



Visita de Oficial de Proyectos del CONACYT



Reunión de técnicos involucrados en el proyecto ¿Es sostenible el cultivo de Jatropha en sistemas productivos de agricultura familiar campesina?

La Oficial de Proyectos del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT), MSc. Sol Báez Giménez, visitó nuestra casa Matriz con el fin de evaluar el avance en la ejecución del proyecto FCA-CONACYT “¿Es sostenible el cultivo de jatropha en sistemas productivos de agricultura familiar campesina?”.

En la ocasión, profesores afectados al proyecto informaron sobre el grado de avance en los seis módulos que componen el proyecto. El Prof.Ing.Agr. Héctor Causarano realizó una breve presentación audiovisual sobre un viaje realizado recientemente a zonas de producción y sobre los trabajos experimentales en Pedro Juan Caballero, Caazapá, Paraguari, Cruce Pioneros y San Lorenzo. La Prof.Ing.Agr. María Gloria Ovelar informó que se encuentra en elaboración un material de

divulgación sobre el “Estado del Arte” de la jatropha en Paraguay.

Por su parte, el Prof.Ing.Agr. Andrés Armadans, informó que se obtuvieron buenos resultados asociando jatropha con maíz, algodón, poroto, sésamo y que los cultivos anuales no interfirieron con el desarrollo de la jatropha, permitiendo maximizar la producción por unidad de superficie. El Prof.Ing.Agr. Ramón Enciso expresó que los ensayos de comparación de cultivares instalados en Pedro Juan Caballero, Caazapá y Cruce los Pioneros se encuentran en buenas condiciones y pronto se procederá a la toma de datos que permitirá comparar el comportamiento de 14 cultivares de jatropha en ambientes contrastantes.

La Prof.Ing.Agr. María Ramírez de López informó que se encuentran muy avanzados los trabajos de identificación de plagas y enfermedades que atacan a la jatropha, y que lo que más llamó la atención fue el ataque de chinches y de roya de la hoja. Por su parte, el Prof.Ing.Agr. Líder Ayala comentó que se iniciaron trabajos de experimentación sobre germinación, vigor y longevidad de semillas de jatropha. La Profesora Gloria Cabrera comentó la metodología a ser empleada para los estudios económicos, que compararán costos de producción e incluirán análisis de riesgo.

Con respecto a la ejecución presupuestaria del proyecto mencionado, la Lic. Eduvigis Jara, Directora Administrativa de la FCA/UNA, informó que el plan de adquisiciones del proyecto mencionado se viene ejecutando con normalidad.

Luego de la reunión mantenida en la Dirección de Investigación, la Señora Sol Báez visitó el Campo Experimental de la facultad, donde observó el experimento de “Cultivos asociados con jatropha”, y recibió las explicaciones pertinentes del Profesor Andrés Armadans, responsable del experimento.



Momento de la visita al campo experimental de la FCA/UNA



Universidad Nacional de Asunción

Facultad de Ciencias Agrarias

Unidad de Difusión

e-mail: difusion@agr.una.py

Reunión de COMBIO en la FCA/UNA



Instantánea de la socialización de temas tratados por la COMBIO

El 25 de mayo pasado, en la Sala de reuniones de Post grado de la FCA/UNA, se reunió la Comisión de Bioseguridad (COMBIO), creada por el Decreto del Poder Ejecutivo N° 18.481 del 18 de septiembre de 1997, modificada y ampliada por Decreto del Poder Ejecutivo N° 12.706 del 13 de agosto del 2008.

La Facultad de Ciencias Agrarias es integrante del mencionado colegiado, fungiendo como Representantes Titular y Alternos las Prof. Ing. Agr. Rosa O. de Cristaldo y Nancy Villalba, Docentes Investigadores de esta Casa de Estudios.

