

**Objetivo:** Mejorar gobernanza regional del sector de la pesca marina y la acuicultura para aumentar la eficacia de la conservación, la gestión y desarrollo, así como el uso sostenible de los recursos vivos marinos en el área de competencia de la COPACO.

Actividades	Resultados	Principal indicador del funcionamiento	Calendario	Se requiere la aprobación de la Comisión	Total del presupuesto necesario	Fuentes y estado del presupuesto	Asociados
1.1 Difusión de la información más reciente sobre el CCPR, Iniciativa de crecimiento azul I y concepto de economía azul e instrumentos y directrices afines	Recomendaciones para el mejoramiento y armonización de los marcos jurídicos para la pesca y la acuicultura en la región  Recomendaciones para la incorporación en el marco de asistencia para el desarrollo en el sector de la pesca y la acuicultura (programas y proyectos).	Correos electrónicos y cartas a los miembros, para informarles de las directrices e instrumentos Respuesta al cuestionario del CCPR de la FAO  Presentaciones en powerpoint y exposición en apoyo a las oficinas de los países y durante al menos un foro regional	2019-2020	No, para información	8 000	Moneda local estandarizada de la FAO (garantizada)	

Actividades	Resultados	Principal indicador del funcionamiento	Calendario	Se requiere la aprobación de la Comisión	Total del presupuesto necesario	Fuentes y estado del presupuesto	Asociados
1.2 Activación del Proyecto de iniciativa de pesca compartida en el Atlántico Centro Occidental	Mejorar la gobernanza regional de las poblaciones compartidas internacionalmente de importancia primordial para los Estados miembros de la COPACO  Armonización de la gestión de la pesca y marcos normativos adoptados y aplicados  Instalación de un eficaz sistema de información y gestión del conocimiento y mejora de la práctica informativa  Completo sistema de seguimiento y documentación activo y con producción de datos e información rigurosos	Pruebas de beneficios sostenibles de la mejora de la gestión de las poblaciones compartidos  Ejecución de la participación en la toma de decisiones en materia de gestión regional y pertinentes  Estado operativo de un completo sistema de seguimiento y documentación  Datos e información rigurosos	2020-2025	No, para información	6 500 000	FMAM, ORP, FAO, asignación de cofinanciación de Situación, Tarea, Acción y Resultado (STAR)	OSPESCA, CRFM, CFMC, IGFA, CI, CICAA, CANARI, NOAA Gobiernos
1.3 Promoción del enfoque ecosistémico de la pesca (EEP) y la acuicultura (EEA)	Incorporación del EEP y EEA en las políticas y estrategias nacionales de los miembros de la COPACO  Elaboración de planes de conservación y de gestión de la pesca basados en el EEP	Documentos de políticas y estrategia nacionales  Planes de gestión pesquera	2019-2020		550 000	CLME+ (Subproyecto de camarones y peces demersales)  Fondos fiduciarios del FMAM  PCT de la FAO  Países miembros	CLME, OSPESCA, CRFM, UWI, CANARI, CFMC  Organizaciones de pescadores (CNFO, ...).



Actividades	Resultados	Principal indicador del funcionamiento	Calendario	Se requiere la aprobación de la Comisión	Total del presupuesto necesario	Fuentes y estado del presupuesto	Asociados
1.4 Prestación de asesoramiento jurídico y normativo para la pesca de conformidad con el CCPR a los miembros de la COPACO	Recomendaciones de cambios en las políticas, estrategias, leyes y reglamentos Revisión de los marcos jurídicos de la pesca en la zona de la COPACO	Informes de las misiones de los consultores y funcionarios técnicos de la FAO Estrategias, leyes y reglamentos nacionales Informe de examen	2019-2020	Para información en 2018	300 000	PCT de la FAO FMAM (CLME+, StewardFish, cartera de la Propuesta de FAO-CAF).	CRFM, OSPESCA
1.5 Facilitar la aplicación regional de las Directrices internacionales para la gestión de la pesca de aguas profundas en alta mar, de 2008	Presentación de informes por los miembros de la COPACO sobre las capturas de la pesca de aguas profundas en alta mar de las áreas 31 y 41, utilizando el formulario que figura en el apéndice 3 del Informe 1087. Funcionamiento eficaz del GT de la COPACO sobre la pesca en aguas profundas de alta mar, incluida la organización de la segunda reunión del GT	Al menos 10 miembros documentan sus capturas de pesca de aguas profundas en alta mar. Programa de investigación colaborativa sobre la pesca de aguas profundas con la oportunidad de sostener el funcionamiento del GT sobre pesca de aguas profundas	2019-2020	No	300 000	Programa FAO/FMAM zonas situadas fuera de la jurisdicción nacional Países miembros	PNUMA y CDB, y potenciales socios bilaterales
1.6 Apoyo de los miembros de la COPACO a la aplicación a nivel nacional de las Directrices internacionales para la ordenación de las capturas incidentales y la reducción de los descartes, de la FAO, de 2010	Proyecto del FMAM: "Gestión sostenible de las capturas incidentales en la pesca de arrastre en América Latina y el Caribe (REBYC-II LAC)", se cumplen los objetivos Elaboración del proyecto de estrategia regional de gestión de la pesca incidental	Aprobación de la gestión de la captura incidental por los países del REBYC II LAC: Brasil, Colombia, Costa Rica, México, Surinam, Trinidad y Tobago Recomendaciones para los miembros de la COPACO	2019-2020	Si, la estrategia regional para examen del GAC en 2020 y aprobación de la COPACO en 2021	2 millones	FMAM FAO Países miembros	CRFM, OSPESCA

