

ACTA 1161

El viernes 17 de marzo de 2023, en modalidad virtual, y siendo las 16.30 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, Martín Gortari y Jorge Sawchik, este último en carácter de Director Nacional.

Se incorporan a la reunión los Ings. Agrs. Marcelo Salvagno (Gerente de Operaciones) y Miguel Sierra (Gerente de Innovación y Comunicación) y la Lic. Mónica Cantileno (Gerente de Desarrollo de Capital Humano). Participa además de la reunión, en calidad de invitado, el Ing. Agr. Alberto Bozzo.

PREVIOS Y PLANTEOS DE LA JUNTA DIRECTIVA

Ing. Agr. José Bonica

- El Ing. Bonica agradece y felicita al Ing. Agr. Alberto Bozzo, al culminar su período como miembro de Junta Directiva, destacando su tenacidad y constancia en el trabajo realizado. El resto de los integrantes de la Junta Directiva, Director Nacional y Comité Gerencial se suman a las palabras del Ing. Bonica, destacando las cualidades del Ing. Bozzo y agradeciendo por el compromiso demostrado.
- Informa sobre su participación en la LXXII reunión de Comisión Directiva del PROCISUR llevada a cabo durante esta semana en Chile. Se trataron varios temas, pero considera como el más significativo para nuestro país la iniciativa de la Global Research Alliance para trabajar en temas de carbono, con impacto más a nivel de establecimiento, inquietud compartida en el ámbito de PROCISUR. Como temas destacados que se trataron en esta instancia menciona calidad de alimentos, bioinsumos y subproductos (colorantes y antioxidantes). Otro tema sobre el que mantuvo intercambios fue el plan de negocios que se diseñan para las variedades de forrajeras y las regalías asociadas, notándose cada vez más planes flexibles y dinámicos, tomando en cuenta el alto recambio varietal.

Ing. Agr. Martín Gortari

- El Ing. Gortari plantea su inquietud relacionada con las visitas realizadas a las estaciones experimentales. Solicita se tome en cuenta su propuesta de realizar una reunión, al finalizar las visitas, en la que se resuman los temas destacados y las inquietudes planteadas por parte de las direcciones regionales, dando respuesta a éstas o tomando las acciones que correspondan. Se acuerda la realización de una reunión al finalizar las visitas a las estaciones experimentales para dar respuesta o delegar acciones a quien corresponda, según las inquietudes presentadas.



- El Ing. Gortari solicita información sobre el estado de situación del proyecto del sector lechero a ser financiado a través del Fondo de Promoción de Tecnología Agropecuaria (FPTA). El Ing. Sawchik informa que se han recibido las evaluaciones y serán compartidas en próximas sesiones.

Ing. Agr. Rafael Normey

- El Ing. Normey manifiesta su inquietud sobre el estudio de evaluación de impacto institucional, solicitando contar con una versión borrador para la fecha de discusión de la rendición de cuentas, así como también para presentar a las gremiales, con argumentos evaluados de manera objetiva.

Ing. Agr. Alejandro Henry

- Con relación a los protocolos de evaluación de INASE de las distintas especies, el Ing. Henry informa que le gustaría acompañar a la Ing. Marina Castro en esta tarea, para respaldarla y oficiar como representante de los productores. Ante este planteo, el Ing. Bonica solicita se realicen las consultas correspondientes ante INASE en cuanto a la viabilidad de esta propuesta.
- El Ing. Henry solicita analizar la situación de los delegados alternos de Junta Directiva, solicitando más apoyo y atención en cuanto a la retribución que perciben, teniendo en cuenta el aporte que realizan a la institución. El Ing. Bonica solicita un informe de las retribuciones de los miembros alternos de la Junta Directiva.
- El Ing. Henry desea dejar planteado el tema de que al momento de aprobar el presupuesto anual se había acordado que, en la medida en que existieran más recursos que los presupuestados, éstos se utilizarían para reforzar áreas de investigación o inversiones.

INFORME DIRECCIÓN NACIONAL Y GERENCIAS

Dirección Nacional

- El Ing. Sawchik informa sobre la conferencia de prensa brindada en el día de hoy por parte del Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca, en el marco de la Expoactiva. En señal del compromiso que ha asumido el MGAP con la bioseguridad, especialmente en lo que refiere a la introducción de cultivos genéticamente modificados (OGM), DIGEBIA presentó el Programa de Control de Cultivos No OGM. La presentación estuvo a cargo de la gerenta de Bioseguridad, Alejandra Ferenczi y contó con la participación del ministro Fernando Mattos, el subsecretario Ignacio Buffa, el presidente de INASE Álvaro Núñez y la Directora de DIGEBIA, Virginia Guardia. El Programa establece un conjunto de medidas escalables, que se irán adoptando con decisiones basadas en riesgo; y aplica a los cuatro cultivos que



actualmente tienen definición de ser libres de OGM en nuestro país: alfalfa, arroz, colza y trigo. En el marco de la presentación, el Ministro Mattos informó la situación actual del cultivo de colza, donde se detectó presencia del gen (origen transgénico) de resistencia a glifosato en grano de la cosecha 2022 a nivel de trazas. La presentación incluyó medidas de manejo recomendadas para evitar el incremento de la presencia del gen. El Ing. Sawchik informa que INIA tiene a sus técnicos trabajando en este tema para brindar sus recomendaciones técnicas junto con INASE y el MGAP, con sus correspondientes competencias en el caso.

- Informa sobre reunión mantenida el martes pasado de discusión sobre la reorganización de la mesa de oleaginosos. En el entendido que las gremiales del sector deberían estar representadas, informa que se extendió invitación para participar a CNFR y FUCREA.
- El Ing. Sawchik plantea la realización de una sesión de Junta Directiva en la que se traten temas estratégicos que requieren nivelación y resoluciones. Se acuerda fijar una fecha para la realización de ésta.

TEMAS DE LA DIRECCIÓN NACIONAL

Liberación comercial alfalfa LE721.- El Ing. Agr. Rafael Reyno, junto al Ing. Agr. Carlos Rossi, realiza una presentación sobre alfalfa LE721 (*Medicago sativa*). Se trata de una línea experimental creada por el grupo de mejoramiento genético de forrajeras de INIA. Ha sido evaluada durante 6 años en La Estanzuela y Glencoe, tanto en cultivos puros como en mezclas forrajeras. Los objetivos de selección fueron: sanidad foliar, productividad de forraje, persistencia y uniformidad, siendo comparado con Estanzuela Chaná, que es el cultivar actualmente más adoptado (promedio período 2017-2021), y testigo en la evaluación de cultivares de INASE. Este nuevo cultivar de alfalfa marca una evolución interesante en características productivas, y será el primer cultivar liberado por INIA desde Estanzuela Chaná, que domina el mercado de alfalfa desde hace algunas décadas y es referencia ineludible en Uruguay. La Junta Directiva toma conocimiento del tema y aprueba la realización de un llamado a interesados para la producción y comercialización de este nuevo cultivar de alfalfa bajo modalidad de licenciamiento no exclusivo para el territorio nacional. Asimismo, se aprueba denominar al cultivar de alfalfa LE721 como "INIA Charrúa" (4 votos en 4 por la aprobación).

Siendo las 19.30 horas finaliza la sesión de Junta Directiva.