La presencia de sus destacados miembros en la sede de nuestra institución obedeció a la realización de un Taller para la Armonización de su Reglamento Interno. La COMBIO, entre otras funciones, es la encargada de:

- Asesorar y dictaminar en lo relativo a la introducción, ensayos de campo, liberación controlada al ambiente y otros usos propuestos de OGM (Organismos Genéticamente Modificado - transgénicos)
- Velar para que las personas e instituciones con OGMs cumplan con las medidas de seguridad referentes a la introducción, manipulación y liberación de los OGM.

Gira de expertos a la Argentina

Docentes Investigadores del Departamento de Producción Animal de la FCA/UNA, Ing. Agrs. Pedro Paniagua y Diego Ocampos, del 15 al 18 de mayo de 2010, participaron de la gira de expertos para la definición de estándares de manejo para la producción de carne de "Pastizales Naturales del Cono Sur" y asistir al curso de Herramientas para evaluar la productividad de los pastizales naturales y Manejo sustentable, organizado por la Asociación de técnicos, docentes investigadores y productores de la "Alianza del Pastizal".

La Gira se realizó en la provincia Corrientes, Argentina, donde los ecosistemas pastoriles son muy similares a los de nuestro país. Se discutieron los sistemas de manejo, las potencialidades y oportunidades de la producción de carne a campo nativo y se comenzaron a definir los estándares de manejo para la producción de carne.



El Prof. Dr. Alejandro Deregibus (Facultad de Agronomía, UBA) en la descripción de la vegetación de la pradera natural a algunos de los integrantes de la Gira.

Por su parte, en el Curso fue presentada una metodología de estimación de la productividad de campos naturales de la región por GIS. Un sistema innovador donde utilizan satélites para determinar el índice verde (radiación solar y refractaria de la vegetación) con el cual pueden estimar el crecimiento de la pradera, a cargo de Docentes Investigadores de la Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires.



Universidad Nacional de Asunción

Facultad de Ciencias Agrarias

Unidad de Difusión

e-mail: difusion@agr.una.py

Es importante mencionar que los docentes del Departamento de Producción Animal y la Asociación Guyra Paraguay se hallan abocados en la elaboración de un proyecto para el estudio de la producción bovina de carne sobre pastizales naturales en el Departamento de Misiones, así como su sostenibilidad y la posibilidad de conservación de estos ecosistemas. Participaron además de la gira los expertos: Biol. Cristina Morales (Guyra Paraguay), Ing.Agr. Jorge Ricardo Gómez (MAG/Py), Dr. Carlos Marino (Coordinador Alianza de Pastizales/Ar), Ing.Agr. Alejandro Deregibus (FA/UBA/Arg), Sr. Pedro Healy (Productor/Mercedes/Arg), Sr. Fernán Martín (Productor/Cruzú Cuatia/Cor/Arg), Biol. Aníbal Parera (Alianza de Pastizales), Ing.Agr. Fernando Arias (INTA/Corrientes/Arg), entre otros.

Encuentro Trinacional



Visita a la Carrera de Ingeniería Forestal de la FCA/UNA

El 29 y 30 de abril del presente año, en la ciudad de Asunción se realizó el Primer Encuentro Trinacional (Bolivia, Argentina y Paraguay), de Planificación Participativa para la realización del Congreso Forestal del Chaco Sudamericano 2011, a llevarse a cabo en el mes de abril del año venidero. Entre los temas tratados en el encuentro fue la consolidación de la "Red trinacional Parque Chaqueño" creada en el año 2009, en Camiri – Boilivia.

Una de las actividades realizadas en el marco del encuentro fue la visita a la Facultad de Ciencias Agrarias y la reunión con autoridades de la institución.

La Red está integrada por la Facultad de Ciencias Forestales de la Universidad Nacional de Santiago del Estero (Argentina), la Facultad de Ciencias Agrarias, Carrera de Ingeniería Forestal, de la Universidad Nacional de Asunción (Paraguay), la Universidad Boliviana Indígena Guaraní y Pueblos de Tierras Bajas "Apiaguaiki Tüpa, Machareti, Provincia Luis Calvo, Departamento Chuquisaca, Estado Plurinacional de Bolivia (UNIBOL), Consejo Educativo de Pueblo Originario Guaraní (Bolivia), la Asociación de Artesanos en Madera La Chonta, de Monteagudo, Departamento de Chuquisaca (Bolivia), la Asociación de Carpinteros de Cordillera, Camiri, Provincia Cordillera (Bolivia), el Centro Tecnológico de la Madera Chaqueña (CETEMACH), de la Ciudad de Loma Plata (Paraguay), la Cooperación Técnica Alemana - Proyecto Manejo Sostenible de los Recursos Naturales en el Chaco Sudamericano (GTZ): Coordinación Trinacional y Coordinación Nacional Paraguay.

