

ACTA 1211

El lunes 27 de enero de 2025, en modalidad virtual, y siendo las 08.30 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, Rafael Normey, Diego Bonino y el Dr. Gerardo Marchesini, este último en carácter de Director Nacional.

PREVIOS DE JUNTA DIRECTIVA

Ing. Agr. José Bonica

- El Ing. Bonica informó sobre su participación junto a Elly Navajas en un webinar organizado por la Global Roundtable for Sustainable Beef. En dicho evento se destacó el enfoque en el mejoramiento genético, con una especial consideración hacia los temas ambientales. Participaron profesionales y representantes de numerosos países y laboratorios, lo que evidenció el interés global en esta temática. Destaca que, si bien Uruguay ya implementa muchas de estas prácticas, otros países están avanzando a una velocidad notable en este ámbito. Hizo énfasis en la necesidad de involucrar más razas y aumentar el genotipado para optimizar el uso de datos disponibles. Asimismo, instó a no postergar las acciones necesarias en esta área, subrayando la importancia de adquirir equipos para estar a la altura de las demandas internacionales.

Ing. Agr. Rafael Normey

- El Ing. Normey desea destacar la reunión mantenida sobre fines del año pasado con la directiva de APUINIA, tratándose de una reunión positiva, planteando llevar adelante un plan de acción al respecto.

INFORME DE LA DIRECCIÓN NACIONAL

El Director Nacional realizó una breve presentación sobre las actividades llevadas a cabo desde el 15 de diciembre pasado y las programadas a futuro. Destacó varias reuniones de gran relevancia. Una de ellas fue con representantes de los INIA de Iberoamérica. En particular con INAV Portugal e IRTA Cataluña. Se mencionaron también programas que impulsan la innovación, enfocándose en la capacitación, a través de programas posdoctorales orientados a llevar la investigación al mercado. Además, sostuvo una reunión con la empresa israelí CROPTIMIZE, que utiliza algoritmos e imágenes satelitales para proyectar rendimientos de cultivos. Esta empresa mostró interés en utilizar a Uruguay como modelo de referencia (proxy), y se exploraron posibles vías de colaboración, especialmente en relación con los Experimentos de Largo Plazo y los beneficios mutuos derivados de este tipo de asociaciones.

Asimismo, el Director mencionó varias reuniones con empresas y encuentros semanales sobre presupuesto, que avanzan favorablemente. En relación con el MGAP, se trataron temas vinculados con INIA, destacando la relevancia de la disponibilidad de datos como bien público, según lo enfatizado por el subsecretario Ignacio Buffa con quien mantuvo el intercambio. También se mantuvieron reuniones colaborativas con entidades como APUINIA, COSONA, entre otras, así como de infraestructura, con la Plataforma de Salud Animal y temas relacionados con la problemática que concierne a la garrapata. Además, mantuvo una reunión relacionada a vitivinicultura con el Ing. Coniberti en INIA Las Brujas.

En cuanto a los temas pendientes, el Director mencionó que está programando contactos con INIA Madrid, INIA Portugal, IRTA Cataluña, Embrapa Brasil, y universidades. El objetivo principal de estas visitas es, además de devolver las gentilezas, explorar posibles oportunidades de cofinanciación y fortalecer el relacionamiento, sobre todo con Embrapa Brasil, con el fin de estrechar los lazos que se habían establecido en la reunión de los INIAs de América.

Respecto a las actividades futuras, el Director informó que la presentación del Estudio de Impacto institucional no se realizará en el evento “Agro en Punta”, sino que está programada para fines del mes de marzo, en un evento ad hoc para tomadores de decisiones. Se ha acordado con la Unidad de Comunicación y Transferencia de Tecnología anticipar la existencia del estudio, y dar a conocer algunos de los puntos más destacados en las charlas y eventos que se llevarán a cabo durante “Agro en Punta”. Finalmente, en cuanto a los avances del documento sobre presupuesto y visión 2050, se está trabajando en la recopilación de información sobre el impacto de INIA y las propuestas hacia 2050. Este documento será compartido con los Directores de Sistema y Coordinadores de Área para su enriquecimiento.

TEMAS CENTRALES

Presentación de la consultoría “Evaluación del impacto de las inversiones en I+D+i generado por INIA” (noviembre 2024).

Con la presencia de los gerentes, Ings. Agrs. Carlos Rossi y Marcelo Salvagno, y el Director de Relaciones Corporativas, Ing. Agr. Miguel Sierra, la Junta Directiva recibe al equipo consultor que llevó adelante el estudio “Evaluación del impacto de las inversiones en I+D+i generado por INIA” (noviembre 2024). Por el equipo consultor participan de la presentación: Dres. José María Gil, Boulai Guesmi y Filippo Baldaro (Centro de Investigación en Economía y Desarrollo Agroalimentario - CREDA-UPC-IRTA, España); Lic. Álvaro García Negro y Dr. Paolo de Salvo (Banco Interamericano de Desarrollo – BID); Dra. Clara Calero-Medina (Centre for Science and Technology Studies -Universidad de Leiden - CWTS) y Dr. Federico García Suárez (UdelaR).

Se presenta el proyecto, el cual se plantea desde tres perspectivas: 1) macro (evaluación de las inversiones en I+D generado por INIA); 2) micro (microanálisis del impacto de las inversiones en I+D); y 3) institucional (análisis del impacto institucional de INIA).

En cuanto a la perspectiva macro en evaluación de las inversiones en I+D, el Dr. Gil presenta el método y los datos utilizados para llegar tanto a la productividad total de factores como al índice ambiental, para definir el stock de conocimiento generado por el INIA (1961-2022) e identificar la relación entre productividad del sistema agropecuario y calcular la tasa de retorno social. Se presentan las principales conclusiones con relación a este punto.

Se presenta a continuación, por parte de la Dra. Clara Calero-Medina el análisis de impacto institucional, detallando las fuentes de datos, el tipo de análisis llevado adelante, las contextualizaciones a nivel país, de institutos de referencia y disciplinas, exponiéndose los principales resultados en cuanto a producción científica, publicaciones altamente citadas, colaboraciones, noticias y medios sociales, desarrollo de políticas, análisis temático, así como se enumeraron las recomendaciones futuras.

En ambas presentaciones se mantiene un fluido ámbito de intercambio entre los presentes.

Se acuerda realizar la presentación desde la perspectiva micro (estudio de casos por sistema de producción: ganadero extensivo, lechero, agrícola-ganadero, arroz-ganadería, forestal y vegetal intensivo) el jueves 30 de enero en modalidad virtual por haberse extinguido el tiempo asignado a la reunión y contarse con otros compromisos de agenda por parte del equipo consultor.

La Junta Directiva agradece la presentación realizada.

Siendo las 12.15 horas finaliza la sesión de Junta Directiva.