

PRESENTACIÓN

Con mucho orgullo y satisfacción presentamos a la comunidad científica nacional e internacional, este número especial y conmemorativo de la Revista Agronomía Costarricense, dedicado al Centro de Investigaciones Agronómicas (CIA) de la Universidad de Costa Rica.

Y es que el primero de diciembre del 2015, el CIA cumple 60 años de fundado.

Muchos años que han perfilado su historia ya pasaron y muchos más faltan por venir; en este tiempo el CIA, se ha forjado con el incesante esfuerzo y el aporte de muchas personas que han compartido espacios en el Centro, sus momentos de trabajo y dedicación, en la que por mucho, podemos denominar casi nuestra segunda casa. Algunos de ellos y ellas, ya no están con nosotros, pero han dejado sin duda alguna, su huella indeleble como lo harán las actuales y futuras generaciones, que seguirán plantando su semilla y dando frutos. Así todo lo que como centro de investigaciones somos ahora y seguiremos siendo para el futuro, la construcción que ha sido posible con el esfuerzo de las y los investigadores que son parte del CIA.

Es evidente como a través de los años, el desarrollo científico ha venido acompañado no solamente de nuevas generaciones de investigadores e investigadoras en el CIA, sino también de nuevas tecnologías y equipos que ahora se ponen a disposición para cumplir con los nuevos retos en la investigación agrícola del futuro.

Nuestra visión, la de ser un centro de investigación agrícola líder a nivel nacional e internacional reconocido por la calidad, innovación e impacto de sus investigaciones, productos y servicios, por la transferencia de tecnología y por la formación de profesionales, nos exige minuto a minuto, como aquel maratonista que cumple con su carrera interna, la búsqueda permanente de la excelencia académica y científica.

Como universal es la investigación y la búsqueda de la verdad, así es la trascendencia que como Centro se ha tenido a nivel internacional; en el conocimiento científico subyace la solución a muchas interrogantes y problemas agrícolas del mundo, y el CIA ha puesto su grano de arena, participando con proyectos en redes temáticas internacionales y también en foros y grupos de trabajo a nivel mundial.

El compromiso del CIA con el sector agrícola nacional es permanente, y nuestra participación en diferentes frentes es muestra de ello. Primeramente a través de nuestro papel como docentes universitarios, siendo parte de la formación de futuros profesionales en ciencias agrícolas; luego desarrollando investigaciones de punta y generando nuevo conocimiento científico en el área agrícola que es nuestra misión. Finalmente y no menos importante, al cristalizar por medio de la transferencia de conocimientos por medio de charlas, talleres y capacitaciones al sector agrícola o bien dejando constancia de nuestra labor científica a través de la escritura de artículos científicos y boletines.

Es aquí donde la Revista Agronomía Costarricense ha sido un baluarte en la divulgación del quehacer y del conocimiento científico no solamente de nuestro centro sino también de toda

la Facultad de Ciencias Agroalimentarias de la Universidad de Costa Rica, así como de investigaciones de otros países, cumpliendo con su labor constante y tesonera a través de sus 38 años, que le han permitido alcanzar una importante visibilidad de sus artículos a nivel internacional.

Este número conmemorativo de la Revista Agronomía Costarricense es una muestra de lo que el CIA investiga; una fotografía del momento que captura algunas de las temáticas que se vienen desarrollando en el Centro. Temas sobre biotecnología agrícola, la ciencia del suelo, microbiología agrícola, tecnología poscosecha de percederos, microbiología agrícola, son presentados aquí.

Esperamos con esto, aportar nuestro grano de arena al desarrollo de la investigación agrícola, no solo nacional sino también internacional, y que estas ideas sirvan para ayudar a gestionar de una manera más sostenible, los recursos del ambiente necesarios para continuar con la producción de alimentos y otros servicios ecosistémicos necesarios para la sobrevivencia del ser humano.

Carlos Henríquez Henríquez
Director Centro de Investigaciones Agronómicas