

IN MEMORIAM: MIGUEL OLIVER MASSUTÍ (1918-2004)

Por Orestes Cendrero

Avda. de los Infantes, 30, 3º dcha.; 39005 Santander

E.mail: orestescendrero@terra.es

Mediado el mes de enero de 2004 falleció en Palma de Mallorca Miguel Oliver Massutí, hombre de importancia singular para el Instituto Español de Oceanografía.

Miguel Oliver curso estudios de Licenciatura en Ciencias Naturales, que empezó tardíamente a causa de la guerra civil, en Barcelona, obteniendo el título en 1946. En 1947 obtuvo por oposición la plaza de Ayudante de Laboratorio del Instituto Español de Oceanografía; fue destinado al Laboratorio Oceanográfico de Vigo en el que permaneció tres años, pasando después como director interino al Laboratorio de Palma de Mallorca, a cuyo frente estuvo hasta 1968. En esta época realizó la mayor parte de su labor científica, de la que son parte primordial las cartas de pesca del Mediterráneo occidental, elaboradas durante un gran número de campañas a bordo del viejo buque oceanográfico “Xauen” (véase la bibliografía anexa)..

Se trasladó a Madrid en 1968 al ganar la jefatura del Departamento de Biología Aplicada del Instituto; en 1970 fue designado Subdirector general y en febrero de 1980 Director del Organismo, puesto en el que cesó en noviembre de 1982 debido a su nombramiento como Secretario General de Pesca Marítima. En 1986 dimitió y se volvió a Mallorca, a su querido Felanitx, que siempre añoró durante sus años madrileños y a la que se escapaba siempre que tenía ocasión. De lo que fue su gestión al frente de la Secretaría General fue prueba más que elocuente el homenaje multitudinario que le tributaron los profesionales de la pesca cuando se retiró.

El Consejo General de Pesca del Mediterráneo de la FAO le eligió vicepresidente en 1967 y presidente dos años después. También por elección presidió el comité de Vertebrados Marinos de la Comisión Internacional para la Exploración Científica del Mar Mediterráneo, con sede en Mónaco, que también le designó coordinador internacional de los estudios sobre los recursos pesqueros de ese mar. Durante el tiempo que ocupó la Dirección general del Instituto fue delegado español y vicepresidente *ex officio* en dicha comisión. Igualmente fue delegado español en el Consejo Internacional para la Exploración del Mar, con sede en Copenhague, y en la Comisión Oceanográfica Intergubernamental de la UNESCO.

No obstante, no son estos logros lo que consideramos más importante en la carrera de Miguel Oliver, sino su labor en pro del engrandecimiento del Instituto Español de Oceanografía. Llegó Miguel Oliver a Madrid en unos tiempos muy poco favorables para el Instituto. La plantilla estaba congelada, los presupuestos eran miserables, los laboratorios costeros disponían solamente de cinco mil pesetas mensuales (cantidad ya ridícula en aquellos años) para todos los gastos corrientes y estaban instalados en edificios viejos e insuficientes, dotados de un material científico totalmente anticuado; su flota consistía en tres o cuatro barquitos de no más de doce metros (el “Xauen”, citado mas arriba, pertenecía a la Armada; se retiró del servicio en 1970). En resumen, el Instituto subsistía de puro

milagro. Sin embargo Oliver, dotado de una gran perspicacia, se percató en seguida de las enormes posibilidades de revitalizar el Organismo que ofrecían los planes de desarrollo puestos en vigor por el Gobierno en aquellos años y se lanzó sin dudarle a la difícil tarea.

Con su habilidad negociadora, su don de gentes, su entusiasmo contagioso y, sobre todo, su enorme cariño por el Instituto, al que se había propuesto firmemente sacar de la postración en que se hallaba. Logró que con cargo a dichos planes se le asignaran unos presupuestos que fueron no solo su salvación, sino la base del desarrollo material y científico que alcanzó en la década los 70 del pasado siglo. La infraestructura se reforzó de manera impensable, con nuevos edificios para los laboratorios de Palma de Mallorca, Santander, Mar Menor y La Coruña, además de dejar comprometida la construcción de los de Santa Cruz de Tenerife, Málaga y Vigo, a todos los cuales se dotó de vehículos para el servicio por primera vez en la historia del Instituto; el material científico se modernizó por completo; se construyó el primer barco oceanográfico civil español de altura, el “Cornide de Saavedra”, que entró en servicio en 1972 (hasta entonces todas las campañas oceanográficas se habían realizado utilizando barcos de la Marina militar y pesqueros).

