

## **Pesca Intensiva**

**¿Se debe limitar el número de personas que pescan solamente por diversión? Como ScienCentral explica, esta es la disyuntiva de los científicos que han encontrado que las cifras que se muestran bajo ese estilo de pesca llamada recreativa tienen un impacto mucho más grande del que se había pensado originalmente.**

**¿Demasiada Pesca para Entretenimiento?**

**Simplemente, ¿qué cantidad de peces en el mundo son capturados solamente para la pesca recreativa? Se sabe bien que la pesca comercial captura millones de toneladas de peces de nuestros océanos cada año, pero ¿qué pasa con las personas que pescan por recreación?**

**"Nosotros siempre habíamos oído que los pescadores por simple recreación eran responsables de alrededor del dos por ciento de la captura en los Estados Unidos," dice Felicia Coleman de la Florida State University. Así que ella, junto con Larry Crowder de la Duke University analizaron todos los datos federales y estatales disponibles, muchos de los cuales se reunieron directamente a partir de la información de los propios pescadores deportivos, y encontraron que el impacto podría ser mucho más grande, especialmente dependiendo de la especie pescada. Coleman dice que su estudio demuestra que el impacto es realmente, el "23 por ciento del sobre stock capturado."**

**Escribiendo en la publicación Science, Coleman dice que ellos quisieron estudiar el impacto solamente sobre la especie pescada, "Porque constituía el hecho más significativo." Ella indica que la mitad de los peces totales capturados, "hoy surgen sólo de dos especies, menhaden y pollock y ninguna de esas especies están siendo sobre capturadas." En su lugar los investigadores se han querido concentrar sobre las especies capturadas tales como el pargo, el bajo del Mar Negro, y el rockfish.**

**Colman dice que el estudio encontró también algunos, "diferencias regionales que impresionan" en el impacto de la pesca recreativa. Ella dice que el impacto, "por ejemplo en el Golfo de México por la sobre pesca es probablemente 64 por ciento recreativa y el resto, es comercial."**

**Para conseguir los datos, dice Coleman, "Trabajamos en forma conjunta con NOAA (National Oceanographic and Atmospheric Administration), y el servicio de pesca nacional, con el objeto de conseguir todos los datos sobre pesca comercial y recreativa en el país." NOAA también ayudó a los investigadores a encontrar los datos que se habían almacenado por estado.**

**Mucha de la información ya era conocida sobre una base gradual, o por especie o región pero Crowder agrega, "lo que hicimos fue poner todo junto para disponer de una perspectiva nacional."**

**Muchos pescadores recreativos se han quejado de los números de los investigadores con respecto a que se ha exagerado respecto a las cifras sobre la pesca recreativa, pero**

**los científicos indican que las mismas se tomaron de las propias estadísticas de los pescadores. "Nosotros no los hemos difamado," dice Coleman.**

**Crowder explica que cuando toda la pesca estaba incluida, inclusive especies ignoradas por la pesca recreativa, el impacto era sólo del cuatro o el cinco por ciento. Pero Crowder tilda a las cifras de, "no pertinentes para el tema en cómo nos manejamos con la sobre pesca."**

**Coleman explica que el problema no es la "falta" del pescador recreativo, sino cómo las áreas individuales se manejan. Dice que los números de personas que pescan deben limitarse, explicando que, "es posible que haya cinco millones de personas que estén detrás de una especie en particular. Mientras usted puede estar forzado a un individuo que no ha hecho nada, puede al mismo tiempo, no estar haciendo algo demasiado efectivo para forzar el número de personas a las cuales se les permitan pescar."**

**"Si hablamos acerca del manejo de esas especies tendremos que hablar respecto de los sectores que los capturan," agrega Crowder. El dice que esto significa que los que pescan comercialmente no están fuera del tema. Esto es todavía, "el tema urticante."**

**En términos generales, manifiesta Crowder, "tenemos que tener cuotas, tenemos que tener cuotas de pesca individuales, tenemos que tener áreas protegidas, por lo cual, tenemos que forzar de algún modo el número de pescadores que ingresa en la pesca."**

**Coleman concuerda, diciendo, "Es tiempo de adaptarse a un nuevo aspecto en la forma en que se practica. El límite de la bolsa y los límites del tamaño no son suficientes."**