

Le Borassus des PMF-FEM financés au Togo

Focus sur CVD de GRAIL/NT

Signalétique du Projet

Titre du projet : « Promotion des bonnes pratiques agroécologiques performantes et résilientes aux changements climatiques dans le canton de NALI. (PBPAERCC) » Piloté par GRAIL/NT »

Porteur : GRAIL/NT « Groupe de Recherche et d'Appui aux Initiatives Locales Nord Togo »

Responsable : Mr IDRISOU Amidou

Round PMF-FEM : 11^{ème}

Paysage : Microprojets hors des paysages du PMF FEM

Date de démarrage de l'activité : 02 Décembre 2021

Date d'achèvement prévue : janvier 2023

Source de Financement :

Subvention : 29,000.00 USD

Contrepartie : 19,225 USD

Population bénéficiaire : Communauté villageoise de Canton de Nali, Préfecture de Oti-Sud

Localisation

Région : Savanes

Préfecture Oti Sud

Canton : Nali

Localité : Nali

Coordonnées GPS :

Latitude : 10°02'43.04"N

Longitude : 00°27'8.05"E

Situation : Environ 560 km de Lomé

Accessibilité : Très bonne

[Google Map](#)



Que retenir de la mission en fin-parcours

Date : 18 janvier 2023

Prise en compte du genre : 50% de femmes

Principales activités Réalisées

1. Réalisation d'un puits de grand diamètre équipé d'un système de pompage solaire ;
2. Mise en place d'un site de reboisement, clôturé avec des entretiens avec des pares-feux,
3. Aménagement et clôture d'un site de maraichage.
4. Formation des membres de coopératives sur les techniques de restauration des terres, en agroforesterie, et projection de films sur l'agroforesterie ;
5. Appui à l'installation de 20 fosses compostières, 14 fosses fumières, 25 parcelles bénéficiant de cultures en couloir, 14 parcelles avec des plantes fertilitaires, 13 bocages ;
6. Formation des femmes en fabrication de foyers améliorés avec 96 foyers améliorés distribués aux bénéficiaires.

Quelques points forts identifiés

- i. Forte mobilisation des bénéficiaires, du CVD ;
- ii. Existence d'un acquis ; un reboisement en collaboration avec l'ANADEB qui a réussi ;
- iii. Sécurité foncière des sites ;
- iv. Site maraicher à fort potentialité en eaux et basfonds favorables aux activités.

Perspectives d'avenir

- ❖ Encourager les activités de maraichage sur le site ;
- ❖ Veiller à ce que le feu n'entre pas sur le site de reboisement ;
- ❖ Promouvoir les fosses compostières et fumières ;
- ❖ Privilégier les espèces fertilitaires dans les parcelles proches des maisons ;
- ❖ Renforcer la collaboration avec Songou-Man, AREJ, RECAP, et CTOP, pour le partage d'expériences.

