

INFORME JORNADA AGRÍCOLA GANADERA

Introducción

Desde el año 2003, la **Agrupación Estudiantes Independientes** conjuntamente con la Facultad de Ciencias Agrarias de la UNR, estableció anualmente una **Jornada Agrícola Ganadera (JAG)** cuyo principal fin es crear un espacio de mayor integración de nuestra Facultad con el medio agropecuario. La Jornada es realizada conjuntamente con organizaciones de la sociedad civil de gran reconocimiento en el ámbito.

En cada edición fueron creciendo, no sólo en cantidad de asistentes, dado que cada institución fue sumando a sus asociados, sino en el interés despertado por la misma por sus prestigiosos disertantes. A partir del año 2011 se empieza a desarrollar paralelamente el I Encuentro Nacional de Estudiantes de las Ciencias Agropecuarias para formalizar un espacio de debate de temas políticos, sociales, económicos y académicos.

En esta oportunidad, desarrollada los días 11 y 12 de mayo del corriente se llevaron a cabo la XIII JORNADA AGRÍCOLA GANADERA, VI ENCUESTRO NACIONAL DE ESTUDIANTES DE CIENCIAS AGROPECUARIAS, III JORNADA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN PORCINA y en esta edición se llevó adelante también el XIII SIMPOSIO ESTUDIANTIL DE LA AAPA (Asociación Argentina de Producción Animal), bajo el lema "PRODUCIR CONCIENCIA".

El evento se llevó a cabo en el Edificio Central de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Rosario.

La Jornada fue declarada por el Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Agrarias de interés institucional, por lo cual no se dictaron clases en el transcurso de esos dos días.

En esta ocasión pudieron disfrutar de las Jornadas más de 750 asistentes, entre ellos, estudiantes, productores, técnicos y público en general. Los estudiantes provenientes de la Facultad de Ciencias Agrarias y Veterinarias de Río IV, de la

Facultad de Cs. Agrarias de la Universidad de Bs. As., de la Fac. de Cs. Agrarias de la Universidad Nacional de Entre Ríos, de Escuelas Agrotécnicas de Carcarañá, Ferré, Ricardone, Casilda, Colonia Vignaud y además estudiantes de la Tecnicatura Superior en Producción y Administración Agropecuaria del Instituto Lasalle de Rosario y de la Tecnicatura Superior en Administración Rural del Instituto de Educación Superior N° 29 "Galileo Galilei" de esa misma ciudad.

Disertantes

Tal como se desarrolla año a año este evento se llevó adelante con disertantes de primer nivel y de importantísima jerarquía a nivel nacional, en 4 salones con charlas en simultáneo.

Los disertantes fueron contactados por miembros de la organización, entre ellos representantes de la AAPA y docentes de la Cátedra de Producción Animal de la Facultad de Ciencias Agrarias, quienes facilitaron los contactos con el grupo de disertantes que disertaron en el Eje Bovinos. Mientras que en lo que respecta al Eje Porcinos, hubo una gran colaboración de miembros docentes de las Cátedras de Producción Animal y Nutrición Animal de la Facultad. Además, hemos contado con la participación de docentes de las cátedras de Zoología, Manejo de Tierras, Biología, Botánica, Edafología, entre otros, quienes estuvieron presentes formando parte de los auditorios del evento como disertantes.

Encuentro de Estudiantes

Durante el primer día del evento se llevó a cabo el VI Encuentro Nacional de Estudiantes de Ciencias Agropecuarias donde participaron estudiantes de las diferentes unidades académicas que concurrieron de diferentes sitios del país, en una serie de actividades de propuestas por el Centro de Estudiantes de la Facultad de Ciencias Agrarias de la UNR, a fin de poner en discusión el rol del estudiante universitario, bajo una autocrítica preguntándose uno mismo "*¿Qué hago yo por mí?*".

