

Rapport annuel 2019



Science et Technologie Africaines
pour un Développement Durable

Sigles

ANASAP : Agence Nationale d'Assainissement et de Salubrité Publique

CAPLO : Club des Amis des Plages et des Océans

CDQ : Comité de Développement des Quartiers

CVD : Comité Villageoise de Développement

DUE : Délégation de l'Union Européenne

FAIEJ : Fonds d'Appui aux Initiatives Economiques des Jeunes

FEM : Fonds pour l'Environnement Mondial

GIP : Green Industry Plast Togo

GTOSCODD : Groupe de Travail des Organisations de la Société Civile sur les Objectifs de Développement Durable

GTVD : Gestion Traitement et Valorisation des Déchets

HCM : Haut Conseil pour la Mer

MEDDPN : Ministère de l'Environnement, du Développement Durable et de la Protection de la Nature

ONG : Organisation Non Gouvernementale

PALCC : Programme d'Appui à la Lutte contre le Changement Climatique

PND : Programme National de Développement

PNUD : Programme des Nations Unies pour le Développement

STADD : Science et Technologie Africaines pour un Développement Durable

TVT : Télévision Togolaise

UONGTO : Union des Organisations Non Gouvernementale du Togo

USA : Etats-Unis d'Amérique

SOMMAIRE

- p.5 Introduction
- p.6 Capacité organisationnelle et performance passées
 - p.6 Missions et domaines d'intervention
 - p.6 Budget annuel
 - p.6 Programmes et projets
 - p.6 Perspectives

7

PREMIERE PARTIE PRESENTATION DE STADD

- p.7 Informations générales sur STADD
- p.8 Vie Associative de l'OSC
- p.9 Partenariat

10

PARTIE II PROJET DE COLLECTE, TRI ET VENTE DE DECHETS RECYCLABLES

- p.10 Résumé des programmes et projets réalisés
- p.10 Tableau récapitulatif des projets réalisés au cours de l'année
- p.11 Détails sur les programmes/projets réalisés
 - p.11 Résumé
 - p.11 Contexte
 - p.12 Objectifs du projet
 - p.12 Groupes cibles du projet
 - p.12 Localisation précise du projet
 - p.12 Déroulement du projet
- p.13 Principaux acteurs (partenaires)
- p.13 Résultats attendus
- p.13 Résultats obtenus
- p.13 Problèmes rencontrés
- p.14 Approches de solutions
- p.14 Leçons tirées
- p.14 Conclusion et recommandations partielles
 - p.15 Recommandations à l'équipe de STADD
 - p.15 Recommandations à l'endroit de l'Etat
 - p.15 Recommandation à l'endroit des partenaires techniques et financiers



Du professionnalisme



Un avenir

16

PARTIE II **ACTION CONCERTEE DES** **JEUNES POUR LA** **DEPOLLUTION DES** **PLAGES ET DES OCEANS**

- p.16 Tableau récapitulatif des projets réalisés au cours de l'année
- p.17 Détails sur les programmes/projets réalisés
- p.17 Résumé
- p.17 Contexte
- p.18 Objectifs du projet
- p.18 Groupes cibles du projet
- p.18 Localisation précise du projet
- p.18 Déroulement du projet
- p.19 Principaux acteurs (partenaires)
- p.19 Résultats attendus
- p.20 Résultats obtenus
- p.20 Problèmes rencontrés
- p.20 Approches de solutions
- p.20 Leçons tirées
- p.21 Conclusion et recommandations partielles
 - p.21 Recommandations à l'équipe de STADD
 - p.21 Recommandation à l'endroit de l'Etat
 - p.21 Recommandation à l'endroit des partenaires techniques et financiers

22

PARTIE II **FORMATION DES JEUNES** **SCOLAIRES A LA GESTION** **ECOLOGIQUE ET DURABLE** **DES DECHETS**

- p.22 Tableau récapitulatif des projets réalisés au cours de l'année
- p.23 Détails sur les programmes/projets réalisés
- p.23 Résumé
- p.23 Contexte
- p.24 Objectifs du projet
- p.24 Groupes cibles du projet
- p.24 Localisation précise du projet
- p.24 Déroulement du projet
- p.25 Principaux acteurs (partenaires)
- p.25 Résultats attendus
- p.25 Résultats obtenus
- p.25 Problèmes rencontrés
- p.26 Approches de solutions
- p.26 Leçons tirées
- p.26 Conclusion et recommandations partielles
 - p.26 Recommandations à l'équipe de STADD
 - p.27 Recommandation à l'endroit de l'Etat
 - p.27 Recommandation à l'endroit des partenaires techniques et financiers

28

AUTRES ACTIVITES **REALISEES**

- p.28 Activités réalisées en dehors des programmes/Projets ci-dessus mentionnées
- p.28 Formation en entrepreneuriat social, Renforcement des capacités, Suivi et Accompagnement
- p.30 Réunion / Conférence / Ateliers/ Formations organisés par l'ONG / Association impliquant d'autres OSC, Acteurs publics et/ou PTF
- p.30 Tableau : Réunions / Conférences / Ateliers / Formations organisés
- p.30 Réunions / Conférences / Formations / Ateliers externes participés
- p.30 Participation aux Conférences, Ateliers et Réunion de travail
 - p.30 Sur le plan national
 - p.30 Sur le plan continental
 - p.30 Sur le plan mondial
- p.30 Participation aux émissions radio et télé
- p.31 Participation aux concours nationaux et internationaux
- p.32 Tableau : Réunion / Conférences...

34

TROISIEME PARTIE **RAPPORT FINANCIER**

- p.34 Tableau : Programmes / Projets exécutés au cours de l'année

36

QUATRIEM PARTIE **PLANIFICATION POUR** **L'ANNEE PROCHAINE**

- p.36 Tableau : Programmes / projets planifiés pour l'année prochaine
- p.38 CONCLUSION ET RECOMMANDATIONS
- p.40 ANNEXES
- p.40 Tableau : Ressources financières mobilisées
- p.40 REMERCIEMENTS

INTRODUCTION

Dans le cadre de la préservation de l'environnement et de la lutte contre la pollution, le Togo a souscrit à plusieurs conventions internationales et a élaboré des textes réglementaires ainsi que des documents stratégiques pour la mise en œuvre efficace de ses engagements.

Cette mise en œuvre ne peut véritablement s'accomplir que si tous les acteurs apportent leur contribution à la réussite de la mission.

Ainsi, depuis sa création, l'ONG Science et Technologie Africaines pour un Développement Durable (STADD) s'est engagée aux côtés du Gouvernement togolais à faire des conventions de Bâle, de Stockholm et d'Amsterdam une réalité en matière de gestion durable des déchets. Elle a en effet initié deux programmes environnementaux notamment le programme « Gestion durable des déchets urbains à travers le tri sélectif et le recyclage » et celui d' « Education à l'environnement en milieu scolaire ». Les deux programmes ont permis à STADD de réaliser trois projets pilote dans le Grand Lomé, à Aného et Tabligbo au cours de la période 2015-2019. Il s'agit des projets i) *Collecte, tri et recyclage des déchets ménagers solides*, ii) *Action citoyenne concertée des jeunes pour la dépollution des plages et des océans* et iii) *Formation des jeunes à la gestion écologique et durable des déchets*.

L'année 2019 a été consacrée au renforcement des initiatives engagées depuis 2015 et aux partages des expériences au niveau national et international sur la protection de l'environnement et la gestion des déchets.

Le présent rapport récapitule les résultats obtenus au cours de l'exécution de l'année 2019, ressort les difficultés rencontrées, les principales leçons tirées et propose des recommandations pour les améliorations futures.

La direction de STADD

STADD EN CHIFFRE

2019

600	tonnes de déchets pris en charge	1	manuel scolaire d'écologie réalisé
3000	emplois verts créés	42	% de femmes actives
100	poubelles publiques installées		

CAPACITE ORGANISATIONNELLE ET PERFORMANCE PASSEES

Science et Technologie Africaines pour un Développement Durable (STADD) est une ONG de développement reconnue par le Ministère de l'Administration Territoriales, de la Décentralisation et des Collectivités Locales sous le récépissé n°0567/MATDCL-SG-DLPAP-DOCA du 29 mai 2012 et par le Ministère de la Planification du Développement sous le n°780/MPDAT/2015 du 15 janvier 2015.

Missions et domaines d'intervention

Elle a pour mission d' « œuvrer à l'assainissement des villes du Togo à travers la diffusion du savoir et des outils à la population, la collecte et recyclage des déchets solides ménagers, l'éducation environnementale en milieu scolaire et la promotion maritime ». Elle intervient dans le domaine de l'environnement, l'assainissement, l'éducation et l'entrepreneuriat social. Les objectifs spécifiques de cette ONG s'articulent autour de 5 points essentiels notamment : i) Sensibiliser et éduquer la population du Togo à la gestion durable des déchets ; ii) Appuyer les Municipalités du Togo à structurer leur système de gestion des déchets ; iii) réaliser le plaidoyer pour renforcer le cadre juridique et réglementaire sur la gestion des déchets ; iv) promouvoir l'éducation à l'environnement en milieu scolaire ; v) encourager la valorisation, le recyclage et la réutilisation des déchets et l'entrepreneuriat vert au Togo.

Budget annuel

STADD a un budget moyen annuel de 50 millions de francs CFA.

Programmes et projets

Depuis 2013, STADD a mis en place deux programmes de gestion des déchets dans les villes de Lomé, Aného et Tabligbo, basé sur la sensibilisation de la population, l'organisation des activités de nettoyage de plage et de quartiers, l'installation des poubelles sur les places publiques, dans les marchés et les écoles, l'éducation à l'environnement en milieu scolaire et la collecte, le tri et le recyclage des déchets plastiques.

Ainsi, trois projets sont initiés dans ce programme financé par plusieurs partenaires. Il s'agit du :

1 Projet d'action citoyenne concertée des jeunes pour la dépollution des plages et des océans financé depuis 2016 par l'Ambassade des Etats Unis d'Amérique au Togo, la Délégation de l'Union Européenne et l'Ambassade de France au Togo pour un budget total de 35 millions de F CFA. Ce projet a permis d'organiser plus de 12 séances de nettoyage de plage, de mobiliser plus de 15000 personnes sur les plages pour ramasser 2 tonnes de déchets plastiques sur les plages.

Ce projet a permis en outre la réalisation d'un projet d'installation des poubelles dénommé « Je fais ma part pour ma ville » démarrée en 2019 et financé par l'Ambassade des Etats Unis d'Amérique au Togo, la Délégation de l'Union Européenne, l'Union Européenne à travers France Volontaires et l'Ambassade de France au Togo à hauteur de 15 millions de Francs CFA. Ce projet a permis d'installer 300 poubelles de tri sélectif des déchets en bordure de plage, sur les rues de Lomé, dans les marchés et dans les écoles.

