
SOCIEDAD DE OCEANOGRAFÍA DE GUIPÚZCOA

INAUGURACIÓN

DEL

REGIO INSTITUTO CENTRAL DE BIOLOGÍA MARINA, EN ITALIA

A pesar de las preocupaciones de la guerra y de las difíciles circunstancias que motiva, el Gobierno italiano ha querido que no sufrieran interrupción sus planes de desenvolvimiento de los estudios biológico-marinos como base del desarrollo de la pesca y de sus industrias.

Existe en Italia una institución, el «Regio Comitato Talasográfico», creado por ley de 13 de Julio de 1910, formada por el entonces ministro de Marina, almirante Leonardo Cattolica, que hoy preside el actual ministro, de que es vicepresidente un sabio de universal renombre, el profesor Volterra, y secretario un oceanógrafo reputadísimo, el profesor Magrini.

Desde su constitución el Comité talasográfico proyectó la fundación de un Instituto Central de investigaciones biológicas en Messina (Sicilia), lugar verdaderamente excepcional para este género de estudios. A la vez construyó un buque a propósito para las campañas de Oceanografía, dotado de todo género de medios y de comodidades.

Y el Instituto se ha inaugurado con gran solemnidad el día 10 de Diciembre de 1916.

Ausente el ministro de Marina, almirante Corsi, que por cierto habla muy bien el español, presidió en nombre del Gobierno el profesor Volterra, representando a la Regia Marina italiana el almirante Cattolica.

Invitados especialmente, representaron: a Francia, el profesor Roule, del Museo de París; a Mónaco, el profesor Joubin, del Instituto Oceanográfico, y a España, el profesor Odón de Buen, director del Instituto Español de Oceanografía.

El edificio del Instituto es muy elegante; se halla bien situado en el Estrecho de Messina; dispone de numerosos cuartos de estudio con acuarios parciales, circulación de agua del mar y dulce, gas, etc.; sala de ensayos de piscicultura, gabinetes de física, de fisiología y de química; biblioteca; habitaciones para el director, el ayudante y el guardián; almacenes; museo, sala de reactivos; sala de aparatos; cuartos de trabajo para el mecánico y para los pescadores; depósitos de vidrería un enorme depósito a conveniente altura para el agua del mar, que circula por los acuarios, y cuatro grandes reservorios en que el agua se sedimenta; máquinas para elevación y distribución; todo lo necesario, en suma, para el buen funcionamiento del Instituto.

Se halla al frente un reputado profesor, Luis Sanzo, cuyos trabajos biológicos son bien conocidos.

Con motivo de la inauguración se celebró un brillante Congreso y los delegados y las autoridades fueron invitados a un espléndido banquete.

El barco destinado por el ministerio de Marina para las investigaciones oceanográficas fué construído en los talleres de la Sociedad Cooperativa de Sampierdarena. Mide 37 metros de eslora por 7 de manga y desplaza 450 toneladas. El motor es de triple expansión y de 900 caballos. Lleva a bordo un Laboratorio general, otro para Química, alojamiento para ocho profesores y dos preparadores, cuatro grúas de 800 kilogramos de resistencia cada una; dos tambores con 5.000 metros de cable de 10 milímetros el uno y 5.000 de 6 milímetros el otro; cuatro aparatos de sondar con motores parciales, dos grandes y dos pequeños, lancha automóvil, etc.

Los individuos presentes de la «Comisión internacional para la exploración científica del Mediterráneo» reuniéronse en Junta.

Asistieron los siguientes:

Almirante Cattolica.

Profesor Volterra, de Roma.

- Joubin, de París.
- Grassi, de Roma.
- Bruni, de Padua.

Profesor Vinciguerra, de Roma.

- De Toni, de Módena.
- Magrini, de Venecia.
- Odón de Buen, de Madrid.

Tomáronse importantes acuerdos que transmitieron a S. A. S. el Príncipe de Mónaco, Presidente de la Comisión internacional, los profesores Joubin y Odón de Buen, obteniendo su aprobación.

En suma: la ciencia oceanográfica cuenta hoy en el Mediterráneo con un centro mas de trabajos importantísimo, admirablemente emplazado y con medios poderosos y sabia organización; un gran buque construido exprofeso para las investigaciones de altura y una activa y prestigiosa Comisión internacional ansiosa de comenzar su labor.

Italia, concediendo al estudio de los mares la importaneia trascendental que tiene y dotando a la Oceanografía de los medios mejores y más costosos, aun envuelta en una guerra terrible, ha dado el más alto ejemplo de civismo. Merece por ello los mayores homenajes.

