

**Conférence africaine :
Programme de transformation de la statistique officielle**

**Libreville, Gabon
Novembre 2015**

**Session 4 :
Renforcement des capacités et formation**

Ibrahima Ba, Directeur Général, INS Côte d'Ivoire

**TRANSFORMATION DE LA STATISTIQUE
OFFICIELLE EN APPUI
AU PROGRAMME DE DÉVELOPPEMENT
POST 2015**

**THÈME : Renforcement des capacités et
formation**

LIBREVILLE GABON NOV. 2015

**Présenté par Ibrahima BA
DG de l'INS**

PLAN DE PRÉSENTATION

•INTRODUCTION

•I-ENVIRONNEMENT DE PRODUCTION DE STATISTIQUE

- CARTOGRAPHIE DU SSM**
- MONDIAL**
- ENVIRONNEMENT GLOBAL**
- CONTINENT AFRICAÏN**

•II-PRODUCTION STATISTIQUE

- FACTEURS DE PRODUCTION**
- ETAT DES LIEUX**

•III-BESOINS Post-2015

- PRODUCTION STATISTIQUE**
- BESOINS DE RENFORCEMENT DE CAPACITÉ/AXES PRINCIPAUX**
- MECANISMES ET INSTRUMENTS**

•CONCLUSION

INTRODUCTION

Avec la fin des ODM , un programme et la naissance des ODD, un plan de développement mondial:

- La planification du développement est devenue une obligation pour le monde entier.
- Cette planification passe inéluctablement par la chaîne des « 3PBSE » (Prospective, Planification, Programme, Budgétisation, Suivi - Evaluation);
- Elle se fonde principalement sur les statistiques d'où l'importance capitale que prennent ces dernières avec l'avènement des ODD dont les 17 objectifs et 169 cibles ont été adoptés par l'ONU en septembre 2015.

Il en découle la nécessité ultime de produire les statistiques requises.