Actividades	Resultados	Principal indicador del funcionamiento	Calendario	Se requiere la aprobación de la Comisión	Total del presupuesto necesario	Fuentes y estado del presupuesto	Asociados
1.7 Promover la ratificación y aplicación del Acuerdo sobre medidas del Estado rector del puerto (Acuerdo sobre MERP) entre los miembros de la COPACO	Capacidad impartida entre por lo menos 10 miembros de la COPACO para la aplicación del Acuerdo sobre MERP en la región de la COPACO. Ratificación del Acuerdo sobre MERP por un mínimo de cinco miembros de la COPACO	Materiales para creación de capacidad para la aplicación del Acuerdo sobre MERP Miembros que figuran entre los países que han ratificado el Acuerdo sobre MERP	2019-2020	No, solo para información	300 000	FAO NOAA CLME+ (subproyecto de camarones y peces demersales ) Donantes bilaterales (Suecia, Corea)	CRFM, OSPESCA Frenar la pesca ilegal
1.8 Apoyo a la aplicación de las Directrices internacionales sobre la pesca en pequeña escala	Aplicación de las Directrices voluntarias para lograr la sostenibilidad de la pesca en pequeña escala en el contexto de la seguridad alimentaria y la erradicación de la pobreza ( <b>Directrices PPE</b> ) y promoción en la región de las Directrices voluntarias sobre la gobernanza responsable de la tenencia de la tierra, la pesca y los bosques en el contexto de la seguridad alimentaria nacional, con hincapié en el fortalecimiento de las organizaciones de pescadores	Los miembros de la COPACO adoptan las Directrices PPE y las Directrices sobre la tenencia  Los miembros de la COPACO participan activamente en la planificación del Año Internacional de la pesca artesanal y la acuicultura (AIPAA 2022).  Los miembros de la COPACO forman un grupo para coordinar las actividades regionales y participar en los procesos mundiales de planificación para el AIPAA	2019-2020	No, solo para información	230 000	FAO Gobierno de Noruega - Fondo Fiduciario FAO PPE Demasiado grande para no tenerlo en cuenta FMAM (StewardFish, CC4Fish, REBYC-II LAC)	UWI/CERMES CRFM CANARI OSPESCA Organizaciones de pescadores (CNFO, ..

Actividades	Resultados	Principal indicador del funcionamiento	Calendario	Se requiere la aprobación de la Comisión	Total del presupuesto necesario	Fuentes y estado del presupuesto	Asociados
1.9 Mejorar la coordinación y la cooperación entre las organizaciones e instituciones nacionales y regionales responsables del SCV relacionada con la pesca en apoyo de sus esfuerzos comunes para prevenir, desalentar y eliminar la pesca INDNR.	<p>Funcionamiento eficaz del GT conjunto</p> <p>Grupo de trabajo regional sobre pesca ilegal, no declarada y no reglamentada.</p> <p>Incorporación de la pesca INDNR en los trabajos de otros grupos de trabajo conjuntos</p> <p>El PAR-INDNR informa de la elaboración de al menos tres PAN-INDNR</p> <p>Se hizo un estudio regional sobre la magnitud de la pesca INDNR</p> <p>La COPACO17 aprobó las recomendaciones promovidas a nivel nacional para la identificación de medidas eficaces en relación con los costos para combatir la pesca INDNR</p> <p>Fortalecimiento de capacidades para la colaboración regional en el seguimiento, control y vigilancia (SCV) de la pesca</p>	<p>Informe de la cuarta reunión del GT</p> <p>Recomendaciones y orientación del GT</p> <p>Informes de seguimiento de la ejecución del Programa Estratégico de Acción (PEA) del CLME+ (especialmente las estrategias 2 y 6)</p> <p>Examen del país del cumplimiento del Acuerdo sobre MERP</p>	2019-2020	Sí, PAR-INDNR y recomendaciones para aprobación por la COPACO17	500 000	<p>CLME+ (Subproyecto sobre camarones y peces demersales)</p> <p>NOAA</p> <p>UE</p> <p>Donantes bilaterales (Suecia, Corea, etc.)</p>	Grupo de trabajo regional conjunto del CRFM y OSPESCA, IRSS

## Área 2 de enfoque técnico: Aumento regional de la información y colaboración en materia de pesca

**Objetivo:** Mayor disponibilidad de la información indispensable para la gestión de la pesca, a través de la colaboración entre organizaciones, interinstitucional y entre proyectos en la región del Gran Caribe en materia de pesca, acuicultura y cuestiones afines, aprovechando las ventajas comparativas de cada uno, en apoyo a un desarrollo responsable y a la gestión del sector.

