



Universidad Nacional de Asunción

Facultad de Ciencias Agrarias

Unidad de Difusión

e-mail: difusion@agr.una.py

e-Gacetilla 28

Conferencia Magistral



Importante concurrencia a la Charla Magistral

“Impacto Global de Biotecnología Agrícola”, fue el tema de la Conferencia Magistral dictada el 6 de agosto pasado, por el Dr. Clives James, Presidente del ISAA (Servicio Internacional para la Adquisición de Aplicaciones Agro-biotecnológicas), organización internacional cuya misión es compartir y difundir los conocimientos científicos a la comunidad mundial, facilitando las transferencias de tecnologías en los países en desarrollo, mediante asociaciones público – privadas, contribuyendo al esfuerzo mundial para lograr la sostenibilidad agrícola y el desarrollo

Fueron abordados aspectos relacionados a los impactos en la producción de alimentos que se han logrado mediante la denominación “Revolución

Verde”, iniciada por Dr. Norman Borlaug y las necesidades estimadas para las próximas décadas. Actualmente existen 25 países que utilizan la biotecnología moderna y el Paraguay ocupa la séptima posición en términos de adopción de la biotecnología, especialmente con la soja resistente a herbicidas.

En el mundo ya son 85 millones de agricultores que han visto los beneficios de la biotecnología y esta situación no ocurriría si la misma no otorgara ventajas comparativas a los agricultores y consumidores. Otro de los puntos señalados en la conferencia es que el impacto del uso de la biotecnología se ha planteado principalmente en el aumento de la producción de alimentos en el mundo, reduciendo costos y disminuyendo el uso de pesticidas, muy dañinas al ambiente. Señaló que mediante una correcta evaluación de los nuevos eventos biotecnológicos, los países en desarrollo pueden beneficiarse ampliamente y que es muy importante que la información científica pueda desarrollarse localmente, orientado a reducir la pobreza rural.

Finalmente, el expositor mencionó que existe el gran desafío para la agricultura de producir más alimentos en menos área de cultivo y esto solamente va a ser posible mediante el uso de las nuevas herramientas biotecnológicas, aprovechando la gran riqueza de biodiversidad que se tiene en esta región del continente. Mencionó que existen mecanismos estandarizados en los países para evaluar y aprobar los nuevos eventos, de modo a aprovechar de la mejor manera estas herramientas. El Dr. James dejó abierta la oportunidad para mantener contacto con la organización ISAA y actualizarse de las últimas novedades, accediendo al sitio <http://www.isaaa.org>



El Dr. Clives James, en plena disertación

La presencia del ilustre visitante fue posible gracias al ofrecimiento y facilidades de la APROSEMP (Asociación de Productores Semilleristas del Paraguay). Asistieron a la Conferencia, en representación del Prof.Ing.Agr. Lorenzo Meza López, Decano de la FCAUNA, el Prof.Ing.Agr. Luis Maldonado, Director de la Carrera de Ingeniería Agronómica, autoridades, estudiantes de la carrera y Docentes Investigadores de esta Casa de Estudios.



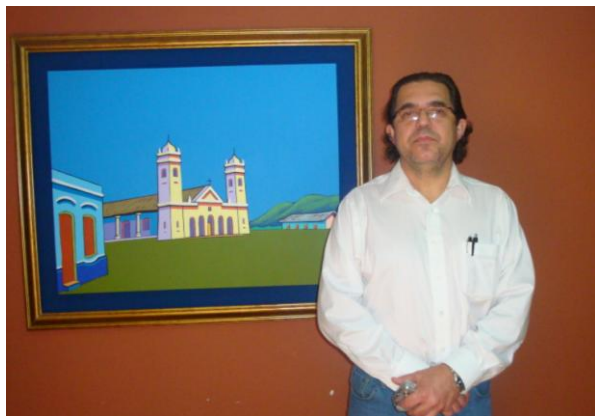
Universidad Nacional de Asunción

Facultad de Ciencias Agrarias

Unidad de Difusión

e-mail: difusion@agr.una.py

El Manejo del Ecosistema para un Desarrollo Sostenible



El Dr. Juan Aveiro, destacado docente universitario paraguayo de la Universidad de Manitoba Canadá

La Itaipú Binacional, la Fundación PTI (Parque Tecnológico Itaipú, juntamente con la Universidad de Manitoba, en el marco de un convenio suscrito entre esas instituciones, propiciaron la estancia en la FCA/UNA del Dr. Juan José Aveiro Talavera, docente del Departamento de Medio Ambiente y Desarrollo de la Universidad de Manitoba, quien desarrolló dos seminarios sobre “El Manejo del Ecosistema para un Desarrollo Sostenible”

El Dr. Aveiro es paraguayo, Médico Veterinario de la Universidad Nacional de Asunción, tiene un postgrado a nivel de PhD (doctorado) realizado en Canadá.

