



# Implementación de una norma de control de captura en el océano para el atún aleta azul del Pacífico

Años de sobreexplotación pesquera han dejado a la población de atún aleta azul del Pacífico en solo el 4 por ciento de su tamaño original y los límites de captura continúan establecidos por encima de los niveles recomendados por los científicos.

Si se fuera a recuperar el atún aleta azul del Pacífico, se debe implementar, sin retrasos, un nuevo y moderno sistema de ordenación a nivel océano. Tal sistema, el cual deberá **incluir una estrategia de captura combinada con la más estricta aplicación y los mejores conocimientos científicos disponibles, brindará a la pesca un camino claro y transparente hacia la finalización de la sobreexplotación pesquera y el restablecimiento de la especie**. Al trabajar en conjunto, los administradores y los científicos tienen la oportunidad de implementar una estrategia de captura armonizada a lo largo del Pacífico que garantizará la recuperación y conducirá a una pesca y a una población de atún aleta azul más saludables.

Administrar una pesca de tal envergadura presenta varios desafíos. El atún aleta azul del Pacífico es altamente migratorio y cruza los océanos, de modo que la Comisión de Pesca del Pacífico Occidental y Central (CPPOC) y la Comisión Interamericana del Atún Tropical (CIAT) gestionan su pesca. Actualmente, existe muy poco debate y coordinación entre ellas. A pesar de la importante superposición en la membresía, las comisiones han actuado de forma independiente, sin ningún plan en común o resultado fijo. Durante la mayor parte de la historia de la pesca, y de remontarnos al siglo XIX, no se han establecido los límites de captura en ninguno de los lados del Pacífico, lo cual ha conducido a décadas de sobreexplotación pesquera. Aunque, recientemente, se hayan implementado los límites para algunos sectores de la pesca, aún no existe ningún objetivo de restablecimiento a nivel océano, ningún cupo armonizado, ni ningún plan de ordenación compartido a largo plazo.

**Una estrategia de captura a nivel océano puede armonizar la gestión y tiene muchas ventajas en comparación al proceso tradicional de establecimiento de cuotas anuales y semestrales.** En primer lugar, ésta incluye un acuerdo con objetivos específicos, mensurables y a largo plazo para la población, así como puntos de referencia límites y metas coherentes con dichos objetivos. En segundo lugar, incluye medidas de seguimiento y métodos de evaluación para determinar el estado de la población con relación a esos puntos. En tercer lugar, incluye una norma de control de captura (NCC) que establece pasos claros a tomar cuando se alcancen o superen los puntos de referencia. En cuarto lugar, se puede usar una herramienta de evaluación de estrategias de ordenación (EEO) para evaluar la efectividad de una variedad de estrategias potenciales y para identificar la que más probabilidades tenga de cumplir las metas acordadas. **Finalmente, el proceso de estrategias de captura involucra el aporte de administradores y científicos, y, una vez adoptado, dará como resultado un sistema de gestión más automatizado, transparente, previsible y efectivo que se aparta de los contenciosos y onerosos debates sobre el establecimiento de las cuotas.**

Establecer e implementar una estrategia de captura en el océano para el atún aleta azul del Pacífico es la mejor forma de garantizar que la especie se recupere de su actual estado de grave reducción y requiere el compromiso de todas las partes involucradas. La CPPOC y la CIAT deben iniciar este proceso conjunto de inmediato. Deben incorporar la experiencia de sus respectivos científicos, de los científicos del Comité Científico Internacional (ISC) para especies de atún y similares al atún en el océano Pacífico norte, y de las autoridades externas sobre las estrategias de captura y la evaluación de estrategias de ordenación. **En la siguiente página, se presentan una lista y una descripción de los pasos clave del proceso de estrategias de captura.**

## Cronograma de desarrollo de las estrategias de captura para el atún aleta azul del Pacífico

Paso	Descripción	Fecha fijada
<b>Acordar los objetivos de ordenación</b>	Los administradores de la CIAT y la CPPOC acuerdan los objetivos conjuntos para las poblaciones de peces, los cuales deben ser específicos y mensurables e incluir un plazo y un objetivo de restablecimiento compartidos.	Verano del 2016
<b>Definir presunciones y aportes de modelo adecuados</b>	Los administradores, con la ayuda de los científicos del ISC y la CIAT, acuerdan una variedad de aportes de modelo, incluidos puntos de referencia, niveles de riesgo aceptables y dudas sobre el estado actual y futuro de las poblaciones de peces.	Finales del 2016
<b>Describir, de manera general, las estrategias de captura potenciales</b>	Los administradores, con la ayuda de los científicos, desarrollan una variedad de posibles estrategias de captura que podrían usarse al momento de regular la pesca de atún aleta azul del Pacífico. Entre estas estrategias potenciales, se incluyen NCC que definen las acciones que ocurrirían automáticamente cuando el sistema de seguimiento determine que se han alcanzado o superado los puntos de referencia.	Finales del 2016
<b>Realizar la evaluación de estrategias de ordenación</b>	Los científicos usan la EEO, una herramienta de modelamiento que simula una variedad de casos hipotéticos, teniendo en cuenta las fuentes de duda acordadas, para así determinar cuáles estrategias potenciales de captura alcanzarían de forma más efectiva los objetivos de ordenación acordados.	Primavera del 2017
<b>Adoptar e implementar la estrategia final de captura</b>	Los administradores de la CPPOC y la CIAT adoptan e implementan una estrategia de captura complementaria y armonizada prevista para cumplir los objetivos de ordenación.	Finales del 2017

© 2015 The Pew Charitable Trusts

**Para obtener más información, visite:**

[pewtrusts.org/tuna](http://pewtrusts.org/tuna)

**Contacto:** Michael Crispino, director de comunicaciones **Correo electrónico:** [mcrispino@pewtrusts.org](mailto:mcrispino@pewtrusts.org) **Sitio web del proyecto:** [pewtrusts.org/tuna](http://pewtrusts.org/tuna)

**The Pew Charitable Trusts** está impulsado por el poder del conocimiento para resolver los problemas más desafiantes de la actualidad. Pew aplica un enfoque analítico y riguroso para mejorar las políticas públicas, informar al público en general y fortalecer la vida ciudadana.