

COMISIÓN INTERAMERICANA DEL ATÚN TROPICAL

95ª REUNIÓN

(Por videoconferencia)

30 de noviembre-4 de diciembre de 2020

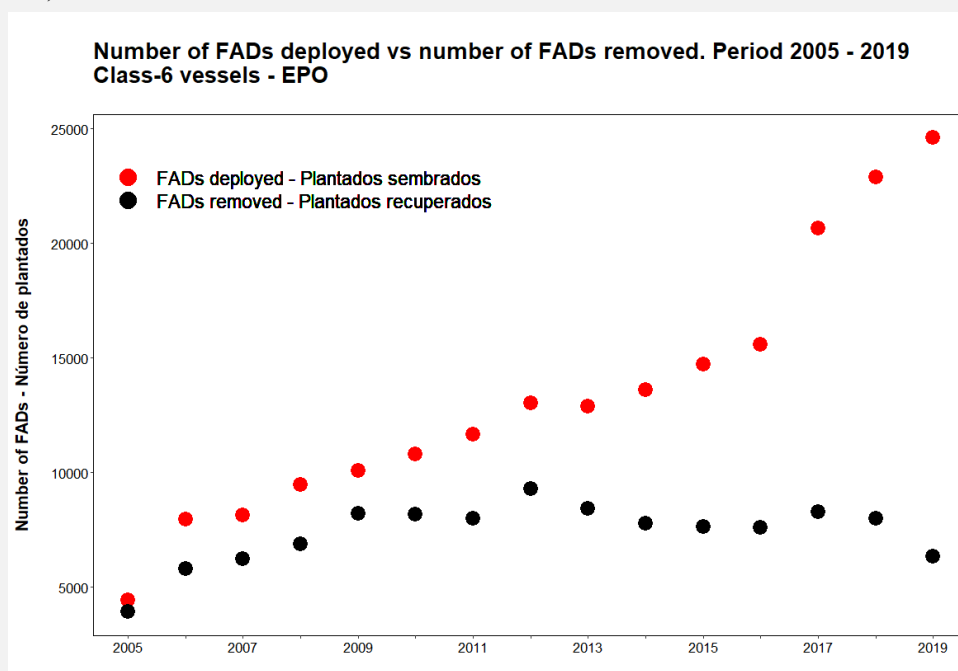
PROPUESTA IATTC-95 A-1

PRESENTADA POR COLOMBIA

PROPUESTA DE RESOLUCIÓN SOBRE LAS MEDIDAS DE CONSERVACIÓN PARA LOS ATUNES TROPICALES EN EL OCÉANO PACÍFICO ORIENTAL DURANTE 2021-2023

MEMORÁNDUM EXPLICATIVO

La Resolución C-1702 sobre las medidas de conservación para los atunes tropicales en el Océano Pacífico Oriental estableció una serie de medidas para la conservación de los atunes tropicales durante 2018 a 2020. Se incluyeron una serie de medidas específicas para la pesca sobre dispositivos agregadores de peces (plantados). Estas medidas establecieron un límite diario de plantados (boyas activas) por barco, el cual pretendía controlar el continuo crecimiento en la siembra y lances sobre plantados. A pesar de que la medida entró en vigor a mediados del 2017, la siembra de plantados en el OPO ha seguido aumentando de manera significativa, pasando de aproximadamente 16,000 en el año 2016 a más de 25,000 en el 2019 (Gráfica 1). De igual forma, los lances sobre objetos flotantes continúan en aumento pasando de 14,591 en el 2016 hasta un máximo histórico de 16,825 en el 2018 (SAC-11-03).



Gráfica 1. Evolución de siembra y recolección de plantados en el OPO (Gráfica suministrada por Jon López, CIAT 2020)

