

EMBARGADO HASTA EL 17 DE MAYO A LAS 10:30 HORAS BST (HORARIO BRITANICO DE VERANO)

TIBURONES EN PELIGRO: CIENTIFICOS AFIRMAN QUE LA PROHIBICION SOBRE EL CERCENAMIENTO DE ALETAS DE TIBURONES DE LA UE ES INEFICAZ Y REALIZAN UN LLAMAMIENTO PIDIENDO CAMBIOS IMPORTANTES

Londres: Un nuevo informe científico publicado hoy (17 de mayo) concluye que la prohibición de la UE sobre el cercenamiento de aletas de tiburones -- la práctica de echar por la borda el cuerpo de un tiburón tras haberle cortado sus aletas -- no está resultando eficaz. "Reforzando la Gestión de la Pesca Europea: Opciones para Hacer Cumplir la Prohibición sobre el Cercenamiento de las Aletas de Tiburones" es la culminación de un taller de expertos encargados de analizar la pesca europea del tiburón, su comercio y mercados, fijando su atención en los medios para hacer cumplir la prohibición sobre cercenamiento de la UE.

El informe describe el planteamiento actual empleado para hacer cumplir dicha prohibición, que se basa en aplicar un 'porcentaje entre el peso de las aletas y la carcasa', como complicado e inadecuado, y recomienda desembarcar los tiburones enteros como el mejor método para evitar el cercenamiento. Este último método también ha sido encomiado por su potencial para mejorar la tan necesitada información sobre los tipos de tiburones que se capturan. El informe destaca asimismo que la normativa está siendo aún más debilitada por la capacidad de los buques para desembarcar las aletas y los cuerpos de los tiburones por separado en diferentes puertos.

"La prohibición sobre el cercenamiento de las aletas de tiburones es una de las únicas medidas que posee la UE para proteger a sus poblaciones de tiburones en declive, y aún así, esta normativa clave tiene graves defectos," afirmó Uta Bellion, Directora de Shark Alliance. "Este asesoramiento experto ofrece a los gestores de pesca de la UE el respaldo necesario para reforzar la prohibición de cercenamiento de modo que sirva realmente para acabar con esta práctica desperdiciadora."

El cercenamiento de las aletas de tiburones está prohibido en toda la UE y gran parte de las aguas internacionales de todo el mundo, pero unos criterios permisivos y lagunas en los métodos de la UE para hacer cumplir dicha prohibición hace que continúe impunemente esta práctica. Debido a que las aletas se pueden cortar en alta mar con un permiso especial, las autoridades imponen un porcentaje entre el peso de las aletas y los cuerpos de los tiburones en un intento por asegurar que no se ha arrojado ningún cuerpo de tiburón al mar. No obstante, el porcentaje de aleta por cuerpo impuesto por la

UE es aproximadamente el doble del índice aplicado en otros países, lo que deja margen para cercenar más aletas.

El informe indica que "Los expertos identificaron tantas desventajas asociadas a la aplicación de un porcentaje entre el peso de las aletas y las carcasas para hacer cumplir la prohibición sobre cercenamiento que no pueden recomendar este método. Concluyeron que una normativa eficaz y práctica sobre el cercenamiento debería exigir que se desembarquen los tiburones enteros, y recomiendan adoptar esta política de gestión en lugar del porcentaje actual en peso entre aletas y cuerpos".

Los científicos han destacado la discrepancia entre el número de aletas observadas en el comercio internacional y el número notificado de capturas de tiburones. A fin de producir el número de aletas comercializadas, se estima que se deben capturar entre 26 y 73 millones de tiburones al año. Esta cifra es entre tres y cuatro veces superior a los registros oficiales de capturas de tiburón notificados a la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación.

"La pesca del tiburón ha experimentado un gran auge en las últimas décadas a medida que ha aumentado la demanda internacional de productos de tiburones," añadió Sarah Fowler, Co-Presidenta del Grupo Especialista en Tiburones de la UICN y una de las principales autoras del informe. "Las aletas de tiburón, exportadas a Asia y utilizadas para la elaboración de la "sopa de aleta de tiburón", son ahora uno de los productos marinos más caros del mundo, llegando a alcanzar precios de hasta 500€/kg. Los efectos de esta demanda en las poblaciones de tiburones han sido ignorados durante demasiado tiempo."

La Unión Europea, con España a la cabeza, es uno de los principales exportadores de aletas de tiburón a China.

A pesar de centrarse en el cercenamiento de las aletas de tiburones, el informe hace hincapié en que un alto grado de presión en la pesca, unido a la vulnerabilidad inherente a la mayoría de las especies de tiburón, hacen que sea urgente la necesidad de unas medidas eficaces para la conservación de los tiburones.

"Una prohibición eficaz sobre el cercenamiento de las aletas es esencial pero no suficiente para proteger a los tiburones contra la sobrepesca," añadió Sonja Fordham, Directora de Políticas de Shark Alliance y una de las participantes en el taller. "Las mejoras recomendadas en este informe deben formar parte de un plan de acción exhaustivo de la UE para conservar las poblaciones europeas de tiburones — que también incluya estrategias para una mejor recogida de datos y límites preventivos en las capturas."

FIN

NOTAS PARA LOS REDACTORES

El taller de expertos de octubre de 2006 fue financiado por el Lenfest Ocean Program y contó con la asistencia de un grupo de expertos internacionales en investigación, comercio, conservación y gestión de tiburones, procedentes de diez países. Este informe de la Serie de Investigación del Lenfest Ocean Program es un resumen de un

informe detallado elaborado por la Asociación Europea de Elasmobranquios a partir de la reunión de octubre de 2006. Se pueden obtener copias del resumen del informe y del informe completo de la AEE en www.sharkalliance.org y se publicarán también en www.eulasmo.org.

El Lenfest Ocean Program hace posible aplicar la mejor investigación científica a la identificación de las causas, consecuencias y soluciones a los problemas del medio ambiente marino global.

Shark Alliance es una coalición de más de 30 organizaciones no gubernamentales dedicadas a recuperar y conservar las poblaciones de tiburones mediante la mejora de las políticas de pesca europeas.

Se pueden solicitar fotografías y material audiovisual sobre los tiburones y el cercenamiento de las aletas.

CONTACTO

Para más información rogamos contacten con:

Sophie Hulme sophie@communicationsinc.co.uk, móvil: ++ 7973 712 869

Mona Samari mona_samari@yahoo.co.uk, móvil: ++ 7805 729 428