



REPUBLIQUE D'HAÏTI - REPUBLIK DAYITI

**Atelier pour l'élaboration du
Programme National de culture et d'utilisation du Benzolive
(MORINGA) en Haïti.**

30 avril 2013

I. INTRODUCTION

L'une des stratégies qui sera adoptée par le Gouvernement pour mener la lutte contre la malnutrition en Haïti, sera d'encourager à grande échelle, la culture et l'utilisation Moringa-Benzolive.

Pour trouver les meilleures stratégies permettant de tirer profit des vertus nutritionnelles, environnementales et économiques de cet arbre miracle, la Commission Nationale de Lutte contre la Faim et la Malnutrition (COLFAM), avec l'appui du Gouvernement, a encouragé la formation d'un groupe de travail composé d'acteurs gouvernementaux et de la société civile, qui a élaboré une proposition pour le **Programme National pour la culture et l'utilisation de Benzolive (MORINGA)**. C'est cette proposition qui sera discutée et validée au cours de l'atelier du 30 avril 2013.

Des représentants d'organisations et d'institutions engagées sur la question de la sécurité alimentaire et ayant déjà pris des initiatives dans ce domaine, ont été invités à apporter leurs contributions pour l'amélioration de cette proposition de programme National.

II. OBJECTIF

L'objectif est d'informer et de sensibiliser les décideurs, les médias et la population en général sur les avantages nutritifs, environnementaux et économiques du Benzolive et généraliser sa production sur le territoire. Cet atelier permettra de :

- Recueillir des connaissances de divers partenaires qui ont travaillé et travaillent encore sur cette culture en Haïti et ailleurs ;
- Définir et adopter les grandes lignes du Programme National sur la culture et l'utilisation du Moringa et ainsi initier la sensibilisation de la nation toute entière. Ce programme National s'articulera autour de trois grands axes stratégiques: la **Nutrition**, **l'Environnement** et **l'Economie**.

2.1 Axe ayant lien à la NUTRITION

Les feuilles de Moringa disposent de nombreux atouts dans la lutte contre la malnutrition, tels que :

- ✓ Capacité prouvée à améliorer l'état nutritionnel et la santé ;
- ✓ Plus facilement accepté et plus riche en nutriments que les compléments vitaminiques ;
- ✓ Économique, accessible et autoreproductible ;
- ✓ Renforcement à la production locale.

Ainsi ce « *Mouvement National* » autour du Moringa facilitera plusieurs actions dont :

Action de prévention de la malnutrition

Promotion de l'utilisation de la Moringa comme aliment pour la prévention de la malnutrition des enfants de 6 mois à 5 ans, à travers l'introduction de la poudre de feuilles de Moringa aux aliments de sevrage (6-12 mois) et à la nourriture des jeunes enfants (jusqu'à 6 ans).

Action d'amélioration de la nutrition aux groupes vulnérables

Promotion de l'utilisation de la Moringa comme aliment pour la prévention de la malnutrition dans le cas spécifiques des femmes enceintes et allaitantes, renforcement du système immunitaire des malades du VIH/SIDA, etc.

Action d'amélioration de la nutrition des enfants en milieu scolaire

Introduction de la consommation de Moringa dans le Programme Nationale des Cantines Scolaires (PNCS).

2.2. Axe ayant lien à l'ENVIRONNEMENT

- **Le Moringa** peut être utilisé pour le reboisement;
- Il résiste bien à la sécheresse (Peut tenir 7 mois sans irrigation) et produit des feuilles même pendant la période de sécheresse.
- Il a une croissance rapide – il peut atteindre les 3 mètres en 1 an et arrive jusqu'à 10 à 12 mètres de haut.
- Il peut-être utilisé comme clôture.
- Il ne peut être utilisé ni pour faire du charbon, ni pour faire des blanches, son bois est trop humide.

2.3. Axe ayant lien à l'ECONOMIE

Le Moringa est un arbre fourrager de haute qualité pour la production animale. De plus ses graines produisent une huile qui est utilisée dans les produits cosmétiques, la parfumerie, les arts et pour lubrifier les mouvements mécaniques complexes, etc. ;

- Il peut donc être utilisé comme complément alimentaire pour le bétail, pour l'élevage de chèvres et de bœufs, tant pour la production de viande que de lait. Il peut contribuer à

Le MORINGA, Plante Miracle pour Haïti.

diminuer l'importation de nourriture concentré dans le cadre de l'élevage de poulets, de tilapias, ...);

- Il facilite la production de miel de qualité ;
- Il peut servir comme engrais vert;
- Il peut servir au traitement de l'eau de consommation;
- L'huile de Moringa peut aussi être utilisée comme biocarburant dans les moteurs diesel, comme biogaz ;

III. RÉSULTATS ATTENDUS

A l'issu de l'atelier on s'attend à atteindre les résultats sous-mentionnés :

- ✓ Les grandes orientations du Programme National sur le **Moringa** sont connues et partagées avec le grand public ;
- ✓ Une large sensibilisation autour du **Moringa** est réalisée ;
- ✓ Une participation active des différentes institutions impliquées ;
- ✓ Les institutions à travers les 10 départements faisant l'expérimentation du **Moringa** sont identifiées et sont partie prenante du processus d'élaboration et de la mise en œuvre du le plan opérationnel ;
- ✓ Un Plan Opérationnel sur la production et l'utilisation du Morinaga est proposé, validé au cours de l'atelier. Et, ce Plan sera soumis au Gouvernement Haïtien pour adoption.