



NOTICIAS DE APROSEMP



01 de Noviembre de 2013 | www.aproxemp.org.py | Número 24



Implementación de sistemas de gestión en semilleras

Dentro del proyecto de implementación de sistemas de gestión que APROSEMP inicio su ejecución, nueve semilleras formarán partes del mismo e implementarán sistemas de gestión de calidad, ambiental y de salud y seguridad ocupacional. Las normas voluntarias internacionales a ser implementadas son ISO 9001:2008, ISO 14001:2004 y OHSAS 18001:2007, adelantó Luis Corvalán, presidente del gremio.

El proyecto tiene una duración de un año e incluye, además de las consultorías, diversas capacitaciones que servirán de soporte a los sistemas a implementar para la mejora continua. En ese sentido del 4 al 6 de noviembre tendrá lugar la primera capacitación, la que será una introducción a los requisitos de las normas ISO 14001:2004 y OHSAS 18001:2007, y de las herramientas metodológicas específicas que se emplearán durante este Proyecto, para la implementación de ambos sistemas de gestión. El curso se realizará en Asunción en el Hotel Portal del Sol.

Cabe destacar que este será el tercer grupo de empresas miembros de APROSEMP que implementará sistemas de gestión de calidad ISO 9.001, y el primero en implementar sistemas de gestión ambiental 14.001 y salud y seguridad ocupacional 18.001.



Analistas de semillas son cada vez más necesarios, destaca Aprosemp

Cada vez son más necesarios los profesionales capacitados en análisis de semillas porque de ellos dependen las buenas decisiones para la producción y el comercio de semillas, destacó Estela Ojeda, Gerente de la Asociación de Productores de Semillas del Paraguay, APROSEMP.

Hizo estas declaraciones al culminar el III Curso de Capítulos de la Regla ISTA Vigente que se desarrolló en los laboratorios de GPSA de Caaguazú y Cooperativa Colonias Unidas de Itapúa. Fueron formados más de 40 profesionales en diversos tipos de análisis de semillas de soja, maíz, trigo, arroz, algodón, girasol y canola.

"La necesidad crece, espero que las empresas valoren a los profesionales que se están formando porque hay técnicas nuevas que los profesionales tienen que ir aprendiendo en cualquiera de las etapas de la producción de semillas", dijo Ojeda.

En el mundo hay un total de 10 auditores del ISTA, Augusto Martinelli, quien tuvo a su cargo los cursos realizados días pasados es uno de ellos.

Según aclaró la Ingeniera Ojeda, Martinelli es el único latinoamericano entre el escaso número de profesionales en ese campo y es quien validó el análisis por tetrazolio como método de calificación para el ISTA, uno de los temas expuesto por el destacado instructor durante los cursos organizados por APROSEMP.

"Es un privilegio aquí para los analistas de tener esta oportunidad que APROSEMP les ofrece a las empresas semilleras. No hay precedentes aquí de este tipo de cursos de análisis por tetrazolio en el país, a pesar de que no es una técnica nueva que permite un análisis rápido de la viabilidad de las semillas. Ha de ser el primer curso que estudia esas especies", explicó la gerente de la Asociación.



Arrocero, nuevo socio de APROSEMP

APROSEMP da la bienvenida a la Agrícola y Ganadera Bolf SA productora de semillas de Arroz, quien se incorpora al gremio de los semilleros desde esta semana.

Esta empresa tiene su sede en la Compañía Lomas Valentinas de San Cosme y Damián, Itapúa y una de sus principales actividades es la producción de arroz rubro que ha experimentado un crecimiento notable en los últimos

años.



Entrega de semillas de soja avanza en un 30% en Itapúa

Aproximadamente un 30% de la producción de semillas de soja ya está en poder de los agricultores en el nordeste de Itapúa, reportó Enrique Galarza, de Kimex S.R.L. ubicado en el distrito de Carlos Antonio López. "En Itapúa ahora recién empieza a moverse el mercado. Hay gente que está haciendo reserva pero todavía no lleva. Ocurre que hasta ahora el trigo se está cosechando", dijo Galarza.

El productor estimó que las ventas se mantendrán en el mismo nivel que el año pasado. Pidió mayor control de las autoridades ante el uso de semillas de origen desconocido.

"Hay muchas semillas de todos lados. De todos los colores y de todos los orígenes. Siempre es más garantía sembrar semillas certificadas porque tienen toda las características genéticas que se esperan de esa variedad", concluyó el directivo de Kimex S.R.L.

Registran alto sobrante de semillas a poco de culminar la siembra

Existe un alto sobrante de semillas certificadas de soja en Santa Rita, Alto Paraná, a causa del aumento de la circulación de semillas de origen desconocido, comentó Erasmo Fantinell, director de la semillería Nutri Campo S.A. que es miembro de la Asociación de Productores de Semillas del Paraguay, APROSEMP.

"Fue un año bueno de zafriña y todos los agricultores produjeron sus semillas caseras y no salieron al mercado a comprar de las empresas que hacen todo legal, entonces el productor que era cliente nuestro el año pasado, este año produjo su propia semilla o compró de su vecino", dijo.

Anunció que más del 20% de la producción de su planta será descartada este año y que solo quedan unos pocos días para que culmine la temporada de siembra en el sur de Alto Paraná. "El año pasado, del 100% que produjimos, vendimos todo y vendimos más un 30% para arriba.

Este año del 100% que producimos vamos a vender un 80%, o sea, va a sobrar muchísima semilla para descarte y es un perjuicio muy grande para nosotros", señaló Fantinell.

Dirección: Bernardino Caballero 165 c/ Mcal. López
Teléfono: (021) 610-091
E-mail: secretaria@aprosemp.org.py
Asunción - Paraguay