

EL ING. AGR. RAFAEL NORMEY ASUMIÓ COMO NUEVO REPRESENTANTE ALTERNO DE LA FEDERACIÓN RURAL EN LA JUNTA DIRECTIVA DE INIA

Lic. María José García

Unidad de Comunicación y Transferencia de Tecnología



Con 20 años de experiencia en el sector, el pasado 27 de setiembre de 2022, el Ing. Agr. Rafael Normey asumió como nuevo representante alterno de la Federación Rural del Uruguay (FRU) en la Junta Directiva del

Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria (INIA). Entre sus metas, destacó que trabajará "para que INIA sea más fuerte y eficiente", "para que la investigación se ajuste a las demandas y llegue mejor a los productores" y "para aumentar el conocimiento que tiene el sector sobre el quehacer y la relevancia del Instituto".

¿NACISTE EN MONTEVIDEO O EN EL INTERIOR?

Nací en Montevideo.

¿CÓMO FUE TU FORMACIÓN ACADÉMICA?

Soy ingeniero agrónomo egresado de la Universidad de la República en el año 2002. Luego cursé la maestría en Administración de Agronegocios de la Universidad de la Empresa en conjunto con la Universidad de Belgrano (Argentina) y obtuve el título en el año 2006.

¿CÓMO FUE TU CAMINO PROFESIONAL?

Siempre supe que mi camino estaba destinado a la agronomía. En el año 2002, al recibirme, comencé a administrar el campo de mi familia en la zona de Caballero, en el departamento de Durazno y esa tarea la cumplo hasta el día de hoy. Es un campo cuyo rubro principal es la ganadería vacuna complementando con agricultura, semilleros, forestación y plantel ovino.

Ese mismo año me surgió la oportunidad de trabajar en el sector arrocero, en el departamento de Cerro Largo, y allí estuve cuatro zafras; y también administré y asesoré a establecimientos ganaderos y arroceros de la zona.

En los años siguientes ocupé cargos similares dentro del sector agrícola-ganadero, que es lo que hago actualmente en diferentes regiones del Uruguay.

Mi foco profesional siempre estuvo en la administración y asesoramiento de empresas ganaderas y agrícola-ganaderas. En agricultura mi trayectoria estuvo centrada principalmente en cultivos de secano y en la implementación de sistemas de riego por pivot. En ganadería me dediqué al desarrollo de corrales de recría y engorde y, en el rubro ovino, al manejo de plantales y venta de reproductores.

¿HABÍAS TENIDO ALGÚN VÍNCULO CON INIA ANTERIORMENTE?

Sí, siempre lo tuve como instituto referente para responder consultas y acceder a información técnica, principalmente a través de las jornadas. Mi primer trabajo fue en el sector arrocerero y de la carrera de agronomía lo que se enseñaba de este cultivo era bastante poco, por lo que INIA jugó un rol trascendental en esa etapa laboral, ya que me permitió acceder a los conocimientos y los resultados de sus investigaciones en el tema. Ese es un ejemplo de cómo el Instituto está generando información que sirve de apoyo para los técnicos y que es de gran valor para el desarrollo de los diferentes rubros productivos.

También cuando se lanzó la iniciativa del Grupo Inter-CREA de Producción de Carne (Giprocar), con los grupos CREA, la participación de INIA fue fundamental porque pudimos estar en contacto directo con investigadores de referencia y acceder a información relevante para el desarrollo de los sistemas de producción.

¿CUÁLES SON TUS OBJETIVOS EN ESTE NUEVO CARGO?

En mi nuevo rol en INIA tengo objetivos en dos planos diferentes. Como integrante de la dirección mi meta es colaborar para que el Instituto sea más fuerte y eficiente, que pueda alcanzar sus objetivos y que obtenga más y mejores resultados para el desarrollo productivo de Uruguay.

"Me interesa trabajar más en la llegada del conocimiento que genera INIA a los productores y en la sensibilización sobre lo que hace el Instituto y su relevancia. Eso creo que es clave para, entre todos, poder respaldar la investigación agropecuaria cuando se ve amenazada".

"Considero que INIA es un organismo estratégico para Uruguay y que representa soberanía en conocimiento y tecnología agropecuaria. Su aporte es fundamental para los productores, pero creo que es un vínculo que requiere cierta revisión de ambos lados".

Como delegado de la FRU mi meta será posicionarme como un nexo activo no solo con el Consejo de la Federación, sino también con las diferentes federadas y productores.

Asimismo, me interesa trabajar más en la llegada del conocimiento que genera INIA a los productores y en la sensibilización sobre lo que hace el Instituto y su relevancia. Eso creo que es clave para, entre todos, poder respaldar la investigación agropecuaria cuando se ve amenazada.

¿QUÉ DESAFÍOS VES EN EL URUGUAY AGROPRODUCTOR? ¿DE QUÉ MANERA INIA PUEDE CONTRIBUIR?

Creo que nos debemos un poco más de discusión interna de dónde están los puntos débiles en los sistemas que hoy no están siendo competitivos desde el punto de vista económico. Considero que INIA tiene un rol fundamental para mejorar esos escenarios, porque el conocimiento científico es el que marca la diferencia entre un rubro competitivo y viable, y otro que no lo es. El otro gran desafío para el agro es la sustentabilidad y la contribución de INIA en ese sentido puede hacer la diferencia, porque es uno de los institutos responsables de generar la tecnología y la información para que los productores puedan alcanzar sistemas más amigables con el ambiente.

COMO REPRESENTANTE DE LA FRU, ¿CÓMO VALORÁS EL APOORTE DE INIA PARA LOS PRODUCTORES?

Considero que INIA es un organismo estratégico para el Uruguay y que representa soberanía en conocimiento y tecnología agropecuaria. Su aporte es fundamental para los productores, pero creo que es un vínculo que requiere cierta revisión de ambos lados. Por parte de los productores, falta comprender el valor y las capacidades que tiene el Instituto, y volcarlo en demandas. Y de parte de INIA, creo que es necesario trabajar para que el conocimiento generado responda a las exigencias del sector y para que los resultados lleguen efectivamente al destinatario final.