



Un aniversario para renovar el compromiso

Lic. Luciana MArgherit - INTA EEA Reconquista

En 1956 nació el Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA) en el país, con la finalidad de “impulsar, vigorizar y coordinar el desarrollo de la investigación y extensión agropecuaria y acelerar, con los beneficios de estas funciones fundamentales, la tecnificación y el mejoramiento de la empresa agraria y de la vida rural”. Dos años después en la zona rural de Reconquista - Paraje La Lola- se comenzó a trabajar en lo que en 1960 se convertiría en la Estación Experimental Agropecuaria Reconquista, con proyección a todo el norte santafesino. El 25 de setiembre INTA Reconquista celebró su 60 aniversario, su historia es la de una institución que supo desarrollar herramientas innovadoras para acompañar el desarrollo agroindustrial de la región.

Reconquista es una de las 47 Estaciones Experimentales Agropecuarias con las que cuenta INTA a nivel nacional. Su ámbito de influencia es de 5.600.00 hectáreas, de las que el 90 por ciento son de aptitud ganadera y 10 por ciento agrícola. Las 7 Agencias de Extensión Rural - Reconquista, Calchaquí, Las Toscas, San Javier, Villa Minetti, Tostado y Garabato- abarcan los departamentos Vera, General Obligado, San Javier y 9 de Julio.

SU HISTORIA

El 25 de setiembre de 1960 se inauguró la Estación Experimental Agropecuaria en el norte de Santa Fe. En sus inicios los principios y objetivos fundacionales fueron los mismos que a nivel nacional: “el desarrollo

de la tecnología al servicio del sector agropecuario, especialmente de aquellas familias que no tenían acceso a la información y al asesoramiento”. Cooperativas, Sociedades Rurales y la Federación Agraria sumaron sus esfuerzos para la creación de la sede local.

El algodón, principal cultivo de verano y el lino, principal cultivo de invierno, determinaron las primeras líneas de investigación. Luego se sumaron trabajos en girasol, caña de azúcar, sorgo, maíz, trigo, caña de azúcar, arroz y soja. La extensión rural, a través de la Unidad de Extensión de Reconquista, daba respuestas a las necesidades del sector.

En las décadas del 60 y 70´ se comenzó a trabajar en

el manejo y conservación de los suelos y en la implantación de pasturas. En los 80's se avanzó en la caracterización y estudios de pastizales, parasitología bovina, y manejo integrado de plagas.

EL PRESENTE

En la actualidad las actividades de investigación en producción agrícola se orientan a la generación de información de los principales cultivos de la región. Se destaca la Unidad de producción agroecológica y el laboratorio de Biotecnología vegetal y calidad de productos agrícolas.

La ganadería es la producción dominante en la región. Desde el Área de Investigación en Producción Animal las principales investigaciones se orientan a la intensificación y sustentabilidad de la cría y la recría bovina. Se desarrollan líneas en nutrición, reproducción, recursos forrajeros y agua. Esta última atraviesa todas las áreas de trabajo ya que se enfoca en el desarrollo de tecnología para el consumo humano, animal y producción vegetal. La mirada sobre los diferentes ambientes, en especial en bosques nativos, zona de islas y Bajos Submeridionales está presente en las investigaciones sobre la producción ganadera.

A lo largo de los años INTA Reconquista se destacó en el desarrollo de maquinaria agrícola. La adaptación de la cosecha mecánica del algodón a la realidad de los productores regionales motivó el desarrollo de varios modelos: la picker "Sapucay" y la "Javiyú" - tipo stripper - . Luego vino "La Lola", cosechadora, enrolladora autotopulsada. En esta misma línea se desarrolló una cosechadora de caña de azúcar y La Reconquista, cosechadora de granos, ambas para productores de pequeña escala. Actualmente se está diseñando también nuevos prototipos: la plantadora de semillas agámicas, una raleadora y una micro ensiladora.

Para la Extensión Rural INTA cuenta con herramientas de intervención en el territorio como ProHuerta, Cambio Rural y sus proyectos institucionales. El enfoque actual tiene en cuenta tanto las cadenas agroalimentarias como la configuración del territorio. Se trabaja desde una mirada que propicia la articulación con instituciones

presentes en el norte de Santa Fe y para promover la innovación tecnológica y organizacional.