2 Projet de formation des jeunes scolaires à la gestion écologique et durable des déchets financé par l'Ambassade des Etats Unis d'Amérique au Togo et l'Union Européenne à hauteur de 15 millions de F CFA de 2018 à 2020. Ce projet a permis de former 150 élèves ambassadeurs de l'environnement dans 10 écoles à Lomé sur la protection de l'environnement et la gestion des déchets plastiques ainsi que de sensibiliser plus de 5 000 autres élèves sur ses mêmes thématiques tout en élaborant un manuel d'éducation à l'environnement.

3 Projet de collecte, tri et recyclage des déchets solides ménagers financé par le Programme des Nations Unies pour le Développement (PNUD) à travers le Programme de Microfinancements du Fonds pour l'Environnement Mondial (PMF/FEM), l'Ambassade de France au Togo, la Municipalité de Lomé et l'Agence Nationale d'Assainissement et de Salubrité Publique (ANSAP) à hauteur de 77 millions de F CFA. La mise en œuvre de ce projet depuis 2013 a permis de créer 7 unités de récupération des déchets dans la ville de Lomé, une unité de recyclage des déchets plastiques équipées de deux machines de broyage, de sensibiliser plus de 5000 ménages à Lomé au tri sélectif des déchets, de créer une trentaine d'emplois directs pour les jeunes et les femmes défavorisées et plus de 3000 emplois indirects et de collecter et recycler plus de 1723 tonnes de déchets plastiques.

Perspectives

Après neuf années de développement d'une expérience qui s'achemine progressivement vers la construction de la ville durable à Lomé, STADD se veut consolider les acquis de celle-ci et porter à l'échelle le modèle de Lomé au reste des communes du pays dans un plan structuré sur 5 ans (2020-2024). Ce plan se base sur la vision du pays à travers le Plan National de Développement (PND 2018-2022) et l'Agenda 2030 des Objectifs de Développement Durable (ODD). Il s'agira pour STADD de renforcer l'unité de recyclage de Lomé, d'étendre les unités de récupération des déchets à Lomé et dans les autres communes, d'amplifier les sensibilisations et les formations à l'endroit des jeunes écoliers et universitaires ainsi que des ménages et de couvrir progressivement les communes de l'intérieur par le système de tri sélectif des déchets et la formation de la population en gestion durable des déchets. A terme, STADD mettra en place au niveau national un centre de ressources pour étendre le recyclage à une filière plus large de déchets.

PREMIERE PARTIE : PRESENTATION DE STADD

1.1. INFOMATIONS GENERALES SUR STADD

N°	Questions	Réponses
111	Dénomination : Acronyme de l'OSC (nom en sigle)	STADD
112	Définition de l'acronyme (s'il existe)	Science et Technologie Africaines pour un Développement Durable
113	Type d'OSC (à cocher)	1 = Association <input type="checkbox"/> 2 = ONG nationale <input checked="" type="checkbox"/> 3 = ONG internationale <input type="checkbox"/> 4 = Réseau d'ONG ou d'associations <input type="checkbox"/> 5 = Autres à préciser <input type="checkbox"/>
114	Numéro du Récépissé	0567//MATDCL-SG-DLPAP-DOCA
115	But de l'OSC	œuvrer à l'assainissement des villes du Togo à travers la diffusion du savoir et des outils à la population, la collecte et recyclage des déchets solides ménagers, l'éducation environnementale en milieu scolaire et la promotion maritime
116	Numéro de l'Attestation de la qualité d'ONG (pour les ONG uniquement)	780/MPDAT/2015
117	Faitières ou réseaux auxquels l'OSC a adhéré	Union des ONG du Togo (UONGTO)
118	Adresse du siège	Agoè Minamadou
119	Adresse des antennes	Mango
1120	Zones d'intervention (<i>préfectures, régions, ou tout le territoire national</i>)	Tout le territoire national
1121	Secteur d'activités (à cocher) (<i>seulement les secteurs dans lesquels l'OSC a travaillé au cours de l'année</i>)	1 = Gouvernance politique et administrative <input type="checkbox"/> 2 = Justice, Droits de l'homme et Sécurité <input type="checkbox"/> 3 = Gouvernance économique et capacités intellectuelles <input type="checkbox"/> 4 = Agriculture et Sécurité Alimentaire <input type="checkbox"/> 5 = Secteur Privé et Compétitivité <input type="checkbox"/> 6 = Infrastructures et soutien à la croissance <input checked="" type="checkbox"/> 7 = Eau, Assainissement, Environnement et Cadre de vie <input checked="" type="checkbox"/> 8 = Education <input type="checkbox"/> 9 = Santé et VIH/SIDA <input type="checkbox"/> 10 = Promotion et Protection sociale, Emploi <input type="checkbox"/> 11 = Défense <input type="checkbox"/> 12 = Autres (préciser) <input type="checkbox"/>
1122	Stratégie d'intervention	STADD utilise l'approche participative pour atteindre son but et tient compte du genre dans toutes ses actions. Pour

		<p>mettre en œuvre la plupart de ses projets, elle adopte les méthodologies suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ sensibilisation de la population sur les règles juridiques qui réglementent le domaine concerné, ▪ sensibilisation de la population sur l'usage des bonnes pratiques, ▪ identification des solutions immédiates, à court, à moyen et à long termes, ▪ appui technique aux communautés à la base concernées par les projets, et ▪ programmation et mise en œuvre des activités liées aux projets puis l'évaluation des activités.
1123	Moyens d'actions :	Activités, les sensibilisations, les ateliers, conférences ...
1124	Noms, prénoms, fonctions et coordonnées des trois premiers responsables	<ol style="list-style-type: none"> 1. BEMAH Gado, Président du Conseil d'Administration, Tel : 91 19 90 30 2. NASSAKOU Amadou, Vice-Président du Conseil d'Administration, Tél : 90 37 17 64 3. AMOUZOU Agbolété Komi, Secrétaire Général du Conseil d'Administration, Tel : 92 54 36 26
1125	Accord programme	<p>1= oui <input checked="" type="checkbox"/> 2 = non <input type="checkbox"/></p> <p>Numéro de l'Accord programme : 702/MPD/2017</p> <p>Date et année de signature : 27 janvier 2017</p>
1126	Accord Cadre	<p>1= oui <input type="checkbox"/> 2 = non <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Numéro de l'Accord Cadre :</p> <p>Date et année de signature :</p>
1127	Donnez les secteurs pour lesquels le ou les accords-cadres sont obtenus	

1.2. VIE ASSOCIATIVE DE L'OSC

N°	Questions	Réponses
1.2.1	Conseil d'Administration ou organe assimilé (Nombre de réunions organisées au cours de l'année)	Nombre de réunions organisées : 3
1.2.2	Assemblée Générale, Ordinaire ou extraordinaire (préciser le type d'assemblée et les dates)	Aucun
1.2.3	Ressources mobilisées :	
	Ressources humaines (le personnel au cours de l'année)	Salariés : 30 Bénévoles / Volontaire: 12 Stagiaires : 11

	Ressources matérielles et logistiques	Locaux : une villa (bureaux), un centre de recyclage construit (GIP) Voitures : 1 PICK UP Motos : 3 dont 2 tricycles et une moto de terrain Matériels informatiques : 10 ordinateurs, deux imprimantes photocopieuses, 10 tables, 15 chaises en bois, etc.
	Ressources financières :	74 174 318 F CFA

1.3. PARTENARIAT

N°	Questions	Réponses
1241	Partenaires techniques et financiers locaux	Ambassade de France/SCAC, PNUD/FEM, Ambassade des USA, Délégation de l'Union Européenne, Mairie de Lomé, MEDDPN, ANASAP, FAIEJ, HCM
1242	Partenaires techniques et financiers étrangers	Association ERIKA, ONG Villages Unis (Suisse)

PARTIE II : RAPPORT TECHNIQUE

2.1. RESUME DES PROGRAMMES ET PROJETS REALISES

2.1.1. Secteur d'activités N° 7 : Eau, Assainissement, Environnement et Cadre de vie

2.1.1.1. Tableau récapitulatif des projets réalisés au cours de l'année

N°	Questions	Réponses
2.1.1	Titre du programme (si le projet s'inscrit dans un programme de l'OSC) :	Gestion durable des déchets solides urbains à travers le tri sélectif et le recyclage
2.1.2	Titre du projet :	Projet de collecte, tri et recyclage des déchets ménagers solides
2.1.3	Groupes cibles :	Les jeunes déscolarisés et les femmes démunies des différents quartiers de Lomé ainsi que les entreprises de collecte des déchets, les communes, les travailleurs informels des déchets, les Comités de Développement des Quartiers (CDQ) et des Comités Villageois de Développement (CVD). A cela s'ajoutent les entreprises de production des sachets d'eau, de BTP ou de divers produits pouvant être recyclés.
2.1.4	Lieux d'exécution du projet:	Lomé, Aného et Tabligbo
2.1.5	Durée du projet (mois ou ans)	5 ans
2.1.5	Date de démarrage du projet:	01/01/2015
2.1.6	Date de fin du projet :	31/12/2019
2.1.7	Coût total du projet (F CFA) :	77 000 000 F CFA
2.1.8	Sources de financement : <i>Donnez les noms des bailleurs et leur pourcentage ainsi que leur montant en chiffres dans la partie réponse</i>	Fonds propre, PNUD/FEM, SCAC, Mairie de Lomé, FAIEJ, ANASAP, Philippe Agbémégnah
2.1.9	Bailleur 1 :	GIP : 27,96% soit 21 530 000 F CFA
2.1.10	Bailleur 2 :	Association Erika (Communes de Perly et Collonges-Bellerive) – 2,59% soit 2 000 000 F CFA
2.1.11	Bailleur 3 :	PNUD/FEM : 20% soit 15 400 000 F CFA
2.1.12	Bailleur 4 :	Ambassade de France/SCAC : 6,58% soit 5 070 000 F CFA
2.1.13	Bailleur 5 :	Philippe Agbémégnah : 6,49% soit 5 000 000 F CFA
2.1.14	Fonds propres / apport personnel:	12,98% soit 10 000 000 F CFA

2.1.1.2. Détails sur les programmes/projets réalisés

Domaine : Assainissement/Environnement

1ERE PHASE DU PROJET DE COLLECTE, TRI ET VENTE DE DECHETS RECYCLABLES

Zone de réalisation

Lomé, Aného, Tabligbo

Période de réalisation

Jan. 2015 – déc. 2019

Coût total du projet

77 000 000 FCFA (117 400 €)

Activités principales réalisées

- Collecte, tri et vente de fragments de déchets recyclables
- Développement d'une unité de collecte, tri et recyclage des déchets plastiques

Résultat du projet

600 tonnes de déchets récupérés

Principaux partenaires techniques et financiers



Résumé

Faire des déchets une valeur ajoutée à l'économie togolaise est un défi que l'ONG s'est lancé depuis 2013. Après une phase expérimentale de deux ans sur le projet de collecte, elle a lancé un programme sur 5 ans afin d'instaurer le tri sélectif et le recyclage des déchets au Togo. En effet, la gestion durable des déchets constitue un défi majeur au Togo. Les municipalités ne disposent pas des capacités suffisantes et des moyens financiers et matériels pour y faire face. C'est pourquoi, les déchets sont omniprésents dans l'environnement. Ils sont parfois brûlés ou enfouis dans le sol.