Se trabajó a modo de taller durante 2 hs aproximadamente estructurado en distintos momentos, con un video motivador y trabajos en afiches con discusión en distintas oportunidades del encuentro.

Para desarrollar este encuentro colaboró a pedido de la organización el Docente Ing. Agr. Adrian Garguicevich, quien aportó en la estructuración de las actividades y como moderador del espacio.

Los trabajos realizados en este espacio fueron expuestos en el C.E.C.A. a modo de que todos los estudiantes tengan acceso a saber cómo piensan sus pares del propio rol del estudiante en la Universidad, además las discusiones y construcciones fueron tomadas en apunte para ser procesadas y difundidas.

Logística del Evento

Cabe destacar el esfuerzo que demandó la organización de las Jornadas que no se hubiesen podido realizar sin el aporte continuo de Estudiantes, Docentes y No Docentes de la Facultad de Ciencias Agrarias.

Auspiciantes

Instituciones

- Universidad Nacional de Rosario.
- Secretaría de Extensión Universitaria U.N.R.
- Gobierno de la Provincia de Santa Fe.
- Asociación Argentina de Producción Animal (AAPA).
- Cámara Empresas Agroaéreas de Santa Fe.
- Colegio de Ingenieros Agrónomos de la Provincia de Santa Fe 2° Circunscripción.
- Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA).
- Centro de Información de Actividades Procinas (CIAP).

Empresas

- Categoría "Main Sponsor"
FMC

- Categoría "Invitan"
A.F.A S.C.L.
A.C.A.
DeLaval
COTAR
PLAYADITO
Agrospray
Martinelli y Asociados S.R.L.
GAPP
Farmquip

- Categoría "Adhieren"
Vetifarma
Teknal
Induagro S.R.L.

- "Madia Partners"
Panorama Lechero
Casado con el campo
(Estos dos pertenecientes a la productora ASPA)

Autoridades visitantes partícipes del acto inaugural

El acto inaugural se llevó a cabo al cierre de la mañana del Día Ganadero con la presencia de autoridades ligadas al evento. En el desarrollo de los discursos de los partícipes predominaron los temas de que atravesaba la Universidad Pública y el sector Agropecuario, en el marco de las inclemencias del tiempo y la etapa de transición de que atraviesa el país hacia nuevas políticas de gobierno.

Conformaron la mesa del acto inaugural:

- Presidente Comité Organizador: Sr. Alex Tomassetti
- Decano Fac. Cs. Agrarias U.N.R.: Ing. Agr. MSc. Guillermo Montero
- Vice-presidente AAPA: Ing. Agr. MSc. María Alejandra Herrero
- Presidente del CIASFE 2: Ing. Agr. Gastón Huarte
- Secretario de Lechería de la Pcia. de Santa Fe: Ing. Agr. Marcelo Bargellini
- Secretario Académico U.N.R.: Lic. Mariano Balla