Actividades	Resultados	Principal indicador del funcionamiento	Calendario	Se requiere la aprobación de la Comisión	Total del presupuesto necesario	Fuentes y estado del presupuesto	
2.1 Fortalecimiento de la capacidad en materia de gestión del riesgo de desastres en el sector pesquero del Caribe	<p>Aplicación de la estrategia, plan de acción y propuesta de programa sobre la gestión del riesgo de desastres y la adaptación al cambio climático en la pesca y la acuicultura en la región de la CARICOM.</p> <p>Aplicación del proyecto del Fondo Especial para el cambio climático (FECC) titulado "Adaptación al cambio climático del sector pesquero del Caribe oriental" (CC4Fish)</p>	Incorporación del EEP, análisis de la cadena causal y gestión de riesgos de desastres en los planes, políticas y legislación pesqueros en al menos tres países del Caribe	2019-2020	No	80 000	FAO Países miembros FMAM PCT Fondo fiduciario de Noruega Fondos de MDF CC4FISH CRFM, TNC CDEMA, CCCCC, UWI/CERMES CFDTI	
2.2 Prestación de asesoramiento técnico y jurídico para la ejecución de la Política Pesquera Común de la Comunidad del Caribe	<p>Proyectos de protocolos claros y completos elaborados</p> <p>Difusión del protocolo ya aprobado por el Consejo de Ministros "Protocolo sobre la adaptación al cambio climático y gestión del riesgo de desastres en la pesca y la acuicultura en virtud de la Política Pesquera Común de la Comunidad del Caribe"</p>	Proyectos de protocolos	2019-2020	No, solo para información	35 000	CRFM Países miembros FAO CC4FISH	
2.3 Mejora de la gestión de la pesca de arrecifes y zonas marinas protegidas (ZMP)	<p>Aumento de la capacidad entre los pescadores y los gerentes de pesca para participar eficazmente en la gestión de las zonas costeras y las ZMP</p> <p>Cartera del FMAM "Mejorar la economía azul mediante el desarrollo sostenible de la pesca en los grandes ecosistemas marinos del Caribe". Aprobado y ejecución iniciada</p>	Informe de creación y pruebas de acciones hacia el establecimiento de un número convenido de áreas marinas protegidas y planes territoriales marinos	2019-2020	No, solo para información	1,5 millones	FMAM (Proyecto StewardFish) FAO Países miembros PNUMA, CAMPAN, GCFI, TNC, WWF CERMES CANARI CAF CRFM OECO Organizaciones de pescadores, (incluido el CNFO)	

Actividades	Resultados	Principal indicador del funcionamiento	Calendario	Se requiere la aprobación de la Comisión	Total del presupuesto necesario	Fuentes y estado del presupuesto
2.4 Mejora de la recopilación, análisis y difusión regional y nacional de datos de pesca y acuicultura	<p>Funcionamiento eficaz del Grupo de trabajo de la COPACO sobre datos y estadísticas de pesca</p> <p>Base de datos regional de pesca y acuicultura establecida en la COPACO</p> <p>Participación de la COPACO y de sus miembros en la base de datos mundial de los ecosistemas marinos vulnerables.</p> <p>Participación de los miembros de la COPACO en el registro mundial de buques de la FAO</p> <p>Prueba del funcionamiento de un registro regional de barcos de pesca en el registro mundial</p> <p>Presentación del Proyecto Innovaciones tecnológicas de información pesquera para el ordenamiento de los recursos y la adaptación al cambio climático en el Caribe (FIT4CC)</p>	<p>Aumento de la tasa de respuestas a las peticiones de la FAO de estadísticas anuales de pesca y acuicultura</p> <p>Pruebas de la participación de los miembros de la COPACO en las bases de datos del VME y del registro mundial</p> <p>Aprobación del Proyecto Innovaciones tecnológicas de información pesquera para el ordenamiento de los recursos y la adaptación al cambio climático en el Caribe (FIT4CC)</p>	2019-2020	No, se informará de los resultados en la reunión	400 000	FAO UE CLME+ (subproyecto de camarones y peces demersales )
						FIRMS, CRFM y OSPESCA