Le présent projet « collecte, tri et recyclage des déchets solides ménagers au Togo » issu du Programme « Gestion durable des déchets solides urbains à travers le tri sélectif et le recyclage » vise principalement à appuyer les collectivités à structurer leur système de gestion des déchets et créer l'économie circulaire et solidaire afin d'offrir un environnement sain à la population et des emplois durables.

Ainsi, depuis le lancement de ce programme en 2015, il a permis de créer 6 unités de récupération des déchets dans les quartiers et une unité de recyclage des déchets plastiques à Lomé, de sensibiliser plus de 10 000 ménages, de former des centaines de jeunes, d'accompagner 3 communes à structurer leur système de gestion des déchets (Lomé, Aného et Tabligbo), de créer plus de 3000 emplois directs et indirects et de collecter et recycler plus de 1 723 tonnes de déchets.

Cette année 2019 a été marquée par le renforcement du projet notamment en matériels et équipements et en ressources humaines. Ce renforcement des capacités du projet a permis de doubler le rendement et d'augmenter le nombre d'emplois.

Contexte

Avec l'accroissement rapide de la population urbaine et l'extension démesurée de l'espace urbain, dus à une urbanisation non contrôlée et non maîtrisée, le ramassage et l'élimination de déchets solides posent de graves problèmes, non seulement aux responsables municipaux et aux pouvoirs centraux, mais aussi et surtout aux populations pauvres. Au Togo, les grandes villes sont les principales productrices d'ordures de tout genre.

La ville de Lomé représente, à elle seule, en 2010, une population de près 1,709,000 habitants (Recensement de la population et de l'habitat, 2010) sur une superficie de 90 Km². La quantité de déchets produits chaque année à Lomé et ses environs est estimée à 313,635 tonnes par an avec une projection de 11,8% d'augmentation tous les cinq ans (Rapport DST, 2015). Ainsi se pose le problème de l'accumulation des ordures ménagères sur des dépotoirs spontanés et sauvages causant des problèmes de salubrité dans la ville.

Le Togo compte 117 communes avec cinq principales villes économiques mais seules Lomé et quelques villes comme Aného et Tabligbo disposent d'un système embryonnaire de collecte et tri de déchets en partenariat avec les acteurs de la société civile (STADD et ENPRO).

Se trouvant confrontée à des difficultés de gestion des déchets ménagers, la ville de Lomé a entrepris depuis 2007 une modernisation de son schéma de gestion des déchets solides urbains, avec l'appui financier de l'Agence Française de Développement (AFD). Les deux phases du projet ont permis principalement, la réorganisation des filières de précollecte et de collecte des déchets, l'aménagement des sites de transits et la mise en place d'un nouveau centre d'enfouissement technique (CET) à Aképé pour remplacer l'ancienne décharge transitoire d'Agoé. Mais le taux de collecte des ordures ménagères reste encore faible et les dépôts d'ordures sauvages persistent encore.

Le CET a été dimensionné pour 250,000 tonnes de déchets par an. En tenant compte de la production de déchets de la ville, du taux de croissance démographique (3,36% par an) et du taux d'urbanisation (5% par an), les capacités du CET seront dépassées d'ici 2021.

Depuis 2013, L'ONG Science et Technologie Africaines pour un développement Durable (STADD) a initié des activités de tri des déchets dans les villes de Lomé, Aného et Tabligbo. Ces activités permettent à cette ONG de récupérer et valoriser environ 600 tonnes de déchets plastiques par an, d'installer 350 poubelles sur la plage, dans le quartier administratif et dans les écoles et de développer un projet d'éducation à l'environnement en milieu scolaire.

L'année 2019 a été marquée par le renforcement de ces activités.

Objectif du projet

L'objectif principal du projet est de sensibiliser, de former la population au tri sélectif et de structurer le système de gestion des déchets des communes du Togo.

Les objectifs spécifiques sont :

1. Structurer la filière de la gestion des déchets dans les communes du Togo,
2. Mettre en place un centre de recyclage des déchets plastiques et des plateformes de tri dans les communes du Togo,
3. Créer 50 emplois directs et plus de 5000 emplois indirects dans la chaîne de valorisation des déchets à Lomé,
4. Former, éduquer et sensibiliser la population sur la gestion durable des déchets et le tri sélectif.

Groupes cibles du projet

Les jeunes déscolarisés et les femmes démunies des différents quartiers de Lomé ainsi que les entreprises de collecte des déchets, les communes, les travailleurs informels des déchets, les Comités de Développement des Quartiers (CDQ) et des Comités Villageois de Développement (CVD). A cela s'ajoutent les entreprises de production des sachets d'eau, de BTP ou de divers produits pouvant être recyclés.

Localisation précise du projet

Le projet se déroule dans les communes du Togo sur toute l'étendue du territoire national. Pour les 5 premières années (2015-2019), il s'est déroulé dans les communes de la Région Maritime et du Grand Lomé particulièrement dans 3 communes (Lomé, Aného et Tabligbo). Il sera porté à échelle dans les autres communes du Togo dans les phases suivantes.

Durée du projet

5 ans

Etat d'avancement

5^{ème} année

Déroulement du projet

STADD a procédé à l'identification du projet à travers le constat de pollution et l'analyse de l'approche de gestion des déchets utilisée par les communes. Elle a ensuite proposé une approche basée sur l'économie circulaire et solidaire aux communes concernées. Cette approche appréciée et favorisée par les communes et les communautés consiste à rentabiliser la gestion des déchets dans un contexte de partenariat gagnant-gagnant. Ainsi, les producteurs de déchets, les collecteurs ainsi que les communes sortent gagnant de ce modèle grâce au tri et à la vente des déchets recyclable à STADD. STADD assure le processus de recyclage en créant des emplois dans la chaîne.



Pour se faire, STADD a créé les unités de récupération des déchets dans les quartiers de Lomé et une unité de recyclage des déchets plastiques, former les communes d'Aného et de Tabligbo en tri des déchets, sensibilisé et éduqué la population au tri des déchets à travers les médias, les formations et les sensibilisations porte à porte et de masse.

La mise en place des unités fut réalisée entre 2014 et 2015 au démarrage du projet, la collecte et le tri des déchets a débuté en 2015, la construction de l'unité de recyclage fut lancée en 2017 et la transformation des déchets plastiques a commencé en 2018. Les sensibilisations, formations et éducation à la population ont continué depuis le démarrage du projet.

L'année 2019 a été consacrée à l'intensification des activités de collecte et de recyclage des déchets, aux sensibilisations, formations et éducation à la population et renforcement du site de recyclage en équipements.

Période ou la date de réalisation

2015-2019 (Phase 1)

Principaux acteurs (partenaires)

Les principaux partenaires sont des partenaires techniques d'une part notamment le Ministère de l'Environnement, du Développement Durable et de la Protection de la Nature, les Commune de Lomé, d'Aného et de Tabligbo, les entreprises de pré collecte et de collecte des déchets, les Comités de Développement des Quartiers (CDQ), les Comités Villageoises de Développement (CVD), les Agences de Protection de l'environnement et les associations de défense de l'environnement ; et les partenaires financiers d'autres part dont le Programme des Nation Unies pour le Développement (PNUD) à travers le Programme de Micro-financement du Fonds pour l'Environnement (PMF/FEM), l'Ambassade de France au Togo à travers le Service de Coopération et d'Action Culturelle (SCAC) et l'Association Erika en Suisse.

Résultats attendus

- La filière des déchets est structurée dans les 3 communes pilotes de démarrage du projet,
- 10 unités de récupération et un centre de recyclage des déchets équipés en machines sont créés,
- 50 emplois directs dont les jeunes déscolarisés et les femmes démunies et plus de 5000 emplois sont créés de 2015 à 2019,

- Plus de 5000 personnes y compris les ménages, entreprises et écoles sont formée, éduquée et sensibilisée sur le tri des déchets.

Résultats obtenus



Problèmes rencontrés

Les principales difficultés rencontrées sont :

- Les perturbations socio-politiques : en 2017 et 2018, le Togo a connu des perturbations socio-politiques dues à des manifestations publiques sur l'ensemble du territoire. Ces manifestations ont entravé la bonne marche de plusieurs activités dont celle de la gestion des déchets. Le projet a connu une baisse de

quantité de déchets collectés en cette période due à des interruptions par moment.

- Insuffisance des moyens financiers et matériels : cette insuffisance n'a pas permis de couvrir plusieurs types de déchets et d'avoir un bon rendement du projet. Le transport des déchets des sites de récupération vers le site de recyclage a été difficile à cause du manque d'un moyen de transport adéquat, le lieu de stockage est non couvert et les agents de tri et de recyclage sont moins protégés.
- Insuffisance de ressources humaines qualifiées : en phase expérimentale, seule le Directeur de l'ONG disposait de peu de compétence en gestion de projet grâce à une auto-formation. Tout le reste du personnel était des apprenants.

- travailler plus à la mobilisation des ressources à travers la diversification des sources de financement afin de renforcer et étendre le projet,
- renforcer les capacités des ressources humaines intervenant sur le projet pour améliorer son rendement,
- renforcer les mesures sécuritaires et sanitaires du personnel technique.

Approches de solutions

Pour atténuer ces risques, nous avons pris des dispositions suivantes :

- Pendant les manifestations politiques, nous avons sensibilisé nos clients et nos agents sur la non-violence. Nous avons également participé au côté de la société civile togolaise au plaidoyer pour la résolution pacifique de la crise afin de permettre les activités économiques et sociales de poursuivre leur cours.
- Sur le plan des moyens financiers, nous avons procédé à la mobilisation des ressources additionnelles qui nous ont permis d'acquérir une nouvelle moto tricycle et renforcer celle existante, améliorer la capacité de stockage grâce aux revenus de la vente des matières recyclées etc.
- Sur le plan des ressources humaines, nous avons renforcé la capacité des agents recrutés, sollicité des compétences non disponibles auprès des structures nationales et internationales de volontariat.

