



Actividades institucionales I

Septiembre

Simposio sobre Manejo de Malezas en los Sistemas Productivos del NOA

Organizado por la EEAOC y la Asociación Argentina de Consorcios Regionales de Experimentación Agrícola (Aacrea) y realizado durante los días 3 y 4 de septiembre, en la sede de la Sociedad Rural de Tucumán, con más de 500 asistentes. El objeto fue examinar alternativas concretas frente al problema de las malezas resistentes al glifosato, que constituyen hoy

un dilema complejo de acuciante actualidad. La presencia de Juan Carlos Maceira, Subsecretario de Agricultura de la Nación, Lucrecia Santinoni, Directora Nacional de Producción Agrícola y Forestal y Jorge Feijóo, Ministro de Desarrollo Productivo de Tucumán, entre otras personalidades de relevancia nacional e internacional, refrendaron la trascendencia de la convocante reunión.

Tercer Coloquio sobre Manejo de Malezas en Caña de Azúcar

Convocado por la Sociedad Argentina de Técnicos de la Caña de Azúcar (Satca) y el Consorcio de Ensayos en Red sobre Caña de Azúcar -conformado por instituciones oficiales y empresas de la Argentina- y realizado el

10 de septiembre, en el campus de la Universidad San Pablo-T (Tucumán). Esta casa de estudios, la EEAOC y el Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA) participaron con sus respectivos aportes técnicos.

Jornada sobre garbanzo y lenteja en La Ramada

Presentación de resultados de ensayos de mejoramiento varietal del Proyecto Legumbres Secas de la EEAOC, especialmente en lo referido a cuatro líneas de garbanzo, de tipo sauco y mexicano (materiales que serán inscriptos por la institución en

el mediano plazo). También se exhibieron resultados obtenidos con otras dos variedades propias (TUC 464 y TUC 403). En lentejas, se presentaron variedades resistentes al frío y a la rabiya y variedades amarillas con calibre exportable.

Octubre

XIV Taller de Híbridos de Maíz

Realizado el 2 de octubre, con la participación de más de 120 técnicos y productores, en la sede central de la EEAOC. Se analizaron los resultados de la campaña 2013/2014 de la Red de Evaluación de Híbridos Comerciales de Maíz, en la que participaron 10 macroparcels ubicadas en el área granera de la provincia de Tucumán y zonas de influencia en Salta, Santiago del Estero y Catamarca. Se destacó el uso creciente de híbridos Bt-RR, se repasaron

conceptos técnicos vinculados con el manejo del cultivo y se brindaron charlas técnicas sobre agrometeorología, incidencia de patógenos, análisis económicos y superficies cultivadas. La reunión dio marco al anuncio del convenio entre la EEAOC y la Asociación de Cooperativas Argentinas para la producción de híbridos comerciales de maíz para Tucumán y el resto del Noroeste Argentino, el Noreste Argentino y países vecinos, como Bolivia, Paraguay y el sur de Brasil.