Un sólido portafolio de soluciones en constante evolución

*Un año más, Biogénesis Bagó formará parte de las Nacionales de Corrientes, presentando todo su portafolio de soluciones y planes sanitarios, con foco en las tecnologías disponibles para combatir las garrapatas, una de las mayores problemáticas sanitarias que afecta los rodeos del norte argentino.*

El evento ganadero más relevante de la región se realizará del **27 al 31 de mayo**, en la Sociedad Rural de Corrientes, ubicada en la localidad de Riachuelo. Durante el encuentro, se desarrollarán las 21° Exposición Nacional Braford y la 12° Exposición Nacional del ternero Braford; 54° Gran Nacional Brangus y la 18° Exposición Nacional del Ternero y la 22° Exposición Nacional Brahman. En el marco de una exposición con una amplia grilla de actividades entre juras, remates y jornadas, cada raza exhibirá su máximo potencial genético.

**Biogénesis Bagó**, la firma de biotecnología especializada en el desarrollo, producción y comercialización de productos destinados a la salud animal se presentará con un stand ubicado en el lote G4. Allí **exhibirá todo su portafolio de soluciones y nuevas tecnologías para el cuidado de la salud animal, haciendo foco en todas sus soluciones antiparasitarias para combatir las garrapatas**, problemática que afecta especialmente a los rodeos del norte causando grandes pérdidas.

Además, **el equipo técnico brindará asesoramiento** a lo largo de toda la muestra acerca de los planes sanitarios, tecnologías disponibles y asistencia técnica, para brindar todas las herramientas que garanticen un sistema productivo eficiente, la salud y el bienestar de los rodeos.

Por último, **el equipo de Laboratorio Azul Diagnóstico**, uno de los expertos en análisis clínicos veterinarios más importantes del país con quien **Biogénesis Bagó** trabaja en cooperación mutua, estará presente brindando asesoramiento a todos los visitantes.

Con su presencia en las Nacionales, **Biogénesis Bagó** continúa reforzando su compromiso con la salud animal, acompañando a los ganaderos y promoviendo la implementación de planes sanitarios con tecnologías que garantizan sistemas productivos eficientes.