Actividades	Resultados	Principal indicador del funcionamiento	Calendario	Se requiere la aprobación de la Comisión	Total del presupuesto necesario	Fuentes y estado del presupuesto
2.5 Preparación y difusión de inventarios de los recursos y pesquerías regionales	<p>Preparar y compartir inventarios regionales de pesca, a través del Sistema de seguimiento de pesquerías y recursos (FIRMS)</p> <p>Asociación con todos los miembros y asegurar una información actualizada y accesible en apoyo a la gestión responsable de los recursos pesqueros.</p> <p>Publicación del Informe del taller sobre el fortalecimiento del intercambio de datos nacionales y regionales a través de FIRMS en apoyo a los planes regionales de gestión pesquera prioritarios del área de la COPACO</p> <p>Realización de la segunda reunión del Grupo de trabajo de la COPACO sobre datos y estadísticas de pesca</p>	<p>Publicación en línea de 13 nuevos inventarios</p> <p>Preparación de las atribuciones del GT.</p> <p>Preparados: Documento del marco de referencia para la recopilación de datos. Proyecto de directrices para la bitácora, Proyecto de acceso e intercambio de datos</p> <p>Aprobación y promoción activa del Marco de referencia para la reunión de datos regionales</p> <p>El nivel de participación de los miembros en la determinación de las listas de las especies prioritarias y las subareas de las especies que deben priorizarse, y difundir las políticas de las distintas series de datos por región</p> <p>Informe de la 2ª reunión publicado</p>	2019-2020	Sí, aprobación del Marco de referencia y la Lista de especies prioritarias por la COPACO17	200 000	FAO, FIRMS, CLME+ (Subproyecto de camarones y peces demersales) UE Países miembros OSPESSCA, CRFM, NOAA, IFREMER

Actividades	Resultados	Principal indicador del funcionamiento	Calendario	Se requiere la aprobación de la Comisión	Total del presupuesto necesario	Fuentes y estado del presupuesto
2.6 Aumentar la disponibilidad de información sobre la contribución de la pesca a la seguridad alimentaria y el valor social y económico del sector pesquero	Evaluaciones del valor del sector pesquero, y cadena de valor del pescado y los productos pesqueros al menos en cuatro países.  Ejecución efectiva del Proyecto de crecimiento azul de la pesca y la acuicultura de ACP/DG-DEVCO en países de una selección de cadenas de valor	Estudios e informes  Los miembros de la COPACO contribuyen al informe de <i>Hidden Harvest</i>	2019-2020	No, solo para información	150 000	CLME+ FMAM (Subproyecto de camarones y peces demersales, Proyecto StewardFish de REBYC II LAC) ACP-UE PCT de la FAO
2.7 Participar y prestar asesoramiento e información a las actividades de los organismos asociados	Mayor intercambio de información y comunicación entre la Secretaría de la COPACO y otras partes interesadas de la pesca, la acuicultura y el medio ambiente activas en la región y en las regiones vecinas	Actas de las reuniones Informes de actividades de las organizaciones y proyectos asociados	2019-2020	No	10 000	Con cargo al presupuesto ordinario de la FAO

### Área 3 de enfoque técnico: Fortalecer la gestión de la pesca y enfoques de mejores prácticas para el desarrollo de la pesca y de la acuicultura.

**Objetivo:** Mayor capacidad de los pescadores y acuicultores para aplicar tecnologías modernas de producción, mejores prácticas de gestión y suministro de pescado y productos pesqueros de alta calidad e inocuos para consumo humano.

Actividades	Resultados	Indicador principal del funcionamiento	Calendario	Se requiere la aprobación de la Comisión	Total del presupuesto necesario	Fuentes y estado del presupuesto	Asociados
3.1 Fortalecer la capacidad de la Red de Organizaciones de Pescadores del Caribe (CNFO), organizaciones de pescadores primarias y nacionales	Representantes competentes de los pescadores que participan profesionalmente en los procesos de toma de decisiones en materia de gestión pesquera a nivel nacional	Listas de asistencia de las actividades de creación de capacidad  Manuales y otros materiales de construcción de capacidad preparados	2019-2020	No	250 000	Proyecto StewardFish FAO/FMAM CC4FISH	UWI/CERMES CANARI CNFO
3.2 Apoyo a la creación de un criadero regional de mariscos para el Gran Caribe	Aplicación efectiva del proyecto StewardFish  Estudio del plan de inversiones y comercial	Plan de inversiones y Apoyo de subvención y de préstamo de un banco de desarrollo	2019-2020	No, sólo para información	150 000	Instituciones financieras internacionales y regionales Países miembros	CRFM como organismo principal - apoyo de la FAO y la COPACO
3.3 Establecimiento de actividades de demostración de acuicultura	Prácticas de acuicultura sostenible por productores en pequeña escala en diversos países miembros de la COPACO	Adaptación de las prácticas de acuicultura siguiendo los consejos dados Desarrollo de la acuaponía y cría en jaulas marinas; producción de diversos manuales de acuicultura	2019-2020	No, sólo para información	300 000	PCT/ Fondo fiduciario de la FAO y apoyo de Telefood CC4FISH	Red de acuicultura de las Américas (RAA)
3.4 Desarrollo de mejores prácticas de gestión (MPG), directrices y códigos regionales en la acuicultura	Se elaboraron las Directrices regionales para la introducción responsable de especies acuícolas; se elaboraron MPG para especies específicas y códigos de prácticas desarrolladas y aprobadas por los acuicultores	Se promovieron Códigos de prácticas y MPG.	2019-2020	No, sólo para información	70 000	PCT Proyecto del FMAM:	Red de acuicultura de las Américas (RAA)



