

Biogénesis Bagó producirá vacunas antiaftosa en Corea del Sur.

Biogénesis Bagó se asoció con la compañía **FVC** para construir en Corea del Sur una planta en la que se producirán hasta 100 millones de dosis anuales de vacunas contra la fiebre aftosa.

La construcción y puesta en marcha de la planta industrial- que estará ubicada en Osong, localidad ubicada a 110 kilómetros de Seúl- demandará inversiones por US\$ 50 millones y será coordinada por un equipo de profesionales argentinos enviados a Corea especialmente.

La alianza estratégica permitirá a Corea del Sur abastecer su mercado con vacunas contra la fiebre aftosa, generando soluciones más accesibles para los productores ganaderos locales y contribuyendo a proteger el status sanitario del país asiático.



"El acuerdo refuerza la posición de **Biogénesis Bagó** como un participante importante en salud animal a nivel global y confirma también su condición de referente científico con plenas capacidades para realizar contribuciones significativas en la lucha contra la fiebre aftosa", dijo **Esteban Turic**, CEO de la compañía. Además, Turic recordó que "la fiebre aftosa es una enfermedad de alto impacto económico porque afecta negativamente la producción, limita las exportaciones y por consiguiente atenta contra la seguridad alimentaria".

Esta alianza está alineada a la estrategia de expansión global de Biogénesis Bagó- que exporta a más de 40 países y comercializa en Corea sus vacunas contra la fiebre aftosa desde 2016- para llevar sus productos y soluciones a nuevos mercados.

Tras llevar adelante un proyecto similar en China, en julio de 2021 firmó un acuerdo con la compañía saudita MAS para la construcción de una planta de vacunas contra la fiebre aftosa en el Reino de Arabia Saudita, que espera convertirse en un proveedor regional de vacuna antiaftosa y de otras vacunas.

Fuente: TodoAgro.
