

Labiofam presenta sus productos en Feria Internacional de Cochabamba

02/05/2016



Esta entidad fue creada en la década de los años 60 del siglo pasado y actualmente produce el 98 por ciento de los medicamentos veterinarios del país caribeño, informó a Prensa Latina el gerente comercial de Labiofam S.A sucursal Bolivia, Leonardo Otero.

Explicó Otero que en este país la empresa tiene clientes estatales y privados y se está vendiendo ampliamente el Biorat, un producto biológico eficaz contra ratas y ratones, que no es dañino para el medioambiente.

También se comercializa el bactivec, un biolarvicida para el control de insectos como el mosquito aedes aegypti, transmisor de dengue, chikungunya y zika, dijo.

Labiofam oferta, además, el vidatox, con efectos muy positivos sobre varias enfermedades, entre ellas el cáncer.

Esta empresa inauguró la sucursal en Bolivia en 2015 y, a pesar de que estamos bien establecidos aquí, la participación en la Feria de Cochabamba es importante porque siempre da la oportunidad de hacer nuevos negocios, afirmó su gerente comercial.

Labiofam está construyendo tres plantas en Bolivia bajo la modalidad de "llave en mano", es decir, con la obra civil y la tecnología lista para empezar a producir.



Labiofam presenta sus productos en Feria Internacional de Cochabamba Publicado en Cuba Si (http://cubasi.cu)

Dos de ellas son liofilizadoras de frutas (para la preservación de los alimentos) y una procesadora de stevia, planta utilizada para elaborar edulcorantes.

Además, estamos ofreciendo asesoramiento al complejo farmacéutico Industrial que se construye en Cochabamba y que será el más grande de América Latina, con 51 objetos de obra y más de nueve plantas, dijo.

El grupo empresarial Laboratorios Biológicos y Farmacéuticos surgió como una industria de vacunas y productos veterinarios y a partir de 1990 diversificó sus producciones, que hoy incluyen, además de los mencionados, bioplaguicidas, medicamentos para la salud humana, alimentos, cosméticos, entre otros.

Labiofam ha contribuido al control de diferentes epidemias en Bolivia, Brasil, Chile, Ecuador, Guatemala, Nicaragua y en países africanos.