Actividades	Resultados	Indicador principal del funcionamiento	Calendario	Se requiere la aprobación de la Comisión	Total del presupuesto necesario	Fuentes y estado del presupuesto	Asociados
3.5 Revisión del funcionamiento de la cadena de suministro de pescado en y mayor aplicación de las medidas de calidad e inocuidad del pescado	Capacidad creada en materia de Codex Alimentarius, HACCP, ISO, buenas prácticas de higiene y otras medidas de de calidad e inocuidad del pescado Recomendaciones y asesoramiento para mejorar la calidad e inocuidad del pescado	Mejora del suministro interno, reducción de la pérdida de pescado Mayor número de establecimientos autorizados para exportar a la Unión Europea, los Estados Unidos y Japón	2019-2020	No, solo para información	350 000	UE/ACP-UE FAO Países miembros	IICA, CRFM, BGI
3.6 Pesca sostenible de camarones y peces demersales en Brasil y las Guayanas	Funcionamiento eficaz del Grupo de trabajo de la COPACO/CRFM/IFREMER sobre camarones y peces demersales Se elaboró un Plan general de inversiones para la pesca de camarones y peces demersales Estudios de prefactibilidad de inversión preparados para dos países	Plan de gestión subregional preparado para que lo apruebe la COPACO18 en 2021	2019-2020	No, solo para información	150 000	CLME+ (Subproyecto sobre camarones y peces demersales) BID FAO Países miembros	CRFM, IFREMER, PNUMA
	Aplicación de la estrategia PAE del CLME+ (Nº 6) de "Aplicar el enfoque del sistema ecosistémico de gestión, sistema ecosistémico de la pesca (SEP) a la plataforma continental de las Guayanas y Brasil, con especial referencia a la pesca de camarones y peces demersales".						

Actividades	Resultados	Indicador principal del funcionamiento	Calendario	Se requiere la aprobación de la Comisión	Total del presupuesto necesario	Fuentes y estado del presupuesto	Asociados
3.7 Mejor gestión transfronteriza de la langosta del Caribe	<p>Funcionamiento eficaz del Grupo de trabajo de la COPACO sobre la langosta común, <i>Panulirus argus</i></p> <p>Se realizó la evaluación de recursos y se formuló un proyecto de plan de gestión regional</p> <p>Ejecución de la subestrategia 4A del PAE del CLME+ "Mejorar los acuerdos de gobernanza para la aplicación de un enfoque ecosistémico para la pesca de langosta"</p> <p>Mejor control de la enfermedad de langosta resultante de la infección por el virus PaV1</p>	<p>Informes de las reuniones</p> <p>Plan de gestión regional para la langosta común del Caribe (<i>Panulirus argus</i>)</p> <p>Actividades de difusión y promoción</p> <p>Informes de iniciativas que prestan atención a esta cuestión</p>	2019-2020	Sí, Plan de gestión para que lo apruebe la COPACO17	180 000	<p>PCT de la FAO</p> <p>NOAA</p> <p>CLME+ (Subproyecto sobre la langosta, coordinado por OSPESCA)</p> <p>Donantes potenciales</p>	<p>GT conjunto con el CRFM, OSPESCA, CFMC.</p> <p>UNEP-CEP/SPAW</p>
3.8 Mejor gestión transfronteriza del pez volador en el Caribe oriental	<p>Funcionamiento eficaz del GT de la CRFM COPACO sobre el pez volador del Caribe oriental</p> <p>Ejecución de la subestrategia 5A del PAE del CLME+; Mejorar los acuerdos de gobernanza para la ejecución de un enfoque ecosistémico para la pesca del pez volador.</p>	<p>Informes sobre la ejecución del Plan subregional de gestión de la pesca de pez volador en el Caribe oriental</p>	2019-2020		50 000	<p>CRFM</p> <p>CLME+ (Subproyecto sobre la pesca del pez volador, coordinado por el CRFM)</p> <p>Con cargo al presupuesto ordinario de la FAO</p>	<p>GT conjunto con el CRFM</p>

Actividades	Resultados	Indicador principal del funcionamiento	Calendario	Se requiere la aprobación de la Comisión	Total del presupuesto necesario	Fuentes y estado del presupuesto	Asociados
3.9 Mayor conocimiento y experiencia con DPC en alta mar	<p>Funcionamiento eficaz del Grupo de trabajo de la COPACO e IFREMER sobre la creación de un dispositivo sostenible de concentraciones de peces anclado (DCP). Finalización de manuales sobre las mejores prácticas en el sector de la pesca mediante con DCP anclados.</p> <p>Se elaboró un Proyecto de plan de gestión regional, informado por el Plan subregional de gestión del CRFM para la pesca con DCP anclados en el Caribe oriental. Se revisaron y publicaron los datos sobre la pesca con DCP anclados.</p>	<p>Manual definitivo</p> <p>Proyecto de plan de gestión regional para presentarlo en la COPACO18</p> <p>Informes de las reuniones del GT</p>	2019-2020	Si, las recomendaciones y consejos se pasarán a la Comisión para que los apruebe la COPACO17	200 000	IFREMER, CFMC UE FAO	CRFM OSPESCA

