

La intensificación sostenible como uno de los ejes del Proyecto UFFIP

Lic. Guaymirán Boné
Plan Agropecuario

En el marco de la ejecución del Proyecto Mejora en la Sostenibilidad de la Ganadería Familiar de Uruguay (UFFIP, en sus siglas en inglés), AgResearch, INIA, Plan Agropecuario y MGAP organizaron el Taller “Intensificación sostenible de la ganadería familiar: oportunidades y limitantes”. En esta actividad se buscó establecer consensos en las prioridades y acciones de trabajo en el Proyecto.

Con este Proyecto que comenzó en 2014, se busca colaborar en la mejora de la viabilidad y rentabilidad de los predios familiares sin dañar ni comprometer los recursos naturales. Se plantea facilitar la identificación de prácticas sustentables en predios “foco” (23 predios distribuidos en todo el país), medir su impacto y promover su análisis con la participación de los productores vecinos.

Este emprendimiento es integrado y ejecutado por AgResearch (Nueva Zelanda), Instituto Plan Agropecuario (IPA), Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria (INIA) y Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP), instituciones que son referentes en el contexto agropecuario y



Foto: Plan Agropecuario

que incluyen en su visión estratégica el desarrollo sostenible de la producción agropecuaria y de los productores. En el marco de la ejecución de este Proyecto también se han generado instancias para que las instituciones y quienes trabajan en ellas, integren sus conocimientos y experiencias. En este sentido y partiendo de diferentes visiones y maneras de entender el trabajo, se han discutido, planificado y negociado acuerdos para dirigir la ejecución del Proyecto hacia los resultados esperados.

Teniendo en cuenta lo anterior y como un hito más del Proyecto, el jueves 14 de mayo se llevó a cabo en la Estación Experimental de INIA Las Brujas, el Taller denominado “Intensificación sostenible de la ganadería familiar: oportunidades y limitantes”. Este evento contó con la participación de técnicos y directivos de las instituciones que participan en el Proyecto, así como con profesionales invitados de otras instituciones (Facultad de Agronomía e INAC) y representantes gremiales. El cierre de la actividad contó

con las alocuciones del Ministro de Ganadería, Agricultura y Pesca, Ing. Agr. Tabaré Aguerre; el Presidente del Instituto Plan Agropecuario, Ing. Agr. Mario Pauletti y el Presidente de INIA, Ing. Agr. Álvaro Roel.

El objetivo del Taller fue discutir las oportunidades y las limitantes de la intensificación sostenible en los sistemas de producción ganaderos familiares. Se realizaron diferentes presentaciones por parte de representantes de las instituciones nacionales involucradas, mientras los expertos Liz Wedderburn (Lider del Proyecto) y Stewart Ledgard de AgResearch, se refirieron a la experiencia sobre el tema en Nueva Zelanda. Particularmente, Ledgard expuso un trabajo sobre metodologías que procuran integrar prácticas de gestión predial que involucran eficiencia productiva y medioambiental, teniendo en cuenta el ciclo de los productos, desde el sistema de origen hasta el consumidor final. Este último, demanda cada vez más productos que impliquen menores daños contra el medio ambiente, por lo tanto, este tipo de



Foto: Plan Agropecuario

“La intensificación si bien tiene riesgos para el medio ambiente es un camino a seguir en Uruguay y una manera de aumentar los medios de subsistencia de los agricultores familiares. Para esto se debe mantener un enfoque que integre los resultados económicos, ambientales, sociales y culturales, pero se necesitan soluciones locales.

Hay una necesidad de un sistema de innovación en Uruguay para ampliar la transferencia de conocimientos, y para mediante sinergias de los diferentes actores, apoyar el desarrollo de los productores ganaderos, siendo este Proyecto un punto de partida para la creación de una forma organizativa que responda a estas necesidades. El Proyecto UFFIP, ya ha cumplido con un objetivo importante demostrando un aumento muy positivo en la colaboración entre las organizaciones: la investigación (INIA), extensión (IPA) y la política (MGAP).”

