



C. S. I. C.

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES PESQUERAS



37

C. Bas
25-5-79

INFORME REFERENTE A LA VISITA A LA FERIA DE PESCA DE ANCONA

Anualmente en la ciudad italiana de ANCONA, en la Ribera del Cónero, costa del Adriático, se celebra una feria dedicada a diversos aspectos relacionados con la pesca. Esta Feria tenía interés sin duda desde muchos puntos de vista, pero en particular, porque es la única que se celebra en la zona mediterránea, donde si bien la pesca no tiene el interés económico de otras pesquerías como las realizadas en el Atlántico, Pacífico etc., si se caracterizan por la calidad del producto, por la extrema variación de los medios de pesca, su antigüedad, e inclusive por la pobreza en recursos marinos tan característicos de este mar. En este sentido la Feria de Pesca de Ancona es el único punto de referencia para los intercambios económico-culturales, para el desarrollo de la pesca en todo el Mediterráneo. Por gentileza del Gobierno italiano a través de la Cámara de Comercio Exterior de este país he sido invitado a visitarla.

El recinto ferial comprende varios pabellones destacando en la presente edición la muestra de aparatos de navegación, ingeniería naval, tratamiento del pescado, empaquetado, etc. y una interesante perspectiva referente a las posibilidades de los plásticos con fibra de vidrio en la construcción de embarcaciones pesqueras.

Por lo que hace referencia a los aparatos destinados a navegación las firmas: SIMRAD, ELACK, FURUNO, OKI y ANRITSU, exponen una variada gama de radares, giroscópicas, econsondadores, etc. algunos de ellos de interés en España porque los modelos ofrecidos no parecen existir en el mercado nacional. Concretamente ELACK presen

ta un "Netzander" tridireccional al parecer de mucho interés, SIMRAD ofrece un ecosondador de pequeño tamaño "Skipper 603" de gran alcance, hasta 1040 m., con la particularidad de que puede funcionar con las frecuencias actualmente normales en los barcos de pesca mediterráneos, 24 voltios.

Algunos Astilleros han presentado maquetas de sus prototipos, en ocasiones de gran interés y en particular por tratarse de barcos que o bien trabajan en aguas litorales italianas o que aun teniendo como objetivo las mismas aguas han de faenar normalmente en aguas del Canal de Sicilia, zona de Pantelaria, etc. con capacidad para refrigerar el pescado capturado de forma muy eficiente.

Otros modelos se caracterizan por su gran versatilidad: arrastre, cerco y pesca de atún en el mismo barco. Es sin duda una de las condiciones que en la actualidad deberían reunir las flotas que faenan en las aguas mediterráneas.

Sin duda uno de los aspectos de mayor interés ha sido los prototipos de embarcaciones construidas totalmente con materiales de plástico reforzados con fibra de vidrio. El interés del tema fue motivo para la organización de una mesa redonda que permitió profundizar en la problemática actual del empleo de sustancias plásticas en estas construcciones así como su problemática a nivel internacional. Se supone que para ciertas actividades estos modelos se irán imponiendo aunque se reconoce la dificultad que genera la actual inercia de los pescadores frente a la aceptación de cualquier clase de cambio, así como el deseo de un cierto personalismo que dificulta la fabricación en serie, una forma de abaratar el coste de las embarcaciones.

En cuanto a la maquinaria tanto de propulsión como auxiliar, se presentaron un cierto número de modelos aunque no se ofreció

una gama demasiado extensa.

Por otra parte sí resultó interesante la presentación de ciertas maquinarias para procesamiento, embolsado etc., de los productos de la pesca así como el control de la venta.

En cuanto a fibras para confección de artes de pesca y otros usos pesqueros hay que destacar la presentación de trasmallos y redes de enmalle confeccionadas con hilos de fibra artificial de un solo cabo sumamente finas que seguramente han de resultar muy poco perceptibles para los animales marinos que se pretende capturar.

Finalmente merece destacarse un stand dedicado a la firma SOPAL, que presta su atención a varias líneas de producción pesquera y en particular a la acuicultura, actividad considerada de gran importancia en Italia.

Dentro del contexto de la Feria estuvieron previstas una serie de conferencias y mesas redondas de gran interés y que permitieron poner en contacto los puntos de vista de los asistentes acerca de los diferentes temas objeto de debate. A continuación se señalan los títulos de estos encuentros:

Día 20 - Mesa Redonda sobre el tema: "Embarcaciones de pesca construidas con resinas reforzadas con fibra de vidrio".

Día 22 - Conversaciones sobre el tema: "Problemas y prospectivas de la exportación de instrumentos relacionados con la pesca".

- Día 23 - Conversaciones sobre el tema: "Formación de cuadros directivos para la organización de cooperativas pesqueras".
- Día 25 - Debate sobre el tema: "Pescado azul; aumento del consumo mediante nuevas técnicas de transformación industrial. Problemas económicos y comerciales".
- Día 27 - Mesa redonda sobre el tema: "Crisis de la presente legislación sanitaria referente a los productos de la pesca".

Barcelona, 25 de mayo de 1979



Dr. C. Bas

Profesor de Investigación