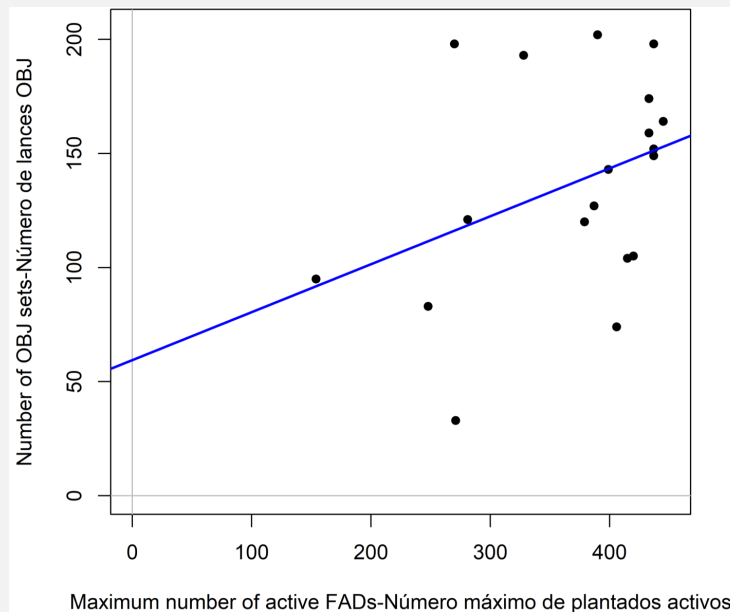
Según los análisis de indicadores de la pesquería, este aumento en el esfuerzo de pesca asociado a la pesquería sobre plantados ha venido acompañado de un aumento en la mortalidad por pesca (F) para las tres especies de atunes tropicales (SAC-10-19). Para el caso específico del atún aleta amarilla, se

ha encontrado una disminución de la captura por lance y la talla promedio de captura (SAC 11-05). Así mismo, en el 2018 por primera vez en la historia, la pesquería asociada a objetos flotantes tuvo mayor impacto sobre la biomasa reproductora que las pesquerías asociadas a delfines y las no asociadas (SAC-10-07) lo que generó preocupación por parte de varias CPCs. Para el atún patudo, el número creciente de lances sobre plantados, el continuo decrecimiento en el peso promedio de captura y la captura por lance en lances sobre plantados sugieren que la población de patudo en el OPO podría estar bajo una creciente presión de pesca (SAC-10-06 y SAC-11-05).

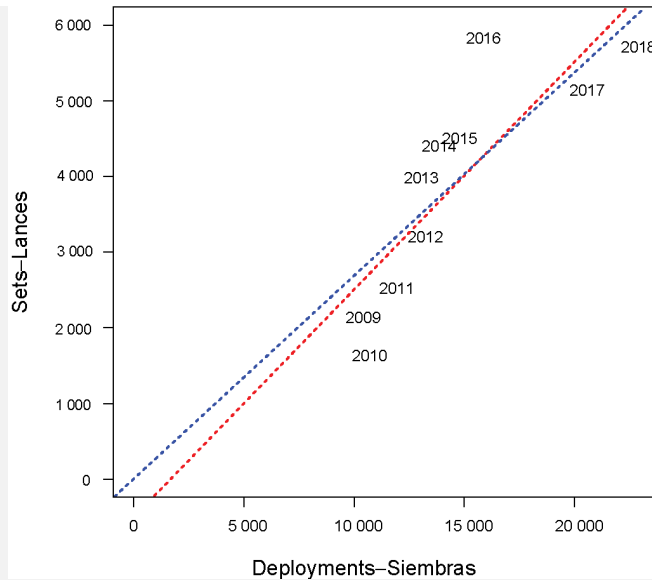
Los indicadores de condición de población (SAC-11-05), en particular aquellos correspondientes a la pesquería sobre objetos flotantes (OBJ), muestran un continuo aumento en la mortalidad por pesca de esa pesquería, arriesgando así los efectos deseados de las medidas actuales para la pesquería de cerco establecidos en la resolución C-17-02 (veda de 72 días, veda del ‘corralito’, límites diarios de plantados activos por buque entre otras) (SAC-11-INF-M).

Teniendo en cuenta lo anterior, el personal ha recomendado que para las medidas de conservación y ordenación que reemplacen la resolución C-17-02 se mantenga la veda de 72 días, pero se implementen medidas precautorias adicionales para abordar aumentos potenciales de F causados por la pesquería sobre objetos flotantes (SAC-11-15).

Considerando que existe una relación directa entre el número de plantados activos y el número de lances sobre objetos flotantes (Gráfica 2) (IATTC 94-INF-A Respuestas a Solicitudes de datos y análisis) y entre el número de siembras y lances (Gráfica 3), al limitar los plantados activos por buque, el número de siembras será limitado indirectamente en cierto grado, siempre que no ocurran desactivaciones o activaciones remotas, o que no sean frecuentes (SAC 11-INF-M). Así mismo, al limitar las siembras de plantados también se limitarán de manera indirecta los lances sobre objetos flotantes (Gráfica 3)



Gráfica 2. Relación entre el número de plantados activos y el número de lances (CIAT 2019)



Gráfica 3. Evolución de siembras y lances sobre objetos flotantes (Fuente FAD-04-PRES Active FAD Limits)

Por estos motivos, se considera esencial que la Comisión en la resolución que reemplazará la C-17-02 mantenga la veda vigente de 72 días pero implemente medidas complementarias en la pesquería sobre objetos flotantes que eviten seguir incrementando F mas allá de los niveles actuales.