Pero lo más importante fue la incorporación de un gran número de investigadores jóvenes y entusiastas, muchos de los cuales pudieron completar su formación en otros países; gracias a estas personas la calidad de los proyectos científicos del Instituto pudo pronto codearse muy dignamente con las de no pocos de esos países y las opiniones de los oceanógrafos españoles empezaron a tener peso en los organismos especializados internacionales. Una prueba de esto fue lo que un veterano biólogo del Instituto Científico y Técnico de las Pescas Marítimas de Francia manifestó a uno de los autores de estas líneas con el que coincidió en una reunión a primeros de los años 80: “No hace mucho los oceanógrafos españoles venían a Francia a aprender; ahora, los franceses van a España y aprenden”.

El apoyo de Oliver a su viejo Instituto no terminó cuando se marchó de él; desde la Secretaría General de Pesca Marítima logró que en los presupuestos del Estado se multiplicara por cuatro el capítulo de inversiones del Organismo, con lo que le dio otro formidable impulso. Miguel Oliver ha sido después de Odón de Buen, fundador del Instituto Español de Oceanografía, la persona que más huella ha dejado en él. Con justicia puede decirse que la historia del Organismo debe contarse antes y después de la gestión de Miguel Oliver Massutí.

Publicaciones científicas

1946 Miguel Oliver Massutí “Un *Lampris pelagicus* (Gunner), pescado en la bahía de Palma de Mallorca”. Boletín de la Real Sociedad Española de Historia Natural, Tomo XLIV.

1948 Miguel Massutí Alzamora y Miguel Oliver Massutí. “Estudio de la biometría y biología de la sardina de Mahón (Balears), especialmente de su alimentación”. Boletín del Instituto Español de Oceanografía, 3.

1949 Miguel Oliver Massuti. “Contribución al estudio de la biometría y biología de la faneca, *Gadus luscus* (L.)”. Boletín del Instituto Español de Oceanografía, 15.

1950 Miguel Oliver Massuti. “Estudios sobre el Espadín (*Clupea sprattus* L.) de la Costa Noroeste de España”. Boletín del Instituto Español de Oceanografía, 26.

1950 Miguel Oliver Massuti. “La sardine de Vigo en 1949” Annales Biologiques de la Commission International pour L’Exploration de la Mer, Volume VI.

