

Série Sud-Sud : Renforcer les entreprises dirigées par des femmes

Session n° 6: Modèles économiques
résilients face au climat pour les
femmes entrepreneures

26 novembre 2025



PROMOUVOIR DES SYSTÈMES ALIMENTAIRES RÉSILIENTS AU MALAWI ET AU-DELÀ



QUEL PROBLÈME ABORDONS-NOUS ?



- L'insécurité alimentaire – Le Malawi est **classé 87e sur 121** pays dans l'indice mondial de la faim (CHANGEMENT CLIMATIQUE)
- **6,6 millions/20 millions de personnes** souffrent de la faim
- **71 %** des producteurs alimentaires sont des femmes.
- **140** millions de personnes souffrent de la faim en Afrique en 2023
- **345** millions de personnes souffriront de la faim dans le monde en 2023

QUELLE EST NOTRE SOLUTION

Autonomisation des femmes
dans la production horticole

Production animale durable

Valeur ajoutée des produits
saisonniers à faible coût



QUELS DÉFIS AVONS-NOUS RENCONTRÉS ?



- Impacts du changement climatique
- Les ravageurs et les maladies
- Augmentation du coût des matières premières
- Instabilité des marchés
- Possibilités de financement limitées - croissance organique
- Accès limité aux technologies de pointe pour la production

QUELS SONT LES MODÈLES DE RÉSILIENCE AU TRAVAIL

➔ Diversification - Croissance verticale



➔ Modèles inclusifs - accent mis sur les agricultrices et intégration avec des initiatives ciblant les jeunes



➔ Partage des connaissances - renforcement des capacités des agriculteurs



QUELS SONT LES MODÈLES DE TRAVAIL RÉSILIENTS



- ▶ Réactivité : il n'existe pas d'approche unique
- ▶ Collaboration
- ▶ Programmes adaptés au climat : restauration, collecte de l'eau, utilisation d'énergies renouvelables, etc.
- ▶ Approches fondées sur les droits humains



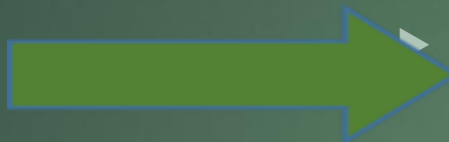
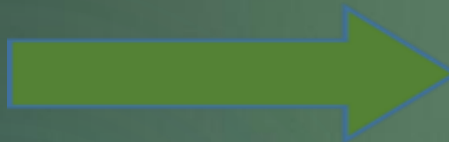
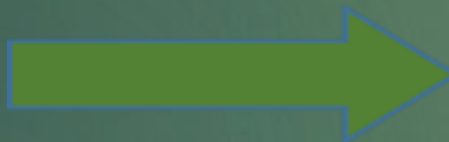
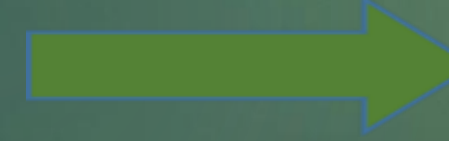
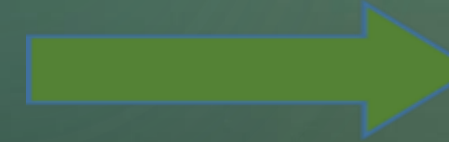
RÉALISATIONS À CE JOUR



- ▶ Collaboration avec plus de 2 000 agricultrices dans les chaînes de valeur de l'élevage et de l'horticulture
- ▶ Sensibilisation de 17 500 étudiants aux initiatives liées au changement climatique, telles que la restauration, l'élaboration de messages et les pratiques agronomiques de base
- ▶ Élaboration d'une stratégie commerciale agile et adaptable aux situations
- ▶ Nous disposons de bureaux bien établis à Blantyre, Chiradzulu et Thyolo
- ▶ Changement de mentalité chez nos agriculteurs sous contrat, qui voient désormais leur potentiel à cultiver des produits à forte valeur ajoutée pouvant être exportés
- ▶ Renforcement de la collaboration avec les partenaires communautaires, régionaux, nationaux, internationaux et locaux



QUEL AVENIR ENVISAGEONS-NOUS ?

-  Achever la construction de notre centre de conditionnement et de notre unité de transformation d'ici décembre 2025
-  Achever la construction de nos entrepôts de stockage à Thyolo et Chiradzulu d'ici avril 2026
-  Commencer à exporter nos produits d'ici décembre 2026
-  Atteindre 5 000 agriculteurs d'ici 2028
-  Augmenter la production moyenne de 300 tonnes par an à 2 500 tonnes d'ici décembre 2028



Merci

Cet événement est organisé par le programme Fit For Market Plus mis en œuvre par le COLEAD dans le cadre de la Coopération au Développement entre l'Organisation des États d'Afrique, des Caraïbes et du Pacifique (OEACP), et l'Union européenne (UE).

Cette publication a été produite avec le soutien financier de l'UE et de l'OEACP. Son contenu relève de la seule responsabilité du COLEAD et ne peut en aucun cas être considéré comme reflétant la position de l'UE ou de l'OEACP (plus d'informations).