



**- International Fund for Agricultural Development –
- Repérer et partager l'innovation en Afrique de l'Ouest et du Centre –**

- Unité Vétérinaire Villageoise (UVV)-

I- Contexte :

1. Nom de l'innovation:

Unité Vétérinaire Villageoise (UVV)

2. Pays - Région:

Mauritanie, toute la zone d'intervention du projet

3. Organisation:

Projet de lutte contre la pauvreté dans l'Aftout Sud et Karakoro (PASK)

4. Qui est l'innovateur?

PASK et ses bénéficiaires

5. Acteurs impliqués:

- Projet PASK ;
- Villageois impliqués dans le projet ;
- Délégations Régionales du Ministère du Développement Rural.

6. Date de lancement:

2004

7. Type d'innovation:

Technologique et partage des connaissances

II- Concepts clé :

8. Résumé :

Les Unité Vétérinaire Villageoise (UVV) consistent en jeunes paysans formés et impliqués directement dans le PASK avec l'appui des Délégations Régionales du Ministère du Développement Rural. Les jeunes paysans, dénommés aussi auxiliaires vétérinaires, sont d'abord formés dans le domaine de la science vétérinaire et ensuite chargés de la vaccination et soins du bétail à l'échelle locale, surtout dans le contexte de désengagement de l'Etat du secteur de l'élevage. Les fonds de roulement en médicaments avec lesquels es UVV fonctionnent sont constitués directement par les villageois et, ensuite, remis à l'auxiliaire vétérinaire après la formation prise en charge par le projet.

9. Quels problèmes cette innovation cherche-t-elle à résoudre ?

- Assurer la couverture vaccinale du bétail au niveau villageois ;
- Réduire les maladies du cheptel et les épidémies, notamment au niveau local ;
- Insérer les paysans lettrés à la vie professionnelle ;
- Arrêter les spéculations et la surenchère par rapport aux questions liées à la santé animale et à la professionnalisation du sous secteur de l'élevage.

10. Facteurs de succès pour la répliation:

- Régénération de revenus pour les auxiliaires ;
- Soins assurés directement par et pour les populations ;
- Maintien des hommes, du bétail et des ménages sur place.

11. Groupe cible:

- Eleveurs ;
- Propriétaires d'élevage de case ;
- Jeunes résidents dans les villages impliqués par le projet.

12. Difficultés rencontrées:

- La mobilité du cheptel pendant une bonne période de l'année rend la mission des Auxiliaires difficile en terme de déplacement vers les zones de concentration du cheptel ;
- La libéralisation désordonnée de la vente des médicaments favorise l'entrée sur le marché des médicaments de contrefaçon ;
- Création d'une concurrence déloyale avec les produits vendus par les UVV ;
- Difficultés à améliorer les compétences des Auxiliaires.

13. Coûts et bénéfices de l'innovation (financiers, sociaux, etc.) :

- Revenus supplémentaires régénérés de la vente des médicaments pour le soin du cheptel ;
- Maintien des hommes, des ménages et du bétail sur place.

III- Aspects technique :

14.

En s'agissant d'une innovation de partage des connaissances, le seul aspect technique lié à cette innovation est relatif à la formation des Auxiliaires vétérinaires ; cette formation est assurée notamment par les services vétérinaires de l'Etat.

IV- Suivi :

15. Contacts clé:

Nom	Organisation	Email
Mohamed Ould Cheikh	PASK	mcheikh2006@yahoo.fr
Mohamed Mahmoud Ould Teddah	PASK	Teddah99@yahoo.fr

16. Lien Internet:

- www.fidafrique.net/article435.html
- www.fidafrique.net/rubrique117.html

17. Documents clé: (Nom du document + lien ou Contact ou Coordonnées) -