



Food and Agriculture  
Organization of the  
United Nations

# COMMISSION AFRICAINE DES STATISTIQUES AGRICOLES

## Ving-Septième Session

15 – 18 novembre 2021, Hôte virtuel – Dakar, Sénégal

### POINT 3 DE L'ORDRE DU JOUR

**STRATÉGIE MONDIALE POUR L'AMÉLIORATION DES  
STATISTIQUES AGRICOLES**

**DEUXIÈME Phase, 2021-2023**

Avec l'appui de:

BILL & MELINDA  
GATES foundation



**Neli GEORGIEVA**  
Statisticienne  
FAO, ESS Survey Team

# PLAN

- **Introduction, contexte, objectives**
- **Composantes proposées**
  - **Planification stratégique (SPARS)**
  - **Formation**
  - **Méthodes d'enquête**
  - **Analyse, diffusion de données**
- **Processus de préparation**
  - **Questionnaire nationale d'évaluation**
  - **Programme consolidé**

# CONTEXT, MAIN OBJECTIVES

- **Une initiative de coordination à long terme** pour résoudre le déclin des systèmes de statistiques agricoles de plusieurs pays en développement et **permettre la production de nombreuses et meilleures statistiques agricoles**
- Adoptée par la **Commission des Statistiques des Nations Unies** en 2010 pour **une période de mise en œuvre de 15 ans.**
- **Première phase de mise en œuvre 2012-2018**

# PHASE I 2012-2018

- La mise en oeuvre de la **Phase I de la Stratégie Mondiale (2012-2018)** a eu un **impact positif significatif** sur les systèmes de statistiques agricoles de plusieurs pays en développement:
  - **50 méthodologies, directives et documents de formation correspondants** ont été produits, et approuvés et diffusés par la FAO en tant que méthodes statistiques internationales;
  - **Plans stratégiques pour les statistiques agricoles (PSSAR)** ont été élaborés dans **presque 40 pays**;
  - **Un modèle d'assistance technique accéléré basé sur la coopération Sud-Sud** a été mis en oeuvre avec succès;
  - **Un programme de bourses postdoctorales** a été organisé avec succès, contribuant au renforcement des capacités statistiques générales des pays.

# PHASE II (2021-2023):

## OBJECTIVES

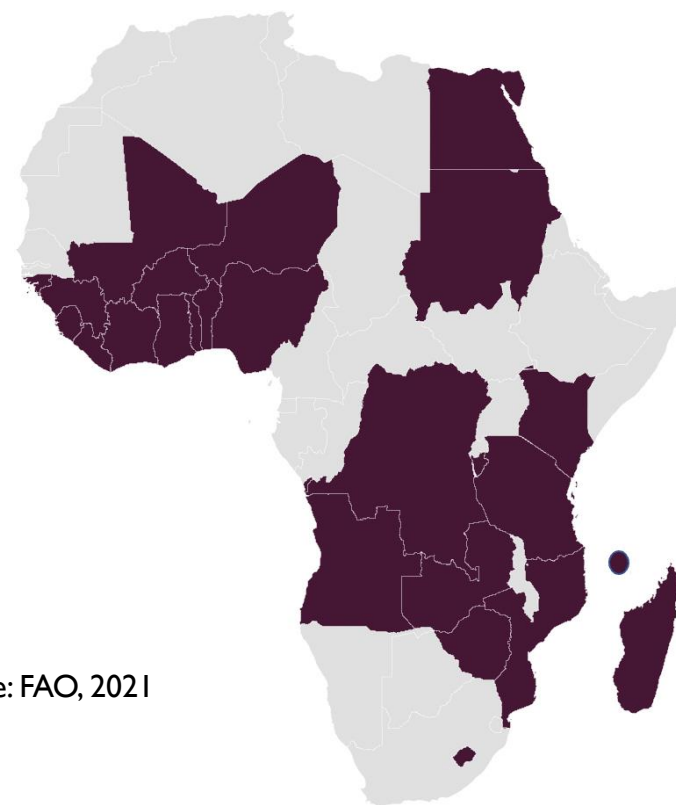
- **Renforcement des capacités statistiques avec pour but la mise en oeuvre de l'initiative 50x2030**
- **Financement de l'assistance technique, la formation pratique, la formation formelle**
- **Inclut des exercices pilotes de collecte de données sur le terrain**
- **Pas le financement de la collecte des données**

