



Déclencher la révolution des données à l'échelle nationale:

un premier examen des possibles objectifs, cibles et indicateurs du programme de développement après 2015

www.post2015datatest.com



Rapport de l'atelier de validation Sénégal

Novembre 2014
Dakar, Sénégal

Content

Introduction	3
Vue d'ensemble.....	3
Objectifs de l'atelier.....	3
Séance 1.....	4
Ceremonie D'ouverture	4
Séance 2.....	6
Presentation des resultats de l'etude	6
Séance 3	8
Restitution des resultats des travaux de groupes	8



Introduction

Vue d'ensemble

Dans le cadre de l'initiative Post-2015, le réseau Southern Voice, en collaboration avec ses différents partenaires, a initié une étude sur les post-OMD et la révolution des données dans sept pays. Au Sénégal, l'étude est conduite par l'IPAR qui a organisé l'atelier de restitution/validation des résultats le Mercredi 08 Octobre 2014 à l'hôtel Terrou-Bi. La rencontre a regroupé une trentaine de participants comprenant des acteurs de la société civile, des institutions publiques, des organismes de recherche, des partenaires techniques et financiers et des médias.

Objectifs de l'atelier

L'atelier avait pour objectif de partager et valider les résultats de l'étude. De façon plus spécifique, il s'agissait de :

- solliciter le feedback des parties prenantes sur les résultats ;
- discuter des problèmes de données au niveau national et de la stratégie Post-2015 à adopter en matière de données ;
- discuter des attentes des différentes parties prenantes sur la révolution des données.

Séance 1

Ceremonie D'ouverture

Dr. Ibrahima Hathie, Directeur de recherche à l'IPAR, a assuré la modération des travaux de la journée. Dans son introduction, il a souhaité la bienvenue à tous les participants et les a remerciés d'avoir honoré de leur présence la rencontre. Ensuite, il a donné la parole aux membres du présidium composés de Dr. Cheikh Omar Ba (Directeur exécutif de l'IPAR), M. Baba Ngom (Secrétaire Général du Conseil National de Concertation et de Coopération des Ruraux), Mme Anne Simon de la Délégation de l'Union Européenne au Sénégal et M. Momar B. Sylla de l'Agence Nationale de la Statistique et de la Démographie.

Dans son allocution d'ouverture, Dr. Cheikh Oumar Ba a souhaité la bienvenue aux participants. De son avis, cet atelier technique constitue pour l'IPAR une rencontre importante dans la mesure où cette institution de recherche est intéressée par les questions relatives à l'agenda de développement Post-2015 et à la révolution des données. En effet, une des recommandations est d'encourager l'intégration des statistiques dans les prises de décision publiques et privées, mais aussi de promouvoir la confiance entre gouvernements et sociétés à travers la transparence et la responsabilité/redevabilité. Le Dr. Bâ a aussi précisé que cet atelier était l'aboutissement d'un travail riche des contributions de différentes parties prenantes impliquées dans la prise de décision politique mais également dans la production et l'utilisation des données.

Prenant la parole à sa suite, M. Baba Ngom a souligné que l'atelier et l'étude en question permettront de résumer les progrès réalisés dans le cadre des OMD ainsi que les gaps à combler. En conséquence, il serait utile de mettre à la disposition des décideurs des données de qualité sur la base desquelles ils pourront s'appuyer pour prendre des décisions et suivre les progrès réalisés. Ceci est d'autant plus important qu'aujourd'hui on est encore confronté à des problèmes environnementaux, de santé, d'éducation pour lesquels des solutions adéquates n'ont pas encore été trouvées.

Mme Anne Simon a estimé pour sa part, que l'atelier était d'un grand intérêt pour la délégation de l'Union Européenne partenaire clé du Sénégal en matière de coopération pour le développement. De son avis, il est important de discuter des questions d'équité et de transparence et des données de qualité jouent un rôle déterminant dans ce domaine. Abordant les aspects liés à l'aide budgétaire et à l'appui projet, elle a noté que la révolution des données était importante surtout pour l'aide budgétaire car elle permettait d'évaluer les politiques à travers des données fiables sur différents domaines tels que l'éducation, la santé, le genre, etc.

M. Sylla de l'ANSD a souligné dans son intervention que la révolution des données est un processus enclenché depuis longtemps. Il a donné l'exemple de certaines statistiques économiques pour mesurer la croissance du pays ou des statistiques relatives aux indices de prix. Par le passé, ces statistiques étaient publiées après plusieurs années, alors qu'actuellement elles sont publiées de façon trimestrielle. Il a aussi tenu à rappeler que l'ANSD joue un grand rôle dans la production de données mais également dans la coordination des données produites par les départements sectoriels. A cet effet, elle a particulièrement travaillé à améliorer la pertinence, la fiabilité et la disponibilité des données. En outre, il a fait remarquer la dépendance aux partenaires techniques et financiers pour la production de données et la nécessité pour l'Etat de faire des efforts pour davantage financer cette production de données à partir

des ressources domestiques. Il a également souligné le besoin pour l'Etat d'assurer le suivi-évaluation des opérations statistiques financées. Ce sont sur ces propos qu'il a déclaré ouvert l'atelier de restitution de l'étude sur les Post-OMD et la révolution des données.

Séance 2

Presentation des resultats de l'etude

A la suite de ces allocutions, Dr. Suwadu Sakho-Jimbira, coordonnatrice du projet au Sénégal, a présenté les résultats de l'étude. Dans son intervention, elle est revenue sur les points saillants du rapport notamment :

- le contexte et la justification de l'étude ;
- la méthodologie utilisée ;
- les principaux résultats de l'étude.

