

Dr. Sergio Moreno Limón (1964—2021)

os compañeros de trabajo que tuvimos el honor de compartir durante un tiempo el camino de la vida con el Dr. Sergio Moreno Limón, queremos rendirle un homenaje póstumo en este número especial de la revista PLANTA como un reconocimiento para que su legado en la Facultad de Ciencias Biológicas quede plasmado por siempre en la memoria de nuestra comunidad académica.

El Dr. Sergio, como lo llamaban sus colegas o el Profesor Limón, como lo conocían sus alumnos, fue un pilar fundamental del Departamento de Botánica, hoy Departamento de Biología Vegetal. Su actividad en el departamento inició a mediados de los años 80, asistiendo por las tardes en labores que complementaban las acciones académicas de otros maestros del Departamento, especialmente en el mantenimiento y conservación de la colección de algas, ganándose el aprecio de los profesores presentes, especialmente el Dr. Salomón J. Martínez Lozano y el Dr. Ratikanta Maiti, a quienes consideraba sus mentores. Con el paso de los años se integró a la planta docente de la Facultad de Ciencias Biológicas, gracias a su formación y destacado desempeño en el área de la Botánica y la Fisiología Vegetal con el apoyo de la Dra. Hilda Gámez González, Dra. Marcela González Álvarez, Dr. Víctor Ramón Vargas López y demás compañeros.

Graduado como Biólogo de la Facultad de Ciencias Biológicas (FCB) de la UANL (1988), continuó su formación académica obteniendo una Maestría en Ciencias con especialidad en Botánica en 1993 y, posteriormente un Doctorado en Ciencias Biológicas en 1998 en la misma institución. Como Profesor titular de tiempo completo el Dr. Moreno Limón impartió cursos a nivel licenciatura y posgrado, incluyendo Botánica, Biodiversidad de criptógamas,

Fisiología vegetal, Ecofisiología vegetal aplicada y Métodos experimentales para el estudio de los recursos vegetales.

El Dr. Moreno Limón fue miembro del Sistema Nacional de Investigadores y contaba con el perfil PRODEP. Formó parte del Cuerpo Académico de Botánica (UANL-CA-186, Consolidado), enfocándose en la Sistemática y manejo integral de recursos vegetales, así como en la Morfofisiología de plantas de importancia económica.

Su labor como investigador se centró en la Ecofisiología vegetal, desarrollando líneas de investigación como Mecanismos morfofisiológicos, bioquímicos y moleculares en respuesta al estrés de salinidad en plantas y Evaluación de la actividad biológica de metabolitos secundarios de especies nativas de Nuevo León. Dirigió más de veinte tesis de licenciatura y 5 de doctorado.

A lo largo de su carrera, colaboró en diversos proyectos de investigación y es autor y/o coautor de 68 artículos científicos publicados en revistas nacionales e internacionales indexadas y arbitradas. Además, participó también como editor y coeditor de 4 libros sobre diversos temas botánicos.

Entre 2009 y 2013, representó al Cuerpo Académico de Botánica en redes de investigación como la Red Nacional de Productividad y Calidad de Alimentos Agrícolas y la Red Multidisciplinaria para el Aprovechamiento Sostenible de Recursos Vegetales en el Noreste de México. En sus últimos años fue un importante colaborador en el establecimiento del Jardín Etnobiológico UANL como parte de la Red Nacional de Jardines Etnobiológicos (RENAJEB). Su última publicación en 2021 versó sobre el Agave espadín, como un aporte al estudio de la Etnobotánica en el noreste de México. Su pasión por la enseñanza y la investigación le permitió dejar un legado de numerosas contribuciones al conocimiento y conservación de la biodiversidad vegetal, que sin duda perdurará en la comunidad académica y en la formación de venideras generaciones de estudiantes.

Más allá de su excelencia académica, el Dr. Sergio Moreno fue un compañero excepcional, siempre dispuesto a compartir su conocimiento, brindar apoyo y generar un ambiente de camaradería que nos deja el recuerdo de su trato amable y cordial. Su oficina era constantemente visitada por estudiantes de sus cursos, a quienes amablemente atendía uno a uno hasta que daba la hora de impartir sus clases. Sus amistades y otros colegas hacían lo mismo, lo cual evidencia el carisma que tenía entre toda la comunidad. Estas amistosas charlas, su dedicación a cada estudiante y su amor por la Botánica permanecerán por siempre con nosotros.

Su partida deja un vacío imposible de llenar, pero su legado perdurará para siempre. Agradecemos profundamente haber compartido con él este camino y enviamos nuestras condolencias a su familia.

Descanse en paz el Dr. Sergio Moreno Limón