I-ENVIRONNEMENT DE PRODUCTION DE STATISTIQUE

• CARTOGRAPHIE DU SSM

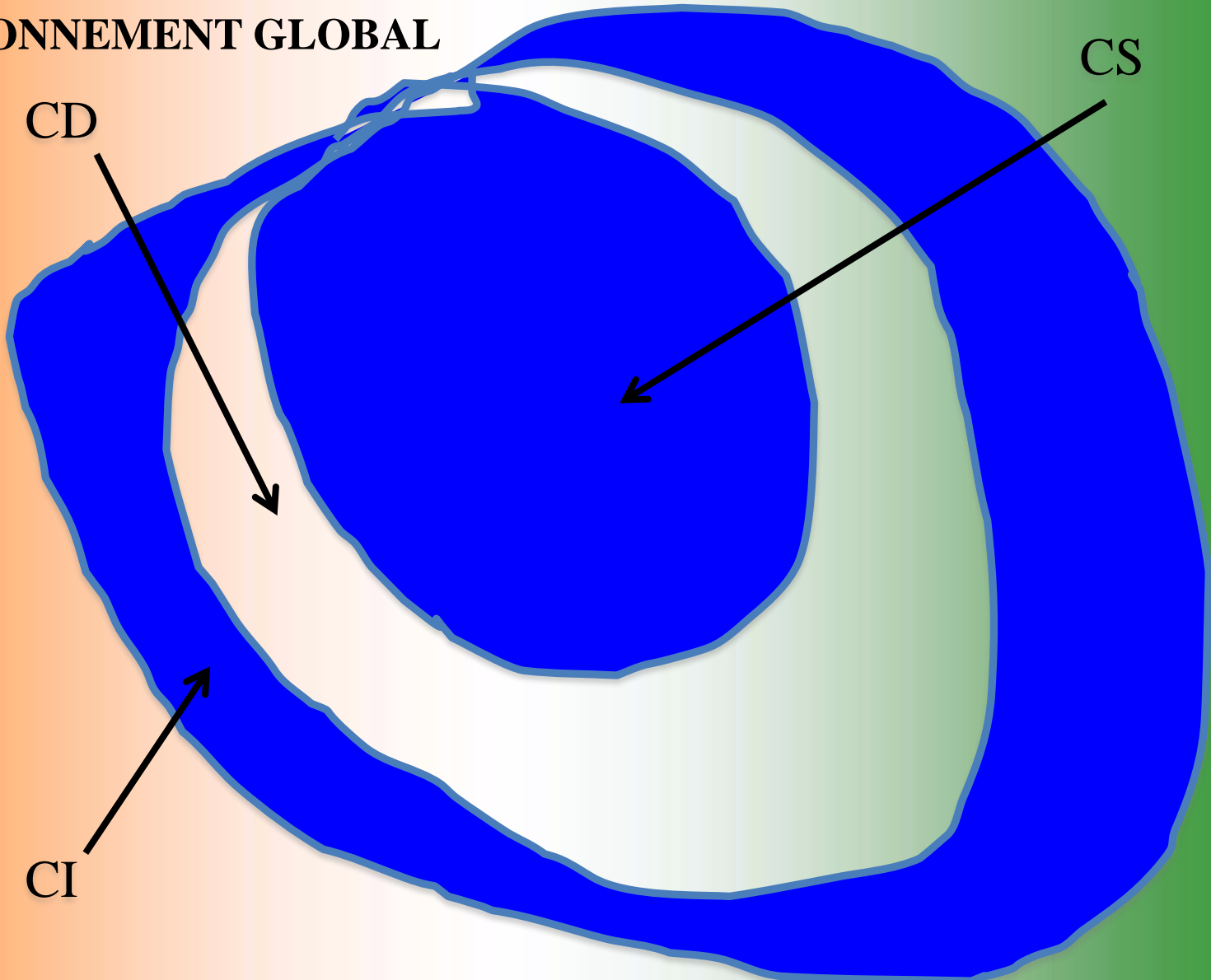
NIVEAU GÉOGRAPHIQUE	ORGANISATIONS/STRUCTURES
Monde	- Division Statistique des Nations Unies (UNSD) - Institut International de la Statistique (IIS)
Continent	- EUROSTAT ; BAD ; SYSTEME ONU ; - Centre Africain pour la Statistique (CAS) - Centre de Formation Africain ; Etc.
Région/Sous-région	- Direction Statistique (CEDEAO ; CEEAC) - Comité Statistique (UEMOA) - AFRISTAT ; AFRITAC ; Etc.
Pays	SSN/ ONS ou INS ; Ecoles formations ; Universités
Région administrative	Bureaux Régionaux (DR, Antennes, Cellules, etc.)

I-ENVIRONNEMENT DE PRODUCTION DE STATISTIQUE

- **MONDIAL**
 - **2015: fin des OMD programme**
 - **Naissance des ODD qui imposent la planification du développement**
 - **La chaîne des 3PBSE (Prospective, Planification, Programmation, Budgétisation, Suivi, Evaluation).**
 - **La colonne vertébrale de cette chaîne sont les statistiques fiables, pertinentes, actuelles;**

• I-ENVIRONNEMENT DE PRODUCTION DE STATISTIQUE

- ENVIRONNEMENT GLOBAL



I-ENVIRONNEMENT DE PRODUCTION DE STATISTIQUE

- **CONTINENT AFRICAÏN - Environnement propice:**
 - **Engagement politique dans la planification du développement**
 - **Cadre institutionnel**
loi, charte africaine de la statistique, la journée africaine de la statistique, etc.
 - **Développement de la culture statistique**
la vision 2063 de l'Afrique, la PCA pour les ODD, etc.
 - **Engagement technique à travers**
 - **SHaSA pour l'harmonisation**
 - **SADS pour la promotion des domaines de production**

II-PRODUCTION STATISTIQUE

- **FACTEURS DE PRODUCTION**

- **Les Statistiques sont devenues des biens de consommation**
- **Leur production obéit aux principes de la production de tout bien**
- **Les facteurs de productions sont:**
 - ✓ **Les matières premières (données obtenues par collecte directe ou à partir de sources secondaires dont les « BIG DATA »);**
 - ✓ **Les Ressources Humaines (professionnels et personnel d'appui);**
 - ✓ **Les Ressources matérielles et techniques (traitement des données, mobilité, communication, etc.);**
 - ✓ **Les Ressources Financières (rémunération, acquisition des consommables, services divers)**

II-PRODUCTION STATISTIQUE

- **ETAT DES LIEUX**

- **Les données**

- **Enquêtes et recensements: sources principales**
- **Sources administratives peu exploitées car pas appropriées**
- **Apparition des BIG DATA**

