

Le Borassus des PMF-FEM financés au Togo

Focus sur STADD

Signalétique du Projet

Titre du projet : « Renforcement des capacités de l'unité de recyclage des déchets plastiques à Lomé et mise à échelle des unités de collecte, tri et production des pavés écologiques dans les 5 chefs-lieux de régions pour créer des emplois verts durables »

Porteur : l'ONG STADD Science et Technologie Africaines pour un Développement Durable (STADD)

Responsable : Mr BEMAH Gado

Round PMF-FEM : 11^{ème}

Paysage : Complexe Fluvio-lagunaire du Sud Togo

Date de démarrage de l'activité 02 Décembre 2021

Cout du projet : 26,670 \$US

Source de Financement :

Population bénéficiaire : population du grand Lomé

Date d'achèvement prévue : janvier 2023

Localisation

Région : Maritime

Préfecture : Golf

Canton : Avénou

Localité : Lomé (Avénou) dans la commune de Golfe 5

Coordonnées GPS :

Latitude : 06°10'12.3"N

Longitude : 01°10'53.54"E

Situation : Environ 10 km de Lomé

Accessibilité : Très bonne

[Google Map](#)



Que retenir de la mission en fin-parcours

Date : 19 janvier 2023

Prise en compte du genre : 90% de femmes

Principales activités Réalisées

1. Une toiture non pavée réalisée et servant l'espace de stockage, un hangar de grande capacité construit ;
2. Une machine électrique installée et fonctionnelle acquise ;
3. 39 emplois créés, dont 25 femmes ;
4. 1888 tonnes de déchets plastiques collectés et recyclés en broyat et pavés ;
5. 500 manuels d'éducation à l'environnement et 500 manuels du petit composteur produits, dont 553 diffusés dans 40 écoles à Lomé.

Quelques points forts identifiés

- i. Expérience de STADD dans le recyclage de déchets plastique et déjà bénéficiaire du financement du FEM.
- ii. STADD dispose d'un plan de communication adéquat qui permet sa visibilité et le renforcement des liens avec ses différents partenaires.
- iii. Disposition d'un espacement suffisant pour la construction et l'aménagement des magasins de stockage de matière à recycler,
- iv. Forte disponibilité de la main-d'œuvre,
- v. Disponibilité de multiples canaux de communication et usage des réseaux sociaux,
- vi. Disponibilité de la matière plastique à recycler,
- vii. Disponibilité d'un marché international et forte demande de broya,
- viii. Le site en devenu saturé avec l'augmentation de la capacité de production pour satisfaire la demande nationale et internationale,
- ix. Promotion de l'emploi vert et du genre féminin.



Perspectives d'avenir

- ❖ Accélérer la mise en place des chaînes de production et de tri de déchets plastique à travers le pays ;
- ❖ Prendre contact avec SADIL de Tchamba pour la fourniture de matières plastique déjà triée et pour le partage d'expérience.