



Rapport de sensibilisation sur l'environnement et installation d'un jardin biologique

Village Amoussenon-Tomè

Mai-Juin 2023



Face à l'urgence du changement climatique et l'utilisation croissante d'engrais et pesticides chimiques, il semble aujourd'hui nécessaire d'avoir une agriculture plus raisonnée. Tout d'abord pour protéger notre environnement mais aussi pour des raisons de santé publique. Pour que l'émergence d'une agriculture plus raisonnée à grande échelle ait effectivement lieu, la population doit comprendre l'intérêt de changer ses pratiques et effectivement accepter la nouvelle méthode. Nous pensons que la sensibilisation doit commencer le plus tôt possible pour que la jeune génération puisse vivre dans un futur proche dans un environnement plus sain.

Pour ces raisons, **Actions de Solidarité** a organisé des séances de sensibilisations avec les élèves, les professeurs et les habitants du village d'Amoussenon-Tomè et a mis à leur disposition un jardin 100% biologique.

I. Activités réalisées par l'ONG Actions de Solidarité

Toutes les activités prévues dans le calendrier ont été réalisées sur la période sauf l'organisation d'une journée de tri des déchets.

➤ Séances de sensibilisation dans l'enceinte de l'école avec les élèves, les parents d'élèves et les habitants du village

Nous avons sensibilisé environ 80 parents d'élèves ainsi que le personnel de l'école et présenté notre projet de jardin biologique en insistant sur les objectifs.



➤ **Recensement et identification des élèves et des parents pour l'animation du jardin**

Après convocation de tous les parents d'élèves et de quelques volontaires du village, nous avons finalement retenu 30 personnes motivées pour travailler quotidiennement au jardin et sensibiliser leurs proches sur ces problématiques.

➤ **Séance de communication/sensibilisation aux enseignants et au personnel de l'école**

Les enseignants les plus concernés se sont impliqués pour motiver les enfants et les parents à s'investir dans le projet.

➤ **Séance de sensibilisation avec les responsables de la cantine**

Les responsables de la cantine étant en petit nombre, il s'agissait donc plus d'un moment de partage et de discussion sur les problématiques du maintien de la propreté des lieux – en ne jetant pas les déchets plastiques par terre – et de l'importance de la nutrition pour la santé des enfants.

➤ **Séance d'animation sur la nutrition avec les élèves, parent d'élèves, responsables de la cantine et le personnel de l'école**

Face à un auditoire largement concerné par le fléau de la malnutrition, nous nous sommes efforcés de leur faire comprendre l'importance d'une alimentation variée, de la consommation de produits naturels et biologiques afin d'acquérir un bon capital santé.

➤ **Organisation de la journée sans déchets** (ramassage des déchets aux alentours de l'école, nettoyage et sarclage)

L'investissement du directeur de l'école et de son équipe a participé à faire de cette journée un succès. D'une part, les lieux étaient d'une propreté presque irréprochable après nos actions de nettoyage et, d'autre part, notre intervention a motivé la direction à continuer d'œuvrer en ce sens.

➤ **Utilisation des espaces vides autour de l'école et autour du jardin pour semer des cultures saisonnières (maïs, haricots et autres.)**

Le directeur utilisait déjà, avant le démarrage du projet, certains de ces espaces vides ; de notre côté, nous avons principalement planté des pieds de Moringa.



➤ **Organisation de séances de travail avec l'équipe animation du jardin et installation du jardin**

Après une séance de formation théorique, l'installation du jardin avec 30 parents d'élèves et les membres de l'ONG nous a pris la journée. Nous avons pu réaliser 5 planches et mettre en terre nos premières semences.

➤ **Organisation de formations théoriques sur la préparation du compost et de la journée de préparation**

Avant la préparation du compost, nous avons demandé aux parents d'élèves de nous faire parvenir leurs déchets ménagers utilisables pour le compost. Ils ont ensuite participé aux formations théoriques puis à la réalisation du compost dans le jardin.

➤ **Organisation d'activités pour la journée de l'arbre**

Les élèves et le personnel de l'école se sont beaucoup investis et nous avons planté près de 50 pieds d'arbres (manguiers, orangers, corossoliers, arbres à pains, cocotiers, ..), et de la citronnelle etc. dans l'école. Nous avons décidé de planter des arbres fruitiers car la consommation de fruits bio leur permet d'avoir une alimentation plus équilibrée.

II. Difficultés rencontrées lors du projet

La seule véritable difficulté rencontrée qui ne nous a pas permis d'atteindre nos objectifs initiaux est le manque de motivation des parents d'élèves sur la fin de la période. En effet, ils ont décidé de ne plus poursuivre les formations et n'ont pas continué à s'occuper du jardin. Nous avons donc dû nous en charger à leur place.

Cette situation s'explique également par le fait que nous sommes en période de vacances scolaires et que donc tant les enfants que les parents étaient moins présents à sur le site de l'école.