

Necrología

† CARLOS ALFONSO LIZER Y TRELLES

Nació en Buenos Aires el 5 de agosto de 1887 y falleció en Vicente López (Gran Buenos Aires) el 18 de agosto de 1959.

Estudió Agronomía en el Instituto Superior de Agronomía y Veterinaria, hoy Facultad de Agronomía y Veterinaria de la Universidad de Buenos Aires de donde egresó con el diploma de Ingeniero Agrónomo en 1914.

Siguió los cursos de Zoología en el Museo de La Plata habiendo alcanzado el grado de Licenciado en Ciencias Naturales.

Desde sus años de estudiante se había consagrado a la Zoología, ciencia en la que se destacó, especialmente por sus investigaciones en Zoología agrícola. Su primer trabajo es una "*Nota biológica sobre un coleóptero galícola*" publicado en *Physis* 1: 432-435, en 1914. En este mismo año presentó su tesis para optar al grado de Ingeniero Agrónomo, "*Estudio químico de la mezcla sulfocálcica empleada como insecticida-funguicida*" (40 pág. B. Aires 1914).

Trabajó constantemente en esta rama de zoología aplicada habiendo publicado 92 trabajos, el último de los cuales concierne a las plagas que observó durante la Expedición científica argentina al Hielo Continental Patagónico en 1953; este es "*Plagas de los Bosques naturales y plantas cultivadas (Zona oeste del Lago Argentino)*". Inst. Nac. Hielo Continental Patagónico, Publ. 2, B.A. 1959.

En 1915 fue llamado por la Facultad de Agronomía de B. Aires para desempeñar el cargo de Jefe de Trabajos prácticos de Entomología agrícola; esta tarea la efectuó hasta 1928. Fruto de esta actividad es su importante monografía "*Principales Coccidos que atacan a las plantas cultivadas en la R. Argentina* (Rev. C. Estud. Agr. y Vet. B.A. 11 (95): 201-223, 1918; Ibid. (96): 356-374; ibid. (97): 15-52, 1919).

Como consecuencia de la Reforma universitaria ocurrida en la Argentina en 1918, fue llamado por la Facultad de Agronomía de La Plata para ocupar el cargo de Profesor interino de Patología Vegetal; algo más tarde desde 1928 a 1930 desempeñó la cátedra de Zoología y Entomología Agrícola en carácter interino y desde la última fecha hasta 1937 la dictó como Profesor titular.

Ocupó cargos muy importantes en el Ministerio de Agricultura; en 1912 fue designado Inspector de Patología Vegetal. Por razones vinculadas a esta actividad en 1914 publicó un suplemento al estudio de L. Hauman (Merek) "*Les Parasites vegetaux des plantes cultivées en Argentine*, (B. Aires, 1914), cuyo título es "*Quelques notes pour servir de complement au recueil de M. Hauman Merck* (An. Soc. Cent. Arg. 78: 5-17, B.A. 1914). El 1º de enero de 1938 fue nombrado subdirector de Sanidad Vegetal que retuvo hasta 1942.

En 1942 fue electo miembro de número de la Academia Nacional de Agronomía y Veterinaria y en 1945 a 1948 fue designado Decano de la Facultad de Agronomía y Veterinaria de B. Aires.

Tenía un gran amor por las Ciencias Naturales. A él, juntamente con otros jóvenes estudiantes de Ciencias naturales se le debe la fundación de la Sociedad Argentina de Ciencias Naturales (Physis) el 1º de julio de 1911.

Desempeñó importantes misiones oficiales vinculadas a la Entomología agrícola, habiendo viajado por Bolivia, Perú, Chile, Australia, Nueva Zelandia, etc.

Era profesor didáctico y ameno; tuvo discípulos y colaboradores que hoy continúan sus investigaciones en distintos institutos de Zoología agrícola.

Con su desaparición la Agronomía pierde un excelente investigador y la Entomología uno de sus más activos propulsores.

L. R. PARODI