

## Biogénesis Bagó presentó Flok 3,15 para control de parasitosis del ganado.

**Biogénesis Bagó** presentó una nueva solución para el control de parásitos internos y externos, con fórmula exclusiva.

Se trata de **Flok 3,15**, la primera y única **doramectina 3,15** del mercado argentino.

El nuevo desarrollo asegura más eficacia y un prolongado efecto residual. **Biogénesis Bagó** presentó en Corrientes una solución avanzada y estratégica para el tratamiento y prevención de la parasitosis: Flok 3,15%, la única doramectina al 3,15% del mercado argentino, que ha demostrado, con una sola aplicación, alta eficacia en el control de parásitos internos y externos de bovinos y ovinos, y un prolongado efecto residual.

Las afecciones parasitarias son consideradas como la causa más importante de pérdidas productivas debido a las altas tasas de morbilidad y mortalidad, alteraciones reproductivas y altos costos de tratamiento. Con una sola aplicación Flok 3,15 trata y previene endoparásitos, piojos, garrapatas, bicheras y ura.

Este desarrollo demostró una eficacia del 97 % a los 42 días post tratamiento de parásitos gastro- intestinales (en estudios realizados por el Dr. Jorge Errecalde de la UNLP), y un 100 % de eficacia contra ura, según estudios dirigidos por el Dr. Elvio Ríos de la Universidad Nacional del Nordeste (UNNE) Además, es altamente eficaz para la prevención y tratamiento de miasis cutánea, parasitosis producida por las larvas de la mosca *Cochliomya hominivorax*, que impide la cicatrización de heridas y amplía su superficie. En terneros pueden asociarse a infecciones bacterianas umbilicales, que en algunos casos terminan en septicemia, que provocan una poliartritis conocida en el campo como Caruá.

Flok 3,15 incluye la tecnología MABS (Modificador de Absorción), un sistema de liberación desarrollado por Biogénesis Bagó que aporta prolongando efecto antiparasitario.

### **Control de garrapatas.**

Durante el lanzamiento del producto en Corrientes, Biogénesis Bagó se refirió a la incorporación de Flok 3,15 a su Programa Estratégico para el control de Garrapatas (PEGA), por el cual brinda asesoramiento a los ganaderos y a sus veterinarios en el armado de un plan sanitario integral, a medida de cada establecimiento, para lograr un efectivo control.

Como producto aprobado por el SENASA para zonas de erradicación de garrapatas aporta un gran poder de volteo (98,86%) y un efecto residual garrapaticida durante 24 días, el mayor del mercado. En Argentina, unas 74 millones de hectáreas están infestadas con este

ectoparásito. Con una carga media de 50 garrapatas, los animales pierden hasta 50 kg al año.

En la zona de erradicación, delimitada por el SENASA, se encuentran los departamentos de Corrientes Mercedes, Goya, Curuzú Cuatiá, Paso de los Libres, Esquina, Sauce y Monte Caseros.

En la provincia de Santa Fe, abarca los departamentos del centro-norte, San Cristóbal, San Justo, San Javier y Garay completos; y parte de Nueve de Julio, Vera y Gral. Obligado. El servicio técnico de Biogénesis Bagó brinda allí un asesoramiento personalizado para mejorar la acción de los garrapaticidas, mediante un uso racional de los principios activos.

### **Más beneficios.**

Otros beneficios destacados de Folk 3,15 son:

- Mayor eficacia y persistencia para parásitos gastrointestinales del ganado bovino y ovino.
- Alternativa para el uso de Ivermectinas, en el tratamiento de parásitos gastrointestinales.
- Mayor cobertura contra miasis (previene la aparición de bicheras 9 días post tratamiento)
- Mayor dosis en mcg/kg con tiempo de retiro igual a otros productos del mercado con doramectina al 1%
- Tratamiento con una sola dosis para sarna ovina.
- Las pruebas de tolerancia demostraron su seguridad en todas las categorías.

### **Más Información:**

*<http://www.biogenesibago.com/>*

---