

MISE EN PLACE D'UN PROJET DE PRODUCTION, VULGARISATION ET TRANSFORMATION DE MORINGA DANS LA COMMUNE DE CAYES-JACMEL

En partenariat avec l'association ACEM Haïti 87.

EXECUTANT : ASSOCIATION SAINT-LUC D'HAÏTI (ASSLAH)

Localisation : Commune de Cayes-Jacmel, située à 15km de Jacmel à l'Est.

Objectif principal : Développer la culture familiale de Moringa afin de lutter contre la malnutrition et créer des revenus complémentaires.

Objectifs spécifiques : Promouvoir la culture familiale de Moringa / Améliorer l'alimentation des populations de Cayes-Jacmel / Améliorer les revenus des familles / Sensibiliser la population à la consommation de Moringa et plus particulièrement les écoles, les pharmacies...

Justification : La malnutrition a une forte prévalence dans la commune. Près de 60% de la population est sous-alimentée. L'alimentation est peu diversifiée, la plupart des familles consomment surtout des féculents et des matières grasses, avec peu de protéines, de fruits et de légumes. La situation s'est détériorée en ce début d'année 2013 suite aux conséquences des événements naturels qui ont frappés la commune l'année dernière : les ouragans Isaac et Sandy et la longue sécheresse de printemps. Un programme de production, vulgarisation et transformation de « *Moringa oleifera* », permettrait de faire face à la crise et de lutter contre la malnutrition et ses maladies associées. Originaire d'Inde, le Moringa, aussi appelé « arbre de la vie », est un complément nutritionnel idéal. Récemment, il a été identifié par le *World Vegetable Center* (Taiwan) comme le légume à plus fort potentiel nutritionnel parmi 120 espèces alimentaires étudiées. Les feuilles de Moringa sont un véritable concentré de vitamines, protéines et minéraux : cent grammes de feuilles fraîches de Moringa apportent autant de protéines qu'un œuf, plus de fer qu'un steak, autant de vitamine C qu'une orange, autant de calcium qu'un verre de lait. Le Moringa est reconnu pour très bien résister à la sécheresse, à produire des feuilles en abondance (plusieurs récoltes à l'année) et à un très faible coût de production. Les utilisations sont aussi multiples : médicales (antidiabétique, antiseptique...), traitement de l'eau par floculation et agricoles (engrais, fongicide).

Bénéficiaires : 100 familles de Cayes-Jacmel ; les écoles et cliniques de la commune

Calendrier : Début du projet en juillet 2013

1. Installation de deux pépinières dans la commune (3 mois)
 - Semis de 5 000 graines au total.
2. Vulgarisation de la culture et de la consommation de Moringa (3 mois)
 - Rencontres de sensibilisation sur les impacts économique, nutritionnel et agricole
 - Distribution de 50 plants à 100 familles sélectionnées.
 - Accord avec les familles sur l'achat par ASSLAH d'une partie de la récolte.
3. La récolte des feuilles, leur séchage et leur transformation en poudre (1 mois)
 - Consommation d'une partie de la récolte dans les foyers.
 - Rachat du reste de la production par ASSLAH.
4. Vente et marketing
 - Vente de Moringa en poudre dans la commune.

