

# la Foire aux savoirs

des projets appuyés par le FIDA  
au Burkina Faso

1<sup>ère</sup>  
édition

# **Thème central :**

## **« Promouvoir l'innovation pour renforcer la résilience des populations rurales face aux chocs climatiques, sécuritaires et alimentaires »**

### **Thèmes 3:**

#### **CHANGEMENTS CLIMATIQUES ET VULNERABILITE SOCIALE AU BURKINA FASO: APPROCHE INTERDISCIPLINAIRE DES IMPACTS ET DES MESURES D'ADAPTATION/D'ATTENUATION SUR LES POPULATIONS VULNERABLES**

*Burkina Faso, Ouahigouya, 29 au 30 avril 2021.*

*S, Simon KABORE, Ingénieur du développement rural,  
Responsable du suivi environnemental du Projet Neer-Tamba*



# PROJET NEER-TAMBA

- ❑ Projet de gestion participative des ressources naturelles et de développement rural au Nord, Centre-Nord et Est
- ❑ Cout total: 61 594 343 768 Frs CFA
- ❑ Financement:
  - FIDA : 41 801 000 000 Frs CFA ;
  - FEM : 4 296 243 768 Frs CFA ;
  - Etat BF : 12 523 700 000 Frs CFA;
  - Bénéficiaires : 2 973 400 000 Frs CFA.
- ❑ Durée: 8 ans (2014 – 2022). *Financement additionnel FEM à partir de 2017*
- ❑ Tutelle technique: MAAHM et Tutelle Financière: MINEFID
- ❑ Unité de Gestion de Projet: Cellule Administratif et Financier, Cellule Suivi-Evaluation, Cellule Aménagement et Cellule économie agricole

# PROJET NEER-TAMBA

Burkina Faso

Projet NEER TAMBA

Rapport de conception détaillée



Les appellations figurant sur cette carte et sa représentation graphique ne constituent en aucun cas une prise de position du FIDA quant au tracé des frontières ou limites, ou aux autorités de tutelle des territoires considérés.

Source: FIDA

30-07-2012

# PLAN DE LA PRESENTATION

1. LES TYPES D'ACTIVITES CONDUITES

2. CONTRIBUTION DU PROJET A LA GESTION DURABLE DES TERRES ET LA PRISE EN COMPTE DES ENJEUX ENVIRONNEMENTAUX

3. LES LEÇONS APPRISES

4. LES SAVOIRS GENERES ET SUSCEPTIBLES D'ETRE PARTAGES

5. LES ACQUIS ET INSUFFISANCES DE LA MISE EN ŒUVRE

# **1. LES TYPES D'ACTIVITES CONDUITES**

# 1. LES TYPES D'ACTIVITES CONDUITES

## ❖ L'accroissement des revenus à travers l'aménagement et la mise en valeur de bas-fonds et de périmètres maraichers

- 5 873 ha** de bas-fonds aménagés ou réhabilités,
- 196 ha** de périmètre maraichers aménagés,
- 456** COGES installés et formés pour la gestion des aménagements,
- 41** forages maraichers,
- 9** conserveries de stockage d'oignons,
- 7** magasins de stockage rizicole,

## ❖ L'appui à la mise à l'échelle de bonnes pratiques agricoles CES/DRS et le développement de l'agroforesterie

- 41 290 ha** de terres aménagées en CES/DRS (Cordons pierreux, Zaï, Demi lune, Dignes filtrantes);
- 4 180 ha** de terres à vocation sylvo-pastorale sont récupérées;
- 200 kg** de semences forestières;
- 10 095** plants reboisés.

