

APERCU GENERAL DU PROJET



Ibrahima GAYE, Coordonnateur Sénégal
Ibrahima.gaye@un.org

#DATA4NOW
#UN52SC



Contexte & Justification



- **Agenda 2030**
 - Données partielles, obsolètes et pas assez désagrégées ;
 - SSN agile et réactif pour répondre aux demandes accrues d'utilisateurs de données
- **Initiative Data For Now (Data4Now) – UNDS, WB, GPSDD & SDSN**

Accélérer l'utilisation durable de nouvelles méthodes robustes et d'outils innovantes qui améliorent l'actualisé, la couverture et la qualité des données ODD grâce à la collaboration, aux partenariats et au renforcement des capacités.

- Guidé par les priorités définies par les pays eux-mêmes, le projet renforcera les capacités à produire régulièrement des prévisions immédiates et des estimations à petites échelle (small area estimations)
- Renforcer les capacités des pays à produire des visualisations de données et produits de communication modernes qui permettront aux principaux utilisateurs d'obtenir des informations utiles à partir des données fournies.

#DATA4NOW
#UN52SC



Contexte & Justification



- Initiative Data For Now (Data4Now) – UNDS, WB, GPSDD & SDSN
 - Atelier de lancement (13-14 novembre 2019, Kigali)
 - Identification des besoins prioritaires
 - Sécurité alimentaire
 - Gestion durable des terres et des eaux et forêts
 - Changement climatique
 - COVID-19
 - Urbanisation

#DATA4NOW
#UN52SC



Lien avec l'Agenda 2030



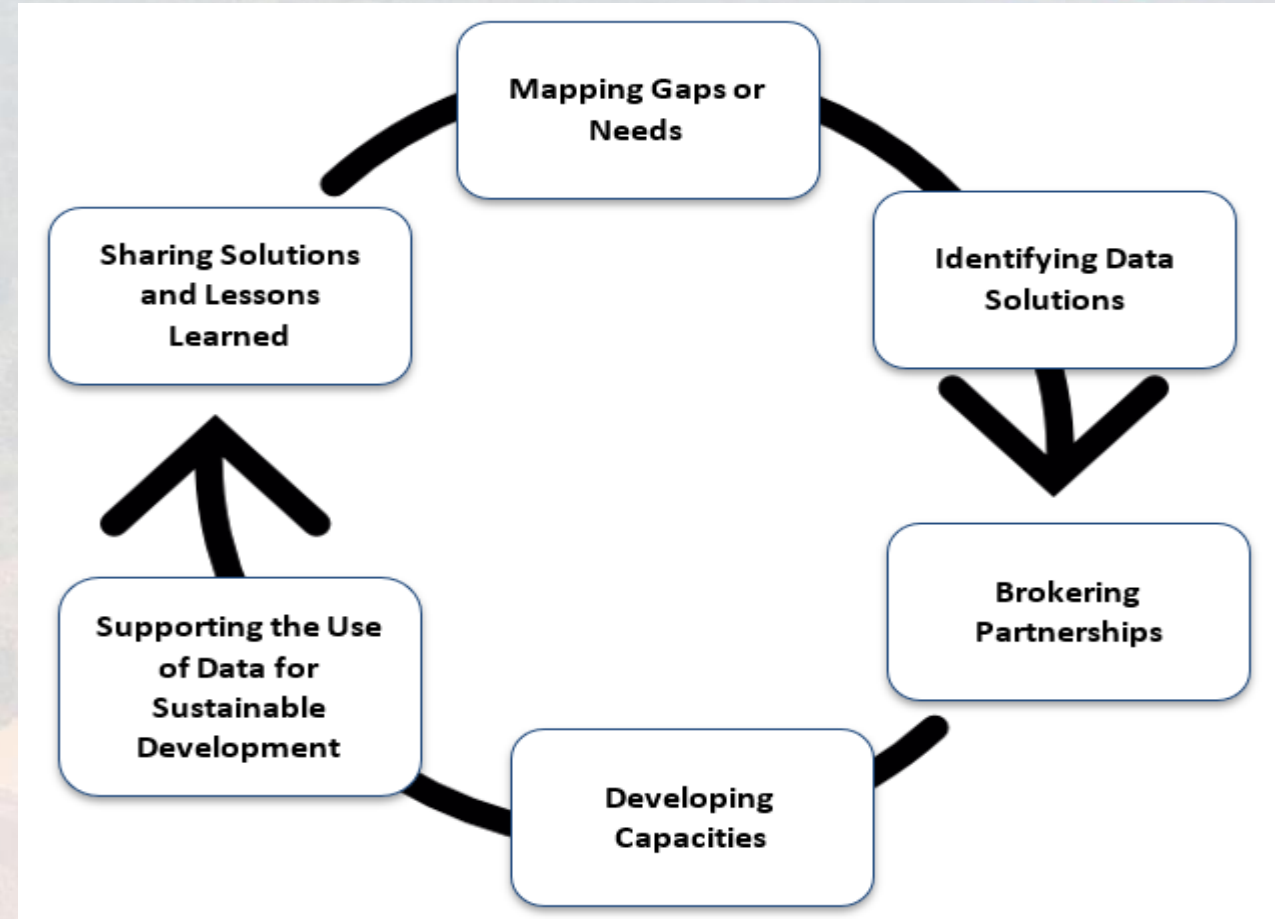
- Couverture, le niveau de désagrégation et la fréquence des données sont insuffisants.
- Certains pays n'ont pas accès aux méthodologies, outils et technologies modernes, ni aux ressources humaines et financières pour combler les lacunes critiques en matière de données.
- Réunir les diverses communautés de producteurs et d'utilisateurs de données afin de présenter des approches innovantes pour la compilation, le traitement et la diffusion dans le but d'exploiter la puissance de la révolution des données.
- Permettre au pays de fournir des données de meilleure qualité, plus actuelles et désagrégées pour permettre la conception de stratégies de développement et de programmes politiques efficaces pour réaliser l'Agenda 2030.

