

**PROJET DE RENFORCEMENT DES CAPACITÉS DU PERSONNEL
EN CHARGE DE LA PRODUCTION STATISTIQUE À L'OFFICE NATIONAL DE LA STATISTIQUE
(ONS) ET DANS LES MINISTÈRES DE LA SANTÉ ET DE L'ÉDUCATION NATIONALE
EN RÉPUBLIQUE ISLAMIQUE DE MAURITANIE**

Date de signature de la convention	14 juin 2016
Date de début de mise en œuvre	Juillet 2016
Date de fin de mise en œuvre	Mai 2018
Coût du projet	299.500 Euros
Bailleurs	Union Européenne

I. Contexte et justification du projet

Le SSN de la Mauritanie est confronté à un déficit en ressources humaines statisticiennes qui a un impact sur la qualité des statistiques produites. Le SSN ne dispose que 30 statisticiens (9 ingénieurs et 21 cadres moyens) pour un besoin estimé à 100. L'arrêt de la formation des cadres moyens et le manque d'attractivité du SSN ont contribué fortement à ce déficit dont la résorption est indispensable pour un meilleur accompagnement de la mise en œuvre de la Stratégie de Croissance Accélérée et de Prospérité Partagée (SCAPP 2016-2030) adoptée par la République islamique de Mauritanie.

II. Objectifs du projet

Développer des capacités nationales dans le domaine des statistiques afin d'améliorer de manière significative la qualité de la production statistique pour un meilleur suivi et évaluation des stratégies de réduction de la pauvreté et des objectifs du développement durable.

Spécifiquement il s'agit :

- Mettre en œuvre et accompagner le plan de formation des services statistiques ;
- Réaliser l'étude de faisabilité de la création d'un Centre de formation en statistique.

III. Résultats attendus

- Le plan de formation est opérationnalisé ;
- Au moins 78 jours de formation sont réalisés en Mauritanie avec la formation d'au moins 200 personnes ;
- Un noyau de formateurs est identifié au sein de l'administration et initié à la conduite de formations ;
- Une étude de faisabilité du Centre de formation est finalisée et validée.

IV. Stratégie de mise en œuvre

- Identifier les besoins de formation du personnel de l'ensemble du Système Statistique National de la Mauritanie pour une plus grande couverture sectorielle du programme.
- Établir une liste prioritaire de formation et définir un ordre suivant lequel les modules de formation seront dispensés.
- Les interventions consistent en des séances de formation au profit du personnel du SSN selon les besoins prioritaires identifiés et dans l'ordre établi.
- Des modules de formation sont élaborés et distribués aux participants pour un meilleur suivi de la formation et des évaluations sont réalisées pour apprécier les acquis de compétences à la suite des formations.

V. Résultats obtenus

- Réalisation de l'étude de faisabilité sur la création d'un centre de formation statistique
- Production des comptes nationaux :
 - ✓ Synthèse finale des comptes de l'année de base 2014,
 - ✓ Élaboration des comptes des années courantes 2014, 2015 et 2016,
 - ✓ Rétropolation des comptes sur la période 2005-2013,
 - ✓ Réalisation de l'audit et de l'analyse de la qualité des comptes nationaux selon le SCN 2008
- Traitement des données de l'enquête sur le secteur informel réalisée en 2016
- Élaboration de la SNDS 2016-2020
- Organisation et animation des ateliers de renforcement de capacités des acteurs du système statistique national dans plusieurs domaines :
 - ✓ Planification et gestion de programme statistique
 - ✓ Conception et traitement des données sous CSPRO
 - ✓ Traitement et analyse des données sous SPSS
 - ✓ Logiciel STATA
 - ✓ Outil de projection démographique
 - ✓ Système des statistiques de la santé
 - ✓ Comptabilité nationale et pratique de ERETES
 - ✓ Nouvelles technologies avancées pour la collecte des données
 - ✓ Système d'information géographique
 - ✓ Statistique descriptive et l'analyse des données démographiques
 - ✓ Systèmes des statistiques de l'éducation
 - ✓ Utilisation des normes et nomenclatures d'activités et produits
 - ✓ Notions d'échantillonnage et d'enquête pour les dirigeants
 - ✓ Concepts et mesures de l'inégalité et de la pauvreté
 - ✓ Techniques d'analyse des données
 - ✓ Techniques d'échantillonnage et leur application
 - ✓ Mesure des erreurs dans les enquêtes
 - ✓ Ingénierie de la formation/ formation des formateurs