Un Seminario estuvo organizado por la Dirección de Postgrado y se realizó el viernes 20 de agosto pasado, dirigido a estudiantes de postgrado, de últimos años de las Carreras ofrecidas en la FCA/UNA y docentes de esta Casa de Estudios. El otro Seminario fue organizado por la Carrera de Ingeniería Ambiental, en el marco de la Cátedra Manejo de Áreas Protegidas y Vida Silvestre del cual participaron ademásde estudiantes de la cátedra mencionada, estudiantes de la Carrera de Ingeniería en Ecología Humana y público en general.

Consultado sobre los objetivos de su visita, el Dr. Aveiro comentó: “Todo surgió de un acuerdo medioambiental firmado en el año 2009 entre la entidad Itaipú Binacional, la fundación PTI y la Universidad Manitoba, con el que se pretende establecer en el país un centro interpretativo y de conservación. Se firmó también un acuerdo educacional donde 40 estudiantes paraguayos en el lapso de 4 años irán a realizar estudios de postgrado en Canadá, específicamente en Manitoba provincia muy conocida por su fuerte hidroeléctrica, la parte ambiental por su parque y centro de conservación y en la parte de forestería, que los tienen muy desarrollado. Vamos también a hablar sobre una herramienta llamada manejo de ecosistema, programa que incluye al ser humano como factor fundamental para la solución de los problemas ambientales para el bien de las comunidades, en este caso circundantes a la Itaipú binacional”.



El Ing.Agr. Calixto Saguier José Bogarín, Director Técnico de la Fundación PTI presenta al Dr. Aveiro

Las instituciones involucradas han identificados como de interés para el país a la FCA/UNA, la Secretaría de Medio Ambiente, la Carrera de Ingeniería Eléctrica y Economía, lo que no limita a otras personas que tengan deseo de realizar estudios como el derecho ambiental, puedan también contactar con la gente de PTI, para postular a las becas. Dentro del área de medio ambiente está previsto a futuro el intercambio de docentes. Otra entidad con la que se puede contactar es el Centro paraguayo de Estudios Canadienses, el cual tiene becas para profesores universitarios. De la FCA/UNA ya han ido docentes a hacer sus entrenamientos en Canadá.



Curso Taller con el CEFCA



El Univ. José María Zaldívar, Pte del CEFCA, dirigiéndose a las autoridades de la FCA/UNA y miembros del Centro de Estudiantes

En los meses de julio y agosto se registró un proceso de diálogo entre el Centro de Liderazgo en Agricultura (CLA) y el Centro de Estudiantes de la FCA/UNA (CEFCA) con el fin de darse a conocer mutuamente los objetivos de ambos centros. La representación estudiantil ante el Consejo Directivo de la Facultad también formó parte de algunos encuentros, que en su primer momento fue de carácter informativo y posteriormente articular actividades concretas en conjunto.

Uno de los resultados obtenidos fue la co-organización y realización del Curso-taller sobre Autoestima y Liderazgo Personal, realizado los días 5 y 6 de agosto pasado, dirigido a los integrantes de la Comisión del CEFCA, con los claros objetivos de:

- Promover la autoestima de los estudiantes
- Desarrollar la capacidad de liderazgo de los participantes
- Fomentar la disciplina autoliderazgo

La apertura contó con la presencia del Decano de la FCA, Prof.Ing.Agr. Lorenzo Meza López y del Vice Decano, Prof.Ing.Agr. Miguel A. Ruiz Díaz, quienes, significaron la importancia del rol del CLA, como también el del CEFCA en el andamio institucional, como Unidad Académica líder dentro de la Universidad Nacional de Asunción.

El Presidente del CEFCA, Jose Maria Zaldivar, sumo palabras llenas de energía y frescura en representación de los jóvenes universitarios.

El curso taller fue facilitado por el Lic. Antoine Ducrot Luces, con el apoyo los Coordinadores del CLA, Prof.Ing.Agr. Norma Villalba y Néstor Molinas.

Participaron 26 estudiantes, quienes finalizados el evento manifestaron su contento y motivación personal para su desarrollo individual y para trabajar con nuevas fuerzas por el CEFCA y por la FCA/UNA misma. Esto fue patente en una de las dinámicas del encuentro donde las emociones afloraron espontáneamente como muestra de una actitud positiva para abrirse camino e ir formándose como jóvenes líderes del agro paraguayo.



