

10^{ème} tranche du Compte de développement des Nations Unies

Atelier sous régional sur l'intégration des données administratives, des données de masse et des informations géo spatiales pour la compilation des indicateurs des ODD pour les pays africains francophones

Lomé au Togo du 9 au 11 mai 2018

Co-organisé par :
Commission économique des Nations Unies pour l'Afrique (CEA)
Division des statistiques de l'ONU (DSNU)
ONU Environnement

Cet atelier sur les données administratives, les données de masses (big data) et l'information géo spatiale pour la compilation des indicateurs des ODD est organisé dans le souci d'atteindre le résultat : *"Accroître la capacité des pays à engager ou à améliorer les mécanismes et procédures institutionnels aux niveaux national et local pour la production et l'utilisation des indicateurs des ODD"*. L'atelier est organisé conjointement par la Commission Economique pour l'Afrique et la Division des Statistiques des Nations Unies et ONU Environnement.

L'atelier permettra aux experts des systèmes statistiques nationaux, y compris les pays cibles du programme, les institutions académiques de la région et les organisations internationales, d'examiner les questions et les défis liés à l'utilisation des fichiers administratifs et des sources de données non traditionnelles pour la prise de décision en temps opportun et la prestation de services au niveau local, et l'intégration de l'information géo spatiale et des statistiques pour la mise en œuvre efficace et efficiente des ODD. L'atelier aidera également les pays et autres institutions concernés à partager les meilleures pratiques en matière d'utilisation de technologies et d'approches novatrices, y compris les systèmes d'information géo spatiale, pour améliorer la production des statistiques et des données.

L'atelier aidera les participants à avoir une compréhension commune et améliorée des problèmes techniques et des défis liés à l'utilisation des sources de données non traditionnelles et administratives dans la production des statistiques pour la mise en œuvre, le suivi et la revue de l'Agenda 2030. A travers le partage des bonnes pratiques, l'atelier aidera à clarifier comment ces sources de données nouvelles et non traditionnelles peuvent être intégrées dans les données nationales et les systèmes statistiques pour une prise de décision basée sur des preuves à tous les niveaux. Une note récapitulative comprenant les principaux défis, des exemples de cas et des suggestions sur la manière d'intégrer les sources de données dans la production des données sera préparée. En outre, les discussions de l'atelier éclaireront les missions consultatives techniques ultérieures ainsi que le développement et l'affinement des stratégies nationales de développement de la statistique:

10^{ème} tranche du Compte de développement des Nations Unies

Draft agenda

Mercredi 9 mai

Enregistrement des participants

40min Mot d'ouverture et de bienvenue

- 9.00-9.30
- *M. Gabriel Gamez, DSNU*
 - *M. André Nonguierma, Chef de la Section, Centre Africain pour la statistique*
 - *DG INSEED, Togo*

9.30-9.40 Introduction sur les grandes lignes et les objectifs de l'atelier
M. Léandre Ngogang, CEA

9.40-9.55 Pause thé/café

9.55-10.15 Briefing the sécurité

Session 1 : Analyse de l'environnement

Présidée par le Togo

Rapporteur Djibouti

10.15-10.30 Sources de données non traditionnelles, données administratives et système d'information géo spatiale : un aperçu de la perspective mondiale
M. Gabriel Gamez, DSNU

10.30-10.45 Aborder l'intégration des sources de données non traditionnelles, des données administratives et des informations géo spatiales pour la production de statistiques officielles en Afrique à travers la stratégie d'harmonisation des statistiques en Afrique
M. Oumar Sarr, CEA

10.45-11.05 Initiatives des écoles de formation supérieure en statistique dans le domaine des sources de données non traditionnelles, des données administratives et des systèmes d'information géo spatiale

- *ENSEA*
- *ISSEA*

11.05-11.30 Questions et réponses

11.30-11.40 Vue d'ensemble du résultat de l'enquête d'auto-évaluation : le cadre institutionnel, les ressources et la gestion
M. Léandre Ngogang, CEA

11.40-11.55 Expérience pays

- *Mise à niveau de la production sectorielle à travers la SNDS au Cameroun*
Par Abanda Ambroise, INS Cameroun

11.55-12.20 Questions et réponses

12.20-13.00 Table ronde sur la manière dont la SNDS incorpore l'utilisation de sources de données non traditionnelles, de données administratives et d'informations géo spatiales pour produire des statistiques officielles, y compris des données et des statistiques sur les ODD

Tous les pays (5 min par pays)

13.00-14.00 Dejeuner

10^{ème} tranche du Compte de développement des Nations Unies

- 14.00-15.00 Table ronde sur la manière dont la SNDS incorpore l'utilisation de sources de données non traditionnelles, de données administratives et d'informations géo spatiales pour produire des statistiques officielles, y compris des données et des statistiques sur les ODD
Tous les pays (5min par pays)
- 15.00-16.00 Discussions and conclusion
- 16.00-16.15 **Pause thé/café**

Session 2 : Utilisation de données administratives pour la mise en œuvre et le suivi des progrès de l'Agenda 2030

