



Étude de cas sur les processus

Distribution de bétail et fourniture d'aliments pour animaux à la suite d'un séisme au Pakistan

Le 8 octobre 2005, trois districts de l'Azad Jammu-et-Cachemire et cinq districts de la Province de la Frontière du Nord-Ouest (désormais Khyber Pakhtunkhwa) au Pakistan ont été frappés par un violent séisme. Pour appuyer le programme de réhabilitation et de relèvement à court terme déployé par le gouvernement, l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) a entrepris un examen du volet élevage du programme en mai/juin 2006. L'objectif était de formuler une stratégie pour les six premiers mois de la phase de relèvement à court terme. Cet examen formulait les meilleures estimations de la situation de l'offre et la demande d'aliments pour animaux à l'issue du séisme dans les districts affectés. La situation est résumée dans le tableau ci-dessous.

L'offre et la demande d'aliments pour animaux à l'issue du séisme

District	Total de la demande d'aliments pour animaux	Total de l'offre d'aliments pour animaux	Excédent (déficit)
	MJEM (m)	MJEM (m)	MJEM (m)
Azad Jammu-et-Cachemire			
Muzaffarabad	5.361	7.560	2.199
Bagh	2.688	1.757	(931)
Rawalakot	5.092	3.306	(1.787)
Province de la Frontière-du-Nord-Ouest			
Mansehra	9.339	7.096	(2.242)
Battagram	4.037	1.981	(2.165)
Shangla	3.097	2.901	(197)
Abbottabad	6.339	3.336	(3.003)
Kohistan	11.962	11.103	(860)

MJEM = mégajoules d'énergie métabolisable ; (m) = millions

Après le tremblement de terre, seul le district de Muzaffarabad a enregistré un excédent notable d'aliments pour animaux bien que les districts de Shangla et de Kohistan (NWFP), qui n'avaient pas essuyé de lourdes pertes d'animaux, aient affiché un assez bon équilibre entre l'offre et la demande d'aliments. Tous les autres districts ont enregistré un déficit sensible.

Sur la base de ces observations, la FAO a repensé son plan initial de restockage des ménages affectés et elle a plutôt concentré ses efforts sur l'appui aux animaux restants par la fourniture d'aliments, d'abris et de soins vétérinaires pour permettre aux troupeaux de passer l'hiver (2006–07).

Malgré les réticences exprimées concernant la durabilité des ressources en aliments pour animaux, sur les neuf agences d'exécution fournissant une aide au bétail dans l'Azad Jammu-et-Cachemire et les 13 agences opérationnelles dans la Province de la Frontière-du-Nord-Ouest :

- 27 pour cent ont indiqué qu'elles fourniraient de gros ruminants
- 33 pour cent fourniraient des petits ruminants
- 33 pour cent fourniraient une combinaison de petits et gros ruminants
- 7 pour cent fourniraient uniquement un appui sous forme d'intrants destinés au bétail.

Source : Simon Mack, communication personnelle, 2008.

Les études de cas de LEGS montrent les bonnes pratiques à adopter en réponse à une situation d'urgence en matière d'élevage. Elles couvrent les six domaines d'interventions techniques de LEGS, les huit principes de LEGS ainsi que les contextes plus larges abordés dans la troisième édition du manuel LEGS. Les **études de cas sur les processus** illustrent l'application des orientations de LEGS et les **études de cas sur les impacts** se penchent sur les résultats des interventions.

- ▶ Vous pouvez accéder à toutes les études de cas de LEGS à partir de livestock-emergency.net/resources/case-studies
- ▶ Pour plus d'information, consultez le manuel Normes et directives pour l'aide d'urgence à l'élevage sur livestock-emergency.net

