



## **Recompensa para dos pescadores gallegos por la recaptura de peces marcados**

Investigadores del Instituto Español de Oceanografía (IEO), en nombre de la Comisión Internacional para la Conservación de los Túnidos del Atlántico (ICCAT), hicieron entrega el pasado miércoles 1 de diciembre en Vigo de dos premios de **500 dólares** (378 euros) a sendos pescadores gallegos por la recuperación de peces marcados.

El pasado 4 de octubre, la ICCAT realizó un sorteo entre todas las marcas recapturadas e informadas a lo largo de un año por el conjunto de países que colaboran con esta organización. De las cuatro marcas premiadas el año 2010, dos de ellas habían sido recapturadas y detalladamente informadas por pescadores gallegos de la flota de palangre de superficie de pez espada a través de los científicos del IEO.

Según los investigadores, estos premios son un aliciente y un reconocimiento al esfuerzo de los pescadores de la flota palangrera española que participa año tras año en el programa de marcado-recaptura que el Equipo de Túnidos y Afines del IEO de A Coruña mantiene desde hace décadas en colaboración de esta flota. Por ese motivo ICCAT ha considerado oportuno que sea personal científico de este grupo el encargado de hacer la entrega de los premios a familiares de los agraciados, por estar los recapturadores faenando en estas fecha.

Las marcas ganadoras en ese sorteo fueron la HM-083810, recuperada sobre un pez espada (*Xiphias gladius*) por Jesús Parceró Gil, patrón del buque TATAY, afortunada en la categoría de “peces de pico-pezu espada” y que había sido previamente colocada por pescadores de EEUU; y la marca CR-009043 recuperada sobre un marrajo dientoso (*Isurus oxyrinchus*) por Orlando Ameal Videira, patrón del buque AMEAL, afortunada en la categoría de “tiburones”. Esta última marca además es una de las marcas del Equipo de Túnidos y Afines del laboratorio de A Coruña del Instituto Español de Oceanografía, que había sido implantada por el observador científico Augusto Carmona en una campaña realizada en el océano Atlántico a bordo del pesquero AMEL durante el año 2006.

La marca HM 083810 se implantó sobre un pez espada de longitud o talla próxima a un metro y se recuperó al cabo de 308 días cuando ya medía algo más de 1,10 metros. En el caso del marrajo que llevaba la marca CR 009043, ésta fue implantada en julio de 2006 en un marrajo hembra cuando medía 87centímetros y, 656 días después, su longitud ya era de 162 centímetros.

Los científicos han mostrado su satisfacción por la suerte que se ha tenido este año en el sorteo de la ICCAT y esperan que esto aliente a otros pescadores a participar en los proyectos científicos de marcado-recaptura de peces.