Participaron del encuentro por Bolivia Rufino Pasquito (CEPOG APG), Juan J. Leaña (UNIBOL), Marcia Mandepora Chunday (UNIBOL), Georg Wessling, Guido Vega M (GTZ, Bolivia); por Argentina, Marta R. Gulotta (UNSE-FCF) Juan C. Medina (UNSE-FCF) Rolando H. Martínez (UNSE-FCF) y por Paraguay Norman Toews (CETEMACH), Anton Schröder (CETEMACH), Frank Stefan Isaak (CETEMACH), Ferdinand Neufeld (CETEMACH), Paul Borsy (AGEG/ECO-GTZ, Paraguay), Delia Ramirez Haedo (CIF/FCA/UNA), Mirtha Vera de Ortiz (CIF/FCA/UNA) y Rodolfo Troche Rasmussen.



Reunión en el Decanato de la FCA/UNA con autoridades de esta casa de estudios



Universidad Nacional de Asunción

Facultad de Ciencias Agrarias

Unidad de Difusión

e-mail: difusion@agr.una.py

Programa Radial



Ulises Riveros, Teresita León y el Prof.Ing.Agr. Roberto Rodríguez en el estudio de Radio Aranduka

El martes 1 de junio pasado, se dio inicio al ciclo radial “La voz del Mensú”, emitido por radio Aranduká de la UNA, a iniciativa de la Secretaría de Prensa del Centro de Estudiantes (CEFCA), en coordinación y apoyo de la Dirección de Extensión Universitaria de la FCA/UNA, como medio para que los estudiantes tengan la oportunidad de difundir los conocimientos y prácticas adquiridos en las aulas.

El objetivo del programa es eminentemente educativo, ofrecer noticias, avisos informativos, a más de familiarizar a estudiantes en el uso de medios masivos de comunicación.

En el primer día participaron la Univ. Teresita León, estudiante de la Carrera Ecología Humana y Coordinadora del Programa, el Univ. Ulises Riveros, estudiante de la Carrera Ingeniería Agronómica y el Prof.Ing.Agr. Roberto Rodríguez P., Director de la Dirección de Extensión Universitaria de esta Casa de Estudios.

Se invita a todos los interesados a participar de éste ciclo radiofónico, que con mucho entusiasmo se está iniciando y que se difundirá todos los martes de 13:00 a 14:00 hs.

Concurso de logo y lema

La Asociación de Docentes Investigadores de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción (ADIFCA) invita a participar del Concurso de Logo para esta Asociación.

La fecha límite para enviar las propuestas es el viernes 18 de junio de 2010 a las 24:00 horas, a taguatom@hotmail.com

El premio es de Gs 300.000

Se adjunta las bases y condiciones para participar del Concurso.



Universidad Nacional de Asunción

Facultad de Ciencias Agrarias

Unidad de Difusión

e-mail: difusion@agr.una.py

La Asociación de Docentes Investigadores de la FCA/UNA
ADIFCA

Tiene el agrado de invitarle a participar de la Conferencia:

Situación de la Nueva Ley de Universidades

A cargo del **Padre Jesús Montero Tirado**

Lugar: Sala de Conferencias de la Biblioteca de la FCA/UNA
Campus de San Lorenzo

Fecha: Jueves, 10 de junio de 2010 – 10:30 hs

Acceso libre

En general, los hombres juzgan más por los ojos que por la inteligencia, pues todos pueden ver, pero pocos comprenden lo que ven.

Nicolás Maquiavelo

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