

## Rapport d'intervention : Février 2023

### Sensibilisations environnementales pour l'école du CEG1 de Golo-Djibé

Au cours du mois de février, nos bénévoles ont participé à la troisième et dernières sessions, de sensibilisation environnementale au collège/lycée Golo-Djibé à Abomey Calavi.

**Pendant cette étape**, nos volontaires Lisa Imbalzano et Pablo Manceau ont effectué des activités extérieures, telles que la création d'une mosaïque en capsule, et le compost.

#### Mise en place du compost dans l'école :

Le compostage est une façon simple et gratuite de transformer les déchets biodégradables en engrais. Le but est de permettre aux apprenants de l'utiliser pour s'occuper de la végétation du CEG1.

Suite à cette volonté, les bénévoles ont proposé un lieu propice à la construction d'un compost. Autrement dit, un endroit à l'ombre, à l'arrière des salles de classe et accessible pour les bonnes dames (les gens qui vendent de la nourriture).



Les élèves ont nettoyé la zone grâce à une grelinette et un râteau, afin de réaliser un compost sur un terrain non polluer. Par ailleurs, pour délimiter le compost, les étudiants ont placé des pierres tout autour.



La chaleur générée par le compost peut provoquer des incendies, c'est pourquoi durant les heures de sensibilisation les élèves ainsi que les volontaires ont débroussaillé autour du compost.

Pour assurer une bonne compréhension du compost, les bénévoles ont placé une affiche explicative devant le site de compostage.



#### Evolution du compost au cours du mois de février :



1 février 2023



16 février 2023



28 février 2023

## Rapport d'intervention : Février 2023

### Sensibilisations environnementales pour l'école du CEG1 de Golo-Djigbé

#### Réalisation d'une mosaïque, par le biais de la collection de capsules des élèves.



L'objectif est de montrer aux élèves différentes façons de réutiliser les objets destinés aux ordures.

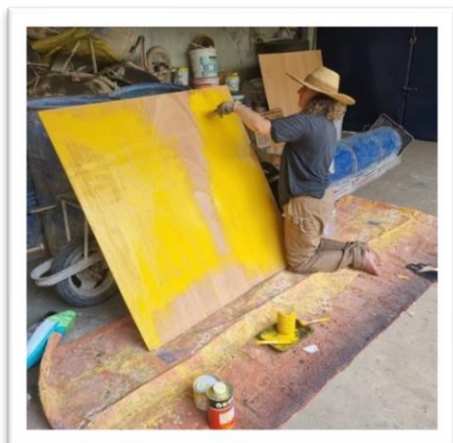
Les capsules étant très consommés par chaque ménage, les volontaires ont fait une affiche demandant aux élèves de rapporter les capsules.

Quelques jours plus tard, les volontaires eurent assez de capsule pour créer leur fresque.



#### Les différents stades de la mosaïque :

La première étape pour faire une fresque était d'obtenir une plaque de bois et de la peindre.



L'objectif étant de promouvoir l'écologie, les bénévoles ont décidé de dessiner un vert de terre pour faire le lien avec le compost.

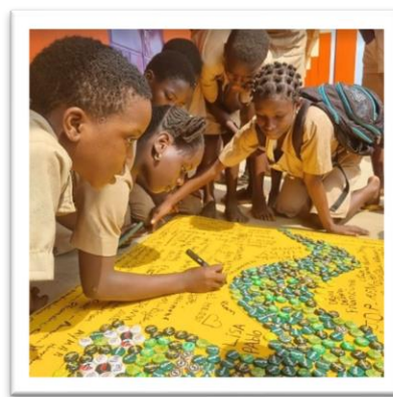
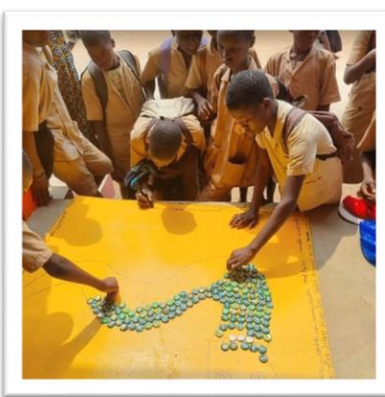
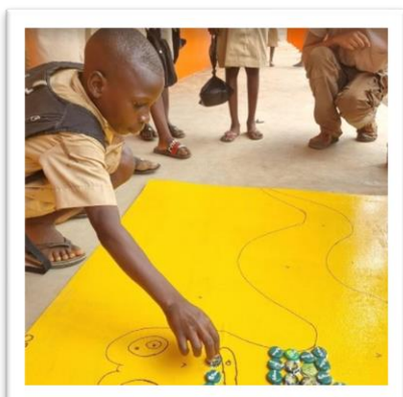
Pour que les étudiants puissent suivre les couleurs, les volontaires leur disent la première lettre de la couleur ou ils ont à coller la capsule (B = Blanc, V= vert, D= doré).

La seconde étape a été le tri des capsules selon les couleurs.



La troisième étape a été le collage des capsules le 3 février pendant la pause-repas par les élèves bénévoles du CEG1.

En outre, chaque étudiant qui a placé une capsule a été en mesure d'écrire son prénom afin de montrer leur participation.



Leur retour a été très positif, ils ont été ravis de pouvoir participer au projet par leur simple volonté.