LA CELEBRACIÓN

Respetar las medias de aislamiento que impone el COVID – 19, pero no dejar de encontrarnos y celebrar. Así, se pensó como una manera de compartir este momento especial de celebración y agradecimiento con quienes forman parte de INTA en el norte de Santa Fe. La conmemoración virtual transmitida para toda la comunidad por youtube se realizó el 25 de setiembre. Participaron Susana Mirassou, presidenta de INTA Argentina; Carlos Parera, director nacional; Alejandro Longo, director del Centro Regional Santa Fe; Andrea Milanesio, presidenta del Consejo Local Asesor; y Elbio Bianchi, presidente de la Asociación Cooperadora.

"No nos imaginábamos vivir esta situación. Es un desafío muy interesante gestionar esta experimental en el norte de Santa Fe. Este nuevo escenario es una oportunidad para repensar el rol de INTA, como servidor de la comunidad y del sector agropecuario. Debemos evaluar qué oportunidades tenemos en este contexto de incertidumbre. Lo único permanente y cada vez más rápido es el cambio", destacó Marcelo Paytas abriendo el acto desde el parque de la Estación Experimental Agropecuaria Reconquista.

Asimismo, Paytas remarcó que Hay una historia muy larga de innovaciones para la región que posicionan al INTA como una institución reconocida en el norte de la provincia. Somos un staff de más de 100 personas, comprometidas con el desarrollo de la zona".

Por otro lado, el director mencionó tres conceptos puntuales que deben caracterizar el trabajo del INTA: equipos, redes y servicios. Al respecto señaló que "ya no es posible estudiar la realidad que nos rodea sin un acercamiento interdisciplinario. Por otra parte "existe la necesidad de vincularnos, aunar esfuerzos, marcar nortes en común entre las organizaciones públicas y privadas".

En cuanto al servicio, destacó que el eje está puesto en la comunidad "resulta necesario conocer para quienes movilizamos tanta energía. ¿Estamos logrando llegar a

los beneficiarios de nuestra labor?”, disparó.

En consonancia con el director de la EEA Reconquista, la presidenta del INTA, Susana Mirassou subrayó “es en este momento tan particular de pandemia donde tenemos que redoblar los esfuerzos y trabajar juntos por un INTA inclusivo actuando con todos los actores del territorio en forma cooperativa, solidaria, con perspectiva de género y seguir aportando a la competitividad del sector con salud ambiental y equidad social”.

Por su parte, Carlos Parera, director de INTA Argentina mencionó que cumplir 60 años “demuestra como el INTA está presente en el territorio todos los días presentes, apoyando, aportando y creando para al sector agropecuario”.

El director del Centro Regional Santa Fe, Alejandro Longo, expresó que este día es una conjunción entre pasado y presente. Por eso, los 60 años “nos traen el recuerdo de una historia donde muchas personas se comprometieron para posicionar a la institución en el lugar que está. También debemos mirar un presente que es muy provechoso a pesar de las dificultades institucionales y sociales”.

Asimismo, Longo reconoció el trabajo de los profesionales, personal técnico y de apoyo, quienes muchas veces son la cara invisible que gestan nuestros logros. “Mañana retomaremos nuestra actividad con fuerza renovada sabiendo que estamos en el camino correcto. Ya que esa es una de las marcas registradas que tenemos

como institución, es la de adaptarnos a la circunstancias involucrándonos. Los aliento para seguir trabajando juntos en equipo, motivados y orientados a conseguir logros colectivos junto a la sociedad”, señaló quién es hoy la máxima autoridad de INTA de la provincia de Santa Fe.

La presidenta del Consejo Local Asesor, Andrea Milanesio ponderó la adaptación de INTA para dar respuestas a las demandas diversas del territorio del norte provincial. En otro segmento, enumeró los principales desafíos que se presentan hacia adelante “el acceso a la tierra, el agregado de valor en origen, la industrialización de procesos, el mejoramiento de la infraestructura de caminos, la conectividad, entre otros”.

Por último, Elbio Bianchi, representante de la Asociación Cooperadora expresó su agradecimiento a la articulación público – privada que “nos ayuda a resolver problemas con mayor seguridad y trabajar para el bien público”, destacó.



Estación Experimental en sus comienzos



Recorrida por la Experimental



Mujeres de Hogar Rural



Expo Chacra en Reconquista



Stand en Expo Rural Reconquista



Jornada agrícola



Jornada ganadera



Huertas escolares



Jornada florihortícola



Jornada de ambiente y producción



Vista aérea actual de la Experimental