Actividades	Resultados	Indicador principal del funcionamiento	Calendario	Se requiere la aprobación de la Comisión	Total del presupuesto necesario	Fuentes y estado del presupuesto	Asociados
3.10 fortalecer la capacidad de investigación y gestión del caracol rosado en el Caribe	<p>Funcionamiento eficaz del GT de la CFMC/OSPECA/CRFM/COPACO sobre el caracol rosado, <i>Strombus gigas</i>"</p> <p>Plan de gestión regional para el caracol rosado traducido a todos los idiomas de la COPACO</p> <p>Activado el Grupo asesor científico, estadístico y técnico suministra orientación aplicable sobre factores de conversión para la elaboración y sobre dictámenes de extracción no perjudicial de formato y otras cuestiones para entender la dinámica de las poblaciones de caracol rosado</p> <p>Las dimensiones sociales (laboral, seguridad, salud, seguros de vida, etc.) se atienden dentro de las acciones prioritarias del GT</p> <p>Ejecución de la subestrategia 4B del PAE del CLME+</p>	<p>Informes del GT y dos grupos (de divulgación y asesoramiento científico, técnico y estadístico)</p> <p>Actualización para la CITES</p>	<p>2019-2021</p>	<p>Sí, las recomendaciones y consejos se pasarán a la Comisión para que los apruebe la COPACO17</p>	230 000	<p>CFMC/NOAA, CITES, FAO, CLME+, UE, Países miembros</p>	<p>Grupo de trabajo conjunto con el CFMC, OSPECA, PNUJA-CEP/SPAW y CRFM</p>

Actividades	Resultados	Indicador principal del funcionamiento	Calendario	Se requiere la aprobación de la Comisión	Total del presupuesto necesario	Fuentes y estado del presupuesto	Asociados
3.11 Mejor gestión y conservación de la pesca de marlines en el Caribe	<p>Funcionamiento eficaz del GT de la COPACO/CRFM/CFMC OSPECA sobre la pesca recreativa</p> <p>Plan regional de manejo y conservación para marlines revisado y finalizado que involucra a las organizaciones de manejo obligatorias y otras</p> <p>Ejecución de la subestrategia 5A del PAE del CLME+:</p> <p>Mejorar los acuerdos de gobernanza para la aplicación de un enfoque ecosistémico para la pesca de grandes pelágicos</p> <p>Mantener los resultados del Proyecto de marlines del Caribe (PMC)</p> <p>La disponibilidad de datos e información sobre las capturas y desembarques de la pesca recreativa ha aumentado</p>	<p>Atribuciones revisadas e informes del GT</p> <p>Base de datos regional</p>	2019-2020	<p>No, las recomendaciones y consejos se pasarán a la Comisión para que los apruebe la COPACO17</p>	2 millones	<p>FMAM</p> <p>Banco Mundial</p> <p>Conservation International</p> <p>Países miembros</p> <p>FAO</p>	<p>IGFA, CICAA, CRFM, CFMC, OSPECA, GCFI</p>

Actividades	Resultados	Indicador principal del funcionamiento	Calendario	Se requiere la aprobación de la Comisión	Total del presupuesto necesario	Fuentes y estado del presupuesto	Asociados
3.12 Mejor gestión y conservación de los tiburones	<p>Establecimiento de un grupo de trabajo conjunto sobre la conservación y gestión de los tiburones.</p> <p>Se elaboró un Plan de acción regional (PAR) para la conservación y gestión de los tiburones</p> <p>Otros dos miembros de la COPACO han llevado a cabo evaluaciones de las poblaciones de tiburones, y formularon y están ejecutando de PAN-tiburones</p>	<p>Atribuciones e informes del GT</p> <p>Un proyecto de PAR</p> <p>Número de PAN-tiburones elaborados por miembros de la COPACO</p> <p>Registros de aplicación</p>	2019-2020	No, aprobación del PAR en 2021 por la COPACO	160 000	<p>Japón</p> <p>EE.UU.</p> <p>CITES</p> <p>Países miembros</p>	<p>CRFM, OSPESCA, CFMC y PNUMA-CEP/SPAW PEW</p>
3.13 Mejor gestión y conservación de agregaciones de desove de meros y pargos	<p>Funcionamiento eficaz del GT del FMC/COPACO/OSPECA /CRFM/ sobre las agregaciones de desove</p> <p>Ejecución de los trabajos del CLME+ sobre peces de arrecife</p> <p>Apoyo en el establecimiento de la base científica para medidas y políticas de gestión racional para las especies de peces loro</p>	<p>Informe del GT</p> <p>Proyecto de plan de gestión regional</p> <p>Pruebas de aplicación regional de la temporada de veda para el mero de Nassau</p> <p>Datos e información generados sobre peces loro, en consulta con las autoridades nacionales de pesca o partes interesadas</p>	2019-2020	Recomendaciones de gestión regional por aprobar por la COPACO18	110 000	<p>CFMC</p> <p>NOAA</p> <p>Países miembros</p>	<p>UNEP-CEP/SPAW</p> <p>CRFM</p> <p>CFMC</p> <p>NOAA</p>

**Área 4 de enfoque de gestión: Crear un ambiente propicio en la Secretaría de la COPACO para apoyar el logro de las metas y objetivos de la Comisión.**  
**Metas:**

- 1) Prestar un apoyo de alta calidad, administrativo, técnico, logístico y científico a la Comisión, el Grupo asesor científico y los grupos de trabajo.
- 2) Facilitar la comunicación y la colaboración entre los miembros y otras partes interesadas a través de una difusión eficaz de la información, formación, divulgación y creación de capacidad.

