



PLATE-FORME POUR L'ÉCHANGE D'EXPÉRIENCES ET LA CONSTRUCTION CONJOINTE D'APPROCHES NOVATRICES QUI PERMETTRONT AUX INSTITUTS NATIONAUX DE STATISTIQUE AFRICAINS D'ÊTRE MIEUX OUTILLÉS LORS DES PROCHAINS RECENSEMENTS

▶ L'OBJECTIF DU PROJET

Le projet de coopération technique trilatéral Sud-Sud, Centres de Référence en Recensements avec Collecte Electronique de Données en Afrique, est une plate-forme pour l'échange d'expériences et la construction conjointe d'approches novatrices qui permettront aux instituts nationaux de statistique africains d'être mieux outillés lors des prochains recensements. L'objectif est de former les instituts nationaux de statistique du Cap-Vert et du Sénégal, à travers l'échange d'expériences et de connaissances du Brésil et du FNUAP, pour servir de pôles de référence en recensements avec collecte électronique de données. La finalité et de promouvoir l'utilisation des technologies de l'information et de la communication dans la réalisation des recensements en Afrique.

>> LA COOPÉRATION SUD-SUD (CSS)

La CSS consiste au partage des connaissances, des compétences et des ressources entre les pays en développement pour obtenir des solutions et la construction conjointe de stratégies pour surmonter les défis communs. Les actions de la CSS soutenues par le Brésil donnent la priorité à la promotion d'un développement socio-économique respectueux de l'environnement, contribuant à l'autonomie et à la résilience des pays coopérants dans l'exécution de politiques publiques et la construction de capacités techniques.

<<--->>

L'IMPACT DE L'INITIATIVE SUR LES AGENDAS 2030

Le projet dispose d'un potentiel énorme pour renforcer les initiatives nées de la Révolution des Données et faire progresser le suivi des Objectifs de Développement Durable (ODS) dans la région, au titre de l'Agenda 2030. Après tout, le renforcement des capacités passe par le recensement, qui est l'épine dorsale des systèmes statistiques nationaux et qui fournit la base de sondage de plusieurs autres enquêtes contribuant ainsi, grâce aux intrants générés, à l'élaboration et au suivi des politiques publiques dans les pays.

OÙ SE TROUVE LE PROJET **BRASIL** CABO VERDE SENEGAL

>> L'EXPÉRIENCE BRÉSILIENNE

Dans le cadre des recensements, l'IBGE possède une vaste expérience à travers ses recensements successifs menés toutes les décennies depuis 1940. De plus, le recensement de la Population et de l'habitation de 2010 est considéré comme le premier au monde à avoir eu toutes ses étapes réalisées dans un environnement numérique, faisant du pays une référence mondiale en ce domaine. Dans ce contexte, l'IBGE a participé à diverses initiatives de coopération dans diverses régions d'Afrique et d'Amérique du Sud. São Tomé et Príncipe, la Côte d'Ivoire, le Paraguay et l'Uruguay, ainsi que le Cap-Vert et le Sénégal sont parmi les pays avec lesquels le Brésil a déjà mis en place une coopération en matière de collecte électronique de données pour les recensements.

>> L'EXPÉRIENCE CAPVERDIENNE

Depuis 1940, le Cap Vert a réalisé le recensement de la population de manière systématique et périodique au moyen des méthodes traditionnelles de questionnaires en papier. Le premier Recensement Général de la Population et de l'Habitat date de 1980. En 2010, en résultat de la coopération technique entre l'IBGE et l'INE-CV, le Cap Vert a misé sur l'utilisation de la technologie des dispositifs mobiles pour la collecte de données du recensement. Le partage d'expériences et le savoir-faire acquis a permis d'effectuer avec succès le premier recensement entièrement numérique en Afrique intégrant les informations géographiques et alphanumériques lors de la collecte. Ce jalon marquant l'histoire de l'INE-CV a offert l'opportunité à l'institution de poursuivre cette collecte électronique dans d'autres projets statistiques et d'apporter son appui à l'ANSD-Sénégal lors de la réalisation de son recensement numérique.

>> L'EXPÉRIENCE DU SÉNÉGAL

Depuis le Recensement Général de la Population et de l'Habitat, de l'Agriculture et de l'Elevage de 2013, réalisé avec une collecte électronique des données grâce à l'appui combiné du Brésil et du Cap-Vert, le Sénégal a reçu beaucoup de pays de la sous-région ouest-africaine (Burkina Faso, Niger, Mauritanie, entre autres) et d'Afrique centrale (Gabon) qui souhaitaient s'inspirer de votre expérience. Il a également effectué des missions envers certains de ces pays pour accompagner les équipes techniques dans la préparation de leur recensement. Cet échange d'expérience est faite sur la base d'un récapitulatif sous forme de checklist des principales dispositions à respecter pour réussir un recensement avec collecte électronique des données.



L'un des défis auxquels l'Union africaine doit faire face pour atteindre les Objectifs de Développement Durable (Agenda 2030) et les objectifs à long terme (Agenda 2063: l'Afrique que nous voulons) consiste en la promotion d'une culture de politiques publiques et de processus de prise de décision basés sur des évidences. Dans ce contexte, il est essentiel d'investir et de renforcer les capacités nationales des instituts de statistique et de promouvoir la mise en place de systèmes d'information géo spatiale pour la collecte, l'analyse, la production et la diffusion de données afin de mesurer et évaluer l'efficacité de ces politiques. En ce sens, le projet de Centres de Référence en Recensements avec Collecte électronique de données en Afrique peut jouer un rôle fondamental, à travers la formation et l'échange d'expériences et de connaissances du Brésil, dans le développement d'instituts de statistique en Afrique.

PARTENAIRES DU PROJET



Le Gouvernement du Brésil, à travers l'Agence Brésilienne de Coopération du Ministère des Affaires Etrangères (ABC/MRE) et de l'Institut Brésilien de Géographie et de Statistique (IBGE); Gouvernement du Cap-Vert, à travers l'Institut national de statistique du Cap-Vert (INECV); Gouvernement du Sénégal, á travers l'Agence Nationale de la Statistique et de la Démographie du Sénégal (ANSD); et le Fonds des Nations Unies pour la population (FNUAP).





CENTRES DE RÉFÉRENCE Collecte Electronique de Données

BRÉSIL - CABO VERDE - SENEGAL - UNFPA