Leçons tirées

Les principales leçons tirées :

- Ce projet est d'une importance capitale du fait de son caractère social (création d'emplois pour les couches vulnérables), environnemental (assainissement et propreté de la ville) et économique (rentabilité pour les personnes et les structures impliquées) et de ce fait mérite d'être reconduit et mis à échelle,



Broyage des déchets plastiques

Conclusion et recommandations partielles

Le projet collecte, tri et recyclage des déchets plastiques lancé en 2013 et intégré au programme gestion durable des déchets solides ménagers urbains à travers le tri sélectif et le recyclage en 2015 pour une durée de 5 ans (2015-2019) a eu pour objectif d'appuyer les communes à structurer leur système de gestion des déchets, de créer des unités de collecte et de recyclage des déchets et de créer des emplois durables pour les personnes pauvres et vulnérables. La réalisation des activités inscrites dans le projet a permis durant les 5 premières années d'appuyer 3 communes (Lomé, Aného et Tabligbo) à structurer leur système de gestion des déchets en mettant l'accent sur le tri et la valorisation, de créer 6 unités de collecte et une unité de recyclage des déchets à Lomé et de créer plus de 3000 emplois dont 30 emplois directs. Aussi, 1 723 tonnes de déchets ont été collectés et recyclés et plus de 5000 personnes sensibilisées et formées au tri des déchets à la base. Les activités génératrices de revenus des pré-collecteurs et collecteurs ainsi que les travailleurs informels des déchets ont été renforcés.

Aussi, ce projet, véritable poumon de STADD a renforcé sa visibilité et ses capacités techniques et opérationnelles.

STADD a également remporté des prix nationaux et internationaux et mobilisés plusieurs partenaires techniques et financiers pour accompagner ses activités.



> Tri et broyage des déchets plastiques

Recommandations à l'équipe de STADD

- Mobiliser des ressources additionnelles pour renforcer le site de recyclage en équipements et matériels et sa capacité de stockage et étendre les activités de collecte,
- Porter à l'échelle l'appui technique des communes pour structurer leur système de gestion des déchets,
- Renforcer ses ressources humaines et créer des antennes régionales pour opérer sur l'ensemble du territoire national.

Recommandations à l'endroit de l'Etat

- Evaluer les activités de STADD dans le programme d'assainissement du pays et soutenir financièrement le fonctionnement de STADD sous forme de co-financement pour renforcer ses capacités d'intervention,
- Faciliter l'accès au financement des activités de gestion des déchets auprès des partenaires.

Recommandation à l'endroit des partenaires techniques et financiers

- Signer des conventions avec STADD pour appuyer chaque année le plan de travail annuel de STADD.

Broyat des déchets plastiques



2.1.2.1. Tableau récapitulatif des projets réalisés au cours de l'année

N°	Questions	Réponses
2.1.1	Titre du programme (si le projet s'inscrit dans un programme de l'OSC) :	Gestion durable des déchets solides urbains à travers le tri sélectif et le recyclage
2.1.2	Titre du projet :	Action concertée des jeunes pour la dépollution des plages et des océans
2.1.3	Groupes cibles :	Les jeunes, les riverains de la zone côtière, l'Etat à travers notamment du plaidoyer et du partenariat ainsi que, de manière générale, toute la population togolaise à travers les émissions radios et télévisions.
2.1.4	Lieux d'exécution du projet:	La région Maritime et le Grand Lomé
2.1.5	Durée du projet (mois ou ans)	5 ans
2.1.5	Date de démarrage du projet:	Janvier 2016
2.1.6	Date de fin du projet :	Janvier 2021
2.1.7	Coût total du projet (F CFA) :	35 000 000 F CFA
2.1.8	Sources de financement :	Ambassade des USA, Délégation de l'Union Européenne, Ambassade de France, HCM, MEDDPN, Mairie de Lomé, ANASAP
2.1.10	Bailleur 1 :	Ambassade des USA ; 1 079 980 F CFA
2.1.11	Bailleur 2 :	Délégation de l'Union Européenne, 7 128 720 F CFA
2.1.12	Bailleur 3 :	Ambassade de France, 11 337 656 F CFA
2.1.13	Bailleur 4 :	HCM, 700 000 F CFA
2.1.14	Fonds propres / apport personnel:	2 000 000 F CFA

Zone de réalisation

Région Maritime, Préfecture du Golfe (Togo)

Période de réalisation

Jan. 2016 – jan. 2021

Coût total du projet

35 000 000 FCFA (53 400 €)

Activités principales réalisées

- Nettoyage de plage
- Pose de poubelles publiques
- Emissions radios et télé

Résultats du projet

5000 personnes mobilisées pour du nettoyage de plage, 100 poubelles posées et + de 2 tonnes de déchets collectés

Principaux partenaires techniques et financiers



Résumé

La protection des côtes, la promotion de l'assainissement, la lutte contre la pollution marine a été la première préoccupation du Club des Amis des Plages et des Océans (CAPLO) créé en 2016 par l'ONG STADD avec l'appui de l'Ambassade des USA au Togo.

Le Club est une plateforme d'échanges, de coopération et d'action entre les acteurs gouvernementaux, la diplomatie étrangère, la société civile et le secteur privé. Il a pour mission de renforcer la synergie entre ses acteurs, de renforcer leurs capacités sur les programmes inscrits dans la Stratégie Nationale pour la Mer et le Littoral (SNPML) et d'inciter le secteur privé à investir davantage dans la protection et la préservation de l'espace maritime togolais.

Ces actions consistent à sensibiliser les populations de la zone côtière et tous les acteurs du secteur maritime sur les enjeux liés à la mauvaise gestion des déchets dans les océans ; notamment par les actions de nettoyage de plage, des émissions radio et télé, de pose de poubelles de tri etc...des ateliers de sensibilisation organisés par le Ministère en charge de l'environnement et du Haut Conseil pour la Mer.

Ainsi, depuis le lancement de ses activités, ce club a permis d'organiser des journées de sensibilisation, d'organiser plusieurs actions de nettoyage de plage dénommées « Beach Cleaning » en mobilisant des milliers de personnes autour, et avec plus de 2000 kg de déchets collectés sur la plage et valorisés. Toujours dans le même cadre, la plate-forme a permis de mobiliser et d'installer 100 poubelles sur 3 km de la côte, dans le quartier administratif et un peu partout dans la ville de Lomé et dans les communes au travers de son projet « je fais ma part pour ma ville »

Ceci a permis de renforcer la résilience côtière, la protection de certains écosystèmes (marins et terrestres), de dépolluer la plage de Lomé, d'assainir le cadre de vie des populations et de diminuer les quantités de déchets déversés chaque année dans la mer etc...

Contexte et justification

La moitié des habitants de la planète vivent à moins de 60 kilomètres de la mer et les trois quarts des grandes villes du monde sont situées sur une côte. Plus de 70% de la surface du globe sont recouvert d'eau et l'eau est le point de départ de toutes les formes de vie. L'eau joue un rôle central dans le domaine de la sécurité alimentaire (poissons et autres ressources), de l'énergie (avec les gisements sous-marins de gaz et de pétrole), du transport et des énergies renouvelables.

Les océans et les masses d'eau douce constituent un moyen de subsistance et une source d'emploi pour des millions d'êtres humains. L'Organisation des Nations Unies pour l'Alimentation et l'Agriculture (FAO) estime que pour quelques 4,2 milliards de personnes, le poisson représente plus de 15% des apports en protéines animales. Et 90% des marchandises échangées dans le monde transitent par la mer. Il existe probablement plus de 10000 espèces marines dont nous ignorons encore pratiquement tout et qui pourraient être

exploitées pour créer des denrées alimentaires, des produits pharmaceutiques, des cosmétiques ou des bioénergies.

Mais en raison de la pollution, de la surpêche et de l'impact du changement climatique, les ressources marines et d'eau douce sont soumises à des rudes épreuves et se dégradent.

Sur le plan de la pollution plastique, une étude récente a estimé que sur les 275 millions de tonnes de déchets plastiques produits par 192 pays côtiers en 2010, environ 8,8 millions de tonnes de plastique mal géré sont entrées dans l'océan. Les débris marins imposent des coûts socio-économiques importants, en particulier pour les industries du tourisme et de la pêche. Les gouvernements locaux, étatiques et nationaux dépensent des millions de dollars pour nettoyer les plages ou perdre des revenus des touristes qui choisissent de passer leurs vacances loin des environnements marins pollués. La même étude a prédit que si les améliorations dans l'infrastructure de gestion des déchets ne sont pas mises en œuvre, la quantité de déchets plastiques disponibles pour entrer dans l'océan à partir de sources terrestres pourrait doubler d'ici 2025.

Le Togo dispose d'une côte longue d'environ 55 km qui se dégrade de jour en jour sous l'influence des activités humaines, parmi lesquelles : le déversement des eaux usées industrielles et urbaines sur les plages et dans la mer, la multiplication des dépotoirs sauvages sur nos plages, l'activité portuaire, l'utilisation des plages comme lieux d'aisance, l'extraction artisanale du sable et du gravier sur nos plages accentuant les phénomènes d'érosion côtière, - etc.

Or, le Togo a souscrit aux Objectifs de Développement Durable (ODD) et particulièrement à l'ODD 14 qui exhorte les pays à « Conserver et exploiter de manière durable les océans, les mers et les ressources marines aux fins du développement durable ».

C'est pour apporter sa contribution aux efforts du Gouvernement dans la lutte contre la pollution de l'espace côtier au Togo que l'ONG STADD a œuvré à la création du Club des Amis des Plages et des Océans (CAPLO) et a initié depuis 2017, le projet dénommé « Dépollution des plages du Togo par les actions citoyennes concertées ». Ce projet consiste essentiellement à sensibiliser les populations sur les enjeux des océans tout en assainissant les portions de plage du Togo. Il a pour ambition de contribuer à la mise en œuvre des mécanismes mis en place pour la protection et la préservation des océans et des zones côtières au Togo.

Objectifs du projet

L'objectif principal du projet est de contribuer à la promotion de maritime par la en œuvre des mécanismes mis en place pour la protection et la préservation des océans et de la zone côtière au Togo.

Les objectifs spécifiques sont :

1. Sensibiliser les populations de la zone côtière et les acteurs maritimes sur les enjeux liés à la mauvaise gestion des déchets,
2. Organiser les actions de nettoyages de plage,
3. Doter l'espace côtier et les villes des poubelles de tri des déchets,
4. Former et éduquer la population sur la gestion durable des déchets.

Groupes cibles du projet

Sont concernés par ce projet ; les acteurs du secteur maritime, les populations de la zone côtière, les communes et les entreprises côtières, les sociétés de pré collecte des déchets et les sociétés prestataires dans l'assainissement, les agences d'hôtellerie, les usagers des plages.

Localisation précise du projet

Le projet se déroule dans les communes côtières du Togo.