COMPONENTS	PACKAGES	IMPLEMENTATION
<b>SPARS</b>	Strategic Planning	FAO
<b>Training</b>	Human Resources Policies	P2I
	Leadership, Communication	P2I
	Scholarships	UNECA
	Basic training in agricultural statistics	FAO, UNECA
<b>Surveys</b>	Agricultural production	FAO
	Farms Economy	FAO
	Losses on farm	FAO
	Master sampling frame	FAO
<b>Data analysis and dissemination</b>	Statistical tools and software	FAO
	CAPI data collection	FAO
	Dissemination	FAO
	Indicators and farm typology	FAO
	Food Balance Sheets	FAO

## COMPONENTS OF THE SECOND PHASE

## TARGET COUNTRIES AND REGIONS

- 25 pays africains
- Pays éligible à l'initiative 50x2030
- Un maximum de 5-6 paquets par pays.
- Tous les pays bénéficieront des **BOURSES** et de modules **CAP**
- Trois communautés économiques couvertes – CEDEAO, COMESA et SADC



Source: FAO, 2021

Les limites et les noms indiqués et les désignations utilisées sur ces cartes n'impliquent l'expression d'aucune opinion de la part de la FAO concernant le statut juridique de tout pays, territoire, ville ou zone de ses autorités, ou concernant la délimitation de sa frontière et de ses limites. Les lignes en pointillés sur les cartes représentent des lignes frontalières approximatives pour lesquelles il n'y a peut-être pas encore un accord complet. La frontière définitive entre la République du Soudan et la République du Soudan du Sud n'avait pas encore été déterminée.

# COMPONENT I

SPARS

FAO

## PLANS STRATÉGIQUES POUR LES STATISTIQUES AGRICOLES ET RURALES

### Objectifs:

- **Appui à la conception et à la mise à jour des PSSAR**
- **Appui à la budgétisation** des activités statistiques et à la **mobilisation des ressources** à travers une stratégie de plaidoyer bien formulée



# COMPONENT 2

# TRAINING

PARIS21, UNECA, FAO

## **I. POLITIQUES DE RESSOURCES HUMAINES (PARIS21)**

- Aider les directeurs des services de statistiques nationaux à évaluer les besoins en ressources humaines, de développement des capacités et de mise en place des politiques de ressources humaines adéquates.

## **II. LEADERSHIP ET COMMUNICATION (PARIS21)**

- Renforcer les compétences de leadership et de communication au sein des agences nationales de statistiques agricoles

## **III. BOURSES (CENUA)**

- Donner aux étudiants à travers l'Afrique l'accès à des programmes pertinents et à jour sur les statistiques agricoles, à travers un nouveau programme d'octroi de bourses

## **IV. FORMATION DE BASE EN STATISTIQUES AGRICOLES (CENUA, FAO)**

- Offrir une formation théorique de base en statistiques agricoles aux agents ayant peu ou pas de connaissance en statistiques agricoles.

# COMPONENT 3

## SURVEYS

FAO

### I. ENQUÊTE SUR LA PRODUCTION AGRICOLE

- Produire des statistiques opportunes et fiables sur la **production agricole** nationale

### II. ENQUÊTE SUR L'ECONOMIE DES EXPLOITATIONS

- Collecte des données sur et la mesure des **aggrégats économiques clés**, tels que les revenus, le coût de production et la productivité agricole

### III. ENQUÊTES SUR LES PERTES DES EXPLOITATIONS

- Collecte, mesure et analyse des données relatives aux **pertes agricoles**.

### IV. CADRES DE L'ÉCHANTILLON MAÎTRE

- **Développer et utiliser les cadres d'échantillon maître** pour les statistiques agricoles intégrées
- Développement et mise en oeuvre de **plans d'échantillon adaptés** pour des enquêtes agricoles intégrées

# COMPONENT 4

## DATA ANALYSIS, DISSEMINATION (I)

FAO

### I. OUTILS ET LOGICIELS STATISTIQUES

- Développer assez de **compétences liées aux logiciels statistiques** (SPSS, STATA, or R) pour:
  - nettoyer et apurer les microdonnées;
  - estimer les indicateurs à partir des microdonnées des enquêtes.

