

6^{TA} EDICIÓN EXPOTESIS INIA UY Producción Animal y Salud Animal

Lic. Psic. Flavia Orgambide¹ Lic. Psic. Verónica Darino¹ Ing. Agr. PhD Gabriel Ciappesoni² ¹Gerencia de Investigación ²Programa de Investigación en Producción de Carne y Lana

Como en los tres últimos años y constituyéndose en un clásico institucional, la Gerencia de Investigación desarrolló la 6^{ta} edición de la Expotesis INIA Uy; la misma tuvo lugar los días 19, 20 y 21 de mayo del corriente. En dicho ámbito estudiantes de posgrado, posdoctorados, jóvenes profesionales e investigadores consolidados compartieron contenidos vinculados al nivel de avance de diversos trabajos de investigación, así como al desarrollo de nuevos conocimientos, tecnologías, metodologías de trabajo y generación de redes interinstitucionales nacionales e internacionales, entre otros, asociados a la Producción Animal y Salud Animal, temática de esta edición.

Una actividad 100% virtual, que contó con la asistencia de 160 personas, las que se distribuyeron en los tres días del evento y cuyos países de conexión, además de Uruguay, fueron Argentina, Brasil, Chile, Reino Unido y Venezuela. Asimismo, se sumaron a la actividad participantes de diferentes Instituciones nacionales e internacionales del ámbito científico-educativo.

Al evento se dieron cita varios conferencistas invitados y la apertura estuvo a cargo del Ing. José Paruelo, Gerente de Investigación del Instituto; el primer día lo inauguró el Ing. Gabriel Ciappesoni, Director del Programa Nacional de Investigación en Carne y Lana, quien presentó "De los papiros al campo". El cierre de la jornada estuvo a cargo de la Dra. Ma. Inés Fariello, Lic. en Matemática, quien integra desde el año pasado

Acceda a todos los contenidos de la 6^{ta} EXPOTESIS



INIA por dentro

el Grupo Asesor Científico Honorario (GACH). Ma. Inés presentó: "De las ovejas al GACH".

El 2^{do} día, la apertura estuvo a cargo del Dr. Alejo Menchaca, co-fundador de la Fundación IRAUy y recientemente designado Coordinador de la Plataforma de Salud Animal de INIA y nos presentó: "Ciencia, Tecnología e Innovación: la contribución de los estudiantes de posgrado". Cerró la jornada el Dr. José Piaggio, profesor titular grado 5 en el área de Bioestadística de Facultad de Veterinaria (Udelar), en la que fue electo como Decano en el año 2016 y reelecto en 2020. El Dr. Piaggio disertó sobre: "Prioridades y desafíos de la Formación e Investigación en Salud Animal".

El 3er y último día, realizó la apertura el Dr. Ignacio Aguilar, Investigador Principal INIA, responsable del área de genética en ganado lechero, quien expuso sobre "La historia de cómo una matriz facilitó la selección genómica: La H que sí suena".

Tal como estaba previsto, la actividad se cerró con el 1er concurso INIA denominado "El impacto de tus resultados en 3 minutos", que buscaba desafiar a los estudiantes de posgrado a consolidar sus ideas y descubrimientos (o posibles descubrimientos) en la investigación y presentarlos de manera ágil, concisa y a una audiencia no especializada. Se trató de una verdadera instancia de capacitación y entrenamiento en diversas habilidades que en la vida profesional y laboral deberán ponerse en juego.

Fueron 18 estudiantes los que participaron y, a través de videos sin edición, contaron en 180 segundos cuál es la contribución de los resultados de sus trabajos de tesis a nivel científico, tecnológico, medioambiental, metodológico, social o institucional.

El primer premio (capacitación valor hasta USD 300) fue para Fabiana Hernández, quien actualmente se encuentra finalizando su maestría, bajo la orientación de Matías Manzi y Joanna Lado.

Video



El premio fue otorgado por un jurado de expertos, que juzgó diversas categorías, a saber: Comunicación, a cargo de Alejandro Horack, Técnico en Imagen Corporativa y Comunicación Institucional; Audiovisual, evaluada por Irvin Rodríguez, Asistente de Comunicación y Transferencia de Tecnología; y Contenido, juzgada por los Investigadores vinculados al Programa de Producción Frutícola (Diana Valle, Bruno Carra, Georgina García Inza y Maximiliano Dini), con quienes recientemente hemos constituido una Red de Apoyo a Estudiantes de Posgrado.

El 2^{do} premio (capacitación valor hasta USD 150), fue otorgado por el público asistente, a través de una votación en línea, a Camila Balconi, quien se encuentra realizando desde el año pasado su formación de doctorado bajo la tutoría de Gabriel Ciappesoni y la cotutoría de Ignacio de Barbieri y José Velazco.

Video



En nombre de la Gerencia de Investigación y el Comité Organizador del concurso, queremos felicitar a todos los participantes por haber asumido el desafío de ser parte de una nueva experiencia de aprendizaje, entrenamiento en habilidades y comunicación de resultados que estaremos replicando en próximas ediciones.

Participantes del concurso "El impacto de tus resultados en 3 minutos"





Gabriel Ciappesoni
"De los papiros
al campo"



"Engorde de vacas de descarte en la región de Basalto"



Ma. Noel Reissig, Nathalia Ferraz y Olga Ravagnolo

"Estimación de parámetros genéticos en características reproductivas en bovinos para carne" y "Uso de caracteres de longevidad en evaluación genética de ganado lechero"



"Efectos de una infección natural de Leptospirosis sobre la fisiología reproductiva de vaquillonas Holando"





Ma. Inés Fariello "De las ovejas al GACH"

Conferencia principal

Alejo Menchaca "Ciencia, Tecnología e Innovación: la contribución de los estudiantes de posgrado"

Invitado especial



Luiz Schneider de Oliveira

"Avances en el conocimiento de las enfermedades de rumiantes en el Norte de Uruguay"



"Metodologías basadas en ADN para diagnóstico de nematodos gastrointestinales de ovinos en Uruguay"



Diego Ubios

"Eficiencia de conversión alimenticia de novillos terminados a corral parasitados, parasitados tratados o libres de Fasciola hepaticaX"



"Diagnóstico molecular de mutaciones causantes de CVM y HCD en bovinos Holando"



Waldemir Santiago Neto "Aportes de la epidemiología veterinaria a los provectos de INIA"



Francisco Franco v Rafael Revno

"Identificación de QTLs asociados a tolerancia al déficit hídrico en poblaciones de medios hermanos de Lotus corniculatus e híbridos interespecíficos resultantes de cruzamientos entre Lotus uliginosus v Lotus corniculatus"



Luciana Pasternak "Dispositivos para el control de enfermedades causadas o transmitidas por ectoparásitos v de forma iatrogénica"

Jordana Rivero "Un postgrado que me conectó al mundo: generando redes globales"



Pablo Parodi "Tristeza parasitaria bovina: Diagnóstico y epidemiología"



Fabiana Pereyra, Walter Ayala y Pablo Rovira

"Alternativas de intensificación sostenible de sistemas agrícola-ganaderos basadas en rotaciones y estrategias ganaderas contrastantes"



José Piaggio "Prioridades y desafíos de la Formación e Investigación en Salud Animal"

Conferencia principal



"Maximizando el uso del crecimiento compensatorio en bovinos para carne"





