



12 de Diciembre de 2013 | www.aprosem.org.py | Número 25

Sistemas de Gestión implementadas en empresas socias de APROSEMP

El sector semillero comprometido con la mejora continua y con el respaldo de la APROSEMP se encuentra iniciando un nuevo proyecto de implementación de Sistemas de Gestión, que incluyen Gestión de Calidad, Ambiental y Seguridad, y Salud Ocupacional.



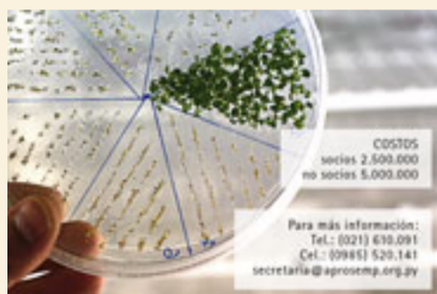
Durante el desarrollo del plan nueve empresas miembros de Aprosem recibirán la asistencia técnica para la implantación de un Sistema de Gestión de la Calidad bajo la norma ISO 9001:2008, para la implantación de un Sistema de Gestión de Ambiental bajo la norma ISO 14001:2006, y asistencia para la implantación de un Sistema de Gestión de Seguridad y Salud Ocupacional bajo la norma OHSAS 18001:2008. También se formarán cuadros empresariales en gestión de la calidad, gestión ambiental y gestión de seguridad y salud ocupacional.

Las empresas socias de Aprosem que participan del proyecto son: IRUÑA S.A.I.C., Vicoza S.R.L., Cooperativa Colonias Unidas Agrop. Ind. Ltda., SAGSA, New Land, Agrosilo Progreso, Agrosilo Santa Catalina (Semillas Veronica), Cooperativa Pindó y Agropecuaria Bussanello.

Se realiza el V Encuentro en Especialización en Ciencias y Tecnologías de Semillas

El primer encuentro del V Curso por tutoría a distancia de Especialización en Ciencia y Tecnología de Semillas organizado por APROSEMP conjuntamente con la Universidad Federal de Pelotas de Brasil, se realiza desde el 9 hasta el 13 de diciembre en Ciudad del Este.

La producción de semillas requiere de profesionales especializados capaces de entender, mejorar y hacer más eficiente el



sistema de producción de modo a satisfacer la demanda de los exigentes agricultores. Cada año se incorporan nuevas especies al sistema productivo y al analizar los cultivos extensivos que son commodities se evidencia que la demanda de la semilla está insatisfecha y existen razones diversas de acuerdo a cada cultivo.

La APROSEMP es consciente de la responsabilidad de ofrecer semillas de calidad y se encuentra abocada en fortalecer a sus asociados e interesados en general en el proceso de la producción de semillas ofreciendo cursos teóricos-prácticos en diferentes temas relacionados a semillas.

El segundo encuentro se prevé desarrollarse en el mes de junio de 2014.

ASTA realiza su congreso anual sobre la industria de Semillas

La American Seed Trade Association (ASTA) es una de las organizaciones comerciales más antiguas de los Estados Unidos, fundada en 1883. Sus miembros son más de 700 empresas dedicadas a la producción y distribución de semillas, cultivo de plantas, y de las industrias afines en América del Norte.

Como una autoridad en el germoplasma vegetal, ASTA defiende las cuestiones científicas y políticas de importancia para toda la industria.

La misión de ASTA es ser una voz eficaz de la acción en todos los asuntos relacionados con el desarrollo, la comercialización y la circulación de las semillas, productos y servicios asociados en todo el mundo. ASTA promueve el desarrollo de mejores semillas para producir mejores cultivos para una mejor calidad de vida.

Cada año, los profesionales de la industria de semillas de más de 20 países asisten a Chicago para colaborar y aprender en un evento que se ha convertido en una oportunidad imperdible para muchos negocios.

Con las actualizaciones más recientes en investigación de la industria de semillas, nuevas sesiones de manejo en el "negocio de la empresa de semillas", una sala de exposiciones llena con más de 150 proveedores de la industria, y días de intensa creación de redes de negocio a negocio, CSS atrae a todos.

El congreso se realiza del 10 al 13 de diciembre en Chicago, IL.

68TH CORN & SORGHUM SEED RESEARCH CONFERENCE
43RD SOYBEAN SEED RESEARCH CONFERENCE • SEED EXPO 2013

CSS 2013 & SEED EXPO

DECEMBER 10-13, 2013 | CHICAGO, IL

Culminó exitosamente la mayor feria tecnológica en Colonias Unidas

Una vez más culminó de manera exitosa la **Agrodinámica Colonias Unidas**, en su edición número 19, desarrollada del 3 al 6 de diciembre en el campo demostrativo ubicado en la ciudad Hohenau; Departamento de Itapúa.

Agrodinámica consiste en la demostración y exposición de las tecnologías avanzadas de producción para el sector agropecuario, donde se concentra y difunde información de primera mano a través de demostraciones estáticas, conferencias, maquinarias, remates, servicios entre otros.

Este año se sumaron nuevas empresas a las que participan habitualmente, llegando a 200 los expositores, según informaron los organizadores. Uno de los atractivos incorporados a la muestra, fue la presentación del galpón ganadero donde se presentó ganado menor; cerdos, ovejas, conejos y también pollitos. Igualmente expusieron animales bovinos de alta genética.

Diversas empresas semilleras mostraron las últimas novedades en genética, al igual que en insumos y todo lo referente a buenas prácticas en el cultivo.

Además de capacitación, tecnología, conocimiento, la Agrodinámica ofreció un espectáculo artístico de primer nivel con la puesta en escena de la Orquesta de Instrumentos Reciclados de Cateura, el Ballet Elenco Ijuí de Brasil y el entretenimiento de la mano del grupo humorístico de nuestro país; AbOvo.

Durante el acto inaugural donde asistió el ministro de Agricultura Ing. Jorge Gattini y otras autoridades, el Pdte. del Consejo de Administración Agustín Konrad manifestó que la soja se está desarrollando de forma excelente y que si acompaña las condiciones climáticas, el resultado de esta campaña sería muy favorable para el sector productivo.

