

ACTA 1095

El martes 20 de abril de 2021 y siendo la hora 08.00 se reúne la Junta Directiva (en modalidad virtual, en el contexto de la emergencia sanitaria) bajo la presidencia del Ing. Agr. José Bonica, con la presencia de los Ings. Agrs. Walter Baethgen, Alberto Bozzo, Rafael Secco, Alejandro Henry, Martín Gortari y Jorge Sawchik, este último en su carácter de Director Nacional.

Se incorporan a la reunión los Ings. Agrs. José Paruelo (Gerencia de Investigación), Marcelo Salvagno (Gerencia de Operaciones) y Miguel Sierra (Gerencia de Innovación y Comunicación).

PREVIOS Y PLANTEOS DE LA JUNTA DIRECTIVA

Ing. Agr. Rafael Secco

 El lng. Secco consulta acerca del grado de avance y acuerdo sobre el proceso de evaluación de desempeño de los profesionales universitarios. Ante esta consulta, el Ing. Sawchik realiza una puesta al día del estado de situación de las negociaciones con APUINIA.

TEMAS CENTRALES

Presentación e intercambio sobre el tema difusión/transferencia.

El Ing. Agr. Diego Sotelo realiza una presentación general sobre el tema de transferencia de tecnología y comunicación institucional. Se repasan los lineamientos estratégicos que surgen del Plan Estratégico Institucional 2016-2020 para transferencia de tecnología, innovación y comunicación, así como los ejes de acción; los productos de la investigación e innovación. Se analizan las actividades realizadas durante el año 2020; la difusión digital; publicaciones editadas en 2019-2020; se repasan las tareas y responsabilidades de los técnicos sectoriales; los proyectos de transferencia correspondientes al llamado FPTA 2015; el estado de situación de los proyectos del llamado FPTA 2018; la red de evaluación participativa de forrajeras como cultura de trabajo que se está impulsando; culminando la presentación con la enumeración de los desafíos a futuro, tanto institucionales como de la unidad.

La Junta Directiva agradece la presentación realizada, llevándose a cabo un espacio de intercambio entre los presentes.

Entre las ideas que se comparten se destaca, por parte del lng. Baethgen, el desafío de integrar el conocimiento para apoyar los planes y decisiones (tanto a técnicos asesores, productores como a políticas públicas); lográndose esto con la inclusión del área de transferencia desde las etapas más tempranas de cada proyecto de investigación.









El Ing. Henry expresa que el Plan Nacional de Transferencia de Tecnología es una buena herramienta y se debe capitalizar la participación de INIA en el mismo, liderado por el MGAP y con aportes institucionales tales como paquetes tecnológicos para todos los sectores y para toda clase de productor, cubriendo todos los espectros de adopción de tecnología.

El lng. Secco, por su parte, resalta la idea de difundir la oferta que tenemos, la tecnología que se ha generado; no solo captar la demanda de tecnología. Hay que dar a conocer el valor institucional.

El Ing. Bozzo destaca la modalidad implementada en la red de validación de cultivares, de la cual es partícipe, calificándola como muy positiva; solicitando tener datos concretos de impacto para lograr mayor adopción de tecnología.

El Ing. Gortari coincide con el Ing. Baethgen en el sentido de incluir e integrar la faceta de difusión, la evaluación económica y de indicadores desde la etapa primera de cada proyecto; logrando luego la integración del conocimiento para transmitir fácilmente los resultados y lograr la mayor adopción de tecnología posible.

Según el lng. Bonica, dada la heterogeneidad de productores, hay muchos niveles de adopción de tecnología, por lo que debemos encontrar el rol institucional dentro del sistema nacional de transferencia de tecnología; contando con respuestas priorizadas y varios modelos.

Culminando el intercambio, el Ing. Sotelo destaca la nueva cultura de trabajo que se está creando con la red de cultivares y los proyectos FPTA, donde el conocimiento lo genera INIA en conjunto con otras instituciones y los productores.

Evolución y situación de recursos humanos en INIA.

El Ing. Salvagno realiza una presentación en la que se detalla el mapa de recursos humanos y su evolución durante el periodo 2014-2021. Se presentan datos generales en cuanto a personal universitario (investigadores y no investigadores) y personal de apoyo, tales como distribución geográfica, distribución etaria, situaciones contractuales y la evolución de la masa salarial a lo largo del periodo mencionado.

Se agradece la presentación realizada con el fin de nivelar la información con todos los miembros de la Junta Directiva.

