

1) Identité du projet

Titre du projet :	Projet d'appui à la sécurité alimentaire au Sahel occidental (PASASO)
Zone d'intervention (communes/cercles) :	20 communes rurales des cercles de Nara et Yelimané
Coût total (€) :	542 830,00 €
Subvention CE (€) :	488 547,00 €
Durée du projet (Date démarrage/Date fin du projet) :	1 ^{er} Avril 2007 au 31 décembre 2009
ONG Bénéficiaire :	Welt Hunger Hilfe(Agro action allemande)
Partenaire local :	1) Centre Sahélien de Prestations, d'Etudes, d'Ecodéveloppement et de Démocratie Appliquée (CSPEEDA) 2) Association d'appui aux actions de développement rural (ADR)
Page web ONG :	www.welthungerhilfe.de
Date de mise à jour des données :	25/02/09

2) Contexte et objectif spécifique du projet

La problématique de la sécurité alimentaire dans les cercles de Nara et Yélimané se caractérise par des facteurs importants qui influencent négativement la disponibilité, l'accessibilité et l'utilisation des produits alimentaires. Ces facteurs sont principalement :

- la faible niveau de maîtrise de l'eau pour les productions agricoles ;
- la dégradation des ressources naturelles ;
- l'insuffisance et le mauvais état des infrastructures d'information et de communication ;
- la faiblesse des revenus des populations dans les villages des communes concernées ;
- les difficultés d'accès aux financements ;
- la faiblesse de l'éducation nutritionnelle.

L'objectif spécifique suivant a été défini pour le projet : « Renforcer les populations organisées et les collectivités territoriales, pour combattre l'insécurité alimentaire structurelle ». Cela implique nécessairement pour le projet l'appui aux organisations / groupements en lien avec les organes des collectivités territoriales.



Puits maraîcher guénéïbé

Gombo contre saison chaude

Digue de protection mare contre ensablement

3) Résultats escomptés et atteints

Nature des réalisations par résultat attendu	Unité	Prévisions globales	Réalisations	Taux de réalisation (%)
Résultat 1 : Les organisations paysannes de production agricole (végétale et animale) sont renforcées pour le développement et le maintien des potentiels de production				
introduction de semences améliorées (précoces et tolérantes à la sécheresse)	Rendement Mil: 250 kg/ha Sorgho:500Kg/ha	10% d'augment° de rendt avec tests variétaux	25 à 48%	-
vulgarisation pratique agronomique performante Association niébé/céréale, fumure org, densité des semis,	augmentation des rendements	10%	10% à 20%	-
réalisation des périmètres maraîchers	hectare	24,56 Ha	13,50 Ha	54,96%
réalisations de puits maraîchers	nouveau puits		15	
rehabilitation de puits maraîchers	puits réhabilité		15	
réalisation d'un projet de plantation Zizuphus gréffé		projet appuyé comme AGR	1 hectare	
Formation et accompagnement des producteurs/trices en techniques maraîchères (compostage, implantation pépinière, confection planches et repiquage, Lutte anti érosive, embouche,, paille enrichie à l'urée)		6000 producteurs	2600	43%
Fonds de semences maraîchères fournis à 2 circuits d'approvisionnement		2 circuits	2 circuits	
réalisation des études d'aménagements	bas fonds	4 études	3 études	-
réalisations des ouvrages de lutte anti érosive	ouvrages	40	12	30%
Etude de référence pour déterminer la proportion d'enfants malnutris	étude de base	1	1	-
Démonstrations culinaires (recettes bouillies enrichies, produits maraîchers)	démonstrations	actions initiées dans les villages sur l'utilisation des produits locaux et maraîchers		
Résultat 2 : Des systèmes simples et adaptés de surveillance et de prévention des risques agricoles sont mis en œuvre				
Mise en œuvre d'actions/mesures de prévention des risques agricoles	actions/mesures de prévention		Acquisition de filet de capture des oiseaux granivores (50%) 2	
Etude sur les systèmes locaux de surveillance et prévention des risques		1	1	-
Diffusion de bulletin mensuel d'information sur les risques agricoles dans 18 communes	bulletin d'information		réalisé	-

Résultat 3 : Un système d'information sur les filières agricoles est mis en place au profit de l'ensemble des acteurs (producteurs, transformateurs, commerçants et consommateurs

Identification des sources d'information	sources de collecte identifiées avec l'appui de l'Office du Marché Agricole
Collecte et diffusion périodique des données sur les produits agricoles (céréales et légumes)	les informations (prix, stocks disponibles et provenance des produits agricoles sur 7 localités) collectées hebdo et transmis et diffusées sur les radios locales

Résultat 4 : Les organisations paysannes porteuses d'activités agricoles génératrices de revenus et prioritairement les organisations féminines sont appuyées (appui techniques ; conseil de gestion et accès au financement).

Etude sur les AGR porteuses	étude AGR	étude AGR	réalisée	-
Formation des promoteurs d'AGR	promoteur formé	6000	1225	20%
Appui aux promoteurs (trices) d'AGR	promoteur appuyé	6000	300	5%
Mise en relation des promoteurs (trices) avec les IFD	promoteurs mis en relation	-	-	réalisé

Sources des données : Contrat subvention et Rapports d'activités 2008

4) Quelle est la principale contribution du projet à l'amélioration de la sécurité alimentaire et/ou nutritionnelle des populations vulnérables?

Les interventions du projets PASASO sont orientées particulièrement sur les femmes et les enfants en situation alimentaire et nutritionnelle difficile dans les communes classé à difficulté alimentaire. Le projet vient en appui aux initiatives productrices des femmes regroupées en associations pour financer des infrastructures productives(clôture de jardin maraîcher avec puits) qui permettent aux femmes de produire des légumes maraîchés pour leur propre consommation et la vente. Au cours du suivi de l'utilisation des revenus du maraîchage, il a été constaté par l'équipe PASASO qu'une partie du revenu maraîcher va dans l'achat de vivres, l'entretien des enfants et à l'achat d'un jeune mouton qui sera élevé et vendu après. les actions de démonstration culinaire et les recettes maraîchées aident les mamans des enfants malnutris à la récupération rapide de leurs enfants. Les formations techniques sur la transformation et l'orientation sur les IFD leur procurent une plus value.