Actividades	Resultados	Indicador principal del funcionamiento	Calendario	Se requiere la aprobación de la Comisión	Total del presupuesto necesario	Fuentes y estado del presupuesto	Asociados
4.1 Organizar el 17o periodo de sesiones de la Comisión en 2019	Recomendaciones y asesoramiento a los miembros de la COPACO sobre la gestión pesquera en la región	Informe de la sesión Programa de trabajo aprobado	Julio 2019	No, para información	200 000	NOAA Presupuesto ordinario de la FAO DG Mare de l'UE CLME+	Gobierno Federal de los EE. UU. UE Países Miembros
4.2 Organizar la 11a reunión del GAC en 2020	Asesoramiento científico que se someterá a revisión de la Comisión en su 18a sesión	Informe de la reunión	Noviembre 2020	Sí, para la COPACO 18 en 2021	25 000	Presupuesto ordinario de la FAO	
4.3 Lanzamiento de los preparativos para el 18o periodo de sesiones de la Comisión en 2021	Una sesión oportuna para debatir la fase final de la reforma de la COPACO, así como otras cuestiones clave para los miembros de la Comisión	Documentos de referencia preparados País anfitrión confirmado	2020	Sí, en 2021	20 000	Presupuesto ordinario de la FAO Contribución de los Estados miembros	País anfitrión
4.4 Reorientación estratégica de la COPACO	Segunda reunión preparatoria para la transformación de la COPACO	Un informe del taller sobre la 2a reunión preparatoria para la transformación de la COPACO en una entidad/ acuerdo regional de gestión de la pesca  Evidencias de la aplicación de la hoja de ruta (Direcciones de la COPACO 17)	2019-2020	Sí, decisiones en 2021	100 000	Programa regular de la FAO Unión Europea Otros posibles donantes	Todos los miembros
4.5 Facilitar la organización de las reuniones y talleres de los Grupo de Trabajo (conjuntos)	Talleres exitosamente organizados, reuniones de los GT y otros eventos en los cuales la COPACO es socia	Informes de eventos y talleres	2019-2020	No, sólo para información	--	Proyectos relevantes	Todas las partes interesadas

Actividades	Resultados	Indicador principal del funcionamiento	Calendario	Se requiere la aprobación de la Comisión	Total del presupuesto necesario	Fuentes y estado del presupuesto	Asociados
4.6 Desarrollar proyectos y buscar fondos para promover el funcionamiento efectivo a largo plazo de la Comisión, la ejecución de sus programas de trabajo bienales y proyectos prioritarios	Al menos 2 proyectos de fondos fiduciarios preparados y presentados a posibles donantes para su financiación	Borradores de proyectos en el formato requerido	2019-2020	No, sólo para información	--	Miembros de la COPACO	Todas las partes pertinentes
4.7 El establecimiento de asociaciones con instituciones del medio ambiente y otros sectores	Se estableció una asociación formal con la CICA Aumentó la colaboración con organizaciones internacionales y regionales, gubernamentales y no gubernamentales y de la sociedad civil como parte de un esfuerzo para mejorar los vínculos y la comprensión de temas populares, conservación del medio ambiente, promoción e inversión del sector privado en la gestión de los recursos.	Informes de seguimiento de la aplicación del Programa de acción estratégica (PAE) y el proyecto del CLME+  Memorando de entendimiento con la CICA  Memorandos de entendimiento con otros asociados importantes	2019-2020	Sí, para su aprobación por la 17.ª reunión		UNEP-CEP/SPAW FAO FMAM	CRFM, OSPECSA, TBF, IGFA, CICAA, varias ONG



