

Jornada Lanzamiento Proyecto FPTA 381 Arroz-Ganadería: Acciones responsables para sistemas sostenibles



Ing. Agr. Juan Moreira
Ing. Agr. Santiago Armentano
Ing. Agr. Santiago Lombardo

EL DÍA 6 DE SETIEMBRE SE LLEVÓ A CABO EN LA ZONA ESTE, EL LANZAMIENTO PÚBLICO DEL PROYECTO ARROZ-GANADERÍA, UN PROYECTO FINANCIADO POR INIA Y LIDERADO POR ACA E IPA QUE COMENZÓ SUS ACTIVIDADES DE MONITOREO EN ENERO DE 2022 Y FUE APROBADO COMO FPTA EN EL MES DE JULIO. LA JORNADA SE REALIZÓ EN EL ESTABLECIMIENTO SAN FRANCISCO, PROPIEDAD DE LA FAMILIA BELLO, UBICADO EN LA CIUDAD DE CHARQUEADA, DEPARTAMENTO DE TREINTA Y TRES. DICHA FAMILIA ARRIENDA CAMPO PARA TRES PRODUCTORES ARROCEROS, UNO DE LOS CUALES ES FEDERICO GIGENA. ELLOS DOS COMPONEN EL SISTEMA BELLO-GIGENA, UNO DE LOS SEIS QUE PARTICIPAN EN LA PROPUESTA. A LA JORNADA ASISTIERON MÁS DE SETENTA PERSONAS, ENTRE ELLAS DIRECTIVOS DE ACA, PRODUCTORES DE LA ZONA, REPRESENTANTES DE LOS MOLINOS, INVESTIGADORES DE INIA, TÉCNICOS DEL PLAN AGROPECUARIO, FUNCIONARIOS DEL GOBIERNO DEPARTAMENTAL Y REPRESENTANTES DE EMPRESAS DE VENTA DE SEMILLAS.

Del mismo modo, el día 8 se llevó a cabo en el establecimiento Santa Enriqueta ubicado en la localidad de Pueblo del Barro, departamento de Tacuarembó, la jornada de Lanzamiento del Proyecto Arroz-Ganadería para la zona Centro. Dicho establecimiento pertenece a la familia Bove y el productor arrocero que integra el sistema es Ernesto Aguirre. Fue una jornada con una concurrencia de público muy buena, más de cincuenta personas, entre ellas directivos de ACA, productores de la zona y extranjeros, representantes de los molinos, de INIA, técnicos del Plan Agropecuario, representante de MGAP y empresas de venta de insumos.

Ambas jornadas compartieron coincidencias. Las mismas comenzaron a la hora 10, con la actividad de salón. Santiago Armentano, coordinador del Proyecto por parte de ACA fue el moderador de esta primera actividad. Posteriormente tuvo la palabra el presidente de ACA, Freddy Lago, quien dio la bienvenida y destacó algunos aspectos clave del relacionamiento entre ambos actores (arrocero y ganadero), “el arroz es una actividad que se desarrolla en base a un país ganadero y la introducción del arroz en estos sistemas ha traído beneficios a ambos subsectores. Somos uno de los únicos países que realiza arroz en rotación con pasturas, aspecto que nos destaca del resto del mundo, junto a los demás indicadores del arroz uruguayo, como inocuidad, rendimiento, calidad, bajo uso de insumos, etc. A lo largo de la historia hemos generado un gran vínculo con el ganadero, el que tiene el recurso principal que es la tierra, y ha sido un desafío continuo mantenerlo todos los años. En todo este entorno fue creciendo a su vez la investigación de estos sistemas, mejorando de manera muy importante los indicadores productivos. La colonización del arroz contribuyó al mejoramiento de los campos, lo que repercutió en una mejor y más eficiente ganadería. Por lo tanto, es importante mantener acuerdos de relacionamiento entre ambos actores con el objetivo de que a los dos les vaya bien. Queremos que este proyecto sea de impacto y contribuya a desarrollar y transferir los aspectos clave que hacen al buen relacionamiento entre los actores y que resulte atractivo para ambas partes”. Seguidamente Pablo Llovet, técnico sectorial de INIA Treinta y Tres presentó una reseña sobre la génesis del proyecto y la participación de INIA en el mismo,

así como también en otros proyectos del Fondo de Promoción de Tecnologías Agropecuarias.