Durée du projet

5ans

Etat d'avancement

4^{ème} année

Déroulement du projet (méthodes et stratégies utilisées, les activités réalisées et leurs périodes de réalisation)

STADD a procédé à l'identification du projet à travers le constat de pollution des déchets plastiques observable un peu partout dans les quartiers, rivières, océans, et qui menacent la vie marine. le bouchage des conduits d'évacuation des eaux pluviales par les déchets ménagers, le rejets des déchets sur les plages pendant les périodes de réjouissances sur la plage ont été aussi constaté. Elle a procédé à l'analyse de l'approche de gestion des déchets utilisée par le Ministère de l'Environnement, les Agences de gestion de l'environnement et du littoral, les collectivités

locales. Proposé ensuite un document d'états des lieux du degré de pollution du littoral et des menaces encourues avec une approche basée sur la concertation, la synergie des actions des acteurs (acteurs de la maritime, société civile, gouvernement, diplomatie togolaise et étrangère, institutions de banques, agences d'hôtels etc) impliqués dans la gestion et de protection de l'environnement pour la dépollution des plages et des océans. Cette approche appréciée et favorisée par ces acteurs consiste à contribuer à l'assainissement et à la propreté de la plage et de la ville de Lomé.

Ainsi, les pêcheurs, les producteurs et transformateurs de poissons, le Haut Conseil pour la Mer, les agences de la promotion maritime, de gestion du littoral, le Ministère en charge de l'Environnement, les acteurs de la société civile, les communes, les agences de l'assainissement, les institutions de banques, les différentes diplomaties etc. sortiront gagnant grâce aux actions de dépollution de plage et des artères de la ville de Lomé.

Pour se faire, STADD a organisé des activités de nettoyages de plage, animé des émissions radio-télé, crée et formé des clubs environnement dans les établissements scolaires, sensibilisé et éduqué la population de la zone côtière et les acteurs de la maritime sur la gestion des déchets, de protection des écosystèmes à travers les médias, les ateliers de formations et campagnes de sensibilisation de masse.



Nettoyage de plage

La mise en place du comité de mobilisation des ressources et création des clubs scolaires fut réalisée entre 2016 et 2019 au lancement du projet ; les actions de nettoyage de plages ont débuté en 2016, l'installation des poubelles entre 2018-2019. Les

sensibilisations, les émissions à travers les médias, les formations et l'éducation à la population ont continué depuis le lancement du projet.

L'année 2019 a été consacrée à la multiplication des actions de sensibilisation, au renforcement de pose de poubelles de tri sélectif au niveau de la plage, du quartier administratif, et dans les communes.

Principaux acteurs (partenaires)

Les principaux partenaires sont des partenaires techniques d'une part notamment le Ministère de l'Environnement, du Développement Durable et de la Protection de la Nature, les Commune de Lomé, d'Agoè, les entreprises de pré collecte des déchets et les sociétés prestataires dans l'assainissement, les agences d'hôtellerie, les agences de protection de l'environnement et du littoral et les organisations de la société civile ; et d'autre part les partenaires financiers dont les Ambassades de France, des USA, de la Délégation de l'Union Européenne au Togo, le Haut Conseil pour la Mer.

Résultats attendus

- Plus de 300 poubelles sont mobilisées et installées sur la plage de Lomé, aux artères du quartier administratif, dans les communes sur le plan national,
- Des émissions radio et télé sont réalisées sur les chaînes publiques et privées,
- Au moins 10 000 personnes sont mobilisées autour des actions de nettoyages de plages,
- Plusieurs acteurs de la zone maritime et côtière, d'agences d'hôtels sont formés, éduqués et sensibilisés sur le tri sélectif des déchets,
- La plage de Lomé, les quartiers administratifs, les communes sont dépollués et assainis.



Résultats obtenus



Et aussi...

- les émissions radio, télé ainsi que les ateliers et les campagnes de sensibilisations sont réalisées,
- les acteurs du secteur maritime (femmes, hommes, pêcheurs etc.) et des communes sont sensibilisés, éduqués et formés sur le tri sélectif des déchets,
- la plage de Lomé, les endroits du quartier administratif sont moins pollués,
- certaines espèces marines sont protégées contre la pollution des plastiques.

Problèmes rencontrés

Les principales difficultés rencontrées sont :

- Les perturbations socio-politiques : en 2017 et 2019, le Togo a connu des perturbations socio-politiques dues à des manifestations

publiques sur l'ensemble du territoire. Ces manifestations ont entravé la bonne marche de plusieurs activités dont celle des nettoyages, et de pose de poubelles,

- insuffisance des ressources financières pour l'atteinte des objectifs fixés,
- mauvais usage des poubelles par les habitants et usagers,
- fragilité des supports de poubelles installées,
- vol de certaines poubelles et cages installées sur la côte,
- manque de moyen pour le suivi des vidanges des poubelles.

Approches de solutions

Pour atténuer ces risques, nous avons pris des dispositions suivantes :

- Pendant les manifestations politiques, nous avons réduit le nombre de sorties de terrain et décalé certaines actions aux moments d'arrêt des manifestations. Nous avons également participé au côté de la société civile togolaise au plaidoyer pour la résolution pacifique de la crise afin de permettre aux activités économiques et sociales de poursuivre leur cours,
- Sur le plan des moyens financiers, nous avons procédé à des négociations avec les bailleurs sur le décalage des calendriers d'activités du projet et renforcer notre stratégie de mobilisation des ressources,
- Sur le plan matériel : nous avons utilisé nos propres moyens de déplacement et de transport pour la mise en œuvre et le suivi des activités et sollicité certains équipements auprès des communes.

Leçons tirées

Les principales leçons tirées :

- La résolution des problèmes de pollution dans la zone côtière est d'une extrême complexité et il faut nécessairement une convergence des idées, de stratégie et d'actions entre les acteurs notamment l'Etat, le secteur privé et la société civile pour apporter des solutions appropriées.

- Le travail en synergie avec une meilleure structuration et de positionnement des acteurs engendre des résultats importants,
- STADD doit continuer cette initiative de regroupement des acteurs au sein du CAPLO en renforçant ses capacités techniques et opérationnelles,
- Il faut renforcer les actions de sensibilisation au sein de la population pour réduire les actes de pollution.

Conclusions et recommandations partielles

Le projet Action concertée des jeunes pour la dépollution des plages et des océans lancé en 2016 pour une durée de 5 ans (2016-2021) a eu pour objectif de contribuer à l'assainissement et à la propreté de la plage et de la ville de Lomé, de former, éduquer et sensibiliser les populations à travers les émissions radio-télé.

La réalisation des activités inscrites dans le projet a permis durant les 4 premières années d'organiser 12 actions de nettoyages de plage, de mobiliser et d'installer 100 poubelles, de sensibiliser, former, éduquer les clubs environnement au sein des écoles de la commune de Lomé, d'organiser des émissions radio et télé ainsi que des ateliers et campagnes de sensibilisation de masse, de mobiliser plus 5.000 personnes pour les actions de nettoyages.



Aussi ce projet a permis de collecter plus de 2000 kg de déchets lors des nettoyages, de récupérer et valoriser au moins 1000 kg de déchets recyclables issus des poubelles. Renforcer la synergie des actions des acteurs impliqués, rendre visible les interventions des partenaires techniques et financiers, rendre salubre la plage et la ville de Lomé, renforcer la résilience côtière et la prise de conscience des

populations sur la gestion et la protection de nos ressources marines aux fins d'un développement durable. Ce projet a également permis de renforcer la capacité organisationnelle, technique et opérationnelle de STADD.

Recommandations à l'équipe de STADD

- Mobiliser davantage de ressources (techniques, financières, matérielles) pour renforcer le déploiement du projet dans les autres communes non encore couvert,
- Élaborer une stratégie claire pour renforcer le projet et l'étendre à d'autres communes,
- Renforcer ses ressources humaines et créer des antennes régionales pour opérer sur l'ensemble du territoire national.

Recommandations à l'endroit de l'Etat

- Evaluer les activités de STADD dans les politiques de développement et soutenir financièrement le fonctionnement de STADD sous forme de co-financement pour renforcer ses capacités d'intervention,
- Faciliter l'accès au financement des activités des partenaires et institutions financières,
- Impliquer STADD dans l'élaboration des plans directeurs d'assainissement des communes,

Recommandations à l'endroit des partenaires techniques et financiers

- Renforcer le soutien financier et technique pour appuyer le déploiement de la stratégie,
- Renforcer les capacités technique et opérationnelle de STADD (appui en matériel roulant, équipement de bureau, salaire du personnel etc.)



Pose de poubelles et discours de l'Ambassadeur de France au Togo

1.2.1. Tableau récapitulatif des projets réalisés au cours de l'année

N°	Questions	Réponses
2.1.1	Titre du programme (si un programme existe) :	Éducation à l'environnement en milieux scolaires
2.1.2	Titre du projet :	Formation des jeunes scolaires à la gestion écologique et durable des déchets
2.1.3	Groupes cibles :	Les élèves du primaire, CEG et Lycée dans 6 écoles d'Agoè
2.1.4	Lieux d'exécution du projet:	EPP Agoè marché ; CEG Cacaveli ; CEG Agoè Nord ; Lycée Agoè Centre ; Ecole le Leader ; Ecole confessionnelle Complexe Baptiste)
2.1.5	Durée du projet (mois ou ans)	3 ans
2.1.5	Date de démarrage du projet:	01/09/2017
2.1.6	Date de fin du projet :	30/06/2020
2.1.7	Coût total du projet (F CFA) :	15 000 000 F CFA
2.1.8	Sources de financement :	Ambassade des USA, Délégation de Européenne au Togo
2.1.10	Bailleur 1 :	Ambassade des Etats-Unis d'Amérique au Togo – 50% - 5 000 000 FCFA
2.1.11	Bailleur 2 :	Délégation de l'Union Européenne – 30% - 3 500 000 F CFA
2.1.12	Fonds propres / apport personnel:	20% - 2 000 000 F CFA

Zone de réalisation

Région Maritime, Préfecture
du Golfe (Togo)

Période de réalisation

Sept. 2017 - juin 2020

Coût total du projet

15 000 000 FCFA (22 900€)

Activités principales réalisées

- Formations au tri, au recyclage et à l'environnement,
- nettoyage des établissements scolaires et alentours

Résultats du projet

200 élèves formés au recyclage et au compostage, 100 poubelles de tri installées dans les écoles, + de 5000 élèves et revendeuses sensibilisés, 1 manuel scolaire édité

Principaux partenaires

techniques et financiers



Résumé

La formation des jeunes scolaires à la gestion écologique et durable des déchets est un autre défi que STADD s'est lancé avec un intérêt particulier pour la réalisation des Objectifs du Développement Durable (ODD) depuis 2017. Après une phase expérimentale d'une année sur le projet, l'ONG a lancé un programme sur 5 ans afin de permettre la formation des jeunes de la relève de demain aux recyclages et réutilisation des déchets.

