

Lagunas legales facilitan el comercio de aletas de tiburón en Ecuador

Por Isabel Alarcón

Cuando el presidente de Ecuador, Guillermo Lasso, anunció la expansión de una reserva marina alrededor de las Islas Galápagos, describió el viaje de un tiburón ballena joven llamado

Utilizando un sistema de rastreo satelital, los i

En las aguas de Ecuador son capturados cada año unos 280.000 tiburones, según el congresista Washington Varela, quien se dirigió a los legisladores en septiembre de 2021 como presidente de la Comisión de Biodiversidad de la Asamblea Nacional.

La flota pesquera de Ecuador, compuesta por embarcaciones artesanales e industriales, emplea dos métodos de pesca para capturar tiburones: grandes redes y palangres.

Más de 100 atuneros industriales emplean redes que extraen hasta 700 toneladas de vida marina de las profundidades. Una investigación de Mongabay reveló que la flota atunera atrapó un botín récord de tiburones sedosos en 2015, mientras que más de 63.000 tiburones sedosos, que están prácticamente considerados vulnerables por la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN), fueron capturados entre 2014 y 2018.

Peor aún es el uso incontrolado de equipos de pesca con palangres, cuyos anzuelos cebados se extienden por millas y diezman las poblaciones de tiburones. Alrededor del 20 por ciento de los barcos pesqueros de Ecuador, tanto industriales como artesanales, utilizan las denominadas palangreras.

Las flotas conocidas como nodrizas, cada una de las cuales remolca hasta una docena de esquifes de fibra de vidrio, colocan miles de ganchos en líneas atadas a boyas que capturan tiburones y otras especies marinas. Según Pablo Guerrero, director de conservación marina de World Wildlife Fund-Ecuador (WWF), las flotas nodriza tienen en total unas 200 naves nodriza y 3.000 esquifes.

Del Panorama de Tierras Bajas de Aletas



<https://es.insightcrime.org/investigaciones/lagunas-legales-facilitan-comercio-aletas-tiburon-ecuador/>

Oswaldo Rosero, consultor de asuntos pesqueros y marítimos en Ecuador, dice que los buques

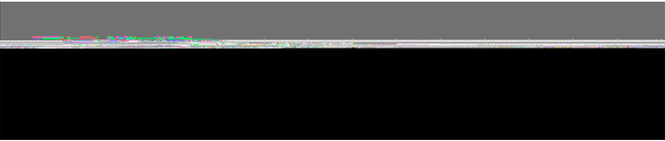
Ese tipo de barcos también han estado involucrados en actividades ilegales, como el tráfico de drogas. En septiembre de 2021, la guardia costera de Ecuador detuvo un gran barco pesquero cerca de la reserva marina de las Galápagos, el cual llevaba media tonelada de drogas a bordo. Ochenta y dos de los 90 peces muertos que iban a bordo eran tiburones.

El comercio de aletas

En 2021, según la base de datos de comercio internacional Abrams, una plataforma de seguimiento de datos de comercio mundial, Ecuador aportó el 6,3 por ciento de las exportaciones mundiales de aletas de tiburón, frente al 1,6 por ciento en 2016. El año pasado se presentó un proyecto de ley que proponía una moratoria de un año sobre la pesca de tiburones y una prohibición de cuatro años sobre las exportaciones de tiburones, pero no fue aprobado.

La exportación de tiburones capturados de manera incidental incluye cinco especies principalmente. Cuatro de ellas — el zorro pelágico, el zorro anteojos, el tiburón mako de aleta corta y el tiburón sedoso — están protegidos por la Convención sobre el Comercio Internacional de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestres (CITES), un acuerdo internacional que regula el comercio de vida silvestre.

Se requieren permisos para exportar productos de tiburón. Sin embargo, faltan patrullajes y las multas son mínimas. En 2020, un exportador de 26 toneladas de aleta de tiburón hizo el descarado intento de obtener un permiso retroactivo de la CITES por parte del Ministerio de Medio Ambiente, Agua y Transición Ecológica (MAATE) de Ecuador después de que su cargamento fuera incautado en Hong Kong. El exportador fue multado con solo US\$3.800 por el cargamento ilegal, que las autoridades estimaron en US\$1,1 millones.



En la frontera entre Ecuador y Perú abundan las oportunidades para el contrabando y el lavado: se utilizan permisos falsificados; las aletas de tiburón se etiquetan como si fueran otros productos del mar; se superan los topes permitidos; se mezclan aletas de todo tipo, incluso de especies protegidas como los tiburones martillo.

Rey señala que los traficantes conocen las debilidades en las regulaciones de la pesca y en los

Cely cuenta que vio de primera mano el sangriento negocio de las aletas en la ciudad portuaria de Manta. El olor a tiburón muerto, recuerda, se hacía más fuerte a medida que los cadáveres se

El gobierno de Ecuador se contradice cuando prohíbe la pesca de tiburones en la reserva marina de las Islas Galápagos, pero esos mismos tiburones migran a aguas donde son atrapados por flotas locales y despojados de sus aletas en los puertos, denuncia Cely.

Western Hemisphere Regional Illegal,
Unreported, and Unregulated Fishing
Assessment



Center for Latin American & Latino Studies
American University
4400 Massachusetts Ave., NW
Washington, DC 20016-8137
clals@american.edu
www.american.edu/clals