

EL ING. AGR. DIEGO BONINO ASUMIÓ COMO NUEVO REPRESENTANTE ALTERNO DE FUCREA, CAF Y CNFR EN LA JUNTA DIRECTIVA DE INIA

Lic. María José García
Unidad de Comunicación y Transferencia de Tecnología



En marzo de 2023 el Ing. Agr. Diego Bonino asumió como nuevo representante alterno de los productores, a propuesta de la Federación Uruguaya de Centros Regionales de Experimentación Agropecuaria (Fucrea), en la Junta Directiva del Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria (INIA). Desde su perspectiva, afirmó que “INIA tiene un lugar importantísimo en el presente y en el futuro de la agropecuaria nacional”, ya que “diferenciarnos es el desafío y el Instituto puede ayudarnos a lograrlo, brindándonos soluciones e indicadores que avalen con sustento científico la forma en que Uruguay produce”.

¿NACISTE EN MONTEVIDEO O EN EL INTERIOR?

Nací en Montevideo, pero viví e hice parte de la escuela en Rincón del Pino, una localidad al sur del departamento de San José. Luego me mudé a la capital, donde finalicé la escuela, el liceo y la facultad, pero siempre manteniendo el contacto con el interior. Yo me considero un maragato.

¿CÓMO FUE TU FORMACIÓN ACADÉMICA?

Ingresé en Facultad de Agronomía de la Universidad de la República en 1991 y me recibí en 1997.

¿CÓMO FUE TU CAMINO PROFESIONAL?

Siempre trabajé en la empresa familiar, que se dedica al rubro agropecuario en el departamento de San José. Ni bien egresé de facultad me enfoqué pura y exclusivamente a eso. Luego me fui incorporando en otras actividades, por ejemplo, a principios de 2003 ingresé a Fucrea, a través del grupo CREA Libertad, que es esencialmente lechero.

Ahí hice un camino profesional en la Comisión Sectorial Lechera, primero, y en el Consejo Directivo de Fucrea, después.

¿HABÍAS TENIDO ALGÚN VÍNCULO CON INIA ANTERIORMENTE?

Como la gran mayoría de los productores agropecuarios, mi vínculo con INIA ha sido a través de jornadas técnicas en las que he participado y consultas con técnicos referentes.

¿CUÁLES SON TUS OBJETIVOS EN ESTE NUEVO CARGO?

Mi principal objetivo es representar las demandas

Lo primero que debe hacer Uruguay es medir con rigor científico los indicadores de producción, teniendo en cuenta estos parámetros. En este asunto el Instituto debe jugar un papel estratégico porque el sector agropecuario necesitará medir más y mejor todo lo que hace.

y necesidades de los productores agropecuarios en la Junta Directiva de INIA, tratando de aportar conocimientos del sector con una visión autocrítica y buscando siempre la mejora continua.

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

Creo que, sin lugar a dudas, INIA tiene un lugar importantísimo en el presente y en el futuro de la agropecuaria nacional. Somos un país netamente agroexportador inserto en un mundo dinámico, donde las exigencias cambian muy rápidamente y van en aumento, por lo que, si no nos adaptamos, no competimos. En este marco, diferenciarnos es el desafío y el Instituto puede ayudarnos a lograrlo, brindándonos soluciones e indicadores que avalen con sustento científico la forma en que Uruguay produce.

En la actualidad los temas vinculados a la sostenibilidad y la agroecología son cada vez más importantes y en el futuro van a tener aún más relevancia, incluso imponiéndose como barreras para arancelarias. Por lo tanto, lo primero que debe hacer Uruguay es medir con rigor científico los indicadores de producción, teniendo en cuenta estos parámetros. En este asunto el Instituto debe jugar un papel estratégico porque el sector agropecuario necesitará medir más y mejor todo lo que hace.

En el caso de la investigación a nivel primario, creo que uno de los retos es proveerla de todos los recursos necesarios para que pueda desarrollarse, atendiendo a las demandas de la producción. Una vez que genera las tecnologías, el segundo desafío para la ciencia es la llegada a ese sector en un lenguaje simple. Para los productores es fundamental tener información clara y

concreta para tomar mejores decisiones, porque una decisión equivocada tiene un costo enorme.

Por eso, si bien el tema de la transferencia tecnológica y la extensión no está en la misión de INIA, considero debemos trabajar en forma coordinada con otros actores de la institucionalidad agropecuaria para concretarla de la mejor manera posible, no solapando esfuerzos y malgastando recursos. Este tema no solo le compete a INIA, sino a todos los que estamos en el ámbito agropecuario.

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

INIA y los productores se nutren mutuamente de conocimientos significativos y potentes. El sector que más conozco es el de la lechería y es un muy buen ejemplo de esta retroalimentación mutua. Considero que la investigación nos brinda la información y está en cada uno cómo utilizarla para tomar decisiones. Para potenciar esto, y como decía anteriormente, INIA debe interactuar más y mejor con otras instituciones para no superponer esfuerzos. Un ejemplo exitoso ha sido la Red Tecnológica Sectorial en la lechería.

Asimismo, en los últimos años gran parte de los productores hemos iniciado una carrera "productivista", por llamarlo de alguna manera. No creo que haya que abandonarla, pero debemos reenfoclarla integrando la visión de la agroecología, el bienestar animal y la sostenibilidad. Identificar cada vez más estos aspectos y medirlos es esencial para que, cuando vendamos un producto nacional, podamos mostrarle al consumidor final que detrás tiene un camino productivo donde las cosas se hicieron bien. Para Uruguay este es un gran desafío, donde INIA juega y jugará un rol protagónico.

Considero que la investigación nos brinda la información y está en cada uno cómo utilizarla para tomar decisiones. Para potenciar esto, y como decía anteriormente, INIA debe interactuar más y mejor con otras instituciones para no superponer esfuerzos.