### II. COLLECTION DE DONNÉES CAPI

- Former et soutenir les pays pour développer, mettre en oeuvre et maintenir les **enquêtes basées sur CAPI**

### III. DIFFUSION

- Sensibiliser sur l'**importance des politiques de diffusion des statistiques**;
- **Développer les compétences requises pour la diffusion des données** et des programmes de préservation

# COMPONENT 4

## DATA ANALYSIS, DISSEMINATION (2)

FAO

### IV. INDICATEURS

- Assister les pays à calculer des indicateurs **nationaux, ceux des ODD et du PDDAA** fiables et de manière opportune.

### V. TYPOLOGIE DES EXPLOITATIONS

- Assister les pays à développer la typologie des exploitations pour une meilleure analyse des politiques

### VI. BILANS ALIMENTAIRES

- Assister les pays à compiler les **bilans alimentaires** en adoptant la méthodologie recommandée;
- **Produire les indicateurs** relatifs à la sécurité alimentaire

# GSARS II PREPARATION PROCESS

Questionnaire d'évaluation  
transmise aux pays ✓□

Analyse des besoins nationaux ✓□

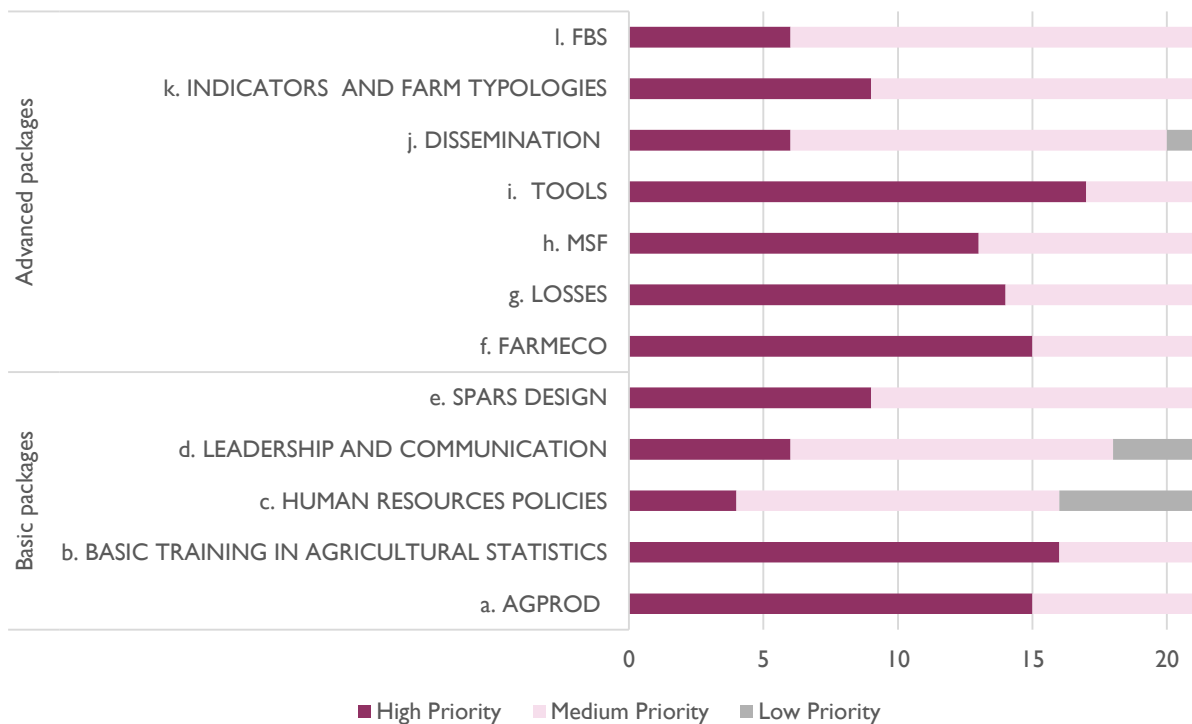
Compilation du projet de  
programme des 25 pays ✓□

**Plan de mise en œuvre** discuté avec  
les pays

**Soumission du Plan Mondial** au  
Comité directeur international et aux  
donateurs

**Les premières activités démarrent  
d'ici la fin de 2021**

## Nombre de pays par modules prioritaires



ANALYSES  
DES BESOINS  
NATIONAUX





THANK YOU FOR YOUR  
ATTENTION !