

**PROJET :**  
**ACTIVITES GENERATRICES DE REVENUS DANS LA PRODUCTION  
ET LA TRANSFORMATION DU MORINGA EN POUDRE**

## **I. Contexte et justification :**

Au Mali, le moringa (*Moringa oleifera*) est reconnu pour ses valeurs nutritionnelles exceptionnelles et ses propriétés médicinales. Il pousse facilement dans toutes les zones sahéliennes, résiste à la sécheresse et constitue une ressource à fort potentiel économique.

La demande en **poudre de moringa** augmente dans les marchés urbains (Bamako, Ségou, Sikasso, Kayes...), dans la diaspora et dans les structures de nutrition. Pourtant, la filière reste peu organisée, la transformation artisanale manque de normes d'hygiène et la production demeure insuffisante pour répondre à la demande.

Les femmes et les jeunes sont particulièrement vulnérables au chômage et à la précarité économique. La filière moringa leur offre une opportunité d'**AGR durable, rentable et écologique**, tout en renforçant la nutrition communautaire.

## **II. Objectif global :**

Contribuer à l'amélioration des revenus des femmes et des jeunes dans la commune de Bougoula (Mali) à travers le développement durable d'activités génératrices de revenus dans la production et la transformation du moringa.

## **III. Objectifs spécifiques :**

1. Renforcer les capacités techniques des bénéficiaires dans la production, la récolte, le séchage et la transformation du moringa.
2. Mettre en place d'une unités locales de transformation de poudre de moringa répondant aux normes d'hygiène.
3. Faciliter l'accès des produits transformés aux marchés locaux et régionaux.
4. Promouvoir la consommation de moringa pour améliorer la nutrition au niveau communautaire.

## **IV. Cibles bénéficiaires :**

- Femmes regroupées en associations/coopératives
- Jeunes déscolarisés ou sans emploi (18–35 ans)
- Personnes déplacées internes
- Petits producteurs agricoles en zones rurales ou périurbaines.

## **V. Composante du projet :**

Composante 1 : Production et Gestion des Plantations

- Mise en place ou réhabilitation de plantations de moringa (0,25 à 0,5 ha par groupe selon les moyens).
- Formation sur:
  - Techniques agroécologiques de plantation
  - Arrosage (Irrigation goutte-à-goutte ...)
  - Compostage et lutte biologique

- Distribution de semences ou plants de moringa.
- Mise en place de systèmes de protection contre les animaux (clôtures).

## Composante 2 : Transformation et normalisation

### ❖ Formation sur les étapes clés :

- Récolte et tri des feuilles
- Lavage hygiénique
- Séchage solaire contrôlé
- Broyage et tamisage
- Conservation dans des emballages hermétiques

### ❖ Construction et équipement de l'unité :

- Salles,
- Séchoirs solaires,
- Broyeurs électriques,
- Tamis en inox,
- Tables et équipements en inox,
- Balance et sachets d'emballage.

### ❖ Appui à l'obtention d'une certification.

## Composante 3 : Entrepreneuriat et commercialisation

- Formation en gestion, marketing et fixation des prix.
- Développement de l'identité visuelle du produit (étiquettes, logos).
- Appui pour la vente :
  - Marchés locaux
  - Supermarchés
  - Pharmacies
  - Cantines scolaires
  - Réseaux sociaux
  - Marchés régionaux (Guinée, Côte d'Ivoire, Burkina...)
- Mise en place d'un fonds de roulement pour assurer la continuité de la production.

## Composante 4 : Accompagnement et suivi

- Coaching sur 24 mois pour stabiliser les AGR.
- Appui à la gestion collective des coopératives.
- Mise en réseau avec d'autres initiatives similaires (ex : producteurs agroécologiques, association/ONG du secteur nutritionnel).

## **VI. Résultats attendus :**

1. Au moins **50 à 100 bénéficiaires** formés et opérationnels dans la filière moringa.
2. Mise en place d'une (1) **unité de transformation** respectant les normes d'hygiène.
3. Augmentation des revenus des bénéficiaires de **30 % à 60 %**.
4. Production annuelle attendue : **1 à 2 tonnes de poudre de moringa** par l'unité de transformation.
5. Disponibilité accrue de produits nutritifs dans les communautés locales.

## **VII. Approches transversales :**

- Promotion de l'agroécologie et de la résilience climatique.
- Empowerment des femmes par l'autonomie financière.
- Inclusion sociale (personnes déplacées et vulnérables).
- Promotion de la nutrition communautaire (lutte contre la malnutrition).

## **VIII. Durée du projet :**

La durée du projet de 24 mois.

## **IX. Budget :**

- ✓ Mise en place des plantations : 1 200 000 FCFA
- ✓ Construction équipements de l'unité de transformation : 3 800 000 FCFA
- ✓ Emballages : 800 000 FCFA
- ✓ Formations : 1 750 000 FCFA
- ✓ Suivi : 2 400 000 FCFA
- ✓ Divers et imprévus : 1 000 000 FCFA

**Total : 10 950 000 FCFA**