

A la memoria de Gerardo Martínez



Dr. Gerardo Martínez López

**Por: Elzbieta Bochno Hernández,
Secretaria General de Cenipalma**

Existen momentos en los que tenemos, con mucho dolor, que despedirnos de algún amigo. El 12 de marzo de 2015, Cenipalma y el sector palmero, perdimos al doctor Martín Gerardo Martínez López, Coordinador del Programa de Plagas y Enfermedades de Cenipalma, un excelente científico, un gran hombre de inigualables conocimientos, amigo y compañero, siempre dispuesto a colaborar y compartir su sabiduría en fitopatología, pero también su gran experiencia de vida y su gran corazón.

Durante sus más de 50 años de ejercicio profesional, el doctor Martínez se destacó por una amplia trayectoria en investigación en fitopatología, donde gracias a su sólida formación académica (tres postdoctorados, un doctorado y una maestría, todos en fitopatología, en universidades de Estados Unidos y Gran Bretaña, y una formación básica como ingeniero agrónomo de la Universidad Nacional de Colombia, sede Palmira) pudo aportar conocimiento para el manejo de numerosas enfermedades de cultivos tan importantes como el de la papa, cebada, maíz, papaya, arroz, flores de exportación y palma de aceite. Estuvo vinculado a importantes entidades que realizan investigación en directa relación con el sector productivo colombiano tales como el Instituto

Colombiano Agropecuario – ICA (16 años); la Universidad de Caldas (9 años); Colciencias (2 años), empresas exportadora de flores (14 años) y Cenipalma (8 años). Durante su trabajo en Cenipalma, el doctor Gerardo Martínez, junto con su equipo de trabajo, logró avances científicos muy significativos para la sanidad de la palmicultura colombiana, descubrimientos por los que permanecerá en la memoria de los palmicultores:

- En 2008 identificó el agente causal de la lesión inicial de la Pudrición del cogollo de la palma de aceite (*Phytophthora palmivora*), disturbio que por varias décadas ha afectado en forma crítica los cultivos de palma en Colombia y en América tropical.
- En 2010 confirmó que *Haplaxius crudus* es el insecto vector del agente causante de la Marchitez letal de la palma de aceite, segunda enfermedad de importancia para la palmicultura, especialmente en los Llanos Orientales.
- Desde 2012, hizo parte por Colombia del grupo internacional Task Force on Bud Rot Disease, formado para intercambiar los avances de investigación sobre la enfermedad y su manejo, promover los trabajos de investigación conjuntos y llegar a una evaluación conjunta de materiales genéticos.

Hay que destacar también en la vida profesional del doctor Martínez, su virtuosa dedicación y su ánimo para dirigir y estimular la investigación científica entre los jóvenes, con sus valiosos aportes a la formación de estudiantes y profesionales.

Recordamos a Gerardo como científico incansable, entregado al trabajo pero sobre todo como un gran amigo, siempre con una sonrisa; lo recordamos por sus aportes a la convivencia, su dedicación a fotografiar no solo la palma sino la vida de Cenipalma y por sus grandes risotadas, inevitables en este gigante.

Cenipalma aún no se repone de esta pérdida y seguirá recordando con enorme cariño al gran investigador y científico cuyos logros perdurarán por siempre, pero sobre todo a nuestro gran amigo y compañero que vivirá en nuestra memoria.

Hasta siempre Gerardo.