

El Gobierno vasco encarga un nuevo estudio sobre la biomasa de la anchoa

**LOS DATOS OBTENIDOS
SERVIRÁN DE BASE PARA
REABRIR O NO LA PESQUERÍA
EN EL GOLFO DE BIZKAIA**

BILBAO. El Gobierno vasco anunció ayer que ha encargado un nuevo estudio al centro tecnológico vasco Azti, del grupo Tecnalia, con el objetivo de evaluar la biomasa de la población de anchoa existente en aguas del Golfo de Bizkaia.

El departamento de Pesca del Ejecutivo de Gasteiz detalló que a partir de hoy y durante todo el presente mes de mayo, el equipo de científicos permanecerá embarcado para acometer diversos muestreos y estudios para determinar el área de

reproducción, la producción diaria de huevos y la fecundidad de la anchoa en la zona.

Además, la campaña que mantiene la denominación tradicional de *Bioman 2008* se ocupará de la caracterización hidrográfica y biológica del hábitat de la anchoa en aguas del Mar Cantábrico. En esta campaña de análisis se recogerán datos hidrográficos del área de estudio como temperatura, salinidad y clorofila, se tomarán diversas muestras de plancton y características biológicas de otras especies pesqueras de carácter pelágico.

Para la realización del estudio, el centro tecnológico Azti-Tecnalia embarcará a sus técnicos a bordo de dos buques: el *Investigador* y el *Emma Bardan*.

Posteriormente, durante el mes de junio, investigadores de los distintos centros de investigación biológica del Estado español y francés Azti-Tecnalia, IEO (Instituto Español de Oceanografía) e Ifremer (L'Institut Français de Recherche pour l'Exploitation de la Mer), respectivamente, se reunirán con el fin de poner en común y analizar los datos y elaborar el informe correspondiente con los resultados que serán remitidos a los organismos internacionales como el ICES-CIEM y el STECE, que decidirán, en base a dichos estudios científicos, sobre la conveniencia o no de reabrir la pesquería de anchoas en las aguas del Golfo de Bizkaia a la espera de que la Comisión Europea ratifique la decisión. >DEIA