# 1. LES TYPES D'ACTIVITES CONDUITES

- La production et l'utilisation de la fumure organique;
- L'utilisation de semences améliorées à cycles adaptés aux conditions climatiques;
- Production de cultures de couverture et de fixation d'azote;

# 1. LES TYPES D'ACTIVITES CONDUITES

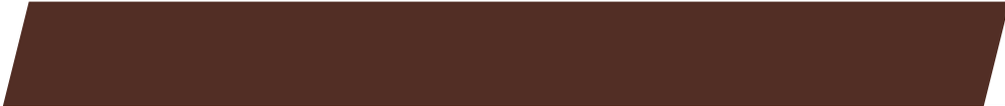
- Le renforcement des capacités des acteurs du domaines (organisation et adoption de bonnes pratiques de cueillette et de sauvegarde de la ressources forestières; 97 facilitateurs formés dans les phases d'exécution de la démarche ADM conçu et promue par la FAO dont la promotion est assurée par la DGEVCC
- Financement des 614 Plans de Développement d'Entreprise des promoteur ruraux qui exploitent les Produits Forestiers Non Ligneux (PFNL) dans la région du Nord à hauteur de **604 224 868** FCFA ;  
**4 530 bénéficiaires dont 4 224 femmes.**
- Accompagnement des promoteurs pour améliorer la rentabilités de leurs activités;
- Des actions de reboisement de plants adaptés aux conditions locales,

# 1. LES TYPES D'ACTIVITES CONDUITES

- Développer les ressources en énergie renouvelable, notamment l'énergie solaire (**222 PDE** avec des options énergie renouvelable);
- Adoption de techniques de récolte à sec et de conservation sobre en carbone surtout dans les cultures de bas fonds;
- Accompagnement du SP/CPSA dans la coordination des politiques sectorielles agricoles notamment le renforcement des capacités des agents du SP/CPSA, le fonctionnement des cadres sectorielles de dialogue, le suivi de la mise en œuvre du PNSR II et son évaluation; la contribution à l'élaboration du PNSR III dans la prise en compte des enjeux environnementaux du moment;

# 1. LES TYPES D'ACTIVITES CONDUITES

- Le renforcement des capacités des cadres de l'ONDD par des formations dans le domaines de l'évaluation des impacts environnementaux du projets: réalisation périodique du bilan carbone du Projet et l'évaluation de l'évolution du couvert végétale des zones de mise à l'échelle de bonnes pratiques du projet dans la région du Nord.
- Le suivi et l'évaluation des activités du Projet dans sa contribution additive à la sécurité alimentaire suite à la mise en œuvre des mesures d'adaptation aux CC.



**2. CONTRIBUTION DU PROJET A LA  
GESTION DURABLE DES TERRES ET LA  
PRISE EN COMPTE DES ENJEUX  
ENVIRONNEMENTAUX**

# 1. CONTRIBUTION DU PROJET A LA GESTION DURABLE DES TERRES ET LA PRISE EN COMPTE DES ENJEUX ENVIRONNEMENTAUX

- Le Projet NT a créé un puits de carbone évalué à -1 495 873 tCO<sub>2</sub>eq équivalent à 10,86% de la CDN du Burkina Faso engagement pris par notre pays pour la période 2015-2020 concernant les accords de Paris sur le climat.
- De ce bilan on peut affirmer que le projet accompagne les producteurs de sa zone d'intervention dans une agriculture sobre en carbone (faible émission de gaz à effet de serre).

## La situation actuelle de la mise en œuvre des mesures

- La majorité des populations se débrouillent avec leurs moyens de bord pour la mise en œuvre des mesures;
- Une infime partie de la population surtout rurale bénéficie de l'accompagnement du projet dans ce sens;
- La mise en œuvre est freinée par la cherté des coûts de mise en œuvre (transports de moellons pour les aménagements, couts élevé des équipements d'énergie renouvelable....),

## Les mesures d'accompagnements favorables proposées pour les populations

- Créer des lignes de crédits favorables aux populations pour la mise en œuvre des mesures;
- Réduire ou supprimer les taxes sur les matériels agricoles de mise en œuvre des mesures;
- Faciliter l'ancrage des crédits du Fonds Vert climat au sein des communautés rurales

## Le rôle de l'Etat dans l'accompagnement de la mise en œuvre des mesures

- Créer des lignes de crédits à transférer aux collectivités locales pour la mise en œuvre des mesures;
- Réduire ou supprimer les taxes liés à l'importation de matériels agricoles rentrant dans le cadre de la mise en œuvre des mesures;

## Rôles des collectivités (communes et conseils régionaux)

- Systématiser la planification des actions de mise en œuvre des mesures dans les plans locaux de développement;
- Faire le suivi de la mise en œuvre de ces actions et faire le reporting pour les partenaires;
- Rechercher des financements dans ce sens.

