**Financiación, asesoramiento y sostenibilidad para potenciar el negocio**

*Galicia llegará a Expoagro 2024 con propuestas y acciones para todo el sector agroindustrial.*

Del 5 al 8 de marzo, en el Predio ferial y autódromo de San Nicolás, **Galicia participará de Expoagro 2024 edición YPF Agro para ser parte de la evolución constante del sector, aportando soluciones digitales y servicios financieros para todo el ecosistema**. *“La expo es un espacio de encuentro en el que nuestro equipo comercial asesora a los productores agropecuarios y a todos los integrantes de la cadena agroindustrial”,* indicaron desde la compañía.

*“En Galicia sabemos del enorme potencial que tiene el agro, ya que es uno de los sectores más dinámicos de la economía y que mayor aporte de divisas genera a la Argentina. Además, año a año invierte en tecnología y crecimiento”,* sostuvo Hernán Busch, Gerente de Agronegocios en Galicia.

**Preparan iniciativas exclusivas**

La entidad trabaja en ofertas de **financiación** enfocadas en la compra de insumos, maquinarias, y hacienda, **con condiciones especiales**.

Además, como todos los años, un **equipo de especialistas en agronegocios** estará presente para potenciar el negocio de cada cliente, asesorando y ofreciendo soluciones financieras.

En relación a la **tecnología**, Galicia acompañará a sus clientes con una **propuesta 100% digital**, junto a la App Galicia Office, que continúa evolucionando y permite realizar todas las operaciones de manera online.

Si bien desde la entidad financiera trabajan día a día para ofrecer productos y servicios a los productores, adelantaron que, entre otros puntos, la propuesta de Galicia girará en torno a la **sustentabilidad**. *“Continuamos con la propuesta de stand carbono neutral, energía renovable y reciclaje de los elementos que se usen en ese espacio. Tendremos propuestas de financiación sostenibles con líneas preferenciales”,* informaron, y agregaron que sumarán también charlas asociadas, potenciando el acuerdo con PUMA, con testimonios de clientes que ya forman parte de la medición.