#DATA4NOW
#UN52SC



Approche

- Data4Now se concentre sur la priorisation et la maximisation de l'utilisation des sources de données et outils qui sont déjà sous le contrôle des instituts nationaux de statistiques et les autres membres du SSN
- Les INS disposent d'un système bien développé pour les opérations statistiques et les programmes de collecte de données, dans lequel les nouvelles sources de données peuvent être intégrées avec succès.



Stratégies



- **Engagements des parties prenantes** : Identifier les parties prenantes réelles et potentielles – tant les producteurs de données que les utilisateurs des résultats d'estimation – qui peuvent être impliqués dans les différentes phases du projet.
- **Spécifications de objectifs de productions de données** : Spécifier précisément, en étroite consultation avec les principaux utilisateurs des résultats du projet, les variables cibles à estimer, ainsi que la fréquence, l'actualité et le niveau de désagrégation
- **Sensibilisation et promotion** : Recherche d'ouvertures dans le processus politique où les résultats du projet peuvent apporter une valeur et développer le matériel de communication pour exposer la proposition de valeur du projet

#DATA4NOW
#UN52SC



Stratégies



- **Obtenir un soutien de haut niveau et l'adhésion des gouvernements:** Engager des Experts de haut niveau capable d'encourager la collaboration entre les organisations dans la réalisation des différentes activités du projet
- **Mise en place d'un réseau d'experts internationaux et nationaux :** Faire appel à des experts techniques qui connaissent bien les méthodologies qui sous-tendent le processus d'estimation et qui ont une expérience pratique de leur mise en œuvre
- **Développement d'un centre d'échange de données et de métadonnées géospatiales :** Mettre en place un centre d'échange sur les données qui sont pertinentes pour produire des estimations de petite zone et des estimations immédiates spécifiques au projet.

#DATA4NOW
#UN52SC



Stratégies



- **Évaluation de la qualité des données disponibles :**
- **Développement d'un portefeuille de méthodes d'estimation et d'algorithmes recommandés :** Élaborer un catalogue initial pour la production d'objectifs d'estimation concret du projet
- **Renforcement des compétences et des capacités :** Le projet organisera des ateliers de formation, fournira une assistance technique par le biais de missions et d'une collaboration virtuelle, et développera du matériel pédagogique afin de s'assurer que les équipes nationales disposent des connaissances et des compétences nécessaires....
- **Analyse et visualisation des principaux résultats de l'estimation :** Le projet soutiendra la production de cartes, de graphiques et d'histoires de données interactives.
- **Communication et diffusion**

#DATA4NOW
#UN52SC



Priorités

Sécurité alimentaire

- Revenu moyen des petits producteurs alimentaires(FCFA)
- Prévalence de la sous-alimentation
- Prévalence de l'insécurité alimentaire modérée ou sévère dans la population, sur la base de l'échelle de l'expérience de l'insécurité alimentaire (FIES)

Utilisation des terres et données urbaines

- Proportion de la population urbaine vivant dans des bidonvilles, des établissements informels ou des logements inadéquats
- Rapport entre le taux d'utilisation des terres et le taux de croissance démographique

Gestion durable des terres, des eaux et forêts

- Superficie forestière en proportion de la superficie totale des terres
- Variation de l'étendue des écosystèmes dépendants de l'eau
- Proportion de la surface maritime couverte par les aires marines protégées

Changement climatique

- Nombre de décès, de personnes disparues et de victimes causés par des catastrophes pour 100 000 personnes

COVID-19

- Mettre en place une plateforme intégrée de données sur la COVID-19

MERCI DE VOTRE ATTENTION

#DATA4NOW
#UN52SC