Cronograma del evento

MIÉRCOLES 11 DE MAYO - DÍA GANADERO			
EJE:	BOVINOS	AMBIENTES GANADEROS	PORCINOS
ACREDITACIONES			
	<p>Importancia del estudio de emisiones de GEI: inventario, huella de carbono y emisiones. Ing. Agr. Dr. Cristian Feldkamp. AACREA.</p> <p>Desafíos y oportunidades para caminar hacia la sustentabilidad de los sistemas lecheros en la Argentina. Ing. Agr. MSc. María Alejandra Herrero. UBA.</p>	<p>Parque Villarino: "Un lugar a conservar para la biodiversidad, la recreación y la educación". Comisión del Parque Villarino. FCA – UNR.</p> <p>Producción de megatérmicas en el norte de Santa Fe. Ing. Agr. MSc. Gonzalo Luna Pinto. UNC.</p>	<p>Situación del Sector Porcino. Med. Vet. Patricia Millares. Min. Agroindustria.</p> <p>La Producción Porcina en la Unión Europea y América Latina. Med. Vet. Marco Jacho López. Asesor Privado.</p>
CAFÉ			
	<p>Indicadores de Sustentabilidad Ambiental en Sistemas de Producción de Carne bovina. Manejo de Nutrientes. Med. Vet. Esp. Susana Beatriz Gil. UBA.</p> <p>PANEL DE DEBATE.</p>	<p>Manejo de Pastizales en Islas. Ing. Agr. Ernesto Massa. INTA Paraná.</p>	<p>Producción Sostenible (natural, alternativa y ecológica). Med. Vet. Marco Jacho López. Asesor Privado.</p> <p>Importancia de la gestión en el Módulo de Producción Porcina de la Fac. de Cs. Agrarias de la UNR. Ing. Agr. Daniel Campagna. Ing. Agr. Patricia Silva. Ing. Agr. Patricia Skejich. FCA – UNR.</p>
ACTO INAUGURAL			
ALMUERZO			
	<p>Alternativas para el manejo de purines en el tambo. Ing. Agr. José Camoletto. De Laval.</p>		<p>Presentación del Módulo de Producción Porcina de la Facultad de Ciencias Agrarias de la UNR Ing. Agr. Luciano Spinollo FCA – UNR</p>
CAFÉ			
	<p>Diferentes sistemas de crianza artificial en el tambo. Med. Vet. Estefania Santini. ACA. Ing. Agr. Luciana Dichio. FCA-UNR.</p>		<p>DINÁMICA Visita al Módulo Porcino</p>
ENCUENTRO DE ESTUDIANTES			

JUEVES 12 DE MAYO - DÍA AGRÍCOLA

EJE: MANEJO DEL AMBIENTE	TECNOLOGÍAS PARA EL AGRO	ASPECTOS AMBIENTALES DE LA PRODUCCIÓN
<p>1 Manejo integrado de malezas tolerantes y resistentes. Ing. Agr. Juan Carlos Ponsa. INTA Pergamino.</p>	<p>1 Los cambios de paradigma en el negocio agrícola y perspectivas económicas 2016. Salvador Di Stéfano. Consultor Económico.</p>	<p>1 Importancia de los bordos forestales en el periurbano. Francisco Cardozo. INTA Oliveros.</p>
<p>2 Desafío del nuevo modelo productivo: intensificar en armonía con el ambiente. Ing. Agr. MSc. Laura Ferreras. FCA – UNR.</p>	<p>2 Herramientas de precisión para ser precisos con la agricultura. Sr. Sergio Marinelli. Asesor Privado.</p>	<p>2 El rol de los suelos agrícolas frente al cambio climático. Dra. Ana Beatriz Wingeyer. INTA Paraná.</p>
<p>3 CAFÉ</p>		
<p>4 La gestión del agua como herramienta para el ordenamiento territorial. Dr. Sergio Montico. FCA – UNR.</p>	<p>4 Buenas Prácticas de Aplicación de Fitosanitarios. Cdra Terapéutica Vegetal FCA – UNR Cámara de Aeroaplicadores de la Prov. de Santa Fe</p>	<p>4 Residuos orgánicos de origen animal: oportunidad para la fertilización de cultivos extensivos. Ing. Agr. Nicolás Sosa. INTA Manfredi.</p>
<p>5 ALMUERZO</p>		
<p>6 Labranzas. Cátedra de Manejo de Tierras.</p>	<p>6 Innovaciones en pulverización. AGROSPRAY.</p>	<p>6 Tráfico de Fauna. Guardafauna Marcelo Rodríguez.</p>
<p>7 CAFÉ</p>		
<p>8 Labranzas. Cátedra de Manejo de Tierras.</p>	<p>8 Demostración de drones.</p>	<p>8 PANEL: "Experiencias en las Ciencias Biológicas" Dra. Virginia Mogni. Dra. Ivana Kraiselburd. Lic. Caterina Barisón.</p>
<p>9 ACTO DE CIERRE.</p>		