



Personal fortalece sus capacidades científicas en el cultivo de arroz



Palmira, Cali, Colombia. El Coordinador del Programa de Arroz Luis Huinac, participó en el II Curso Internacional de Arroz, denominado “Actualización en Investigación y Manejo del Cultivo”, del 24 de octubre al 11 de noviembre, en las instalaciones del Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT).

El curso fue impartido por 40 expertos, en 35 sesiones teóricas, divididas en 10 temáticas, siete prácticas de campo, una visita a campos comerciales y cinco conferencias magistrales.

En los temas abordados, destacaron: crecimiento y desarrollo de la planta del arroz; mejoramiento genético para factores bióticos y abióticos; efectos del clima; biotecnología aplicada al mejoramiento genético; bioestadística; manejo de suelos, nutrición, riego, drenaje y plantas dañinas; tecnologías satelitales y sensores remotos; producción de semillas; calidad molinera y culinaria.

Luis Huinac, expresó “los conocimientos adquiridos en este curso son muy valiosos, ya que son conocimientos actualizados, por el hecho de que las tecnologías han cambiado y los enfoques de fitomejoramiento y manejo del cultivo de arroz también han ido cambiando derivado de estos avances tecnológicos. El curso combinó muy bien la información teórica con la práctica, la cual fue impartida por profesionales de muy alto nivel académico y con bastante experiencia en investigación y manejo del cultivo de arroz”.

Los 31 investigadores participantes, provenientes de Argentina, Bolivia, Brasil, Colombia, Costa Rica, Ecuador, Guatemala, Honduras, México, Nicaragua, Paraguay, Perú y Venezuela; fueron seleccionados de un grupo de 212 aspirantes por el Fondo Latinoamericano para Arroz de Riego (FLAR), con el apoyo del CIAT y la Alianza Global para la Investigación en Arroz (GRISP), quienes desarrollaron el curso con el fin de contribuir a la formación de una nueva generación de investigadores y expertos en el cultivo del arroz.