- **Les Ressources Humaines**

- **Les professionnels (statisticiens, démographes et informaticiens):**
 - **Formés dans des établissements spécialisés**
 - **Formés dans des universités**
- **Les personnels d'appui:**
 - **Gestionnaires (RH, Logistique, Finance)**
 - **Autres (géographes, juristes, communicateurs, etc.)**
- **Les effectifs de personnels qualifiés sont très insuffisants:**
 - **En Côte d'Ivoire sur 217 employés à l'INS, ils sont 55**

II-PRODUCTION STATISTIQUE

- **ETAT DES LIEUX**

- **Les ressources matérielles et techniques:**

- **Les outils informatiques (équipements, logiciels, etc.)**
 - **Les moyens de communication et de déplacement**
 - **Les différents consommables**
 - **Les services de maintenance nécessaires**

- **Ces ressources sont insuffisantes généralement ou très anciennes par rapport aux progrès rapide des TIC**

- **Les ressources Financières:**

- **Les textes et la Charte exigent la création de fonds des Statistiques;**
 - **Ressources financières largement insuffisantes;**
 - **Faible capacité de mobilisation des ressources financières;**
pour la Côte d'Ivoire, 0,1% du budget national estimé à 6000 milliards de FCFA (10 millions d'euros) est affecté au SSN

III-BESOINS Post-2015

- **PRODUCTION STATISTIQUE**

- **Enormité des besoins en statistiques:**

- **17 objectifs avec 169 cibles, près de 500 indicateurs dont 1/3 à créer;**

- **Délais très courts moins de 3 mois**

- **Exigences mondiales**

- **Nécessité d'un axe spécifique dans les SNDS relatif au renforcement des capacités du SSN (formation initiale, continue et création d'un CFI)**

III-BESOINS Post-2015

- **BESOINS DE RENFORCEMENT DE CAPACITÉ/AXES PRINCIPAUX - Les principaux sujets sont:**
 - **Formation initiale des statisticiens, démographes, et autres personnels d'appui**
 - **Formation à l'emploi des universitaires et autres personnels affectés à la gestion, la communication, etc.**
 - **Formation à l'administration et au droit statistiques à côté des communautés des informations et des données**
 - **Formation à l'élaboration des politiques de ressources humaines comprenant une grille de salaire attrayante et un profil de carrière alléchant**
 - **Formation à la budgétisation des projets, à la mobilisation et la gestion des ressources financières**
 - **Formation à la production des statistiques à partir des sources secondaires y compris les BIG DATA**

III-BESOINS Post-2015

- **BESOINS DE RENFORCEMENT DE CAPACITÉ/AXES**
- ***PRINCIPAUXLES MÉCANISMES ET INSTRUMENTS:***
 - **La consolidation des cadres institutionnel**
 - **Une politique des ressources humaines (avec une saine compétition, des salaires conséquents , un profile de carrière, un plan de formations initiale et continue)**
 - **Le leadership des dirigeants (Organe central de la coordination nationale, Autorité national de la Statistique)**
 - **La tutelle administrative du SSN qui doit être au moins un ministre d'Etat**
 - **La mobilisation nationale des ressources financières pour la Statistique**
 - **La poursuite de toutes les activités en cours depuis 2000**
 - **Le fonctionnement des 2 structures continentales**
 - **La revue par les paires**

CONCLUSION

Il faut rappeler que l'Afrique a commencé sa révolution des données depuis la dernière décennie:

- avec le Symposium pour le Développement de la Statistique en Afrique (SDSA) et la SHa Sa
- La volonté de l'Afrique de produire ses statistiques par ses fils est réelle et affichée
- Seulement pour réaliser ce rêve légitime, le continent doit accepter la nécessité de renforcer ses capacités:
 - en ressources humaines
 - en production des statistiques fiables pertinentes et actuelles, etc.
 - en gestion efficace des ressources mises à disposition
 - en mobilisation des ressources
 - etc
- Désormais le dicton qui dit qu'il « vaut mieux apprendre à pêcher à quelqu'un au lieu de lui donner du poisson » est de mise pour le continent

MERCI DE

VOTRE AIMABLE

ATTENTION