A court terme, ce projet vise l'acquisition du savoir et du savoir-faire par les bénéficiaires, leur permettant de comprendre les enjeux actuels du développement durable. A moyen et long terme, il s'agit de contribuer à un changement des habitudes de consommation et de gestion des déchets. Cela permettra de diminuer la présence des déchets dans les écoles, dans les quartiers voisins ainsi qu'une utilisation durable des déchets, grâce à une prise de conscience de l'ensemble des écoles concernées sur les enjeux de la protection de l'environnement.

Ainsi, depuis son lancement, il a permis de former plus de 200 élèves dans 6 écoles de la commune d'Agoè-Nyivé1 à la gestion et au recyclage des déchets, de sensibiliser plus de 5000 personnes y compris les élèves et les revendeuses, d'installer 100 poubelles de tri sélectif et de collecter et valoriser plus 1000kg de sachets de pur water et des canettes.

Cette année 2019 a été marquée par le renforcement du projet en ressources humaines de l'Agence Nationale de Volontariat au Togo (ANVT) et de France Volontaires (FV), en matériels de composte (composteurs) et équipement d'assainissement (brouettes, fourches, gants, cache-nez, pelles, poubelles). Ceci a permis de former les éco ambassadeurs sur la valorisation des déchets organiques, assainir ces écoles et renforcer les capacités de ses élèves et de l'équipe de la coordination.

Contexte et justification

Au Togo, les principales villes sont en proie à envahissement croissant des déchets solides ménagers dues à la croissance rapide de la population et au manque de moyens adéquats et de stratégies innovantes de gestion des déchets. Par conséquent, les déchets sont omniprésents dans les caniveaux, dans les rues, sur les espaces publics et parfois enfouis dans le sol brûlés par les ménages avec des conséquences dramatiques sur la santé humaine et animale et des indices importantes sur l'économie nationale. Une étude récente a prédit que si les améliorations dans l'infrastructure de gestion des déchets ne sont pas mises en œuvre, la quantité de déchets plastiques provenant de sources terrestres qui se déversent dans les océans pourrait doubler d'ici 2025.

Face à un tel danger, il faut faire de la gestion de déchets, une priorité nationale. C'est pourquoi plusieurs initiatives sont prises par le gouvernement togolais avec le Projet d'Environnement Urbain de la ville de Lomé (PEUL), la création de l'Agence Nationale d'Assainissement et de Salubrité Publique (ANASAP), et le Projet Eau et Assainissement au Togo (1 et 2).

Ces objectifs ambitieux ne pourront être atteints que si la jeune génération, relève de demain, est fortement impliquée dans le système de gestion des déchets. C'est pourquoi, l'ONG STADD a déjà prouvé sa capacité à motiver et à impliquer des élèves à la gestion de l'environnement dans leurs établissements scolaires et propose ce projet qui permettra d'initier encore plus de jeunes à la gestion des déchets.

Objectifs du projet

L'objectif principal du projet est de donner aux jeunes scolarisés des connaissances et les outils nécessaires à la maîtrise des enjeux environnementaux et de mener des actions en faveur d'une gestion durable des déchets ; afin qu'ils deviennent des ambassadeurs capables de sensibiliser à leur tour leur entourage.

Les objectifs spécifiques sont :

1. Sensibiliser et former 300 jeunes de 10 écoles à Lomé aux différentes formes de recyclage et de réutilisation des déchets,
2. Installer des poubelles de tri sélectif dans les 10 établissements scolaires et la formation des jeunes à leur usage et leur entretien afin de fournir des outils nécessaires à l'application de la théorie,
3. Former les élèves sur la valorisation des déchets organiques en compost et sur la mise en place des espaces verts,
4. Former sur la protection de l'environnement.

Groupes cibles du projet

Sont concernés par ce projet ; les Etablissements Scolaires Public-Privés du cours Primaire, du Collège et du Lycée.

Localisation précise du projet

Le projet se déroule dans les communes du Togo sur toute l'étendue du territoire nationale. Pour les 2 premières années (2017-2019), il s'est déroulé dans la Région Maritime particulièrement dans la commune d'Agoè Nyivé1. Il sera porté à échelle dans les autres communes du Togo dans les phases suivantes.

Durée du projet

3ans

Etat d'avancement

2^{ème} année

Déroulement du projet

STADD a procédé à l'identification du projet à travers le constat de pollution, des dépotoirs anarchiques et de l'insalubrité au sein des écoles ciblées. Elle a ensuite proposé un document de diagnostic aux partenaires pour appui au soutien financier. Après la validation du document de proposition à l'issue de plusieurs réunions de travail technique du projet, elle a eu des rencontres d'échanges avec les autorités en charge de l'éducation et du ministère de l'environnement pour une bonne mise en œuvre des activités de ce projet.

Pour se faire, STADD a créé les clubs environnement au sein des écoles, formé les élèves en initiation en éducation environnementale et gestion durable des déchets ; sensibilisé, éduqué ces élèves sur le tri sélectif et la valorisation des déchets. Ces formations ont lieu une fois par semaine dans chaque école avec une durée de 1h30 min dans les 6 établissements scolaires (EEP Agoè Marché, CEG Cacaveli, Lycée Agoè Centre, Lycée Agoè Nord, Complexe Privé le Leader, Complexe Baptiste).

L'identification des écoles et la mise en place des clubs furent réalisées en 2017 au démarrage ; le projet fut lancé en 2018. Les sensibilisations, la formation et l'éducation des élèves ont continué depuis le démarrage du projet jusqu'en 2019.



Élèves « ambassadeurs » du projet d'éducation à l'environnement

Principaux acteurs (partenaires)

Les principaux partenaires sont des partenaires techniques d'une part notamment le Ministère des Enseignements Primaire et Secondaire, le Ministère de l'Environnement, du Développement Durable et de la Protection de la Nature, les Chefs d'écoles, la Commune d'Agoè Nyivé¹; et d'autre part les partenaires financiers dont les Ambassades des USA, de France au Togo, de la Délégation de l'Union Européenne.

Résultats attendus

- 300 jeunes de 10 établissements scolaires sont formés et sensibilisés sur le recyclage et la réutilisation des déchets,
- 100 poubelles de tri sélectif sont installées dans 10 établissements scolaires,
- Les jeunes élèves sont formés sur l'usage et l'entretien des poubelles de tri sélectif,
- Les établissements scolaires sont équipés en matériel de nettoyages et d'assainissement, (gants, cache-nez, ballais etc),
- Le manuel d'éducation scolaire en environnement est produit et diffusé,
- Les établissements scolaires sont équipés en matériels (composteurs, brouettes, fourches, gants, houes etc.) de recyclage des déchets organiques,
- 5000 jeunes élèves des écoles sont sensibilisés par les jeunes formés (éco ambassadeurs de l'environnement),
- 10 établissements scolaires sont formés sur la valorisation des déchets organiques,
- 2 espaces verts par établissement sont installés,
- Le projet est plus visible à travers les différents canaux de communication.

Résultats obtenus

+ de **200** jeunes élèves (éco ambassadeurs) de 6 établissements scolaires formés et sensibilisés sur le tri et le recyclage des déchets

100 poubelles de tri sélectif mobilisées et installées dans les écoles

5000 élèves et revendeuses sensibilisés sur le tri sélectif et la valorisation des déchets

1 manuel d'éducation scolaire en environnement produit et approuvé par le Ministère de l'Environnement

5 composteurs tout équipés fournis à 5 écoles formées au compostage des déchets organiques

Et aussi...

- Le matériel de nettoyages et d'assainissement sont donnés aux établissements,
- Les éco ambassadeurs sont formés sur l'usage et l'entretien des poubelles de tri sélectif.

Problèmes rencontrés

Les principales difficultés rencontrées sont :

- Les perturbations socio-politiques : en 2017 et 2019, le Togo a connu des perturbations socio-politiques dues à des manifestations publiques sur l'ensemble du territoire. Ces manifestations ont entravé la bonne marche de plusieurs activités dont certaines formations et le suivi des activités,
- Le décalage des emplois du temps prévus pour les formations des élèves,
- L'insuffisance de matières organiques à valoriser dans certains établissements,

- La perturbation de certains élèves (ne faisant pas partie du club environnement) lors des formations.

Approches de solutions

Pour atténuer ces risques, nous avons pris des dispositions suivantes :

- Pendant les manifestations politiques, nous avons réduit le nombre de formations, sensibilisé les élèves sur la non-violence en milieu scolaires, et également participé au côté de la société civile togolaise au plaidoyer pour la résolution pacifique de la crise afin de permettre aux activités économiques et sociales de poursuivre leur cours,
- Pour les formations des élèves, nous avons sollicité les surveillants d'écoles et les responsables des clubs de maintenir l'ordre lors des formations dans ces écoles.

Leçons tirées

Les principales leçons tirées :

- L'éducation environnementale en milieu est plus que nécessaire afin de forger une génération consciente des enjeux environnementaux,
- Les élèves sont très motivés à réaliser les activités pratiques à impacts positifs sur leur avenir,
- STADD doit mobiliser davantage les ressources et impliquer plus l'État pour renforcer le projet et le rendre durable.
- STADD doit renforcer sa collaboration avec les structures de volontariats pour mobiliser et déployer les ressources humaines sur le projet.

Conclusion et recommandations partielles

Le projet phase d'expérimentation à la formation des jeunes scolaires à la gestion écologique et durable des déchets lancé en 2017 pour une durée de 3 ans (2017-2020) a eu pour objectif de donner aux jeunes scolarisés des connaissances et les outils nécessaires à la maîtrise des enjeux environnementaux et de mener des actions en faveur d'une gestion durable des déchets ; afin qu'ils deviennent des ambassadeurs capables de sensibiliser à leur tour leur entourage.

La réalisation des activités inscrites dans le projet a permis durant les 2 premières années de créer des

clubs environnement au sein des écoles, de former et sensibiliser plus de 200 élèves sur le tri sélectif et la valorisation des déchets et a permis d'installer 100 poubelles de tri et 5 composteurs ainsi que le matériel de compostage et d'assainissement dans ces écoles. En plus des élèves ; plus de 30 revendeuses des établissements scolaires sont sensibilisées sur le tri, l'hygiène et l'assainissement.



Cours pratique sur la fabrication de sac en papier recyclé

Aussi ce projet a permis de collecter et valoriser au moins 1000 Kg des déchets au sein de ces établissements et rendu visible les actions de STADD à travers l'implication des actions des volontaires nationaux (Agence Nationale de Volontariat au Togo) et internationaux (France Volontaires) et des partenaires financiers et techniques (commune d'Agoè Nyivé1, Ministère de l'Environnement, ambassade des USA, de France, France Volontaires, Union Européenne).

Également, le projet a permis de renforcer les capacités techniques et opérationnelles de la coordination de STADD.

