

Julio

Jornada teórica y práctica sobre malezas

Organizada por la Sección Manejo de Malezas de la EEAOC, se llevó a cabo el 2 de julio una jornada teórico-práctica sobre nuevas tecnologías de aplicación.

Con alrededor de 100 participantes, primero se desarrollaron charlas a cargo de profesionales de las empresas participantes, y luego se realizaron las prácticas de aplicación

en los campos experimentales de la institución. La jornada se focalizó en la experiencia práctica: se presentaron drones aplicadores, sensores de aplicación selectiva para pulverizador terrestre y se realizaron vuelos con un dron aplicador de seis hélices y una capacidad de 15 litros, sobre citrus y sobre caña de azúcar. Además, se pudo ver cómo algunos sensores pueden diferenciar malezas vivas entre las ya controladas en el barbecho.



Exitoso Taller de Soja

Unos 300 asistentes participaron el 4 de julio del XXI Taller de Variedades de Soja para el NOA, organizado por el Programa Granos en el hotel Catalinas Park. La apertura estuvo a cargo del Ing. Mario Devani, Coordinador del Programa Granos, y del Dr. Daniel Ploper, Director Técnico de la

EEAOC. *“Este taller tiene el objetivo de generar un ámbito de discusión de las problemáticas del cultivo de soja para trabajar y buscar las soluciones a los inconvenientes que hoy tiene el productor”*, señaló el Ing. Devani.

Los especialistas de la Estación presentaron resultados de los trabajos

realizados en las macroparcelsas en diferentes zonas de la provincia y la región, las condiciones agrometeorológicas durante el desarrollo del cultivo, los resultados económicos, la presencia de plagas y enfermedades -y el control de estas-, además de otras cuestiones de importancia agronómica.

La EEAOC celebró el 110 aniversario

El 30 de julio la Estación Experimental Agroindustrial Obispo Colombes festejó sus 110 años de vida institucional con la presencia de autoridades, académicos, productores, invitados especiales y personal de la casa, ocasión en la que se reseñaron las principales actividades de la EEAOC.

La EEAOC nació el 27 de julio de 1909 por impulso de Don Alfredo Guzmán con el objetivo de apuntalar el desarrollo agrícola-ganadero de la provincia y sus industrias derivadas por medio de la investigación, los servicios y la transferencia tecnológica. En virtud de sus aportes al sector agrícola e industrial de Tucumán y del NOA, recibió en 2018 el Diploma al Mérito de los Premios Konex en la categoría

Instituciones, Comunidad y Empresa de la Argentina en la última década (2008-2017).

Al dirigirse a los invitados, el Presidente del directorio, don Juan José Budeguer, sintetizó los logros y los proyectos de la EEAOC y remarcó que el último año fue un *“período particularmente complicado”* debido a la caída de los fondos aportados por el arco productivo. *“Por ello, agradezco a nuestro personal el esfuerzo para llevar adelante su labor recurriendo a soluciones de todo tipo para seguir sirviendo a nuestros productores”*, expresó, y destacó, además, la ayuda del gobierno provincial.

Entre los logros señaló que *“entre 2009 y 2019 la Estación ha liberado ocho nuevos cultivares de caña*

TUC, los cuales se están difundiendo aceleradamente en provincias del NOA y en países limítrofes como Paraguay, Bolivia y Uruguay”.

En el área industrial, resaltó que se trabaja junto a fábricas productoras para mejorar rendimientos y conseguir más litros de bioetanol por tonelada de caña, a lo que se suma la recolección de Residuos Agrícolas de Cosecha (RAC) y su evaluación como combustible para calderas. Dentro del Programa Citrus, destacó que se adaptó el funcionamiento de los laboratorios para atender a los productores y llevar adelante los análisis referidos a ácaros y enfermedades. *“La finalidad es cumplir y agilizar los requisitos exigidos por los mercados, que son necesarios para la exportación a Estados Unidos y Europa”*, resaltó.