TEMAS DE LA DIRECCIÓN NACIONAL

Licenciamiento y comercialización del cultivar INIA Nova.- Se informa por parte de la Gerencia de Innovación y Comunicación que se llevó adelante el llamado a empresas interesadas en obtener la licencia de producción y comercialización del cultivar INIA Nova









(Cichorium intybus). Según las bases del llamado, se estableció que un grupo de técnicos de INIA realizaría un informe sugiriendo la adjudicación de las licencias a los proponentes que a su juicio cumplan mejor con los requisitos exigidos y que fueron publicados oportunamente. La Junta Directiva toma conocimiento del informe realizado, en el cual se da cuenta de la evaluación realizada y puntaje obtenido en cada factor para cada empresa. Teniendo en cuenta las recomendaciones del grupo evaluador, se aprueba otorgar licencia temporal, no exclusiva y para el territorio nacional, de producción y comercialización del cultivar INIA Nova a las empresas PGG Wrightson, Unión Rural de Flores, Calvase y Agrofuturo. Asimismo, se acuerda realizar una reunión con el grupo de técnicos evaluadores de las propuestas para ajustar detalles de criterios de evaluación y posible realización de un nuevo llamado a interesados para la siembra de primavera (4 votos en 4 por la aprobación).

Designación de representantes institucionales para proyecto "Tecnología y modelación para la gestión integrada de las aguas como adaptación al cambio climático de la principal fuente del agua potable en Uruguay".- Se informa por parte del Director Nacional que se recibió solicitud por parte de la Arq. Viviana Pesce (Directora Nacional de Aguas-Ministerio de Medio Ambiente) para que INIA designe representantes institucionales a fin de actuar en el marco del proyecto "Tecnología y modelación para la gestión integrada de las aguas como adaptación al cambio climático de la principal fuente del agua potable en Uruguay". La Junta Directiva toma conocimiento del tema y ratifica la designación realizada por el Comité Gerencial, de los Lics. Guadalupe Tiscornia y Leonidas Carrasco y la Ing. Agr. Verónica Ciganda como delegados institucionales a tales efectos (4 votos en 4 por la aprobación).

Participación de INIA en Jornadas de Buiatría.- Se informa por parte de la Dirección Nacional que de acuerdo a la aprobación por parte de la Junta Directiva de colaboración con la organización de las XLVIII Jornadas Uruguayas de Buiatría, se han realizado 15 inscripciones institucionales, superando la demanda generada inicialmente. La Junta Directiva toma conocimiento del tema, ratificando lo actuado por el Comité Gerencial.

Siendo las 13.30 horas finaliza la sesión de Junta Directiva.









RESOLUCIONES ADOPTADAS EN SU SESIÓN DEL DÍA 20 DE ABRIL DE 2021 LA JUNTA DIRECTIVA DE INIA HA ADOPTADO LA SIGUIENTE RESOLUCIÓN:

Se fija el 27 de abril la próxima sesión de Junta Directiva.

- Aprobar el otorgamiento de licencia temporal, no exclusiva y para el territorio nacional, de producción y comercialización del cultivar INIA Nova (*Cichorium intybus*) a las empresas PGG Wrightson, Unión Rural de Flores, Calvase y Agrofuturo.
- Designar a los Lics. Guadalupe Tiscornia y Leonidas Carrasco y la Ing. Agr. Verónica Ciganda como representantes institucionales para actuar en el marco del proyecto "Tecnología y modelación para la gestión integrada de las aguas como adaptación al cambio climático de la principal fuente del agua potable en Uruguay"; según solicitud del Ministerio de Medio Ambiente.

FIRMADO DIGITALMENTE POR: ALBERTO BOZZO DE BRUM FECHA: 2021.6.7 23:21:37 -03:00

ID firma Abitab

FIRMADO DIGITALMENTE POR: RAFAEL LEANDRO SECCO DE SOUZA FECHA: 2021.5.25 17:45:00 -03:00

ID firma

FIRMADO DIGITALMENTE POR: MARTIN GORTARI FECHA: 2021,5.25 16:17:41 -03:00

ID firma

FIRMADO DIGITALMENTE POR: JOSE BONICA HENDERSON FECHA: 2021.5.22 13:30:23 -03:00

ID firma

FIRMADO DIGITALMENTE POR: WALTER BAETHGEN VARELA FECHALOS DIGITALMENTE POR (SECONDA LEJANDRO HENRY PODDICUEZ FECHA: 2021.5.36





www.inia.uy