La presentación del proyecto propiamente dicha estuvo a cargo de Santiago Lombardo, coordinador junto a Santiago Armentano, en este caso como contraparte del Plan Agropecuario. Dentro de los puntos más importantes que se remarcaron en esta presentación fueron, el contexto actual, de competitividad de ambos rubros, con una ganadería más fuerte, y en un sistema que involucra factores tecnológicos y no tecnológicos que generan tensiones en el relacionamiento diario de ambos actores, pero donde hay muchas oportunidades y beneficios del actuar en conjunto integrando ambos subsistemas en un sistema único. También se presentaron los objetivos del proyecto, resaltando la búsqueda de la comprensión de las interacciones para poder desarrollar estrategias de mejora de la competitividad de los sistemas arroz-ganadería gestionados por ganaderos y arroceros. Específicamente, poner a disposición de los usuarios de estos sistemas información sobre los factores clave de manejo y de relacionamiento, que tengan como resultado el beneficio para ambas actividades a partir de la construcción de acuerdos.

También se describió el organigrama de funcionamiento, así como la descripción de los sistemas de referencia (SDR) que evalúa el mismo. Seguidamente, Fernanda Fariña, técnica de ACA y responsable del monitoreo de la fase arroz para la zona Este, presentó la descripción de las labores realizadas en la etapa de Laboreo de Verano, de los seis SDR. Para finalizar la primera etapa de la actividad, Santiago Lombardo presentó el desempeño productivo que tuvo el Subsistema Raigrás sobre Laboreo de Verano, en este primer monitoreo realizado en el periodo marzo-inicios de setiembre. La etapa de salón culminó con una instancia de preguntas donde se consultó sobre la continuidad del proyecto y las variables a evaluar a futuro, además de las presentadas, como el monitoreo de la producción de arroz, inclusión de testigos tecnológicos, diferentes tecnologías de siembra, entre otras.

ETAPA DE CAMPO ZONA ESTE

Una vez finalizada la primera parte, sobre la hora 11, se dio paso a la etapa de campo. En la misma el moderador fue Santiago Barreto, técnico del Plan Agropecuario, y se realizaron dos paradas. La primera correspondió a dos situaciones, una al subsistema raigrás sobre laboreo de verano, y la segunda al inicio del pastoreo de una pradera de primer año sobre rastrojo de arroz, compuesta por Raigrás, Trébol blanco y Lotus tenuis. En la

segunda parada se visitó una pradera de primer año sobre rastrojo de arroz, en este caso, compuesta por Festuca, Trébol blanco y Lotus tenuis, fertilizada con 80 kg/ha de urea el 30 de agosto.

En la primera parada se dio un reconocimiento especial a la participación de Carlos Más, precursor junto al "Ruso" Chebataroff de los sistemas arroz-pasturas, tecnología que tiene más de cincuenta años. En su discurso Carlos remarcó la importancia de sembrar la pradera en fecha óptima (mediados de marzo-abril), que en el promedio de los años produce 50% más de forraje si se la compara con una sembrada en julio, se anticipa dos meses el pastoreo y favorece al control de malezas. "No se precisa más plata, sino mejor organización".



Una vez culminada la primera parte, sobre la hora 11:30, se dio paso a la etapa de campo. En la misma se realizaron dos paradas. La primera correspondió a dos situaciones, una correspondiente al subsistema raigrás sobre laboreo de verano, y la segunda a un rastrojo de arroz zafra 2021/22 que fue pastoreado durante el mes de mayo, con posterior pasada de rolo faca en julio y Land Plane en agosto. Se generó un intercambio muy bueno, coincidiendo con la jornada del Este, donde se destacaron las características principales del subsistema desde el punto de vista ganadero y arrocero.

En la última parada de campo se visitó una pradera de primer año sobre rastrojo de arroz, en este caso, compuesta por Raigrás, Trébol blanco y Lotus San Gabriel, sembrada el 21 de mayo. En la misma se dio un intercambio muy bueno con las empresas semilleristas auspiciantes, donde tanto Calvase como Pgg Wrightson Seed remarcaron las ventajas del uso de festuca en estos sistemas, así como las limitantes que puede tener, entre ellas, susceptibilidad al exceso de humedad en suelo, etc.



