

Editorial

Del 11 al 15 de agosto de 2011 tuvo lugar el VI Congreso Colombiano de Botánica en la Ciudad de Santiago de Cali, donde se presentaron los últimos hallazgos de la investigación vegetal en el país y en el mundo. Se realizaron 7 conferencias magistrales, 17 simposios, 23 sesiones orales y 20 sesiones de carteles, donde se dieron a conocer más de 600 trabajos de investigación, muchos de los cuales son el fruto de jóvenes botánicos y agrónomos. A dicho evento asistieron 800 personas, incluyendo científicos nacionales de diferentes instituciones, así como también prestigiosos visitantes internacionales. Entre ellos se destacaron el doctor Günter Gerlach, del Jardín Botánico de Múnich, Alemania, quien presentó sus trabajos sobre orquídeas del género *Coryanthes*; María del Pilar Ortega Larrocea, de la Universidad Autónoma de México presentó su trabajo sobre micorrizas de orquídeas; Paul Bayman, de la Universidad de Puerto Rico presentó algunas aplicaciones en el biocontrol por parte de *Rhizoctonia* endófitas; Cassio Van der Berg, de la Universidad Estadual de Feira de Santana, en Brasil, presentó sus trabajos en código de barras del ADN y análisis filogenéticos; y Daniel L. Nickrent, de la Universidad de Illinois mostró sus estudios en plantas parásitas. Este evento fue muy importante para la comprensión de aspectos básicos de las ciencias vegetales. Por tal motivo, esperamos que en el próximo Congreso Colombiano de Botánica, que se habrá de celebrar en la ciudad de Ibagué en el año 2013, tengamos una mayor participación de los agrónomos de nuestro país que por momentos olvidan que ante todo son botánicos.

Joel Tupac Otero O., Ph.D.

Editor Jefe

Revista Acta Agronómica

Universidad Nacional de Colombia, Sede Palmira.