



Caso práctico de impacto

Seguimiento y evaluación del abastecimiento farmacéutico veterinario en Zimbabwe

Un sistema de seguimiento y evaluación bien planificado y ejecutado asegura la eficacia de las respuestas ganaderas de emergencia. El proyecto de investigación de LEGS sobre 'Barreras operativas a la aplicación de LEGS' examinó tres proyectos socios en Etiopía, Kenia y Zimbabwe que usaban programas de cupones para el abastecimiento de medicamentos a nivel local. La investigación cubrió múltiples elementos, incluyendo evaluar sus sistemas de seguimiento. Mientras que los proyectos cubiertos por la investigación operativa no eran específicamente respuestas a emergencias, este caso práctico ilustra el valor del sistema de SyE que se estableció en Zimbabwe para el abastecimiento farmacéutico veterinario.

En Zimbabwe el sistema de seguimiento del proyecto socio cubrió medicamentos farmacéuticos a todos los niveles, desde el mayorista hasta las farmacias veterinarias privadas (FVP), los trabajadores comunitarios de salud animal (TCSA) y la evaluación comunitaria. Los métodos incluyeron inspecciones aleatorias de instalaciones de almacenaje y kits de TCSA, para comprobar tanto las condiciones físicas de almacenamiento y gestión del ganado, además de procedimientos de reparto incluyendo trazabilidad en toda la cadena de suministro (números de lote, por ejemplo). Los análisis de laboratorio de la calidad de los fármacos se realizaron usando muestras tomadas a nivel de FVP y de TCSA.

Los controles aleatorios confirmaron que se cumplían las normas de alta calidad a nivel del mayorista; sin embargo, los controles aleatorios de FVP revelaron que existían niveles varios en la gestión de la calidad. Los controles aleatorios de TCSA establecieron que los TCSA mantenían las bolsas de almacenaje ordenadas y los medicamentos tenían fechas de caducidad largas. Es interesante que las mujeres TCSA mantenían buenos registros de tratamiento y distribución de vales - mientras que los registros de los hombres eran deficientes. Esto destaca los potenciales beneficios de enfoques sensibles al género en la selección de TCSA con respecto a la calidad del mantenimiento de registros.

Las evaluaciones comunitarias concluyeron que la disponibilidad, asequibilidad y calidad de medicamentos veterinarios mejoraron de manera significativa durante el programa de vales. La trazabilidad y los resultados del laboratorio confirmaron que todos los medicamentos farmacéuticos fueron los mismos medicamentos usados a lo largo de la cadena de suministro desde mayoristas a los TCSA. Es más, la calidad de los medicamentos con respecto a la cantidad de ingrediente farmacéutico activo, como se indica en la etiqueta, permanecieron estables en toda la cadena de suministro y se mantuvo la esterilidad de los productos.

En conclusión, el desarrollo de un sistema de seguimiento robusto ayudó a contribuir a la evaluación, y por tanto a asegurar la calidad de los medicamentos provistos en todo el proyecto.

Fuente: Hufnagel, H. (2020). La calidad de los medicamentos veterinarios. Documento de discusión para las Normas y directrices para intervenciones ganaderas en emergencias (LEGS) <https://www.livestock-emergency.net/wp-content/uploads/2020/12/La-calidad-de-los-medicamentos-veterinarios.pdf>

Los **casos prácticos de LEGS** demuestran las buenas prácticas en las respuestas a emergencias centradas en el ganado. Cubren las seis áreas de intervención técnica, los ocho Principios de LEGS y los contextos más amplios tratados en la tercera edición del Manual de LEGS. Los **casos prácticos de proceso** ilustran la aplicación de la orientación de LEGS, mientras que los **casos prácticos de impacto** reflexionan sobre los resultados de las intervenciones de LEGS.

- ▶ Puede acceder a todos los casos prácticos de LEGS en livestock-emergency.net/resources/case-studies
- ▶ Para más información vea el Manual de las Normas y directrices para intervenciones ganaderas en emergencias en livestock-emergency.net