**REFERENCES/RÉFÉRENCES/REFERENCIAS**

- Agnew, D.J., Pearce, J., Pramod, G., Peatman, T., Watson, R., Beddington, J.R. & Pitcher, T.J. 2009. *Estimating the worldwide extent of illegal fishing*. PLOS ONE, 4(2): e4570 [online]. [Cited 24 July 2019]. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0004570>
- Harmonized System** (Chapter 3) on *Fish and crustaceans, molluscs and other aquatic invertebrates* (English) [www.wcoomd.org/-/media/wco/public/global/pdf/topics/nomenclature/instruments-and-tools/hs-nomenclature-2017/2017/0103\\_2017e.pdf?la=en](http://www.wcoomd.org/-/media/wco/public/global/pdf/topics/nomenclature/instruments-and-tools/hs-nomenclature-2017/2017/0103_2017e.pdf?la=en); also available in French at: [www.wcoomd.org/-/media/wco/public/fr/pdf/topics/nomenclature/instruments-and-tools/hs-nomenclature-2017/2017/0103\\_2017f.pdf?la=fr](http://www.wcoomd.org/-/media/wco/public/fr/pdf/topics/nomenclature/instruments-and-tools/hs-nomenclature-2017/2017/0103_2017f.pdf?la=fr)
- Prada, M. C.; Appeldoorn, R. S.; Van Eijs, S. & Pérez, M. M.** 2017. *Regional Queen Conch Fisheries Management and Conservation Plan*. FAO Fisheries and Aquaculture Technical Paper No. 610. Rome, FAO. 70 pp. (also available at <http://www.fao.org/3/a-i7818e.pdf>)

The Seventeenth Session of the Western Central Atlantic Fishery Commission was held in Miami, United States of America from 15 to 18 July 2019. The session was attended by 25 members of the Commission and observers from 20 partner organizations. The Commission adopted seven regional fisheries management recommendations.

The Commission endorsed a 10-year Regional Plan of Action with 28 measures and actions to Prevent, Deter and Eliminate Illegal, Unreported and Unregulated Fishing in WECAFC Member Countries (2019–2029) with three recommendations in support of this plan.

The WECAFC members also endorsed the Interim Data Collection and Reference Framework, together with the regional data access and sharing policies, and the list of main species for data collection in the WECAFC area.

This 17th plenary featured WECAFC Members agreeing to establish an ad hoc Intersessional Working Group for progressing towards the development of a model for a regional fisheries management entity or arrangement in the WECAFC area.

In acknowledging WECAFC's growing workload, as a result of ever-increasing regional fisheries management challenges and threats to long-term sustainable development, the Commission underscored the urgent need for FAO's dedicated financial efforts towards the Programme of Work agreed upon and committed by the Commission.

La dix-septième session de la Commission des pêches pour l'Atlantique Centre-Ouest s'est tenue à Miami, États-Unis d'Amérique, du 15 au 18 juillet 2019. Vingt-cinq membres de la Commission y ont participé. Des observateurs issus de 20 organisations partenaires étaient également présents. La Commission a adopté sept recommandations régionales de gestion des pêches.

La Commission a approuvé un Plan d'action régional pour la décennie 2019-2029, contenant 28 mesures et actions visant à prévenir, contrecarrer et éliminer la pêche illicite, non déclarée et non réglementée, dans les pays Membres de la COPACO avec trois recommandations à l'appui de ce plan.

Les membres de la COPACO ont également approuvé le Cadre de référence provisoire pour la collecte des données, ainsi que les politiques régionales d'accès aux données et de partage de l'information et la liste des espèces prioritaires pour la collecte des données dans la zone COPACO.

La dix-septième session plénière a réuni les membres de la COPACO qui ont accepté d'établir un Groupe de travail intersessions ad hoc pour progresser dans l'élaboration d'un modèle d'entité ou d'arrangement régional de gestion des pêches dans la zone COPACO.

Reconnaissant le travail croissant de la Commission, en raison de défis de gestion des pêches régionaux sans cesse croissants et de menaces pour le développement durable à long terme, la Commission a insisté sur la nécessité pressante des efforts financiers dévoués de la FAO pour le Programme de travail convenu et engagé par la Commission.

La 17.<sup>a</sup> reunión de la Comisión de Pesca para el Atlántico Centro-Occidental se celebró en Miami, Estados Unidos de América del 15 al 18 de julio de 2019. Asistieron a la reunión 25 miembros de la Comisión. También participaron observadores de 20 organizaciones asociadas. La Comisión aprobó siete recomendaciones de gestión pesquera regional.

La Comisión aprobó un Plan regional de acción con 28 medidas y acciones para prevenir, desalentar y eliminar la pesca ilegal, no declarada y no reglamentada en los países miembros de la COPACO (2019-2029) con tres recomendaciones en apoyo de este plan.

Los miembros de la COPACO también apoyaron el Marco provisional de referencia para la reunión de datos, junto con las políticas regionales de acceso a e intercambio de datos, y la lista de las principales especies para la recopilación de datos en el área de la COPACO.

Esta 17.<sup>a</sup> plenaria contó con miembros de la COPACO que acordaron establecer un grupo de trabajo especial entre reuniones con el fin de progresar hacia la elaboración de un modelo de entidad o acuerdo de gestión regional de pesca en el área de la COPACO.

En reconocimiento de la creciente carga de trabajo de la Comisión, como resultado de los crecientes desafíos regionales de gestión pesquera y las amenazas al desarrollo sostenible a largo plazo, la Comisión destacó la urgente necesidad de que la FAO se dedicara a los esfuerzos financieros hacia el Programa de Trabajo acordado y comprometido por la Comisión.

ISBN 978-92-5-132451-6 ISSN 2070-6987



9 789251 324516

CA8748T/1/05.20