



## El 97% de los atunes rojos pescados en el Cantábrico aún no se han reproducido

F C SANTANDER

Casi el 97% de los atunes rojos que se pescan en el Golfo de Vizcaya son ejemplares menores de cinco años que todavía no han alcanzado su madurez sexual, según advirtió el director territorial del Instituto Español de Oceanografía (IEO) en Santander, José Luis Cort.

Durante el simposio mundial

sobre el atún rojo celebrado en Cantabria, Cort ha explicado que a comienzos de la década de los setenta, la mitad de los ejemplares que llegaban a la parte oriental del mar Cantábrico tenía más de cinco años y pesaban entre los 60 y los 150 kilos.

Sin embargo, actualmente sólo existe una «pequeña» muestra de población adulta de atún rojo, que

representaba en 2004 el 3,4% del total. El 'Simposio mundial sobre el estado de las reservas de atún rojo', analiza las posibles causas de la reducción del 'stock' de esta especie en todo el Atlántico y en el Mediterráneo. Las conclusiones servirán para analizar y aprobar, tras la reunión de noviembre de la Comisión Internacional para la Conservación del Atún Atlántico, una serie

de medidas para la conservación que posiblemente serán «más duras» que hasta ahora, según anunció el presidente de dicho organismo, Fabio Hazin.

El Total Admisible de Capturas de esta especie fijado para 2008 por la Comisión Internacional para la Conservación del Atún es de 28.500 toneladas, de las que 5.378 corresponden a España.

La flota de cerco del Mediterráneo, radicada en Tarragona, cuenta con 1.527 toneladas; la de almadra de Andalucía, con 1.417 toneladas, y la de cebo vivo de Cantabria, Asturias y País Vasco con 1.173 toneladas.