

Dr. Robert H. Clarke (1919 - 2011)

Robert H. Clarke nació en Londres, Inglaterra, el 06 de marzo de 1919. Estudió Ciencias Naturales en el New College de la Universidad de Oxford, entre 1938 y 1940. Durante la Segunda Guerra Mundial, 1940-1945, se desempeñó como teniente en el Departamento de Bombas del Ejército, para desactivarlas y permitir el desembarco de las tropas en playas de Ceylán, Birmania y de la India. En 1946 se graduó de Bachiller en Artes. Entre 1946-1947 trabajó como biólogo en el Discovery Investigations British Colonial Office y más tarde entre los años 1949-1971 se desempeñó como Principal Scientific Officer, en el National Institute of Oceanography, Surrey England. En 1957, obtuvo su Ph.D. en la Universidad de Oslo, Noruega. En 1958, llega a nuestro país y desde 1958 a 1961 fue contratado por la FAO para asesorar a la Comisión Permanente del Pacífico Sur en el manejo y conservación de los recursos balleneros y estudio de las poblaciones de ballenas comerciales, especialmente cachalotes, en las aguas de Ecuador, Perú y Chile. Fue así como conocí al Dr. Robert Clarke al ganar un concurso de ayudante de zoología en la Universidad de Chile, Estación de Biología Marina de Montemar, Viña del Mar, en 1958, y desempeñarme como contraparte del experto en cetáceos de la FAO desde 1958 hasta 1961.



Durante 1958, trabajé y estudié bajo su dirección en la ex Estación de Biología Marina de la Universidad de Chile, en Montemar, hoy flamante Facultad de Ciencias del Mar y de Recursos Naturales de la Universidad de Valparaíso, junto con colegas de Perú y Ecuador. En 1959, nos trasladamos a Lima y Paita, Perú, para formar un Laboratorio de Biología en la planta ballenera de Tierra Colorada, Paita, en colaboración con dos colegas peruanos, Obla Paliza, y Pedro Ramírez. En 1960, formamos otro laboratorio en la planta ballenera Los Molles en Iquique, con la colaboración de un colega chileno, Sergio Basulto del Campo. En 1961, formamos el tercer Laboratorio en la planta ballenera Chome en San Vicente, Talcahuano, con la colaboración de otro colega chileno Ramón Buzeta Bordalí. Mi aprendizaje en el mar lo obtuve participando con Robert en dos expediciones científicas; la primera en 1958 a bordo del INDUS X y la segunda en 1964 a bordo del INDUS XIV, cubriendo las aguas de Chile central, desde Coquimbo hasta Talcahuano. Desde 1964 hasta 1994, tuve la oportunidad de acompañar al Dr. R. Clarke en nueve publicaciones científicas, de las cuales siete correspondieron a la población de cachalotes del Pacífico suroriental, una a la ballena de Bryde y la otra a la observación y marcación de ballenas en aguas chilenas.



Robert Clarke fue un pionero de las investigaciones balleneras en Chile, Perú y Ecuador. Entre 1977-1980, junto con la colega Obla Paliza, fuimos profesores visitantes en la Universidad Autónoma de Baja California, México.

Robert además de profesor fue un gran amigo, de buen carácter y amante de la buena mesa. Siempre se esmeraba en atender bien a sus visitas y luego con los más amigos se quedaba hasta altas horas de la noche, compartiendo la amistad con buenos vinos y licores. Fue devoto del vino chileno, del pisco peruano y de la música ecuatoriana.

Robert H. Clarke fue autor y coautor de más de 100 publicaciones científicas sobre cetáceos, especialmente cachalotes, en temas como la distribución, alimentación, hábitos de reproducción, historia de la caza de cetáceos, captura de cachalotes con arpón a mano y botes a remo, realizada por los portugueses en el archipiélago de las islas Azores. También escribió sobre peces abisales y epizoítos de las ballenas.

Su publicación más esperada por mí fue sobre el ámbar gris, sustancia orgánica que se produce en la parte final del intestino grueso de los cachalotes machos, producto de la reacción del organismo ante un cuerpo irritante, como son los aparatos bucales de las jibias.

Robert fue miembro distinguido de la Zoological Society of London, Institute of Biology of Great Britain, Challenger Society; Marine Biological Association of the United Kingdom, Association of British Zoologists. También fue miembro de la Sociedad Latinoamericana de Especialistas en Mamíferos Acuáticos y miembro fundador de la Sociedad Mexicana para el Estudio de los Mamíferos Marinos. Se destacó como miembro Honorario de la Sociedad Geográfica de Lima y de la Fundación Ecuatoriana para el Estudio de los Mamíferos Marinos. El Dr. Robert H. Clarke falleció el 08 de mayo de 2011, en su casa de San Andrés, Pisco, Perú; le sobreviven su esposa Obla Paliza y sus hijos Suyana Aravec y George. Gran profesor, muy buen colega y mejor amigo. Descansa en paz.

ANELIO AGUAYO LOBO

Su ex alumno, ayudante y contraparte en la Comisión Permanente del Pacífico Sur

Punta Arenas, Estrecho de Magallanes, Chile. Mayo de 2011