La jornada dio su cierre sobre la hora 12:30. La última actividad consistió en una mesa redonda moderada por Santiago Armentano y Santiago Lombardo, donde participaron Carlos Cabrera e Ignacio Falero, productor ganadero y arrocero del sistema de referencia ubicado en Cebollatí, Alfonso Guerrina productor ganadero del sistema de Séptima Baja, Treinta y Tres, Manuel Montes, productor arrocero referente y Daniel Gonnet, gerente de Casarone. La temática de dicha mesa se centró en las claves para la permanencia de largo plazo entre Ganaderos y Arroceros, aspectos clave para desarrollar estas actividades y satisfacer las necesidades de ambos usuarios. El mensaje general de esta instancia destacó que es necesario “saber un poquito más del otro rubro” para entender las necesidades de ambos actores, y en base a las mismas generar una sinergia que determine un “ganar-ganar” para todo el sistema.

Santiago Armentano: “aunque no nos guste mucho el otro rubro, es necesario en estos sistemas saber un poquito el uno del otro para tener un canal de comunicación más fluido”

Carlos Cabrera: “las praderas en zonas bajas andan bien cuando tienen drenajes y los drenajes los hace el arrocero”, “todos debemos ceder un poco y tener buen diálogo, eso es fundamental”, “al haber sido arrocero se me hace más fácil saber qué quiere el arrocero y entender por qué se deben realizar determinadas labores en determinado tiempo”, “cuanto antes le entregue el campo, más temprano me va a entregar él las praderas”, “es la manera de que las dos partes salgan beneficiadas”.

Ignacio Falero: “la sinergia con el ganadero es fundamental, con Cabrera la relación es muy buena, tenemos facilidad para el acceso a la tierra y demás, ya que el entiende debido a que fue arrocero”.

Alfonso Guerrina: “en estos sistemas, con los problemas que ya todos conocemos, es fundamental la sinergia entre ambos actores”, “lo fundamental es la confianza entre los dos actores para poder funcionar”, “en estos sistemas es necesario saber cómo dejar los campos para el que viene después, sino siempre uno u otro sale perjudicado”.

Daniel Gonnet: “es necesario generar información sobre estos sistemas, ya que información de los rubros por separado hay muchísima, pero no con un enfoque sistémico y creo que este proyecto es muy bueno para ello”, “creo que este proyecto va a ser muy importante para fortalecer la relación y que ambos actores tengan la oportunidad de obtener una producción mejor”.

CIERRE ZONA CENTRO

La jornada dio su cierre sobre la hora 12:40 en la última parada donde, Rodrigo Cardozo (productor ganadero), Ernesto Aguirre (productor arrocero), Marcio Ríos (técnico encargado arroz) y Guillermo O'Brien (directivo de ACA) dieron el discurso de cierre. En el mismo agradecieron por la presencia del público y remarcaron el apoyo y la importancia que tiene este proyecto para ambos sectores.

Rodrigo Cardozo: “la relación del arrocero y el ganadero es de más de veinte años, aunque algunos actores e interlocutores han cambiado la relación sigue siendo muy fluida y de mucho entendimiento, cada cual con sus intereses. El arrocero tiene su propio levante, trajo la luz, mejoró las instalaciones que se les entregaron, el dueño del campo siempre conforme. Otro aspecto importante es que el personal de la arrocera tiene muchos años en la empresa, eso es importante para entender esa sinergia con el dueño del campo, porque siempre es motivo de algún roce los alambrados, el ganado o una chacra que no se entrega, en este caso en ese sentido está bastante trabajado y funciona bastante bien.”

Marcio Ríos: “es una relación de muchos años, sin contrato firmado, es un tema de empatía y de manejar la situación de la mejor manera posible. Cuando queremos tener el campo ellos lo entienden por lo tanto nosotros también hacemos lo mismo, como es sabido la fecha de siembra es un punto clave en el arroz. Tener los campos en tiempo y forma es importantísimo para no perder potencial, es una relación flexible, pero con respeto en cuanto a los plazos. Más allá de las relaciones de precios del arroz y la carne pienso que no se va a afectar la relación ya que está consolidada, al ganadero le sirve que la cabeza de la rotación sea el arroz para renovar sus pasturas.”



SU CONFIANZA ES
NUESTRO MAYOR LOGRO



Montevideo
Plaza Independencia 812 / Piso 3
Tel: +598 2908 0374

José Pedro Varela
Gral. Artigas s/n
Tel: +598 4455 9014 / 9247

Rio Branco
Cno. Los Saladeros s/n
Tel: +598 4675 2036 / 2874

Artigas
Ruta 30 km 134,5
Tel: +598 4772 9230