Las medidas complementarias propuestas consisten en: Reducir el número de boyas activas por barco para un máximo de 315 plantados activos para los barcos más grandes de clase 6, 210 plantados activos para los barcos clase 6 de tamaño inferior a los 1200 m3, 85 plantados activos para los barcos clases 4 y 5, y 50 plantados activos para los barcos clases 1 a 3. Estos valores máximos estarían acordes a los recomendados por el staff científico en el documento FAD-04-01.

Así mismo,

1. Se da mayor claridad al término de activación y reactivación remota de boyas el cual ya se encuentra prohibido en la resolución C-17-02.

2. Se da claridad a la forma mediante la cual los buques deben suministrar la información de boyas al secretariado, tomando como base lo definido por el grupo de trabajo ad hoc permanente sobre plantados en su tercera reunión (FAD-03-INF-B) y recomendado por el Comité Científico Asesor en su 9ª y 10ª reunión y el personal científico de la Comisión (SAC-10-19). Esta medida pretende obtener información científica de mejor calidad para poder establecer el esfuerzo de pesca real en la pesquería asociada a plantados.

RESOLUCIÓN C-20-XX

RESOLUCIÓN (ENMENDADA) SOBRE LAS MEDIDAS DE CONSERVACIÓN PARA LOS ATUNES TROPICALES EN EL OCÉANO PACÍFICO ORIENTAL DURANTE ~~2018-2020~~ Y ENMIENDA DE LA RESOLUCIÓN C-17-01 2021-2023

La Comisión Interamericana del Atún Tropical (CIAT), reunida de manera virtual en la Ciudad de México, México, en ocasión de su ~~92^a~~ 95^a Reunión:

~~Consciente de su responsabilidad con respecto al estudio científico de los atunes y especies afines en su Área de Convención y de formular recomendaciones a sus Miembros y no Miembros Cooperantes (CPC) con respecto a esos recursos;~~

~~Reconociendo que la producción potencial del recurso puede ser reducida si el esfuerzo de pesca es excesivo;~~

~~Preocupada que la capacidad de las flotas de cerco que pescan atunes en el Área de la Convención sigue en aumento;~~

Tomando en cuenta la mejor información científica disponible, ~~reflejada en las recomendaciones del personal de la CIAT, y el enfoque precautorio;~~ y sobre la condición de las poblaciones de patudo, aleta amarilla y barrilete;

~~Recordando la necesidad de tomar en cuenta las circunstancias y las necesidades especiales de los países en desarrollo de la región, particularmente los países ribereños, tal como se reconoce en la Convención de Antigua, particularmente en su Preámbulo y su Artículo XXIII, párrafo 1;~~

Comprometida con la conservación a largo plazo y la explotación sostenible de las pesquerías en el Océano Pacífico oriental (OPO);

Considerando que todas las artes de pesca, incluidos los dispositivos agregadores de peces (plantados), tienen un efecto sobre las poblaciones y el ecosistema pelágico en el OPO, y que dichos efectos deberían ser plenamente comprendidos por los Miembros de la Comisión;

Reconociendo que el Staff Científico de la CIAT ha demostrado que los indicadores de la pesquería sugieren que la mortalidad por pesca (F) sigue aumentando para las tres especies de atunes tropicales debido al aumento del esfuerzo de pesca en la pesquería de cerco y específicamente el número de lances sobre objetos flotantes;

Reconociendo que la resolución C-17-02 estableció una serie de medidas para la pesca sobre dispositivos agregadores de peces que se encuentran vigentes hasta el año 2020;

Considerando que, a pesar de las medidas vigentes, continúa en aumento la siembra y los lances sobre dispositivos agregadores de peces;

Teniendo en cuenta que la última evaluación de la condición del atún aleta amarilla (Documento SAC-10-07) indica que en los años más recientes el impacto de las pesquerías sobre objetos flotantes es mayor que aquel de las pesquerías asociadas a delfines;

Tomando nota que el personal científico de la CIAT ha recomendado a la Comisión que se mantenga el periodo de veda vigente en la resolución C-17-02 pero se incluyan medidas complementarias en la pesquería sobre objetos flotantes que eviten un incremento en la mortalidad por pesca

Acuerda:

Aplicar en el Área de la Convención las medidas de conservación y ordenación para los atunes tropicales establecidas a continuación, y solicitar que el personal de la CIAT mantenga un seguimiento a las actividades de pesca de los buques del pabellón del CPC respectivo con respecto a este compromiso, y que asimismo informe de estas actividades en cada reunión anual de la Comisión.

