

PROJET DE MISE EN PLACE D'UN JARDIN SCOLAIRE DE 125 MANGUIERS AU PROFIT DES ENFANTS ISSUS DES FAMILLES VULNERABLES

1. Description du projet

Ce projet vise à créer un jardin de manguiers au sein d'une école technique agricole, offrant ainsi aux élèves d'apprendre une nouvelle technique agricole de multiplication des manguiers à travers L'expérience pratique de marcottages aériennes, greffages, pour la multiplication des boutures et de la sensibilisation à l'environnement. Les élèves apprendront les techniques de culture, de greffage et d'entretien des manguiers tout en contribuant à la création d'un espace vert productif au sein de leur établissement.

2. Objectifs quantifiables

- Planter 125 manguiers dans le jardin scolaire pour la prises en charge des enfants issue des familles vulnérables et des personnes vivants avec handicapes
- Former 30 élèves et 2 enseignants sur les nouvelles techniques de culture de manquiers et sa contribution dans la lutte contre le réchauffement climatique
- Sensibiliser l'ensemble des élèves, les parents, la communauté et le corps enseignants sur l'importance de l'agriculture durable et de la biodiversité.

3. Résultats attendus

- Développement de compétences pratiques de 500 élèves en agriculture durable et sensibilisation à l'environnement.
- Création d'un espace vert productif et amélioration de la biodiversité à travers la mise en place de 125 manguiers de nouvelles variétés.
- Renforcement du lien entre l'école et la communauté.

4. Bénéficiaires du projet :

4.1 Les bénéficiaires directes

- Les élèves issus des familles vulnérables et des personnes vivant avec handicapes
- Les élèves issus des familles refugiées burundaises

4.2 Les bénéficiaires indirectes

- -L'école technique agricole, les personnels scolaires
- -Le comité de parents, la communauté environnante

5. Suivi et évaluation

- Les élèves doivent être acteurs du projet dès le début, en participant à la conception, à la réalisation et au suivi du jardin scolaire de manguiers.
- Mettre en place un comité composé d'élèves, d'enseignants et de parents pour suivre l'avancée du projet et prendre les décisions nécessaires.
- Informer régulièrement la communauté scolaire et les parents sur les avancées du projet.

6. Chronogramme des activités

Num	Activités	Stratégies	Période	,	-	
			1er Trimestre	2eme Trimestre	3eme Trimestre	4eme Trimestre
				M	A S O	Z
01	Formation	 Création de supports pédagogiques simples (fiches techniques, affiches). Organisation d'ateliers pratiques pour les élèves et les enseignants sur les techniques de culture, de plantation et d'entretien des manguiers. 	× × ×			
02	Préparation	 Choix du terrain de l'école. Activité pratiques sur la préparation des sols par les élèves et les enseignants sur les techniques de mises en terre, plantation et d'entretien des manguiers. 				
03	Plantation	 Mise en terre des plantes de manguiers par les élèves, sous la supervision des enseignants. Étiquetage des plantes pour faciliter l'identification. 	× ×	× × ×		
04	Suivi et entretien	 Arrosage régulier des plantes. Surveillance de la croissance et de la santé des plantes. 	×		× ×	×

7. Budget détaillé

Numéro	Désignation	Quantité	PU	PT	Observation
01	Achat de plants	125 plants	2€	250€	Classement
02	Matériel de pépinières			250€	idem
1	Engrais	1		1	
	Outils aratoires				
03	Formation (matériel			200€	
	pédagogique, indemnités pour				facturiers
	le formateur)				
04	Transports et communication			50€	Rapport final
	et médiat				