

## 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 région pour créer des emplois verts durables»

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

Responsable : M. Gado BEMAH

Round PMF-FEM : 11<sup>ème</sup>

Paysage : Complexe Fluvio-lagunaire du Sud Togo

Date de démarrage de l'activité : février 2021

Date d'achèvement prévue : janvier 2023

Cout du projet : 27 598 250 F CFA

Source de Financement :

Subvention : 24 618 750F CFA

Contrepartie : 2 979 500F CFA

Population bénéficiaire : les populations de Lomé et des cinq chefs-lieux de régions

#### Localisation

**Région** : Maritime

**Préfecture** : Golfe

**Canton** : commune de Golfe 5

**Localité** : Avénou

**Coordonnées GPS** :

Latitude : 06°10'10.8"N

Longitude : 01°10'55.6"E

**Situation** : Environ 10 km de du centre-ville

**Accessibilité** : Excellente

[Google Map](#)

#### **Que retenir de la mission de l'établissement de la situation de référence**

**Date** : 17 mars 2021

**Prise en compte du genre** : 40 % de femmes

#### Principales activités financées

1. Renforcement des capacités de stockage et les équipements de l'unité de recyclage des déchets plastiques à Lomé et création de 5 nouvelles unités de récupération des déchets et de production des pavés écologiques
2. ; Création de 70 emplois verts directs dont 60% de femmes défavorisées et 40% de jeunes déscolarisés, plus de 10 000 emplois verts indirects et sensibilisation de la population
3. Collection et recyclage de 3000 tonnes de déchets plastiques par an en broya et pavés écologiques.

#### Recommandations pertinentes

1. Réalisation de la toiture et pavage de l'espace de stockage.
2. Acquisition et installation d'une nouvelle machine broyeuse de plastique
3. Fabrication artisanale de 7 kits de production de pavés à base des sachets et des emballages plastiques
4. Recrutement et formation de 70 jeunes et femmes à la collecte des déchets et fabrication des pavés à base des déchets plastiques

#### Quelques leçons apprises

1. Les réseaux de collecte et de tri contribuent activement à l'assainissement de la ville de Lomé ;
2. L'extension des activités aux cinq chefs-lieux de régions ne favorisent pas un fort impact des actions du projet.