1. Las presentes medidas son aplicables durante ~~2018-2020~~ 2021 a 2023 a los buques de cerco de todos los CPC de clase de capacidad de la CIAT 4 a 6 (más de 182 toneladas métricas de

capacidad de acarreo), y a todos sus buques de palangre de más de 24 metros de eslora total, que pesquen atunes aleta amarilla, patudo y barrilete en el Área de la Convención.

2. Los buques cañeros, curricañeros, y de pesca deportiva, y los buques de cerco de clases de capacidad de la CIAT 1 a 3 (182 toneladas métricas o menos de capacidad de acarreo) y los buques de palangre de menos de 24 metros de eslora total, no quedan sujetos a las presentes medidas, salvo aquellas relacionadas con la ordenación de los plantados.

MEDIDAS PARA LAS FLOTAS DE CERCO

3. Todos los buques de cerco abarcados por las presentes medidas deben cesar de pescar en el Área de la Convención durante un período de 72 días en cada uno de los años abarcados por la presente resolución. Estas vedas serán aplicadas en uno de dos períodos de la forma siguiente: de las 00:00 horas del 29 de julio hasta las 24:00 horas del 8 de octubre, o de las 00:00 horas del 9 de noviembre hasta las 24:00 horas del 19 de enero del siguiente año.
4. La pesca de los atunes aleta amarilla, patudo y barrilete por buques cerqueros dentro del ~~area~~ **área** de 96° y 110°O y entre 4°N y 3°S, conocida como el “corralito”, que se ilustra en la Figura 1, será vedada desde las 00:00 horas del 9 de octubre hasta las 24:00 horas del 8 de noviembre de cada año.
5.
 - a. Para cada uno de los períodos de veda, cada CPC comunicará al Director, antes del 15 de julio de cada año, los nombres de todos los buques de cerco que acatarán cada período de veda.
 - b. Cada buque que pesque, independientemente del pabellón bajo el cual opere o de si cambie de pabellón o jurisdicción del CPC bajo el cual pesque durante el año, debe acatar el período de veda al cual fue comprometido.
6.
 - a. No obstante las disposiciones de los literales 5a y 5b, una solicitud por un CPC, en nombre de cualquiera de sus buques, de exención debido a fuerza mayor¹ que deje a dicho buque incapaz de salir al mar fuera de dicho período de veda durante al menos un período de 75 días **continuos**, será remitida a la Secretaría, a más tardar un mes después de que **se haya ~~sucedido~~ cumplido el período de inactividad debido al motivo amparado por “Fuerza mayor”**.
 - b. Además de la solicitud de exención, el CPC enviará las pruebas necesarias para demostrar que el buque no salió al mar y que los hechos en los cuales se basa la solicitud de exención se debían a fuerza mayor.
 - c. El Director enviará inmediatamente la solicitud y las pruebas a los otros CPC electrónicamente para su consideración, debidamente codificadas para mantener el anonimato del nombre, pabellón y armador del buque.
 - d. La solicitud será considerada aceptada, a menos que un Miembro de la CIAT la objete formalmente en un plazo de 15 días calendarios del recibo de dicha solicitud, en cual caso la Secretaría notificará inmediatamente a todos los CPC de la objeción.
 - e. En el caso de ser aceptada la exención:
 - i. el buque observará un período de veda reducido de 40 días consecutivos en el mismo año durante el que ocurrió el evento de fuerza mayor, en uno de los dos periodos prescritos en el párrafo 3, por notificar de inmediato al Director por el CPC, o
 - ii. en el caso que dicho buque ya haya observado un periodo de veda prescrito en el párrafo 3 durante el mismo año en que ocurrió el evento de fuerza mayor, observará un período de veda reducido de 40 días consecutivos el año siguiente, en uno de los dos periodos prescritos en el párrafo 3, que será notificado al Director por el CPC a más tardar el 15

¹ Para el propósito del párrafo 6, solamente casos de buques incapacitados en el curso de operaciones de pesca por fallos en la maquinaria y/o estructura, incendio o explosión, serán considerados fuerza mayor.

de julio.