Recommandations à l'équipe de STADD

- Renforcer sa stratégie de mobilisation des ressources pour pérenniser et étendre le projet,
- Faire un plaidoyer pour la prise en compte des manuels d'éducation à l'environnement dans les cursus de formation,
- Diffuser les acquis du projet à la population.

Recommandations à l'endroit de l'Etat

- Renforcer sa collaboration avec STADD,
- Mettre le manuel scolaire en environnement dans le programme d'éducation nationale,
- Impliquer STADD dans la formulation des projets de l'Etat dans ses domaines d'intervention.

Recommandation à l'endroit des partenaires techniques et financiers

- Maintenir et renforcer ses appuis à STADD.



Visite des élèves du centre de recyclage GIP-Togo

Visite du Magique Parc Ecologique de Lomé



2.3. AUTRES ACTIVITES REALISEES

2.3.1. Activités réalisées en dehors des Programmes/Projets ci-dessus mentionnées

2.3.1.1. Formation en entrepreneuriat social, Renforcement des capacités, Suivi et Accompagnement

Pour renforcer les capacités des acteurs locaux, STADD et ses partenaires ont effectué une mission de travail dans la Région des Savanes au courant du mois de mai ; cette mission a permis de former 30 jeunes de la préfecture de l'Oti, avec l'antenne Régionale de STADD sur l'entrepreneuriat social afin de booster le développement local de la commune de Mango. A l'issu de cette formation, quelques matériels d'entretien ont été offerts à la l'antenne pour contribuer à l'assainissement du cadre de vie de leurs populations.



Elle a été également représentée par son Coordinateur Monsieur AGRIGNAN à une formation de haut niveau sur la formation des formateurs en andragogie : la méthodologie de formation des adultes, le suivi et l'accompagnement des TPE avec son partenaire l'ONG Miawodo.

La mise en œuvre du projet de création d'un incubateur accessible aux femmes et aux jeunes togolais, favorisant la création et le développement des petites entreprises locales respectueuse de l'environnement dans le cadre du programme (PISCCA2019), STADD a été coptée par l'ONG Miawodo pour former et renforcer les capacités des femmes et jeunes togolais porteurs d'idée de projets innovants dans les domaines des énergies renouvelables, le recyclage et la gestion des déchets, la transformation agro-alimentaire et les innovations techniques et technologiques. Au total 11 femmes et jeunes porteurs de projets ont été formés.

Aussi, elle a formé en son sein plus de 50 jeunes entrepreneurs dans le montage de leurs business plan. Elle a également renforcé la capacité opérationnelle des étudiants en thèse en lien avec la gestion des déchets et les énergies renouvelables ; formé et encadré des étudiants et stagiaires en parcours Licence ; accompagné les bénévoles et volontaires nationaux et internationaux en mission au sein de l'ONG STADD sur les postes d'appui à la gestion des projets, de secrétariat et comptabilité, d'animation des communes, de communication. En tout, 15 étudiants et stagiaires, bénévoles et volontaires ont été formés, encadrés, accompagnés et suivi.

STADD a aussi formés les jeunes géologues et géographes en systèmes d'information géographique (SIG) pour leur permettre de disposer des compétences et capacités pour élaborer les cartes topographiques et thématiques à l'aide des logiciels Mapinfo et ArcGis.

> Formation en entrepreneuriat social à Mango



> Atelier conférence à Lomé

< Exposition et participation à la 2^{ème} Conférence Internationale sur les Entreprises Sociales



2.3.2. Réunion / Conférence / Ateliers/ Formations organisés par l'ONG / Association impliquant d'autres OSC, Acteurs publics et/ou PTF

Tableau : Réunions/Conférences/Ateliers/Formations organisés

N°	Thème / Titre des réunions/ateliers/ formations, etc...	Dates et Lieux	Source de fonds
01	Atelier de formation des jeunes entrepreneurs sur la vie communautaire et le business plan à Mango	07 au 10 mai 2019 à Mango	Fonds propre
02	Atelier de formation des géologues et géographes sur le Système d'Information Géographique	15 au 20 août 2019 à Lomé	Fonds propre et contribution des participants
03	Conférence sur l'entrepreneuriat social à l'institut Français à Lomé	23 septembre 2019 à Lomé	SCAC

2.3.3. Réunions / Conférences / Formations/Ateliers externes participés

2.3.3.1. Participation aux Conférences, Ateliers et Réunion de travail

Sur le plan national

STADD a participé à plus de 10 ateliers de validation national et d'élaboration de documents dans le secteur de l'environnement sur invitation du Ministère en charge de l'environnement ; de renforcement des capacités des acteurs des OSC, des ONG et des médias pour l'accès au Fonds Vert pour le Climat ; de formation des acteurs étatiques et des OSC sur l'approche basée sur les Droits de l'Homme ; de formation des formateurs sur la méthodologie de formation des adultes, le suivi et l'accompagnement ; d'information et d'appropriation des ODD 13 et 14 au profit des acteurs de l'écosystème marin de Cluster Maritime. STADD a également pris part aux expositions du savoir-faire environnemental lors des événements comme celui de la conférence internationale sur les entreprises sociales organisés par l'Ambassade des USA au Togo, participé aussi au 1er Forum Économique Togo-Union Européenne sous l'égide de son Excellence Monsieur Faure E. GNASSINGBE, conférence sur les Énergies Renouvelables avec l'ONG Amis de la Terre. Elle a animé des conférences sur les entreprises sociales et les emplois verts à l'institut français ; la conférence des jeunes entrepreneurs avec FAIEJ et l'ANPE ; partagé des expériences lors de la foire Féminin organisé par l'ONG Action Collective pour le Développement

Intégral de l'Enfance et de la Jeune Fille (ACDIEF) et de la Journée Internationale de Volontariat de Proximité à l'Institut Français de Lomé etc.

Sur le plan continental

L'ONG STADD a été sollicitée lors de la conférence régionale sur l'économie circulaire et les industries vertes en Afrique de l'Ouest tenue à Dakar au Sénégal.

Sur le plan mondial

Elle a pris part à la 56ème réunion du Conseil d'Administration du Fonds pour l'Environnement Mondial (FEM) pour le partage d'expérience et de renforcement des capacités sur les actions en faveur de gestion durable des déchets et l'entrepreneuriat social tenue à Washington aux USA.

2.3.3.2. Participation aux émissions radio et télé

En matière de changement de mentalités et de comportements, STADD avec ses éco ambassadeurs des clubs environnement scolaire ont co-animé des émissions radio et télé sur les chaînes TVT, New World TV, Agenda Vert sur Radio Pyramide FM etc. Ces émissions ont permis de sensibiliser et de faire comprendre à des milliers de personnes l'importance des déchets, tant au niveau de leur pollution s'ils ne sont pas pris en charge, que de leur utilité. Les élèves ont également sensibilisé et informé et éduqué la population sur l'importance du tri sélectif et de la

valorisation des déchets dans les établissements scolaires d'où ils sont des éco ambassadeurs.

En dehors de ces émissions citées, nous avons été interviewés par la chaîne BBC Afrique et Africa 24 via visio-conférence. Ces interviews ont permis à STADD de partager son expérience sur le modèle d'économie circulaire et solidaire en matière de gestion des déchets plastiques et de se rendre plus visible sur le plan international.

2.3.3.3. Participation aux concours nationaux et internationaux

Tout comme l'année précédente, l'année 2019 a tenu toutes ses promesses en différents prix gagnés. STADD a été décorée lors de la célébration de la fête de l'indépendance du Togo par son Excellence Monsieur le Président de la République Togolaise comme Chevalier National de l'Ordre de Mérite. Elle a gagné pour une 2ème fois successive le prix de Meilleur Acteur dans la catégorie Droit à un Environnement Sain lors de la cérémonie de la Nuit des Droits de l'Homme organisée par le Collectif des Associations Contre l'Impunité au Togo (CACIT). Elle a aussi remporté pour la 2ème fois consécutive le prix Energy Global Awards comptant pour l'organisation de la 2ème édition et le prix Ambassadeur de l'Entreprenariat du Global Entrepreneurship Awards Program organisé par le Global Entrepreneurship Network Togo (GEN).



56ème réunion du Conseil d'Administration du Fonds pour l'Environnement Mondial (FEM)



Tableau : Réunion/Conférences/Formations/Ateliers participés au plan national, sous régional et international

N°	Thèmes / Titre des réunions/ formations/Ateliers/Conférences	Dates et Lieux	Organisateurs
1	renforcement des capacités des acteurs des OSC, des ONG et des médias pour l'accès au Fonds Vert pour le Climat	22 novembre 2019 à Lomé	MEDDPN
2	formation des acteurs étatiques et des OSC sur l'approche basée sur les Droits de l'Homme	14 au 15 novembre 2019 au CASEF à Lomé	Ministère des droits de l'homme et des relations avec les institutions de la République
3	formation des formateurs sur la méthodologie de formation des adultes, le suivi et l'accompagnement	09 au 13 septembre 2019 à Lomé	ONG Miawodo de l'Entrepreneur du Monde
4	Grille d'Évaluation de la société civile du PND	25 au 26 juin 2019 à Lomé	Groupe de travail des OSC sur les ODD (GTOSCODD)
5	Information et appropriation des ODD 13 et 14 au profit des acteurs de l'écosystème marin de Cluster Maritime	Bleue Zone Cacaveli à Lomé, 30 septembre au 1 ^{er} octobre 2019	Cluster Maritime
6	Expositions du savoir-faire environnemental	Lomé, 12 juin 2019	Ambassade des USA au Togo
7	partagé des expériences lors de la foire Féminin	Lomé, 26 octobre 2019	ACDIEF
8	Participation à la Journée Internationale de Volontariat de Proximité à l'Institut Français de Lomé	Institut Français de Lomé, 10 octobre 2019	France Volontaires
9	Participation au programme IVLP (International Visitor Leadership Program)	Etats Unis d'Amérique (Washington, Philadelphie, Cleveland, Akron, Albuquerque et Austin) du 15 mars au 6 avril 2019	Gouvernement d'Etat Américain
10	Partage d'expérience à la 56 ^{ème} réunion du Conseil d'Administration du Fonds pour l'Environnement Mondial (FEM)	USA (Washington) 09 au 13 juin 2019	Fonds pour l'Environnement Mondial

11	Participation à la conférence régionale sur l'économie circulaire et les industries vertes en Afrique de l'Ouest tenue à Dakar au Sénégal	Sénégal (Dakar), 22 au 23 juillet 2019	UE, ONUDI, Etat Sénégalais
12	Participation à la mission de partage d'expériences sur la Loi d'Orientation Agricole (LOA) au Mali à Bamako	Mali (Bamako)	PNAFAT, CTOP, UONGO, INADES

