

RAPPORT

ACTIVITE DE REBOISEMENT DE 500 PLANTS DE KAYAK



LIEU : GRAND CONTOURNEMENT

05 Aout 2017

1. RAPPEL DU CONTEXTE

Le Togo est confronté depuis quelques décennies à de nombreux défis environnementaux dont la dégradation de son couvert végétal et forestier. Ce qui est essentiellement dû aux actions anthropiques entre autres à l'utilisation du bois de chauffe, du charbon pour des besoins en énergies domestique ; les feux de brousses et l'exploitation de bois d'œuvre et service et aux pratiques agricoles non durables. Ces facteurs sont à l'origine du changement climatique qui affectent négativement l'écosystème, provoquant ainsi une détérioration progressive du cadre de vie tant en milieu urbain que rural. Une préoccupation partagée par la communauté à l'échelle internationale.

Pour pallier à ces défis, il a été institué depuis le 1^{er} Juin 1977, une journée de l'arbre au Togo est célébrée le 1^{er} Juin de chaque année. Cette journée dédiée à la protection des arbres est aussi placée sous le signe de la lutte contre l'érosion côtière pour la protection de l'environnement et le développement durable.

Cette année 2017, un accent particulier est mis sur la campagne nationale de reboisement au Togo, qui s'énonce : « A l'horizon 2050, le Togo atteint une couverture forestière de 30%, ce qui couvre entièrement ses besoins en produits ligneux, conserve sa biodiversité et assure une protection durable des zones à risque ainsi que les habitants de la faune ».

C'est dans cette perspective que l'Association Féminine Vie Précieuse (AVIP-Togo), a organisé une opération de reboisement le long de la route du grand contournement de Lomé, afin de contribuer à l'atteinte de cet indicateur.

Ce site est choisi dans le but de continuer les activités de reboisement urbain et d'aménagements d'espaces verts entamées par le ministère de l'environnement et des ressources forestières et l'Agence d'assainissement et de Salubrité Publique (ANASAP). Le choix du grand contournement pour le reboisement repose sur la recherche d'une solution aux problèmes des émissions du gaz à effet de serre dans la zone industrielle.

2. RAPPEL DES OBJECTIFS

2.1. L'objectif général

Planter et entretenir des arbres pour verdir la ville de Lomé et lutter contre le réchauffement climatique.

2.2. Les Objectifs spécifiques

- ✓ Contribuer à la Réduction de la quantité du CO₂ dans l'atmosphère en vue de lutter contre le réchauffement climatique ;

- ✓ Inculquer aux jeunes générations, l'esprit de reboisement et d'engagement aux actions d'intérêt général ;
- ✓ Planter et entretenir des arbres pour verdir la ville de Lomé ;
- ✓ Créer un espace vert et ombrageux où l'on peut se reposer.

3. LES ACTIVITES MENEES

Pour mener à bien cette activité, plusieurs phases ont été mises sur pieds :

- **Etape de la trouaison**

A la veille, le 04 Août 2017, l'équipe de jardinage d'ANASAP associée à AVIP ont procédé à la trouaison sur le site de reboisement. A ceci, s'ajouté l'achat et le convoiement des plants et des paniers de protection des plants.

- Brève sensibilisation de la communauté sur l'importance du reboisement

Toujours pour l'atteinte de son objectif, celui de la croissance des plants, la Directrice d'AVIP et son équipe ont pris sur eux de passer de porte à porte pour sensibiliser la population riveraine. Celle-ci a porté sur l'importance du reboisement en lien avec le changement climatique. La population a été invité à l'entretien des plants. En outre elle a eu à s'entretenir avec les membres du CDQ d'Attégou tout en les exhortant à l'entretien et la surveillance des plants.

- **Reboisement des jeunes plants**

Le jour J, à 6h45 déjà, étaient présents sur le site, Madame la Directrice d'AVIP et son équipe, les différentes associations et ONG invitées, les CDQ, les représentants de la Direction de la Formation Civique et bien sûr l'équipe d'ANASAP.

A 7h 15min environ, l'activité a débuté avec une petite cérémonie de mise en terre d'un jeune plant et de son arrosage par la Directrice d'AVIP. La mise en terre des autres plants a suivi dans une ambiance cordiale et conviviale par les autres participants.

Après que les jeunes plants aient été couverts par des paniers appropriés, le camion-citerne d'ANASAP a procédé à l'arrosage de tous ces plants depuis l'échangeur de kégué jusqu'au quartier d'Attégougan.

Les mots de remerciement de la directrice d'AVIP-TOGO à l'assistance a marqué la fin de l'activité aux environs de 8h50 min avec des prises de photos de souvenir.



L'enlèvement de la plastique à pépinière



La mise en terre



L'arrosage des plants



la couverture des plants

Il est à noter que cette activité a bénéficié d'une large couverture médiatique à l'instar de :

- La Télévision Togolaise (TVT) ;
- La presse écrite éco et développement (apparition dans la presse du 17 Aout 2017) ;
- Des presses en ligne avec les liens ci-dessous :

Togotopnews : <http://togotopnews.com/index.php/environnement/item/300-reboisement-500-plants-de-kayak-mis-en-terre-par-avip-togo>

Horizonnews: <http://hirizon-new.netphp/component/k2/item/416+-environnement-avip-togo-a-l-assaut-de-la-nature-avec-500-plants-de-kayak>.

3 RESULTATS OBTENUS

- A court terme
 - ✓ 500 jeunes plants de kayaks sont reboisés ;
 - ✓ La population est sensibilisée sur le phénomène du changement climatique et l'urgence du reboisement de nos jours ;
 - ✓ Les plants sont arrosés régulièrement par une équipe de suivi et arrosage.
- A moyen terme
 - ✓ Verdissage de la ville de Lomé ;
 - ✓ Les passants vont disposer de l'ombrage ;
 - ✓ L'atténuation des effets du réchauffement climatique par la capture du CO2 atmosphérique.

4 REMERCIEMENT

Nos remerciements vont à :

- ✓ Au ministère de l'environnement et des ressources forestières pour son appui institutionnel ;
- ✓ ANASAP, avec son équipe très dynamique, qui n'a ménagé aucun effort en mettant à notre disposition les moyens financiers, matériel et techniques pour la réalisation effective de ce projet depuis les préparatifs jusqu'à l'exécution de l'activité ;
- ✓ La Direction de la Formation Civique qui a assuré la couverture médiatique de l'activité ;
- ✓ Aux Associations OOADD et Youth Impact pour leurs soutiens ;
- ✓ Aux CDQ d'Agoè Cacaveli et d'Attiégougan pour leurs soutiens.

5 CONCLUSION

Somme toute, il faut dire que l'activité de reboisement du 05 Août 2017 organisé par AVIP-TOGO en partenariat avec ANASAP a été un succès grâce à la démarche participative et l'implication des CDQ ainsi que celle de la population riveraine dans l'exécution de l'activité.



Photo de famille

Fait à Lomé le 07 Aout 2017

La Directrice
[Signature]
Mme AKPOTO AGBEWANOU Dina

ASSOCIATION VIE PRECIEUSE TOGO
AVIP-TOGO
N. 60241
Tél. 22 44 47 18 / 30 12 07 11