

BERNARDINO CABALLERO 165  
C/ MCAL. LOPEZ  
ASUNCIÓN - PARAGUAY

TELÉFONO  
(021) 610-091

MAIL  
SECRETARIA@  
APROSEMP.ORG.PY



APROSEMP



Asociación de Productores  
de Semillas del Paraguay

## Asamblea de Aproxemp será el 21 de marzo

La asamblea General de la Asociación de Productores de Semillas del Paraguay,

Un la última reunión de la comisión directiva de la Asociación de Productores de Semillas del Paraguay, realizada el lunes 4 de febrero, se acordó realizar la asamblea general del gremio el próximo 21 de marzo del 2013.

La convocatoria se realizará en el tiempo estipulado conforme a los plazos legales, dando a conocer el orden del día a tratar.

## Días de Campo



### EXITOSA JORNADA DE CAMPO EN SEM AGRO

Ramón López Viveros, asesor técnico de la empresa Sem-Agro SAE, expresó su satisfacción por la exitosa jornada de campo llevada a cabo el pasado 29 de enero en Campo 9.

“Formamos 7 grupos de 30 productores cada uno, participaron 8 empresas obtentoras, las cuales en su mayoría presentaron nuevas variedades de soja que incorporaron

en las parcelas experimentales”, acotó.

Finalmente se realizó una encuesta a los participantes para evaluar la jornada y en su mayoría calificó como positiva la organización y la presentación de las empresas participantes.

## TRÁMITE ONLINE PARA SEMILLAS Y AGROQUÍMICOS

La ventanilla única de exportación (VUE) del Ministerio de Industria y Comercio ha implementado el trámite de exportación de semillas y agroquímicos, en forma conjunta con el Servicio Nacional de Calidad y Sanidad Vegetal y de Semillas (SENAVE) a través de la web:

[www.vuc.org.py](http://www.vuc.org.py)

Esto permite que el exportador no requiera movilizarse para presentar documentación para los trámites previos al despacho. Con esta medida se pretende brindar mayor agilidad y transparencia al servicio de los exportadores de los rubros agrarios.

## INSCRIPCIÓN DE ESPECIE FORRAJERA

En la mañana del lunes se realizó una reunión entre el sector público y privado convocada por la Dirección de Semillas del SENAVE. El objetivo de la misma fue identificar las diferentes especies y variedades de forrajeras en uso en el país y establecer un mecanismo para su inscripción en el Registro Nacional de Cultivares

Comerciales, según lo establece la ley de semillas, y de esa forma ordenar el comercio de semillas de forrajeras. Participaron además de técnicos de la DISE representantes de APROSEMP, de la Facultad de Ciencias Agrarias de la UNA, del Instituto de Tecnología Agraria IPTA y de empresas semilleras.



Aproximadamente 30 ingenieros participaron del curso de especialización



Un momento del Curso

## IV curso de especialización en Ciencia y Tecnología de Semillas

Aproximadamente unos 30 ingenieros agrónomos y profesionales afines a la producción de semillas culminaron este viernes el Curso de Especialización en Ciencias y Tecnología en Semillas que organiza por tercer año la Universidad de Pelotas de Brasil con el apoyo de la Asociación de Productores de Semillas del Paraguay APROSEMP en Ciudad del Este.

“Este es un curso a nivel de pos grado lo da la Universidad Federal de Pelotas UFPel en el marco del convenio que tiene la Universidad con APROSEMP”, según explicó Estela Ojeda. Los participantes obtendrán un título de posgrado que es reconocido en toda Latinoamérica.

“Ahora tienen una respuesta a todo lo que ellos hacen en el trabajo. Por qué realmente lo están haciendo y cómo se puede mejorar. Lo que aprenden tiene aplicación directa en el campo”, añadió Leopoldo Baudet, coordinador del curso por la UFPel.

## Certificarán campos de producción de cítricos

El sector público y privado protagonizaron una reunión el lunes 4 de febrero para tratar temas relativos a la certificación de mudas de cítricos. La ingeniera Dolia Garcete, responsable de la Dirección de Semillas del SENAVE informó que se está analizando la resolución referente a la norma específica para producción de cítricos.

“El programa de implementación consiste en la certificación de las mudas. Todas las mudas que se comercializan tienen que venir de un campo certificado libre de plagas”, explicó la ingeniera Garcete.

Igualmente solicitó a los representantes del Instituto Paraguayo de Tecnología Agraria, IPTA, al representante de la facultad de Ciencias Agrarias y al representante de la empresa Trociuk que provean descriptores de variedades de cítricos que se encuentran en comercialización actualmente, para inscribirlos de oficio y así poder iniciar el programa de certificación.

El programa de certificación iniciará con la firma Trociuk para luego continuar con las otras 3 empresas que ya se encuentran inscriptas en el registro nacional de comerciantes y productores de semillas.

### PRÓXIMOS EVENTOS

|               |  |
|---------------|--|
| 07 de Febrero | Semillas Dametto. Cerro Kwatia, Capitán Bado.  |
| 08 de Febrero | Presentación de variedades de soja en Bella Vista, nueva sucursal de Dekalpar. (Informes al 0673 220930)               |
| 08 de Febrero | Agrícola Colonial S.A.I.C., Santa Rita   |
| 12 de Febrero | Central Obligado, área demostrativa, detrás de la Escuela Arandu Roke de Obligado, salón de la Agrodinámica Col Unidas |
| 13 de Febrero | Agro Santa Rosa S.A. Km. 5 Hernandarias.   |
| 15 de Febrero | Agro Silo Santa Catalina S.A. Parcela experimental de Los Cedrales, Alto Paraná.                                       |
| 15 de Febrero | Día de campo el Colonia Panambi, Caaguazú. Agro Panambi S.A. Semagro   |

### Enlaces recomendados

- [www.senave.gov.py](http://www.senave.gov.py)
- [www.aprosemp.org.py](http://www.aprosemp.org.py)