TROISIEME PARTIE : RAPPORT FINANCIER

Tableau : Programmes/Projets exécutés au cours de l'année

Secteur d'activités	Titre du programme	Titre du projet	Coût total du projet (F CFA)	A= Montant effectivement mobilisé / reçu dans l'année (F CFA)	B= Montant réellement dépensé (F CFA) dans l'année 1	Solde (A-B) F CFA	Sources des fonds dépensés dans l'année 2
Eau, Assainissement, Environnement et Cadre de vie	Gestion durable des déchets solides urbains à travers le tri sélectif et le recyclage	Projet de collecte, tri et recyclage des déchets ménagers solides	40 500 000	36 927 962	35 227 962	1 700 000	Bailleur 1 : FEM 9 079 262 F CFA
							Bailleur 2 :
							Bailleur 3 :
							Fonds propre : 27 848 700 F CFA
Eau, Assainissement, Environnement et Cadre de vie	Gestion durable des déchets solides urbains à travers le tri sélectif et le recyclage	Action concertée des jeunes pour la dépollution des plages et des océans	35 000 000	22 246 356	16 998 700	5 247 656	Bailleur 1 : Ambassade des USA au Togo, 1 079 980 F CFA
							Bailleur 2 : DUE, 7 128 720
							Bailleur 3 : SCAC, 11 337 656
							Bailleur 4 :

							HCM, 700 000
							Fonds propre : 2 000 000 F CFA
Eau, Assainissement, Environnement et Cadre de vie	Education à l'environnement en milieux scolaire	Formation des jeunes scolaires à la gestion écologique et durable	25 000 000	15 000 000	15 000 000	0	Bailleur 1 : Ambassade des USA, 3 500 000 F CFA
							Bailleur 2 :
							Bailleur 3 :
							Fonds propre : 10 500 000
TOTAL PROJETS	2	3	100 500 000	74 174 318	67 226 662	6 947 656	
Total des fonds propres dépensés, non comptabilisés dans les projets			5 000 000				
GRAND TOTAL			105 500 000				

QUATRIEMENT PARTIE: PLANIFICATION POUR L'ANNEE PROCHAINE

Tableau : Programmes / projets planifiés pour l'année prochaine

Domaines d'intervention	Titre du programme	Titre du projet	Groupes cibles	Coût total du projet (F CFA)	Durée (mois / ans)	Date de démarrage	Date de fin	Sources de financements
Environnement Assainissement	Gestion durable des déchets solides urbains à travers le tri sélectif et le recyclage	Projet de collecte, tri et recyclage des déchets ménagers solides (phase 2)	Commune, femmes, jeunes, entreprises productrices de déchets, entreprises de collecte, trieurs informels	500 000 000	5 ans	Janvier 2021	Décembre 2025	Bailleur 1 : PNUD, 150 000 000 F CFA
								Bailleur 2 : UE, 100 000 000 F CFA
								Bailleur 3 : AFD/Ambassade France, 90 000 000 F CFA
								Bailleur 4 : GIP, 150 000 000 F CFA
								Fonds propre : 10 000 000 F CFA
Environnement Assainissement		Je fais ma part pour ma ville	Commune et les populations communales	50 000 000	5 ans	Janvier 2021	Décembre 2025	Bailleur 1 : Ambassade de France, 20 000 000 F CFA
								Bailleur 2 : DUE, 15 000 000 F CFA
								Bailleur 3 : Etat (commune), 10 000

								000 F CFA
								Fonds propre : 5 000 000 F CFA
Environnement Assainissement	Education à l'environnement en milieux scolaires	Formation des jeunes scolaires à la gestion écologique et durable des déchets	Elèves, étudiants et enseignants	150 000 000	5 ans	Janvier 2021	Décembre 2025	Bailleur 1 : Ambassade des USA, 100 000 000 F CFA
								Bailleur 2 : PNUD, 20 000 000
								Bailleur 3 : ANVT, 20 000 000 F CFA
								Fonds propre : 10 000 000 F CFA

IV. CONCLUSION ET RECOMMANDATIONS

STADD a eu pour mission d'œuvrer à l'assainissement des villes du Togo à travers la diffusion du savoir et des outils à la population, la collecte et recyclage des déchets solides ménagers, l'éducation environnementale en milieu scolaire et la promotion maritime. Elle intervient essentiellement dans l'environnement, l'assainissement, l'éducation et l'entrepreneuriat social.

Depuis 5 ans, STADD s'est doté deux programmes principaux qui concourent à la gestion durable des déchets au Togo. Il s'agit du programme "Gestion durable des déchets solides urbains à travers le tri sélectif et le recyclage" sur lequel, elle a développé deux projets à savoir « Projet de collecte, tri et recyclage des déchets solides ménagers » et le projet « Action citoyenne et concertée des jeunes pour la dépollution des plages et des océans » ; et le programme "Education à l'environnement en milieu scolaire" sur lequel, elle a développé le projet « Formation des jeunes scolaires à la gestion écologique et durable des déchets ». Ces projets réalisés particulièrement à Lomé mais aussi dans les villes d'Aného et de Tabligbo ont permis à STADD d'appuyer les communes à structurer leur système de gestion des déchets en intégrant le tri et le recyclage dans la chaîne de collecte, de sensibiliser la population au tri des déchets, d'éduquer les élèves dans les écoles sur la gestion durable des déchets, de mobiliser et installer les poubelles sur les espaces publics, de collecter et recycler les déchets et de créer des emplois durables.

L'année 2019 a permis à l'ONG STADD de renforcer les projets ci-dessus énumérés en mobilisant les partenaires techniques et financiers notamment le Programme des Nations Unies pour le Développement (PNUD) à travers le Programme de Microfinancements du Fonds pour l'Environnement Mondial (PMF/FEM), le Service de Coopération et d'Action Culturelle (SCAC) de l'Ambassade de France, la Délégation de l'Union Européenne, l'Ambassade des Etats Unis d'Amérique au Togo, l'Association Erika et le Haut Conseil pour la Mer (HCM). STADD a aussi bénéficié des appuis techniques du Ministère de l'Environnement du Développement Durable et de la Protection de la Nature et la Mairie de Lomé. Ainsi, STADD a donc pu mobiliser près de 75 000 000 F CFA pour réaliser ses projets. Le renforcement des projets grâce aux différents appuis a permis à STADD en 2019 de collecter et recycler 625 tonnes de déchets plastiques, de sensibiliser plus de 5000 ménagers à Lomé, de

mobiliser des milliers de jeunes pour nettoyer les plages, de former et éduquer près de 5000 élèves à la gestion de l'environnement, d'installer 100 poubelles sur les espaces publics et de créer 30 emplois directs et plus de 3000 emplois indirects.

Les résultats très encourageants ci-dessus énumérés ne sont pas obtenus sans surmonter les difficultés. Les principales difficultés rencontrées sont d'ordre financier, technique et matériel. Sur le plan financier, la mobilisation des ressources ont été en dessous des prévisions financières, ce qui n'a pas favorisé la réalisation de toutes les lignes d'activités comme prévue. Sur le plan matériel, les équipements (machines) ont été insuffisants par rapport à la quantité des déchets plastiques collectés et aussi l'absence d'un moyen de transport adéquat (camionnette) a compliqué le ramassage des déchets sur les sites de récupérations. Sur le plan technique, nous n'avons pas eu véritablement l'assistance de l'Etat par rapport au suivi des activités et la capitalisation mais également au développement des compétences au sein de notre équipe. Aussi, l'une des difficultés enregistrées qui entravé le bon déroulement des activités est les manifestations politiques de 2017 qui ont entraîné l'arrêt par moment des activités.

Pour atténuer ses difficultés, nous avons redimensionné le projet pour tenir compte du budget, poursuivi la recherche de financement auprès d'autres partenaires et renforcer notre plaidoyer auprès de l'Etat pour obtenir son accompagnement.

Les différents projets inscrits dans les deux programmes développés par STADD et se poursuivent et seront consolidés et portés à échelle dans les années suivantes.

En terme de recommandations, nous notons :

A l'endroit de l'Etat

- Renforcer sa collaboration avec STADD en signant des conventions de collaboration et en facilitant les financements extérieurs,
- Capitaliser les résultats de mise des projets de développement dans les politiques de développement.

A l'endroit des partenaires techniques et financiers

- Renforcer leur soutien financier et technique à STADD.

A l'endroit de STADD

- Renforcer son équipe et étendre le projet aux autres villes du pays,
- Créer des antennes régionales pour suivre les projets dans les régions,

- Renforcer son plaidoyer à l'endroit de l'Etat pour un soutien technique,
- Renforcer ses capacités de mobilisation des ressources.

ANNEXES

Tableau : Ressources financières mobilisées

Nom du projet	Montant effectivement mobilisé (F CFA)	Sources
Projet de collecte, tri et recyclage des déchets ménagers solides	36 927 962	FEM, Fonds propre
Action citoyenne et concertée des jeunes pour la dépollution des plages et des océans	22 246 356	Ambassade des USA, DUE, SCAC, HCM, Fonds propre
Formation des jeunes scolaires à la gestion écologique et durable des déchets	15 000 000	Ambassade des USA
TOTAL (F CFA)	74 174 318	

REMERCIEMENTS

Nous remercions tous nos partenaires techniques et financiers grâce à qui toute cette réalisation qui a engendré des impacts importants en 2019 a été rendu possible. Il s'agit notamment du Programme des Nations Unies pour le Développement (PNUD), le Programme de Microfinancements du Fonds pour l'Environnement Mondial (PMF/FEM), des Ambassades de France et des Etats Unis d'Amérique au Togo, de la Délégation de l'Union Européenne et l'Association Erika.

Nos remerciements s'adressent aussi à l'Etat et particulièrement, le Ministère de l'Environnement, du Développement Durable et de la Protection de la Nature, du Ministère de la Ville, de l'Urbanisme, de l'Habitat et de la Salubrité Publique, du Ministère de la Planification du Développement, le Ministère de l'Administration Territoriale, de la Décentralisation et des Collectivités Locales, le Grand District Autonome de Lomé....

Nous remercions également, les ONG partenaires et notre grande faitière nationale l'Union des ONG du Togo (UONGTO).

Aussi, nos remerciements s'adressent à toute l'équipe de l'ONG STADD qui s'est mobilisée toute l'année pour apporter sa contribution au développement.

CONTACTS de L'ONG STADD

Numéros de téléphone : (00228) 91 19 90 30 - 91 29 68 03

Mail : stadd2011@gmail.com - giprecyclage@gmail.com

Sites internet : <https://ongstadd.org> - <https://giprecyclage.com>

Réseaux sociaux :

 <https://www.facebook.com/STADD-STADD-273547533227112/>

 <https://twitter.com/StaddStadd1>

 <https://www.linkedin.com/company/ongstadd/>

 <https://www.instagram.com/p/B03ahlIgbzg/?igshid=161uw9g1i84s6>