

INTRODUCTION :

Nous avons réalisé deux visites de terrain les 2 dernières semaines (tous les mardis) pour l'accompagnement technique de la parcelle de Dassilamé Sérère. Ce rapport présente la synthèse des activités réalisées, la situation des ventes, le diagnostic des activités en cours et la planification des activités à réaliser les prochains jours.

I. ACTIVITES REALISEES :

1) Le compostage :

Nous constatons que dans cette parcelle il ya une manque remarquable de matière organique (MO). C'est la raison pour laquelle nous nous consacrons nos premières activités sur la massification de cette dernière en mettant en place des tas de composte. Cette activité reste permanente car elle permet d'avoir une autonomie en MO.



2) Le suivi phytosanitaire :

Nous avons principalement la culture de piment avec de loseille de guinée (bissap) et un peu de poivron. Tout ce qu'on peut retenir de ces cultures est qu'elles se développent de manière très lente. Après diagnostic approfondi de la problématique de production, nous concluons sur le fait que la situation de la ferme est due essentiellement à deux facteurs :

- Manque notoire de matière organique
- Aucun traitement phytosanitaire

Nous avons ainsi décidé en plus du compostage, de faire des applications toutes les semaines de biopesticides. Ce qui va nous permettre de booster la production.



II. TABLEAU RECAPITULATIF DES RECETTES :

| Spéculation | Quantité (Kg) | PU (FCFA) | Montant total (FCFA) |
|---------------------|---------------|-----------|----------------------|
| Piment | 2,5 | 2000 | 5000 |
| Total (FCFA) | | | 5000 |

Ce faible résultat nous a permis d'envisager de mettre en place de nouvelles cultures comme le gombo, les aubergines, la laitue et le poivron.

III. PERSPECTIVES :

Pour répondre de manière progressive aux problématiques de la production nous avons planifié dans les prochains 15 jours de réaliser :

- Le semis du gombo, des aubergines, du poivron et la laitue en utilisant la technique des planches;
- Le traitement phytosanitaire régulier des cultures avec les biopesticides;
- Apport fréquent de Matière organique compostée de façon à restaurer la fertilité de la ferme.