- iii. los buques beneficiados por la exención deberán llevar observador a bordo autorizado de conformidad con el APICD

Esta exención se aplica a los buques de flotas que observan cualquiera de los dos períodos de veda prescritos en el párrafo 3.

7. Cada CPC deberá, para las pesquerías de cerco:
 - a. antes de la fecha de entrada en vigor de la veda, tomar las medidas jurídicas y administrativas necesarias para instrumentarla;
 - b. informar de la veda a todos los interesados de su industria atunera;
 - c. informar al Director de que se han tomado estos pasos;
 - d. asegurar que, en el momento de iniciar un período de veda, y durante toda la duración del mismo, todos los buques atuneros de cerco que pesquen atunes aleta amarilla, patudo, y/o barrilete comprometidos a acatar ese período de veda y que enarboles su pabellón, o que operen bajo su jurisdicción, en el Área de la Convención, estén en puerto, excepto los buques que lleven un observador en autorizado de conformidad con el APICD podrán permanecer en el mar, siempre que no pesquen en el Área de la Convención. La única otra excepción a esta disposición será que los buques que lleven un observador autorizado de conformidad con el APICD podrán salir de puerto durante la veda, siempre que no pesquen en el Área de la Convención.

MEDIDAS PARA LA PESCA SOBRE DISPOSITIVOS AGREGADORES DE PECES

8. ~~Los~~ Las CPC asegurarán que **a partir del 1 de enero de 2021** los buques de cerco que enarboles su pabellón no tengan más que las cantidades siguientes de dispositivos agregadores de peces (plantados), definidos en la Resolución C-16-01, activos en cualquier momento:

Clase 6 (1,200 m ³ y mayores):	450 315 plantados
Clase 6 (< 1,200 m ³):	300 210 plantados
Clases 4-5:	120 85 plantados
Clases 1-3:	70 50 plantados
9. ~~Un plantado será activado exclusivamente a bordo de un buque cerquero.~~ **Las boyas asociadas a plantados serán activadas o reactivadas exclusivamente a bordo de un buque cerquero en actividad de pesca. No se permite la reactivación de boyas en el mar cuyo servicio de red con la compañía proveedora ha sido descontinuado, a no ser que esta se encuentre a bordo de un buque cerquero.**
10. Para los propósitos de la presente resolución, se considerará activo un plantado que:
 - a. haya sido lanzado al mar; y
 - b. comience a transmitir su posición y esté siendo rastreado por el buque, su propietario, o armador.
11. A fin de apoyar el seguimiento del cumplimiento de la limitación establecida en el párrafo 8, y el trabajo del personal científico de la CIAT en el análisis del impacto de las pesquerías sobre plantados, sin dejar de proteger la confidencialidad de los datos comerciales, los CPC reportarán, o requerirán de sus buques que reporten, información diaria sobre la totalidad de los plantados activos a la Secretaría, de conformidad con la orientación desarrollada bajo el párrafo 12, con informes a intervalos mensuales presentados con un lapso de al menos 60 días, pero de no más de 90 días.
12. ~~El personal científico de la CIAT y el Grupo de trabajo *ad hoc* permanente sobre plantados desarrollarán, a más tardar el 30 de noviembre de 2017, orientación sobre la notificación de datos de plantados de conformidad con los párrafos 10 y 11 de la presente resolución, incluyendo el formato y los datos específicos por reportar.~~ **Las CPCs asegurarán que sus buques de cerco que**

enarbolan su pabellón y realicen actividades de pesca sobre plantados suministren al personal científico de la CIAT los mismos datos de boyas sin procesar remitidos por las empresas suministradoras de boyas y recibidos por los usuarios originales (es decir, buques, compañías pesqueras).

