



## SEMILLEROS CUMPLIRÁN PAPEL PREPONDERANTE

Monitorearán uso correcto de tecnología Bt en Paraguay

La Asociación de Productores de Semillas del Paraguay (APROSEMP) y el Instituto de Biotecnología Agrícola (INBIO) impulsan en nuestro país un programa de monitoreo del manejo integrado de plagas y el uso correcto de la tecnología Bt para evitar la propagación de insectos resistentes al insecticida que defiende a los algodones y maíces modificados genéticamente.

Se denomina Programa de Manejo de Resistencia de Insectos (IRM por sus siglas en inglés) y cuenta con el apoyo del Consejo Argentino para la Información y el Desarrollo de la Biotecnología (ARGENBiO), la Asociación Semilleros Argentinos (ASA) y la Cámara Uruguaya de Semillas (CUS).

Paraguay, que el año pasado empezó a plantar algodón con el evento Bt y este año empezó a plantar maíz Bt, se suma a las tareas que vienen realizando Argentina y Uruguay en cuanto a la capacitación para preservar la duración de la tecnología Bt y su sustentabilidad para que beneficie al ambiente y a los miembros de la cadena agrícola.

El sector semillero debe tratar de proveer a los agricultores semillas para el refugio. Tenemos que estar conscientes de la importancia y concienciar al productor para que lo plante y sepa que es en su beneficio", destacó Fabiana Malacarne, Gerente de la Asociación Semilleros Argentinos (ASA).

Invitó a visitar la página web del Programa Regional de Manejo de Resistencia de Insectos.

[Leer más](#)

## 4to. Congreso de Semillas de las Américas

Promueven negocio de semillas

La Asociación de Semillas de las Américas (SAA), en colaboración con la Cámara Uruguaya de Semillas (CUS) y la Asociación Civil Uruguaya para la Protección de los Obtentores Vegetales (URUPOV) llevarán a cabo el Congreso de Semillas de las Américas del 3 al 5 de setiembre en Punta del Este, Uruguay.

La reunión representa una gran oportunidad para las empresas de semillas y empresas asociadas para discutir temas que tienen en común en nuestra industria en crecimiento, establecer nuevos negocios, y por supuesto, para reunirse con amigos y colegas. El lema del encuentro es "promover el negocio de semillas en las Américas" y el enfoque principal es sobre el Comercio y el Reglamento. El programa aborda los principales temas candentes que se enfrenta la industria hoy en día: la propiedad intelectual, biotecnología, fitosanidad y tratamiento de semillas, señala la SAA en su portal oficial.



## Cultivos de verano

Integrantes de IGRA Semillas y su representante en Uruguay, El Cimarrau SRL, previo a la actual cosecha de soja, realizaron una recorrida por distintas zonas del país para evaluar el comportamiento de los materiales comerciales y pre comerciales que tienen a disposición del productor. Horacio Biga, Director de Igra semillas resaltó el comportamiento de las variedades, "en un año que será muy interesante para la producción de soja del Uruguay.

El Ing. Marcos Martino, responsable del Área de Investigación y Desarrollo de El Cimarrau dijo que este año "la empresa abrió las puertas a toda la Red de Distribución, especialmente al área técnica con el objetivo de mostrar la línea de trabajo que se lleva adelante". En este sentido, Martino indicó que se vieron las multiplicaciones de IGRA 545 RRTR e IGRA 645 RRTR, dos variedades tolerantes a roya de la hoja (*Pakospora pachyrhizi*). IGRA 545 RRTR ocupará un área importante en la próxima campaña y acompañará el lanzamiento de IGRA 645 RRTR.

Indicó que también la empresa está haciendo una fuerte apuesta a la exportación de semillas de soja. "El año pasado se exportó a Paraguay, y este año seguramente estemos exportando al Sur de Brasil.

### Próximos Eventos

Del 17 al 21 de Junio

## CURSO DE PRODUCCIÓN DE SEMILLAS DE SOJA

Tendrá una duración de 40 horas  
Coordinación y más info:

UFPEL. PROF. LEOPOLDO BAUDET  
E-mail: [lmbaudet@gmail.com](mailto:lmbaudet@gmail.com)  
TELÉFONOS: Of.: 55-53-3275 7463 o 7289 Cel.: 55-53-9983 0448

APROSEMP. ING. ESTELA OJEDA  
E-mail: [gerencia@aprosemp.org.py](mailto:gerencia@aprosemp.org.py)  
TELÉFONOS: Of.: 610091 Cel.: 0981104180

19 de Junio

Apertura del V Curso a distancia de Especialización en Ciencia y Tecnología de Semillas.

La especialización está dirigida a profesionales en las áreas agrícola, forestal, biología, administración de empresas u otros que estén ligados al rubro semillas.

Los requisitos para la inscripción son: 1. Presentar una copia del título universitario. 2. Copia de la cédula de identidad y de la partida de nacimiento

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

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