### **3. LES LEÇONS APPRISES**

## Les leçons apprises

- Le développement du partenariat institutionnel multiforme pour une prise en compte de toutes les dimensions liées aux questions environnementales (ONDD, AGRIMET Niamey, DGEVCC, SP/CPSA, SE-CNSA, CNSF);
- La mise en œuvre de protocoles de partenariat et d'exécution pour une mise en œuvre multidimensionnelle (CRA, CNA, SEMUS, FNGN) pour développer les compétences endogènes.

# 3. LES LEÇONS APPRIS



## **4. LES SAVOIRS GENERES ET SUSCEPTIBLES D'ETRE PARTAGES**

## LES SAVOIRS GENERES ET SUSCEPTIBLES D'ETRE PARTAGES

- ❑ le processus de conduite de l'évaluation du bilan Carbone du Projet;
- ❑ le partenariat avec la DGEVCC pour l'accompagnement des promoteurs PFNL;
- ❑ la mise à l'échelle par le biais des compétences endogènes (SEMUS, FNGN, Paysans aménagistes, facilitateurs endogènes pour l'élaboration des PDE)
- ❑ Le partenariat avec l'ONG Akvo en matière de collecte des données mobiles et de la géolocalisation des réalisations physiques.

## **5. LES ACQUIS ET INSUFFISANCES DE LA MISE EN ŒUVRE DES ACTIONS**

# LES ACQUIS ET INSUFFISANCES DE LA MISE EN ŒUVRE DES ACTIONS

## LES ACQUIS

## LES INSUFFISANCES

- Les capacités techniques, organisationnelles et de gestion des groupes cibles du Projet ont été renforcées: 76 590 producteurs (36 470 femmes) ont participé aux sessions de formation (techniques d'aménagement des bas fonds, PM et CES/DRS, gestions des sites;**
- Le renforcement des capacités des promoteurs PDE
- le nombre de PDE disponibles sans financement
- l'accréditation de CORIS BANK pour les Fonds vert climat à hauteur de 32 milliards de FCA pour les micro entreprises rurales.

# LES ACQUIS ET INSUFFISANCES DE LA MISE EN ŒUVRE

## LES ACQUIS

## LES INSUFFISANCES

- ❑ l'épuisement du fonds d'investissement destiné au financement des Plans de développement d'entreprises (614 PDE financés sur 900 prévus)
- ❑ La non prise en compte systématique des activités dans les plans locaux des collectivités

# LES ACQUIS ET INSUFFISANCES DE LA MISE EN ŒUVRE DES AMENAGEMENTS



# CONCLUSION ET PERSPECTIVES

La forte variabilité de la pluie d'une année sur l'autre et la hausse de l'ETP feront peser des risques certains sur le bon déroulement du cycle de croissance des cultures pluviales.

Des inondations plus fréquentes et plus graves sont à craindre, avec leurs effets destructeurs sur les pertes de récoltes et destruction de la biodiversité dans les bas-fonds, ainsi que la recrudescence de maladies hydriques.

# PERSPECTIVES POUR L'ATTENUATION ET L'ADAPTATION

Pour mieux vivre avec les CC des pistes d'adaptation et d'atténuation doivent être explorées et évaluées par des études spécifiques afin de prendre des décisions dans le cadre de politiques multisectorielles cohérentes.

Citons en exemples: la constitution des stocks alimentaires de sécurité en quantités adéquates ; les pratiques d'utilisation économique de la ressource en eau (irrigation goutte à goutte) ; l'extension des pratiques de conservation des eaux et des sols ; la protection des eaux de surface contre l'évaporation ; la recherche de spéculations à cycle court ; le développement des énergies renouvelables ; accroissement de l'efficacité énergétique ; renforcement, redimensionnement et extension des infrastructures.

**MERCI DE  
VOTRE  
ATTENTION !**



**la Foire  
aux savoirs**

des projets appuyés par le FIDA  
au Burkina Faso

1<sup>ère</sup>  
édition