13. Cada CPC asegurará que:
 - a. sus buques de cerco no siembren plantados durante un plazo de 15 días antes del comienzo del periodo de veda seleccionado;
 - b. todos sus buques de cerco de clase 6 recuperen en un plazo de 15 días antes del comienzo del periodo de veda un número de plantados igual al número de plantados sobre los que realizaron lances durante ese mismo periodo.
14. El Comité Científico Asesor y el Grupo de trabajo *ad hoc* permanente sobre plantados revisarán los avances y resultados de la implementación de las disposiciones sobre plantados contenidas en la presente resolución, y harán recomendaciones a la Comisión, según proceda.
15. A fin de reducir el enmallamiento de tiburones, tortugas marinas, o cualquier otra especie, ~~a partir del 1 de enero de 2019~~, los CPC asegurarán que el diseño y siembra de plantados se base en los principios establecidos en los párrafos 1 y 2 del anexo II de la Resolución C-~~16~~19-01.

MEDIDAS PARA LA PESCA CON PALANGRE

16. China, Japón, Corea, Estados Unidos, y Taipéi Chino se comprometen a asegurar que las capturas anuales totales de atún patudo por sus buques de palangre en el Área de la Convención durante ~~2018, 2019, y 2020~~ 2021, 2022, 2023 no superen 55,131 toneladas métricas, distribuidas en los niveles siguientes:

Toneladas métricas	2018-2020 2021-2023
China	2,507
Japón	32,372
Corea	11,947
Taipei Chino	7,555
Estados Unidos	750

17. Todos los demás CPC se comprometen a asegurar que la captura anual total de atún patudo por sus buques de palangre en el Área de la Convención durante ~~los~~ los años comprendidos por esta ~~resolución~~ resolución no supere 500 toneladas métricas o sus capturas respectivas de 2001^{2,3}, la que sea mayor. Los CPC cuyas capturas anuales superen 500 toneladas métricas proveerán informes mensuales de captura al Director.
18. Un CPC mencionado en el párrafo 16 podrá realizar una sola transferencia de una porción de su límite de captura de atún patudo cada año a otros CPC que también cuenten con un límite de captura de atún patudo especificado en el párrafo 16, siempre que el total transferido por cualquier CPC en un año dado no supere el 30% de su límite de captura. Estas transferencias no podrán ser realizadas para cubrir retroactivamente un exceso de límite de captura de otro CPC. Ambos CPC involucrados en la transferencia deberán, por separado o conjuntamente, notificar al Director 10 días antes de la transferencia prevista. Dicha notificación especificará el tonelaje por transferir y el año en el cual tendrá lugar la transferencia. El Director notificará oportunamente de la Comisión de la transferencia.

² La Comisión reconoce que Francia, en su calidad de Estado costero, está desarrollando una flota atunera palangrera de parte de sus territorios de ultramar situados en el Área de la Convención.

³ La Comisión reconoce que Perú, en su calidad de Estado costero, desarrollará una flota atunera palangrera, que operará en estricto cumplimiento de las normas y disposiciones de la CIAT y de conformidad con las resoluciones de la CIAT.

19. El CPC que reciba la transferencia será responsable de la gestión del límite de captura transferido, incluyendo el seguimiento y notificación mensual de capturas. Un CPC que reciba una transferencia única de límite de captura de atún patudo en un año dado no deberá transferir dicho límite de captura de nuevo a otro CPC. La cantidad de patudo transferido en cualquier año será considerado sin perjuicio por la Comisión para los fines de establecer límites o asignaciones futuros.