- 1951** Miguel Oliver Massuti. “La sardina de la costa noroeste española en 1948 y 1949 (estudio biométrico y biológico)”. Boletín del Instituto Español de Oceanografía, 42.
- 1952** Miguel Oliver Massuti y Miguel Massuti Oliver. “El raó *Xyrichthys novacula* (Familia Labridae). Notas biológicas y biométricas”. Boletín del Instituto Español de Oceanografía, 48.
- 1952** Miguel Oliver Massuti et Francisco de Paula Navarro. “La sardine de Majorque en 1951”. Annales Biologiques de la Commission International pour L’Exploration de la Mer, Volume VIII.
- 1952** Miguel Oliver Massuti y Francisco de Paula Navarro. “Nuevos datos sobre la sardina de Vigo (febrero de 1950 a marzo de 1952)”. Boletín del Instituto Español de Oceanografía, 56.
- 1952** Francisco de Paula Navarro y Miguel Oliver Massuti. “La alacha y la sardina de Baleares, investigaciones en 1950 y 1951”. Boletín del Instituto Español de Oceanografía, 58.
- 1953** Miguel Oliver Massuti. “Bionomía de los fondos de 300 a 600 metros al sur y sureste de Mallorca”. Boletín del Instituto Español de Oceanografía, 63.
- 1954** Miguel Oliver Massuti. “La ponte de la sardine (*Sardina pilchardus* walb.) dans le détroit de Gibraltar, la Mer d’Alboran, les eaux de levant espagnol et les îles Baléares”. Débats et documents techniques du Conseil Général des pêches pour la Méditerranée, 2.
- 1955** Miguel Oliver Massuti. “Nutrition de la sardine (*Sardina pilchardus* Walb.): Résumé des études effectuées jusqu’a present”. Débats et documents techniques du Conseil Général des pêches pour la Méditerranée, 3.
- 1956** Miguel Oliver Massuti. “biología de la sardina de Baleares. Puesta y alevinaje y desarrollo de su primer año de vida”. Boletín del Instituto Español de Oceanografía, 80.
- 1957** Miguel Oliver Massuti. “Biologie de la sardine des Baleares”. Débats et documents techniques du Conseil Général des pêches pour la Méditerranée, 4.
- 1958** Miguel Oliver Massuti. “Quelques renseignements sur la sardina d’Ibiza et de Formentera”. Débats et documents techniques du Conseil Général des pêches pour la Méditerranée, 5.
- 1958** Miguel Oliver Massuti. “Les pêches d’*Aristeus* et *Aristeomorpha* et la carte de Pêches des Balears”. Débats et documents techniques du Conseil Général des pêches pour la Méditerranée, 5.
- 1959** Miguel Oliver Massuti y Francisco de Paula Navarro. “Note sur la ponte de la sardina en Mer de Alboran et en Mer d’Espagne. Œufs et larves dans le plancton”. Annales Biologiques de la Commission pour l’Exploration Scientifique de la Mer.
- 1959** Miguel Oliver Massuti. “Carta de pesca de las Baleares I. Este y sur de Menorca”. Trabajos del Instituto Español de Oceanografía, 26.
- 1959** Miguel Oliver Massuti y Antonio Llompart Bisañez. “La modernización de artes y aparejos de pesca y su posible aplicación a la pesca balear”. Boletín de la Cámara Oficial de Comercio, Industria y Navegación de Palma de Mallorca, 625.
- 1959** Miguel Oliver Massuti, Miguel Durán y Miguel Massuti Oliver. « Control nacional de una pesquería y necesidad de una estadística bioeconomica de base regional”. Boletín de la Cámara Oficial de Comercio, Industria y Navegación de Palma de Mallorca, 625.
- 1959** Miguel Oliver Massuti. « Piscicultura y moluscocultura en Baleares ». Boletín de la Cámara Oficial de Comercio, Industria y Navegación de Palma de Mallorca, 625.
- 1960** Miguel Oliver Massuti. “Rapport au sujet de la carte de pêche des Balears et de la zone de Cap de Creus”. Documents Techniques du Conseil Général de la Pêche en Méditerranée, 20.
- 1960** Miguel Oliver Massuti. “Carta de pesca de Baleares II. Norte de Mallorca y Menoría y este de Mallorca”. Trabajos del Instituto Español de Oceanografía, 29.
- 1960** Miguel Oliver Massuti. “Carta de pesca de Cataluña I. Desde el paralelo de Cabo de Bear a Palamos”. Trabajos del Instituto Español de Oceanografía, 30.
- 1961** Miguel Oliver Massuti. “Nouveaux renseignements sur la présence d’oeufs et larves de sardine, *Sardina pilchardus* walb., dans la Méditerranée occidentale”. Rapports et procès verbaux des réunions, Volume. 16-2 de la Commission International pour l’Exploration Scientifique de la Mer Méditerranée.
- 1963** Miguel Oliver Massuti. “Note bathymétrique et bionomique sur le Banc Baudot”. Débats et documents techniques du Conseil Général des pêches pour la Méditerranée, 7.
- 1968** Miguel Oliver Massuti. “Carta de pesca de Cataluña II. Desde el Cabo de San Sebastián a Barcelona”. Trabajos del Instituto Español de Oceanografía, 35.
- 1968** Miguel Oliver Massuti. “Carta de pesca de Cataluña III. Desde Barcelona a Cabo Tortosa”. Trabajos del Instituto Español de Oceanografía, 36.
- 1975** Miguel Oliver Massuti. “Carta de pesca de Cataluña desde el paralelo de Cabo de Bear Palamos”. Trabajos del Instituto Español de Oceanografía, 30.

1975 Miguel Oliver Massutí y Miguel Massutí Oliver. “Carta de pesca de Baleares III. Oeste y sur de Mallorca, este de Ibiza y sur de Formentera”. Trabajos del Instituto Español de Oceanografía, 41.

1975 Pere Oliver Reus y Miguel Oliver Massutí. “Carta de pesca de levante I. Golfo de Valencia, de islas Columbretes a Cabo San Antonio”. Trabajos del Instituto Español de Oceanografía, 42.