Los participantes posan con el facilitador del Curso-Taller



Universidad Nacional de Asunción

Facultad de Ciencias Agrarias

Unidad de Difusión

e-mail: difusion@agr.una.py

Algarabía en Santa Rosa - Misiones



La tarde del 12 de agosto, estudiantes y docentes de la Filial Santa Rosa - Misiones, brindaron momentos de alegría a los niños del barrio Pablo VI de esta ciudad, en ocasión de la conmemoración del Día del Niño, al cual asistieron aproximadamente 500 personas.

El evento fue coordinado por la Prof.Ing.Agr. María Iris Centurión y contó con el importante apoyo de la Municipalidad local, la Asociación de Ingenieros de Ciencias Agrarias del Sur (AICASUR) y estudiantes, gracias a quienes fue ofrecida una tradicional chocolatada, acompañada de galletitas y golosinas, además de la actuación de un payaso que organizó diversos juegos de integración, para que los niños pasen una tarde verdaderamente

divertida. Al cierre de la jornada, se procedió al sorteo de varios premios sorpresas.

El evento contó con la presencia del Intendente Prof. Rubén Jacquet y del Presidente de la Junta Municipal, quienes agradecieron en la persona del Prof.Ing.Agr. Blas Alviso Lesme, Director de la Filial, el loable gesto de la FCA/UNA para con los niños de dicho barrio.

Se viene el III Festival Folclórico de la FCA/UNA

Por Resolución del Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Agrarias N° 398-00-2010, se ha autorizado la realización de este Festival, que forma parte de los objetivos de la Extensión Universitaria en la promoción de actos culturales y el desarrollo de habilidades artísticas como la música, el teatro, la danza, festivales y conciertos, cuyos espacios benefician a la formación integral de jóvenes universitarios con dotes artísticas a través de la sana competencia. El evento se realizará el día viernes 17 de setiembre desde las 18:00 horas en el Salón Auditorio de la Unidad de Bienestar Estudiantil de la UNA, Campus de San Lorenzo.



Universidad Nacional de Asunción

Facultad de Ciencias Agrarias

Unidad de Difusión

e-mail: difusion@agr.una.py

III Festival Folclórico de la Facultad de Ciencias Agrarias
Pre-festival: Takuare'e y Aranduka

**VIERNES
17 DE SETIEMBRE
18:00 HS.**

Salón Auditorio Bienestar Estudiantil / UNA
Campus Universitario - San Lorenzo

Categorías:
Dúo de Canto (masculino, femenino y mixto)
Solista de Canto (masculino y femenino)
Dúo de Canto (masculino, femenino y mixto)
Conjunto de Canto (trío o más: hasta 6 personas)
Solista de Guitarra (folklórico)
Solista de Arpa
Conjunto Instrumental
Coro (mixto a 4 voces)
Danza Solista
Danza en Pareja
Danza en Grupo
Teatro Breve
Poesía (castellano y guaraní)
Caso Ñemombe'u

INSCRIBITE YA!!!
Fecha Límite:
Lunes 13 de setiembre

Lugar:
Dirección de Extensión Universitaria
Centro de Estudiantes

Organiza:
Facultad de Ciencias Agrarias / UNA
Centro de Estudiantes de la FCA
Asociación de Docentes Investigadores de la FCA-ADIFCA

Para la realización y coordinación del festival se ha conformado una Comisión Organizadora integrada por los Prof. Ing. Agr. Roberto Rodríguez, Presidente, Cipriano Enciso, Norma Villalba, Leticia León, Derlis Galeano, Néstor Molinas, Justo Gómez, Ing. For. Lourdes Gonzalez y los estudiantes José María Zaldivar, Deysi Cousiño y Pablo Campercholi.

Las categorías contemplan: canto solista, canto dúo, canto conjunto, solista guitarra, solista arpa, conjunto instrumental, coro, danza solista, danza pareja, danza en grupo, teatro breve, poesía, caso ñemombe'u. A los estudiantes que tuvieron una participación artística les será acreditada horas de extensión.

Las inscripciones se realizarán en la Dirección de Extensión Universitaria y Centro de Estudiantes de la Facultad (CEFCA).

La abeja y la avispa liban las mismas flores; pero no logran la misma miel.

Joseph Jouber

Aportes a: **e-Gacetilla**
difusion@agr.una.py
Tel. 585606/10 - Int. 160 - 188
C.C. 1618
Campus de San Lorenzo