

## EDITORIAL

La revista científica *Agronomía Tropical*, haciendo honor a su trayectoria, se complace en dar inicio de forma regular a la emisión de editoriales, los cuales acompañarán al número uno de cada volumen digital.

Además de hacer alusión a los importantes contenidos, el editorial informará a nuestros respetados autores y lectores acerca de los avances, que la dinámica de la información y la tecnología comunicacional nos lleve a realizar, para mejorar nuestra revista. En primera fase relacionados a las normas de publicación, y en lo sucesivo, con las herramientas electrónicas que permitan agilizar el proceso editorial y facilitar el acceso a cada una de las contribuciones.

Es oportuno compartir con todos nuestros lectores el esfuerzo que realiza el equipo editorial para mantener al día la vitrina del conocimiento científico agrícola vegetal del Instituto Nacional de Investigaciones Agrícolas (INIA). Es por ello que extendemos nuestro reconocimiento público a todos los profesionales de las ciencias del agro con reconocida trayectoria, quienes de forma desinteresada ofrecen sus valiosos aportes como árbitros, editores y traductores; entes fundamentales para mantener la calidad de la revista.

En este sentido el volumen 65 es una muestra de tópicos diversos; productos de investigaciones realizadas en tierras venezolanas o en países hermanos, tendentes en su mayoría hacia los temas de producción agroecológica en campo o bajo forma protegida. Asimismo, se expone la agrobiodiversidad como factor de estudio prioritario para proveer alimentos sanos y adaptados a las condiciones agroclimáticas de los espacios de siembra.

Al final de esta edición, se reitera el compromiso de todo el personal que hace posible la publicación de la revista científica *Agronomía Tropical*, a fin de actualizar nuestros números al año corriente, consolidando la confianza de nuestros contribuyentes institucionales, nacionales e internacionales. A todos ustedes nuestra inmensa gratitud.

Grigna Piña-Dumoulin  
EDITORA TÉCNICA