OTRAS DISPOSICIONES

20. Se prohíben las descargas y transbordos de atún o productos derivados que hayan sido identificados positivamente como provenientes de actividades de pesca que contravengan las presentes medidas. Se solicita al Director proporcionar información pertinente a los CPC para apoyarles en este respecto.
21. Cada CPC remitirá al Director, antes del 15 de julio de cada año, un informe nacional sobre su esquema nacional actualizado de cumplimiento y de las acciones tomadas para instrumentar las presentes medidas, incluyendo cualquier control que haya impuesto sobre sus flotas y cualquier medida de seguimiento, control, y cumplimiento que haya establecido para asegurar el cumplimiento de dichos controles.
22. A fin de evaluar los avances hacia los objetivos de las presentes medidas, en cada año el personal científico de la CIAT analizará los efectos sobre las poblaciones de la aplicación de las presentes medidas y de las medidas de conservación y ordenación previas, y propondrá, en caso necesario, medidas apropiadas para aplicar en años posteriores.
23. Sujeto a la disponibilidad de los recursos financieros necesarios, se solicita al Director proseguir los experimentos de rejas excluidoras de atunes juveniles y de otras especies de peces no objetivo en las redes de cerco de los buques que pesquen sobre plantados y sobre atunes no asociados, mediante la elaboración de un protocolo experimental, que incluirá parámetros para los materiales por usar para las rejas excluidoras, y los métodos para su construcción, instalación, y uso. El Director especificará también los métodos y el formato para la recolección de los datos científicos que se usarán para el análisis del funcionamiento de dichas rejas. Lo anterior sin perjuicio de que cada CPC pueda llevar a cabo sus propios programas experimentales de rejas excluidoras, y presentar sus resultados al Director.
24. Renovar el programa para requerir que todo buque cerquero retenga a bordo y descargue todo atún patudo, barrilete, y aleta amarilla capturado, excepto pescado considerado no apto para consumo humano por razones aparte de tamaño. La única excepción será el lance final de un viaje de pesca, cuando no haya suficiente espacio disponible en bodega para cargar todo el atún capturado en dicho lance.
25. La CIAT continuará los esfuerzos por promover la compatibilidad entre las medidas de conservación y ordenación adoptadas por la CIAT y la WCPFC en cuanto a sus metas y efectividad, especialmente en el área de traslape, incluyendo mediante consultas frecuentes con la WCPFC, a fin de mantener conocimientos exhaustivos de las medidas de conservación y ordenación dirigidas a los atunes aleta amarilla, patudo, y otros, y de los fundamentos científicos y efectividad de dichas medidas, e informar a sus miembros respectivos de las mismas.
26. En ~~2018, 2019, y 2020~~ 2021, 2022, 2023 se evaluarán los resultados de las presentes medidas en el contexto de los resultados de la evaluación de poblaciones, así como de los cambios en el nivel de la capacidad activa en la flota cerquera y, dependiendo de las conclusiones a que llegue el personal científico de la CIAT en consulta con el Comité Científico Asesor, y con base en esa evaluación, la Comisión deberá tomar acciones adicionales incluyendo una extensión sustancial de los días de veda para los buques cerqueros o medidas equivalentes, tales como límites de captura.
27. Excepto en los casos de fuerza mayor prescritos en el párrafo 6, no se permitirá exención alguna

en cuanto a los períodos de veda comunicados al Director conforme al párrafo 5a, ni en cuanto al esfuerzo pesquero de la flota cerquera de los respectivos CPC.

~~ENMIENDA DE LA RESOLUCIÓN C-17-01 Y ENTRADA EN VIGOR~~

~~28. Se enmienda la Resolución C-17-01 como sigue:~~

~~a. Se reemplaza el párrafo 3 con el párrafo siguiente:~~

~~“3. a. Todos los buques de cerco abarcados por las presentes medidas deberán cesar de pescar en el Área de la Convención durante un periodo de 72 días. Dichas vedas serán efectuadas en uno de dos periodos, como sigue: desde las 00:00 horas del 29 de julio hasta las 24:00 horas del 8 de octubre de 2017, o desde las 00:00 horas del 9 de noviembre del año 2017 hasta las 24:00 horas del 19 de enero de 2018.~~

~~b. No obstante el numeral 3a, un buque de cerco que cuente con un Límite de Mortalidad de Delfines vigente, podrá pescar durante diez días del periodo de veda respectivo que el buque seleccionó, como sigue: desde las 00:00 horas del 29 de septiembre de 2017 hasta el 8 de octubre de 2017, o desde las 00:00 horas del 9 de noviembre de 2017 hasta las 24:00 horas del 18 de noviembre de 2017, pero no podrá realizar ningún lance sobre objetos flotantes durante ese periodo.”~~

~~b. Se elimina el párrafo 5.~~

~~c. Se reemplaza al párrafo 6 con el párrafo siguiente:~~

~~“6. La pesca de los atunes aleta amarilla, patudo y barrilete por buques de cerco dentro del área de 96° y 110°O y entre 4°N y 3°S, conocida como el “corralito”, que se ilustra en la Figura 1, será vedada desde las 00:00 horas del 9 de octubre hasta las 24:00 horas del 8 de noviembre.”~~

~~29. La presente resolución no modifica ni altera en forma alguna la decisión adoptada en la Resolución C-17-01, relativa a la activación de la capacidad reconocida a Guatemala y Venezuela en la 88a Reunión de la CIAT, que permanece autorizada.~~

~~30. De conformidad con el Artículo IX.7 de la Convención de Antigua, el párrafo 28 de la presente resolución será obligatorio para todos los CPC inmediatamente después de la adopción de la presente resolución.~~