

Banques de soudure

I. Généralités:

<p>1. Titre de l'innovation: Banques de soudure, un outil pour une meilleure gestion et prévention des crises alimentaires</p> <p>2. Pays – Région: Niger-Maradi-Aguié</p> <p>3 et 4. Organisation et source de l'innovation: PPILDA et FIDA</p>	<p>5. Acteurs impliqués: -L'équipe du projet ; -Les bénéficiaires ou femmes vulnérables; -Les autorités administratives et coutumières ; -Les partenaires d'appui.</p> <p>6. Date de mise en oeuvre: Juin 2006, après la crise alimentaire de 2005</p> <p>7. Type de l'innovation: (Technologique, institutionnelle, élaboration de politiques ou partage des savoirs) - Socio organisationnelle (dispositif de gestion et de prévention des crises alimentaires)</p>
---	--

II. Questions clés:

8. Résumé:

L'insécurité alimentaire constitue un problème crucial dans la région de Maradi en général et dans la zone d'intervention du PPILDA en particulier. Cette situation s'explique par plusieurs facteurs dont les principaux sont: (i) Insuffisance de terres cultivables face à la croissance démographique accélérée (taux d'accroissement de l'ordre de 3% par an) et (ii) Mauvaise campagne agricole liée principalement à la baisse de la fertilité des terres, à la sécheresse et aux attaques parasitaires.

Tous ces facteurs font que d'importants déficits céréaliers sont enregistrés presque chaque année, plaçant ainsi les ménages dans une situation d'insécurité alimentaire notamment en période de soudure (juillet-août-septembre). Face à cette situation, le projet a initié avec les populations la mise en place des banques de soudure. Il s'agit à travers cette action d'accompagner la contribution des femmes rurales en matière de sécurité alimentaire à travers la mise en place d'un dispositif durable de prévention et de gestion des crises. Gérées essentiellement par les femmes, ces banques de soudure permettent une mise à disposition des vivres aux femmes vulnérables pendant la période de soudure (juillet-août-septembre). Les stocks sont reconstitués après les récoltes sur la base d'un remboursement en nature, moyennant un taux d'intérêt négocié avec les bénéficiaires (maximum 25%).

9. Quel problème l'innovation tente-t-elle de résoudre?

L'objectif de l'innovation est réduire la durée de la période de soudure au niveau des ménages les plus vulnérables. Les impacts potentiels se situent donc à plusieurs niveaux :

A. Contribution à la sécurité alimentaire des ménages les plus vulnérables à travers la mise en place au niveau du village d'un dispositif permettant de sécuriser les ménages les plus exposés aux difficultés alimentaires pendant la période de soudure.

B. Amélioration de la production agricole à travers le temps consacré par les producteurs à leurs propres champs en exécutant à temps les travaux agricoles.

C. Incidence sur la nutrition des femmes et des enfants à travers une amélioration significative du nombre de jours de couverture alimentaire induit par la banque. Pour les enfants le nombre de repas par jour varie de 3 à 5 actuellement contre 2 à 3 habituellement en période de soudure. La nature de la denrée (mil) reçue à la banque, réduisant dans beaucoup de cas la consommation des plantes de pénurie ou d'aliments inhabituels (feuilles légumières sauvages), engendre une amélioration qualitative de la ration alimentaire des femmes et des enfants des ménages bénéficiaires.

D. Contribution au maintien du capital du ménage à travers la réduction de la vente du bétail, l'endettement, le gage, la vente du matériel agricole et la vente des biens des femmes.

E. Contribution sur le plan social et organisationnel. Les femmes bénéficiaires des banques de soudure constituées en groupement, se rencontrent régulièrement pour le besoin du fonctionnement de la banque, d'où un renforcement des liens sociaux et le développement de l'entraide sociale entre les femmes.