Liz Wedderburn, Lider del Proyecto UFFIP, Ag-Research.

propuestas se relacionan directamente con la competitividad comercial.

Luego de las exposiciones se trabajó bajo la metodología de Taller y Plenario, con el fin de generar insumos para acciones futuras. Mediante este trabajo se procuró establecer consensos en las prioridades y acciones, que serán llevadas a cabo por este Proyecto, lo que ayudará a focalizar el programa de trabajo en el tiempo de ejecución que resta.

En la discusión final que resumió la labor de la jornada participaron Hermes Morales del Plan Agropecuario, Marcos Martínez en representación del MGAP y Fabio Montossi de INIA. Morales, Director del Plan Agropecuario se refirió a la ruralidad “como una forma de mirar el trabajo a realizar, desde esa definición integral que está poco presente en las Misión de las instituciones públicas agropecuarias,” haciendo referencia a trabajar sobre este concepto, que va más allá de lo productivo. El Director de INIA, afirmó que debe haber una agenda en común (de los actores involucrados) con base en el reconocimiento de la heterogeneidad de los productores. En tanto Martínez, técnico del MGAP, analizó el contexto y se refirió a la necesidad de comenzar a pensar en Programas de trabajo entre las instituciones, “debemos pensar como extender este trabajo a nivel nacional”.

El cierre de la jornada estuvo a cargo de Mario Pauletti, Presidente del Plan Agropecuario; Álvaro Roel, Presidente de INIA y Tabaré Aguerre, Ministro de

Ganadería, Agricultura y Pesca. El Presidente del Plan hizo especial hincapié en la sustentabilidad social, diciendo que “muchas veces el reconocimiento del saber técnico de las instituciones es puerta de entrada para llegar a los productores” haciendo referencia que desde ese lugar se puede colaborar en la integridad de los predios.

El Presidente de INIA en tanto, se enfocó en la necesidad de definir la intensificación sustentable remarcando que el futuro está en el uso intensivo del conocimiento. Destacó que “desde la investigación se necesita un cambio importante, de una visión reduccionista a una investigación holística.” Además resaltó que la principal variable de competitividad de los productores uruguayos es la productividad y en esa tensión se deben buscar la maximización productiva con el correcto impacto ambiental en los sistemas.

Finalizando, el Ministro Aguerre, coincidió con varias de las exposiciones y se refirió a no adaptar las tecnologías de Nueva Zelanda, debemos “mirar el esfuerzo entre las instituciones y su forma de pensar, estas cosas requieren un ajuste local.” Recordó que “buena parte de la competitividad tiene que ver con la forma como producimos y con qué eficiencia, buena parte tiene que ver con el conocimiento obtenido en la investigación, siempre y cuando haya un proceso de innovación que se transforme en la aplicación de un proceso eficiente”.

Hizo hincapié en los inconvenientes que puede haber en un predio familiar, los que están relacionados con la superficie para que un criador sea sustentable y con el relevo generacional, ya que “no se puede proyectar a largo plazo si no se tiene claro cómo se sigue”.

Para concluir Aguerre destacó la marcha del Proyecto y reconoció sus desafíos, apostando positivamente a lograr los objetivos mediante la articulación entre diferentes instituciones, “...estamos convencidos que el camino es el trabajo conjunto, el de la sinergia y no la competencia. Tenemos las capacidades institucionales, humanas y los recursos para afrontar con valentía el desafío de que gran parte de ganadería familiar pueda ser sostenible”.

Esta Jornada realizada en el marco del Proyecto UFFIP tuvo resultados fructíferos al decir de los participantes, en tanto colaboró en la nivelación de conocimientos y sobre los diferentes puntos de vista de las instituciones, conociendo el trabajo que vienen realizando a lo largo del tiempo para la intensificación sostenible y desde los diferentes estratos que componen el sistema de innovación (decisiones políticas, investigación y extensión). Es importante acordar conceptos y buscar caminos conjuntos ya que el objetivo es el mismo, por lo tanto para que una cadena gire hay que alinear engranajes, así se logra la forma más eficiente de avanzar y acercarnos a la meta. ■