



Étude de cas sur les impacts

Limites de la vaccination du bétail dans les situations d'urgence, Éthiopie

La vaccination du bétail a été une réponse institutionnalisée à la sécheresse dans les zones pastorales en Éthiopie depuis maintes années, avec des millions de doses de vaccins dispensés par les soins d'ONG et des pouvoirs publics. Une évaluation de cette approche visait à mesurer son impact sur la protection des ressources d'élevage, et ainsi à comparer la mortalité due à la maladie entre les troupeaux vaccinés et non vaccinés durant les années de sécheresse dans trois régions du pays. Pour les troupeaux de bovins, de chameaux et de petits ruminants, les résultats n'ont démontré aucune différence significative de la mortalité dans les troupeaux vaccinés et non vaccinés du fait des maladies couvertes par les programmes de vaccination durant la sécheresse. Le manque d'impact de la vaccination a été expliqué en faisant référence à une série de problèmes techniques, mais la conclusion générale était que la vaccination des animaux devrait intervenir durant les périodes calmes, hors des situations de crise.

Ces résultats ont incité les organes de coordination d'urgence et les bailleurs de fonds en Éthiopie à réviser leur soutien aux soins vétérinaires durant une sécheresse et à mettre davantage l'accent sur les systèmes à coupons vétérinaires gérés avec le secteur privé. Plus largement, l'évaluation a montré l'importance que revêt l'appréciation de l'impact de la vaccination du bétail sur les moyens d'existence lors d'une situation d'urgence et le risque qu'il y a à présumer que la vaccination protège automatiquement les ressources d'élevage et qu'il s'agit d'une approche rentable en situation d'urgence.

Source : Catley, A., Abebe, D., Admassu, B., Bekele, G., Abera, B., Eshete, G., Rufael, T. and Haile, T. (2009) 'Impact of drought-related livestock vaccination in pastoralist areas of Ethiopia', *Disasters* 33(4): 665–685
<http://dx.doi.org/10.1111/j.1467-7717.2009.01103.x>

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

