**MEMORANDUM**

**Fecha:** 29 de Noviembre de 2021

**De:** Dr. Ing. Agr. Eduardo Romero, Coordinador del Subprograma Agronomía de la Caña de Azúcar

**Para:** Honorable Directorio de la Estación Experimental Agroindustrial Obispo Colombres

**Asunto:** “Jornada de Actualización Técnica de Caña de Azúcar en Ingenio La Providencia”

Me dirijo a Uds. a fin de elevar el informe correspondiente sobre la “Jornada de actualización técnica de caña de azúcar”,realizada en el Ingenio La Providencia el día 24 de Noviembre de 2021.

La Jornada estuvo organizada por la Estación Experimental Agroindustrial Obispo Colombres, donde los Técnicos del Subprograma Agronomía de la Caña de Azúcar, encabezados por el Dr. Eduardo Romero, brindaron una transferencia sobre distintas problemáticas actuales del cultivo de la caña de azúcar en la provincia de Tucumán. La misma se llevó a cabo en las instalaciones del Ingenio La Providencia y participaron alrededor de 65 personas del ámbito productivo local.

 El Ing. Agr. Enrique Valenti, Gerente de Producción Agrícola de la Empresa Arcor – Ingenio La Providencia, como anfitrión del evento, realizó la apertura de la jornada, destacando la importancia de la presencia de los técnicos y productores. Posteriormente el Dr. Ing. Agr. Eduardo Romero mencionó el cronograma de actividades y aspectos a tener en cuenta para un manejo sostenible en el cultivo de caña de azúcar.

 La primera disertación estuvo a cargo del Ing. Agr. Luis Alonso de la sección Agronomía de la Caña de Azúcar, la cual se trató sobre la fertilización nitrogenada y fosfatada del cultivo. En la misma se explicó sobre las fuentes disponibles (fertilizantes, biofertilizantes y bioactivadores), el momento fenológico oportuno y el posicionamiento de cada una de las opciones.

En la segunda exposición la Ing. Agr. Virginia Paredes de la sección Economía, expuso acerca de los costos económicos de las opciones de fertilización y las pautas que ayudan a decidir las fuentes nutricionales e implementos a utilizar.

Las dos charlas finales se centraron en aspectos sanitarios del cultivo: en primer lugar se abordó la problemática de malezas, el Ing. Agr. Agustín Sánchez especificó las características de las principales malezas y las estrategias para combatirlas. Por último la Ing. Agr. Pilar Pérez disertó sobre las plagas que atacan al cultivo de la caña de azúcar. En la capacitación cada una de las plagas fue abordada desde el punto biológico, resaltando el momento fenológico que aparece y las características para identificarla y además se detallaron las alternativas de manejo disponibles para disminuir sus daños y pérdidas.

 En todo momento, los asistentes se mostraron interesados en las exposiciones y se respondieron todas las dudas planteadas. Fue un espacio de interacción entre la institución y el sector productivo.

 Sin otro particular, saludo a Ud. con distinguida consideración y respeto.









