

ACTA 1214

El lunes 17 de febrero de 2025, en INIA Dirección Nacional, y siendo las 09.30 horas, se reúne la Junta Directiva de INIA, bajo la presidencia del Ing. Agr. José Bonica, con la presencia de los Ings. Agrs. Walter Baethgen, Alejandro Henry, Martín Gortari, Rafael Normey, Diego Bonino y el Dr. Gerardo Marchesini, este último en carácter de Director Nacional. Se invita a participar de la sesión al Ing. Agr. Miguel Sierra y la Dra. Carolina Viñoles.

TEMAS CENTRALES

Presentación propuesta de proyecto: “Plataforma de innovación y aprendizaje en buenas prácticas ganaderas sobre campo natural para el desarrollo sostenible e innovador de la ganadería en Uruguay”

Con la participación de los integrantes de la Junta Directiva del Instituto Plan Agropecuario (IPA), Ings. Agrs. Esteban Carriquiry, Francisco Donagaray, Gabriel Capurro, Lic. Lucía Briano, Sr. Santiago Scremini y Sra. Melina Rodríguez; el director general del IPA, Ing. Agr. Carlos Molina; los técnicos del IPA, Dr. Alejandro Saravia, Ings. Agrs. Pablo Areosa y Santiago Lombardo; el secretario técnico de la Mesa de Ganadería sobre Campo Natural (MGCN), Ing. Agr. Diego Cáceres; las nuevas autoridades designadas del IPA, Ing. Agr. Santiago Scarlato y Dr. José Olascoaga; el director regional de INIA Tacuarembó, Ing. Agr. Juan Pedro Posse y la coordinadora del área de pasturas y forrajes de INIA, Ing. Agr. Fernanda Gomes Moojen; el Ing. Agr. Marcelo Pereira (IPA-MGCN), realiza la presentación informativa de la propuesta de proyecto “Plataforma de innovación y aprendizaje en buenas prácticas ganaderas sobre campo natural para el desarrollo sostenible e innovador de la ganadería en Uruguay”.

El Ing. Agr. Esteban Carriquiry realiza la introducción de la presentación de la propuesta, en la que se destaca el trabajo realizado en conjunto con INIA, especialmente en el desarrollo del proyecto “Gestión del pasto” y la eficiencia en el uso de los recursos. Se rememora el camino recorrido hasta ahora y los desafíos que aún quedan por afrontar. En el marco de esta colaboración con INIA, se ha logrado establecer un lenguaje común que es reconocido y valorado por los productores. Por ello, es fundamental ofrecer continuidad a las acciones en marcha, y presentar esta propuesta permitirá dejar precedentes para continuar avanzando en el futuro.

El Ing. Pereira comienza la presentación destacando la importancia del contexto para sacar el máximo provecho de las oportunidades. Detalla las acciones de colaboración conjuntas con INIA, como por ejemplo el trabajo en la MGCN desde 2012, el observatorio de campo natural, el proyecto UFFIP, la herramienta “Pastizales ROU”, y los diferentes proyectos FPTA (175, 305, 281, 345 y 356), el proyecto “Sistemas agroecológicos y resilientes en Uruguay (SARU), el proyecto “Manejo inteligente de los recursos naturales (MIReN)”, la participación en el grupo de apoyo al experimento de largo plazo sobre campo natural que se lleva adelante en la

Unidad Experimental “Glencoe”, entre otras. Con base en estas apreciaciones, y teniendo en cuenta que el año 2026 ha sido declarado año internacional de los pastores y pastizales, el Ing. Pereira estima que se encuentran dadas las circunstancias para aprovechar las oportunidades.

EL objetivo general del proyecto es aportar a una mejor y más eficaz articulación entre actores relevantes del sector ganadero nacional, para el desarrollo innovador de una ganadería sostenible en Uruguay. El objetivo específico es crear una plataforma de innovación y aprendizaje (PIA) en buenas prácticas ganaderas sobre campo natural, que reúna en un espacio de interacción a los actores de la investigación, la extensión y el sector de los productores ganaderos, para trabajar articuladamente generando conocimiento, información y aprendizajes innovadores, que den impulso a la ganadería sostenible del país.

Los componentes del proyecto son:

1. Espacio articulador. La articulación existe y funciona, hay grandes oportunidades de mejora, por lo que un producto de la plataforma es la formalización y la visibilidad de este ámbito, conectando actores del sector para fomentar el intercambio de información y experiencias.
2. Escalamiento grupal y monitoreo (datos del proyecto). La plataforma aportaría escalamiento y evaluación a través de los monitoreos de buenas prácticas ganaderas.
3. Seguimiento de la dimensión humana, involucrando y capacitando a productores y técnicos en el proceso, profundizando y generando información en un área clave.
4. Verificación ambiental ganadera. La medición de impactos ambientales en el sector es un área con grandes oportunidades de mejora. Se fortalecería el área ambiental, consolidando un equipo de trabajo para generar un producto útil para los productores ganaderos.
5. Seguimiento y medición de Impactos. Existe una carencia en la medición de impactos de proyectos institucionales. El proyecto mediría impactos, permitiendo conocer su efecto, sistematizando aprendizajes.

Culminando la presentación, el Ing. Pereira destaca el slogan de la propuesta: “Producir, vivir, conservar e innovar”; donde cada palabra tiene un significado amplio que detalla. *Producir*: incluye datos, monitoreo, cuantificación e información; *vivir*: componente social, las personas con quienes trabajamos y nos debemos; *conservar*: componente ambiental y el involucramiento de técnicos y productores (sensibilización y capacitación); e *innovar*: el principal activo que deja el proyecto es el aprendizaje para los productores ganaderos.

La Junta Directiva de INIA agradece por la presentación realizada, manteniéndose un extenso espacio de intercambio entre todos los asistentes a la reunión.

Siendo las 11.00 horas finaliza la sesión de Junta Directiva.