

NOTA EXPLICATIVA DEL PA2_605/2016

El año pasado la Comisión adoptó la Recomendación 15-04, que establecía objetivos de ordenación para el atún blanco del norte y lo designaba como "stock piloto" para el desarrollo de normas de control de la captura (HCR) para los stocks de ICCAT. El SCRS ha empezado a probar posibles HCR para el atún blanco del norte mediante una evaluación de la estrategia de ordenación (MSE) con el fin de determinar cuan bien cumplirían los objetivos de ordenación de la Comisión varias HCR posibles. La evaluación de stock de 2016 sugiere que el stock ya no está sobrepescado y que no se está produciendo sobrepesca. El SCRS indicó que el TAC actual mantendría los objetivos a largo plazo establecidos en la Rec. 15-04 (es decir, un 60% de probabilidades de mantener el stock en la zona verde del diagrama de Kobe, a la vez que se maximiza el rendimiento a largo plazo).

Coherente con el asesoramiento científico, esta propuesta mantendría el TAC en su nivel actual para 2017. El SCRS tiene previsto continuar probando posibles HCR para el atún blanco del norte en 2017, lo que debería permitir a la Comisión elegir una HCR tan pronto como el próximo año. Los indicadores de desempeño desarrollados en la reunión intersesiones de la Subcomisión 2 de julio de 2016 están incluidos en un Anexo a esta propuesta para respaldar su trabajo. Una vez que la HCR esté en vigor, el stock debería gestionarse basándose en la HCR y los controles de ordenación adecuados como el TAC se determinarían utilizando la HCR. Si el SCRS no dispone de tiempo suficiente para probar completamente las posibles HCR para que las considere la Comisión en su reunión anual de 2017, entonces el TAC actual de 28.000 t permanecería vigente un año más para que el SCRS pudiera finalizar su trabajo.

En resumen, el TAC propuesto permanecería en 28.000 t para 2017, en coherencia con el asesoramiento del SCRS, las asignaciones de cuota existentes se mantendrían y el progreso hacia la adopción de HCR para este stock queda reflejado. La medida se revisaría en 2017 o 2018, teniendo en cuenta los resultados del trabajo sobre HCR/MSE del SCRS. Es esencial establecer un calendario y un proceso claros para el desarrollo de HCR para el atún blanco del norte, dado que este stock servirá como modelo para desarrollar un trabajo similar para otros stocks, tal y como establece la Recomendación 15-07.