



Case práctico de proceso

Mapeo de mercados para apoyar refugios para el ganado en inundaciones, Pakistán

Antecedentes

En Pakistán, a finales de julio de 2010, unas inundaciones severas avanzaron hacia el sur por el Río Indo pasando por la Provincia Khyber Pakhtunkhwa (KPK) hacia el oeste de Punjab y la provincia sureña de Sindh. En total, las Autoridades de Gestión de Desastres Nacionales informaron de que había unos 20 millones de personas afectadas, más de 1.8 millones de hogares dañados o destrozados, y 1.3 millones de hectáreas de campos de cultivo destrozados. Unas inundaciones repentinas y rápidas, de alto poder de erosión dañaron los bosques de los valles en el norte, y destrozaron la infraestructura de transporte y las llanuras aluviales del río más al sur. En KPK se perdieron aproximadamente 1.2 millones de cabezas de ganado y 8 millones de aves, y más incluso enfermaron debido a la falta de alimentos y de apoyo veterinario adecuados. En septiembre de 2010, un equipo multidisciplinar de varios organismos de KPK realizó una evaluación usando la metodología de Mapeo y Análisis de Mercados en Situaciones de Emergencia (EMMA).

Resultados

Tras realizar consultas, el equipo de EMMA se centró en áreas de mercado críticas de semilla de trigo, ganado, labor agrícola y vigas de madera (para refugios). El análisis del componente del ganado encontró que el ganado era una red de seguridad crítica para los principales grupos objetivo de pequeños granjeros y trabajadores agrícolas sin tierras. Los arrendatarios de explotaciones agropecuarias tendían a priorizar el salvamento o la reposición de animales por encima de compras de aportación agrícola como semillas de trigo.

Los impactos de las inundaciones relacionados con el ganado fueron más severas en las llanuras agrícolas, donde se carecía de alternativa a los pastos o al forraje, resultando en el deterioro de la condición y de la salud del ganado. Las ventas de crisis de ganado enfermo no fueron rentables debido a la caída del precio a nivel del pueblo. En las zonas de montaña, se necesitaban con urgencia refugios para el ganado en preparación para el invierno para evitar pérdidas de medios de subsistencia basados en el ganado y evitar la necesidad de que los animales migraran a las llanuras agrícolas. Ningún organismo estaba considerando refugios para el ganado en ese momento.

Lecciones aprendidas

Junto con las recomendaciones relacionadas con el trigo, la mano de obra y el suministro de madera, el equipo recomendó cuatro intervenciones ganaderas:

- programas dirigidos de forraje/refugio para el ganado basados en efectivo (forraje y refugio en llanuras, refugios en las montañas) con comienzo inmediato y continuación durante todo el invierno
- programas ganaderos para contribuir a la supervivencia de los animales restantes con comienzo inmediato para provocar un impacto a medio plazo

- forraje mixto, madera y leña, y plantaciones al borde de los campos con comienzo inmediato para provocar un impacto a medio plazo
- soluciones de refugio rápidas para el ganado en las montañas antes del invierno e incorporación de refugios para el ganado en los programas de refugios

Fuentes:

Albu, M. (2010) *Emergency Market Mapping and Analysis Toolkit* (EMMA), Practical Action Publishing, Rugby. <https://policy-practice.oxfam.org/resources/emergency-market-mapping-and-analysis-toolkit-115385/>

Vetworld (2011) *The Use of Cash Transfers in Livestock Emergencies and their Incorporation into LEGS*. Livestock Emergency Guidelines and Standards (LEGS), Animal Production and Health Working Paper No. 1, Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), Roma. <https://www.livestock-emergency.net/general-resources-legs-specific/>

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](https://www.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](https://www.livestock-emergency.net)