Présidée par République Centrafricaine

Rapporteur Mauritanie

- 16.15-16.25 Utilisation des données administratives pour les statistiques officielles - Perspective et expériences mondiales
M. Gabriel Gamez, DSNU
- 16.25-16.35 Aperçu du résultat de l'enquête d'auto-évaluation : *Sources de données administratives*
M. Oumar Sarr, CEA
- 16.35-16.45 L'importance des données administratives à l'ère des ODD
M. Léandre Ngogang, CEA
- 16.45-16.55 Quelques expériences d'utilisation des données administratives et géo référencées pour les statistiques agricoles.
M. Madior FALL, AFRISTAT
- 16.55-17.30 Questions et réponses

Jeudi 10 mai

8.30-8.40

Recapt de la journée précédente *Mauritanie et Djibouti*

- 8.40-9.20 Études de cas et expériences nationales sur l'accès, l'utilisation et les défis des données et fichiers administratifs pour la production des statistiques officielles, y compris les indicateurs et les statistiques spécifiques aux ODD (10 min par présentation)
- Expérience algérienne en matière d'utilisation des sources administrative à des fins statistiques : Cas du registre social. *Par Bazizi Youcef, ONS, Algérie*
 - Données administratives : cas de la santé. *Par Nombré Abdou, INSD*
Domestication et suivi des ODD: l'expérience du Bénin. *Par Djabar Dine C. ADECHIAN, INSAE Benin*
 - Données administratives dans les statistiques officielles : cas de l'Etat Civil Niger. *Par Mme. Ali Boulhassane Maimouna*
- 9.20-9.35 Questions et réponses
- 9.35-9.45 **Pause thé/café**
- 9.45-11.00 Table ronde / débat sur l'accès et l'utilisation des données administratives et les défis. *Tous les pays*
- 11.00-12.00 Discussions et conclusions

10^{ème} tranche du Compte de développement des Nations Unies

Session 3 : Utilisation des données de masse et d'autres sources de données non traditionnelles dans la mise en œuvre et le suivi des ODD

Présidée par l'Union des Comores

Rapporteur Guinée Equatoriale

- 12.00-12.15 Nouvelles sources de données, y compris les données de masse (big data), dans les statistiques officielles - Tendances et travaux en cours au niveau mondial
M Gabriel Gamez, DSNU
- 12.15-12.25 Vue d'ensemble du résultat de l'enquête d'auto-évaluation : *Données de masse*
M. Oumar Sarr, CEA
- 12.25-12.40 Sources de données non traditionnelles pour les statistiques officielles : que retenir de la dynamique actuelle ?
M. Léandre Ngogang, CEA
- 12.40-13.00 Questions et réponses
- 13.00-14.00 **Dejeuner**
- 14.00-14.30 Études de cas et expériences nationales en matière d'accès et d'utilisation de nouvelles sources de données (données téléphoniques, données provenant de la communauté, etc.) - 10 min par présentation
- Burundi
 - Sénégal
 - Tchad
- 14.30-15.00 Questions et réponses
- 15.00-16.30 Table ronde / discussion sur les exigences relatives à l'utilisation des données de masse et d'autres sources de données non traditionnelles, y compris l'application des principes fondamentaux des statistiques officielles et de la Charte africaine de la statistique aux données provenant de ces sources
Tous les pays
- 16.30-16.45 **Questions et réponses**
- 19.45-17.30 Discussions et conclusion

Vendredi 11 mai

8.30-8.40 Recapt de la journée précédente *Mauritanie et Guinée Equatoriale*

Session 4 : Systèmes d'information géo spatiale

Présidée par la Guinée Bissau

Rapporteur Madagascar

- 8.40-9.00 Intégration de l'information géo spatiale et statistique : Le Cadre Statistique Spatial Africain
M. André Nonguierma, CEA
- 9.00-9.15 Données géospatiales et agenda 2030
M. Dany Ghafari, UN Environment
- 9.15-9.30 Vue d'ensemble de la section géo spatiale du questionnaire d'auto-évaluation : Intégration de l'information statistique et géo spatiale
M. Léandre Ngogang, CEA
- 9.30-10.00 Questions et réponses
- 10.00-10.15 **Pause thé/café**

10^{ème} tranche du Compte de développement des Nations Unies

- 10.15-10.45 Étude de cas et expériences nationales en matière d'intégration des données administratives, des données de masse et de l'information géo spatiale
- *Cabo Verde*
 - *Togo*
- 10.45-11.00 Questions et réponses
- 11.00-12.00 Discussion sur les progrès, les défis et des opportunités dans l'intégration des systèmes d'information géo spatiale pour améliorer la production, l'analyse et l'utilisation des indicateurs ODD aux niveaux local, national, régional et mondial
- 12.00-13.30 Travaux en groupes
- 13.30-14.30 **Dejeuner**
- 14.30-15.00 Restitution
- 15.00-16.00 Discussion générale sur les efforts relatifs à l'intégration des données administratives, des données de masse et des informations géo spatiales pour la compilation des indicateurs des ODD en Afrique
- 16.00-16.30 **Cérémonie de clôture**
- *M. Gabriel Gamez, DSNU*
 - *M. André Nonguierma, ECA*
 - *DG INSEED, Togo*
- 16.30-17.00 **Thé/café de clôture**