

# Un manjar amenaza la supervivencia del tiburón oceánico

Autor Jeromo  
jueves, 22 de mayo de 2008

La creciente demanda en Asia de sopa de aleta de tiburón pone en peligro a 11 de las 30 especies de escualos que viven en alta mar

EFE - Bonn - 22/05/2008 - Fuente: [www.elpais.com](http://www.elpais.com)

La pesca incontrolada y la cada vez mayor demanda de sopa de aleta de tiburón en los países asiáticos, donde la consideran un auténtico manjar, han puesto en peligro de extinción a 11 especies de tiburones oceánicos de las 30 que se conocen. Es lo que asegura el estudio 'Puedes nadar, pero no te puedes esconder: el estatus global y la conservación de los tiburones pelágicos', elaborado por quince científicos de trece institutos de investigación y que ha sido presentado hoy en Bonn (Alemania) por la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN) en la IX Conferencia de las Partes (COP9) de la Convención de Diversidad Biológica (CDB) de la ONU. "Pese a que aumentan las pruebas del incremento de las amenazas contra estas especies, no hay límites internacionales para la pesca de tiburones oceánicos. Nuestras investigaciones demuestran que es necesario actuar a nivel global si queremos una pesca sostenible", ha dicho la vicepresidenta del Grupo Especialista en Tiburones de la UICN, Sonja Fordham. El texto revela que cada año se comercializan en el mundo 38 millones de ejemplares de tiburón, entre tres y cuatro veces más de lo que autoriza la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO). El informe tiene como objeto de estudio 21 de las 30 especies de tiburones pelágicos, aquellos que nadan a menos de 200 metros de la superficie y son más susceptibles de ser pescados. Desde la UICN reclaman a los miembros de la conferencia (189 países y la Unión Europea) que fijen límites para la captura de tiburones atendiendo a los informes científicos y que se acabe con las prácticas pesqueras exclusivamente destinadas a cortar las aletas al animal y devolver su cuerpo moribundo al mar para fabricar la preciada sopa. El ministro alemán de Medio Ambiente, Sigmar Gabriel, ha advertido durante la apertura de la conferencia, que concluirá el día 30, de que una de cada tres especies marinas se encuentra en peligro de extinción y, de seguir con el actual ritmo de capturas, la pesca comercial será inviable a partir de 2050. La Conferencia de las Partes es el máximo órgano de la Convención de Diversidad Biológica de la ONU, que aborda integralmente a nivel mundial todos los aspectos de la biodiversidad, desde recursos genéticos hasta especies y ecosistemas. La CDB fue propuesta en la Conferencia de las Naciones Unidas sobre Medioambiente y Desarrollo, bautizada como Cumbre de la Tierra, que se celebró en junio de 1992 en Río de Janeiro (Brasil).