



Caso práctico de proceso

Planes de cupones veterinarios en Etiopía

Antecedentes

Varias ONG colaboraron con la FAO y el gobierno local en Etiopía en la implementación de planes de cupones veterinarios durante la fase de recuperación de una sequía. Los proyectos eran en zonas remotas donde no operaban veterinarios privados, por lo que los veterinarios gubernamentales asumieron un papel de supervisión y trabajaron con farmacias veterinarias privadas, trabajadores comunitarios de salud animal (TCSA) y las comunidades locales. El modelo que funcionó mejor fue apoyado por la Agency for Cooperation and Research in Development (ACORD), donde las personas que recibieron cupones aún tenían la obligación de pagar el 30 por ciento de los costes de tratamiento proporcionados por los TCSA.

Proceso

Los TCSA debían comprar sus existencias iniciales de fármacos a una farmacia veterinaria privada, pagando el coste total. Una vez completado el tratamiento, los TCSA recibían el cupón, por valor del 70 por ciento de los costes del fármaco, y el 30 por ciento restante como dinero en efectivo. Devolvían el dinero en efectivo a ACORD como una forma de recuperación de costes, junto con el cupón gastado. Luego, ACORD reembolsaba a los TCSA por el coste del fármaco junto con un pequeño pago por servicios, basado en el 20 por ciento del coste del tratamiento.

Lecciones aprendidas

Las lecciones aprendidas de los planes de cupones fueron las siguientes:

- En todos los proyectos de cupones, la población objetivo estaba compuesta por los hogares más pobres y vulnerables, a menudo encabezados por personas del sexo femenino, seleccionados por la comunidad.
- El valor de los cupones variaba de proyecto a proyecto, pero los proyectos que distribuyeron cupones con un valor más alto tuvieron más éxito. Si el valor del cupón era demasiado bajo, las personas participantes se quejaban y el proceso se volvía demasiado burocrático.
- Los cupones eran para el tratamiento de una gama específica de enfermedades comunes en las zonas en cuestión, y no para cualquier enfermedad.

Resultados

La FAO completó una evaluación del programa usando indicadores clave de disponibilidad, accesibilidad y calidad de servicio además de impactos de la intervención sobre los servicios de salud animal existentes, tanto públicos como privados. La evaluación concluyó que en las zonas con programas fuertes de TCSA y farmacias veterinarias privadas, y donde las partes interesadas participan en el diseño, la implementación y el seguimiento, un sistema de cupones de tratamiento es efectivo y eficaz para abordar las necesidades veterinarias inmediatas de las personas participantes seleccionadas durante emergencias.

Save the Children USA también realizó una evaluación de impacto de su plan y encontró una mortalidad del ganado sustancialmente más baja en rebaños tratados bajo el sistema de cupones, en comparación con los rebaños de control. Concluyeron que:

“[...] Dado que el plan de cupones veterinarios tuvo un impacto positivo sobre los sistemas privatizados, sobre los medios de subsistencia pastoralistas, y sobre la salud de los animales en el área de intervención, merece la pena probarlo en otras zonas.”

Fuentes:

Regassa, G. y Tola, T. (2010) Livestock Emergency Responses: The Case of Treatment Voucher Schemes in Ethiopia, FAO, Adís Abeba.

Simachew, K. (2009) Veterinary Voucher Schemes: An Emergency Livestock Health Intervention – Case Studies from Somali Regional State, Ethiopia, Save the Children USA, Adís Abeba.

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

