

Moussa Dosso, INP-HB
Jacob Nandjui, INP-HB
Angel Avadí, CIRAD

Contexte :

- L'activité est pratiquée généralement par des groupes vulnérables, sur de petites parcelles, dans les zones périurbaines des grandes villes.
- Le maraîchage constitue une activité génératrice de revenus pour les producteurs.
- La production nationale ivoirienne des légumes n'est pas connue, car la filière est considérée (en pratique) comme marginale.
- Le gombo, le piment et l'aubergine sont les productions maraichères les plus importantes en Côte d'Ivoire.
- Les produits maraîchers connaissent les plus fortes variations de prix dans l'année et interannuelles. La saisonnalité des productions est dépendante des cycles pluviométriques, de l'absence d'investissements pour améliorer la maîtrise de l'eau, et de la faiblesse du conseil technique dans le domaine.
- L'activité a lieu avec faiblesse technique par rapport à la fertilisation, la protection de plantes, l'irrigation, et la sélection variétale.



Matériel et méthodes :

- Revue exhaustive de la littérature et avis d'experts
- Enquêtes du champ sur >800 itinéraires techniques
- Traitements statistiques de données
- Evaluation FAO TAPE



Questions de recherche :

1. Quelle est la situation actuelle de la chaîne de valeur ?
2. Quel est le niveau d'adoption de pratiques agroécologiques ?
3. Quels sont les verrous et leviers pour l'adoption de pratiques agroécologiques ?



Résultats :

1. Voir post-it notes 😊
2. L'adoption de pratiques agroécologiques est généralisée, mais pas vraiment planifiée ni systématique, ce qui limite ses effets positifs.
3. En construction, à travers des enquêtes sur les motivations, profil de risque, et d'autres éléments de décision des producteurs.

Références

- Bancal V. et Tano K. (2019) Etude des Modalités de Réduction des Pertes Après Récolte dans les Cultures Maraichères en Côte d'Ivoire
- De Bon H. et al (2019) Etude d'identification et d'analyse des contraintes à la production maraîchère selon les grandes zones agro-climatiques de la Côte d'Ivoire
- Dosso M. et al. (2023) Analyse fonctionnelle de la filière maraîchère périurbaine en Côte d'Ivoire (2021-2022), Rapport du WP2 – Diagnostic et évaluation du projet MARIGO. Yamoussoukro : European Union - Cirad
- Ducroquet H. et al. (2017) L'agriculture de la Côte d'Ivoire à la loupe. Etat des lieux des filières de production végétales et animales et revue des politiques agricoles. Publications Office of the European Union, Luxembourg
- Mottet A. et al. (2020) Assessing Transitions to Sustainable Agricultural and Food Systems: A Tool for Agroecology Performance Evaluation (TAPE). Front. Sustain. Food Syst. 4, 1–21.

Rareté des terres dans les zones urbaines et périurbaines, et difficultés d'accès à la terre; sols de plus en plus pauvres

Pas de différence de prix marché entre des produits agroécologiques / Bio

Saisonnalité des prix

Choix restreint et manque d'expertise sur l'utilisation de biopesticides

Fort pression des maladies et ravageurs

Difficulté d'accès aux intrants les mieux adaptés (semences, phytosanitaire, engrais) et faible maîtrise technique

Contraintes climatiques

Les petits producteurs maraîchers, surtout urbains, apportent des quantités d'intrants fertilisants et de produits phytosanitaires élevées, mais les rendements restent relativement faibles

Revenus faibles et inconstantes

Faible accès au crédit (formel)

Baisse qualité des eaux en zones urbaines et périurbaines

Faible organisation des producteurs

Faible niveau d'éducation et de technicité

Pression foncière

Les pertes au niveau de la chaîne de valeur varient en fonction de la culture et aussi des acteurs, entre 5 et 50% !

