



**SECOND WORKSHOP ON MONITORING FOOD SECURITY
IN THE CONTEXT OF 2030 SUSTAINABLE DEVELOPMENT
AGENDA**

14-15 NOVEMBER 2017 ANKARA, TURKEY

**EVALUATION DE LA SECURITE
ALIMENTAIRE AU MALI
CAS DE L'ENQUÊTE NATIONALE SUR LA SÉCURITÉ
ALIMENTAIRE ET NUTRITIONNELLE**

**Seydou DOUMBIA
INSTAT-MALI**

Plan de la présentation

- 1. Introduction**
- 2. Cadre institutionnel**
- 3. Outils et approches**
- 4. Enquête Nationale sur la Sécurité Alimentaire et Nutritionnelle (ENSAN)**

Introduction

- **Dès le début des années 1980, le Mali a été frappé de plein fouet par des crises alimentaire récurrentes;**
- **Réalisation des réformes profondes de la politique céréalière et de la stratégie de prevention et de gestion des crises alimentaires;**
- **Suite à la conference des Chefs d'Etats et de Gouvernements des Pays du CILSS (Novembre 2000), le Gouvernement du Mali a élaboré et adopté en 2002 une Stratégie Nationale de Sécurité Alimentaire.**

Introduction (suite)

- **Cette stratégie vise à satisfaire les besoins essentiels de la population et se base sur l'augmentation et la diversification de la production agricole. Elle prend aussi en compte toutes les dimensions de la sécurité alimentaire, notamment, l'amélioration des revenus des populations par une meilleure organisation du marché des aliments de base (céréales, sucre, huile, fruits et légumes, etc.) et le développement des autres secteurs notamment la santé, l'éducation, l'industrie, le commerce et le transport.**
- **Au Mali, le Commissariat à la Sécurité Alimentaire (CSA) est le point focal du dispositif de Sécurité alimentaire.**

Cadre institutionnel

- **Le cadre institutionnel de gestion de la Sécurité Alimentaire au Mali comprend les structures indiquées ci-après :**
- **Le conseil National de la Sécurité Alimentaire, précédé par le premier ministre;**
- **Comité Technique de Coordination des politiques de sécurité alimentaire, présidé par le commissaire à la Sécurité Alimentaire;**

Cadre institutionnel (Suite)

- **Comité regional de sécurité alimentaire au niveau de la région, preside par le gouverneur de la region;**
- **Comité local de sécurité alimentaire au niveau du cercle présidé par le préfet;**
- **Comité communal de sécurité alimentaire au niveau de la commune présidé par le sous-préfet.**

Outils et approches

Plusieurs outils sont disponibles pour apprécier la sécurité alimentaire au Mali. Il s'agit entre autre de:

- **Les résultats de la campagne agricole (composés des données de l'Enquête Agricole de Conjoncture (EAC) et les informations des autres structures du secteur développement rural (prix, stocks, cheptel etc.);**
- **L'Approche de l'économie des ménages (HEA);**
- **La méthodologie SAP (bulletin mensuel);**
- **La méthodologie FEWS NET;**
- **L'enquêtes ENSAN, SMART.**

Outils et approches

- **De nos jours, le Cadre Harmonisé (CH) développé par le CILSS est utilisé pour identifier les zones à risque et les populations vulnérables.**
- **Le CH est un outil fédérateur prenant en compte les méthodologies citées ci-dessus.**
- **L'approche CH se base sur l'inventaire des preuves et l'analyse est faite par des experts (structures nationales, ONG, SNU, OI et la société civile) pour apprécier la situation de l'insécurité alimentaire.**

Objectif d'ENSAN

- **Mettre à jour les indicateurs clé de la sécurité alimentaire**
- **Analyser et apprécier la situation de la sécurité alimentaire et les moyens d'existence**
- **Produire des informations fiables et de qualité qui seront utilisées lors du prochain atelier du Cadre Harmonisé**
- **Apporter une réponse objective aux questions suivantes :**
 - Qui est en situation d'insécurité alimentaire ou de vulnérabilité ?
 - Combien de personnes sont en situation d'insécurité alimentaire ou de vulnérabilité ?
 - Où vivent ces personnes ?
 - Pourquoi sont-elles en situation d'insécurité alimentaire ou de vulnérabilité ?
 - Quelle est la situation nutritionnelle des enfants de moins de 5 ans ?
 - Que peut-on faire pour améliorer leurs conditions de vie et renforcer leurs moyens d'existence?

Méthodologie d'ENSAN

- **Enquête à couverture nationale**
- **Echantillon aléatoire, stratifié et tiré à 2 degrés (par l'INSTAT)**
 - Unités primaires* : 1135 Sections d'énumération (SE/Grappes - RGPH 2009) sélectionnées avec une probabilité proportionnelle à la taille (nombre de ménages)
 - Unités secondaires* : les ménages (12 ménages sélectionnés dans chaque Section d'Enumération –SE- et 10 ménages enquêtés à probabilité égale à partir de la liste des ménages établie suite au dénombrement des ménages – inclus les 2 ménages prévus pour les cas éventuels de remplacement)
- **Base de sondage** : base des SE de l'INSTAT issue du RGPH 2009 + fichier village avec leur rattachement aux zones de moyens d'existence (ZME) du Mali
- **Représentativité des données globalement assurée au niveau de chacun des 49 cercles pris en compte dans cette étude, de 8 régions plus le district de Bamako (6 communes), des 17 ZME et du milieu de résidence (urbain et rural).**

Outils de collecte d'ENSAN

Principalement deux questionnaires sont utilisés sur le terrain pour collecter les information:

- **Questionnaire ménage qui comprend 15 modules :**

1. Identification

2. Démographie

3. Logement, Energie et Equipement

4. Eau, Hygène et Assainissement

5. Elevage

6. Agriculture

7. Stocks céréalières

Outils de collecte d'ENSAN

- 8. Sources de revenus**
- 9. Dépenses, Epargne, Approvisionnements et recours au credit**
- 10. Consommation alimentaire (diversite alimentaire)**
- 11. Chocs**
- 12. Strategies d'adaptation alimentaire et non alimentaire**
- 13. Indice domestique de la faim**
- 14. Assistance et programmes d'aide**
- 15. Nutrition**

Outils de collecte d'ENSAN

- **Questionnaire qualitatif avec 8 modules :**

1. Identification

2. Mouvement des populations avec l'insecurité

3. Appreciation de l'evolution de la campagne agropastorale en cours; gestion des ressources agropastorales (pasturage/eau); appreciation de la campagne de pêche

4. Marche des produits alimentaires et betail

5. Appreciation des autres sources de revenus

6. Accessibilite physique des marches

7. Perspective d'evolution de la situation alimentaire

8. Chocs et securite alimentaire

Outils de collecte d'ENSAN

- **Les smartphones comme pour les précédentes ont été utilisées dans la collecte et la transmission des données sur serveur à partir d'un programme développé sur Open Data Kit (ODK).**
- **Le traitement et analyse des données à partir du logiciel SPSS**

Conclusion

- **L'enquête ENSAN n'intègre pas l'échelle de mesure de l'insécurité alimentaire fondée sur l'expérience (FIES).**
- **Le Mali est déjà engagé pour suivre le PoU à travers l'EHCVM pour les phases à venir, s'agissant du FIES le Recensement Général Agricole avait prévu de prendre en compte ces 8 questions dans le module « sécurité alimentaire ».**

Merci pour votre attention