

LURZAF

ISSN 0376-4638

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA  
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MUSEO

**REVISTA DEL MUSEO DE LA PLATA**  
(NUEVA SERIE)

TOMO XIV

Zoología N°

(†) **HOMENAJE A CAROLA ANA SUTTON**



## CAROLA ANA SUTTON

(24/04/1946 - 09/04/2000)

*Poco antes de cumplir 54 años de edad y en plena actividad profesional, nos sorprendió el doloroso y temprano fallecimiento de nuestra colega y amiga la Dra. Carola Ana Sutton. Nacida en Capital Federal, se mudó con sus padres a City Bell. Realizó sus estudios secundarios en el Liceo «Victor Mercante», en La Plata, y luego encaminó sus pasos hacia la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, donde alcanzó su licenciatura en Zoología en 1969.*

*Formó una excelente familia junto a su marido Yago Licitra. Dos, de sus tres hijos, Diego y Victoria, siguen sus pasos en la Facultad de Ciencias Naturales. Su vida transitó entre dos grandes afectos: su familia y su vocación hacia la parasitología.*

*Es en el Museo de La Plata donde realizaría toda su carrera de investigación y docencia universitaria. Desde su laboratorio del Dto. Zoología Invertebrados, siempre dedicada al estudio de los helmintos parásitos de diversos grupos de fauna silvestre, formó estudiantes y becarios y enseñó su disciplina, la Parasitología. En ese ámbito la conocimos y tuvimos el gusto de trabajar con ella. Su carácter tranquilo y apacible, clásico de su ascendencia anglosajona, trató las situaciones más tensas con espíritu moderador. Carol, así la llamábamos, fomentaba la convivencia armónica y no pocos fueron los buenos momentos que compartimos, ya que le gustaba estimular las pequeñas conquistas cotidianas.*

*En 1969, comenzó sus primeros pasos en la investigación de helmintos bajo la dirección del Dr. Raúl A. Ringuet; sin embargo al poco tiempo, por sugerencia de éste, pasa a ser dirigida por el Dr. Sixto Coscarón, obteniendo becas otorgadas por la Universidad de La Plata y el CONICET. Hacia el mes de septiembre de 1974, obtuvo su doctorado y en 1979 ingresó como miembro de la Carrera del Investigador Científico. En 1990, alcanzó la categoría de Investigador Independiente, que mantuvo hasta sus últimos momentos.*

*Paralelamente a su preparación como investigadora y siendo alumna de la Facultad, comenzó su carrera docente. Entre 1966 y 1978 se desempeñó como auxiliar docente en las Cátedras de Zoología General, Biogeografía, Zoología Invertebrados I y Parasitología General. Sus primeras funciones como profesor de la casa, las inició en la Cátedra de Parasitología General (1980), asumiendo su titularidad en 1992.*

*En 1972, inició su actividad en el Dto. Zoología Invertebrados, como Auxiliar de Investigación y pasó a asumir el cargo de Jefe de sección de Helminología en 1980. A partir de 1989 ocupó el cargo de Jefe del mismo Departamento, sucediendo así a la Dra. Olga Blanco. Al asumir la jefatura, poco a poco generó un importante cambio en la tradicional conducta «laboratorio cerrado», que existía hasta ese momento. Su propuesta «laboratorio abierto» generó un espíritu mancomunado y de mayor solidaridad en el manejo de los siempre escasos recursos logísticos.*

*A pesar de su corta trayectoria, la trascendencia de su producción científica (más de 40 publicaciones) como especialista en endoparásitos neotropicales: nematodos -principalmente en mamíferos- y digeneos - en reptiles, aves y mamíferos- fue reconocida por colegas nacionales y del extranjero, con los que realizó investigaciones conjuntas. En el ámbito nacional se pueden destacar los trabajos en colaboración con la Dras. Margarita Ostrowski y Lía Lunaschi y en el exterior con los Drs. Alain Chabaud, Marie-Claude Durette-Desset y Jean Pierre Hugot, del Muséum National d'Histoire Naturelle de Paris. Entre sus aportes más importantes se deben mencionar los catálogos de helmintos parásitos de roedores neotropicales; sobre las colecciones del Museo de La Plata, realizó el catálogo helmintológico, en coautoría con la Dra. M. Cristina Damborenea, y el de tipos de Araneae (Arachnida), en coautoría con los Drs. Luis A. Pereira y Martín J. Ramírez. Además, terminó el catálogo de helmintos parásitos de Marsupiales de la región Neotropical, en coautoría con la Dra. Graciela Navone, aún sin publicar.*

*Con estas líneas deseamos realizar nuestro homenaje a la investigadora pionera en su tema y a la compañera de trabajo que siempre estará entre nosotros.*