Sa présentation a fait ressortir que l'étude intervient dans un contexte particulier marqué par la fin des OMD, avec 2015 comme date limite pour l'atteinte de ces OMD. C'est ainsi que les débats et discussions se multiplient sur l'architecture du nouveau programme de développement Post-2015 qui devrait être à la fois universel et pertinent au niveau national.

La méthodologie utilisée pour la réalisation de l'étude repose sur l'articulation entre une approche théorique et une approche pratique. En d'autres termes, elle a combiné la réalisation :

- d'une revue de littérature ;
- d'une cartographie et analyse des données existantes ;
- d'entretiens individuels et de focus group auprès de personnes ressources ;

Les principaux résultats ont été présentés pour chaque Post-OMD, notamment la Pauvreté, l'Education, l'Emploi et la Croissance Inclusive, L'Environnement et la Résilience, l'Energie et les Infrastructures ainsi que la Gouvernance et les Droits de l'Homme. Pour chaque Post-OMD, les points suivants ont été abordés : l'état des lieux, les efforts passés et en cours relativement aux priorités nationales, le feedback sur les cibles et indicateurs définis pour tous les pays, les défis et opportunités ainsi que la problématique des données (disponibilité, accessibilité, financement, améliorations et gaps, etc.).

Les discussions qui ont suivi la présentation ont permis de mesurer l'intérêt des participants qui se sont particulièrement concentrés sur les recommandations suivantes pour améliorer le rapport :

- avoir un premier tableau synthétique avec les objectifs, les cibles et les efforts fournis par le Sénégal pour chaque Post-OMD et un second tableau synthétique sur les financements pour la production des données, notamment la part des bailleurs et celle du gouvernement pour différentes opérations statistiques ;
- revoir les statistiques sur l'Education compte tenu des différences entre les données présentées et celles du Ministère de l'Education pour renseigner certains indicateurs comme le taux brut de scolarisation et le taux d'achèvement;
- identifier les goulots d'étranglement qui font que les indicateurs ne sont pas atteints et proposer des solutions ;
- harmoniser les périodes d'évaluation des progrès ;
- intégrer la santé parmi les Post-OMD de l'étude, compte tenu de la pertinence du thème surtout avec l'épidémie d'Ebola ;

- être prudent sur les comparaisons entre le taux de chômage et le taux d'activité puisque les chiffres de ces deux indicateurs ne sont pas calculés de la même manière ;
- revoir le terme de fiabilité puisqu'il ne s'agit pas toujours d'un problème de fiabilité mais plutôt de manque de données ;
- remplacer "taux d'accès" par "taux d'électrification" s'agissant du Post-OMD sur l'Energie ; en outre, il serait utile de rajouter des données sur la biomasse vue son importance dans la consommation finale d'énergie (50%) mais aussi l'impact qu'elle peut avoir sur l'environnement ;
- mieux intégrer l'aspect genre dans l'évaluation des Post-OMD ;
- revoir l'analyse concernant le Post-OMD sur l'environnement puisque l'étude insiste sur l'inexistence de données pour renseigner la plupart des indicateurs ou de leur inaccessibilité quand elles existent ; selon le représentant de la DPVE1 du MEDD2 présent à la restitution, la plupart de ces données existeraient cependant et seraient accessibles au niveau de leur direction.

¹ Direction de la Planification et de la Veille Environnementale

² Ministère de l'Environnement et du Développement Durable

Séance 3

Restitution des résultats des travaux de groupes

A la suite des réponses et précisions apportées par la coordonnatrice du projet, les participants se sont répartis entre trois groupes, avec un premier groupe travaillant sur les Post-OMD Pauvreté et Education, un second groupe abordant les questions d'Emploi et Croissance Inclusive mais aussi d'Energie et Infrastructures et un troisième groupe mettant le focus sur l'Environnement et la Résilience ainsi que la Gouvernance et les Droits de l'Homme.

Il a été demandé à chaque groupe de lire et de faire ses commentaires sur le rapport, ensuite de faire des propositions pour le Post-2015 particulièrement sur les questions suivantes:

1. La stratégie à adopter en matière de données ;
2. Les orientations à donner aux investissements ;
3. Les attentes de différentes parties prenantes sur la révolution des données.

La restitution des trois groupes a permis de retenir les propositions suivantes :

- centraliser la gestion des ressources humaines au niveau de l'ANSD ;
- renforcer les capacités des producteurs de données, particulièrement celles sectorielles, avec une ressource humaine de qualité capable de faire une bonne analyse des données en partant d'une méthodologie validée par l'ANSD ;
- promouvoir la culture de la Statistique ;
- utiliser les NTIC de manière plus efficace dans la production et la diffusion des statistiques ;
- profiter de la révolution des données pour avoir des données disponibles, fiables, comparables, cohérentes et produites de manière périodique ;
- investir dans la collecte de données désagrégées au niveau local pour mieux intégrer le caractère inclusif sur lequel l'agenda Post-2015 souhaiterait mettre l'accent ;
- mettre en place des plateformes de données accessibles au public en encourageant le développement de sources de données ouvertes ;
- mettre en place une comptabilité économique, sociale et environnementale transparente et accessible au public ;
- assurer des sources de financement durable pour conduire différentes opérations statistiques.

Après la restitution des différents groupes, le modérateur a fait une synthèse des travaux de la journée et a remercié vivement les participants pour leurs interventions et recommandations pertinentes.