

Expoagro 2026: Rosario será sede del “Mundial de la Soja” en 2027

La provincia de Santa Fe recibirá en 2027 la conferencia científica más importante del mundo dedicada a la soja. Organizada por ACSOJA y apoyada por el Gobierno de Santa Fe, el encuentro reunirá a investigadores, productores y referentes internacionales en la Bolsa de Comercio de Rosario, con un programa que integrará ciencia, innovación y desarrollo productivo.

El **Gobierno de Santa Fe**, en el marco de la gestión del **gobernador Maximiliano Pullaro y del ministro de Desarrollo Productivo Gustavo Puccini**, anunció junto a **ACSOJA** que **Rosario** será sede de la **XII World Soybean Research Conference (WSRC)**, el encuentro científico y productivo más importante del mundo dedicado a la soja. El evento se realizará entre el **4 y el 7 de abril de 2027 en la Bolsa de Comercio de Rosario**, con un programa que incluirá visitas a campo y a complejos agroindustriales de la región. La presentación se dio en el stand que la provincia tiene en la muestra **Expoagro 2026**.

El **ministro Gustavo Puccini** definió al encuentro como “el mundial de la soja” y subrayó su importancia estratégica para la provincia y el país. “Santa Fe es Argentina, pero también es soja. Lo que producimos es parte de nuestro ADN productivo y el enorme valor agregado que genera esta cadena debe seguir fortaleciéndose”, señaló.

Bajo el lema “**Creando innovaciones en el universo de la soja**”, la Conferencia es organizada por la **Asociación de la Cadena de la Soja Argentina (ACSOJA)** y reunirá a líderes académicos, científicos, tecnológicos, productivos e industriales de todo el mundo. El objetivo es promover la investigación, fortalecer el intercambio de conocimientos y difundir los últimos avances vinculados al cultivo y sus múltiples aplicaciones.

La designación de Argentina como sede de la **WSRC XII** representa un reconocimiento al papel que ocupa el país dentro de la cadena global de la soja. Argentina es el tercer productor mundial del cultivo y el principal exportador de subproductos como harina y aceite, además de ser un centro de generación de innovaciones tecnológicas en sistemas productivos sostenibles, apoyados en la siembra directa.

El **presidente de ACSOJA, Rodolfo Rossi**, destacó que lograr la sede fue el resultado de un trabajo iniciado en 2023, durante la edición realizada en Austria.

El **secretario de Agricultura y Ganadería de Santa Fe, Ignacio Mántaras**, agradeció el trabajo de ACSOJA y destacó el orgullo que representa para los productores santafesinos. “La elección de Rosario refleja una nueva etapa para la ciudad, que vuelve a ser sede de grandes eventos vinculados al agro y la innovación”, afirmó.

El programa incluirá paneles científicos, workshops especializados, eventos paralelos y exposiciones de desarrollos tecnológicos y productos del sector público y privado. Entre los principales temas se destacan: germoplasma y mejoramiento genético; biotecnología y bioinsumos; sanidad vegetal; nutrición y manejo agronómico; mecanización y gestión de cultivos; competitividad y mercados; bioeconomía y biocombustibles; alimentos y nutrición humana; sostenibilidad y riesgo agroclimático; educación agrícola y certificación.

Además de las sesiones técnicas, se organizarán visitas a campo, instituciones educativas y centros de investigación, así como recorridos por complejos agroindustriales, lo que permitirá a los participantes conocer de primera mano el sistema productivo argentino y sus avances tecnológicos.

La **WSRC** cuenta con un Comité Continuo Internacional presidido por **Itsvan Rajcan (Canadá)**, mientras que **Rodolfo Rossi** será el presidente del Comité Organizador de la edición argentina. Se espera la participación de más de 200 visitantes extranjeros, además de investigadores y especialistas nacionales.

Desde el **Gobierno de Santa Fe** se subrayó que la Conferencia tendrá un impacto estratégico para la región, al integrar ciencia, producción y negocios en torno a la soja. La comunidad global del cultivo cumple un rol clave en la producción sustentable de alimentos, forrajes y energías renovables, contribuyendo al desarrollo económico y social de numerosos países.

El **encuentro fue declarado de Interés Turístico Municipal por el Ente Turístico de Rosario** y se proyecta como una oportunidad única para mostrar al mundo la capacidad innovadora y productiva de Santa Fe y de la Argentina.