



## Caso práctico de proceso

# Lecciones aprendidas de las intervenciones de provisión de ganado en Burkina Faso, Mali y Níger

## Antecedentes

A lo largo de la última década, Burkina Faso, Mali y Níger, todos países centrales de la región del Sahel, han experimentado cada una crisis complejas que han llevado a muchas personas desplazadas internamente (PDI) a perder sus activos productivos y medios de subsistencia. Tras un periodo de asistencia humanitaria centrada en la respuesta a emergencias, Vétérinaires Sans Frontières Bélgica (VSF-B) realizó una fase de recuperación centrada en reconstruir los activos ganaderos productivos de las PDI además de las poblaciones de acogida. Entre 2012 y 2021, se han realizado varias intervenciones de provisión de ganado en Burkina Faso, Mali y Níger.

## Actividades

Las principales actividades han incluido:

- Selección de personas receptoras
- Especificaciones técnicas de los animales
- Apoyo técnico para las personas receptoras
- Medidas de acompañamiento
- Compra de animales
- Puesta en cuarentena
- Prueba de conformidad
- Atención veterinaria preventiva
- Reparto de los animales
- Visita de inspección veterinaria de seguimiento

## Resultados

En Níger en 2012, 5.600 hogares recibieron 16.800 cabras.

En Mali de 2013 a 2017 se repartieron 4.418 cabras a 1.009 hogares muy pobres, incluyendo 1.019 cabras a 382 hogares muy pobres en el Círculo de Banamba y 2.508 cabras a 627 hogares en los Círculos de Nioro y Nara.

En Burkina Faso un total de 624 personas receptoras en 27 pueblos en situación de riesgo recibieron 3.744 cabras, de las cuales 2.532 fueron compradas directamente por VSF-B y 1.212 por las cuales el ganadero fue reembolsado tras su compra.

## Lecciones aprendidas

Se han aprendido varias lecciones clave a raíz de estas intervenciones de provisión de ganado:

1. El establecimiento de un **kit mínimo** que incluya seguimiento de la salud, formación de las personas receptoras y provisión de recursos alimenticios aumenta la productividad del grupo principal de animales.

2. La selección de **varios proveedores** minimiza el riesgo de que no se cumpla con los compromisos adquiridos, especialmente cuando el número de animales a ser provisto es muy grande.
3. **Criterios de selección de proveedores:** los proveedores deberán demostrar que están **adecuadamente especializados** en el comercio de ganado. Los criterios para la selección de proveedores deberán incluir su origen, el transporte de los animales y la gestión de riesgos de salud.
4. Prevención del **riesgo de incumplimiento:** como protección ante posibles proveedores sin escrúpulos, las condiciones de pago del contrato deberán incluir un depósito del proveedor, que se reembolsará un mes después de la entrega de los animales, siempre que los animales cumplan con las especificaciones técnicas del contrato. El contrato también deberá incluir sanciones por incumplimiento. Para permitir el rechazo de animales que no cumplan con las especificaciones, también es importante que el contrato requiera que se entregue un 10% adicional de animales.
5. **Compartir los criterios de selección de animales** (raza, edad, salud, peso) con todas las partes interesadas receptoras, proveedores y comités de distribución asegura el suministro de animales adecuados y mejora la satisfacción de las personas receptoras.
6. Durante la **temporada de lluvias**, la condición deficiente y la inaccesibilidad de las carreteras puede hacer que sea difícil transportar los animales a pie o en camión. Este periodo **debe evitarse** para la adquisición de animales.
7. La **cuarentena** es una operación técnica que debe realizarse por profesionales. Los costes (agua, recursos alimenticios, refugio, vigilancia, etc.) deben incluirse en el presupuesto de la intervención. Si los costes no son compartidos con los proveedores, los costes deberán cubrirse por el organismo ejecutor debido a la importancia crítica de esta fase para el éxito de la intervención.
8. La experiencia ha mostrado que algunos veterinarios tienden a realizar sus servicios demasiado rápidamente y que los **cuidados veterinarios preventivos** requieren veterinarios competentes y responsables. Debido a que el calor, la fatiga y la condición fisiológica de los animales, además de los embarazos en el caso de las hembras, exacerbarán las **reacciones posteriores a la vacuna** (como mortandad, abortos), se recomienda que las vacunas se administren **durante las horas más frescas del día**. Cuando se usen **vacunas vivas**, es preferible administrar **una vacuna al día**, ya que dos vacunas vivas pueden llevar a reacciones tras su administración.

**Fuentes:**

VSF-B (2020). Livestock Reconstitution for Vulnerable Households: From A to Z. Capitalization document.

VSF-B (2012). Emergency Food Security Support Project. Volet Reconstitution de Cheptel. Lessons Learned.

VSF-B Activity report ZEPESA 2, Projet LIAM, Projet PADABA.

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://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://livestock-emergency.net)