F. Renforcement des capacités des femmes à travers la formation en gestion. Cette participation est bien perçue par les hommes qui n'hésitent pas à leur permettre de participer à toutes les activités du développement

10. Conditions clés d'une bonne reproduction du modèle:

- Mise à disposition d'un local pour les femmes par la communauté ;
- Adhésion des femmes à l'action ;
- Pleine responsabilisation des femmes pour la gestion de la banque ;
- Acteurs impliqués au niveau ménage : les femmes ;
- Information/sensibilisation des bénéficiaires ;
- Meilleur choix des membres du comité (en assemblée générale villageoise des femmes) ;
- Responsabilisation des acteurs (comités de gestion et autorités).

Principaux résultats:

- Disponibilité des céréales pendant la période de soudure ;
- Sécurisation des ménages (réduction de l'exode alimentaire ou du salariat agricole, de la malnutrition et préservation de la dignité des plus vulnérables par la préservation de leur faible capital et la réduction de la sollicitation des personnes aisées) ;
- Renforcement des capacités technique et organisationnelle des femmes.

11. Accessibilité: (pauvres, femmes, jeunes, migrants ...)/ Groupe cible

Femmes issues des ménages vulnérables (sédentaires et nomades)

12. Difficultés rencontrées:

- Faible niveau d'alphabétisation des femmes au niveau de certaines communautés, ce qui oblige à désigner un jeune homme comme secrétaire ;
- Insuffisance de stocks au niveau de certaines communautés compte tenu du nombre important des bénéficiaires.

13. Aspects financiers:

Le coût d'une banque de soudure : 2 475 000 fca, réparti comme suit :

- Achat stock (10 tonnes de céréales) : 1 450 000 fca
- Formation comité de gestion : 50 000 fca
- Construction et équipement magasin (matériaux non définitifs) : 975 000 fca dont 200 000 fca pour la contribution des bénéficiaires

III. Résumé technique:

(Caractéristiques techniques principales s'ajoutant aux indications fournies dans le résumé de la section 8)

La banque de soudure consiste à mettre à la disposition des femmes les plus vulnérables d'un village, un stock de céréales pendant la période de soudure qu'elles distribuent hebdomadairement. La quantité octroyée à chaque femme sera remboursée à la récolte, en nature, avec un taux d'intérêt maximum de 25% pour reconstituer le stock et assurer certaines charges liées au fonctionnement de la banque.

Les étapes de la mise en œuvre de la banque de soudure se résument comme suit:

- Identification des villages bénéficiaires, sur la base de l'importance de la problématique de l'insécurité alimentaire;
- Mise à disposition d'un local de stockage par le village (en année 1) ;
- Information/sensibilisation des villages sur la mise en place des banques de soudure;
- Identification des bénéficiaires sur la base des critères de vulnérabilité discutés avec les populations (disponibilité foncière, capital bétail, niveau de sécurité alimentaire);
- Mise en place et formation des comités de gestion (composés essentiellement de femmes : présidente, trésorière et secrétaire);
- Achat et placement des vivres dans les villages (par le projet);
- Mise à disposition des vivres aux bénéficiaires (par les comités de gestion);
- Récupération des stocks à la récolte (par les comités de gestion);
- Suivi et évaluation de l'activité (projet et comités de gestion).

IV. Suivi:

15. Personnes à contacter:

Name	Organization	Email
GUERO Chaibou	PPILDA	gueromag@yahoo.fr
Sakey KANTA	PPILDA	saleykan@yahoo.fr
Mme EKADE Roumanatou	PPILDA	r_saky@yahoo.fr

16. Lien utile:

Réseau FIDAFRIQUE

17. Documents à consulter: (titres des documents + lien ou personne à contacter ou coordonnées)

« Banque de soudure, un outil de gestion et de prévention des crises alimentaires »

Mme EKADE Roumanatou, PPILDA

Cellulaire : (+227) 96 29 09 00

E mail : r_saky@yahoo.fr



Via del Serafico, 107 – 00142 Rome, Italy
Tel.: +39 0654591 – Fax: +39 065043463
E-mail: ifad@ifad.org
www.ifad.org