



Estudio revela potencial turístico de la pesca deportiva en Costa Rica

20 SEPT 2010 Ciencia y Tecnología



El estudio del IICE fue elaborado por Rudolf Lücke, Marlon Yong, Max Soto (en la foto) así como por Alejandro Gutiérrez, Carolina Fernández, Freddy Rojas y Gabriela González (foto Jorge Carvajal).

Un estudio realizado por el Instituto de Investigaciones en Ciencias Económicas y patrocinado por The Billfish Foundation ([TBF](#)) reveló que la pesca recreativa sostenible ofrece mayores beneficios económicos que la pesca comercial de las mismas especies.

La investigación que se basó en una encuesta a turistas estadounidenses y canadienses en el 2008 detalló que sus visitas generaron 63.000 empleos directos e indirectos y 599 millones de dólares. Esta cifra equivale a un 2,13% del Producto Interno Bruto de nuestro país en el año 2008.

Por su parte la pesca comercial de las mismas especies capturadas por los pescadores deportivos habría aportado 528 millones de dólares al PIB, contribuido con 68,6 millones de dólares en impuestos y generado 57.000 empleos directos e indirectos, en ese mismo período.



Herbert Nanne considera importante que en asuntos de pesca haya un trabajo conjunto entre los ministerios relacionados con el tema y las instituciones privadas (foto Jorge Carvajal).

La investigación se enfocó en los gastos y el impacto económico del marlin, pez vela, atún aleta amarilla, peto o wahoo y dorado, especies que son el objetivo más frecuente de la pesca comercial y de los pescadores deportivos.

El director del Instituto de Investigaciones en Ciencias Económicas ([IICE](#)) Max Alberto Soto, explicó con respecto a la metodología del estudio que se hicieron entrevistas a profundidad a especialistas, se aplicó una encuesta en los dos aeropuertos internacionales, Daniel Oduber en Liberia, Guanacaste y en el Juan Santamaría en Alajuela.

Asimismo se entrevistó a empresarios que brindan servicios a la pesca deportiva en cuatro zonas geográficas del país: Caribe, Pacífico central, Pacífico sur y Pacífico norte. Además se realizaron entrevistas a comerciantes en Cenada y se trabajó en Incopesca a nivel de peces específicos, dijo el M.Sc. Soto.



Todd Staley dijo que con la pesca deportiva se ven beneficiadas familias enteras de capitanes, tripulantes, pescadores de carnadas, mecánicos y proveedores de servicios turísticos (foto Jorge Carvajal).

El economista añadió que el método que se uso fue el de “tratar de estimar los efectos directos e indirectos que corresponden a la expansión total de la economía como consecuencia de la pesca deportiva y la pesca comercial” Se utilizaron dijo Soto, las técnicas de inferencia estadística y un modelo macroeconómico que se desarrolló en el IICE.

Ingresos de divisas por pesca

La investigación estimó que los 283.790 norteamericanos que visitaron Costa Rica en 2008 gastaron un total de \$467 millones. De este monto, \$329 millones fueron gastos de viaje que incluyeron alojamiento, restaurantes, vuelos, guías de pesca y transporte terrestre, manifestó uno de los investigadores que participaron en el estudio Marlon Yong Chacón. Alrededor de 3.700 de las personas que visitaron Costa Rica tienen sus propias embarcaciones en el país, sea temporal o permanentemente e invierten casi 138 millones de dólares en combustible, mantenimiento, personal tripulaciones, derechos de marina e impuestos y seguros.



La viceministra de Agricultura y Ganadería Xinia Chavez Quirós y el ministro de Turismo Carlos Ricardo Benavides escucharon atentos los resultados del estudio del IICE (foto Jorge Carvajal).

Yong dijo que los extranjeros consultados dijeron que el factor principal que determina su satisfacción de visitar Costa Rica es la calidad de la pesca, seguido por la relativa paz y tranquilidad así como por la calidad de los servicios, barcos y tripulaciones de pesca. También valoraron el tener amigos en el país, que el lugar les proporciona seguridad y que Costa Rica cuenta con leyes de conservación más estrictas que otros países.

Conciencia ambiental

Todd Staley, Presidente de la Federación Costarricense de Pesca Turística manifestó durante la presentación del estudio, que la pesca deportiva es de captura y liberación para especies claves como el vela, esto permite que la actividad se desarrolle sin causar un impacto negativo al medio ambiente.

Por su parte Herbert Nanne de The Billfish Foundation dijo que los resultados del estudio elaborado por el IICE son muy importantes para la toma de decisiones, añadió que "hay mucho que hacer en el campo de la pesca deportiva, pero ... lo que más nos preocupa es la protección del recurso pesquero" al respecto coincidió con otros participantes en el foro en que "si no manejamos los recursos pesqueros de forma sostenible, la percepción de los pescadores puede variar" a lo que añadió que, si bien la respuesta en las encuestas es positiva, también los extranjeros tienen otras opciones donde pueden practicar este deporte.

La viceministra de Agricultura Ing. Xinia Chavez Quirós, presente en el público, comentó que la política estatal al respecto va por una línea de fortalecer la pesca en forma responsable. Ella considera que el mar es una fuente de alimento que también permite practicar deportes y ofrece salud mental, por lo que es vital una política incluyente para que todos tengan un espacio.

Finalmente el ministro de Turismo Carlos Ricardo Benavides expresó que “el estudio (del IICE) no va a caer en saco roto”, Agregó que incluirán en las encuestas del Instituto Costarricense de Turismo (ICT) algunos temas complementarios a esta investigación, para seguir contribuyendo con más información.

Elizabeth Rojas Arias

Periodista Oficina de Divulgación e Información

elizabeth.rojas@ucr.ac.cr